

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 an. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)
(dále též jako „smlouva“)

I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

Zadavatel:	Obec Drhovle
Zástupce zadavatele:	Jiří Bláha, starosta obce
Sídlo:	Drhovle Ves 34, 397 01 Písek
IČ:	00249645
Kontaktní osoba ve věci veřejné zakázky:	Jiří Bláha, starosta obce
Telefon:	606 683 114
E-mail:	starosta@drhovle.cz

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel: ŠTOLKA – STAVKO s.r.o.
sídlo/bydliště : Mlýnská 361, 384 51 Volary
zastoupený: Petrem Štolkou, jednatelem
IČ: 28149131
DIČ: CZ28149131
Zápis v OR: u KS V Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 21388
Bankovní spojení: Česká spořitelna Prachatice
Číslo účtu: 3065630349/0800
(dále jen „zhotovitel“)

(dále též jako „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo

II. Předmět smlouvy

- 2.1 Předmětem plnění zakázky je realizace stavby: „**Oprava místní komunikace 4b v místní části Mladotice**“
Předmět díla je blíže specifikován nabídkovým rozpočtem.
- 2.2 Zhotovitel se zavazuje, že provede výše uvedený předmět smlouvy o dílo a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení za podmínek uvedených v této SoD.
- 2.3 Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

III. Kvalitativní podmínky

- 3.1 Požadovaná kvalita je vymezena obecně závaznými právními předpisy, hygienickými normami ČSN. Pokud porušením právních předpisů vznikne škoda, nese ji pouze zhotovitel. Dosažená kvalita musí garantovat, že dílo bude mít vlastnosti srovnatelné s podobnými díly, případně vlastnosti lepší.

IV. Dodací podmínky

- 4.1 Záruční doba: **48 měsíců** na práce provedené zhotovitelem.
- 4.2 Záruční doba se vztahuje na všechny práce a dodávky, které prováděl zhotovitel a které jsou spojeny s realizací díla. Záruční doba začíná plynout dnem protokolárního předání a převzetí díla.
- 4.3 Objednatel si vyhrazuje právo změnit rozsah svého záměru, případně vypustit provedení některých prací. Je však povinen v těchto případech řešit otázky úhrady podle cenových podmínek a případně dohodnout změnu lhůt provádění prací. Zhotovitel je povinen přistoupit na rozšíření dodávky o práce, které jsou nutné k dokončení a správné funkčnosti včetně užívání realizované stavby (např. požadavky kolaudačního řízení).
- 4.4 Práce, které již v průběhu provádění vykazují nedostatky, nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi. Vznikne-li touto náhradou objednateli škoda, hradí ji zhotovitel. Neodstranění těchto nedostatků v přiměřené lhůtě stanovené objednatelům opravňuje objednatele odstoupit od smlouvy.

V. Staveniště

- 5.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště zápisem o předání staveniště. Termín předání staveniště se dohodne při podpisu smlouvy o dílo.
- 5.2 Vytýčení stavby, podzemních a nadzemních vedení a inženýrských sítí oprávněnou osobou zajistí zhotovitel.
- 5.3 Objednatel při předání staveniště přesně vymezí hranice staveniště.
- 5.4 Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště a skládky materiálu tak, aby nevznikly žádné škody na majetku objednatele. Do termínu ukončení stavby je povinen uvést prostor staveniště do původního nebo dohodnutého stavu.
- 5.5 Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci,

zachování pořádku na staveništi, za požární bezpečnost. Rovněž odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.

- 5.6 Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby objednateli případně třetím osobám, odpovídá zhotovitel díla, který je povinen uhradit vzniklou škodu, nebo škodu odstranit na své náklady.
- 5.7 Objednatel kontroluje provádění prací a svá stanoviska uvádí do stavebního deníku, má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou zpracovávány nebo uskladněny dodávky pro stavbu.
- 5.8 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
- 5.9 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat hygienické předpisy.

VI. Stavební deník

- 6.1 Stavební deník vede zhotovitel ode dne předání staveniště. Do deníku zapisuje všechny skutečnosti rozhodné pro plnění SoD. Zapisuje veškeré údaje o pracích, které provádí, o jejich průběhu. Zejména o časovém postupu prací a jejich jakosti.
- 6.2 Během pracovní doby musí být stavební deník trvale přístupný. Povinnost vést stavební deník končí odevzdáním a převzetím posledního objektu stavby a dnem odstranění poslední vady a provedení poslední vícepráce podle zápisu o odevzdání a převzetí díla.
- 6.3 Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí, mistr nebo ve smlouvě pověřená osoba vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem plnění.
- 6.4 Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:
 - název, sídlo, IČO, DIČ zhotovitele,
 - název, sídlo, IČO, DIČ objednatele.
- 6.5 Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pověřená osoba objednatele a příslušné orgány státní správy.
- 6.6 Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem zástupce objednatele, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má zato, že se zněním zápisu souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněných zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů.
- 6.7 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu SoD, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn SoD.

