

SMLOUVA O DÍLO

„Stavební úpravy a navýšení kapacity ZŠ v Hoříně“

Smluvní strany

Objednatel **Obec Hořín**
se sídlem: Hořín 19, 276 01 Mělník
Zastoupený: Mgr. Václav Šmíd, starosta obce
IČO: 00236837
dále jen „objednatel“

a

Dodavatel: **ProByt Praha s.r.o.**
Sídlo: Imrychova 884/11, 143 00 Praha 4 - Kamýk
Zastoupený: Petr Pešek, jednatel
Telefon: +420 602 305 001
E-mail: petr@pesekgroup.cz
Právní forma: společnost s ručením omezeným
IČO: 28325036
DIČ: CZ28325036
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s. 403113309/0800
dále jen „dodavatel“

uzavírají podle příslušných ustanovení občanského zákoníku
tuto smlouvu o dílo:

Článek I.

Předmět smlouvy

- 1.1. Dodavatel se zavazuje k provedení díla – stavební úpravy budovy Základní školy v Hoříně s navýšením kapacity, a to dle projektové dokumentace vč. výkazu výměr, zpracované společností ARCHMA s.r.o., se sídlem Bechlín 48, 411 86 Bechlín, IČO: 28738624, autorizovaným inženýrem pro pozemní stavby Ing. Miloslavem Markem, ČKAIT: 0008448 a dalšími osobami uvedenými v rámci jednotlivých dokumentů projektové dokumentace v rozsahu specifikovaném v oceněném výkazu výměr (položkovém rozpočtu), který tvoří přílohu této smlouvy a byl součástí nabídky dodavatele podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele předmětu díla.
- 1.2. Místem plnění předmětu plnění díla je objekt Základní školy č.p. 3, 276 01 Mělník stavební parcelní pozemek číslo 50/1 a 50/2, katastrální území Hořín v rozsahu projektové dokumentace a podle uvedeného výkazu výměr a požadovaného soupisu prací.
- 1.3. Kompletní dodávkou díla se rozumí pro účely této smlouvy dodávka a montáž všech věcí, stavebních prací a služeb nutných pro řádné a úplné provedení smluveného předmětu díla v rozsahu dle článku 1.1 této smlouvy, včetně případného provedení všech nezbytných a/nebo dohodnutých zkoušek a revizí umožňujících objednateli řádné užívání díla v souladu s touto smlouvou.

- 1.4. Dodavatel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých v této smlouvě, svým jménem a na vlastní odpovědnost, v souladu s právními předpisy a technickými normami ČR a podmínkami výrobců materiálu a dodaných zařízení (viz článek VIII. odst. 8. 2. smlouvy).
- 1.5. Objednatel se zavazuje za provedení díla uvedeného v článku I. smlouvy zaplatit dodavateli cenu za dílo uvedenou v článku III. smlouvy, a to za podmínek uvedených v této smlouvě.
- 1.6. Předmětem díla jsou rovněž všechny dále uvedené činnosti:
- průběžná aktualizace harmonogramu provádění prací (v důsledku změn neprodleně);
 - vypracování kontrolně zkušebního plánu stavby, který bude předán investorovi k odsouhlasení do 7 kalendářních dnů od předání staveniště;
 - náklady na případnou likvidaci havárie;
 - náklady na protipožární ochranu;
 - příprava staveniště včetně přístupu na staveniště;
 - dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů;
 - zhotovení práce podle technologických předpisů;
 - veškeré nutné prostředky ochrany práce;
 - zabezpečení průchodu pro pěší po celou dobu výstavby;
 - letní opatření;
 - zhotovení potřebných provizorních přechodů či přejezdů k objektům, včetně případného nutného osvětlení;
 - zajištění, aby práce byly prováděny tak, aby nedošlo k narušení nočního klidu;
 - zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci (čerpání vody, zajištění svahu, přístřešky, zazimování stavby, apod.);
 - soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště;
 - odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemin;
 - dodržování bezpečnosti a hygieny na pracovišti;
 - v případě, že před zahájením prací nebo v jejich průběhu bude zjištěn výskyt netopýrů nebo rojů obecného, musí dodavatel neprodleně pozastavit práce a tuto skutečnost ohlásit a projednat s příslušným orgánem ochrany přírody a krajiny;
 - zajištění vydání potřebných rozhodnutí ohledně stanovení pro přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle zpracované PD a dle vyjádření dotčených orgánů;
 - zajištění vydání rozhodnutí o povolení uzavírek, a to i částečných (zajištění objízdných tras předpokládá rovněž soustavnou péči dodavatele o řádné a kvalitní značení objízdných tras);
 - zabezpečení povolení kácení zeleně;
 - zajištění geodeta a geologa stavby, včetně zajištění potřebných rozborů v akreditované laboratoři;
 - zpracování havarijního plánu, který stanoví způsob ochrany díla během stavby, včetně zajištění odsouhlasení příslušnými orgány, zajištění odsouhlasení je nutné před zahájením stavebních prací;
 - náklady na obnovení geodetických bodů;
 - zabezpečení případného náhradního zásobování okolních nemovitostí, zabezpečení přístupu záchranným složkám organizací ČR;
 - zkoušky a měření, revize zařízení.
- 1.7. Dodavatel je povinen zabezpečit provádění díla tak, aby při realizaci díla nedošlo k omezení současného provozu sousedních objektů nad rámec prováděných prací. Musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů, zejména pro integrovaný záchranný systém a zajištění dopravní obslužnosti všech výstavbou dotčených obcí. Dodavatel je povinen odstranit na vlastní náklady znečištění komunikací způsobené

prováděnou stavbou, které by mohlo být způsobilé vytvořit závadu ve sjízdnosti komunikace, ještě před vznikem této závady. Dodavatel prohlašuje, že si je vědom této odpovědnosti.

- 1.8. Dodavatel je povinen pořizovat fotodokumentaci před započítím díla, v jeho průběhu a po dokončení díla v potřebném rozsahu dle předmětu díla, podle požadavků objednatele, s digitálním vyznačením data pořízení. Tato fotodokumentace bude součástí předmětu díla a jeho ceny (viz článek I. odst. 1. 4. smlouvy). Při vyúčtování každé části ceny díla dodavatel přiloží k příslušné faktuře jen přiměřený počet fotografií postihujících průběh zhotovení dané části díla. V případě dílčích faktur tedy bude přiložena dodavatelem jen fotodokumentace, která postihuje fakturované položky. V případě těch částí a dodávek díla, které budou v dalším postupu zakryté, nebo se stanou nepřístupnými, je dodavatel povinen vést podrobnou fotodokumentaci (popř. videozáznam, nebo digitální záznam) postihující detailně všechny tyto části. Fotodokumentaci je povinen dodavatel pořídit rovněž při případném odstranění vad a nedodělků díla. V případě, že dodavatel takovou dokumentaci nepovede nebo ji povede v nedostatečné podrobnosti, budou strany v případě sporu o kvalitu díla nebo jeho konkrétní části vycházet z dokumentace, kterou si pořídí objednatel a její obsah bude pro takový případ stranami považován za nesporný.
- 1.9. Pořízenou fotodokumentaci je dodavatel povinen:
- předat objednateli jednou v digitální podobě při předání díla a při případném odstranění vad a nedodělků díla,
 - archivovat v jedné v digitální podobě po dobu za jakost díla pro případ kontroly a řešení případných rozporů nebo reklamací.
- 1.10. Závaznost dokumentace:
V případě eventuálního rozporu v platnosti smluvních dokumentů, jsou dokumenty platné v tomto pořadí: 1) text smlouvy, 2) projektová dokumentace textová a tabulková část, 3) projektová dokumentace výkresová část, 4) nabídka dodavatele na veřejnou zakázku s názvem **Stavební úpravy s navýšením kapacity ZŠ v Hoříně** (dále jen „Veřejná zakázka“) – výkaz výměr, 5) nabídka dodavatele ostatní, 6) zadávací dokumentace Veřejné zakázky.
- 1.11. Dodavatel prohlašuje, že vypracoval nabídku na dílo úplně a beze zbytku. Jeho nabídka obsahuje všechny materiály, práce a postupy a technologie, které jsou potřebné k dohotovení díla. Vznikne-li v průběhu provádění díla potřeba doplnit smlouvu o dílo o další materiály, práce postupy a technologie nese toto navýšení dodavatel. Pouze v případě, že jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací, může objednatel postupem podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, (dále jen „ZZVZ“) uzavřít smlouvu na tyto vícepráce. Existenci těchto okolností prokazuje dodavatel.
- 1.12. Součástí díla jsou i práce v této smlouvě výslovně nespecifikované, které však jsou k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých dodavatel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl, nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.
- 1.13. Zhotovitel se zavazuje zajistit likvidaci odpadu a demontovaného materiálu, jeho odvoz a uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu s příslušnými právními předpisy, a to zejména se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) a doložit doklady o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu.

- 1.14. Zhotovitel je v souladu s požadavkem objednatele zákona zákonem o zadávání veřejných zakázek povinen plnit zakázku v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Společensky odpovědné zadávání kromě důrazu na čistě ekonomické parametry zohledňuje také související dopady zejména v oblasti zaměstnanosti, sociálních a pracovních práv a životního prostředí.
- 1.15. Zhotovitel se zavazuje při plnění předmětu této smlouvy dbát o dodržování důstojných pracovních podmínek osob, které se na jeho plnění budou podílet. Zhotovitel se proto zavazuje po celou dobu plnění předmětu této smlouvy zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění předmětu této smlouvy podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho subdodavateli). Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění předmětu smlouvy podílejí, budou proškoleny z problematiky BOZP a že budou vybaveny osobními ochrannými pomůckami dle účinné legislativy. Zhotovitel se zavazuje hradit faktury svým poddodavatelům v řádném termínu.
- 1.16. Dílo může být financováno z veřejných prostředků, a to zejména z Programu 2025 pro poskytování dotací z rozpočtu Středočeského kraje ze Středočeského Infrastrukturního fondu v rámci tematického zadání Podpora rozvoje základních škol – navýšení kapacity“. V takovém případě je Zhotovitel povinen při plnění povinností vyplývajících ze Smlouvy dodržovat požadavky stanovené podmínkami pro poskytnutí dotace příslušným poskytovatelem dotace.

Článek II.

Doba zhotovení díla

- 2.1. Dodavatel zahájí realizaci díla ihned po předání staveniště a provede (tj. dokončí a předá) dílo specifikované v článku I. odst. 1. 1. a 1. 4. smlouvy do 45 týdnů.
- 2.2. Objednatel připouští možnosti dohody o přiměřeném prodloužení doby plnění, zejména v těchto případech:
- dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele, tyto budou mít vždy písemnou formu a budou vždy před jejich provedením odsouhlaseny objednatelem; a to postupem v souladu se ZZVZ;
 - nebude-li moci dodavatel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele; za okolnosti na straně objednatele se považují i případná opatření, stanoviska či rozhodnutí orgánů státní správy nebo správců sítí, v důsledku kterých se navýší objem prací a dodávek oproti předpokladu stanovenému v projektové dokumentaci a výkazu výměr (viz článek I. odst. 1. 1. smlouvy), to vše za předpokladu, že taková rozhodnutí, opatření či stanoviska nebudou vyvolána činností či nečinností dodavatele;
 - zásah takzvané vyšší moci.
- 2.3. Změna termínů plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 ZZVZ. Dohoda o výše uvedených změnách musí být vždy provedena písemně formou dodatku ke smlouvě, a to na základě obsahu formuláře, který je označen jako **příloha č. 2** a tvoří nedílnou součást této smlouvy o dílo. Oznámení o nutnosti prodloužení termínu dokončení díla musí být provedeno neprodleně, do tří pracovních dnů od okamžiku rozhodného pro potřebu prodloužení termínu, a to písemně nebo elektronicky.

Článek III. Cena za dílo

- 3.1. Cena za dílo dle článku I. smlouvy je sjednána dohodou na základě nabídkové ceny dodavatele dohodou smluvních stran v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Cena za dílo byla stranami dohodnuta jako cena nejvýše přípustná ve výši:

celkem bez DPH	22 799 000 Kč
DPH	4 787 790 Kč
celkem vč. DPH	27 586 790 Kč

- 3.2. Nedílnou součástí smlouvy je oceněný výkaz výměr uvedený v **příloze č. 3**. Celkové ceny položek (a jejich kalkulací s oceněným množstvím či rozsahem dané položky stanovené jednotkové ceny daných položek) uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Jednotlivé položky oceněného výkazu výměr v sobě zahrnují i práce a dodávky tam výslovně nepojmenované, jejichž provedení či dodání je pro řádnou realizaci a dokončení dané položky oceněného výkazu výměr při odborné péči dodavatele nutno předvídat a v odborných kruzích jsou považovány za její součást.
- 3.3. Dodavatel je oprávněn změnit účtovanou výši DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, jestliže po uzavření této smlouvy o dílo nabude účinnosti zákon, kterým bude výše DPH v uvedeném zákoně změněna.
- 3.4. Cena za dílo je konečná, ani jedna strana není oprávněna požadovat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno. Dodavatel je povinen poskytnout slevu z ceny díla na neprovedené práce. Dodatečné stavební práce mohou být zadány pouze postupem v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb.
- 3.5. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelům vyžadovány (méně-práce) a tedy nebudou provedeny. Objednatel si v tomto směru vyhrazuje právo omezit rozsah prováděného díla dle vlastní úvahy. O takovém omezení musí být dodavatel předem (tj. před provedením a dokončením dané části díla) písemně informován.
- 3.6. Dílo lze provést odlišně oproti prováděcí projektové dokumentaci pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele. Před provedením změny díla oproti prováděcí projektové dokumentaci musí být o rozsahu této změny (věcném i finančním) písemně informován zástupce objednatele ve věcech smluvních. K této informaci bude přiloženo stanovisko TDS a zástupce objednatele ve věcech technických. Změna díla oproti prováděcí projektové dokumentaci i v případě, že nebude zvyšovat cenu díla, musí být schválena rovněž poskytovatelem dotace, a postupem podle ZZVZ.
- 3.7. Smluvní strany se dohodly, že při určení změny ceny v souladu s touto smlouvou se bude vycházet z ceny stanovené ve výkazu výměr, jsou-li daná činnost, práce či materiál ve výkazu výměr zahrnuty. Nejsou-li ve výkazu výměr zahrnuty, bude se vycházet z cenové soustavy URS. Nelze-li změnu ceny určit ani tímto způsobem, změní se cena díla o částku odpovídající ceně prací a materiálů v místě a čase obvyklé.

Článek IV. Platební podmínky

- 4.1. Objednatel nebude poskytovat dodavateli díla zálohy.

- 4.2. Realizované práce a dodávky budou dodavatelem účtovány objednateli na základě skutečně řádně provedených prací a dodávek písemně odsouhlasených technickým dozorem stavby, a to fakturami, které budou splňovat náležitosti daňového dokladu dle platných obecně závazných právních předpisů, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a bude v nich uveden název a číslo stavby. Nedílnou součástí každé faktury musí být soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc, a fotodokumentace dle ustanovení článku I. odst. 1. 8. smlouvy.
- 4.3. Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu 1x měsíčně za kalendářní měsíc po uplynutí tohoto kalendářního měsíce, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den tohoto kalendářního měsíce; nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací a dodávek v tomto kalendářní měsíci, písemně odsouhlasený technickým dozorem stavby. Zádržné se uplatňuje ve výši 10 % z ceny díla z každé vystavené faktury, přičemž toto zádržné bude zhotoviteli uvolněno po řádném a úplném dokončení díla bez vad a nedodělků a jeho převzetí objednatel, a to na základě vzájemně písemně odsouhlaseného předávacího protokolu, případně doplněného o vzájemně odsouhlasený protokol a předání odstraněných vad a nedodělků. V případě, že k příslušné faktuře není přiložena odpovídající fotodokumentace (případně z takové dokumentace provedení účtovaných prací nebo dodávek nevyplyvá) a objednatel má pochybnosti o kvalitě či rozsahu takto účtovaných prací nebo dodávek, může objednatel pozastavit úhradu faktury až do doby, než se strany dohodnou na tom, zda a v jakém rozsahu a kvalitě byly takto sporné práce nebo dodávky provedeny.
- 4.4. Zádržné, dohodnuté podle podmínek předešlého bodu smlouvy, může být po vzájemné dohodě smluvních stran nahrazeno bankovní zárukou ve stejné výši. Dodavatel v termínu před vystavením první faktury poskytne objednateli originál záruční listiny ve výši zádržného, platné do termínu předání a převzetí díla, prodloužené do termínu odstranění vad a nedodělků z protokolu o předání a převzetí díla. Finanční ústav v záruční listině potvrdí, že uhradí objednateli částku až do výše zádržného dohodnutého ve smlouvě, jestliže dodavatel nesplní své závazky spojené s dokončením díla a odstraněním vad a nedodělků z protokolu o předání a převzetí díla. Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem podpisu protokolu o odstranění poslední vady nebo nedodělků.
- 4.5. Faktura je splatná ve lhůtě **30** kalendářních dnů od jejího vystavení, přičemž musí být Objednateli doručena alespoň 25 dnů před datem splatnosti. Faktura je splatná za předpokladu, že bude vystavena v souladu s platebními podmínkami a bude splňovat všechny uvedené náležitosti, týkající se vystavené faktury. Odchylně od předchozí věty smluvní strany sjednaly, že faktura na zaplacení zbylých 10 % celkové ceny díla dle článku IV. odst. 4. 3. smlouvy je splatná do 15 kalendářních dnů. Pokud faktura nebude vystavena v souladu s platebními podmínkami nebo nebude splňovat požadované náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu dodavateli díla vrátit; vrácením pozbývá faktura splatnosti.
- 4.6. Pro účel dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla odepsána z účtu objednatele a poukázána ve prospěch účtu dodavatele. V případě, že by se účet označený v záhlaví smlouvy ukázal v průběhu realizace díla jako neregistrovaný (ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty), bude dodavatel do 10 dnů povinen označit jiný registrovaný účet, na která bude objednatel účtovanou cenu díla povinen hradit. Objednatel není povinen hradit cenu díla na účet, který není registrovaný ve smyslu výše popsaném.
- 4.7. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu kterékoliv platby v průběhu zhotovování díla, jestliže je dodavatel v prodlení s dokončením díla nebo jeho částí oproti termínům, uvedeným v článku II odst. 2. 1. smlouvy a Harmonogramu plnění tvořícímu Přílohu č. 1 této smlouvy, popřípadě pokud je dodavatel v prodlení s odstraněním zjištěných vad a nedodělků díla nebo jestliže je

dodavatel v prodlení s plněním peněžitého závazku vůči některému z objednatelů podle této smlouvy

- 4.8. Veškeré platby budou prováděny v českých korunách.
- 4.9. Dodavatel souhlasí dle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, s výkonem kontroly na předmět zakázky. Dodavatel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů strukturálních fondů Evropské unie do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů. Dodavatel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související se smlouvou a projektem (zakázkou, předmětem smlouvy), dokladovat svoji činnost a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám – zaměstnancům objednavatele, Ministerstva životního prostředí, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančního úřadu, a dalších oprávněných orgánů statní správy do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek smlouvy, a to po celou dobu realizace projektu (zakázky, předmětu smlouvy) za účelem kontroly plnění smlouvy a tuto kontrolu, dle požadavků pověřených osob v jimi požadovaném rozsahu, neprodleně umožnit. V případě, že část díla bude dodavatel plnit prostřednictvím jiných subjektů je povinen zajistit, aby tyto subjekty podléhali povinnostem uvedeným v tomto bodě smlouvy. Tuto povinnost má dodavatel i v případě dodavatelských subjektů. Dodavatel se dále zavazuje uchovávat veškerou dokumentaci související se smlouvou a realizací projekt po dobu 10 let ode dne předání a převzetí díla. Dodavatel je povinen smluvně zajistit, aby součinnost při plnění jeho závazků dle tohoto bodu smlouvy v plném rozsahu poskytl i jeho poddodavatelé. Pokud tak neučiní, bude odpovídat objednateli za jejich nesoučinnost sám.
- 4.10. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se dodavatel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou. Dodavatel je na svoji nespolehlivost Objednatele upozornit po právní moci rozhodnutí. Nesplnění této povinnosti je hrubým porušením povinností dodavatele.
- 4.11. Dodavatel předloží objednateli plánovaný časový harmonogram stavby (HMG), který určí objem časový harmonogram na jednotlivé měsíce, rozložený po týdnech. Tento časový harmonogram tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo jako Příloha č. 1 této smlouvy.

Pokud by překročení provedených částí díla znamenalo dřívější termín ukončení realizace díla, mohou se smluvní strany písemně dohodnout na odpovídající změně HMG.

Článek V.

Vlastnické právo k dílu

- 5.1. Objednatel je vlastníkem vlastní stavby od počátku jejího zhotovování s tím, že dodavatel je vlastníkem věcí, které si opatřil k provedení vlastní stavby až do doby, kdy se zpracováním stanou součástí vlastní stavby.
- 5.2. Dodavatel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.

Článek VI. Staveniště

- 6.1. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude dodavatel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2. Objednatel se zavazuje předat Dodavateli staveniště nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne doručení písemné výzvy Dodavatele k převzetí staveniště. Výzva musí být Objednatelem doručena nejméně 5 pracovních dnů před požadovaným termínem převzetí staveniště, a to na kontaktní údaje Dodavatele uvedené v čl. 7.2. této Smlouvy. Předání staveniště proběhne na základě jeho prohlídky za účasti obou smluvních stran a bude stvrzeno písemným předávacím protokolem podepsaným oprávněnými zástupci obou stran.
- 6.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatel předána dodavateli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není dodavatel povinen staveniště převzít. V případě, že objednatel nesplní povinnost dle tohoto odstavce, lhůta pro zahájení provádění díla nezačne běžet. Dodavatel je pak povinen zahájit provádění díla do 7 dní ode dne, kdy mu objednatel předá pravomocná rozhodnutí veřejné správy.
- 6.4. Dodavatel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správci, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů ZS apod.
- 6.5. Dodavatel je odpovědný za všechny škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště, a to podle obecných ustanovení o náhradě škody.
- 6.6. Dodavatel je povinen před započítím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení všech stávajících sítí a zařízení a splnit veškeré podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré dodavatelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost dodavatel. Dodavatel je před zahájením provádění díla rovněž povinen ohledat s odbornou péčí odpovídající jeho předmětu podnikání a závazkům dle této smlouvy místo provádění díla z hlediska zjištění možných překážek v následném provádění díla, neuvedených v projektové dokumentaci či dalších podkladech pro realizaci díla.
- 6.7. Dodavatel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky životního prostředí. Dodavatel je dále povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 6.8. Dodavatel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu, viz článek XIII. odst. 13. 2. této smlouvy a dále je povinen uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
- 6.9. Dodavatel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

Článek VII. Oprávnění zástupci smluvních stran

- 7.1. Oprávněnými zástupci objednatele při provádění a převzetí díla a ve věcech technických (dále jen „oprávnění zástupci objednatele“) jsou:

[REDACTED]

Oprávnění zástupci objednatele jsou oprávnění jednat za objednatele ve věcech technických a ve věcech, které tato smlouva výslovně stanoví. Není – li touto smlouvou stanoveno jinak, nejsou oprávnění zástupci objednatele oprávnění činit jménem žádného z objednatelů právní úkony.

- 7.2. Oprávněnými zástupci dodavatele jsou:

[REDACTED]

Stavbyvedoucí:

[REDACTED]

Článek VIII. Realizace díla, nebezpečí škody na díle, práva a povinnosti smluvních stran

- 8.1 Dodavatel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.
- 8.2 Při provádění díla postupuje dodavatel samostatně a dílo provádí v souladu s projektovou dokumentací a dalšími podklady, uvedenými v článku I., obecně závaznými právními předpisy a českými technickými normami. V případě, že výrobce (nebo dovozce) užitého materiálu nebo zařízení stanoví postup pro montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení, je dodavatel, nedohodnou - li se strany jinak, povinen provést montáž, instalaci či aplikaci takového materiálu či zařízení v souladu s takovými pokyny výrobce (nebo dovozce). V případě, že dodavatel dílo provádí v rozporu s předchozími větami, má se za to, že dílo obsahuje vady a nedostatky.
- 8.3 Dodavatel prohlašuje, že má k dispozici jedno vyhotovení projektové dokumentace pro provádění stavby vč. výkazu výměr od objednatele uvedené v článku I. odst. 1. 1. smlouvy.
- 8.4 Při provádění díla prostřednictvím zaměstnanců dodavatele nebo při provádění části díla jinou osobou má dodavatel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 8.5 Dodavatel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla. Stavební deník bude uložen na stavbě na stále přístupném místě. Stavební deník bude veden způsobem vyžadovaným právními předpisy.
- 8.6 Žádný zápis ve stavebním deníku není způsobilý zvýšit cenu za dílo uvedenou v článku III. odst. 3.1. této smlouvy.
- 8.7 Oprávněný zástupce objednatele a TDS je oprávněn kontrolovat provádění díla a má přístup na

staveniště kdykoli v průběhu provádění díla. Dodavatel je povinen objednateli dle jeho požadavků tuto kontrolu v plném rozsahu umožnit a poskytnout mu za tímto účelem potřebnou součinnost. O výsledku kontroly bude sepsán protokol, v němž budou uvedeny zjištěné nedostatky a stanoveny termíny k jejich odstranění. Tento odstavec platí obdobně i ve vztahu k osobě vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a k osobě vykonávající koordinátora BOZP. Identifikační údaje osob vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP sdělí objednatel dodavateli bez zbytečného odkladu po jejím určení.

