



MĚSTSKÝ ÚŘAD LIBOCHOVICE

odbor stavebního úřadu a životního prostředí

náměstí 5. května čp. 48, 411 17 Libochovice
e-mail: stavebni@libochovice.cz; tel.: 416725843;

Spis.zn.: 3396/22/MULI/OSUZP/SAIF
Vyřizuje: Ing. Ludmila Saifrtová
e-mail: saifrtova@libochovice.cz

Č.j. 4204/22/MULI/OSUZP/saif

Libochovice, dne 27.10.2022

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Libochovice, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen "stavební zákon"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 13.7.2022 podalo

Město Budyně nad Ohří, IČO 00263427, Mírové náměstí čp. 65, 411 18 Budyně nad Ohří, které zastupuje Ing. arch. JARKOVSKÝ JIŘÍ, IČO 40205321, Odboje čp. 2269, Předměstí, 412 01 Litoměřice 1

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu:

Kulturní zařízení v bývalém špýcharu - Město Budyně nad Ohří Budyně nad Ohří, Mírové náměstí čp. 1

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 160/1 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 1410/1 (ostatní plocha), parc. č. 1410/10 (ostatní plocha) v katastrálním území Budyně nad Ohří.

Stavba obsahuje:

Jedná se o nové využití objektu sýpky, která je součástí hradu Budyně nad Ohří. Stavba je kulturní památkou.

Původní sýpka hradu v Budyni nad Ohří bude užívána po stavebních úpravách jako nové kulturní centrum města Budyně nad Ohří. V současné době se objekt využívá jako sklad.

V prostorách 1.NP je navržena restaurace se salónkem, sociálním zázemím pro návštěvníky a kuchyňským provozem se sklady a zázemím pro personál.

Ve 2.NP se navrhuje víceúčelový sál s pódium a sociálním zázemím pro návštěvníky.

Ve 3.NP a v podkroví je navržen výstavní prostor a krajní štítové části půdy jsou bez využití.

V mezipatře, kterým budou procházet veškerá vedení inženýrských sítí a vzduchotechniky, je navržena technická místnost.

S tímto záměrem se pojí následující stavební zásahy:

- odstranění střední části dodatečně vloženého dřevěného patra. Postranní části dřevěného stropu zůstanou zachovány. Nosné trámy budou posunuty výše, aby byla zajištěna dostatečná podchodná výška
- odstranění stojek a středního průvlastu pod stropem 3. NP
- odstranění střední části stropu nad 2.NP, úpravy krajních částí a provedení osazení o 25 cm výše

- vybourání horní části venkovního schodiště vstupu do 1.NP a úprava této části schodiště vložením mezipodesty a dvou protilehlých krátkých schodišťových ramen pro zajištění dostatečné podchodné výšky. Nová schodišťová ramena budou dřevěná, schodnicová
- v 1.NP bude provedeno vybourání příčky, která tvořila vestavěnou místnost proti vstupu v hlavní klenuté místnosti
- provede se odhalení podlahy severozápadní bašty
- vybourá se zazdívka klenutého otvoru ve zdivu mezi baštou a klenutou místností
- budou odstraněny zazdívky dvou oken v severní obvodové zdi
- bude demontována kamenná dlažba a cihelná dlažba a provedeny výkopy pro kanalizaci a vzduchotechniku
- provedou se prostupy v obvodovém zdivu pro realizaci přípojek - vody kanalizace, plynu.

Vzhledem k charakteru historického objektu budou používány tradiční materiály a postupy - vápenné omítky, cihelné zdivo, cihelné a kamenné dlažby. Výroba oken a dveří tradičním způsobem - truhlářská výroba z masivního dřeva.

II. Podle § 127 stavebního zákona a § 14 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

povoluje změnu v užívání stavby.

Dosavadní účel užívání stavby:

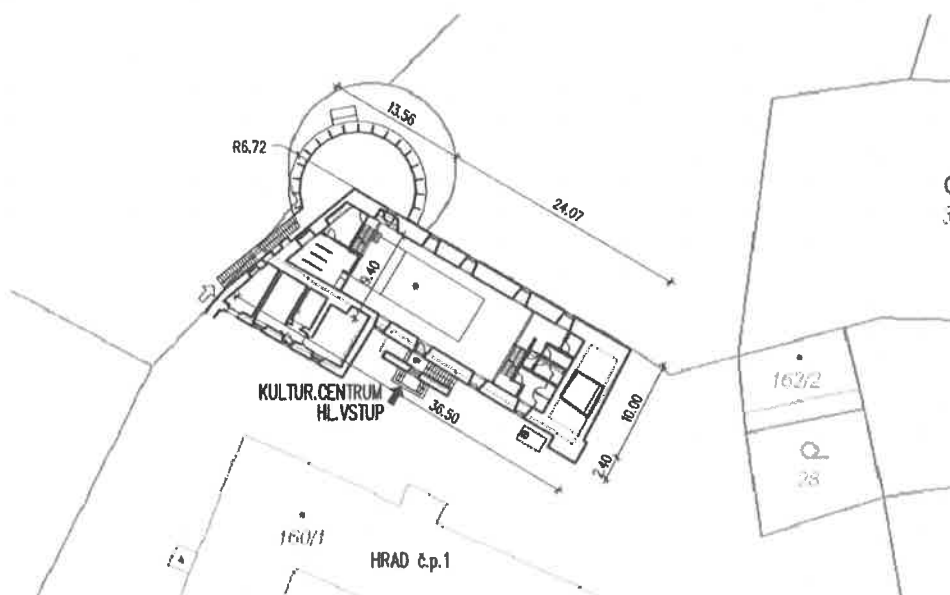
- Sklad

Vymezení nového účelu užívání stavby:

- **Objekt občanské vybavenosti: kulturní centrum.**

III. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s grafickou přílohou rozhodnutí, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.



IV. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. arch. Jiří Jarkovský, autorizovaný architekt, ČKA 01147; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.

3. Žadatel oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) závěrečná kontrolní prohlídka
4. Jakékoliv zásahy do cizích nemovitostí a vstupy na cizí pozemky musí být předem projednány s jejich majiteli a uživateli.
5. Bude respektováno Požární bezpečnostní řešení stavby, které vypracoval Karel Novák, autorizovaný technik pro požární bezpečnost staveb, ČKAIT 0401341, červen 2021.
6. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti práce, tech. zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi i osob nepatřících ke stavbě. Musí být dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., upravující požadavky na provádění stavby a příslušné technické normy.
7. V průběhu stavby musí být respektovány požadavky a připomínky uvedené ve vyjádření dotčených orgánů a organizací a správců podzemního vedení a zařízení:

A) Městský úřad Roudnice nad Labem, stavební úřad - územní plánování, památková péče -
Závazné stanovisko orgánu památkové péče, spis. zn.: SU/165/2021/Vi-17, ze dne 25.2.2021.

Podmínky:

- 1) Před zahájením prací bude zástupcům NPÚ ÚOP v Ústí nad Labem umožněno provést dokumentaci odstraňovaných dřevěných konstrukcí obilných půlpater a dřevěných schodišť. Termín zahájení stavebních prací bude minimálně 21 dní proto předem písemně oznámen zástupcům NPÚ v Ústí nad Labem (Kontaktní osoba: Mgr. Jaroslav Skopec, tel. +420 724 027 285, skopec.jaroslav@npu.cz).
- 2) Při opravě vnitřních i vnějších povrchů (omítky) dojde k odstranění pouze plně s podkladem nesoudržných nebo rozsáhle navlhčených částí. Odstraňované omítky budou graficky zaneseny do fotografií. Povrch omítek lze sjednotit vápenným pačokem či podnátěrem, plošné přeštukování není vhodné. Staré a nové omítky budou na sebe bez přechodu navazovat. Nové omítky budou vápenné s max. 10 % hydraulických přísad budou v několika tenkých vrstvách ručně nahazovány přímo na stěnu a budou utahované dřevěnými hladítky. Nebudou při tom použity žádné ahistorické technologie (př. perlinka, sanační omítky apod.).
- 3) Při vytváření drah pro vodoinstalaci, kanalizaci, plynovod, vzduchotechniku atd. budou minimalizovány zásahy do stávajících svislých i vodorovných konstrukcí. Drážky pro instalaci budou vrtány a frézovány.
- 4) Do nového správního řízení budou předloženy k odsouhlasení následující podklady: statický posudek k zateplení prostoru podkroví, restaurátorský průzkum a záměr restaurovaných partií.
- 5) Restaurátorské práce bude provádět restaurátor s příslušným povolením MK ČR, který zároveň vypracuje restaurátorskou zprávu.
- 6) Před zahájením prací svolá investor vstupní obhlídku stavby za účasti zhotovitele, investora i zástupců výkonné a odborné složky státní památkové péče. Na vstupní obhlídce bude mimo jiné určen harmonogram kontrolních šetření, na kterých bude za účasti zástupců památkové péče řešen konkrétní rozsah stavebního zásahu. O výsledcích jednání bude vždy vyhotoven zápis.

B) Městský úřad Roudnice nad Labem, stavební úřad - územní plánování, památková péče
Závazné stanovisko úřadu územního plánování, spis. zn.: SU/338/2022/FI, ze dne 17.2.2022.

Podmínky:

- 1) Záměr bude umístěn v souladu s částí předložené dokumentace, kterou vypracoval Ing. arch. Jiří Jarkovský - Projektový ateliér, Odboje 2269, 412 01 Litoměřice, datum zpracování 11/2020, která je přílohou tohoto závazného stanoviska, která na parc. č. st. 160/1 provádí stavební úpravy a změnu užívání. Stavební úpravy se týkají zejména úpravy vnitřních dispozic objektu. Sýpka se bude využívat jako nové kulturní centrum města Budyně nad Ohří.
- 2) Další podmínky pro přípravu a uskutečnění záměru se nestanoví.