VII. Technický dozor investora

- 7.1 Objednatel je oprávněn vykonávat na stavbě technický dozor a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce jsou prováděny podle smluvních podmínek, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku.
- 7.2 Zaměstnanec objednatele pověřený výkonem technického dozoru je oprávněn seznamovat se s podklady, podle kterých se připravuje realizace stavby, účastní se předání staveniště, odsouhlasuje změny a doplňky, které neprodlužují lhůty, nezvyšují náklady a nezhoršují parametry. Kontroluje věcnou správnost a úplnost cenových podkladů, je oprávněn vstupovat na staveniště, účastní se kontrolní činnosti

- organizované nadřízeným orgánem a odevzdání a převzetí prací, kontroluje zakrývané práce, účastní se kolaudace, kontroluje odstranění vad, kontroluje vyklizení staveniště.
- 7.3 Technický dozor objednatele je oprávněn dát zaměstnancům zhotovitele příkaz k přerušení práce, pokud odpovědný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, hrozí-li nebezpečí způsobení škody.
- 7.4 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých zaměstnanců na prověřování svých dodávek a prací, které provádí technický dozorce a činit neprodlená opatření k odstranění vytknutých závad.

VIII. Cenové podmínky

- 8.1 Cena za kompletní touto smlouvou sjednané dílo, definované v čl. II. smlouvy, je stanovena vzájemnou dohodou smluvních stran ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb. v platném znění podle všech pozdějších předpisů, je zpracována podle pevně zadaných podkladů pro veřejnou zakázku podle § 44 – 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění, a činí:

	Cena bez DPH	21% DPH	Cena vč. 21% DPH
cena celkem:	1 626 889,- Kč	341 646,69,- Kč	1 968 536,- Kč (zaokrouhлено 0,31)

Objednatel prohlašuje, že k datu uzavření smlouvy není plátcem DPH.

- Daň z přidané hodnoty bude ke sjednaným cenám účtována podle zákona o dani z přidané hodnoty č. 235/2004 Sb. a daňových předpisů v platném znění podle všech pozdějších předpisů, v sazbě ve výši platné v době uskutečnění zdanitelného plnění nebo přijetí platby. Plnění bude použito pro ekonomickou činnost, tj. bude použit režim přenesené daňové povinnosti dle §92e zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění.
- 8.2 V této ceně jsou zahrnuty veškeré výdaje na straně zhotovitele, spojené s realizací předmětu SoD. Cena za dílo může být překročena pouze v případě, že v průběhu provádění díla vyvstane taková skutečnost, nutná ke zprovoznění či zkolaudování díla nebo změna termínů dokončení z důvodů na straně objednatele, kterou nebylo možno před podpisem této smlouvy předvídat.
- 8.3 Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele. Ceny uvedené v nabídce jsou pevné a obsahují veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla v cenové úrovni k datu provádění a předání díla.
- 8.4 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření díla vyplývajících z podmínek při provádění díla a odborných znalostí zhotovitele nebo z vyskytnutých se nenadálých nutných úprav, které nelze předvídat, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen, a předložit tento soupis objednateli. Teprve po jeho odsouhlasení má právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu.
- 8.5 Objednatel prohlašuje, že má zajištěno financování díla smluveného touto smlouvou v plné výši po celou dobu plnění.

IX. Čas plnění, lhůty

- 9.1 Zahájení prací: 01.07.2020
Dokončení prací: 30.09.2020
- 9.2 V případě, že zhotovitel bude muset přerušit provádění prací z titulu působení vyšší moci nebo nepříznivých klimatických podmínek, bude řešen termín dokončení stavby dodatkem ke smlouvě, ve kterém bude na základě vzniklých skutečností upraven termín dokončení stavby. O těchto skutečnostech bude zhotovitel neprodleně informovat objednatele a provede záznam do stavebního deníku.
- 9.3 V případě, že dojde ke změně termínů zahájení a dokončení stavby z důvodů uvedených v bodě 9.2, není zhotovitel v prodlení se splněním závazku a nevztahují se na něj smluvní pokuty uvedené v bodě 14.1.
- 9.4 Dodržení doby plnění zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel se splněním závazku v prodlení.
- 9.5 Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů o významných událostech vzniklých při realizaci díla, jako jsou vstupy na pozemky jiných vlastníků.

X. Financování

- 10.1 Podkladem pro placení je faktura - daňový doklad.
- 10.2 Veškeré provedené práce budou fakturovány k datu předání dokončené stavby. Zhotovitel předloží objednateli soupis provedených prací a po odsouhlasení objednatelem vystaví daňový doklad – fakturu, jejíž součástí jsou soupisy provedených prací, bez nichž je faktura neplatná. Fakturované práce se zdaňují příslušnou DPH. Zdanitelné plnění se považuje za uskutečněné dnem převzetí a předání díla nebo jeho dílčí části.
- 10.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele. Práce, které provedl zhotovitel bez zakázky, nebo o své újmě, odchýlně od smlouvy, se do soupisu prací nesmějí zařazovat. Úhrada těchto prací se provede jen tehdy, jestliže objednatel dodatečně takové práce za nutné nebo žádoucí uzná. Pak se k soupisu prací přikládá i dodatečné oznámení objednatele.
- 10.4 Fakturu za provedené práce může zhotovitel předložit pouze 1x měsíčně s tím, že budou samostatně odděleny platby za práce sjednané dle této smlouvy a za případné vícepráce.
- 10.5 Faktury zhotovitele musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu, formou a obsahem odpovídat požadavkům právní úpravy zejména pak zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, zákonu o dani z přidané hodnoty a mít náležitosti obchodní listiny dle občanského zákoníku v platném znění. Nebude-li faktura splňovat tyto náležitosti, nebude odpovídat předmětu plnění, nebude-li doložena příslušnými doklady nebo bude-li jinak v nesouladu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli na doplnění či jinou opravu, aniž se tím dostane do prodlení s úhradou příslušné

částky. Nová lhůta splatnosti začne plynout doručením doplněné nebo opravené faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele podle této smlouvy.