- 8.8 V souladu se stavebním zákonem bude objednatel provádět při zhotovování vlastní stavby na staveništi technický dozor objednatele prostřednictvím osoby (dále jen „osoba vykonávající technický dozor“), jejíž jméno a příjmení bude objednatelem sděleno při předání staveniště a bude uvedeno v písemném protokolu o předání staveniště a současně zapsáno ve stavebním deníku.
- 8.9 Dodavatel je povinen zajistit objednateli a osobě vykonávající technický dozor přístup ke stavebnímu deníku v průběhu zhotovování vlastní stavby. Na požádání je dodavatel povinen předložit objednateli a osobě vykonávající technický dozor veškeré písemné doklady o provádění díla. Tento odstavec platí obdobně i ve vztahu k osobě vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a k osobě vykonávající koordinátora BOZP.
- 8.10 Dodavatel je povinen při provádění vlastní stavby organizovat na staveništi nejméně 1x týdně (jinak vždy dle potřeby) kontrolní dny průběhu zhotovování vlastní stavby za účasti oprávněného zástupce objednatele a osoby vykonávající technický dozor objednatele. Z kontrolního dne bude pořízen písemný záznam, podepsaný zúčastněnými zástupci smluvních stran. Zjištěné nedostatky a vady při provádění vlastní stavby je dodavatel povinen odstranit v termínu uvedeném v písemném záznamu z kontrolního dne. Datum konání prvního kontrolního dne bude dohodnuto při předání staveniště a uvedeno v předávacím protokolu o předání staveniště a současně bude zaznamenáno ve stavebním deníku. Datum dalšího následujícího kontrolního dne bude vždy určeno v písemném zápise z proběhnuvšího kontrolního dne.
- 8.11 Jestliže mají být některé části díla zakryty nebo mají být provedeny zkoušky některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, je povinen dodavatel nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním oznámit písemně tuto skutečnost oprávněnému zástupci objednatele a současně učinit o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku. Nesplní-li dodavatel tuto povinnost, je dodavatel povinen na základě písemné žádosti objednatele na náklady dodavatele zakryté části díla za účasti oprávněného zástupce objednatele odkrýt a na základě písemné žádosti objednatele na náklady dodavatele provést znovu za účasti oprávněného zástupce objednatele zkoušky příslušných částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem.
- 8.12 Nedostaví-li se oprávněný zástupce objednatele k zakrytí částí díla nebo k provedení zkoušek některých částí díla podle obecně závazných právních předpisů nebo podle českých technických norem, ačkoliv mu bylo jejich uskutečnění písemně oznámeno dodavatelem nejméně 5 pracovních dnů před jejich uskutečněním a dodavatel současně učinil o této skutečnosti písemně záznam ve stavebním deníku, nemá objednatel právo se dožadovat toho, aby byly na náklady dodavatele zakryté části díla odkryty a na náklady dodavatele znovu provedeny zkoušky příslušných částí díla podle obecně platných právních předpisů nebo podle českých technických norem.
- 8.13 Zjistí-li objednatel nebo osoba vykonávající technický dozor, že dodavatel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby dodavatel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže dodavatel díla tak

neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

- 8.14 Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel. Dodavatel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnost nebo nedostatky, neúplnost a chyby projektové dokumentace vč. výkazu výměr uvedených v článku I. odst. 1. 1. smlouvy a dalších písemných podkladů a pokynů, které dal objednatel dodavateli a dodavatel mohl jejich nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby zjistit při vynaložení odborné péče.
- 8.15 Jestliže nevhodnost, nedostatky, neúplnost a chyby uvedené dokumentace pro zadání stavby vč. výkazu výměr a dalších písemných podkladů předaných objednatelem a pokynů objednatele překážejí v řádném provádění díla, je dodavatel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDS, tak osobu objednatele odpovědnou ve věcech technických dle článku VII. smlouvy. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy, bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v odstranění nevhodnosti, nedostatků, neúplnosti a chyb v uvedené zadávací dokumentaci a v dalších písemných podkladech předaných objednatelem nebo do doby změny pokynů objednatele nebo písemného sdělení objednatele, že objednatel trvá na provádění díla podle uvedené zadávací dokumentace, v pracích pokračovat nebude. O dobu, po kterou bylo nutno provádění díla přerušit, se prodlužuje lhůty stanovená pro jeho dokončení. Dodavatel má rovněž nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением provádění díla.
- 8.16 Jestliže dodavatel nesplnil povinnost uvedenou v článku VIII. odst. 8.13. smlouvy, pak nemá nárok na úhradu nákladů spojených s přerušением díla.
- 8.17 Zjistí-li dodavatel při provádění díla skryté překážky, týkající se místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem, je dodavatel povinen provádění díla v nezbytném rozsahu okamžitě přerušit. O této skutečnosti je povinen ihned písemně ve lhůtě 3 pracovních dnů informovat jak TDS, tak osobu objednatele odpovědnou ve věcech technických dle článku VII. smlouvy. V tomto zápisu (formuláři) budou podrobně popsány problémy bránící v pokračování prací. Do doby písemného pokynu, jak bude pokračováno v pracích, budou tyto zastaveny. Oznámení o zastavení prací musí být provedeno písemně na formuláři, a to za podmínek uvedených v článku II. odst. 2. 5. této smlouvy. Nesplnění této povinnosti má za následek povinnost uhradit smluvní pokutu dle článku II. odst. 2. 6. smlouvy.
- 8.18 Jestliže dodavatel neporušil svou povinnost dle článku VI. odst. 6. 6. smlouvy zjistit před započítím provádění díla překážky uvedené v článku VIII. odst. 8.15. smlouvy, nemá žádná ze stran nárok na náhradu škody; dodavatel má nárok na cenu za část díla, jež bylo provedeno do doby, než překážky mohl odhalit při vynaložení odborné péče. V opačném případě odpovídá dodavatel objednateli za škodu, která mu v důsledku nemožnosti dokončení díla vznikne.
- 8.19 Dodavatel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele okamžikem předání díla dodavatelem objednateli a jeho převzetí objednatelem na základě písemného předávacího protokolu. Jestliže však tento písemný předávací protokol obsahuje vady a nedodělky díla, které je povinen odstranit dodavatel, přechází nebezpečí na díle na objednatele až okamžikem odstranění těchto vad a nedodělků dodavatelem.
- 8.20 Dodavatel prohlašuje, že poddodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, se v nabídce zavázal k poskytnutí plnění v rozsahu, který je uveden v nabídce dodavatele, podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele díla dle této smlouvy. Dodavatel zajistí, že poddodavatel, jehož prostřednictvím prokazoval splnění kvalifikačních předpokladů, bude při plnění této smlouvy poskytovat plnění v rozsahu dle předchozí věty.

- 8.21 Změna poddodavatelů oproti obsahu nabídky podané dodavatelem v zadávacím řízení na dodavatele tohoto díla je možná pouze na základě písemného souhlasu objednatele. Objednatel se zavazuje, že takový souhlas nebude odpírat v případě, že nový poddodavatel bude splňovat veškeré kvalifikační požadavky, které splňoval původní poddodavatel a z informací, kterými bude objednatel v dané situaci disponovat, nebude vyplývat obava, že nový poddodavatel by mohl provést jemu svěřenou část díla vadně nebo jiným způsobem narušit realizaci díla dle této smlouvy.
- 8.22 Dodavatel se dále zavazuje, že poskytne objednateli součinnost, aby objednatel mohl dostát svým povinnostem dle § 219 ZZVZ.
- 8.23 Dodavatel nesmí u díla provádět činnost technického dozoru a tuto činnost nesmí provádět ani osoba s dodavatelem propojená.
- 8.24 Objednatel je oprávněn kdykoliv během provádění díla přerušit jeho provádění nebo jeho provádění ukončit. V případě, že k přerušení provádění díla nedojde z důvodů na straně dodavatele, prodlouží se o dobu přerušení provádění díla a dalších 7 dní termín dokončení díla. Pokud bude přerušení provádění díla trvat déle než 2 měsíce, je dodavatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Objednatel je rovněž oprávněn kdykoliv snížit rozsah prováděného díla o konkrétní položky a části.
- 8.25 Dodavatel zajistí, že osoby uvedené dodavatelem v seznamu vedoucích zaměstnanců dodavatele nebo osob v obdobném postavení, jež budou odpovídat za realizaci příslušných stavebních prací, předloženém v nabídce dodavatele na Veřejnou zakázku dle zadávací dokumentace Veřejné zakázky, se budou podílet na realizaci díla, a to ve funkcích, v jakých byly v seznamu uvedeny. Výměna takové osoby je možná pouze s písemným souhlasem objednatele.
- 8.26 Při provádění díla bude vždy v době od 8:00 do 16:00 přítomen stavbyvedoucí nebo jeho zástupce (HTP) v místě stavby.

Článek IX. Pojištění dodavatele

- 9.1 Dodavatel prohlašuje, že ke dni uzavření této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je **pojištění odpovědnosti za škody způsobené dodavatelem třetím osobám v souvislosti s výkonem jeho činnosti**, včetně možných škod způsobených pracovníky dodavatele, **minimálně ve výši celkové ceny díla** bez DPH uvedené v článku III. odst. 3.1 Smlouvy. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu účinnosti této smlouvy vyzvat Dodavatele k doložení uzavřené pojistné smlouvy. V takovém případě je Dodavatel povinen doložit pojistnou smlouvu v prosté kopii nejpozději do 10 pracovních dnů od výzvy. Dodavatel se zavazuje, že po celou dobu trvání této Smlouvy a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
- 9.2 Na žádost objednatele je dodavatel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené dodavatelem jsou a zůstávají v platnosti.
- 9.3 Dodavatel je povinen mít uzavřeno **platné stavebně montážní pojištění pokrývající plnou hodnotu díla**, a to do předání a převzetí dokončeného díla. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu účinnosti této smlouvy vyzvat Dodavatele k doložení uzavřené pojistné smlouvy. V takovém případě je Dodavatel povinen doložit pojistnou smlouvu v prosté kopii nejpozději do

10 pracovních dnů od výzvy.

- 9.4 Dodavatel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v přiměřeném rozsahu i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je dodavatel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany dodavatele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

Článek X. Splnění a předání díla

- 10.1 Dodavatel splní svou povinnost dokončit dílo tak, že řádně a úplně zhotoví dílo podle článku I. smlouvy a v souladu s článkem VIII. odst. 8. 2. smlouvy, tedy bez vad a nedodělků. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání všech písemných dokladů potřebných k užívání a provozování díla, které se vztahují k těm částem díla, které zhotovoval nebo dodával dodavatel ve smyslu této smlouvy (a to i prostřednictvím svých poddodavatelů), a to jejich originálů.
- 10.2 Objednatel je povinen řádně a úplně dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít.
- 10.3 Dokončené dílo dle článku I. smlouvy bude předáno objednateli na základě písemného protokolu o předání a převzetí díla podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran ve věcech smluvních (dále jen „protokol“). V případě, že se objednatel rozhodne dílo převzít s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, budou v protokolu o předání díla uvedeny i takto zjištěné vady a nedodělky nebránící řádnému užívání díla a lhůty pro jejich odstranění. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že má vady nebo nedodělky. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy či pokyny výrobců či dovozců materiálu a použitých zařízení tak, jak je stanoveno v článku VIII. odst. 8. 2. smlouvy. Rovněž případné odmítnutí převzetí díla bude zaznamenáno v protokolu.
- 10.4 Objednatel není povinen dílo na základě protokolu převzít, jestliže dílo není řádně a úplně dokončeno, má vady nebo nedodělky nebo spolu s dílem nejsou předány všechny písemné doklady popsané v článku X. odst. 10. 1. smlouvy. Jestliže se objednatel rozhodne dílo i přesto převzít, jsou smluvní strany povinny v protokolu uvést tuto skutečnost a uvést v něm soupis vad a nedodělků se závazným termínem jejich odstranění dodavatelem, případně soupis chybějících písemných dokladů s termínem jejich dodání dodavatelem objednateli.
- 10.5 Pokud dodavatel neodstraní závady nebo nedodělky na díle v termínu uvedeném v předávacím protokolu, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši Kč 5 000,- za každou vadu a každý den prodlení.
- 10.6 K předání díla na základě protokolu vyzve dodavatel objednatele písemně nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k předání, tj. bude dokončeno. Objednatel zahájí převzetí díla do 5 pracovních dnů od termínu navrženého dodavatelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený dodavatelem o více než 30 dnů dříve, než sjednaný termín předání díla.
- 10.7 K předání díla přizve objednatel osoby vykonávající funkci TDS, případně také autorského dozoru projektanta.

Článek XI.

Záruka za jakost díla a odpovědnost za vady díla

- 11.1 Délka záruční doby za jakost díla je sjednána na dobu **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet dnem protokolárního předání a převzetí díla. Pokud bylo dílo převzato s vadami a nedodělky, počíná záruční doba běžet, až ode dne jejich úplného odstranění. Záruční lhůta pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce **24 měsíců**.
- 11.2 V průběhu záruky za jakost díla bude mít dílo vlastnosti vyplývající z této smlouvy, tj. vyplývající z bodu 1.2, bodu 8. 2. bodu 10. 1. smlouvy a dále bude mít obvyklé vlastnosti pro využití díla ke stanovenému účelu.
- 11.3 Pokud se v průběhu záruční lhůty vyskytly na díle vady, má objednatel právo na jejich bezplatné odstranění. Objednatel je povinen tyto vady u dodavatele neprodleně písemně reklamovat. Dodavatel je povinen nastoupit k odstranění běžných vad a nedodělků díla do 2 kalendářních dnů od doručení písemné reklamace objednatel dodavateli a odstranit je nejpozději do 5 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatel dodavateli. V případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla (havárie), zavazuje se dodavatel nastoupit k jejímu odstranění nejpozději do 12 hodin ode dne jejího ohlášení, do 24 hodin provést alespoň taková opatření, aby dílo bylo možné, byť s dočasným přiměřeným omezením, opětovně užívat a vadu se zavazuje odstranit nejpozději do 20 dnů ode dne doručení písemné reklamace objednatel dodavateli. Dodavatel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději však v termínech výše popsaných, reklamované vady odstranit, i když neuznává, že za vady odpovídá; ve sporných případech nese náklady až do pravomocného rozhodnutí o reklamaci dodavatel. Zároveň je dodavatel nejpozději do 10 kalendářních dnů po obdržení písemné reklamace objednateli oznámit, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu k odstranění vad navrhuje nebo z jakých důvodů odmítá reklamaci uznat.
- 11.4 Jestliže v případě reklamace objednatel nenastoupí dodavatel k odstranění reklamovaných vad a nedodělků ve lhůtě stanovené v článku XI. odst. 11. 3. smlouvy, popřípadě je neodstraní v tam popsané lhůtě nebo v tam popsané lhůtě neprovede opatření potřebná k tomu, aby mohlo být dílo dále užíváno (v případě havárie bránící užívání díla), je objednatel oprávněn nechat odstranit reklamované vady a nedodělky díla na náklady dodavatele jinou osobou.
- 11.5 Nároky z odpovědnosti ze záruky za jakost díla se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.

Článek XII.

Výpověď, Odstoupení od smlouvy

- 12.1 Objednatel může odstoupit od této smlouvy v případě, že dodavatel poruší některou svou smluvní povinnost dle této smlouvy přesto, že na možnost odstoupení pro porušování povinností dle této smlouvy bude objednatel předem písemně upozorněn, popřípadě pokud bude dodavatel v úpadku či jeho majetek bude postižen exekucí či výkonem rozhodnutí. To neplatí v případě článku IV. odst. 4.10 smlouvy, kdy nelze předem písemně upozornit. Dodavateli budou v takovém případě uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Současně objednateli vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla uvedeného v čl. II. této smlouvy a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu jejího dokončení ve stejném rozsahu. Objednatel může odstoupit od této smlouvy i v případě, že k porušení smluvních povinností dodavatele ještě nedošlo, ovšem z činnosti dodavatele je zjevné, že

k takovému porušení dojde.

- 12.2 Podstatným porušením této smlouvy ze strany dodavatele se rozumí zejména nesplnění smluvních termínů podle této smlouvy, nebo provádění díla v rozporu s článkem VIII. odst. 8. 2. smlouvy, a článkem IV. odst. 4. 10. smlouvy.
- 12.3 Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné písemně. Účinky odstoupení nastanou doručením dle článku 14.3 takového oznámení na adresu povinné straně uvedenou v záhlaví této smlouvy.
- 12.4 Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit, pokud vůči majetku dodavatele probíhá insolvenční řízení.
- 12.5 Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.
- 12.6 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.
- 12.7 Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy, jestliže zjistí, že dodavatel:
- a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval určité hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již úřední osoby nebo kohokoliv jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění této smlouvy; nebo
 - b) zkresloval jakékoliv skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění této smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.
- 12.8 Odstoupení (zánik práv a povinností) nastane až splněním povinností vyplývajících z vyrovnání smluvních stran.
- 12.9 Smlouvu lze dále ukončit dohodou smluvních stran nebo písemnou výpovědí ze strany objednatele, a to i bez uvedení důvodu. Výpovědní lhůta činí v takovém případě 15 dnů ode dne doručení výpovědi smluvní straně.

Článek XIII.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

- 13.1 V případě, že dodavatel bude v prodlení se zhotovením a předáním díla nebo jeho části oproti HMG, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu, jejíž výše bude určena jako násobek počtu dní prodlení se zhotovením díla a 0,2 % z ceny díla bez DPH, označené v článku III. odst. 3. 1. smlouvy. V případě, že dodavatel prokáže, že prodlení vzniklo z viny na straně objednatele, zanikne objednateli právo smluvní pokutu uplatňovat. Dodavatel není v prodlení, pokud nemohl plnit v důsledku vyšší moci.
- 13.2 Smluvní pokuta za včasné nevyklizení staveniště je 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení dodavatele, nejvýše však 50 000,- Kč za den.
- 13.3 Smluvní pokuta za nedodržení stanovené lhůty pro odstranění reklamovaných vad v období záruční lhůty, které brání řádnému užívání díla nebo hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu,

ve výši 10.000,- Kč za každou vadu a každý den prodlení.

- 13.4 Smluvní pokuty dle této smlouvy hradí dodavatel nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou je oprávněn objednatel vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši.
- 13.5 Smluvní strany se dohodly, že v případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla nebo její části je objednatel povinen uhradit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 13.6 Úrok z prodlení není objednatel povinen dodavateli hradit, jestliže objednatel pozastaví platbu dodavateli podle bodu článku IV., bodu 4. 7. této Smlouvy.
- 13.7 Objednatel není povinen hradit úrok z prodlení v případě, že cena za dílo, či její část, není uhrazena ve lhůtě splatnosti z důvodu zadržetí platby pro účely zajištění práv Objednatele plynoucích z této Smlouvy.

Článek XV. Závěrečná ustanovení

- 14.1 V případě změny údajů uvedených v záhlaví smlouvy, týkající se smluvních stran, je povinna ta smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, je strana, která škodu způsobila, tuto v plném rozsahu nahradit.
- 14.2 Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá dodavatel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 14.3 Písemnosti mezi stranami této smlouvy, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy či výpověď) se doručují do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil nebo přijetí písemnosti odmítl.
- 14.4 Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 14.5 Smlouvu o dílo lze měnit pouze písemnými dodatky.
- 14.6 Ostatní vztahy smluvních stran v této Smlouvě výslovně neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb, občanský zákoník.
- 14.7 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- 14.8 Tato smlouva se uzavírá elektronicky, a to pouze v jednom elektronickém vyhotovení, které je podepsán platnými kvalifikovanými elektronickými podpisy Smluvních stran.
- 14.9 Smluvní strany prohlašují, že si Smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.
- 14.10 Veškerá ujednání, technické podmínky a jiná ustanovení uvedená v nabídce dodavatele,

podané v rámci zadávacího řízení na výběr dodavatele díla dle této smlouvy, jsou nedílnou součástí této smlouvy, pokud tato smlouva nestanoví jinak (viz čl. I smlouvy).

14.11 Dodavatel v souladu s § 219 ZZVZ a v souladu se zákonem č.106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, souhlasí, aby veřejný zadavatel (objednatel) uveřejnil na profilu zadavatele smlouvu uzavřenou na veřejnou zakázku včetně všech jejích změn, dodatků a příloh. Dále Dodavatel souhlasí se zveřejněním této Smlouvy Objednatelem v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb.

14.12 Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující přílohy:

Příloha č. 1: Harmonogram plnění

Příloha č. 2: Formulář pro ohlášení změn stavby

Příloha č. 3: Oceněný výkaz výměr

Příloha č. 4: Seznam poddodavatelů (subdodavatelů)

V Hoříně dne dle elektronického podpisu

V Praze dne dle elektronického podpisu

Objednatel 28.8.2025

Dodavatel 19.8.2025

.....

Mgr. Václav Šmíd

starosta obce

.....

Petr Pešek

jednatel

HOŘÍN - STAVEBNÍ ÚPRAVY A NAVÝŠENÍ KAPACITY ZŠ V HOŘÍNĚ

Harmogram postupu prací

Průběh Praha s.r.o.	2025							2026																																																																												
	srpen	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	květen	červen	červenec	srpen																																																																							
Doba plnění (týdny)	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4																																																																
Předání staveniště - přípravné práce, vyčištění stávajících IS																																																																																				
Zemní práce																																																																																				
Základové kce + Žb deska																																																																																				
Bourací práce ZNP																																																																																				
Umístění ztužujících táhel																																																																																				
Demontáž stropu ZNP																																																																																				
Příprava uložení stropu, zajištění překladů																																																																																				
Drenáže, izolace základových kci, chemické injektáže																																																																																				
Montáž nového stropu ZNP																																																																																				
Zděni nosného zdiva INP - jídelna																																																																																				
Bourací práce INP																																																																																				
Demontáž stropu INP																																																																																				
Příprava uložení stropu, Žb věnec																																																																																				
Montáž nového stropu INP																																																																																				
Objednání vnějších výplní otvorů - konzultace památkáři!																																																																																				
Zděni nosného zdiva INP																																																																																				
Zděni nosného zdiva ZNP																																																																																				
Venkovní rampy, zemní práce																																																																																				
Schodiště																																																																																				
Kce podkrovní - krov																																																																																				
Střecha, montáž střešních oken																																																																																				
Teplné izolace																																																																																				
Montáž vnějších otvorů																																																																																				
SDK konstrukce																																																																																				
Povlaková HI																																																																																				
ZTI																																																																																				
Vytápění, kotelný																																																																																				
Elektro																																																																																				
VZT																																																																																				
Omitky																																																																																				
Obklady, dlažby																																																																																				
Zařizovací předměty montáže																																																																																				
Výmalba																																																																																				
Venkovní práce, dlažby																																																																																				
Úklid																																																																																				
Předání stavby																																																																																				
Předání díla																																																																																				
Finanční HMG	800							1250							1750							1400							1150							1200							1850							3500							3650							2800							2650							799						
	HSV																					8475																					PSV																					14324																				

Cena celkem (bez DPH): 22799
22799

Zahájení: 25.06.2025
Konec: 24.07.2026

Petr
Digitálně podepsal Petr Pešek

Pešek
Datum: 2025.08.11
18:01:11 +02'00'

Příloha č. 2

FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY

Stavební úpravy a navýšení kapacity ZŠ v Hoříně

Určeno:

Číslo SoD:

Termín plnění:

Celková cena díla:

Dodavatel:

IČO:

Oprávněná osoba:

Telefonní spojení:

Popis předmětu informace:

Popis problému:

Čeho se dodavatel domáhá:

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla:

Datum, podpis oprávněné osoby

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 01_VZ
Stavba: Stavební úpravy ZŠ Hořín č.p. 3

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 01.07.2025

Zadavatel: IČ: DIČ:
Účastník: IČ: 283 25 036
ProByt Praha s.r.o. DIČ: CZ 283 25 036

Projektant: IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH 22 799 000,00

Sazba daně	Základ daně	Výše daně
21,00%	22 799 000,00	4 787 790,00
12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 27 586 790,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 01_VZ

Stavba: Stavební úpravy ZŠ Hořín č.p. 3

Místo: Datum: 01.07.2025

Zadavatel: Projektant:

Účastník: ProByt Praha s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

01	Hlavní objekt	22 325 364,04	27 013 690,49	STA
02	Venkovní úpravy	473 635,96	573 099,51	STA

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy ZŠ Hořín č.p. 3
Objekt:
01 - Hlavní objekt

KSO:
Místo: Hořín

Zadavatel:

Účastník:
ProByt Praha s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 01.07.2025

IČ:
DIČ:
IČ: 283 25 036
DIČ: CZ 283 25 036

IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní snižená	Základ daně 22 325 364,04 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 4 688 326,45 0,00
-------------------------	--------------------------------------	--------------------------------	-----------------------------------

22 325 364,04

Cena s DPH

v CZK

27 013 690,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy ZŠ Hořín č.p. 3

Objekt:

01 - Hlavní objekt

Místo:

Hořín

Zadavatel:

ProByt Praha s.r.o.

Účastník:

Datum: 01.07.2025

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

22 325 364,04

8 184 739,57

1 - Zemní práce

387 927,13

2 - Zakládání

525 713,87

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 311 186,65

4 - Vodorovné konstrukce

2 388 216,55

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 870 852,88

8 - Vedení trubní dálková a přípojná

23 825,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

710 871,53

997 - Doprava suti a vybouraných hmot

732 948,87

998 - Přesun hmot

233 197,09

PSV - Práce a dodávky PSV

13 800 124,47

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

166 368,71

712 - Povlakové krytiny

303 393,89

713 - Izolace tepelné

978 991,35

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

225 331,80

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

195 433,10

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

24 643,25

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

172 318,80

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

186 215,25

731 - Ústřední vytápění - kotelny

52 222,40

732 - Ústřední vytápění - strojovny	9 060,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	127 645,55
734 - Ústřední vytápění - armatury	55 807,15
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	237 107,50
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 191 056,40
742 - Elektroinstalace - slaboproud	935 911,00
751 - Vzduchotechnika	57 712,25
755 - Dopravní zařízení	310 390,00
761 - Konstrukce prosvětlovací	21 450,00
762 - Konstrukce tesarské	1 002 923,97
763 - Konstrukce suché výstavby	2 609 806,86
764 - Konstrukce klempířské	512 819,85
765 - Krytina skládaná	723 418,55
766 - Konstrukce truhlářské	1 025 998,67
767 - Konstrukce zámečnické	436 463,80
771 - Podlahy z dlaždic	352 291,20
776 - Podlahy povlakové	686 871,95
781 - Dokončovací práce - obklady	410 252,22
783 - Dokončovací práce - nátěry	181 839,30
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	606 379,70
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	340 500,00
VRN1 - Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce	80 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	100 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	40 000,00
VRN6 - Územní vlivy	100 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy ZŠ Hořín č.p. 3

Objekt: **01 - Hlavní objekt**

Místo: Hořín

Zadavatel:

Účastník: ProByt Praha s.r.o.