C) Městský úřad Roudnice nad Labem, odbor životního prostředí - Závazné stanovisko o ochraně ovzduší, spis. zn.: 383/2022, ze dne 1.2.2022:

Podmínky:

- 1) provozovatel stacionárního zdroje je povinen provozovat zdroj v souladu s podmínkami pro provoz tohoto stacionárního zdroje, dodržovat emisní limity a technické podmínky provozu.

D) Městský úřad Roudnice nad Labem, odbor životního prostředí - Souhrnné stanovisko, spis. zn.: MURCE/49571/2021, ze dne 22.12.2021

Podmínky z hlediska nakládání s odpady:

- 1) Při realizaci stavby musí být plněny povinnosti původce odpadu vyplývající z ust. § 13 a § 15 zákona. Podle ust. § 15 odst. 2 písm. f) zákona je původce odpadu povinen při provádění stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace. S odpady bude nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a vyhláškou 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Po skončení stavebních úprav požadujeme předložit doklady o způsobu využití a odstranění vzniklých odpadů, a to v rozsahu druh odpadu, množství, název a IČ oprávněné osoby, která odpad převzala.

E) Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace - Vyjádření k projektové dokumentaci a záměru stavby, čj.: SUSUKLT/JG/02103/2022, ze dne 31.8.2020

Podmínky:

- 1) Před zahájením 1. Investor uzavře s majetkovým správcem SÚS ÚK Dubí - provoz Litoměřice následující smlouvy:
 - Smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě na p.p.č. 1410/1
 - Smlouvu o úpravě vzájemných práv a povinností souvisejících se vstupem do pomocného tělesa silnice na p.p.č. 1410/1Investor je povinen uhradit poplatek jednorázovou částku 4000,-Kč + platné DPH dle platných právních předpisů vyplývající ze Smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene a Smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě.
Výše uvedené smlouvy vyřizuje pí. Kaiserová - 416 715 428.
- 2) Ke křížení silnice č. 11/118 dojde částečným kolmým překopem, pro napojení plynové přípojky, ve zpevněné části silničního pozemku, s napojením z chodníku, z dlažebních kostek.
- 3) Stavebník požádá před zahájením stavby zástupce SÚS ÚK provoz Litoměřice o písemný Souhlas se zvláštním užíváním silnic pro stavební práce s termínem provádění prací a s umístěním přechodného SDZ v rámci DIO. Součástí Žádosti bude „Koordinační situace stavby“. Na základě tohoto Souhlasu vydá Odbor dopravy Městského úřadu v Roudnici nad Labem Rozhodnutí o Zvláštním užívání komunikací pro provádění stavebních prací.
- 4) Nemáme námitek proti vydání Zvláštního užívání pozemní komunikace pro umístění sítí.
- 5) Před zahájením výkopových prací vyzve zhotovitel-investor pracovníka SÚS Ústeckého kraje - provoz Litoměřice (Mgr. J. Kleinerová 416 715 429, K. Husar 416 715 427, Mgr. J. Galia 416 715 432) k Protokolárnímu předání pozemku na místě stavby a bude upřesněno konkrétní provedení realizace stavby. Tímto převzetím se předaný úsek stává stavbou a odpovědnost za jeho stav nese investor. V průběhu prací budou našim pracovníkem odsouhlaseny jednotlivé části stavby po stránce hloubky uložení, dodržení jiných podmínek. Bez tohoto souhlasu nesmí být proveden zásyp, protlak, překop nebo výkop. V opačném případě budeme trvat na obnažení vedení ke kontrole splnění našich podmínek.
- 6) Investor zajistí před zahájením prací vytýčení hranic pozemků probíhající místem plánovaných výkopů a vytýčení inženýrských sítí. Po uložení sítí zajistí i jejich identifikaci pomocným vytýčením.
- 7) Na základě požadavku správců inženýrských sítí požadujeme, aby zhotovitel před zahájením stavebních prací vyzval správce sítí, jejichž zařízení je kříženo nebo je v blízkosti stavby, ke kontrole svého zařízení.
- 8) Během výkopových prací bude zhotovitelem pořizována průběžná fotodokumentace (pozemek před zahájením a v průběhu prací, uložení a hloubka umístěvané IS. Tuto fotodokumentaci předá zhotovitel zástupci SÚSÚK provoz Litoměřice nejpozději v den předání silničního pozemku zpět jeho správci.
- 9) Hloubka uložení sítě v silnici bude minimálně min. 120 cm od nivelity vozovky. Výkop bude hutněn po 20 cm vrstvách, nesedavým materiálem.
- 10) AB bude u výkopu a napojení AB povrchu vždy strojně zaříznut a obroušen o 1m, levá i pravá strana (tzv. zámek). Zpět do výkopu nebude vráceno nic z původního (ani prohozeného) hliněného a opukového výkopku.
- 11) Složení jednotlivých vrstev nad uloženou sítí bude provedeno pro zatížení silnic II. a III. tříd - AB povrch:
 - Asfaltový beton vrchní obrus-pojezdová - hutněná na 97% míry zhutnění rýha + zámek ACO 11 + 50 mm