- 10.6** Splatnost faktury činí 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení na kontaktní adresu objednatele dle této smlouvy. Úhrada faktury bude provedena v české měně bezhotovostně z účtu objednatele na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Číslo tohoto bankovního účtu bude uvedeno rovněž na zhotovitelem vystavené faktuře. Lhůta splatnosti je dodržena, pokud v její poslední den byl podán příkaz k převodu příslušné částky z účtu objednatele na účet zhotovitele.

XI. Odstoupení od smlouvy

- 11.1** Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 11.2** Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 11.3** Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje.
- 11.4** Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 11.5** Za podstatné porušení smlouvy se považuje prodlení v dokončení díla, opakované vadné plnění díla nebo taková jakost dodávaných prací, která nezaručuje bezvadné užívání podle stanovených parametrů anebo jestliže objednatel nesplní své finanční závazky a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu.
- 11.6** Dojde-li k odstoupení od smlouvy před dokončením díla, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady, spojené s odstoupením od smlouvy, jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost.
- 11.7** Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
 - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
 - zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do 14 dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
 - po dílčím předání provedených prací sjednají obě strany písemné zrušení smlouvy,
 - strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

XII. Odevzdání a převzetí díla

- 12.1** Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli, včetně odstranění vad z řízení o odevzdání a převzetí.
- 12.2** Objednatel splní svůj závazek převzít dílo zápisem o převzetí, že dílo přejímá. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že dílo vykazuje vady, které brání řádnému a obvyklému užívání díla. Jestliže dílo vykazuje jiné vady, než se kterými počítá předchozí věta, budou zachyceny v předávacím protokolu s tím, že se zhotovitel zavazuje tyto odstranit na své náklady po podpisu tohoto protokolu v dohodnutém termínu.
- 12.3** Vlastnické právo k věcem zabudovaným do díla přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem předání díla. Odpovědnost za škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech, nebo celé stavbě, rizika a nebezpečí, nese zhotovitel do okamžiku protokolárního převzetí díla objednatelem.
- 12.4** Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejpozději 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 14 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

XIII. Odpovědnost za vady díla

- 13.1** Právo objednatele na odstranění vad díla bude uplatněno:
- a) při přejímce,
 - b) později v rámci reklamačního řízení během záruční doby.
- 13.2** Převzal-li objednatel vadné dílo nebo jeho část, má právo na dodatečné, bezplatné odstranění vady nebo na přiměřenou slevu.
- 13.3** Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci může objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit.
- 13.4** Zhotovitel je povinen nejpozději do 15-ti dnů po obdržení reklamaci písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
- 13.5** Termín odstranění reklamované vady se dohodne písemně, jinak je zhotovitel povinen vadu odstranit nejpozději do 30 dnů po jejím uplatnění.
- 13.6** Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady, vzniklé náklady.
- 13.7** V případě, že zhotovitel odstraňuje vady své dodávky, je povinen provedenou opravu objednateli předat.

XIV. Smluvní pokuty

- 14.1** Sankce: V případě prodlení zhotovitele se zhotovením díla je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení.
- 14.2** Za pozdě zaplacené faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

XV. Protikorupční strategie

- 15.1** Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel:
- a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy; nebo
 - b) zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.
- 15.2** Zhotovitel nebyl v zadávacím řízení ovlivněn přímo ani nepřímo střetem zájmů ve vztahu k zadavateli, ani k subjektům podílejícím se na přípravě zadávacího řízení; zhotovitel nemá ani žádné zvláštní spojení s těmito osobami (např. majetkové, personální).
- 15.3** Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a souvisejícími právními předpisy. Zveřejnění obsahu smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.

XVI. Závěrečná ustanovení

- 16.1** Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy.
- 16.2** Případná neplatnost některého ujednání smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku ke smlouvě, kde bude neplatná část smlouvy nahrazena novým ujednáním, a to ve lhůtě do 14 dnů poté, co tato potřeba vyvstane.
- 16.3** Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je dle § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, povinným subjektem, na jehož smlouvy se vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění dle tohoto zákona zajistí objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. Pro účely uveřejňování smluvní strany současně shodně prohlašují, že žádnou část této smlouvy nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.
- 16.4** Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem Smlouvy seznámil se všemi podmínkami, které by mohly mít vliv na plnění jeho závazků z této Smlouvy.

- 16.5** Nedílnou součástí smlouvy jsou její přílohy.
- 16.6** Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v případě povinnosti uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv, v ostatních případech dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.
- 16.7** Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.