Datum: 01.07.2025

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Centová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	------------------

Náklady soupisu celkem

22 325 364,04

D HSV Práce a dodávky HSV

8 184 739,57

D	1	Zemní práce	m2	45.000	60,00	2 700,00	CS ÚRS 2025 01	
PP	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně					
			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kaménka nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113106123					
Online PSC								
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	30,000	60,00	1 800,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113202111					
Online PSC								
3	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	30,000	210,00	6 300,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122251101					
Online PSC								
VV			60*0,5	30,000				
4	K	122552204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti III objem do 500 m3 strojně	m3	27,500	275,00	7 562,50	CS ÚRS 2025 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti III přes 100 do 500 m3					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122552204					
Online PSC								
VV			55*0,5	27,500				
5	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	65,025	285,00	18 532,13	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131251103					
Online PSC								
VV			14,45*3*1,5	65,025				
6	K	132254101	Hloubení rýh zapážených š do 800 mm v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	82,000	925,00	75 850,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Hloubení zapážených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132254101					
Online PSC								
VV			40*0,8*1	32,000				
VV			50	50,000				
VV			Součet	82,000				
7	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	57,500	295,00	16 962,50	CS ÚRS 2025 01
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání stavebním kolečkem s vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162211311					
8 K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	171,500	265,00	45 447,50	CS ÚRS 2025 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162251117					
VV		77,5+64+30		171,500			
9 K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	171,500	195,00	33 442,50	CS ÚRS 2025 01
PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151101					
VV		171,5		171,500			
10 K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	274,400	450,00	123 480,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221					
VV		171,5*1,6		274,400			
11 K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuťněním ručně	m3	65,000	620,00	40 300,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Zásyp sypáním z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vstřevách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
VV		10,000		65,000			
12 K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	10,000	750,00	7 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Obsypání potrubí ručně sypáním z vhodných hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuťnění bez prohození sypání					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175111101					
VV		40*0,25		10,000			
13 M	58331200	šterkopísek netříděný	t	23,000	350,00	8 050,00	CS ÚRS 2025 01
PP		šterkopísek netříděný					
VV		23		23,000			
D	2	Zakládání				525 713,87	
14 K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	2,100	3 400,00	7 140,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Lože pro trativody z betonu prostého					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/212312111					
VV		20*0,15*0,7		2,100			
15 K	212572111	Lože pro trativody ze šterkopísku tříděného	m3	5,600	1 150,00	6 440,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Lože pro trativody ze šterkopísku tříděného					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/212572111					
VV		20*0,7*0,4		5,600			
16 K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 6 do 8,5 m	m2	100,000	23,00	2 300,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/213141113					
VV		20*5		100,000			
17 M	69311010	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 80kN/m	m2	110,000	35,00	3 850,00	CS ÚRS 2025 01
PP		geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 80kN/m					
VV		100*1,1 Přepočtené koeficientem množství		110,000			
18 K	219991116	Položení chráničky z plastových trubek DN přes 200 mm	m	12,000	55,00	660,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Položení chráničky z plastových trubek vnitřní průměr přes 200 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/219991116					
VV		12*1,05 Přepočtené koeficientem množství		12,000			
19 M	28611140	trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN4	m	12,600	495,00	6 237,00	CS ÚRS 2025 01
PP		trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN4					
VV		12*1,05 Přepočtené koeficientem množství		12,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	271532211	Podpyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	23,250	1 625,00	37 781,25	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podpyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/271532211					
	VV		155*0,15		23,250			
21	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	23,250	3 800,00	88 350,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/273313611					
	VV		0,15*(77+52+21+5)		23,250			
22	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi KARI	t	1,187	45 645,00	54 180,62	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/273362021					
	VV		155*1,15*6,66*0,001		1,187			
23	K	274313611	Základové pay z betonu tř. C 16/20	m3	50,000	3 650,00	182 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/274313611					
	VV		31+4+15		50,000			
24	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	102,000	750,00	76 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/274351121					
	VV		2*(36+5+10)*1		102,000			
25	K	274351122	Odstanění bednění základových pasů rovného	m2	102,000	125,00	12 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/274351122					
	VV		102		102,000			
26	K	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,950	49 500,00	47 025,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt.500					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/274361821					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 311 186,65	
27	K	310238411	Zazdívkva otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	25,000	6 500,00	162 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zazdívkva otvorů ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/310238411					
28	K	310239411	Zazdívkva otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	5,000	6 500,00	32 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zazdívkva otvorů ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu cementovou					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/310239411					
29	K	311235161	Zdívko jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	112,000	1 850,00	207 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zdívko jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zděva 300 mm					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/311235161					
	VV		112		112,000			
30	K	311238803	Zdívko jednovrstvé tepelně izolační z cihel broušených P8 s vnitřní izolací z expandovaného polystyrenu na tenkovrstvou maltu U do 0,14 W/m2K tl 440 mm	m2	130,000	3 300,00	429 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zdívko jednovrstvé tepelně izolační z cihel děrovaných broušených s integrovanou izolací z expandovaného (samozhášivého) polystyrenu na tenkovrstvou maltu, součinitel prostupu tepla U do 0,14 W/m2K, pevnost cihel P8, tl. zděva 440 mm					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/311238803					
	VV		112+18		130,000			
31	K	311238941	Založení zděva z cihel děrovaných broušených na základaci maltu tloušťky přes 380 do 440 mm	m	42,000	200,00	8 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Založení zděva z broušených cihel na základaci maltu, tloušťky zděva přes 380 do 440 mm					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/311238941					
32	K	317168012	Překlad keramický plochy š 115 mm dl 1250 mm	kus	4,000	395,00	1 580,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1250 mm					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/317168012					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
33	K	317941123	Osazování ocelových válcových nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L přes č. 14 do č. 22 nebo výšky do 220 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/317941123	t	0,887	13 550,00	12 018,85	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazování ocelových válcových nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/317941123					
	VV		21,9*1,6*6/1000		0,210			
	VV		26,9*4*2,7/1000		0,291			
	VV		31,1*4*3,1/1000		0,386			
	VV		Součet		0,887			
34	M	13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180 ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,252	39 500,00	9 954,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180					
	VV		0,21*1,2		0,252			
35	M	13010722	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200 ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200	t	0,349	39 500,00	13 785,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200					
	VV		0,291*1,2		0,349			
36	M	13010724	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 220 4*3,1*3,1/2/1000*1,2	t	0,464	39 500,00	18 328,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 220					
	VV		4*3,1*3,1/2/1000*1,2		0,464			
37	K	319202212	Dodatečná izolace zdiva tl přes 150 do 300 mm beztlaková injektáží silikonovou mikroemulzí Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infúzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 150 do 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/319202212	m	25,000	1 395,00	34 875,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infúzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/319202212					
38	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva tl přes 300 do 450 mm beztlaková injektáží silikonovou mikroemulzí Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infúzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/319202213	m	48,000	1 850,00	88 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infúzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/319202213					
39	K	331231118	Zdivo piliřů z cihel tl 290 mm pevnosti P 7,5 až 15 na MC 15 Piliře volně stojící z cihel pálených čtyřhranné až osmihranné (průřezu čtverce, T nebo kříže) pravouhlé pod omítku nebo rezné, bez spárování z cihel plných tl. 290 mm P 7 až P 15 M I, na maltu MC-15 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/331231118	m3	0,864	6 650,00	5 745,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Piliře volně stojící z cihel pálených čtyřhranné až osmihranné (průřezu čtverce, T nebo kříže) pravouhlé pod omítku nebo rezné, bez spárování z cihel plných tl. 290 mm P 7 až P 15 M I, na maltu MC-15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/331231118					
	VV		0,45*0,6*3,2		0,864			
40	K	339941112	Sloup ze zdvojených válcových nosníků U 160 tl 3 m přišroubované Sloup ocelové ze zdvojených válcových nosníků profilu U délky 3 m přišroubované, průřezu 160 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/339941112	kus	4,333	8 500,00	36 830,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Sloup ze zdvojených válcových nosníků U 160 tl 3 m přišroubované					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/339941112					
	VV		(4+9)/3		4,333			
41	K	342244211	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 115 mm Příčky jednoduše z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/342244211	m2	99,200	800,00	79 360,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příčky jednoduše z cihel děrovaných broušených na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/342244211					
42	K	346244361	Zazdivka o tl 65 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených Zazdivka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/346244361	m2	75,000	750,00	56 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zazdivka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/346244361					
43	K	346244371	Zazdivka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených Zazdivka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/346244371	m2	51,000	850,00	43 350,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zazdivka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/346244371					
44	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami Plentování ocelových válcových nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/346244381	m2	6,424	800,00	5 139,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Plentování ocelových válcových nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/346244381					
	VV		2,2*0,4*(1,6+2,7+3)		6,424			
45	K	349231811	Prizdivka ostění s ozubem z cihel tl přes 80 do 150 mm Prizdivka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/349231811	m2	21,000	1 220,00	25 620,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Prizdivka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/349231811					
46	K	382411114	Zemní nádrž objemu 4500 l z PE na dešťovou a spláskovou vodu samonosná pro běžné zatížení Zemní nádrž z polyetylenu PE na dešťovou a spláskovou vodu univerzální samonosná pro běžné zatížení, objemu 4500 l https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/382411114	kus	1,000	39 950,00	39 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zemní nádrž z polyetylenu PE na dešťovou a spláskovou vodu samonosná pro běžné zatížení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/382411114					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
D	4		Vodorovné konstrukce				2 388 216,55	
47	K	411168294	Strop keramický tl 23 cm z vložek MIAKO a keramobetonových nosníků dl přes 4 do 5 m OVN 50 cm	m2	137,000	2 750,00	376 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stropy keramické z chýbných stropních vložek MIAKO a keramobetonových nosníků včetně zmonolitnění konstrukce z betonu C 20/25 a svařované sítě při osové vzdálenosti nosníků 50 cm, z vložek výšky 19 cm (MIAKO 19/50), tloušťky stropní konstrukce 23 cm, z nosníků délky přes 4 do 5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411168294		137,000			
	VV		4+62+71					
48	K	411168520	Ztuzující žebro (skrývá průvlak) ŽB pro strop MIAKO tl 23 cm osová vzdálenost nosníků 50 cm dl přes 4 do 5 m	m2	11,250	2 950,00	33 187,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ztuzující příčné žebro (skrývá průvlak) pro keramické stropy z chýbných stropních vložek MIAKO z betonu železového C 16/20 včetně výztuže při osové vzdálenosti nosníků 50 cm, tloušťka stropní konstrukce 23 cm, z nosníků délky přes 4 do 5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411168520		11,250			
	VV		45*0,25					
49	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	46,340	4 450,00	206 213,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411321414		46,340			
	VV		0,14*(80+62+127+62)					
50	K	411354214	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 0,88 mm	m2	331,000	628,00	207 868,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, do travěz s povrchem lesklým, výšky vln 60 mm, tl. plechu 0,88 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411354214		331,000			
	VV		80+62+62+127					
51	K	411354271	Příplatek k ztracenému bednění stropů za lože z MC	m2	260,000	19,00	4 940,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění stropů ztracené ocelové žebrované Příplatek k cenám za lože na rovných zdech, trámech, průvlacích, do travěz nebo do připravených ozubů na zdech s vyplněním celého profilu vlny v místě osazení z cementové malty (měří se výměry m2 plochy bednění)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411354271		260,000			
52	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	137,000	275,00	37 675,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, klenab a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411354313		137,000			
53	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	137,000	55,00	7 535,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, klenab a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411354314		137,000			
54	K	411361821	Výztuž stropů betonářskou ocelí 10 505	t	4,980	45 645,00	227 312,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž stropů prostě uložených, velknuťých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411361821		4,330			
	VV		328*13,2/1000		4,980			
	VV		4,33*1,15 :Přepočtené koeficientem množství					
55	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	2,512	45 550,00	114 421,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž stropů prostě uložených, velknuťých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/411362021		2,512			
	VV		328*1,15*0,666/100					
56	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,245	12 500,00	3 062,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropěch I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/413941123		0,245			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			26,2*(3,15*1)+(2*3,1))/1000		0,245			
57	M	13010722	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200	t	0,105	39 500,00	4 147,50	CS ÚRS 2025 01
PP			ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 200					
VV			3,15*1,1*26,2/1000		0,091			
VV			0,091*1,15*Přepočtené koeficientem množství		0,105			
58	M	13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,152	39 500,00	6 004,00	CS ÚRS 2025 01
PP			ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180					
VV			21,9/1000*3,15*2*1,1		0,152			
59	K	413941125	Osazování ocelových válcových nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm	t	16,123	6 250,00	100 768,75	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazování ocelových válcových nosníků ve střepech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 24 a výše nebo výšky přes 220 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/413941125					
VV			41,9*(6,8*36)+(20*7))/1000		16,123			
60	M	13010728	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 260	t	18,214	39 500,00	719 453,00	CS ÚRS 2025 01
PP			ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 260					
VV			15,838*1,15*Přepočtené koeficientem množství		18,214			
61	K	417238213	Obezdivka věnce jednostranná věncovkou keramikou v přes 210 do 250 mm včetně polystyrenu tl 100 mm	m	40,760	285,00	11 616,60	CS ÚRS 2025 01
PP			Obezdivka ztužujícího věnce keramikými věncovkami včetně tepelné izolace z pěnového polystyrenu tl. 100 mm jednostranná, výška věnce přes 210 do 250 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417238213					
VV			5,56+35,2		40,760			
62	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze žB tř. C 20/25	m3	21,000	4 500,00	94 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417321414					
63	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	120,000	425,00	51 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417351115					
64	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	120,000	65,00	7 800,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417351116					
65	K	417351413	Ztracené bednění věnců z keramických U-profilů pro zdivo tl 240 mm	m	25,000	425,00	10 625,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Ztracené bednění věnců z keramických U-profilů osazených do maltového lože výšky věnce do 250 mm tloušťka zdiva 240 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417351413					
66	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	1,600	45 645,00	73 032,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/417361821					
67	K	434191421	Osazení schodišťových stupňů kamenných broušených nebo leštěných na desku	m2	4,500	950,00	4 275,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním stýčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic příkry na desku, stupně broušených nebo leštěných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/434191421					
68	M	58382165	deska obkladová tryskaná žula tl 30mm do 0,24m2	m2	5,000	1 555,00	7 775,00	CS ÚRS 2025 01
PP			deska obkladová tryskaná žula tl 30mm do 0,24m2					
69	K	434191451	Osazení schodišťových stupňů kamenných broušených nebo leštěných oboustranně do otvorů se zazděním	m	34,500	950,00	32 775,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Osazování schodišťových stupňů kamenných s vyspárováním stýčných spár, s provizorním dřevěným zábradlím a dočasným zakrytím stupnic příkry do připravených otvorů, rovných, kosoých nebo vřetenových oboustranně zazděných, stupňů broušených nebo leštěných					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/434191451					
70	M	58382180	deska obkladová leštěná žula tl 30mm do 0,24m2	m2	24,000	1 895,00	45 480,00	CS ÚRS 2025 01
PP			deska obkladová leštěná žula tl 30mm do 0,24m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 870 852,88	
71	K	612315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn tl.jádrové omítky do 20 mm a tl štuky do 3 mm v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	550,000	285,00	156 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvourvrstvé, tl. jádrové omítky do 20 mm a tl. štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravovaných plochy přes 10 do 30% https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/6123221422					
	Online PSC							
72	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvourvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 850,000	385,00	712 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Omítka vápenocementová lehčená vnitřních ploch nanášená ručně dvourvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svíslých konstrukcí stěn https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612322141					
	Online PSC							
73	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	13,000	545,00	7 085,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vápenocementová omítka rýh hladká, ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612325111					
	Online PSC							
74	K	612325112	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách š přes 150 do 300 mm	m2	13,000	555,00	7 215,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vápenocementová omítka rýh hladká, ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612325112					
	Online PSC							
75	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm	m2	30,000	555,00	16 650,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vápenocementová omítka rýh štuková dvourvrstvá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612325121					
	Online PSC							
76	K	612325122	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š přes 150 do 300 mm	m2	20,000	555,00	11 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vápenocementová omítka rýh štuková dvourvrstvá ve stěnách, šířky rýhy přes 150 do 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612325122					
	Online PSC							
77	K	612822011	Kapiláně aktivní omítka vnitřních stěn tloušťky do 15 mm včetně sklovláknitého pletiva	m2	165,000	777,00	128 205,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Omítka kapiláně aktivní vnitřních ploch s vysokou absorpcí a odparem vlhkosti do vzduchu hladká, tloušťky do 15 mm včetně uložení sklovláknitého pletiva https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612822011		165,000			
	Online PSC							
	VV		2,5*(17+19+12+18)					
78	K	619991021	Olepení rámu z keramických soklů lepicí páskou	m	45,000	5,00	225,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním páskou včetně pozdějšího odlepení rámu oken a dveří, keramických soklů https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/619991021					
	Online PSC							
79	K	619996145	Ochrana samostatných konstrukcí a prvků obalením geotextilií	m2	248,000	60,00	14 880,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění geotextilií obalením samostatných konstrukcí a prvků https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/619996145					
	Online PSC							
80	K	621321141	Vápenocementová omítka štuková dvourvrstvá vnějších podhledů nanášená ručně	m2	10,000	425,00	4 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvourvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková podhledů https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/621321141					
	Online PSC							
81	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtažené do tmelu	m2	248,000	215,00	53 320,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Pletivo vnějších ploch v pleše nebo pruzích, na přímém podkladu sklovláknité vtažené do tmelu stěn https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622142001					
	Online PSC							
82	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	49,500	35,00	1 732,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtažením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkáninou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622143003		49,500			
	Online PSC							
	VV		11*4,5					
83	M	55343025	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm	m	51,975	35,00	1 819,13	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 7mm					
	VV		49,5*1,05 :Přepočtené koeficientem množství		51,975			
84	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začisticových profilů pro spojení s okenním rámem	m	85,000	35,00	2 975,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
PP	Online PSC		Montáž omítkových profilů, plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím záčistřovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/6221143004					
85	M	28342200	profil záčistřovací PVC 6mm	m	89,250	35,00	3 123,75	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		profil záčistřovací PVC 6mm		89,250			
VV			85*1,05 Přepočtené koeficientem množství					
86	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	8,000	45,00	360,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/622151031					
P			Poznámka k položce: Opravy po stažení objektu					
87	K	622211025	Montáž kontaktního zateplení lepením a injektovaným kotvením polystyrenových desek tl přes 80 do 120 mm	m2	8,000	945,00	7 560,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Montáž kontaktního zateplení lepením a injektovaným kotvením z polystyrenových desek (dodávka ve specifikaci) na jakýkoliv podklad, tloušťky desek přes 80 do 120 mm https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/622211025					
P			Poznámka k položce: Opravy po stažení objektu					
88	M	28375939	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 120mm	m2	8,400	185,00	1 554,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 120mm					
P			Poznámka k položce: Opravy po stažení objektu					
VV			8*1,05 Přepočtené koeficientem množství		8,400			
89	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdíva tl přes 120 do 160 mm	m2	71,000	745,00	52 895,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad betonový nebo z litého betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/622211031					
90	M	28376021	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 160mm	m2	71,000	485,00	34 435,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 160mm					
91	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvourvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	254,600	395,00	100 567,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvourvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/622321141					
VV			(53*4,5)+(5*6)+3+3+4		278,500			
VV			-1,5		-1,500			
VV			-4*2*2,8		-22,400			
VV			Součet		254,600			
92	K	622325203	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	120,500	425,00	51 212,50	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové dvourvrstvé stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50% https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/622325203					
VV			(9*4,5)+80		120,500			
93	K	622531002	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,0 mm vnějších stěn	m2	8,000	305,00	2 440,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,0 mm stěn https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/622531002					
P			Poznámka k položce: Opravy po stažení objektu					
94	K	628195001	Očištění zdíva nebo betonu zdi a valů před započítáním oprav ručně	m2	120,000	105,00	12 600,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Očištění zdíva nebo betonu zdi a valů před započítáním oprav ručně https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/628195001					
95	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	35,780	25,00	894,50	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/629991011					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			1,5*34,28		35,780			
96	K	629999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	18,000	45,00	810,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629999011					
97	K	629999031	Příplatek k omezení vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při ploše otvorů přes 45 do 65 %	m2	254,600	45,00	11 457,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omezené plochy s podílem otvorů v ploše fasády přes 45 do 65 % https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629999031					
98	K	629999042	Příplatek k úpravám vnějších povrchů za provádění prací v nadstřešní části	m2	40,000	35,00	1 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zřízení pracovní podminky práce v nadstřešní části objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629999042					
99	K	632441225	Potěr anhydritový samonivelační litý C30 tl přes 45 do 50 mm	m2	470,000	455,00	213 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potěr anhydritový samonivelační litý tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632441225		470,000			
100	K	637211111	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm na MC 10	m2	27,500	395,00	10 862,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Okapový chodník z dlaždic betonových do cementové malty MC-10 se zalitím spár cementovou maltou, tl. dlaždic 40 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/637211111		27,500			
101	K	637311112	Okapový chodník z betonových chodníkových obrubníků stojatých lože kamenivo	m	60,000	310,00	18 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Okapový chodník z obrubníků betonových chodníkových, se zalitím spár cementovou maltou do lože z kameniva těženého, z obrubníků stojatých https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/637311112		60,000			
102	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	25,000	445,00	11 125,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních křídel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/642942611		25,000			
103	M	55331594	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	20,000	2 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm					
104	M	55331595	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm					
105	M	55331596	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	4,000	2 200,00	8 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm					
106	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	25,000	4 500,00	112 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vymezeného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/642945111		25,000			
107	M	55331562	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	9,000	2 250,00	20 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm					
108	M	55331563	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	13,000	2 350,00	30 550,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm					
109	M	55331564	zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 1100/1970, 2100mm	kus	1,000	2 450,00	2 450,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídla ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 1100/1970, 2100mm					
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				23 825,00	
110	K	895270012	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov bez lapače pisku užité výšky 650 mm	kus	3,000	1 270,00	3 810,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Čenová soustava
PP	Online PSC		Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnějšího průměru 315 mm pro napojení potrubí DN 200 bez lapače písku užité výšky 650 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895270012					
111	K	895270021	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov šachtové prodloužení světlé hloubky 800 mm	kus	9,000	650,00	5 850,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnějšího průměru 315 mm šachtové prodloužení světlé hloubky 800 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895270021					
112	K	895270031	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov redukce DN 200/100-150	kus	3,000	155,00	465,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnějšího průměru 315 mm redukce DN 200/100-150 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895270031					
113	K	895270062	Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U vnější průměr 315 mm pro drenáže budov poklop betonový pro třídu zatížení D 400	kus	3,000	3 300,00	9 900,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Proplachovací a kontrolní šachta z PVC-U pro drenáže budov vnějšího průměru 315 mm poklop betonový pro třídu zatížení D 400 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/895270062					
114	K	899620131	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,000	3 800,00	3 800,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 16/20 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899620131					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 10 871,53	
115	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	155,000	345,00	53 475,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zateplením spár cementovou maltou ležatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916131113					
116	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	160,000	185,00	29 600,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
117	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	287,600	30,00	8 628,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941211811 (4,3*9*3)+(49*3,5)		287,600			
118	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	287,600	60,00	17 256,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941311111					
119	K	941312111	Příplatek k lešení řadového modulového lehkému do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m2	20 132,000	1,00	20 132,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941312111 287,6*70 'Přepočtené koeficientem množství					
120	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	287,600	15,00	4 314,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511111					
121	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	20 132,000	0,20	4 026,40	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511211 287,6*70 'Přepočtené koeficientem množství					
122	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	287,600	5,00	1 438,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/944511811					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
123	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	260,000	35,00	9 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy do 1,9 m					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/949101111					
124	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	260,000	65,00	16 900,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/952901111					
125	K	953943212	Osazování skříně pro hasicí přístroj	kus	15,000	450,00	6 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny skříně pro hasicí přístroj					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/953943212					
126	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	15,000	895,00	13 425,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE					
127	K	962031133	Bourání přiček nebo přízdivek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	230,000	125,00	28 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání přiček nebo přízdivek z cihel pálených plných nebo dutých, tl. přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/962031133					
	VV		106+124		230,000			
128	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	34,500	725,00	25 012,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených plných nebo licových nebo licových nebo vápenopískových na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/962032231					
	VV		32+2, 5		34,500			
129	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	3,000	2 950,00	8 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/963051113					
	VV		20*0, 15		3,000			
130	K	964011221	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 75 kg/m	m3	4,000	4 500,00	18 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 75 kg/m					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/964011221					
131	K	964061141	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva kamenného průřezu zhlaví přes 0,05 m2	kus	70,000	395,00	27 650,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uvolnění zhlaví trámu pro jakoukoliv délku uložení, ze zdiva kamenného nebo smíšeného, o průřezu zhlaví přes 0,05 m2					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/964061141					
132	K	964061341	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví přes 0,05 m2	kus	114,000	295,00	33 630,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uvolnění zhlaví trámu pro jakoukoliv délku uložení, ze zdiva cihelného, o průřezu zhlaví přes 0,05 m2					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/964061341					
	VV		(34*2)+(23*2)		114,000			
133	K	964072221	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 4 m hmotnosti do 20 kg/m	t	0,900	6 500,00	5 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu smíšeném nebo kamenném délky do 4 m, hmotnosti do 20 kg/m					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/964072221					
134	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	12,100	2 250,00	27 225,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/965042141					
	VV		58*0, 1		5,800			
	VV		63*0, 1		6,300			
	VV		Součet		12,100			
135	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	12,100	950,00	11 495,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/965049111					
136	K	966055121	Vybourání části ŽB říms vložných přes 500 mm	m	82,000	595,00	48 790,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání části říms ze železobetonu vložných přes 500 mm					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/966055121					
137	K	966071131	Demontáž ocelových kci hmotnosti do 5 t z profilů hmotnosti přes 30 kg/m	t	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
	PP		Demoniáž ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 30 kg/m, hmotnosti konstrukce do 5 t https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/9766071131					
138	K	973022251	Vysekání kapes ve zdivu z kamene pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	70,000	395,00	27 650,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vysekání vyklenků nebo kapes ve zdivu z kamene kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/973022251					
139	K	974029666	Vysekání rýh ve zdivu kamenném pro vtaňování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	33,000	450,00	14 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu kamenném pro vtaňování nosníků, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při výšce nosníku do 250 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/974029666		19,200 13,800 33,000			
140	K	975021311	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem tl zdiva přes 450 do 600 mm	m	12,000	1 250,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výtuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva přes 450 do 600 mm					
141	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	296,000	120,00	35 520,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosových, v rozsahu přes 50 do 100 % https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/978012191					
142	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	550,000	25,00	13 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 % https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/978013141					
143	K	978019391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 3 až 5 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	210,000	120,00	25 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrábáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 3 až 5, v rozsahu přes 80 do 100 % https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/978019391					
144	K	978071621	Otlučení omítky a odstranění izolace z desek hmotnosti do 120 kg/m3 tl přes 50 mm pl přes 1 m2	m2	89,200	120,00	10 704,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osekání omítky (včetně podkladní) a odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace z desek, objemové hmotnosti do 120 kg/m3, tl. přes 50 mm, plochy přes 1 m2 https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/978071621		99,200 -10,000 89,200			
	WV		24,8*4					
	WV		-10					
	WV		Součet		3,000	5 500,00	16 500,00	CS ÚRS 2025 01
145	K	985221101	Doplnění zdiva cihlami do aktivované malty	m3	4,000	5 500,00	22 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Doplnění zdiva ručně do aktivované malty cihlami https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/985221101					
146	K	985221141	Doplnění zdiva cihlami do cementové malty	m3	4,000	5 500,00	22 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Doplnění zdiva ručně do cementové malty cihlami https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/985221141					
147	M	59610001	cihla pálená plná do P15 290x140x65mm	kus	2 241,750	9,50	21 296,63	CS ÚRS 2025 01
	PP		cihla pálená plná do P15 290x140x65mm					
	WV		7*320,25 'Přepočtené koeficientem množství		2 241,750			
148	K	985622213	Spínání objektů - vložení a dodání táhla z betonářské oceli D přes 28 do 32 mm se svařovaným spojem	m	187,200	295,00	55 224,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Spínání objektů táhly vložení a dodání táhla z betonářské oceli spojované svařováním, průměru přes 28 do 32 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/985622213					
	WV		12*7,8		83,600			
	WV		12*7,8		83,600			
	WV		Součet		187,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	985622411	Spínání objektů - kotevní oblast pro táhlo s vysekáním a zapravením s deskou do 300x300x25 mm	kus	24,000	995,00	23 880,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Spínání objektů táhly kotevní oblast včetně jejího vysekání, vyčištění a zapravení po vložení táhla s kotevní deskou rozměru do 300x300x25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/985622411					
D	997		Doprava suti a vybouraných hmot				732 948,87	
150	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m	t	364,481	450,00	164 016,45	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013113					
151	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	364,481	450,00	164 016,45	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013212					
152	K	997013311	Montáž a demontáž shozu suti v do 10 m	m	9,000	530,00	4 770,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Shoz na stavební suti montáž a demontáž shozu výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013311					
	VV		9		9,000			
153	K	997013321	Příplatek k shozu suti v do 10 m za první a ZKD den použití	m	270,000	20,00	5 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Shoz na stavební suti montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu výšky do 10 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013321					
	VV		9		9,000			
	VV		9-30 Přepočtené koeficientem množství		270,000			
154	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	364,481	265,00	96 587,47	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013501					
155	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 822,405	10,00	18 224,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013509					
	VV		364,481*5 Přepočtené koeficientem množství		1 822,405			
156	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	303,713	450,00	136 670,85	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013609					
157	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	42,929	1 450,00	62 247,05	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013811					
158	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	2,764	3 950,00	10 917,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013813					
	VV		0,811+0,068+1,885		2,764			
159	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu izolaci kód odpadu 17 06 04	t	15,075	4 650,00	70 098,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013814					
D	998		Přesun hmot				233 197,09	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
160	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	879,989	265,00	233 197,09	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene					
	Online PSC		vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998011002					
D PSV								
Práce a dodávky PSV								
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				166 368,71	
161	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena lakem asfaltovým	m2	175,000	12,50	2 187,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711111002					
	VV		87*30+S8		175,000			
162	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,036	120 000,00	4 320,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		lak hydroizolační asfaltový					
163	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	175,000	115,00	20 125,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711141559					
164	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vločkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl.4,0mm	m2	192,500	195,00	37 537,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vločkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl.4,0mm					
	VV		175*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		192,500			
165	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	100,000	125,00	12 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711142559					
	VV		40		40,000			
	VV		15*4		60,000			
	VV		Součet		100,000			
166	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vločkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl.4,0mm	m2	110,000	195,00	21 450,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vločkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl.4,0mm					
	VV		100*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		110,000			
167	K	711161274	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie výška nopu do 20 mm	m2	160,000	55,00	8 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S výška nopu do 20 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711161274					
168	M	28323515	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE 4-vrstvá s výškou nopů 9mm	m2	195,360	225,00	43 956,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE 4-vrstvá s výškou nopů 9mm					
	VV		160*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		195,360			
169	K	711191102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovné na zdivu, 1 vrstva	m2	61,000	125,00	7 625,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovné V jednovrstvá na zdivu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711191102					
170	M	58581005	malta těsnící hydraulicky rychle tuhnoucí se síranovzdorným pojivem	kg	32,000	55,00	1 760,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		malta těsnící hydraulicky rychle tuhnoucí se síranovzdorným pojivem					
171	K	711747067	Izolace proti vodě opravení trubních prostupů pod objímkou do 300 mm přitavením NAIP	kus	16,000	255,00	4 080,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení detailů pásy přitavením opravení trubních prostupů pod těsnící objímkou, průměru do 300 mm, NAIP					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/711747067					
172	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,922	1 055,00	2 027,71	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m					
	Online PSC		základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998711102					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	712		Povlakové krytiny				303 393,89	
173	K	712321132	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za horka nátěrem asfaltovým https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712321132	m2	187,500	22,00	4 125,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° nátěradly a tmely za horka nátěrem asfaltovým					
	Online PSC		179+8,5		187,500			
	VV		Součet		187,500			
174	M	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	36,000	56,00	2 016,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		emulze asfaltová penetrační					
175	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	78,000	174,00	13 572,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mpVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712363352					
176	K	712363353	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	78,000	170,00	13 260,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mpVC vnější koutová lišta rš 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712363353					
177	K	712363357	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	m	62,000	370,00	22 940,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mpVC okapnice rš 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712363357					
178	K	712363358	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m závětná lišta rš 250 mm	m	1,700	268,00	455,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mpVC závětná lišta rš 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712363358					
179	K	712363365	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m zářezová lišta rš 100 mm	m	54,000	140,00	7 560,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mpVC zářezová lišta rš 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712363365					
180	K	712363373	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m přítláčná lišta rš 70 mm	m	54,000	120,00	6 480,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mpVC přítláčná lišta rš 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712363373					
181	K	712811102	Provedení povlakové krytiny vyzážením na konstrukce ze studena lakem asfaltovým	m2	42,000	16,00	672,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech samostatným vyzážením izolačního povlaku za studena na konstrukce převyšující úroveň střechy, nátěrem lakem asfaltovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712811102					
	VV		84*0,5		42,000			
182	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	221,000	112,00	24 752,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/712341559					
	VV		179+42		221,000			
183	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vločkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 3,5mm	m2	263,925	205,00	54 104,63	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vločkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 3,5mm					
	VV		229,5		229,500			
	VV		229,5*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		263,925			
184	M	62855016	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vločkou z polyesterové rohože s retardéry hoření, BROOF(t3) a hrubozrnným bídlíčným posypem na horním povrchu tl 4,2mm	m2	17,250	205,00	3 536,25	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vločkou z polyesterové rohože s retardéry hoření, BROOF(t3) a hrubozrnným bídlíčným posypem na horním povrchu tl 4,2mm					
	VV		15*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		17,250			
185	K	712363604	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl tl přes 240 mm vnitřní pole, budova v do 18 m	m2	85,000	195,00	16 575,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP	Online PSC	VV	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° z mechanicky kotvených hydroizolačních fólií včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu vnitřní pole https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/712363604 155-70		85,000			
186	K	712363605	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl přes 240 mm krajní pole, budova v do 18 m	m2	60,000	195,00	11 700,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° z mechanicky kotvených hydroizolačních fólií včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu krajní pole https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/712363605 70-10		60,000			
187	K	712363606	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl přes 240 mm rohové pole, budova v do 18 m	m2	10,000	465,00	4 650,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° z mechanicky kotvených hydroizolačních fólií včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 240 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu rohové pole https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/712363606		10,000			
188	K	712775911	Ochrana ploch geotextilií zakrytí vegetační střechy sklon do 5°	m2	300,000	39,00	11 700,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Ochrana vegetační střechy před mrazem zakrytí geotextilií včetně připravení vegetačních ploch, sklon střechy do 5° https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/712775911		300,000			
189	K	712861705	Provedení povlakové krytiny vyzážením na konstrukce fólií lepenou se svařovanými spoji	m2	39,000	186,00	7 254,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Provedení povlakové krytiny střech samostatným vyzážením izolačního povlaku fólií na konstrukce převyšující úroveň střechy, přilepenou se svařovanými spoji https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/712861705 78*0,5		39,000			
190	K	712964703	Provedení povlakové krytiny zesílením koutů, rohů nebo hran fólií	m	135,500	135,00	18 292,50	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Provedení povlakové krytiny střech fóliemi - ostatní práce zesílení koutů, rohů nebo hran fólií https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/712964703 43,5+8,2 60,5+16,5+6,8 Součet		135,500			
191	K	712821132	Provedení povlakové krytiny vyzážením na konstrukce za horka nátěrem asfaltovým	m2	39,000	27,00	1 053,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Provedení povlakové krytiny střech samostatným vyzážením izolačního povlaku za horka na konstrukce převyšující úroveň střechy, nátěrem asfaltovým https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/712821132		39,000			
192	M	28322011	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,8mm	m2	262,614	285,00	74 844,99	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,8mm (178+8+(72*0,3))*1,1 228,36*1,15*Přepočtené koeficientem množství		262,614			
193	K	712363803	Odstranění povlakové krytiny mechanicky kotvené do betonu, budova v do 18 m	m2	19,000	45,00	855,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací pro jakoukoli tloušťku izolace budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/712363803		19,000			
194	K	998712102	Presun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,628	1 140,00	2 995,92	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Presun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998712102		2,628			
D		713	Izolace tepelné				978 991,35	
195	K	713110815	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 200 mm	m2	335,000	45,00	15 075,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 200 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/713110815 295*40		335,000			
196	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	178,000	40,00	7 120,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC	VV	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně		178,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713121111					
197	M	63151622	deska tepelné izolační minerální plochých střech vrchní vrstva 70kPa $\lambda=0,038-0,039$ tl 180mm	m2	178,000	1 020,00	181 560,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska tepelné izolační minerální plochých střech vrchní vrstva 70kPa $\lambda=0,038-0,039$ tl 180mm					
198	K	71312111	Montáž izolace tepelné podlahy volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	287,000	42,00	12 054,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace podlahy rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednotlivě					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713121111					
199	M	28376392	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 500kPa $\lambda=0,035$ tl 100mm	m2	287,000	295,00	84 665,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 500kPa $\lambda=0,035$ tl 100mm					
200	M	28376530	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro podlahy $\lambda=0,022$ tl 60mm	m2	301,350	219,00	65 995,65	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro podlahy $\lambda=0,022$ tl 60mm					
	VV		287*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		301,350			
201	K	71312111	Montáž izolace tepelné podlahy volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	496,000	43,00	21 328,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace podlahy rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednotlivě					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713121111					
	VV		254+242		496,000			
202	M	632312075.R	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 60mm	m2	513,450	110,00	56 479,50	
	PP		deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 4 kN/m2) tl 60mm					
	VV		242+247		489,000			
	VV		489*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		513,450			
203	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlahy volně kladenými okrajovými pásy	m	721,000	17,00	12 257,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace podlahy okrajovými pásy kladenými volně					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713121211					
	VV		263+216+242		721,000			
204	M	63140274	pásek okrajový izolační minerální plochoucích podlah š 120mm tl 12mm	m	284,550	18,00	5 121,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		pásek okrajový izolační minerální plochoucích podlah š 120mm tl 12mm					
	VV		271*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		284,550			
205	K	71313114	Montáž izolace tepelné stěny lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	207,000	190,00	39 330,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace stěny rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez mechanického					
			kovění					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713131141					
	VV		75+68+38+26		207,000			
206	M	63152403	deska tepelné izolační minerální fasádní s profilovanou drážkou po obvodu $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	212,180	535,00	113 516,30	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska tepelné izolační minerální fasádní s profilovanou drážkou po obvodu $\lambda=0,036$ tl 160mm					
	VV		206*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		212,180			
207	M	28376359	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl 160mm	m2	94,966	625,00	59 353,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa $\lambda=0,034$ tl 160mm					
	VV		92,2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		94,966			
208	M	28372309	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	66,000	235,00	15 510,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 100mm					
209	K	713141253	Přikotvení tepelné izolace stěny do betonu tl přes 200 do 240 mm	m2	179,000	95,00	17 005,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace stěny do betonu tl přes 200 do 240 mm do betonu					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713141253					
210	K	713141321	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené asfaltem zplna, spádová vrstva	m2	40,000	210,00	8 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace střešních plochých lepené asfaltem zplna, spádová vrstva					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713141321					
211	M	28376115	Klín izolační z PIR desek 70-80	m2	30,000	550,00	16 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Klín izolační z PIR desek 70-80					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
212	M	63152007	<i>Klin atikový přechodný minerální plochých střech tl 80x80mm</i>	m	60,000	45,00	2 700,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		klin atikový přechodný minerální plochých střech tl 80x80mm					
213	K	713141331	<i>Montáž izolace tepelné střešních plochých spádovými kliny v ploše přilepenými za studena zplna</i>	m2	178,000	125,00	22 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace střešních plochých spádovými kliny v ploše přilepenými za studena zplna					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713141331		178,000			
	VV		178					
214	M	28376141	<i>Klin izolační spád do 5% EPS 100</i>	m3	28,480	2 350,00	66 928,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		klin izolační spád do 5% EPS 100					
	VV		178*0,16		28,480			
215	K	713151111	<i>Montáž izolace tepelné střešních kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek</i>	m2	252,000	80,00	20 160,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace střešních kladené volně mezi krokve rohoží, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713151111		252,000			
216	K	713151121	<i>Montáž izolace tepelné střešních kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek</i>	m2	252,000	80,00	20 160,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace střešních kladené volně pod krokve rohoží, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod krokve					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713151121		252,000			
217	M	63150864	<i>Pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 100mm</i>	m2	265,000	105,00	27 825,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,038-0,039$ tl 100mm					
218	K	713151141	<i>Montáž izolace tepelné střešních parotěsné reflexní tl do 5 mm</i>	m2	252,000	80,00	20 160,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace střešních parotěsné reflexní tl do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713151141		252,000			
219	M	28355300	<i>Pás podstřešní parotěsný tepelné izolační s reflexní Al vrstvou tl 0,25mm</i>	m2	252,000	60,00	15 120,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás podstřešní parotěsný tepelné izolační s reflexní Al vrstvou tl 0,25mm					
220	K	713191132	<i>Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE</i>	m2	520,000	12,00	6 240,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí fólií separační z PE					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713191132		520,000			
221	M	28323053	<i>Fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm</i>	m2	598,000	25,00	14 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,6mm					
	VV		520*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		598,000			
222	K	713411111	<i>Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem 1x</i>	m2	12,000	125,00	1 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) ovinutými kolem potrubí a staženými ocelovými drátem potrubí jednotlivá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713411111		12,000			
223	M	63151671	<i>Rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 50-60kg/m3 tl 40mm</i>	m2	14,000	245,00	3 430,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 50-60kg/m3 tl 40mm					
224	K	713411121	<i>Montáž izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi s Al fólií staženými drátem 1x</i>	m2	18,000	155,00	2 790,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi s povrchovou úpravou hliníkovou fólií připravenými ocelovým drátem potrubí jednotlivá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/713411121		18,000			
	VV		30*0,6					
225	M	63151672	<i>Rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 50-60kg/m3 tl 60mm</i>	m2	19,800	325,00	6 435,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 50-60kg/m3 tl 60mm					
	VV		18*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		19,800			
226	K	998713102	<i>Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m</i>	t	26,265	650,00	17 072,25	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky přes 6 m do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998713102		26,265			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				225 331,80	
227	K	721140806	Demontáž potrubí litinové DN přes 100 do 200	m	51,000	175,00	8 925,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721140806					
	VV		6*8,5		51,000			
228	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC D přes 75 do 114	m	48,000	32,00	1 536,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721171808					
229	K	721173315	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 110	m	5,000	440,00	2 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173315					
230	K	721173316	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 125	m	25,000	495,00	12 375,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173316					
231	K	721173317	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 160	m	15,000	550,00	8 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173317					
232	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	35,000	350,00	12 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173401					
233	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	5,000	495,00	2 475,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173402					
234	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	12,000	575,00	6 900,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173403					
235	K	721173722	Potrubí kanalizační z PE připojovací DN 40	m	30,000	295,00	8 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařovaných připojovací DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173722					
	VV		9+10+11		30,000			
236	K	721173723	Potrubí kanalizační z PE připojovací DN 50	m	26,000	320,00	8 320,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařovaných připojovací DN 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173723					
	VV		2+9+15		26,000			
237	K	721173724	Potrubí kanalizační z PE připojovací DN 70	m	3,000	405,00	1 215,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařovaných připojovací DN 70					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173724					
238	K	721173726	Potrubí kanalizační z PE připojovací DN 100	m	20,000	595,00	11 900,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařovaných připojovací DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173726					
239	K	721173746	Potrubí kanalizační z PE větrací DN 100	m	40,000	555,00	22 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polyetylenových svařovaných větrací DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721173746					
240	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	56,000	595,00	33 320,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721174025					
241	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	17,000	75,00	1 275,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721194104					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
242	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721194105					
243	K	721194107	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	2,000	95,00	190,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721194107					
244	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	27,000	120,00	3 240,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721194109					
245	K	721211405	Vpust podlahová s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým a ručním uzavěrem proti vzdutí vodě mřížka nerez 115x115	kus	2,000	2 550,00	5 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 40/50 s automatickým a ručním uzavěrem, mřížka nerez 115x115 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721211405					
246	K	721211611	Vtok dvorní se svislým odtokem a zápachovou klapkou DN 110/160 mříž litina 226x226	kus	2,000	3 195,00	6 390,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podlahové vpusti otvorní vtoky (vpusti) se svislým odtokem a zápachovou klapkou DN 110/160 mříž litina 226x226 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721211611					
247	K	721211913	Montáž vpusti podlahových DN 110 ostatní typ	kus	1,000	225,00	225,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podlahové vpusti montáž podlahových vpusti ostatních typů DN 110 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721211913					
248	K	721211913	Montáž vpusti podlahových DN 110 ostatní typ	kus	1,000	225,00	225,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podlahové vpusti montáž podlahových vpusti ostatních typů DN 110 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721211913					
249	M	55161756	uzávěrka zápachová podlahová svvislý odtok DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138mm	kus	1,000	1 995,00	1 995,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		uzávěrka zápachová podlahová svvislý odtok DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138mm					
250	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	2,000	435,00	870,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zápachové uzávěrky podomítkové (Pe) s krycí deskou pro pračku a myčku DN 50 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721226512					
251	K	721233124	Sřešní vtok polypropylen PP s vyhříváním a svěrnou přírubou pro ploché sítěchy vodorovný odtok DN 75/110	kus	1,000	5 950,00	5 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Sřešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché sítěchy s odtokem vodorovným s vyhříváním svěrná příruha DN 75/110 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721233124					
252	K	721233133	Sřešní vtok polypropylen PP s vyhříváním a svěrnou přírubou pro ploché sítěchy svvislý odtok DN 125	kus	3,000	6 250,00	18 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Sřešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché sítěchy s odtokem svvislým s vyhříváním svěrná příruha DN 125 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721233133					
253	K	721242804	Demontáž lapáče sřešních splavenin DN 125	kus	9,000	175,00	1 575,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž lapáčů sřešních splavenin DN 125 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721242804					
254	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	6,000	990,00	5 940,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721274103					
255	K	721279126	Montáž přívzdušňovací ventil odpadních potrubí DN do 110 ostatní typ	kus	11,000	55,00	605,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí montáž ventilů přívzdušňovacích ostatních typů do DN 110 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721279126					
256	M	55147363	ventil přívzdušňovací vnitřní odpadního potrubí DN 50	kus	3,000	425,00	1 275,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ventil přívzdušňovací vnitřní odpadního potrubí DN 50					
257	M	55147364	ventil přívzdušňovací vnitřní odpadního potrubí DN 70	kus	2,000	455,00	910,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ventil přívzdušňovací vnitřní odpadního potrubí DN 70					
258	K	721241102	Lapač sřešních splavenin z litiny DN 125	kus	9,000	2 950,00	26 550,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lapače sřešních splavenin litinové DN 125					