- | | | | |
|--|--------------|----------------------------|-------------------------|
| - Asfaltový spojovací postřik | rýha + zámek | PS-E 0,3 kg/m ² | |
| - Asfaltový beton ložná hutněná na 97% míry zhutnění | rýha výkopu | ACL 16-22 | 60 mm |
| - Asfaltový spojovací postřik | rýha výkopu | PS-E 0,3 kg/m ² | |
| - Kamenivo stmelené cementem -cementová stabilizace | rýha výkopu | SC C 8/10 | 250 mm nad IS |
| - Roznášecí železobetonová deska | 250 mm | | |
| - Posyp suchou drtí fr. 4 - 22 mm nebo kamenným prachem 0 - 4 mm | rýha výkopu | | |
| - Podkladní vrstva šterkodrt' | rýha výkopu | ŠD 0-63 | 250 - 300 mm E > 90 MPa |
| - Vrstva nesedavého nezámrzného materiálu | rýha výkopu | E > 45 MPa | |
- 12) Do finální úpravy AB kobercem bude výkop zadlážděn zámkovou dlažbou.
 - 13) Chodník bude v místě po vložení sítě také uveden do původního stavu, zhutněn a předlážděn.
 - 14) Celá plocha pokládky musí být bezprostředně před obnovou AB vrstvy důkladně očištěna zametením, případně omyta kropicím vozem a poté vysušena.
 - 15) Bezprostředně před položením nové Obrusné vrstvy odpovídající kvality musí být v celé ploše pokládky proveden spojovací nástřik asfaltovou emulzí.
 - 16) Obě AB vrstvy (ložná i obrus) musí být zhutněny min. na 97 % míry zhutnění. Pro zaručení zhutnění Obrusné vrstvy na 97 % je bezpodmínečně nutné pokládku živичného koberce provést finišerem a zhutnit vibračními válci.
 - 17) Na novém živичném krytu nesmí být znatelné stopy po hutnící technice. Povrch nového živичného krytu musí být po celé ploše rovný a ve stejné výškové úrovni jako původní povrch, aby byla zachována původní nivelita vozovky a nový povrch hladce navazoval na okolní živичný kryt - spára mezi novým a původním živичným krytem musí být neznatelná.
 - 18) Napojení nové Obrusné vrstvy na okolní původní AB povrch bude provedeno ošetřením spár mezi starým a novým živичným krytem proti průniku vody do podkladních vrstev silničního tělesa dilatační živичnou páskou anebo budou zalaty teplou emulzí a zasypány jemnou drtí.
 - 19) Po skončení prací za účasti dodavatele a zástupce investora bude pozemek předán Protokolárně zpět SÚS ÚK - provoz Litoměřice s uvedením skutečného rozsahu prací v silničním zařízení a záznamu o odpovědnosti v záruční době, která se stanovuje v délce 60 měsíců. Při převímce bude vizuálně zhodnocena kvalita obnovy a celistvost povrchů.
 - 20) Při realizaci výkopu pro akci nebude žádná těžká technika (nákl. vozidla, kontejnery, a pod), výkopek ani stavební materiál ukládány ani skladovány na silničním pozemku (vozovka, silnice, krajnice) ani jiné části silničního pozemku v naší majetkové správě
 - 21) Žádná součást zařízení v rámci akce nebude vystupovat na povrch ve zpevněné části silničního tělesa.
 - 22) V případě jakýchkoliv změn oproti schválené PD, nedostatku místa nebo jakéhokoliv jiného zásahu (výkopu) do zpevněné části sil. tělesa, požadujeme konzultovat změnu umístění předem na místě stavby se zástupcem SÚSÚK - provoz Litoměřice.
 - 23) Místo stavby bude řádně označeno přenosným dopravním značením dle schválených TP, zhotovitel ručí za jeho řádné osazení a údržbu po celou dobu stavebních prací. Odbor dopravy Městského úřadu v Roudnici nad Labem bude ve smyslu § 77 Zákona 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, požádán o vydání Stanovení přechodné úpravy silničního provozu, dle předloženého návrhu dopravního opatření, které bude projednáno s příslušným dotčeným orgánem Policie ČR DI v Litoměřicích.
 - 24) Stavbou nesmí dojít ke znečištění silnice a nebude zhoršena funkčnost silniční škarpy.
 - 25) Úhrady finančních náhrad musí být provedeny před kolaudací, jinak nebude dán ke kolaudaci (závěrečné prohlídce) souhlas.
 - 26) Požadujeme přizvat k závěrečnému (kolaudačnímu) jednání po dokončení stavby a doložení fotografií dokladující průběh stavby.
 - 27) Investor dodá Geometrický plán zaměření vložené sítě, a to nejpozději do jednoho měsíce od ukončení stavby.
 - 28) Na základě Smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti inženýrské sítě část II. odst.2 bude do šesti měsíců od ukončení stavby sepsaná a oboustranně podepsaná konečná smlouva o VB s geometrickým plánem.
 - 29) Případné zásahy do zpevněné části silnice a v její těsné blízkosti budou povolovány pouze od 1.dubna do 31.října kalendářního roku.
 - 30) Platnost tohoto Vyjádření je 24 měsíců od data vystavení.
- F) Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, územní pracoviště Litoměřice - závazné stanovisko, spis. zn.: S-KHSUL 103516/2021, ze dne 31.1.2022**