V Drhovli dne 20.7.2020

Ve Volarech dne 20.7.2020

objednatel:
Obec Drhovle

zhotovitel:
ŠTOLKA – STAVKO s.r.o.

podpis:



OBEC DRHOVLE
397 01 Písek
okres Písek

.....
Jiří Bláha
Starosta obce Drhovle

podpis:

ŠTOLKA-STAVKO s.r.o.
Mlýnská 361, 384 61 Volary
IČ: 28149131 DIČ: CZ28149131
Tel: 721736793 – 606337032
www.stolka-stavko.cz ②

.....
Petr Štolka, jednatel firmy

Krycí list rozpočtu (101.1 - Místní komunikace 4b)

Název stavby:	Oprava místních komunikací v místní části Mladotice	Objednatel:	Obec Drhovle	IČ/DIČ:	00249645/
Druh stavby:	oprava	Projektant:	Ing. Jiří Jíra, Písek	IČ/DIČ:	65938046/
Lokalita:	Mladotice	Zhotovitel:	ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.	IČ/DIČ:	28149131/CZ28149131
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	29
JKSO:	8222673	Zpracoval:	Ing. Jiří Jíra, Písek	Datum:	20.7.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	1 315 227,09	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	208 925,92	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		102 735,51				
ZRN celkem		1 626 889,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
					ORN celkem	0,00

Základ 0%	0,00	Celkem bez DPH	0,00	Celkem	1 626 889,00
Základ 15%	0,00	DPH 15%		Celkem včetně DPH	1 968 536,00
Základ 21%	1 626 889,00	DPH 21%	341 646,69		

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

ŠTOLKA-STAVKO s.r.o.
 Mlýnská 354, 384 51 Nolary
 IČ: 28149131 DIČ: CZ28149131
 Tel: 721736793 606337032
www.stolka-stavko.cz

20.7.2020

Datum, razítko a podpis

Položkový rozpočet

Název stavby:		Oprava místních komunikací v místní části Mladotice		Doba výstavby:		Objednatel:		Obec Drhovle				
Druh stavby:		oprava		Začátek výstavby:		Projektant:		Ing. Jiří Jíra, Písek				
Lokalita:		Mladotice		Konec výstavby:		Zhotovitel:		ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.				
JKSO:		8222673		Zpracováno dne:		20.7.2020		Zpracoval:				
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Celkem	Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž		Jednot.	Celkem	
	101.1		Místní komunikace 4b				1 315 227,09	311 661,43	1 626 888,52		768,66	
	101.1	11	Přípravné a přídružené práce				0,00	11 183,00	11 183,00		11,61	
1	101.1	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 5 cm ;ZÚ, zplani metrováno;83,7 ;KÚ, zplani metrováno;21,8	m2	105,50	106,00	0,00	11 183,00	11 183,00	0,11	11,61	RTS II / 2018
	101.1	12	Odkopávky a prokopávky				0,00	3 598,35	3 598,35		0,00	
2	101.1	122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3 ;základní plocha, zplani metrováno;17,7*0,35 ;rozšíření vrstev;20,37*0,35/2*0,35	m3	7,45	483,00	0,00	3 598,35	3 598,35	0,00	0,00	RTS II / 2018
	101.1	16	Přemístění výkopku				0,00	1 974,25	1 974,25		0,00	
3	101.1	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	7,45	265,00	0,00	1 974,25	1 974,25	0,00	0,00	RTS II / 2018
	101.1	17	Konstrukce ze zemin				0,00	193,70	193,70		0,00	
4	101.1	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťnutých	m3	7,45	26,00	0,00	193,70	193,70	0,00	0,00	RTS II / 2018
	101.1	18	Povrchové úpravy terénu				0,00	230,10	230,10		0,00	
5	101.1	181101102R00	Úprava plané v zářezech v hor. 1-4, se zhuťnutím ;základní plocha, zplani metrováno;17,7	m2	17,70	13,00	0,00	230,10	230,10	0,00	0,00	RTS II / 2018
	101.1	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				38 958,87	15 243,35	54 202,22		88,05	
6	101.1	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhuťnutí tloušťky 15 cm ;základní plocha, zplani metrováno;17,7*2 ;rozšíření vrstev;20,37*(0,075+0,225)	m2	41,51	186,00	6 692,24	1 028,62	7 720,86	0,38	15,69	RTS II / 2018
	101.1	565131111RT3	Podklad z obal kamen. ACP 16+ š. do 3 m, tl. 5 cm	m2	6,11	460,00	4 666,01	3 475,99	8 142,00	0,13	2,33	RTS II / 2018
8	101.1	569821111R00	Zpevnění krajnic šterkodrtí tloušťky 8 cm {635,14*2-38,5}*0,375	m2	17,70	83,00	27 600,62	10 738,74	38 339,36	0,15	70,03	RTS II / 2018
	101.1	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniv				1 262 133,53	130 075,73	1 392 209,26		599,45	
9	101.1	572753111R00	Vyrovnání povrchu krytů asfaltovým betonem ;základní plocha, zplani metrováno;2702,2*0,035*2,54 ;rozšíření vrstev;635,14*2*0,035*(0,05+0,0175)*2,54	t	247,85	2 260,00	507 145,95	52 995,05	560 141,00	1,00	247,85	RTS II / 2018
	101.1	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2 ;základní plocha, zplani metrováno;2702,2+17,7 ;rozšíření vrstev;635,14*2*(0,05+0,035)	m2	2 827,87	14,00	36 510,94	3 079,24	39 590,18	0,00	1,73	RTS II / 2018
11	101.1	577142212R00	Beton asfalt. ACO 8, ACO 11, ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm ;základní plocha, zplani metrováno;2702,2+17,7 ;rozšíření vrstev;635,14*2*0,025	m2	2 719,90	288,00	7 18 476,64	74 001,44	792 478,08	0,13	349,87	RTS II / 2018
	101.1	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				13 367,05	16 089,95	29 457,00		6,99	
12	101.1	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení míře	kus	3,00	2 445,00	2 638,16	4 696,84	7 335,00	0,43	1,30	RTS II / 2018
13	101.1	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte 17+1	kus	18,00	1 229,00	10 728,89	11 393,11	22 122,00	0,32	5,69	RTS II / 2018
	101.1	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích				767,64	9 316,56	10 084,20		4,37	
14	101.1	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu	kus	17,00	70,00	0,00	1 190,00	1 190,00	0,07	1,12	RTS II / 2018