PČ Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721241102					
259 K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	70,000	22,00	1 540,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721290111					
260 K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200	m	27,000	27,00	729,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721290112					
261 K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,844	950,00	801,80	CS ÚRS 2025 01
PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998721102					
D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				195 433,10	
262 K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	15,000	565,00	8 475,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 25					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722130233					
263 K	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32	m	26,000	610,00	15 860,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových svařovaných běžných DN 32					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722130234					
264 K	722176112	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně D přes 16 do 20 mm	m	128,000	188,00	24 064,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 16 do 20 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722176112					
VV		30+48+40+10		128,000			
265 M	28615100	trubka tlaková PPR řada PN 10 20x2,2x4000mm	m	128,000	24,00	3 072,00	CS ÚRS 2025 01
PP		trubka tlaková PPR řada PN 10 20x2,2x4000mm					
266 K	722176113	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně D přes 20 do 25 mm	m	45,000	202,00	9 090,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 20 do 25 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722176113					
VV		17+13+15		45,000			
267 M	28615105	trubka tlaková PPR řada PN 10 25x2,3x4000mm	m	45,000	44,00	1 980,00	CS ÚRS 2025 01
PP		trubka tlaková PPR řada PN 10 25x2,3x4000mm					
268 K	722176114	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně D přes 22 do 32 mm	m	71,000	233,00	16 543,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 22 do 32 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722176114					
VV		28+23+20		71,000			
269 M	28615109	trubka tlaková PPR řada PN 10 32x2,9x4000mm	m	71,000	55,00	3 905,00	CS ÚRS 2025 01
PP		trubka tlaková PPR řada PN 10 32x2,9x4000mm					
270 K	722176115	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně D přes 32 do 40 mm	m	5,000	265,00	1 325,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž potrubí z plastových trub svařovaných polyfuzně D přes 32 do 40 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722176115					
271 M	28615111	trubka tlaková PPR řada PN 10 40x3,7x4000mm	m	5,000	79,00	395,00	CS ÚRS 2025 01
PP		trubka tlaková PPR řada PN 10 40x3,7x4000mm					
272 K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	128,000	55,00	7 040,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722181241					
273 K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	121,000	65,00	7 865,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722181242					
	VV		45+71+5		121,000			
274	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusťku DN do 25	kus	62,000	195,00	12 090,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpusťku do DN 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722190401					
275	K	722190402	Vyvedení a upevnění výpusťku DN přes 25 do 50	kus	3,000	265,00	795,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpusťku přes 25 do DN 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722190402					
276	K	72220235	Přechodka dGK PPR PN 20 D 50 x G 6/4" s kovovým vnitřním závitem	kus	1,000	665,00	665,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Armatury s jedním závitem přechodové tvarovky PPR, PN 20 (SDR 6) s kovovým závitem vnitřním přechodky dGK D 50 x G 6/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/72220235					
277	K	722232102	Kohout kulový přímý G 3/8" PN 42 do 185°C s vnějším a vnitřním závitem	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C s vnějším a vnitřním závitem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722232102					
278	K	722232104	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C s vnějším a vnitřním závitem	kus	4,000	365,00	1 460,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C s vnějším a vnitřním závitem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722232104					
279	K	722232171	Kohout kulový rohový G 1/2" PN 42 do 185°C plhoprůtokový s vnějším a vnitřním závitem	kus	69,000	395,00	27 255,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plhoprůtokové vnější a vnitřní závit G 1/2"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722232171					
	VV		2*21		42,000			
	VV		6+13+2+6		27,000			
	VV		Součet		69,000			
280	K	722232172	Kohout kulový rohový G 3/4" PN 42 do 185°C plhoprůtokový s vnějším a vnitřním závitem	kus	2,000	595,00	1 190,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C rohové plhoprůtokové vnější a vnitřní závit G 3/4"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722232172					
281	K	722250132	Hydrantový systém s tvarové stálou hadicí D 25 x 20 m celoplechový	soubor	3,000	6 250,00	18 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarové stálou hadicí celoplechový D 25 x 20 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722250132					
282	K	722251141	Savice požární B 75 x 1,5 m	kus	3,000	1 395,00	4 185,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Požární příslušenství a armatury savice B 75 x 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722251141					
283	K	722251151	Hadice požární polyesterové D 25	m	3,000	195,00	585,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Požární příslušenství a armatury hadice polyesterové D 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722251151					
284	K	722252133	Proudnice požární D 25	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Požární příslušenství a armatury proudnice požární D 25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722252133					
285	K	722270102	Sestava vodoměrová závitová G 1"	soubor	3,000	3 555,00	10 665,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodoměrové sestavy závitové G 1"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722270102					
286	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového DN do 100	m	290,000	25,00	7 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722290215					
287	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	290,000	32,00	9 280,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/722290234					
288	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,614	650,00	399,10	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP	Online PSC		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998723102					
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				24 643,25	
289	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	30,000	495,00	14 850,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 25 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723111204					
290	K	723120805	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN od 25 do 50	m	20,000	95,00	1 900,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723120805					
291	K	723150341	Redukce zhotovená kováním přes 1 DN DN 32/20	kus	2,000	495,00	990,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných redukce - zhotovení kováním přes 1 DN DN 32/20 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723150341					
292	K	723150365	Chránička D 38x2,6 mm	m	3,000	295,00	885,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Potrubí z ocelových trubek hladkých černých spojovaných chráničky Ø 38/2,6 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723150365					
293	K	723170314	Příplatek k potrubí plynovému ze síťového polyetylenu D 26/3,0 mm za členitý rozvod	m	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Potrubí z plastových trubek vícevrstvé Příplatek k cenám za členitý rozvod z trubek spojovaných lisováním D 26/3,0 (DN 20) https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723170314					
294	K	723190203	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 20	soubor	1,000	1 555,00	1 555,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek ocelových závitových černých spojovaných na závit, bezešvých, běžných DN 20 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723190203					
295	K	723190252	Výpustky plynovodní vedení a upevnění DN 20	kus	1,000	325,00	325,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Přípojky plynovodní ke strojům a zařízením z trubek vyvedení a upevnění plynovodních výpustek na potrubí DN 20 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723190252					
296	K	723220102	Nástěnka G 3/4" EUROGW se závitovým spojem	kus	1,000	295,00	295,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Armatury s jedním závitem nástěnky (EUROGW AISI 316) závitový spoj G 3/4" https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723220102					
297	K	723220312	Koleno přechodové G 3/4" F x D 20 s vnitřním závitem	kus	1,000	275,00	275,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Armatury s jedním závitem přechodové kolena vnitřní závit G 3/4" F x D 20 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/723220312					
298	K	998723102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,105	650,00	68,25	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998723102					
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				172 318,80	
299	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží	soubor	6,000	125,00	750,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo flekovým splachovačem https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725110811					
300	K	725119122	Montáž klozetových mís Kombi	kus	1,000	795,00	795,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Zařízení záchodu montáž klozetových mís kombi https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725119122					
301	M	64236031	Klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování 530x360x350mm	kus	12,000	1 995,00	23 940,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování 530x360x350mm					
302	M	55167399	sedátko klozetové duroplastové bílé	kus	13,000	650,00	8 450,00	CS ÚRS 2025 01
PP			sedátko klozetové duroplastové bílé					
303	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	12,000	1 250,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zařízení záhodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725119125					
304	K	725129101	Montáž pisoáru keramického	kus	6,000	550,00	3 300,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Pisoárové záchodky montáž ostatních typů keramických https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725129101					
305	K	725130811	Demontáž pisoárových stání s nádrží jednotlivých	soubor	6,000	125,00	750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž pisoárových stání s nádrží jednotlivých https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725130811					
306	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	15,000	125,00	1 875,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725210821					
307	K	725219102	Montáž umyvadla připraveného na šrouby do zdiva	soubor	16,000	1 150,00	18 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725219102					
308	M	64211030	umyvadlo keramické závěsné bílé s 500mm	kus	15,000	1 250,00	18 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		umyvadlo keramické závěsné bílé s 500mm					
309	M	64211046	umyvadlo keramické závěsné bílé s 600mm	kus	1,000	1 550,00	1 550,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		umyvadlo keramické závěsné bílé s 600mm					
310	K	725339111	Montáž výlevky	soubor	3,000	850,00	2 550,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výlevky montáž výlevky https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725339111					
311	M	64271101	výlevka keramická stojatá bílá	kus	3,000	3 250,00	9 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		výlevka keramická stojatá bílá					
312	K	725530823	Demontáž ohřivače elektrický tlakový přes 50 do 200 l	soubor	2,000	325,00	650,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725530823					
313	K	725539201	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 15 l	soubor	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725539201					
314	M	54132287	ohřivač vody elektrický tlakový pod umyvadlo 10L 2kW	kus	1,000	3 850,00	3 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ohřivač vody elektrický tlakový pod umyvadlo 10L 2kW					
315	K	725539204	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových přes 80 do 125 l	soubor	1,000	3 250,00	3 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) přes 80 do 125 l https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725539204					
316	M	54132244	ohřivač vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon, rychloohřev 120L 3kW	kus	1,000	10 800,00	10 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ohřivač vody elektrický závěsný akumulární svislý příkon, rychloohřev 120L 3kW					
317	K	725706811	Demontáž dřezů kameninových nebo výlevek nebo misek jednoduchých	soubor	2,000	125,00	250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž kameninových dřezů, výlevek a proplachovacích misek v laboratorních jednoduchých https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725706811					
318	K	725706812	Demontáž kameninových nebo výlevek nebo misek dvojitých	soubor	1,000	125,00	125,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž kameninových dřezů, výlevek a proplachovacích misek v laboratorních dvojitých https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725706812					
319	K	725829101	Montáž baterie nástěnné drezové pákové a klasické	kus	3,000	295,00	885,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Baterie drezové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725829101					
320	M	55144006	baterie umyvadlová stojánková páková nízkotlaká otáčivé ústí	kus	3,000	1 590,00	4 770,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		baterie umyvadlová stojánková páková nízkotlaká otáčivé ústí					
321	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2" ostatní typ	kus	16,000	195,00	3 120,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC					
322	M	55144004	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/725829131 baterie umyvadlová stojánková páková s ovládacím odpadu	kus	16,000	1 750,00	28 000,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
323	K	725851315	Ventil odpadní dřezový s přepadem G 6/4" https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/725851315	kus	2,000	495,00	990,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
324	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/725861102	kus	16,000	290,00	4 640,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
325	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřezu DN 40/50 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/725862103	kus	2,000	325,00	650,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
326	K	7258665411	Zápachová uzávěrka pisoářová DN 32/40 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/7258665411	kus	6,000	420,00	2 520,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
327	K	725980123	Dvířka 30/30 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/725980123	kus	3,000	350,00	1 050,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
328	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro zařizovací předměty stavený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998725102	t	0,552	650,00	358,80	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
D	726		Zdravotechnika - předstěnové instalace				186 215,25	
329	K	726131001	Instalační předstěna pro umyvadlo do v 1120 mm se stojánkovou baterií do lehkých stěn s kovovou kci Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro umyvadla stavební výšky do 1120 mm se stojánkovou baterií https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/726131001	soubor	16,000	3 950,00	63 200,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
330	K	726131021	Instalační předstěna pro pisoár v 1300 mm do lehkých stěn s kovovou kci Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro pisoáry stavební výška 1300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/726131021	soubor	6,000	7 950,00	47 700,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
331	K	726131041	Instalační předstěna pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládacím zepredu do lehkých stěn s kovovou kci Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládací zepredu, stavební výšky 1120 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/726131041	soubor	12,000	6 250,00	75 000,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
332	K	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stavený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 m do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998726112	t	0,485	650,00	315,25	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				52 222,40	
333	K	731244201	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 1,8-19,0 kW s průtokovým ohřevem TV Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TV 1,8-19,0 kW https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/731244201 Poznámka k položce: včetně ekvitermní regulace a montážní sady	soubor	1,000	44 444,00	44 444,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
334	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové D 20/28 Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/731341140	m	2,000	110,00	220,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
335	K	731810332	Nuceny odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 80/125 mm přes šikmou střechu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/731810332	soubor	1,000	4 250,00	4 250,00	CS ÚRS 2025 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP		Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/731810332					
Online PSC							
336 K	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/731810342	m	3,000	1 095,00	3 285,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC							
337 K	998731102	Přesun hmot tonážní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro kotelny sianovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998731102	t	0,036	650,00	23,40	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
D	732	Ústřední vytápění - strojovny				9 060,00	
338 K	732331604	Náoba tlaková expanzní plochá pro topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 0,3 o objemu 18 l Nádobu expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 0,3 plochá o objemu 18 l https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/732331604	soubor	1,000	5 950,00	5 950,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
339 K	732331772	Přislúšenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná Nádobu expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy přislúšenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/732331772	soubor	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
340 K	732331778	Přislúšenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 1 k měření tlaku Nádobu expanzní tlakové pro topné a chladicí soustavy přislúšenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr k měření tlaku G 1 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/732331778	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
341 K	732490102	Montáž sifonu pro odvod kondenzátu kotle Montáž ostatních zařízení pro odvod kondenzátu kotle sifonu https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/732490102	kus	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
342 M	55162005	sifon podomítkový pro odvod kondenzátu sifon podomítkový pro odvod kondenzátu	kus	1,000	425,00	425,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				127 645,55	
343 K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého D do 38 Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø do 38 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733120815	m	60,000	35,00	2 100,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
344 K	733193820	Rozřezání konzoly, podpěry nebo vylučníku pro potrubí z L profilu přes 50x50x5 do 80x80x8 mm Demontáž přislúšenství potrubí rozřezání konzol, podpěr a vylučníků pro potrubí z uhelníku L přes 50x50x5 do 80x80x8 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733193820	kus	20,000	15,00	300,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
345 K	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 mm Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733222102	m	172,000	335,00	57 620,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
346 K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1 mm Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733222103	m	92,000	365,00	33 580,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
347 K	733222104	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 mm Potrubí z trubek měděných polotvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 22/1 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733222104	m	12,000	395,00	4 740,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							
348 K	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5 mm Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 28/1,5 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733223105	m	8,000	465,00	3 720,00	CS ÚRS 2025 01
PP							
Online PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
349	K	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 18x1 mm	kus	8,000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatek k potrubí měděným Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 18/1 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733224223					
350	K	733224225	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přípojky z trubek měděných D 28x1,5 mm	kus	2,000	220,00	440,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 28/1,5 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733224225					
351	K	733231111	Kompenzátor pro měděné potrubí D 15 tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení	kus	4,000	320,00	1 280,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kompenzátor pro měděné potrubí tvaru U s hladkými ohyby s konci na vnitřní pájení D 15 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733231111					
352	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5	m	272,000	15,00	4 080,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zkouška těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733291101					
	Online PSC		166+90+8+8		272,000			
353	K	733811241	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubkami z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	256,000	65,00	16 640,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733811241					
	Online PSC		166+90		256,000			
354	K	733811242	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubkami z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	16,000	89,00	1 424,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/733811242					
	Online PSC				16,000			
355	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,187	650,00	121,55	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998733102					
	Online PSC				0,187			
D		734	Ústřední vytápění - armatury				55 807,15	
356	K	734211126	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automaticky se zpětnou klapkou otopných těles	kus	30,000	275,00	8 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ventily odvzdušňovací závitové automatické se zpětnou klapkou PN 14 do 120°C G 3/8 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/734211126					
	Online PSC				30,000			
357	K	734222802	Ventil závitový termostatický rohový G 1/2 PN 16 do 110°C s ruční hlavou chromovanou	kus	30,000	365,00	10 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ventily regulační závitové termostatické s hlavici ručního ovládní PN 16 do 110°C rohové chromované G 1/2 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/734222802					
	Online PSC				30,000			
358	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	2,000	365,00	730,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/734242413					
	Online PSC				2,000			
359	K	734251135	Ventil pojistný čepový rohový G 1 PN 16 do 200°C	kus	2,000	2 995,00	5 990,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ventily pojistné závitové a čepové rohové PN 16 do 200°C (P 10 287 616) G 1 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/734251135					
	Online PSC				2,000			
360	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátoru typu VK	kus	30,000	795,00	23 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Sroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/734261402					
	Online PSC				30,000			
361	K	734291122	Kohout plnicí a vypouštěcí G 3/8 PN 10 do 90°C závitový	kus	2,000	225,00	450,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osaňní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/8 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/734291122					
	Online PSC				2,000			
362	K	734291248	Filtr závitový pro topné a chladicí systémy přímý G 2 1/2 PN 16 do 130°C s vnitřními závitů	kus	2,000	2 555,00	5 110,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osaňní armatury filtry závitové pro topné a chladicí systémy PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závitů G 2 1/2 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/734291248					
	Online PSC				2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
363	K	734292712	Kohout kulový přímý G 3/8 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2.000	222,00	444,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osatíní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/8 https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/734292712					
364	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,051	650,00	33,15	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenosti do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998734102					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				237 107,50	
365	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	27.000	20,00	540,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž otopných těles ocelových článkových https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735121810					
366	K	735152293	Otopné těleso panelové VK jednoduše 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/600 mm výkon 836 W	kus	12.000	4 550,00	54 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK jednoduše PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 836 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152293					
367	K	735152301	Otopné těleso panel VK jednoduše 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/1600 mm výkon 2230 W	kus	1,000	7 450,00	7 450,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK jednoduše PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 2230 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152301					
368	K	735152563	Otopné těleso panelové VK dvouduše 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/2000 mm výkon 2904 W	kus	1,000	9 250,00	9 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvouduše PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 2904 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152563					
369	K	735152581	Otopné těleso panelové VK dvouduše 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1600 mm výkon 2686 W	kus	2.000	7 995,00	15 990,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvouduše PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 2686 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152581					
370	K	735152584	Otopné těleso panelové VK dvouduše 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2300 mm výkon 3862 W	kus	4.000	10 950,00	43 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvouduše PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 2300 mm / 3862 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152584					
371	K	735152585	Otopné těleso panelové VK dvouduše 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2600 mm výkon 4365 W	kus	6.000	11 950,00	71 700,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvouduše PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 2600 mm / 4365 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152585					
372	K	735152595	Otopné těleso panelové VK dvouduše 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/800 mm výkon 1850 W	kus	1,000	7 250,00	7 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvouduše PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 1850 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152595					
373	K	735152596	Otopné těleso panelové VK dvouduše 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/900 mm výkon 2082 W	kus	1,000	7 950,00	7 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvouduše PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 2082 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152596					
374	K	735152597	Otopné těleso panelové VK dvouduše 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/1000 mm výkon 2313 W	kus	2.000	7 950,00	15 900,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otopná tělesa panelová VK dvouduše PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 2313 W https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/735152597					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
375	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	50,000	12,00	600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/735291800					
376	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	120,000	10,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlí, ohřívačů, zásobníků a nádrží https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/735494811					
377	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,350	650,00	877,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998735102					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				1 191 056,40	
378	K	210280163.R	Zapojení rozvaděče s velmi složitou výstrojí, komplet	kus	3,000	20 000,00	60 000,00	
	PP		Zapojení rozvaděče s velmi složitou výstrojí, komplet					
379	K	741110002	Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložena pevně	m	500,000	48,00	24 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalčních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pevně, vnější Ø přes 23 do 35 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741110002					
380	M	34571094	trubka elektroinstalční tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m	m	525,000	26,00	13 650,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka elektroinstalční tuhá z PVC D 28,6/32 mm, délka 3m					
	VV		500*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		525,000			
381	K	741110311	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložena volně	m	500,000	25,00	12 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřní Ø do 40 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741110311					
382	M	34571351	trubka elektroinstalční ohebná dvovláštová korugovaná HDPE (chránička) D 40/50mm	m	525,000	21,00	11 025,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka elektroinstalční ohebná dvovláštová korugovaná HDPE (chránička) D 40/50mm					
	VV		500*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		525,000			
383	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žila 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY)	m	230,000	45,00	10 350,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložení pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žily 0,35 až 6 mm2 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741120001					
384	M	34141043	vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CY) 1x4mm2	m	105,000	20,00	2 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CY) 1x4mm2					
	VV		100*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		105,000			
385	M	34141044	vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CY) 1x6mm2	m	136,500	23,00	3 139,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CY) 1x6mm2					
	VV		130*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		136,500			
386	K	741120003	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žila 10-16 mm2 pod omítku (např. CY)	m	40,000	25,00	1 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložení pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žily 10 až 16 mm2 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741120003					
387	M	34141045	vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CY) 1x10mm2	m	42,000	39,00	1 638,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vodič propojovací jádro Cu plně dvojitá izolace PVC 450/750V (CY) 1x10mm2					
	VV		40*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		42,000			
388	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	1 090,000	30,00	32 700,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložení pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741122015					
	Online PSC		450+360+280		1 090,000			
389	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	1 144,500	15,60	17 854,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV	1090			1 090,000			
	VV	1090*1,05	Přepočtené koeficientem množství		1 144,500			
390	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	425,000	40,00	17 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kabelů, měděných bez ukončení uložení pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/741122016					
	VV	125*140+160			425,000			
391	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	446,250	26,00	11 602,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2					
	VV	425			425,000			
	VV	425*1,05	Přepočtené koeficientem množství		446,250			
392	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	120,000	35,00	4 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kabelů, měděných bez ukončení uložení pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/741122031					
393	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2	m	126,000	43,00	5 418,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2					
	VV	120*1,05	Přepočtené koeficientem množství		126,000			
394	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložení pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	500,000	35,00	17 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kabelů, měděných bez ukončení uložení pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/741122032					
395	M	34111098	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2	m	157,500	72,00	11 340,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x4mm2					
	VV	150*1,05	Přepočtené koeficientem množství		157,500			
396	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	367,500	105,00	38 587,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2					
	VV	350*1,05	Přepočtené koeficientem množství		367,500			
397	K	741210002	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	3,000	3 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/741210002					
398	M	55711002	skříň rozvodnicová bez zad pro zapuštěnou montáž ocelová, dveře jednokřídlé neprůhledné, vnitřní rozměr vxš 750x510mm, IP54, EI30S	kus	3,000	32 980,00	98 940,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		skříň rozvodnicová bez zad pro zapuštěnou montáž ocelová, dveře jednokřídlé neprůhledné, vnitřní rozměr vxš 750x510mm, IP54, EI30S					
399	K	741211817	Demontáž rozvodnic kovových pod omítkou s krytím do IPx4 plochou přes 0,8 m2	kus	3,000	2 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž rozvodnic kovových, uložení pod omítkou, krytí do IPx4, plochy přes 0,8 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/741211817					