Podmínky:

- 1) hygienické zařízení a šatny pro zaměstnance restaurace v 1. NP (pozice č. 109) budou účinně nuceně odvětrány dle hygienických požadavků;
- 2) hygienické zařízení oddělené pro muže a ženy ve 2. NP bude účinně nuceně odvětráno min. v množství odváděného vzduchu dle hygienických požadavků stanovených pro jednotlivé zařizovací předměty;
- 3) v rámci kolaudačního řízení bude předložen protokol o zregulování vzduchotechniky, prokazující splnění hygienických požadavků pro odvětrání jednotlivých prostor řešené stavby;
- 4) v rámci kolaudačního řízení bude předložen protokol z měření hluku z provozu vzduchotechniky při maximálním výkonu vůči nejbližšímu chráněnému venkovnímu prostoru objektů k bydlení;
- 5) nejpozději ke kolaudaci stavby bude v rozsahu kráceného rozboru dle přílohy č. 5 vyhl. č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů, předložen doklad o vyhovující kvalitě pitné vody užívané v provozovně určené k výkonu činností epidemiologicky závažných, odebrané na vodovodním výtoku u dřezu v prostoru kuchyně;
- 6) ke kolaudačnímu řízení bude předložen měřicí protokol o intenzitě umělého osvětlení na jednotlivých pracovních místech (kuchyně, přípravná zeleniny, mytí nádobí, bar) splňující požadavky § 45 Nařízení vlády č. 361/2007 Sb. a ČSN EN 12464-1;
- 7) v přípravně zeleniny (pozice 106a) musí být k dispozici umyvadlo na mytí rukou, s přívodem teplé a studené tekoucí vody, prostředky na mytí rukou a hygienické osušení - v souladu s Nařízením Parlamentu a Rady ES č. 852/2004 o hygieně potravin, čl. 4 odst. 2 a Příloha II kapitola 1;
- 8) stěny v úklidové místnosti musí mít omyvatelný povrch do výše 1,5 m od podlahy dle nařízení vlády č. 361/2007 Sb., § 54 sanitární zařízení, a ČSN 73 4108 Hygienická zařízení a šatny - stěny úklidových místností musí mít omyvatelný povrch do výšky 1,5 m;
- 9) u všech umyvadel musí být umístěny dávkovače dezinfekčního mýdla a zásobníky jednorázových ručníků k hygienickému osušení rukou (Nařízení Parlamentu a Rady ES č. 852/2004 o hygieně potravin, čl. 4 odst. 2 a Příloha II kapitola I bod 4);
- 10) z důvodu chybějícího úseku výtluku vajec v kuchyni zde nebude probíhat manipulace se syrovými vejci.

G) Lesy České republiky, s.p. - Vyjádření ke stavbě, č.j.: LCR236/003412/2021, ze dne 16.12.2021**Podmínky z hlediska nakládání s odpady:**

- 1) Před započítím a rovněž po ukončení vlastních prací na pozemku kontaktujete místně příslušného revírníka pana Pavla Bureše tel.: 724 524 928
- 2) Část p. p. č., potřebná ke stavbě bude dočasně odňata z PUPFL. Na tuto část p. p. č. 379/7 v k. ú. Budyně nad Ohří bude uzavřena po dobu odnětí nájemní smlouva.
- 3) Únikové schodiště nebude pevně ukotveno na p.p.č. 397/7 v k.ú. Budyně nad Ohří.
- 4) Zajistíte, aby síť lesních cest nebyla poškozena a nadále plnila svůj účel. V případě nevyhnutelného poškození zajistíte jejich okamžitou obnovu.
- 5) Usměrníte provádění akce tak, aby nebyl narušen provoz lesního hospodářství.
- 6) Pozemky určené k plnění funkcí lesa mimo ochranné pásmo nebudou narušovány skladováním stavebního materiálu, přebytky zeminy, výstavbou pomocných staveb ani parkováním motorových vozidel.
- 7) Při realizaci záměru budou dodrženy základní povinnosti k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedené §§ 13,20,21 zák. 289/1995 Sb., v platném znění.
- 8) Meliorační ani jiné zařízení nebude vyúsťovat do lesních pozemků.
- 9) V případě poškození stojících stromů, budou tyto následně ošetřeny nátěrem, s případnou vytěženou hmotou bude naloženo dle domluvy s revírníkem.
- 10) Po ukončení prací budou pozemky uvedeny do původního stavu.
- 11) Stavba bude v takové vzdálenosti, nebo takové konstrukce, aby případným pádem stromů nemohlo dojít k ohrožení nemovitosti nebo lidí a tím i nebude požadováno vyvětvování nebo odstranění jednotlivých stromů.
- 12) Toto vyjádření nenahrazuje souhlas orgánu státní správy lesa.