80	101.2	971042331R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. 0,09 m ² , tl.15cm ;3.úsek, přípoj, UV;3	kus	3,00 3,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,09	RTS II / 2018
	101.2	H22	Komunikace pozemní a letišť			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
81	101.2	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný 347,71-34,95-14,54-0,09	t	298,13 298,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
	101.2	S	Přesuny sutí			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
82	101.2	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km ;kamenivo drcené;101,4*0,33 ;vybouraný asfalt;13,5*0,11 ;zemina z krajnic;115,39*0,126 ;beton, stáv.UV;3*0,3	t	50,39 33,46 1,49 14,54 0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
83	101.2	979082319R00	Příplatek k vodor.dopravě po suchu, dalších 1000 m (1,49+33,46+14,54+0,9)*9	t	453,51 453,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS II / 2018
	101.2		Ostatní materiál			0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	
84	101.2	28611156.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9x1000 mm ;3.úsek, přípoj, UV;1,5*3*1,093	kus	4,92 4,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	RTS II / 2018
85	101.2	55340351	Mříž vřoková C250 500 x 500 mm ;3.úsek, UV;3	kus	3,00 3,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,28	RTS II / 2018
86	101.2	55343911	Koš kalový pro mříž 500x500 pozink v. 230 mm ;3.úsek, UV;3	kus	3,00 3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	RTS II / 2018
87	101.2	592238510	TBV-Q 450/300/2a dno bez výtoku - kalová prohlubeň ;3.úsek, UV;3*1,01	kus	3,03 3,03	0,00	0,00	0,00	0,07	0,22	RTS II / 2018
88	101.2	5922386322	TBV-Q 450/450/3d skruž středová s otvorem DN 200 ;3.úsek, UV;3*1,01	kus	3,03 3,03	0,00	0,00	0,00	0,10	0,31	RTS II / 2018
89	101.2	59223864	TBV-Q 390/60/10a vyrovnávací prstavec ;3.úsek, UV;3*1,01	kus	3,03 3,03	0,00	0,00	0,00	0,03	0,08	RTS II / 2018
Celkem:										1 626 889,00	

Poznámka:

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Oprava místních komunikací v místní části Mladotice	Objednatel:	Obec Drhovle	IČ/DIČ:	00249645/
Druh stavby:	oprava	Projektant:	Ing. Jiří Jíra, Písek	IČ/DIČ:	65938046/
Lokalita:	Mladotice	Zhotovitel:	ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	89
JKSO:	8222673	Zpracoval:	Ing. Jiří Jíra, Písek	Datum:	20.7.2020

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplnkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 1 315 227,09	Práce přesčas 0,00	Zařízení staveniště 0,00		0,00
	Montáž 208 925,92	Bez pevné podl. 0,00	Mimostav. doprava 0,00		0,00
PSV	Dodávky 0,00	Kulturní památka 0,00	Územní viivy 0,00		0,00
	Montáž 0,00		Provozní viivy 0,00		0,00
"M"	Dodávky 0,00		Ostatní 0,00		0,00
	Montáž 0,00		NUS z rozpočtu 0,00		0,00
Ostatní materiál	0,00				
Přesun hmot a sutí	102 735,51				
ZRN celkem	1 626 889,00	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00				
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	1 626 889,00
Základ 21%	1 626 889,00	DPH 21%	341 646,69	Celkem včetně DPH	1 968 536,00
				ŠTOLKA-STAVKO s.r.o.	