400	K	741310012.R	Montáž a zapojení TOTAL STOP, projednání se správcem sítě	soubor	1,000	250,00	250,00	
	PP		Montáž a zapojení TOTAL STOP, projednání se správcem sítě					
401	M	1741668	SKRINKA TOTAL STOP 3SU1801-0NB10-4HC2	kus	1,000	3 420,00	3 420,00	
	PP		SKRINKA TOTAL STOP					
402	M	1612518	TOTAL STOP TLACITKO 590.PR01C4N	kus	1,000	1 275,00	1 275,00	
	PP		TOTAL STOP TLACITKO					
403	K	741310001	Montáž spínač nástěnný 1-jednopolový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	41,000	160,00	6 560,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální spínačů, řízení 1-jednopolových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/741310001					
404	M	34535071	spínač nástěnný jednopólový, řízení 1, IP54, bezšroubové svorky	kus	41,000	120,00	4 920,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		spínač nástěnný jednopólový, řízení 1, IP54, bezšroubové svorky					
405	K	741310021	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální se zapojením vodičů	kus	2,000	160,00	320,00	CS ÚRS 2025 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 5-sériových					
		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310021					
Online PSC							
406 M	34535053	přepínač nástěnný sériový, řazení 5, IP54, bezšroubové svorky	kus	2,000	155,00	310,00	CS ÚRS 2025 01
PP		přepínač nástěnný sériový, řazení 5, IP54, bezšroubové svorky					
407 K	741310022	Montáž přepínačů nástěnných 6-střídacích prostředí normální se zapojením vodičů	kus	14,000	160,00	2 240,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídacích					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310022		14,000			
VV		2+6+2+4					
PP		přepínač nástěnný střídací, řazení 6, IP54, bezšroubové svorky					
408 M	34535074	přepínač nástěnný střídací, řazení 6, IP54, bezšroubové svorky	kus	14,000	128,00	1 792,00	CS ÚRS 2025 01
PP		přepínač nástěnný střídací, řazení 6, IP54, bezšroubové svorky					
409 K	741310032	Montáž spínačů nástěnných 2-dvoupólových prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	2,000	160,00	320,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 2-dvoupólových					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310032					
Online PSC							
410 K	741310564	Montáž vypínačů tří/čtyřpólů výkonových pojistikových do 400 A bez zapojením vodičů	kus	14,000	160,00	2 240,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž spínačů tři nebo čtyřpólových vypínačů výkonových pojistikových, do 400 A					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310564					
411 M	35822634	spoušť vypínač (napětová), AC/DC 230, 400V	kus	14,000	681,00	9 534,00	CS ÚRS 2025 01
PP		spoušť vypínač (napětová), AC/DC 230, 400V					
412 K	741311004	Montáž čidla pohybu nástěnné se zapojením vodičů	kus	7,000	300,00	2 100,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů čidla pohybu nástěnného					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741311004					
413 M	40461058	čidlo pohybové a prezence stropní 360°	kus	7,000	795,00	5 565,00	CS ÚRS 2025 01
PP		čidlo pohybové a prezence stropní 360°					
414 K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	53,000	160,00	8 480,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741313002					
415 M	34555241	přístroj zásuvky zapuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	53,000	133,00	7 049,00	CS ÚRS 2025 01
PP		přístroj zásuvky zapuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky					
416 M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	57,000	26,00	1 482,00	CS ÚRS 2025 01
PP		rámeček jednonásobný					
VV		41+2+14		57,000			
417 M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	4,000	46,00	184,00	CS ÚRS 2025 01
PP		rámeček dvojnásobný					
418 M	34539063	rámeček pětínásobný	kus	15,000	110,00	1 650,00	CS ÚRS 2025 01
PP		rámeček pětínásobný					
419 K	741320101	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	27,000	60,00	1 620,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A bez krytu					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741320101					
420 M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus	1,000	114,00	114,00	CS ÚRS 2025 01
PP		jistič 1pólový-charakteristika B 10A					
421 M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínač charakteristika B vypínač schopnost 10 kA	kus	22,000	99,00	2 178,00	CS ÚRS 2025 01
PP		jistič 1-pólový 16 A vypínač charakteristika B vypínač schopnost 10 kA					
422 M	35822105	jistič 1-pólový 2 A vypínač charakteristika B vypínač schopnost 10 kA	kus	2,000	648,00	1 296,00	CS ÚRS 2025 01
PP		jistič 1-pólový 2 A vypínač charakteristika B vypínač schopnost 10 kA					
VV		2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
423	M	35822107	jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	2,000	147,00	294,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		jistič 1-pólový 6 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
424	K	741320161	Montáž jističů třípólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	4,000	120,00	480,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 25 A bez krytu					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_2025_01/741320161					
425	M	35822401	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	442,00	442,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
426	M	35822402	jistič 3-pólový 20 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	3,000	497,00	1 491,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		jistič 3-pólový 20 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
427	K	741321001	Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A bez krytu se zapojením vodičů	kus	26,000	120,00	3 120,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A bez krytu					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_2025_01/741321001					
428	M	35829002	chránič proudový 2 pólový 25A typ A 0,03A	kus	6,000	1 058,00	6 348,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		chránič proudový 2 pólový 25A typ A 0,03A					
429	M	1255479.R	CHRANIC S JISTICEM 10/1N/IB/003	kus	20,000	1 430,00	28 600,00	
	PP		CHRANIC S JISTICEM 10/1N/IB/003					
430	K	741322151	Montáž svodiče přepětí nn typ 3 jednopólových do elektroinstalčních krabic se zapojením vodičů	kus	25,000	120,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí - typ 3 do elektroinstalčních krabic jednopólových					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_2025_01/741322151					
431	M	35889540	svodič přepětí - ochrana 3.stupně odnímatelné provedení, 230 V, signalizace, na DIN lištu	kus	25,000	2 480,00	62 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		svodič přepětí - ochrana 3.stupně odnímatelné provedení, 230 V, signalizace, na DIN lištu					
432	K	741330001	Montáž stykač stejnosměrný vestavný jednopólový do 40 A se zapojením vodičů	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž stykačů nn se zapojením vodičů stejnosměrných vestavných jednopólových do 40 A					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_2025_01/741330001					
433	M	35821106	stykač vzduchový 3pólový C12,00 48V DC D	kus	4,000	830,00	3 320,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		stykač vzduchový 3pólový C12,00 48V DC D					
434	K	741372032	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené nástěnné nouzové s piktogramem	kus	14,000	600,00	8 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných nouzových s piktogramem					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_2025_01/741372032					
435	M	34835015	svítidlo LED nouzové přisazené baterie 3h piktogram	kus	14,000	697,00	9 758,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		svítidlo LED nouzové přisazené baterie 3h piktogram					
436	K	741371004	Montáž svítidlo zářivkové bytové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus	118,000	600,00	70 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje s krytem					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_2025_01/741371004					
	VV		44+26+48		118,000			
437	M	348237355.R	svítidlo zářivkové interiérové s kompenzací barva bílá, 18W, délka 635mm	kus	118,000	1 290,00	152 220,00	
	PP		závěsné/přisazené, LED svítidlo, leštěná AL mřížka, 1x37 W, 4100 lm, Ra 80, 4000K					
			Poznámka k položce: Sítka x Hloubka x Výška 1245 x 245 x 55 mm Svítilní plocha 1185 x 185 x 0 mm Závěsná výška 55,00 mm Dle výpočtu osvětlení					
438	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	47,000	600,00	28 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených stropních hranatých nebo kruhových plochy přes 0,09 do 0,36 m2					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_2025_01/741372062					
439	M	34825003	svítidlo interiérové stropní přisazené kruhové D 300-450mm 1900-2500lm	kus	47,000	980,00	46 060,00	CS ÚRS 2025 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP		svítidlo interierové stropní přisazené kruhové D 300-450mm 1900-2500lm					
440 K	741372063	Montáž svítidlo LED exteriérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové se zapojením vodičů	kus	5,000	600,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů exteriérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741372063					
441 M	348450005	svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 1000-1500lm	kus	5,000	1 540,00	7 700,00	CS ÚRS 2025 01
PP		svítidlo exteriérové nástěnné přisazené LED 1000-1500lm					
P		Poznámka k položce: s číslern					
442 K	741378002	Zřízení upevňovacích bodů pro svítidlo s osazením závěsného háku ve zdivu	kus	18,000	150,00	2 700,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Zřízení upevňovacích bodů pro svítidla s vyvrtáním díry s osazením závěsného háku ve zdivu					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741378002					
443 K	741378006	Zřízení upevňovacích bodů pro svítidlo s osazením závěsného háku v podhledu	kus	165,000	150,00	24 750,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Zřízení upevňovacích bodů pro svítidla s vyvrtáním díry s osazením závěsného háku v podhledu					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741378006					
VV		118+47		165,000			
444 M	590300050	hřeb stropní pro připevnění závěsů 6x35mm	100 kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
PP		hřeb stropní pro připevnění závěsů 6x35mm					
445 K	741820102	Měření intenzity osvětlení	soubor	7,000	6 000,00	42 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741820102					
446 K	741410021	Montáž pásu uzemňovacího průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	72,000	40,00	2 880,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojí pásku průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741410021					
447 M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	72,000	45,00	3 240,00	CS ÚRS 2025 01
PP		pás zemnicí 30x4mm FeZn					
448 M	35441850	držák jmače a ochranné trubky - 200mm, Cu	kus	6,000	160,00	960,00	CS ÚRS 2025 01
PP		držák jmače a ochranné trubky - 200mm, Cu					
449 M	35441865	svorka FeZn k zemnicí tyči - D 28mm	kus	6,000	56,00	336,00	CS ÚRS 2025 01
PP		svorka FeZn k zemnicí tyči - D 28mm					
450 M	35441905	svorka připojovací k připojení okapových žlabů	kus	18,000	21,00	378,00	CS ÚRS 2025 01
PP		svorka připojovací k připojení okapových žlabů					
451 M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	34,000	15,00	510,00	CS ÚRS 2025 01
PP		svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
452 M	35442017	svorka uzemnění Cu křížová	kus	12,000	195,00	2 340,00	CS ÚRS 2025 01
PP		svorka uzemnění Cu křížová					
453 M	35441804	trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, nerez	kus	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP		trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, nerez					
454 M	35441800	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, Cu	kus	6,000	720,00	4 320,00	CS ÚRS 2025 01
PP		úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, Cu					
455 M	35442098	PV příložka nerez	kus	6,000	590,00	3 540,00	CS ÚRS 2025 01
PP		PV příložka nerez					
456 K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	123,000	300,00	36 900,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741420001					
VV		17+12+17+17+60		123,000			
457 M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	86,100	187,00	16 100,70	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			drát D 8mm AlMgSi					
VV			123*0,7		86,100			
458	K	741421811	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm kolmý svod	m	96,000	150,00	14 400,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan kolmého svodu, průměru do 8 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741421811					
459	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střechní hřeběn	kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střechní hřeběn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741430004					
460	M	35441050	tyč jímací s kovaným hrotem 1000mm FeZn	kus	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2025 01
PP			tyč jímací s kovaným hrotem 1000mm FeZn					
461	K	741127114.R	D+M hlavní ochranné přípojnice	soubor	2,000	3 000,00	6 000,00	
PP			D+M hlavní ochranné přípojnice					
462	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741810001					
463	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741810002					
464	K	741811021	Oživení rozváděče se složitou výstrojí	kus	3,000	12 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení oživení jednoho pole rozváděče zhotoveného subdodavatelem v podmínkách externí montáže se složitou výstrojí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741811021					
465	K	742110202	Montáž podlahových krabic pro slaboproud do mazaniny	kus	5,000	3 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž podlahových krabic montovaných do mazaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742110202					
466	M	34571501	rám krabice podlahové 330x260x57mm	kus	5,000	1 890,00	9 450,00	CS ÚRS 2025 01
PP			rám krabice podlahové 330x260x57mm					
467	M	34571503	krabice univerzální podlahová 332x250x57-75mm	kus	5,000	1 260,00	6 300,00	CS ÚRS 2025 01
PP			krabice univerzální podlahová 332x250x57-75mm					
	P		Poznámka k položce: 2x220 V, 2x2 DATA					
468	K	998741102	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,403	5 000,00	7 015,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998741102					
D		742	Elektroinstalace - slaboproud				935 911,00	
469	K	742210261	Montáž sířeny, majáku nebo signalizace	kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž světelných nebo zvukových prvků EPS sířeny, majáku nebo signalizace					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742210261					
470	M	59081500	sířena adresná	kus	2,000	2 489,00	4 978,00	CS ÚRS 2025 01
PP			sířena adresná					
471	K	742330044	Montáž datové zásuvky 1 až 6 pozic	kus	42,000	250,00	10 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítkou, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742330044					
472	M	34555004	zásuvka datová dvojnásobná kompletní s rámečkem, RJ45, Kat. 6 UTP, svorky IDC	kus	42,000	215,00	9 030,00	CS ÚRS 2025 01
PP			zásuvka datová dvojnásobná kompletní s rámečkem, RJ45, Kat. 6 UTP, svorky IDC					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
473	K	220370002	Montáž rozhlasové ústředny [AŽD RU 85] na podlahu betonovou	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž rozhlasové ústředny včetně usazení ústředny a její přírůbavování, protažení kabelů do skříně, připojení síťového přívodu a zemnicího vodiče, přezkoušení zařízení na betonovou podlahu https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/74220270002					
474	M	40462019.R	ústředna mikroprocesorová pro detekci plynu na DIN lištu, 4 čidla, paměť překročných alarmových stupňů	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	
	PP		ústředna rozhlasu s nuceným poslechem					
	P		<i>Pozvánka k poloze: 2 line + 3 mic vstupu, 3 zóny, 300 W, priorita, přehrávač MP3, SD + USB čtečka, FM tuner, Bluetooth, audio modul pro gongy a hlášení modul přesného času, IR dálkové ovládání, technologie Smart Audio, WiFi, LAN, internetová rádia, přehrávání z lokální sítě, z internetu, smartphonu, tabletu, počítače, DLNA, AirPlay, UPnP, Tune-In, i-Hear Radio, Napster, Deezer, technologie IP Audio, LAN vstup, vysoký komfort software – mp3 playlisty, internetová rádia, časový plánovač, zachytávání zvukové karty, automatizace, centralizovaná správa médií a uživatelů, serverové řešení, vysoká účinnost, kvalitní zvuk.</i>					
475	K	742121001	Montáž kabelu sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	4 100,000	30,00	123 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kabelu sdělovacích pro vnitřní rozvody počtu žil do 15 https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/7422121001					
476	M	34121050	kabel sdělovací stíněný laminovaný Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 5x2x0,5mm2	m	367,500	12,20	4 483,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		kabel sdělovací stíněný laminovaný Al fólií s příloženým Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 100V (SYKFY) 5x2x0,5mm2					
	VV		350*1,05 Přepočtené koeficientem množství 367,500					
477	M	34121140	kabel sdělovací oheň retardující bezhalogenový stíněný laminovaný Al fólií s příloženým CuSn drátem s funkcí při požáru 180min a P90-R/PH120-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plně 100V (SSKFH-V) 5x2x0,8mm2	m	1 575,000	79,00	124 425,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kabel sdělovací oheň retardující bezhalogenový stíněný laminovaný Al fólií s příloženým CuSn drátem s funkcí při požáru 180min a P90-R/PH120-R reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plně 100V (SSKFH-V) 5x2x0,8mm2					
	VV		1500*1,05 Přepočtené koeficientem množství 1 575,000					
478	M	34121263	kabel datový jádro Cu plně plášť PVC (U/UTP) kategorie 6	m	1 312,500	13,40	17 587,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		kabel datový jádro Cu plně plášť PVC (U/UTP) kategorie 6					
	VV		1250*1,05 Přepočtené koeficientem množství 1 312,500					
479	K	742220806	Demontáž ústředny PZTS se zdrojem a komunikátorem přes 4 linky	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž ústředny PZTS se zdrojem a komunikátorem přes 4 linky https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742220806					
480	K	742220007	Montáž ústředny PZTS se zdrojem a komunikátorem přes 8 do 12 linek	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ústředny PZTS se zdrojem a komunikátorem přes 8 do 12 linek https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742220007					
481	M	40462001	ústředna zabezpečovacího systému s přepětovou ochranou	sada	1,000	58 071,00	58 071,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ústředna zabezpečovacího systému s přepětovou ochranou					
482	K	742123001	Montáž přepětové ochrany pro slaboproudá zařízení	kus	10,000	250,00	2 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž přepětové ochrany pro slaboproudá zařízení https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742123001					
483	M	35889540	svodič přepětí - ochrana 3.stupně odímatelné provedení, 230 V, signalizace, na DIN lištu	kus	10,000	2 680,00	26 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		svodič přepětí - ochrana 3.stupně odímatelné provedení, 230 V, signalizace, na DIN lištu					
484	K	742210121	Montáž hlásiče automatického bodového	kus	10,000	400,00	4 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž hlásiče automatického bodového https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742210121					
485	M	59081430	hlásič kouře optický konvenční	kus	10,000	1 180,00	11 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		hlásič kouře optický konvenční					
486	K	742210231	Montáž přídržného magnetu s tlačítkem	kus	10,000	800,00	8 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž magnetu přídržného s tlačítkem https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742210231					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
487	M 59081304	<i>magnet přídržný, 40 kg, s tlačítkem, kotva s kloubem</i>	kus	10,000	1 120,00	11 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	magnet přídržný, 40 kg, s tlačítkem, kotva s kloubem					
488	K 742210261	<i>Montáž šířiny, majáku nebo signalizace</i>	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž světelných nebo zvukových prvků EPS šířiny, majáku nebo signalizace					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742210261					
489	K 742220141	<i>Montáž ovládací klávesnice pro dodanou ústřednu</i>	kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž klávesnice pro dodanou ústřednu					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742220141					
490	M 40467001	<i>panel ovládací dotykový, RGBW podsvícení, 4x vstup</i>	kus	2,000	6 435,00	12 870,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	panel ovládací dotykový, RGBW podsvícení, 4x vstup					
491	K 742220151	<i>Montáž tabla zobrazovacího</i>	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž tabla zobrazovacího					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742220151					
492	M 38227042	<i>zdroj napájecí domácího telefonu a zvonkového tabla pro 2-68 uživatelů</i>	kus	2,000	1 490,00	2 980,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	zdroj napájecí domácího telefonu a zvonkového tabla pro 2-68 uživatelů					
493	K 742220161	<i>Montáž akumulátoru 12 V</i>	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž akumulátoru 12 V					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742220161					
494	M 34641075	<i>akumulátor 12V/2Ah</i>	kus	1,000	490,00	490,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	akumulátor 12V/2Ah					
495	K 742220211	<i>Montáž zálohového napájecího zdroje s dobíječem a akumulátorem</i>	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž zálohového napájecího zdroje s dobíječem a akumulátorem					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742220211					
496	M 40463002	<i>zdroj ústředny, napájecí, 12V DC/8Ah</i>	kus	1,000	2 100,00	2 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	zdroj ústředny, napájecí, 12V DC/8Ah					
497	K 742220172	<i>Montáž komunikátoru GSM do ústředny bez držáku</i>	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž komunikátoru do ústředny bez držáku GSM					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742220172					
498	M 40466050	<i>modul GSM komunikátoru pro poplachové ústředny</i>	kus	1,000	3 450,00	3 450,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	modul GSM komunikátoru pro poplachové ústředny					
499	K 742220421	<i>Instalace přístupového SW PZTS</i>	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Nastavení a oživení PZTS instalace přístupového SW					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742220421					
500	K 742220511	<i>Výchozí revize systému PZTS</i>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Zkoušky a revize PZTS revize výchozí systému PZTS					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742220511					
501	K 742310002	<i>Montáž komunikačního tabla k domácímu telefonu</i>	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž domovního telefonu komunikačního tabla					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742310002					
502	M 38226003	<i>sestava domovního telefonu bez el otvírače do 12 účastníků</i>	kus	1,000	18 300,00	18 300,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	sestava domovního telefonu bez el otvírače do 12 účastníků					
503	K 742310003	<i>Montáž klimatického krytu pro komunikační tablo domácího telefonu</i>	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž domovního telefonu klimatického krytu pro komunikační tablo					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/742310003					
504	M 38226102	<i>zvonkové tablo s elektronickým vrátným 6 tlačítek, rámeček pod omítkou</i>	kus	1,000	9 515,00	9 515,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	zvonkové tablo s elektronickým vrátným 6 tlačítek, rámeček pod omítkou					
505	K 742310006	<i>Montáž domácího nástěnného audio/video telefonu</i>	kus	2,000	800,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž domovního telefonu nástěnného audio/video telefonu					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742310006					
506	M 38226806	domovní telefon s ovládáním elektrického zámku a video spojením	kus	2,000	4 200,00	8 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	domovní telefon s ovládáním elektrického zámku a video spojením					
507	K 742310001	Montáž napájecího modulu k domácímu telefonu na DIN lištu	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž domovního telefonu napájecího modulu na DIN lištu					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742310001					
508	M 38227040	zdroj napájecí domácího telefonu	kus	2,000	2 948,00	5 896,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	zdroj napájecí domácího telefonu					
509	K 742320011	Montáž elektromechanického samozamykacího zámku s panikovou funkcí	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž elektricky ovládaných zámků elektromechanických samozamykacích s panikovou funkcí					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742320011					
510	M 38229030	zámek elektrický úzký pravý	kus	2,000	13 400,00	26 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	zámek elektrický úzký pravý					
511	K 742320032	Montáž elektrického otvírače 12 V a stavitelnou střelkou	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž elektricky ovládaných zámků ostatní prvky elektrického otvírače 12 V a stavitelnou střelkou					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742320032					
512	M 54978028	otvírač elektrický 12 V s lištou	kus	1,000	1 980,00	1 980,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	otvírač elektrický 12 V s lištou					
513	K 742330021	Montáž police do rozvaděče	kus	4,000	200,00	800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž strukturované kabeláže příslušensví a ostatní práce k rozvaděčům police					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742330021					
514	M 35712064	police rozvaděče 19" perforovaná 1U/150mm nosnost 15kg	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	police rozvaděče 19" perforovaná 1U/150mm nosnost 15kg					
515	K 742330024	Montáž patch panelu 24 portů	kus	4,000	3 900,00	15 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž strukturované kabeláže příslušensví a ostatní práce k rozvaděčům patch panelu 24 portů					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742330024					
516	M 37451110	patch panel Cat6 PCB 1U 24 portů 19" UTP	kus	4,000	1 680,00	6 720,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	patch panel Cat6 PCB 1U 24 portů 19" UTP					
517	K 742340002	Montáž nástěnných hodin	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž jednotného času hodin nástěnných					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742340002					
518	M 39444001	hodiny podružné interierové ručičkové analogové jednostranné nástěnné čtvercové 30x30cm řízené ML24 tichý chod	kus	3,000	4 680,00	14 040,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	hodiny podružné interierové ručičkové analogové jednostranné nástěnné čtvercové 30x30cm řízené ML24 tichý chod					
519	K 742340003	Montáž hlavních hodin jednotného času	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž jednotného času hodin hlavních jednotného času					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742340003					
520	M 39442002	hodiny hlavní pro řízení digitálních hodin SK automatická změna LZ čas provoz i bez DCF 250 paměti vestavěný zdroj	kus	1,000	15 800,00	15 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	hodiny hlavní pro řízení digitálních hodin SK automatická změna LZ čas provoz i bez DCF 250 paměti vestavěný zdroj					
521	K 742340011	Montáž přijímače synchronizovaného signálu	kus	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž jednotného času přijímače synchronizovaného signálu					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742340011					
522	M 39491031	přijímač rádiového časového signálu DCF včetně kabelu 3m	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	přijímač rádiového časového signálu DCF včetně kabelu 3m					
523	K 742340021	Montáž školního zvonku	kus	3,000	800,00	2 400,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Montáž jednotného času školního zvonku					
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_Urs_2025_01/742340021					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
524	M	39491035	zvonek 75V/0,02A nástěnný jednoduchý dvě ozvučnice šedý plast	kus	3,000	3 450,00	10 350,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zvonek 75V/0,02A nástěnný jednoduchý dvě ozvučnice šedý plast					
525	K	742350001	Montáž signalizačního světla s elektronikou a akustickou signalizací k zařízení pro ZTP	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž zařízení pro tělesné postínění signalizačního světla s akustickou signalizací					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742350001					
526	K	742350003	Montáž volacího tlačítka do výšky 900 mm a táhla do výšky 150 mm k zařízení pro ZTP	kus	1,000	800,00	800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž zařízení pro tělesné postínění volacího tlačítka do výšky 900 mm a táhla do výšky 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742350003					
527	K	742350004	Montáž napájecího zdroje 24 V k zařízení pro ZTP	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž zařízení pro tělesné postínění napájecího zdroje 24 V					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742350004					
528	M	34535107	sada pro nouzovou signalizaci s modulem s opticko-akustickým alarmem tlačítko signální tahové resetovací tlačítko transformátor včetně rámečků 230V IP20	kus	1,000	19 740,00	19 740,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		sada pro nouzovou signalizaci s modulem s opticko-akustickým alarmem tlačítko signální tahové resetovací tlačítko transformátor včetně rámečků 230V IP20					
529	K	742410021	Montáž manageru napájení a nabíječi akumulátorů rozhlasu	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž rozhlasu manageru napájení a nabíječi akumulátorů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742410021					
530	M	38488005	rám pro vestavbu 3 napájecích zdrojů do 19" rozvaděče	kus	1,000	3 505,00	3 505,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		rám pro vestavbu 3 napájecích zdrojů do 19" rozvaděče					
531	K	742410064	Montáž reproduktoru směrového rozhlasu	kus	26,000	600,00	15 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž rozhlasu reproduktoru směrového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742410064					
	VV		12+6+8		26,000			
532	M	38447024	reproduktor směrový certifikovaný dle EN54-24 keramická svorkovnice s tepelnou pojistkou 20W/100V plast venkovní včetně montážní konzoly průměr 233mm	kus	26,000	4 500,00	117 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		reproduktor směrový certifikovaný dle EN54-24 keramická svorkovnice s tepelnou pojistkou 20W/100V plast venkovní včetně montážní konzoly průměr 233mm					
533	K	742410111	Montáž klávesnice hlasatele rozhlasu	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž rozhlasu klávesnice hlasatele					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742410111					
534	M	38489005	modul klávesnice hlasatele	kus	1,000	14 950,00	14 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		modul klávesnice hlasatele					
535	K	742410201	Oživení a nastavení ústředny rozhlasu, programování	kus	1,000	24 100,00	24 100,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž rozhlasu nastavení a oživení ústředny rozhlasu a naprogramování					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742410201					
536	K	742410302	Měření srozumitelnosti systému rozhlasu	kus	1,000	19 800,00	19 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž rozhlasu měření srozumitelnosti systému					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/742410302					
D		751	Vzduchotechnika				57 712,25	
537	K	734449211	Montáž regulátoru hladiny dvoupolohového relé	soubor	14,000	95,00	1 330,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Regulátory tlakové difference montáž regulátorů hladiny dvoupolohových relé					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/734449211					
538	K	751111012	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/751111012					
539	M	42914113	ventilátor axiální stěnový skříň z plastu zpětná klapka a zpožděný doběh IP44 17W D 100mm	kus	1,000	2 250,00	2 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ventilátor axiální stěnový skříň z plastu zpětná klapka a zpožděný doběh IP44 17W D 100mm					
540	K	751122051	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého podhledového základního D do 100 mm	kus	9,000	320,00	2 880,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého podhledového základního, průměru do 100 mm https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751122051					
	Online PSC							
541	M	54233101	ventilátor radiální malý plastový spinač časový nastavitelný D 100mm	kus	9,000	2 295,00	20 655,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ventilátor radiální malý plastový spinač časový nastavitelný D 100mm					
542	K	751398022	Montáž větrací mřížky stěnové přes 0,040 do 0,100 m2	kus	1,000	325,00	325,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,04 do 0,100 m2 https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751398022					
543	M	562456640	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 160mm	kus	1,000	66,00	66,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 160mm					
544	K	751398032	Montáž ventilační mřížky do dveří nebo desek přes 0,040 do 0,100 m2	kus	15,000	320,00	4 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ostatních zařízení ventilační mřížky do dveří nebo desek průřezu přes 0,04 do 0,100 m2 https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751398032					
545	M	55341412	průvětrník mřížkový s klapkami 150x300mm	kus	15,000	415,00	6 225,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		průvětrník mřížkový s klapkami 150x300mm					
546	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	23,000	725,00	16 675,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751510042					
547	K	751526736	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plastového potrubí kruhové s přírubou D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	255,00	510,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plastového potrubí kruhové s přírubou, průměru přes 100 do 200 mm https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751526736					
548	M	48477270	redukce ke komínku odtahu spalin D 125/80mm	kus	1,000	295,00	295,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		redukce ke komínku odtahu spalin D 125/80mm					
549	M	48477224	komínek PP koaxiální systém odtahu spalin pro kondenzační kotle D 80/125mm	kus	1,000	1 125,00	1 125,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		komínek PP koaxiální systém odtahu spalin pro kondenzační kotle D 80/125mm					
550	M	55341420	průvětrník bez klapky se sítí 150x150mm	kus	2,000	155,00	310,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		průvětrník bez klapky se sítí 150x150mm					
551	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,125	650,00	81,25	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní v objektech výšky do 12 m https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998751101					
	Online PSC							
D		755	Dopravní zařízení				310 390,00	
552	K	755111120,R	Dodávka šikmé schodiškové plošiny na hlavní schodiště	soubor	1,000	85 000,00	85 000,00	
	PP		Dodávka šikmé schodiškové plošiny na hlavní schodiště					
	P		Poznámka k položce: součástí zaměření na místě a dílenská dokumentace výroby					
553	M	47113001,R	schodišková plošina	komplet	1,000	225 000,00	225 000,00	
	PP		schodišková plošina pro vozíčkáře					