H) ČEZ Distribuce, a. s. Odbor projekty

Vyjádření k projektové dokumentaci a ke stavbě, zn.: 001123879231, ze dne 7.3.2022

Podmínky:

- 1) Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
- 2) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- 3) Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení NN, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
- 4) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- 5) V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
- 6) Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
- 7) Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
- 8) Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
- 9) Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
- 10) Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

I) Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Útvar projekce

Vyjádření, zn.: SCVKZAD128760/ÚTPCUL/PM, ze dne 9.2.2022

Podmínky:

- 1) Při umístění jakýchkoliv staveb včetně svislého dopravního značení, oplocení, stožárů VO, výsadba vzrostlých porostů apod. a při kácení stávajících stromů a keřové výstavby požadujeme respektovat ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok dle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a Kanalizacích pro veřejnou potřebu o změně některých zákonů v platném znění. Výkopy v těchto ochranných pásmech je nutno provádět ručně.
- 2) Stávající zařízení - vodovodní řady a kanalizační stoky požadujeme respektovat a zachovat (nepoškodit).
- 3) Upozorňujeme dále zejména na poklopy šoupat, hydrantů a ventilové poklopy hlavních uzávěrů vody na ladech, revizní kanalizační šachty, které je nutno respektovat a zachovat. Zejména požadujeme, aby při výstavbě nedošlo k výrazné změně nivelety terénu (max. tolerance 15 cm) a tím snižování nebo zvyšování Krytí nad stávajícím vodohospodářským zařízením.

- 4) Při souběhu a křížení s námi provozovaným vodohospodářským zařízením bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ a další zákony a předpisy pro ukládání inženýrských sítí. Upozorňujeme, že v případě zjištění pokládky kabelů v rozporu s touto normou, investor tyto na vlastní náklady přeloží.
- 5) Požadujeme být přizváni ke každému dotyku s námi provozovaným vodohospodářským zařízením. Požadujeme s dostatečným předstihem provést písemně ohlášení zahájení výkopových prací na akci. Před zahájením výkopových prací si investor zajistí vytýčení vodohospodářského zařízení na místě přímo v trase a prostoru potřebném pro provádění stavby. Vytýčení skutečného umístění zařízení je nutné objednat na tel. 840 111 111, e-mail infoscvk.cz.
- 6) Investor stavby prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení a zařízení, včetně jeho profilu, upozorní organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uložených sítí od výkresové dokumentace a zajistí průběžné provádění kopaných sond v místech nejasností při křížení a souběhu sítí.
- 7) Při provádění stavby bude dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních Komunikací“.
- 8) Zahájení prací nám bude s předstihem písemně oznámeno včetně jména a telefonického spojení stavebního dozoru a dodavatele stavby, aby v případě sporů mohla být rychle a účelně sjednána náprava. Rovněž bude písemně provozu vodovodů a kanalizací oznámeno ukončení stavebních prací.
- 9) Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. S žádostí o informaci k existenci přípojek se obraťte na vlastníky přípojek, kdy vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky, popřípadě jejích částí zřízených přede dnem nabytí účinnosti zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění, je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci, neprokáže-li se opak.
- 10) V případě, že Vám byl na Vaši žádost poskytnut vektorový (dgn.) zákres sítě, Vás upozorňujeme, že tato data mohou být využita pouze pro účely záměru, na které bylo vyjádření vydáno a nemohou být poskytována třetím osobám, případně, jakkoliv dále využívána.
- 11) Ke kolaudačnímu řízení investor doloží:
 - potvrzení (zápis) o kontrole před záhozem s provozovatelem vodovodů - provoz vodovodů Roudnice nad Labem.
 - potvrzení (zápis) o předání povrchových znaků (poklopy šoupat, šachet a ventilů) po dokončení prací s provozovatelem vodovodů (přejímající pracovník - p. Korda) a provozovatelem kanalizací (přejímající pracovník - Bc. Weber).

J) GasNet, s.r.o.

Stanovisko, zn.: 5002487302 ze dne 22.10.2021

Podmínky:

- 1) Plynofikace nemovitosti si vyžádá na náklady investora vybudování NLT plynovodu a vybudování nové NLT plynovodní přípojky ukončené na hranici pozemku HUP. Napojení bude provedeno v místě dle přiložené situace.

K) CETIN a.s.

Vyjádření, č.j.: 544674/22, ze dne 9.2.2022

Podmínky:

- 1) Na žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
 - 2) Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu 3) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
 - 3) Stavebník a/nebo žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
 - 4) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajisti vždy takové přeložení SEK ježž vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné Opravy dotčeného Úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení
 - 5) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
8. Při provádění stavby bude použito jen kvalitních a nepoškozených materiálů plně vyhovujících určenému účelu. Zhotovitel stavby (dodavatel) je povinen: použít jen výrobky a materiály, které mají

- takové vlastnosti, aby po dobu existence stavby byla při běžné údržbě zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životní prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energie. Doklady o ověření požadovaných vlastností použitých výrobků je povinen stavebník předložit nejpozději k ústnímu jednání spojeného s místním šetření v kolaudačním řízení.
9. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: bude vybrán dle výběrového řízení. Před zahájením stavebních prací stavebník doloží na stavební úřad v Libochovicích doklad prokazující oprávněnost dodavatelské firmy.
 10. Před zahájením stavby bude na viditelném místě u vstupu na staveniště umístěna tabulka s označením „Stavba povolena“ a bude doplněn dodavatel stavby a stavební dozor.
 11. Veřejná prostranství nesmí být užívána ke skladování stavebního materiálu bez předchozího souhlasu Městského úřadu Budyně nad Ohří.
 12. Výstavbou nesmí dojít k znečištění životního prostředí.
 13. Na stavbě musí být veden stavební deník, v němž musí být zaznamenány všechny údaje nutné pro posouzení postupu prací na stavbě, jakož i další okolnosti související se stavbou.
 14. Stavební povolení a schválená projektová dokumentace musí být stále na staveništi k nahlédnutí kontrolním orgánům.
 15. Vlastník stavby je povinen uschovat úplnou projektovou dokumentaci se všemi rozhodnutími týkající se stavby. Při změně vlastníka stavby je povinen předat tuto dokumentaci svému nástupci.
 16. Výstavba ostatních staveb, pokud nejsou součástí schválené projektové dokumentace je nepřipustná.
 17. S odpady vzniklými při výstavbě je stavebník povinen nakládat tak, jak ukládá zákon č.185/2001 Sb., o odpadech. Při provádění stavby dbejte na ustanovení vyhlášky o udržování čistoty ve městě.
 18. Zemní práce nebudou prováděny v době vegetačního klidu.
 19. Dotčené pozemky budou uvedeny do původního stavu.
 20. Investor zodpovídá za případné vzniklé škody a za jejich plnou a včasnou náhradu.
 21. Před zahájením prací bude projednáno se všemi správci podzemních i povrchových zařízení navrhovaný postup prací, stavebník si vyžádá vytyčení křížení i souběh inženýrských sítí. Při provádění zemních prací bude dodržena ČSN73350 „Zemní práce“.
 22. Před vlastním záhozem výkopu v místech křížení se stávajícími zařízeními musí být přizváni ke kontrole správci stávajících sítí.
 23. Dokončenou stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu. Stavebník zajistí, aby byly před započatím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny předepsané zkoušky, doklady o ověření požadovaných vlastností, použitých výrobků a materiálů, případně další potřebné doklady prokazující způsobilost užívání stavby. Spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu stavebník předloží mimo jiné: dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud při jejím provádění došlo k odchylkám oproti tomuto povolení, prohlášení dodavatelské firmy, doklady o uložení odpadů, certifikáty na použité materiály včetně prohlášení o shodě.
 24. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Budyně nad Ohří, Mírové náměstí čp. 65, 411 18 Budyně nad Ohří
Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská čp. 260/13, Dubí-Pozorka,
417 03 Pozorka

Odůvodnění:

Dne 13.7.2022 podal žadatel žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 4.10.2022, o jehož výsledku byl sepsán protokol.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

Stanoviska sdělila:

- 1. Městský úřad Roudnice nad Labem, stavební úřad - územní plánování, památková péče**
Závazné stanovisko orgánu památkové péče, spis. zn.: SU/165/2021/Vi-17, ze dne 25.2.2021
Závazné stanovisko úřadu územního plánování, spis. zn.: SU/338/2022/FI, ze dne 17.2.2022.
- 2. Městský úřad Roudnice nad Labem, odbor životního prostředí**
Závazné stanovisko o ochraně ovzduší, spis. zn.: 383/2022, ze dne 1.2.2022
Souhrnné stanovisko, spis. zn.: MURCE/49571/2021, ze dne 22.12.2021
- 3. Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, Územní odbor Litoměřice**
Závazné stanovisko, č.j.: HSUL-589-3/LT-2022, ze dne 8.2.2022
- 4. Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace**
Vyjádření k PD a záměru stavby, č.j.: SUSUKLT/JG/02103/2022, ze dne 31.8.2020
- 5. Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, územní pracoviště Litoměřice**
Závazné stanovisko, spis. zn.: S-KHSUL 103516/2021, ze dne 31.1.2022
- 6. NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., konzultační středisko**
Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení, zn.: 002220009, ze dne 28.2.2022
- 7. Lesy České republiky, s.p.**
Vyjádření ke stavbě, č.j.: LCR236/003412/2021, ze dne 16.12.2021
- 8. ČEZ Distribuce, a. s. Odbor projekty**
Vyjádření k projektové dokumentaci a ke stavbě, zn.: 001123879231, ze dne 7.3.2022
Souhlas s činností a s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy, zn.: 001123879279, ze dne 7.3.2022
- 9. Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Útvar projekce**
Vyjádření, zn.: SCVKZAD128760/ÚTPCUL/PM, ze dne 9.2.2022
- 10. GasNet, s.r.o.**
Stanovisko, zn.: 5002487302 ze dne 22.10.2021
Smlouva o připojení k distribuční soustavě, č. 320090191560, ze dne 9.3.2022.
- 11. CETIN a.s.**
Vyjádření, č.j.: 544674/22, ze dne 9.2.2022

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Lesy České republiky, s.p., Olga Martincová, Alena Líbalová, Jiří Průcha, Roman Vratislavský,
Milada Vratislavská, Jiří Holakovský, Adrian Fuxa, Nora Vokál Fuxová, Jaroslav Černý

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o umístění stavby doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci doručí také místně příslušnému obecnímu úřadu, pokud není stavebním úřadem, a jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci výroku o povolení stavby zašle žadateli jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není žadatelem. Žadatel je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Ing. arch. Dušan Oslej
vedoucí odboru stavebního úřadu
a životního prostředí

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč, položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 5000 Kč, celkem 6000 Kč byl zaplacen dne 13.9.2022.

Obdrželi:

účastníci (dodejky)

Ing. arch. JARKOVSKÝ JIŘÍ, Odboje čp. 2269, Předměstí, 412 01 Litoměřice 1

Lesy České republiky, s.p., IDDS: e8jcfsn

Olga Martincová, Děkanská čp. 95, 411 18 Budyně nad Ohří

Alena Líbalová, Děkanská čp. 93, 411 18 Budyně nad Ohří

Jiří Průcha, Děkanská čp. 5, 411 18 Budyně nad Ohří

Roman Vratislavský, Děkanská čp. 4, 411 18 Budyně nad Ohří

Milada Vratislavská, Děkanská čp. 4, 411 18 Budyně nad Ohří

Jiří Holakovský, Mírové náměstí čp. 2, 411 18 Budyně nad Ohří

Adrian Fuxa, U studánky čp. 123/18, 170 00 Praha 7-Bubeneč

Nora Vokál Fuxová, Bílkova čp. 122/6, 110 00 Praha 1-Josefov

Jaroslav Černý, Vrbka čp. 14, Budyně nad Ohří, 413 01 Roudnice nad Labem

Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: 6hevxe

dotčené správní úřady

Městský úřad Roudnice nad Labem, stavební úřad - územní plánování, památková péče, IDDS: qdwbviv

Městský úřad Roudnice nad Labem, odbor životního prostředí, IDDS: qdwbviv

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, Územní odbor Litoměřice, IDDS: auyaa6n

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, územní pracoviště Litoměřice, IDDS: 8p3ai7n

NIPI bezbariérové prostředí, o.p.s., konzultační středisko, IDDS: 5ec62h6

ostatní

ČEZ Distribuce, a. s. Odbor projekty DS, IDDS: v95uqfy

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Útvar projekce, IDDS: f7rf9ns

GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

Město Budyně nad Ohří, IDDS: 9thbe7y

Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **153060632-6870-221104110404** převedením z dokumentu s názvem **a6f3d68170d143ba8226ead611d59669.pdf** obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 12 stran, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 04.11.2022 v 11:04:35. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 04.11.2022 09:57:28. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **01 59 69 69**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p.** pro podepisující osobu **Ing.arch. Dušan Oslej, vedoucí odboru, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, 492, Město Libochovice**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 04.11.2022 v 11:04:35. Údaje o časovém razítku: datum a čas **31.10.2022 11:54:24**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **01 40 72 C9**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Vystavil: **Město Budyně nad Ohří**
Pracoviště: **Město Budyně nad Ohří**
V Budyni nad Ohří dne **04.11.2022**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:
IVA HOJZANOVÁ

Otisk úředního razítka:



153060632-6870-221104110404

Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidoložky>.