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
		Mlýnská 367, 384 51 Molarý IČ: 28149131 DIČ: CZ28149131
		20.7.2020 Tel: 921736793 606337032 www.stolka-stavko.cz
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	Oprava místních komunikací v místní části Mladotice		Objednatel:	Obec Drhovle		
Druh stavby:	oprava		Projektant:	Ing. Jiří Jíra, Písek		
Lokalita:	Mladotice		Zhotovitel:	ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.		
Zpracoval:	Ing. Jiří Jíra, Písek		Zpracováno dne:	20.7.2020		
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
101.1		Místní komunikace 4b	1 315 227,09	311 661,43	1 626 888,52	768,66
101.1	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	11 183,00	11 183,00	11,61
101.1	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	3 598,35	3 598,35	0,00
101.1	16	Přemístění výkopku	0,00	1 974,25	1 974,25	0,00
101.1	17	Konstrukce ze zemin	0,00	193,70	193,70	0,00
101.1	18	Povrchové úpravy terénu	0,00	230,10	230,10	0,00
101.1	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	38 958,87	15 243,35	54 202,22	88,05
101.1	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kamer	1 262 133,53	130 075,73	1 392 209,26	599,45
101.1	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	13 367,05	16 089,95	29 457,00	6,99
101.1	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komur	767,64	9 316,56	10 084,20	4,37
101.1	919	ostatní	0,00	580,50	580,50	0,00
101.1	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrskýc	0,00	20 440,43	20 440,43	58,20
101.1	H22	Komunikace pozemní a letišť	0,00	41 931,00	41 931,00	0,00
101.1	S	Přesuny sutí	0,00	60 804,51	60 804,51	0,00
101.2		Místní komunikace 5c	0,00	0,00	0,00	347,71
101.2	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	0,00	0,00	34,95
101.2	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	13	Hloubené výkopávky	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	16	Přemístění výkopku	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	17	Konstrukce ze zemin	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	18	Povrchové úpravy terénu	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a ž	0,00	0,00	0,00	1,49
101.2	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	0,00	0,00	0,00	143,69
101.2	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kamer	0,00	0,00	0,00	144,89
101.2	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a ocelových	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komur	0,00	0,00	0,00	3,96
101.2	919	ostatní	0,00	0,00	0,00	3,19
101.2	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrskýc	0,00	0,00	0,00	14,54
101.2	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	0,00	0,00	0,00	0,09
101.2	H22	Komunikace pozemní a letišť	0,00	0,00	0,00	0,00

101.2	S	Přesuny sutí	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2		Ostatní materiál	0,00	0,00	0,00	0,92

Celkem:

1 626 889,00

101.2	001	Přesuny sutí	0,00	0,00	0,00	0,00
101.2	002	Ostatní materiál	0,00	0,00	0,00	0,92
101.2	003	Celkem:	0,00	0,00	0,00	0,92
101.2	004					
101.2	005					
101.2	006					
101.2	007					
101.2	008					
101.2	009					
101.2	010					
101.2	011					
101.2	012					
101.2	013					
101.2	014					
101.2	015					
101.2	016					
101.2	017					
101.2	018					
101.2	019					
101.2	020					
101.2	021					
101.2	022					
101.2	023					
101.2	024					
101.2	025					
101.2	026					
101.2	027					
101.2	028					
101.2	029					
101.2	030					
101.2	031					
101.2	032					
101.2	033					
101.2	034					
101.2	035					
101.2	036					
101.2	037					
101.2	038					
101.2	039					
101.2	040					
101.2	041					
101.2	042					
101.2	043					
101.2	044					
101.2	045					
101.2	046					
101.2	047					
101.2	048					
101.2	049					
101.2	050					
101.2	051					
101.2	052					
101.2	053					
101.2	054					
101.2	055					
101.2	056					
101.2	057					
101.2	058					
101.2	059					
101.2	060					
101.2	061					
101.2	062					
101.2	063					
101.2	064					
101.2	065					
101.2	066					
101.2	067					
101.2	068					
101.2	069					
101.2	070					
101.2	071					
101.2	072					
101.2	073					
101.2	074					
101.2	075					
101.2	076					
101.2	077					
101.2	078					
101.2	079					
101.2	080					
101.2	081					
101.2	082					
101.2	083					
101.2	084					
101.2	085					
101.2	086					
101.2	087					
101.2	088					
101.2	089					
101.2	090					
101.2	091					
101.2	092					
101.2	093					
101.2	094					
101.2	095					
101.2	096					
101.2	097					
101.2	098					
101.2	099					
101.2	100					
101.2	101					
101.2	102					
101.2	103					
101.2	104					
101.2	105					
101.2	106					
101.2	107					
101.2	108					
101.2	109					
101.2	110					
101.2	111					
101.2	112					
101.2	113					
101.2	114					
101.2	115					
101.2	116					
101.2	117					
101.2	118					
101.2	119					
101.2	120					
101.2	121					
101.2	122					
101.2	123					
101.2	124					
101.2	125					
101.2	126					
101.2	127					
101.2	128					
101.2	129					
101.2	130					
101.2	131					
101.2	132					
101.2	133					
101.2	134					
101.2	135					
101.2	136					
101.2	137					
101.2	138					
101.2	139					
101.2	140					
101.2	141					
101.2	142					
101.2	143					
101.2	144					
101.2	145					
101.2	146					
101.2	147					
101.2	148					
101.2	149					
101.2	150					
101.2	151					
101.2	152					
101.2	153					
101.2	154					
101.2	155					
101.2	156					
101.2	157					
101.2	158					
101.2	159					
101.2	160					
101.2	161					
101.2	162					
101.2	163					
101.2	164					
101.2	165					
101.2	166					
101.2	167					
101.2	168					
101.2	169					
101.2	170					
101.2	171					
101.2	172					
101.2	173					
101.2	174					
101.2	175					
101.2	176					
101.2	177					
101.2	178					
101.2	179					
101.2	180					
101.2	181					
101.2	182					
101.2	183					
101.2	184					
101.2	185					
101.2	186					
101.2	187					
101.2	188					
101.2	189					
101.2	190					
101.2	191					
101.2	192					
101.2	193					
101.2	194					
101.2	195					
101.2	196					
101.2	197					
101.2	198					
101.2	199					
101.2	200					