Poznámka k položce:
vnitřní provedení, uchyzení dráhy plošiny na přílehlou stěnu (na 1. rameni schodiště) a na sloupky kotveny do schodiště (na 2. rameni schodiště), povrchová úprava plošiny, dráhy a sloupků – komaxit RAL 7035, chráněná drážka – horní trubku dráhy plošiny lze použít jako madlo. Počet zastávek 2. Rozměry podlahy plošiny 1000 x 900 mm, pravý a levý nájezd, levá a pravá zábrana, ovládání do ruky. Ovládací panely ve všech zastávkách. Systém pohonu plošiny je řešen tak, že motor s převodovkou jsou umístěny v horní zastávce (nepohybují se na plošině), což umožňuje navrženou vzdálenou konstrukci. Při pohybu plošiny není nutné doni přivádět proud, systém nepotřebuje žádný kabel ani sběrnici. Nosnost plošiny 250 kg, příkon 1,1 kW, napájecí napětí 1 x 230 V, dopravní rychlost 0,06 m/s. Rozvaděč je umístěn v krytu motoru a není potřeba jej nikde zasazovat. Ovládače v zastávkách jsou bezdrátové a budou umístěny dle potřeby při montáži. Plošina je vybavena bezpečnostními prvky dle evropské normy EN 81-40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
554	K	998755102	Přesun hmot tonážní pro dopravní zařízení v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,600	650,00	390,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro dopravní zařízení stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998755102					
	Online PSC							
D	761		Konstrukce prosvětlovací				21 450,00	
555	K	761661081	Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) tl přes 1,0 m š přes 1,5 m	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení sklepních světlíků (anglických dvorků) včetně osazení roštu, osazení odvodňovacího prvku a osazení pojistky (proti vzloupání) hloubky přes 1,0 m, šířky přes 1,5 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/761661081					
	Online PSC							
556	M	56245256	sveřlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recyklovací polymer rošt z dřevaného plechu 1500x1500x700mm	kus	3,000	5 650,00	16 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		sveřlík sklepní (anglický dvorek) včetně odvodňovacího prvku recyklovací polymer rošt z dřevaného plechu 1500x1500x700mm					
D	762		Konstrukce tesarské				1 002 923,97	
557	K	762131124	Montáž bednění stěn z hrubých prken tl do 32 mm na sraz	m2	36,000	55,00	1 980,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž bednění stěn z hrubých prken tl. do 32 mm na sraz https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762131124					
	Online PSC							
	P		Poznírná k položce:					
	VV		72*0,5	36,000				
	VV		Součet	36,000				
558	M	60621155	překlíčka vodovzdorná protiskl/hladká bříza tl 24mm	m2	37,800	1 195,00	45 171,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		překlíčka vodovzdorná protiskl/hladká bříza tl 24mm					
	VV		36*1,05 Přepočtené koeficientem množství	37,800				
559	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	2,000	475,00	950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Spojovací prostředky stěn a příček hrábky, svorníky, fixační prkna https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762195000					
	Online PSC							
560	K	762213811	Demontáž schodiště přímochařého nebo křivočarého š do 1,0 m s podstupnicemi	m	5,500	275,00	1 512,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž schodiště se zábradlím přímochařých nebo křivočarých z prken nebo fošen s podstupnicemi, šířky do 1,00 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762213811					
	Online PSC							
561	K	762331814	Demontáž vázaných kci krovů z hranolů průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	350,000	85,00	29 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762331814					
	Online PSC							
562	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	398,000	115,00	45 770,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762341210					
	Online PSC							
	VV		350+48	398,000				
563	M	60511130	řezivo stavební fošny prismatické středové š 160-220mm dl 2-5m	m3	13,134	8 950,00	117 549,30	CS ÚRS 2025 01
	PP		řezivo stavební fošny prismatické středové š 160-220mm dl 2-5m					
	VV		398*0,03*1,1	13,134				
564	K	762341270	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z desek dřevotřískových na sraz	m2	129,000	115,00	14 835,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevostřípkových na sraz https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762341270					
	Online PSC							
	VV		85+44	129,000				
565	M	60621149	překlíčka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 21mm	m2	129,000	858,00	110 682,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		překlíčka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 21mm					
566	K	762342214	Montáž latování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	398,000	55,00	21 890,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž latování střech jednoduchých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762342214					
	VV	398			398,000			
567	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	5,970	8 950,00	53 431,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
	VV		(398*5)*0,05*0,06		5,970			
568	K	762342441	Montáž listů trojúhelníkových sklonu do 60°	m	637,000	12,00	7 644,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž latování montáž listů trojúhelníkových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762342441					
569	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	2,102	8 950,00	18 812,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
	VV		637*0,05*0,06*1,1		2,102			
570	K	762342811	Demontáž latování střech z latí osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	468,000	17,00	7 956,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž bednění a latování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762342811					
571	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, latování, nadstřešních konstrukcí	m3	21,477	1 750,00	37 584,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762395000					
	VV		13,134+5,97+2,102		21,206			
	VV		129*0,0021		0,271			
	VV		Součet		21,477			
572	K	762420037	Obložení stropu z cementotřískových desek tl 24 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	86,000	1 111,00	95 546,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obložení stropů nebo střešních podhledů z cementotřískových desek šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 24 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762420037					
573	K	762430017	Obložení stěn z cementotřískových desek tl 22 mm na sraz šroubovaných	m2	85,000	788,00	66 980,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obložení stěn z cementotřískových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 22 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762430017					
574	K	762430036	Obložení stěn z cementotřískových desek tl 22 mm broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	45,000	988,00	44 460,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obložení stěn z cementotřískových desek šroubovaných na pero a drážku broušených, tloušťky desky 22 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762430036					
575	K	762713210	Montáž prostorové vázané kce pomocí tesarských spojů a ocelových spojek z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	200,000	175,00	35 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného pomocí tesarských spojů s vyztužením ocelovými spojkami (spojky ve specifikaci) průřezové plochy do 120 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762713210					
576	M	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	3,520	9 950,00	35 024,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m					
	VV		200*0,10*0,16*1,1		3,520			
577	K	762713220	Montáž prostorové vázané kce pomocí tesarských spojů a ocelových spojek z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	120,000	222,00	26 640,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného pomocí tesarských spojů s vyztužením ocelovými spojkami (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762713220					
	VV		120		120,000			
578	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	3,072	9 950,00	30 566,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m					
	VV		120*0,16*0,16		3,072			
579	K	762713230	Montáž prostorové vázané kce pomocí tesarských spojů a ocelových spojek z hraněného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	80,000	295,00	23 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného pomocí tesarských spojů s vyztužením ocelovými spojkami (spojky ve specifikaci) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762713230					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV		80			80,000			
580	M	60512136	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m	m3	4,224	9 950,00	42 028,80	CS ÚRS 2025 01
PP			hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 dl 6-8m					
VV		80*0,2*0,24*1,1			4,224			
581	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	10,816	1 250,00	13 520,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svorníky, fixační prkna					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762795000					
VV		3,52+3,072+4,224			10,816			
582	K	762812811	Demontáž základů stropů z hoblovaných prken tl do 32 mm	m2	332,000	35,00	11 620,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž základů stropů vrchních a zapuštěných z hoblovaných prken s olišováním, tl. do 32 mm					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762812811					
VV		62+80+128+62			332,000			
583	K	762822840	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové pl přes 450 do 540 cm2	m	385,000	55,00	21 175,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva, průřezové plochy přes 450 do 540 cm2					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762822840					
VV		32*7			224,000			
VV		23*7			161,000			
VV		Součet			385,000			
584	K	762841812	Demontáž podbíjení oblaků stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken s omítkou	m2	250,000	45,00	11 250,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž podbíjení oblaků stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm s omítkou					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762841812					
VV		250			250,000			
585	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	28,297	1 060,00	29 994,82	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava i vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998762102					
D		763	Konstrukce suché výstavby				2 609 806,86	
586	K	763111316	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1x12,5 s izolací EI 30 Rw do 48 dB	m2	44,800	1 295,00	58 016,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Příčka ze сэdrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW, jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI 30, Rw do 48 dB					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/763111316					
VV		6,4*3,5*2			44,800			
587	K	763111323	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 12,5 s izolací EI 45 Rw do 49 dB	m2	145,000	1 245,00	180 525,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Příčka ze сэdrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW, jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75, Rw do 49 dB					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/763111323					
VV		42+103			145,000			
588	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	361,800	45,00	16 281,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Příčka ze сэdrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze сэdrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranně)					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/763111717					
VV		196+121+44,8			361,800			
589	K	763112341	SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDFR1H2 12,5 s dvojitou izolací EI 90 Rw do 68 dB	m2	121,000	2 950,00	356 950,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Příčka mezibytová ze сэdrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými DFR1H2 tl. 2 x 12,5 mm s dvojitou izolací, EI 90, příčka tl. 155 mm, profil 50, Rw do 68 dB					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/763112341					
VV		80+41			121,000			
590	K	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 90	m2	128,000	995,00	127 360,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Podhled ze сэdrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez izolace, REI do 90					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/763131432					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
591	K	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 90	m2	466,000	995,00	463 670,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, bez izolace, REI do 90 https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/763131432					
	Online PSC				466,000			
	VV		297+28+80+61					
592	K	763131555.R	SDK podhled deska akustická perforovaná s izolací a roštem (dle výpočtu dozvuku)-D+M	m2	320,000	1 850,00	592 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		SDK podhled deska akustická perforovaná s izolací a roštem (dle výpočtu dozvuku)-D+M					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>tl. desky 12,5 mm, tl. zvukové izolace 20 mm</i>		320,000			
	VV		60+180+80					
593	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	846,000	25,00	21 150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
	Online PSC				846,000			
	VV		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/763131714 252+128+466					
594	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	448,000	35,00	15 680,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany					
	Online PSC				448,000			
	VV		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/763131751 320+128					
595	M	28329233	fólie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou difúzní tloušťkou a UV stabilizací	m2	515,200	59,00	30 396,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		fólie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou difúzní tloušťkou a UV stabilizací					
	VV		448*1,15 Přepočtené koeficientem množství		515,200			
596	K	763132112	SDK podhled samostatný požární předěl 1XDF 15 mm TI 60 mm 40 kg/m3 + TI v CD profilu EI Z/S 30/40	m2	140,000	1 750,00	245 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		SDK podhled samostatný požární předěl 1XDF 15 mm TI 60 mm 40 kg/m3 + TI v CD profilu EI Z/S 30/40					
	Online PSC				140,000			
	VV		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/763132112 Podhled ze sádrokartonových desek - samostatný požární předěl dvouvrstvá nosná konstrukce z ocelových profilů CD, UD s oboustrannou požární odolností celoplošná izolace a CD profily vyplněny izolací o objemové hmotnosti 40 kg/m3 jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm, TI tl. 60 mm 40 kg/m3, EI Z/S 30/40					
597	K	763161723	SDK podkrovní deska 1xDF 15 TI 200 mm 40 kg/m3 REI 45 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD na krokových závěsech	m2	252,000	1 555,00	391 860,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podkrovní ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD na krokových závěsech jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, TI tl. 200 mm 40 kg/m3, REI 45					
	Online PSC				252,000			
	VV		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/763161723 60*6*0,7					
598	K	763164716	SDK obklad kci uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xDF 15	m	56,000	1 050,00	58 800,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obklad konstrukci sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků uzavřeného tvaru rozvinuté šíře do 0,8 m, opláštěný deskou protipožární DF, tl. 15 mm					
	Online PSC				56,000			
	VV		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/763164716 14*4					
599	K	763183111	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo š do 800 mm do SDK příčky	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výplně otvorů konstrukci ze sádrokartonových desek montáž stavebního pouzdra posuvných dveří do sádrokartonové příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo, průchozí šířky do 800 mm					
	Online PSC				1,000			
	VV		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/763183111 pouzdro stavební do zdíva pro 1 křídlo posuvných dveří š 800mm v do 2100mm					
600	M	55331612	pouzdro stavební do zdíva pro 1 křídlo posuvných dveří š 800mm v do 2100mm	kus	1,000	7 950,00	7 950,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		pouzdro stavební do zdíva pro 1 křídlo posuvných dveří š 800mm v do 2100mm					
601	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 6 do 12 m	t	37,505	1 111,00	41 668,06	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC				37,505			
	VV		https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998763302					