ČERNOH ORDOV - LUKOVIČSKO

Výkaz výměr

Název stavby:		Oprava místních komunikací v místní části Mladotice		Objednatel:	Obec Drhovle		
Druh stavby:		oprava		Projektant:	Ing. Jiří Jíra, Písek		
Lokalita:		Mladotice		Zhotovitel:	ŠTOLKA - STAVKO s.r.o.		
Zpracoval:		Ing. Jiří Jíra, Písek		Zpracováno dne:	20.7.2020		
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
1	101.1	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm	m2		105,50	RTS II / 2018
2	101.1	122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3	m3	:ZÚ, zplanimetrováno;83,7 :KU, zplanimetrováno;21,8	7,45	RTS II / 2018
3	101.1	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	:základní plocha, zplanimetrováno; :rošíření vrstev;20,37*0,35/2	6,20	
4	101.1	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3		1,25	RTS II / 2018
5	101.1	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním	m2		7,45	RTS II / 2018
6	101.1	564851111R00	Podklad ze šterkodrtí po zhuťnění tloušťky 15 cm	m2		17,70	RTS II / 2018
7	101.1	565131111RT3	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2		41,51	RTS II / 2018
8	101.1	569821111R00	Zpevnění krajnic šterkodrtí tloušťky 8 cm	m2		35,40	
9	101.1	572753111R00	Vyrovnání povrchu krytů asfaltovým betonem	t	:základní plocha, zplanimetrováno; :rošíření vrstev;20,37*0,075	6,11	RTS II / 2018
10	101.1	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	:základní plocha, zplanimetrováno (635,14*2-38,5)*0,375	17,70	RTS II / 2018
11	101.1	577142212R00	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm	m2	:základní plocha, zplanimetrováno :rošíření vrstev;635,14*2*0,0	461,92	RTS II / 2018
12	101.1	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení mříže	kus		247,85	RTS II / 2018
13	101.1	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus		240,23	
14	101.1	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu	kus		7,62	RTS II / 2018
15	101.1	914991002R00	Montáž dočasné značky velkoplošné včetně stojanu	kus		2 827,87	
16	101.1	914991003R00	Montáž dočasné zábrany vč. sloupků a podstavců	kus		2 719,90	
17	101.1	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu - den	kus		107,97	
18	101.1	914992002R00	Nájem velkoplošné dopravní značky vč.stojanu - den	kus		2 751,66	RTS II / 2018
19	101.1	914992003R00	Nájem zábrany včetně podstavců - den	kus		2 719,90	
20	101.1	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu	kus		31,76	
21	101.1	914993002R00	Demontáž dočasné velkoplošné značky včetně stojanu	kus		3,00	RTS II / 2018
22	101.1	914993003R00	Demontáž dočasné zábrany vč.sloupků a podstavců	kus		18,00	RTS II / 2018
23	101.1	919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m	17+1	17,00	RTS II / 2018
						1,00	RTS II / 2018
						3,00	RTS II / 2018
						204,00	RTS II / 2018
						12,00	RTS II / 2018
						36,00	RTS II / 2018
						17,00	RTS II / 2018
						1,00	RTS II / 2018
						3,00	RTS II / 2018
						27,30	RTS II / 2018

24	101.1	91900002VD	Poplatek za uložení na skládce - asfalt	t		105,5*0,11			11,61	RTS II / 2018
25	101.1	938909311R00	Odstranění nánosů z povrchu živičného nebo beton.	m2					2 810,17	
									2 702,20	
26	101.1	938909611R00	Odstranění nánosů na krajnicích tl. do 10 cm	m2					107,97	
27	101.1	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t					461,92	RTS II / 2018
28	101.1	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t					698,85	RTS II / 2018
									69,81	RTS II / 2018
									11,61	
29	101.1	979082319R00	Příplatek k vodor. dopravě po suchu, dalších 1000 m	t					58,20	
30	101.2	113107515R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam.drcené tl.15 cm	m2					628,29	RTS II / 2018
									101,40	RTS II / 2018
									94,80	
31	101.2	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm	m2					3,00	
32	101.2	122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3	m3					3,60	
33	101.2	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3					13,50	RTS II / 2018
									8,53	RTS II / 2018
									1,60	RTS II / 2018
34	101.2	130901121R00	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve vykopávk.	m3					0,40	
35	101.2	131301110R00	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3					0,60	
36	101.2	131301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezapaž.jam v hor.4	m3					0,60	
37	101.2	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3					3,30	
38	101.2	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3					1,65	
39	101.2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3					2,16	
40	101.2	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3					1,08	
									3,30	RTS II / 2018
									12,11	RTS II / 2018
41	101.2	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 10000 m	m3					8,53	
42	101.2	171201101R00	Uložení sypání do násypů nezhuťnutých	m3					3,58	
43	101.2	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypání	m3					0,75	RTS II / 2018
44	101.2	175101109R00	Příplatek za prohození sypání pro obsyp potrubí	m3					12,11	RTS II / 2018
45	101.2	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypání	m3					0,38	RTS II / 2018
46	101.2	175101209R00	Příplatek za prohození sypání pro obsyp objektu	m3					0,11	RTS II / 2018
47	101.2	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťnutím	m2					1,50	RTS II / 2018
48	101.2	451572111R00	Lože pod potrubí z kámeniva těžného 0 - 4 mm	m3					1,50	RTS II / 2018
49	101.2	452112111R00	Osazení beton. prstenců pod mříže, výšky do100 mm	kus					94,80	RTS II / 2018
50	101.2	452311121R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 8/10	m3					0,36	RTS II / 2018
51	101.2	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhuťnutí tloušťky 15 cm	m2					94,80	RTS II / 2018
52	101.2	565131111RT2	Podklad z obal kámen. ACP 16+, š. do 3 m, tl. 5 cm	m2					212,35	RTS II / 2018
									200,50	
									11,85	
53	101.2	566301111R00	Úprava krytu kámenivem drceným do 0,06 m3/m2	m2					221,04	RTS II / 2018
									200,50	
54	101.2	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.hrubě drceným	t					20,54	RTS II / 2018
55	101.2	566905111R00	Vyspravení podkladu po překopech podklad.betonem	m3					1,88	RTS II / 2018
56	101.2	567122111R00	Podklad z kámeniva zpe.cementem SC C8/10 tl.12 cm	m2					0,79	RTS II / 2018
									94,80	RTS II / 2018