Konstrukce klempířské

D 764

512 819,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
602	K	764001801	Demontáž podkladního plechu do suti	m	115,000	43,00	4 945,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí podkladního plechu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764001801					
	VV		85+30		115,000			
603	K	764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do suti	m	60,000	68,00	4 080,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764001871					
604	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	15,000	50,00	750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764001891					
605	K	764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	115,000	45,00	5 175,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí závětné lišty do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764002801					
606	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	6,000	180,00	1 080,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764002841					
607	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	40,000	54,00	2 160,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764002851					
608	K	764002881	Demontáž lemování sítěšních prostupů do suti	m2	8,000	245,00	1 960,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování sítěšních prostupů do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764002881					
609	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	10,000	182,00	1 820,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764003801					
610	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	115,000	80,00	9 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764004801					
611	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	90,000	62,00	5 580,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764004861					
612	K	764011612	Podkladní plech z Pz upraveným povrchem ř 200 mm	m	120,000	175,00	21 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou ř 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764011612					
613	K	764011614	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem ř 330 mm	m	145,000	245,00	35 525,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou ř 330 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764011614					
	VV		140+5		145,000			
614	K	764011624	Dilatační přípojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení ř 200 mm	m	25,000	295,00	7 375,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou přípojovací, včetně tmelení ř 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764011624					
615	K	764111641	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do 30°	m2	49,000	1 500,00	73 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krytina ze svitků, ze šablón nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do ř 670 mm, sklon střechy do 30°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764111641					
616	K	764202134	Montáž oplechování rovné okapové hrany	m	145,000	170,00	24 650,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oplechování sítěšních prvků okapu okapovým plechem rovným					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764202134					
	VV		140+5		145,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
617	M	13814060	okapní plech Pz	m	152,250	175,00	26 643,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		okapní plech Pz					
	VV		145*1,05 .Přepočtené koeficientem množství		152,250			
618	K	764211476	Příplatek za provedení úžlabí z Pz plechu v plechové krytině	m	15,000	235,00	3 525,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování sítěšních prvků z pozinkovaného plechu Příplatek k cenám za provedení úžlabí v plechové krytině					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764211476					
619	K	764214607	Oplechování horních ploch z atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm	m	57,000	850,00	48 450,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování horních ploch zdi a nadezdávkek (atík) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 670 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764214607					
620	K	764218605	Oplechování rovné římsy mechanicky kotvené z Pz s upraveným povrchem rš 400 mm	m	120,000	385,00	46 200,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764218605					
621	K	764226403	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu rš 250 mm	m	26,000	369,00	9 594,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764226403					
622	K	764312405	Spodní lemování rovných zdi sítěš s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz plechu rš 400 mm	m	45,000	669,00	30 105,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lemování zdi z pozinkovaného plechu spodní s formováním do tvaru krytiny rovné, sítěš s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764312405					
623	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	5,000	450,00	2 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511601					
624	K	764511603	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	85,000	705,00	59 925,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511603					
625	K	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	kus	6,000	490,00	2 940,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou roh nebo kout. žlabu půlkruhového rš 330 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511622					
626	K	764511641	Kotlík oválný (trchtýřový) pro podokapní žlab z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm	kus	1,000	480,00	480,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou kotlík oválný (trchtýřový), rš žlabu/průměr svodu do 250/90 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511641					
627	K	764511642	Kotlík oválný (trchtýřový) pro podokapní žlab z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	9,000	533,00	4 797,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou kotlík oválný (trchtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764511642					
628	K	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm	m	4,000	631,00	2 524,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764518621					
629	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	90,000	799,00	71 910,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764518623					
630	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,398	1 950,00	4 676,10	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998764102					

Krytina skládaná

723 418,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
631	K	765111018	Montáž krytiny keramické dražkové sklonu do 30° na sucho přes 14 do 15 ks/m2	m2	350,000	245,00	85 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny keramické sklonu do 30° dražkové na sucho, počet kusů přes 14 do 15 ks/m2					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111018					
632	M	59660524	taška ražená dražková režná maloformátová (přes 12 ks/m2) základní	kus	5 125,000	33,00	169 125,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		taška ražená dražková režná maloformátová (přes 12 ks/m2) základní					
	VV		341,666666666667*15 'Přepočtené koeficientem množství		5 125,000			
633	M	59660522	taška ražená dražková režná maloformátová (přes 12 ks/m2), větrací	kus	35,000	138,50	4 847,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		taška ražená dražková režná maloformátová (přes 12 ks/m2), větrací					
634	K	765111204	Montáž krytiny keramické okapní vysoká větrací mřížka s hřebenem	m	21,000	73,50	1 543,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny keramické okapní vysoká větrací mřížka s hřebenem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111204					
	VV		21		21,000			
635	M	59660204	mřížka ochranná větrací s vysokým větracím průřezem s hřebenem	kus	105,000	84,00	8 820,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		mřížka ochranná větrací s vysokým větracím průřezem s hřebenem					
	VV		21*5 'Přepočtené koeficientem množství		105,000			
636	K	765111221	Montáž krytiny keramické nároží na sucho větracím pásem lepicím	m	75,000	450,00	33 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny keramické nároží hrany větrané na sucho vkládaným lepicím pásem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111221					
637	M	59660040	pás větrací kovový olovo/cín hřebene a nároží š 280mm	m	75,000	333,00	24 975,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		pás větrací kovový olovo/cín hřebene a nároží š 280mm					
638	K	765111251	Montáž krytiny keramické hřebene na sucho větracím pásem	m	21,000	545,00	11 445,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny keramické hřebene větraného na sucho vkládaným pásem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111251					
	VV		21		21,000			
639	M	59660030	hřebenáč dražkový keramický š 210mm režný	kus	105,000	212,00	22 260,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		hřebenáč dražkový keramický š 210mm režný					
640	K	765111401	Montáž krytiny keramické opracování střešních tašek v místě prostupu do 0,25 m2	kus	8,000	155,00	1 240,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny keramické opracování krytiny v místě prostupu plochy prostupu jednotlivé do 0,25 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111401					
641	K	765111402	Montáž krytiny keramické opracování střešních tašek v místě prostupu přes 0,25 do 0,5 m2	kus	10,000	315,00	3 150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny keramické opracování krytiny v místě prostupu plochy prostupu jednotlivé přes 0,25 do 0,5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111402					
642	K	765111503	Příplatek k montáži krytiny keramické za přípeňovací prostředky za sklon přes 30° do 40°	m2	350,000	85,00	29 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž krytiny keramické Příplatek k cenám včetně přípeňovacích prostředků za sklon přes 30 do 40°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111503					
643	K	765111801	Demontáž krytiny keramické dražkové sklonu do 30° na sucho do suti	m2	468,000	65,00	30 420,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž krytiny keramické dražkové, sklonu do 30° na sucho do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111801					
	VV		355+50+63		468,000			
644	K	765111811	Příplatek k demontáži krytiny keramické dražkové do suti za sklon přes 30°	m2	468,000	12,00	5 616,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž krytiny keramické Příplatek k cenám za sklon přes 30° do suti					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765111811					
645	K	765115121	Montáž ukončení hřebenáče pro keramickou krytinu	kus	6,000	135,00	810,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny keramické doplňků hřebene ukončení hřebenáče					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/765115121					
646	M	59660003	ukončení hřebenáče vrchní k hřebenáči dražkovému š 210mm režná	kus	6,000	260,00	1 560,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		ukončení hřebenáče vrchní k hřebenáči dražkovému š 210mm režná					
647	K	765115201	Montáž nástavce pro anténu pro keramickou krytinu	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž střešních doplňků krytiny keramické nástavce pro anténu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC					
648	M	59660523	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765115201 taška ražená drážková režná maloformátová (přes 12 ks/m2) prostupová s anténním nástavcem	kus	1,000	2 985,00	2 985,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
649	K	765115202	taška ražená drážková režná maloformátová (přes 12 ks/m2) prostupová s anténním nástavcem Montáž nástavce pro odvětrání kanalizace pro keramickou krytinu	kus	10,000	175,00	1 750,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
650	M	59660256	Montáž střešních doplňků krytiny keramické nástavce pro odvětrání kanalizace https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765115202 flexi hadice D 125mm	kus	6,000	515,00	3 090,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
651	M	59660212	flexi hadice D 125mm nástavec pro odvětrání kanalizace	kus	6,000	4 590,00	27 540,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
652	M	59660255	nástavec pro odvětrání kanalizace nástavec odvětrání kovový D 125mm	kus	4,000	3 150,00	12 600,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
653	M	59660251	nástavec odvětrání kovový D 125mm taška prostupová kovová pro keramickou drážkovou krytinu	kus	10,000	3 390,00	33 900,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
654	K	765115251	taška prostupová kovová pro keramickou drážkovou krytinu Montáž držáku hromosvodu na tašku keramické krytiny	kus	25,000	41,00	1 025,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
655	M	59660650	Montáž střešních doplňků krytiny keramické držáku hromosvodu na tašku https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765115251 držák Pz hromosvodu na tašky keramické drážkové krytiny	kus	25,000	76,00	1 900,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
656	K	765115302	držák Pz hromosvodu na tašky keramické drážkové krytiny Montáž střešního výlezu pl jednotlivě přes 0,25 m2 pro keramickou krytinu	kus	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
657	M	59660223	Montáž střešních doplňků krytiny keramické střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765115302 vikýř univerzální 450x730mm	kus	3,000	4 250,00	12 750,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
658	K	765115352	vikýř univerzální 450x730mm Montáž střešní stoupací plošiny d přes 400 do 800 mm pro keramickou krytinu	kus	9,000	295,00	2 655,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
659	M	59660036	Montáž střešních doplňků krytiny keramické stoupací plošiny délky přes 400 do 800 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765115352 komplet stoupací profilovaný pro keramickou krytinu rošt š 250mm d 800mm (2x závěsný držák, spojovací materiál, plošina)	sada	9,000	2 050,00	18 450,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
660	M	55345031	komplet stoupací profilovaný pro keramickou krytinu rošt š 250mm d 800mm (2x závěsný držák, spojovací materiál, plošina) taška kovová nosná stoupací plošiny bez držáku pro keramickou střešní krytinu	kus	18,000	1 595,00	28 710,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
661	K	765115401	taška kovová nosná stoupací plošiny bez držáku pro keramickou střešní krytinu Montáž protisněhového háku pro keramickou krytinu	kus	200,000	25,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
662	M	59660241	Montáž střešních doplňků krytiny keramické protisněhové zábrany háku https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765115401 háč protisněhový keramické hladké krytiny	kus	200,000	35,00	7 000,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
663	K	765115252	háč protisněhový keramické hladké krytiny Montáž držáku hromosvodu na hřeben keramické krytiny	kus	10,000	215,00	2 150,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
664	M	59660654	Montáž střešních doplňků krytiny keramické držáku hromosvodu na hřeben https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765115252 držák hromosvodu Pz na hřebenač keramické krytiny	kus	10,000	125,00	1 250,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
665	K	765191013	držák hromosvodu Pz na hřebenač keramické krytiny Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	461,000	25,00	11 525,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV					
666	M	28329031	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765191013 350*48*63 fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES/PR 270g/m2, integrovaná samolepicí páska	m2	530,150	130,00	68 919,50	CS ÚRS 2025 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP		fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická dvouvrstvá PES/PP 270g/m2, integrovaná samolepící páska					
VV		461*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		530,150			
667 K	765191031	Lepení těsnících pásek pod kontralátě	m	637,000	12,00	7 644,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765191031					
668 M	28329303	páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralátě š 50mm	m	637,000	14,00	8 918,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765191041					
669 K	765191041	Montáž pojistné hydroizolační fólie střešních prostupů DN do 150 mm	kus	10,000	48,00	480,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765191041					
670 M	28329029	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická třívrstvá PES/PP 150-160g/m2	m2	4,000	55,00	220,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998765102					
671 K	765191911	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 30°	m2	461,000	17,00	7 837,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/765191911					
672 K	998765102	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 6 do 12 m	t	16,007	1 150,00	18 408,05	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/76621211					
D	766	Konstrukce truhlářské				1 025 998,67	
673 K	766231113	Montáž sklápěcích púdnicích schodů	kus	1,000	1 490,00	1 490,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766231113					
674 M	55347585	schody skládací protipožární, mech. z Al profilů, EI 30TI, pro výšku max. 320cm, 13 schodnic 130x70cm	kus	1,000	14 950,00	14 950,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/76621211					
675 K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	1,500	850,00	1 275,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/76621211					
676 M	61110010	okno dřevěné otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	1,500	6 550,00	9 825,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/76621212					
677 K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	34,280	830,00	28 452,40	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/76621212					
678 M	61110012	okno dřevěné otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	34,280	5 444,00	186 620,32	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/76622833					
679 K	766622833	Demontáž rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových přes 2 do 4 m2 k opětovnému použití	m2	25,000	295,00	7 375,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/76622862					
680 K	766622862	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních přes 1,5 m2	kus	6,000	15,00	90,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/76622833					
PP		Demontáž okenních konstrukcí k opětovnému použití vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních, plochy otvoru přes 1,5 m2					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766622862					
681 K	766642363	Montáž balkónových dveří dvojitých dvoukřídlových s nadsvětlíkem včetně rámu do dřeva	kus	2,000	2 770,00	5 540,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž balkónových dveří dřevěných nebo plastových včetně rámu dvojitých do dřevěných konstrukcí dvoukřídlových s nadsvětlíkem					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766642363		2,000			
682 M	61110026	dveře dřevěné balkonové dvoukřídlové s nadsvětlíkem dvojsklo	m2	11,600	6 555,00	76 038,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveře dřevěné balkonové dvoukřídlové s nadsvětlíkem dvojsklo					
VV		2*2,9*2		11,600			
683 K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	20,000	705,00	14 100,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660001					
684 K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	4,000	765,00	3 060,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660002					
685 M	61162025	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch fóliový plně 700x1970-2100mm	kus	20,000	2 950,00	59 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch fóliový plně 700x1970-2100mm					
686 M	61162027	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch fóliový plně 900x1970-2100mm	kus	4,000	3 250,00	13 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch fóliový plně 900x1970-2100mm					
687 K	766660012	Montáž dveřních křídel otvíravých dvoukřídlových š přes 1,45 m do ocelové zárubně	kus	1,000	850,00	850,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky přes 1450 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660012					
688 M	61162065	dveře dvoukřídlé dřevotřískové povrch fóliový částečně prosklené 1850x1970-2100mm	kus	1,000	8 383,00	8 383,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveře dvoukřídlé dřevotřískové povrch fóliový částečně prosklené 1850x1970-2100mm					
689 K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	9,000	1 250,00	11 250,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660021					
690 M	61162038	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 800x1970-2100mm	kus	9,000	3 366,00	30 294,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 800x1970-2100mm					
691 K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	8,000	1 385,00	11 080,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660022					
692 M	61162039	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 900x1970-2100mm	kus	7,000	3 485,00	24 395,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 900x1970-2100mm					
693 M	61162040	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 1000x1970-2100mm	kus	1,000	5 610,00	5 610,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch fóliový plně 1000x1970-2100mm					
694 K	766660311	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí š do 800 mm do pouzdra s jednou kapsou	kus	1,000	1 122,00	1 122,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových posuvných do dveřního pouzdra s jednou kapsou jednokřídlových, průchozí šířky do 800 mm					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660311					
695 M	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	3 689,00	3 689,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm					
696 K	766660451	Montáž vchodových dveří včetně rámu dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdvia	kus	4,000	3 867,50	15 470,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž vchodových dveří včetně rámu do zdvia dvoukřídlových bez nadsvětlíku					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660451					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
697	M 61173164.R	dveře dřevěné vchodové palubkové skládané šikmo s prosklením uprostřed a v rozích úhlopříčné 1450x1970mm	kus	2,000	49 470,00	98 940,00	
PP		dveře dřevěné dvoukřídlové 2x2,2 m, vhodové EUROPROFIL IV778 izolační bezpečnostní dvojsklo, kování panikové, el. zámek, dle požadavku NfP					
698	M 61173163.r	dveře dřevěné vchodové palubkové skládané šikmo s prosklením uprostřed a v rozích úhlopříčné 1450x1970mm	kus	2,000	42 840,00	85 680,00	
PP		dveře dřevěné dvoukřídlové 2x2 m, vhodové EUROPROFIL IV778 izolační bezpečnostní dvojsklo, kování panikové, el. zámek, dle požadavku NfP					
699	K 766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dveřní křídlo	kus	17,000	232,00	3 944,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660717					
Online PSC							
700	M 54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	17,000	1 130,00	19 210,00	CS ÚRS 2025 01
PP		samozavírač dveří hydraulický					
701	K 766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítiku s klikou	kus	30,000	159,00	4 770,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítiku s klikou https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660729					
Online PSC							
702	M 54914140	dveřní kování štítové klika/klika lakovaný nerez	kus	30,000	775,00	23 250,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveřní kování štítové klika/klika lakovaný nerez					
703	K 766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	30,000	99,00	2 970,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660728					
Online PSC							
704	M 54924011	zámek zadlabací vložkový pravolevý rozteč 90x50,5mm	kus	30,000	175,00	5 250,00	CS ÚRS 2025 01
PP		zámek zadlabací vložkový pravolevý rozteč 90x50,5mm					
705	K 766660752	Montáž dveřního interiérového kování - zámkové vložky	kus	42,000	125,00	5 250,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámkové vložky https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660752					
Online PSC							
706	M 54964208	vložka cylindrická stavební 35+45	kus	42,000	225,00	9 450,00	CS ÚRS 2025 01
PP		vložka cylindrická stavební 35+45					
707	K 766660730	Montáž dveřního interiérového kování - WC klíky se zámkem	kus	12,000	200,00	2 400,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového WC klíky se zámkem https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660730					
Online PSC							
708	M 54914128	dveřní kování interiérové rozetové spodní pro WC	kus	12,000	405,00	4 860,00	CS ÚRS 2025 01
PP		dveřní kování interiérové rozetové spodní pro WC					
709	K 766660734	Montáž dveřního bezpečnostního kování - panikového	kus	4,000	2 585,00	10 340,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660734					
Online PSC							
710	M 54914136	kování panikové madlo/klika	kus	4,000	1 935,00	7 740,00	CS ÚRS 2025 01
PP		kování panikové madlo/klika					
711	K 766660748	Montáž dveřního interiérového kování - mušle k posuvným dveřím	kus	1,000	49,00	49,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž dveřních doplňků kování k posuvným dveřím - mušle https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766660748					
Online PSC							
712	M 54914137	kování k posuvným dveřím mušle	kus	1,000	685,00	685,00	CS ÚRS 2025 01
PP		kování k posuvným dveřím mušle					
713	K 766671025	Montáž střešního okna do krytiny tvarované 78 x 140 cm	kus	12,000	2 500,00	30 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových křivých, výklopnych/křivých s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do krytiny tvarované, rozměru 78 x 140 cm https://podminky.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/766671025					
Online PSC							
714	M 61124536	okno střešní dřevěné výklopné-křivné, izolační trojsklo 78x140cm, Uw=1,0W/m2K Al oplechování	kus	12,000	12 950,00	155 400,00	CS ÚRS 2025 01
PP		okno střešní dřevěné výklopné-křivné, izolační trojsklo 78x140cm, Uw=1,0W/m2K Al oplechování					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
715	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	28.600	250,00	7 150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766694126					
	VV		25+3,6		28,600			
716	M	61144401	parapet plastový vnitřní š 250mm	m	3.600	250,00	900,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		parapet plastový vnitřní š 250mm					
717	M	61140081	parapet plastový vnitřní š 350mm	m	25.000	295,00	7 375,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		parapet plastový vnitřní š 350mm					
718	K	766699751	Montáž překrytí podlahových spár lištou plochou	m	25.000	31,00	775,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí překrytí spár podlah lištou plochou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766699751					
719	M	55343119	profil přechodový Al narážecí 40mm dub, buk, javor, třešeň	m	25.000	125,00	3 125,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil přechodový Al narážecí 40mm dub, buk, javor, třešeň					
720	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	3.359	1 050,00	3 526,95	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998766102					
D	767		Konstrukce zámečnické				436 463,80	
721	K	767211312	Montáž venkovního kovového schodiště rovného kotveného na ocelovou konstrukci	m	13.000	3 155,00	41 015,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž kovového venkovního schodiště bez zábradlí a podesty, pro šířku stupně do 1 200 mm rovného, kotveného na ocelovou konstrukci					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767211312					
722	M	55342002	schodiště venkovní přímé, schodnice protiskluzový PZ plech tl 2mm, bez zábradlí, do výšky 4765mm 19 stupňů	kus	1,000	55 555,00	55 555,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		schodiště venkovní přímé, schodnice protiskluzový PZ plech tl 2mm, bez zábradlí, do výšky 4765mm 19 stupňů					
723	K	767163213	Montáž přímého kovového zábradlí do ocelové konstrukce na lodžii nebo francouzském okně v exteriéru	m	13.500	1 250,00	16 875,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž zábradlí přímého v exteriéru na lodžii nebo francouzském okně kotveného do ocelové konstrukce					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767163213					
724	M	55342284	zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením	m	13,500	8 850,00	119 475,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením					
725	K	767223211	Montáž přímého kovového zábradlí do ocelové konstrukce na schodišti v interiéru	m	9,000	1 120,00	10 080,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž zábradlí přímého v interiéru na schodišti kotveného do ocelové konstrukce					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767223211					
726	M	55342284	zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením	m	9,000	8 850,00	79 650,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením					
727	K	767165114	Montáž madel svařováním	m	11,000	370,00	4 070,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž zábradlí madel svařováním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767165114					
728	M	55342035	madlo zábradlí Pz pr. 42, 4mm	m	11,000	435,50	4 790,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		madlo zábradlí Pz pr. 42, 4mm					
729	K	767190123	Montáž oplechování a lemování ocelových kci stěn a střech ocelovým plechem rš přes 330 do 500 mm	m	20,000	222,00	4 440,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oplechování a lemování ocelových konstrukcí stěn, příček a střech z ocelových plechů, rš přes 330 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767190123					
730	M	13756510	plech ocelový hladký válcovaný za studena tl 0,5mm tabule	t	0,500	37 999,00	18 999,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		plech ocelový hladký válcovaný za studena tl 0,5mm tabule					
731	K	767210114	Montáž schodnic ocelových rovných na ocelovou konstrukci svařováním	m	27,000	270,00	7 290,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž schodnic ocelových rovných na ocelovou konstrukci svařováním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767210114					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
732	M	13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,650	39 850,00	25 902,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180					
	VV		27*1,1*21,9/1000		0,650			
733	K	767210163	Montáž schodišťových stupňů ocelových rovných nebo vřetenových svařováním	m	39,000	270,00	10 530,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž schodišťových stupňů z oceli rovných nebo vřetenových svařováním					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/767210163					
	VV		26*1,5		39,000			
734	K	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilu k čistícím rohožím	m	12,000	99,00	1 188,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilu					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/767531121					
735	M	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI	m	13,200	322,00	4 250,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI					
	VV		12*1,1 Přepočtené koeficientem množství		13,200			
736	K	767531234	Osazení záchytné vany pod vstupní rohož čistících zón plochy přes 1,5 do 2 m2	kus	2,000	305,00	610,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení záchytné vany plochy přes 1,5 do 2 m2					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/767531234					
737	M	69752166	vana záchytná čistících zón z nerezového plechu včetně rámu přes 1,5 do 2m2	m2	2,000	5 995,00	11 990,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vana záchytná čistících zón z nerezového plechu včetně rámu přes 1,5 do 2m2					
738	K	763793111	Montáž dřevostaveb kotevnicí želez, příložek, patek, táhel	kg	75,000	43,00	3 225,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ostatních dílů ocelových spojovacích prostředků kotevnicí želez, příložek, patek, táhel					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/763793111					
739	M	31197005	tyč závitová Pz 4,6 M14	m	35,000	90,00	3 150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		tyč závitová Pz 4,6 M14					
740	K	767662310	Montáž mříží rolovacích plochy do 6 m2	m2	1,920	797,00	1 530,24	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž mříží rolovacích včetně vodící lišty, plochy do 6 m2					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/767662310					
	VV		1,2*1,6		1,920			
741	M	55341034	mříž rolovací z jednodílné lamely galvanizované s mikroperforací včetně vodící lišty	m2	1,920	5 075,00	9 744,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		mříž rolovací z jednodílné lamely galvanizované s mikroperforací včetně vodící lišty					
742	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,508	1 395,00	2 103,66	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce sianoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/998767102					
D	771		Podlahy z dlaždic				352 291,20	
743	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	256,000	13,50	3 456,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/771111011					
744	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	714,000	45,00	32 130,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/771121011					
	VV		256*458		714,000			
745	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	256,000	255,00	65 280,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/771151012					
746	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby	m	36,000	95,00	3 420,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro schodové hrany a ukončení dlažby					
	Online PSC		https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/771161022					
747	M	59054142	profil schodový protiskluzový uslechtilá ocel V2A R10 V6 5x1000mm	m	36,000	399,00	14 364,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil schodový protiskluzový uslechtilá ocel V2A R10 V6 5x1000mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
748	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem š přes 250 do 300 mm	m	36,000	315,00	11 340,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem stupnic hladkých, šířky přes 250 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771274113		36,000			
	VV		24*1,5					
749	K	771471830	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty schodišťových	m	150,000	45,00	6 750,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty schodišťových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771471830		150,000	45,00	6 750,00	CS ÚRS 2025 01
750	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 65 do 90 mm	m	240,000	125,00	30 000,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771474112		240,000	125,00	30 000,00	CS ÚRS 2025 01
751	K	771574115	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	256,000	495,00	126 720,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 22 do 25 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771574115		256,000	495,00	126 720,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		91*115+50					
752	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	50,000	345,00	17 250,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771591112		50,000	345,00	17 250,00	CS ÚRS 2025 01
753	K	771591191	Příplatek k podlahám za diagonální kladení dlažby	m2	256,000	45,00	11 520,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podlahy - dokončovací práce Příplatek k cenám za diagonální kladení dlažby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771591191		256,000	45,00	11 520,00	CS ÚRS 2025 01
754	K	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	120,000	155,00	18 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771591264		120,000	155,00	18 600,00	CS ÚRS 2025 01
755	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	256,000	35,00	8 960,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771592011		256,000	35,00	8 960,00	CS ÚRS 2025 01
756	K	998771102	Presun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	3,848	650,00	2 501,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Presun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998771102		3,848	650,00	2 501,20	CS ÚRS 2025 01
	D	776	Podlahy povlakové				686 871,95	
757	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	458,000	55,00	25 190,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah nového podkladu anhydritového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776111111		458,000	55,00	25 190,00	CS ÚRS 2025 01
758	K	776141113	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	458,000	265,00	121 370,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776141113		458,000	265,00	121 370,00	CS ÚRS 2025 01
759	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	300,000	55,00	16 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776201811		300,000	55,00	16 500,00	CS ÚRS 2025 01
760	K	776251311	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) 2-složkovým lepidlem	m2	458,000	295,00	135 110,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením 2-složkovým lepidlem z pásů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776251311		458,000	295,00	135 110,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		126*1139+193					
761	M	28411069	linoleum přírodní ze 100% dřevitě moučky zátěž 34/43, hoflavost Cfl S1 tl 2,5mm	m2	480,900	650,00	312 585,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky zálež 34/43, hoflavost CI S1 II 2,5mm		480,900			
VV			458*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
762	K	776410811	Odstranění soklíků a listů pryžových nebo plastových	m	203,000	12,00	2 436,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo plastových					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/776410811					
VV			203		203,000			
763	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	255,000	135,00	34 425,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/776411111					
VV			100+82+73	m	267,750	65,00	17 403,75	CS ÚRS 2025 01
764	M	28411009	lišta soklová PVC 18x80mm					
PP			lišta soklová PVC 18x80mm					
VV			255*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	m2	458,000	37,00	16 946,00	CS ÚRS 2025 01
765	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem					
PP			Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/776991121					
766	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	7,548	650,00	4 906,20	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná vzdálenost do 50 m základni v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/998776102					
D		781	Dokončovací práce - obklady				410 252,22	
767	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	314,820	6,00	1 888,92	CS ÚRS 2025 01
PP			Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/781111011					
768	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	314,820	50,00	15 741,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/781121011					
769	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	314,820	165,00	51 945,30	CS ÚRS 2025 01
PP			Příprava podkladu před provedením obkladu celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou, tloušťky 3 mm					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/781151031					
770	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	150,000	115,00	17 250,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/781471810					
771	M	59054125	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 12,5x2500mm	m	60,000	179,00	10 740,00	CS ÚRS 2025 01
PP			profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 12,5x2500mm					
772	K	781474115	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	314,820	555,00	174 725,10	CS ÚRS 2025 01
PP			Montáž keramických obkladů siěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m2					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/781474115					
VV			2,2*(34,8+64+44,3)	m2	314,820	365,00	132 145,70	CS ÚRS 2025 01
773	M	59761704	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2					
PP			obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2					
VV			314,82					
VV			314,82*1,15 'Přepočtené koeficientem množství					
774	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m	t	8,948	650,00	5 816,20	CS ÚRS 2025 01
PP			Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná vzdálenost do 50 m základni v objektech výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminkv.urs.cz/Item/CS_Urs_2025_01/998781102					
D		783	Dokončovací práce - natěry				181 839,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní jednotka
775	K	783213011	Napouštěcí jednonásobný syntetický biocidní nátěr tesáříkových prvků nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783213011 (24*0,6*45) (12*0,65*4*2) Součet	m2	710,400	50,00	35 520,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Preventivní napouštěcí nátěr tesáříkových prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický		648,000			
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783213011		62,400			
	VV				710,400			
776	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	170,000	62,00	10 540,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783301313					
777	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	170,000	108,00	18 360,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783314101					
778	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	170,000	105,00	17 850,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783315101					
779	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	170,000	108,00	18 360,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783317101					
780	K	783334101	Základní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	20,000	125,00	2 500,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783334101					
781	K	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	40,000	165,00	6 600,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783337101					
782	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	306,700	49,00	15 028,30	CS ÚRS 2025 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783823133		306,700			
	VV							
783	K	783826615	Hydrofobizační transparentní silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	25,000	75,00	1 875,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchu hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783826615					
	VV		50*0,5		25,000			
784	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	306,700	168,00	51 525,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783827423					
785	K	783827429	Příplatek k cenám dvojnásobného nátěru omítek stupně členitosti 1 a 2 za biocidní přísadu	m2	306,700	12,00	3 680,40	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 Příplatek k cenám -7421 až -7427 za biocidní přísadu					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783827429					
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				606 379,70	
786	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	1 478,400	25,00	36 960,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminiky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784121001					
	VV		(242*3,3)		798,600			
	VV		(206*3,3)		679,800			
	VV		Součet		1 478,400			
787	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	1 478,400	10,00	14 784,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784121011					
788 K	784161413	Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 478,400	185,00	273 504,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Celoplošné vyrovnání podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyrovnáním v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784161413					
789 K	784181113	Základní silikátová jednonásobná bezbarvá penetrační podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	1 478,400	22,50	33 264,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784181113					
790 K	784181111	Základní silikátová jednonásobná bezbarvá penetrační podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	3 180,100	22,00	69 962,20	CS ÚRS 2025 01
PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784181111					
VV		(168*3,3)+(76*1,3)-(40,0*2,2)		558,600			
VV		368+62+59+310+(241*1,2)		1 088,200			
VV		(56*1,2)+(236*3,3)		846,000			
VV		(185*3,3)+(64*1,2)		687,300			
VV		Součet		3 180,100			
791 K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	600,000	5,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omýváním podlah					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784191007					
792 K	784211101	Dvounásobná bílá malba ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	3 180,100	55,00	174 905,50	CS ÚRS 2025 01
PP		Malba z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784211101					
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				340 500,00	
D	VRN1	Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce				80 500,00	
793 K	011464000	Měření (monitoring) úrovně osvětlení	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Měření (monitoring) úrovně osvětlení					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/011464000					
794 K	0111514000	Stavebně-technický průzkum	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Stavebně-technický průzkum					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/0111514000					
795 K	012103000	Přípravné zeměměřičské práce	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Přípravné zeměměřičské práce					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012103000					
796 K	012234000	Vytýčení obvodu stavby	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Vytýčení obvodu stavby					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012234000					
797 K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Zeměměřičské práce při provádění stavby					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012303000					
798 K	012434000	Geodetická aktualizací dokumentace (GAD DTM)	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Geodetická aktualizací dokumentace (GAD DTM)					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/012434000					
799 K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/013254000					
D	VRN3	Zařízení staveniště				100 000,00	
800 K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2025 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP Online PSC		Zařízení staveniště https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/090001000					
D	VRN4	Inženýrská činnost			40 000,00		
801 K	042503000	Technické požadavky na výroby	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP Online PSC		Technické požadavky na výroby https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/042503000					
P		Poznámka k položce: Veškeré atesty a prohlášení i o shodě					
802 K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP Online PSC		Zkoušky a ostatní měření https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/043002000					
P		Poznámka k položce: Měření provozu, zaregulování a hluku VZT					
803 K	043114000	Zkoušky tlakové	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP Online PSC		Zkoušky tlakové https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/043114000					
P		Poznámka k položce: Vodovod, kanalizace, vytápění, plyn					
804 K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP Online PSC		Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/049303000					
P		Poznámka k položce: Kompletní zajištění kolaudace odstranění vad a nedodělků					
D	VRN6	Územní vlivy			100 000,00		
805 K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů, výrobků a strojů	soubor	1,000	100 000,00	100 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP Online PSC		Mimostaveništní doprava materiálů, výrobků a strojů https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/065002000					
P		Poznámka k položce: Jeřáb, krov, ocel					
D	VRN7	Provozní vlivy			5 000,00		
806 K	071103000	Provoz investora	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP Online PSC		Provoz investora https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/071103000					
P		Poznámka k položce: Opatření pro zajištění provozu ZŠ					
D	VRN9	Ostatní náklady			15 000,00		
807 K	094103000	Náklady na vyklizení objektu	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP Online PSC		Náklady na vyklizení objektu https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/094103000					
P		Poznámka k položce: Vyklizení příslušné části objektu, uskladnění do prostor určeného investorem, demontáž všech viditelných kompletací TZB, včetně zařízení kuchyně					
808 K	094104000	Náklady na opatření BOZP	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
PP Online PSC		Náklady na opatření BOZP https://podminkv.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/094104000					

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Stavební úpravy ZŠ Hořín č.p. 3
Objekt:
02 - Venkovní úpravy

KSO:
Místo: Hořín

Zadavatel:

Účastník:
ProByt Praha s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 01.07.2025

IČ:
DIČ:
IČ: 283 25 036
DIČ: CZ 283 25 036

IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snižená

Základ daně
473 635,96
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
99 463,55
0,00

Cena s DPH

v CZK

573 099,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy ZŠ Hořín č.p. 3

Objekt: **02 - Venkovní úpravy**

Místo: Hořín

Zadavatel:

Účastník: ProByt Praha s.r.o.

Datum: 01.07.2025

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	473 635,96
1 - Zemní práce	77 869,00
2 - Zakládání	16 080,00
4 - Vodovodné konstrukce	117 844,90
5 - Komunikace pozemní	69 052,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	46 267,80
997 - Doprava sutí a vybouraných hmot	22 645,83
998 - Přesun hmot	36 123,03
PSV - Práce a dodávky PSV	87 752,90
767 - Konstrukce zámečnické	87 752,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy ZŠ Hořín č.p. 3

Objekt: 02 - Venkovní úpravy

Místo: Hořín

Zadavatel: ProByt Praha s.r.o.

Účastník:

Datum: 01.07.2025

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	------------

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

473 635,96

385 883,06

77 869,00

D	1	K	113106123	Zemní práce	m2	50,000	60,00	3 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně						
			Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kaménka nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby						
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/113106123						
Online PSC									
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	15,000	60,00	900,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých						
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/113202111						
Online PSC									
3	K	121151103	Sejmutí omíčky plochy do 100 m2 II vrstvy do 200 mm strojně	m2	50,000	50,00	2 500,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Sejmutí omíčky plochy do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/121151103						
Online PSC									
4	K	122552204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelosti III objem do 500 m3 strojně	m3	25,000	210,00	5 250,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelosti III přes 100 do 500 m3						
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/122552204						
Online PSC									
5	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	25,000	265,00	6 625,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162751117						
Online PSC									
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	25,000	195,00	4 875,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3						
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/167151101						
Online PSC									
7	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	40,000	450,00	18 000,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04						
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/171201221						
Online PSC									
W			25*1,6		40,000				
8	K	180405111	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	300,000	75,00	22 500,00	CS ÚRS 2025 01	
PP			Založení trávníku ve vegetačních dlaždicích nebo prefabrikátech výsevem semene v rovině nebo na svahu do 1:5						
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/180405111						
Online PSC									
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	25,000	85,00	2 125,00	CS ÚRS 2025 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			osivo směs travní parková					
VV			1666,6666666667*0,015 Přepočtené koeficientem množství		25,000			
10	K	180405114	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem směsi substrátu a semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	50,000	80,00	4 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Založení trávníků ve vegetačních dláždících nebo prefabrikátech výsevem směsi substrátu a semene v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/180405114					
11	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl do 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	300,000	19,00	5 700,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/182303111					
12	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	1,200	995,00	1 194,00	CS ÚRS 2025 01
PP			substrát pro trávníky VL					
VV			20,6896551724138*0,058 Přepočtené koeficientem množství		1,200			
13	K	185803111	Ošetření trávníku shrábáním v rovině a svahu do 1:5	m2	300,000	4,00	1 200,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/185803111					
D		2	Zakládání				16 080,00	
14	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	3,000	3 400,00	10 200,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/273313611					
15	K	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	12,000	365,00	4 380,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Bednění základových zdí rovně oboustranně za každou stranu zřízení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279351121					
VV			6*2		12,000			
16	K	279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2	12,000	125,00	1 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Bednění základových zdí rovně oboustranně za každou stranu odstranění					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/279351122					
D		4	Vodorovné konstrukce				117 844,90	
17	K	430321515	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	9,745	3 920,00	38 200,40	CS ÚRS 2025 01
PP			Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železobetonu (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/430321515					
VV			10*0,2		2,000			
VV			4		4,000			
VV			17,3*0,15		2,595			
VV			0,5*2,3		1,150			
VV			Součet		9,745			
18	K	430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	t	0,950	59 950,00	56 952,50	CS ÚRS 2025 01
PP			Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/430361821					
19	K	431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	m2	24,400	785,00	19 154,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Bednění podest, podstupňových dešek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/431351121					
VV			31*0,4		12,400			
VV			5*1,2*2		12,000			
VV			Součet		24,400			
20	K	433351132	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	24,400	145,00	3 538,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/433351132					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	5		Komunikace pozemní				69 052,50	
21	K	564661111	Podklad z kamenniva hrubého drceného vel. 63-125 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	62,000	205,00	12 710,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad z kamenniva hrubého drceného vel. 63-125 mm, s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564661111					
	VV		12+50		62,000			
22	K	564750111	Podklad z kamenniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	62,000	170,00	10 540,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564750111					
	VV		12+50		62,000			
23	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	62,000	345,00	21 390,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kamenniva téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596211110					
	VV		12+50		62,000			
24	M	59246065	dlažba skladebná betonová z více formátů z více formátů o max. rozměrech 240x160mm tl 60mm přírodní	m2	65,100	375,00	24 412,50	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová z více formátů o max. rozměrech 240x160mm tl 60mm přírodní					
	VV		62*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		65,100			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				46 267,80	
25	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	60,000	345,00	20 700,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916131113					
	VV		10+50		60,000			
26	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	61,800	185,00	11 433,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
	VV		10+50		60,000			
	VV		60*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		61,800			
27	K	962033121	Bourání zdiva z tvárníc ztraceného bednění včetně výztuže a výplně z betonu C8/10, C12/15, C16/20, C20/25 přes 1 m3	m3	3,744	2 950,00	11 044,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z tvárníc ztraceného bednění včetně výztuže a výplně z betonu, třídy C8/10, C12/15, C16/20, C20/25, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/962033121					
	VV		1,2*0,2*(13,2+2,4)		3,744			
28	K	966003814	Rozebrání oplocení s příčnicí a betonovými sloupky z prken a latí	m	13,200	100,00	1 320,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozebrání dřevěného oplocení se sloupky osově vzdálenosti do 4,00 m, výšky do 2,50 m, osazených do hloubky 1,00 m s příčnicí a betonovými sloupky z prken a latí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966003814					
	VV		2,2*6		13,200			
29	K	966052121	Bourání sloupků a vzpěr ŽB plotových s betonovou patkou	kus	6,000	295,00	1 770,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m s betonovou patkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966052121					
D	997		Doprava sutí a vybouraných hmot				22 645,83	
30	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	26,805	265,00	7 103,33	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501					
31	K	997013509	Připlátek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	670,125	10,00	6 701,25	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP	Online PSC		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlátek k ceně za každý další započítat 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013509					
VV			26,805*25 Přepočtené koeficientem množství		670,125			
32	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kódu odpadu 17 01 07 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013609	t	16,075	550,00	8 841,25	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07					
D	998		Přesun hmot				36 123,03	
33	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998223011	t	62,928	574,04	36 123,03	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoli délky objektu					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				87 752,90	
D	767		Konstrukce zámečnické				87 752,90	
34	K	767163121	Montáž přímého kovového zábradlí do betonu v rovině v interiéru https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767163121	m	7,000	1 250,00	8 750,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Montáž zábradlí přímého v interiéru v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu					
35	M	55342284	Zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/55342284	m	7,000	9 500,00	66 500,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Zábradlí s hranatým sloupkem a hranatými pruty s horním kotvením					
36	K	767165111	Montáž madel šroubováním https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767165111	m	28,000	250,00	7 000,00	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Montáž zábradlí madel šroubováním					
37	M	14011018	Trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 38X2,6mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/14011018	m	28,000	195,00	5 460,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 38X2,6mm					
38	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998767102	t	0,066	650,00	42,90	CS ÚRS 2025 01
PP	Online PSC		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m					

Seznam poddodavatelů (subdodavatelů)

Název poddodavatele: Sídlo: IČO:	REVEL PLUS, s.r.o. Jiráskova 1475, 277 11 Neratovice 261 65 015
Část plnění veřejné zakázky, která bude plněna poddodavatelsky	ELEKTRO silno - slaboproud
Podíl na realizaci veřejné zakázky činí z celkového objemu prací:	9,3 %

Název poddodavatele: Sídlo: IČO:	Intop Fictum – Kučera s.r.o. Euras č.ev.27, 411 13 Třebenice 216 46 015
Část plnění veřejné zakázky, která bude plněna poddodavatelsky	ZTI, ÚT, Plyn
Podíl na realizaci veřejné zakázky činí z celkového objemu prací:	5,65 %