57	101.2	569821111R00	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tloušťky 8 cm	m2					56,14 48,94	RTS II / 2018
58	101.2	569851111R00	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tloušťky 15 cm	m2					7,20	RTS II / 2018
59	101.2	572753111R00	Vyrovnání povrchu krytů asfaltovým betonem	t					59,25 49,13 45,22 0,82 2,97 0,12	RTS II / 2018 RTS II / 2018
60	101.2	573211111R00	Posítk živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2					555,29 508,70 11,56 33,40 1,63	RTS II / 2018
61	101.2	577141212RT2	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, do 3 m, tl.5 cm	m2					204,45 200,50 3,95	RTS II / 2018
62	101.2	577142212RT2	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm	m2					545,98 508,70 3,40 33,40 0,48	RTS II / 2018
63	101.2	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m					4,50	RTS II / 2018
64	101.2	895941311R00	Zřízení vpustí uliční z dílců typ UVB - 50	kus					3,00	RTS II / 2018
65	101.2	899202111R00	Osazení mříží litinových s rámem do 100kg	kus					3,00	RTS II / 2018
66	101.2	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu soupěte	kus					1,00	RTS II / 2018
67	101.2	899623131R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C 8/10	m3					1,26	RTS II / 2018
68	101.2	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu	kus					14,00	RTS II / 2018
69	101.2	914991003R00	Montáž dočasné zábrany vč. sloupků a podstavců	kus					2,00	RTS II / 2018
70	101.2	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu - den	kus					168,00	RTS II / 2018
71	101.2	914992003R00	Nájem zábrany včetně stojanu - den	kus					24,00	RTS II / 2018
72	101.2	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu	kus					14,00	RTS II / 2018
73	101.2	914993003R00	Demontáž dočasné zábrany vč. sloupků a podstavců	kus					2,00	RTS II / 2018
74	101.2	919735111R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. do 5 cm	m					2,50	RTS II / 2018
75	101.2	919000002VD	Poplatek za uložení na skládce - asfalt	t					1,49	RTS II / 2018
76	101.2	919000003VD	Poplatek za uložení na skládce - beton	t					1,97	RTS II / 2018
77	101.2	938909111R00	Odstranění nánosu s povrchu podkladu štěrkového	m2					225,78 200,50 25,28	RTS II / 2018
78	101.2	938909311R00	Odstranění nánosu z povrchu živičného nebo beton.	m2					555,29 508,70 11,56 33,40 1,63	RTS II / 2018
79	101.2	938909611R00	Odstranění nánosu na krajnicích tl. do 10 cm	m2					115,39 48,94 66,45	RTS II / 2018
80	101.2	971042331R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. 0,09 m2, tl.15cm	kus					3,00	RTS II / 2018
81	101.2	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t					298,13	RTS II / 2018

82	101.2	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t				50,39 33,46 1,49 14,54 0,90 453,51	RTS II / 2018
83	101.2	979082319R00	Příplatek k vodor. dopravě po suchu, dalších 1000 m	t					RTS II / 2018
84	101.2	28611156.A	Trubka kanalizační KGEM SN 4 PVC 200x4,9x1000 mm	kus				4,92	RTS II / 2018
85	101.2	55340351	Mříž vtoková C250 500 x 500 mm	kus				3,00	RTS II / 2018
86	101.2	55343911	Koš kalový pro mříž 500x500 pozink v. 230 mm	kus				3,00	RTS II / 2018
87	101.2	592238510	TBV-Q 450/300/2a dno bez výtoku - kalová prohlubeň	kus				3,03	RTS II / 2018
88	101.2	5922386322	TBV-Q 450/450/3d skruž středová s otvorem DN 200	kus				3,03	RTS II / 2018
89	101.2	59223864	TBV-Q 390/60/10a vyrovnávací prstenec	kus				3,03	RTS II / 2018

Poznámka: