

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

(dále jen „smlouva“ nebo „SoD“)

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)
mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hl. m. Praha, Pobočka Kutná Hora

Adresa: Benešova 97, 284 01 Kutná Hora

zastoupený: Ing. Marianou Poborskou, vedoucí pobočky

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Mariana Poborská, vedoucí pobočky

v technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Veronika Buryšková, Ing. Jiří Vrba

Tel.: +420 725 949 801, +420 725 949 837

E-mail: v.buryskova@spucr.cz, j.vrba@spucr.cz

ID DS: z49per3

Bankovní spojení: ČNB

Číslo účtu: 3723001/0710

IČO: 01312774

DIČ: CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Sídlo: č.p. 2, 285 21 Zbraslavice

zastoupený: Ing. Michalem Holíkem, jednatelem společnosti

tel./fax: XXXXX/XXXXX

e-mail: XXXXX

ID DS: meu26di

v technických záležitostech je oprávněn jednat: XXXXX

tel./fax: XXXXX/XXXXX

e-mail: XXXXX

bankovní spojení: Fio banka, a.s.

číslo účtu: 2801486388/2010

IČO: 28447085

DIČ: CZ28447085 je plátcem DPH

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 142142

(dále jen „zhotovitel“)

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 169/2016 Sb.“) realizuje veřejná zakázka s názvem **Polní cesta C5 v k.ú. Bahno** (dále jen „veřejná zakázka“).

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: 16. 5. 2023

Zadávací dokumentace ze dne: 19. 4. 2023

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: 25. 5. 2023

Stavební povolení ze dne: 26. 10. 2022 č.j. MKH/157736/2022

Čl.I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v **k.ú. Bahno** dle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, a to v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky (dále jen „**Zadávací dokumentace**“).
2. Předmětem smlouvy je provedení stavby Polní cesta C5 v k. ú. Bahno (dále jen „**dílo**“) zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem v podmínkách zadávacího řízení veřejné zakázky.
4. Práce nad rámec rozsahu předmětu díla, uvedeného v čl. II, které budou nezbytné k řádnému dokončení díla, funkčnosti provozu nebo respektování závazných pokynů schvalovacích orgánů (závazných povolení, např. stavebních povolení, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele. Objednatel má právo rozsah díla omezit nebo rozšířit v závislosti na svých finančních možnostech a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat. Vždy musí být postupováno podle ZZVZ.
5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.
6. Nedílnou součástí díla bude doklad o úspěšné kolaudaci. O kolaudaci požádá objednatel, Zhotovitel se zavazuje zúčastnit místního šetření a závěrečné kontrolní prohlídky (pokud jsou svolány).

Čl.II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Polní cesta C5 v k.ú. Bahno**

Místo stavby: **k.ú. Bahno, okres Kutná Hora**

(dále jen “stavba”).

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel pozemků a vytyčovacích bodů, je specifikován v projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č.169/2016 Sb. projekční společností NDCOn s.r.o., Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, IČ 64939511,

č. zakázky 829/21. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- a. Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla. Součástí díla je i výsadba doprovodné zeleně a následná péče.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření apod.).
- c. Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla pozemků a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení a zajištění zápisu díla do katastru nemovitostí katastrálním úřadem
- f. Zhotovitel zajistí předběžný záchranný archeologický výzkum.
- g. Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- h. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k nálezům munice či k archeologickým nálezům dle §176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
- i. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací např. (dle čl. II bod 2. g) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným výběrovým/zadávacím řízením.
- j. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
- k. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
- l. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
- m. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků.
- n. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.

- o. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
 - p. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
Prověření mocnosti finální vrstvy kontrolními vrty provedenými na své náklady, v místech, kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.
 - q. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
 - r. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením vydaným Městským úřadem Kutná Hora, odborem dopravy a silničního hospodářství dne 26. 10. 2022 č.j. MKH/157736/2022, které nabylo právní moci dne 7. 12. 2022.
4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel), je povinen hradit zhotovitel.

Čl. III Cena díla

1. Cena za provedení díla v rozsahu podle Čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne 16. 5. 2023. Přičemž je zhotovitel povinen se sám ujistit o správnosti a dostatečnosti své nabídky.
2. Cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení lhůty pro dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH.
3. Cena díla zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace vyplývajících z činností podle čl. II, odst. 2 této smlouvy, pokud není uvedeno jinak.

4. Celková cena za provedení díla:

| | |
|--|------------------------|
| bez DPH činí | 5 870 000,00 Kč |
| DPH 21 % činí | 1 232 700,00 Kč |
| Celková cena za provedení díla vč. DPH činí | 7 102 700,00 Kč |

- *Z toho:*

SO 101 Polní cesta C5

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| bez DPH činí | 4 686 009,45 Kč |
| DPH 21 % činí | 984 061,98 Kč |
| cena za vč. DPH činí | 5 670 071,43 Kč |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| <u>SO 801 Doprovodná zeleň</u> | |
| bez DPH činí | 511 615,75 Kč |
| DPH 21 % činí | 107 439,31 Kč |
| cena za vč. DPH činí | 619 055,06 Kč |

| | |
|---|----------------------|
| <u>SO 801 Doprovodná zeleň – následná péče 1. rok</u> | |
| bez DPH činí | 146 000,00 Kč |
| DPH 21 % činí | 30 660,00 Kč |
| cena za vč. DPH činí | 176 660,00 Kč |

| | |
|---|----------------------|
| <u>SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 2. rok</u> | |
| bez DPH činí | 212 000,00 Kč |
| DPH 21 % činí | 44 520,00 Kč |
| cena za vč. DPH činí | 256 520,00 Kč |

| | |
|---|----------------------|
| <u>SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 3. rok</u> | |
| bez DPH činí | 212 000,00 Kč |
| DPH 21 % činí | 44 520,00 Kč |
| cena za vč. DPH činí | 256 520,00 Kč |

| | |
|--------------------------------------|----------------------|
| <u>Vedlejší a rozpočtové náklady</u> | |
| bez DPH činí | 102 374,80 Kč |
| DPH 21 % činí | 21 498,71 Kč |
| cena za vč. DPH činí | 123 873,51 Kč |

(Cena bude uváděna na haléře, tj. na 2 desetinná místa)

5. Položkový nabídkový rozpočet, který je přílohou č. 2 této smlouvy, je vypracován v souladu se strukturou jednotlivých kalkulačních položek aktuálního „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Položkový nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy v elektronické podobě ve formátu pdf.

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotovených daňových dokladů (faktur) vystavených za podmínek stanovených v této smlouvě.
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Zhotovitel je oprávněn vystavit faktury za provedení jednotlivých částí díla poté, co dokončí a objednateli předá řádně dokončené části díla vymezené dle lhůt stanovených v čl. V. odst. 4 této smlouvy, a to na základě zhotovitelem vyhotoveného a objednatelem potvrzeného schvalovacího protokolu o provedení prací, vždy nejpozději do 30.11. příslušného roku. Bez tohoto potvrzeného protokolu nesmí být faktura vystavena. Přílohou řádně vystavené faktury musí být soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a potvrzené objednatelem, jinak zhotovitel není oprávněn fakturu vystavit. Zhotovitel označí každou fakturu textem „díličí“ s označením fakturačního celku. Poslední faktura bude vystavena do 10 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla dle této smlouvy. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 30.11. příslušného roku a bude označena textem „konečná“.

4. Zhotovitel je oprávněn objednateli vystavit daňové doklady (faktury) za provedené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu po úspěšně provedeném kolaudačním řízení, předání stavby a po vyklizení staveniště. Vykazuje-li dílo drobné vady (nedodělky), které nebrání provedení kolaudačního řízení, není objednatel povinen zaplatit zhotoviteli zbývající část ceny za dílo před jejich odstraněním.
5. Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
6. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a objednatelem. Tento soupis zhotovitel předloží objednateli nejméně deset dní před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
7. V případě „konečné“ faktury bude její součástí také kopie protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou uvedeny dle SoD.
8. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:
Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774, Konečný příjemce: Pobočka Kutná Hora, Benešova 97, 284 01 Kutná Hora.
9. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejich přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
10. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
11. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
12. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžitě částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícin procenta (0,015 %) z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
13. Zhotovitel se zavazuje poskytovat informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k realizaci projektu a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám (zejména kontrolám ze strany Státního pozemkového úřadu, Ministerstva zemědělství ČR, Státního zemědělského intervenčního fondu, Nejvyššího kontrolního úřadu, a dalších kontrolních orgánů dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů o finanční kontrole.

14. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel může požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit na vyžádání objednateli vícero faktur. Zhotovitel je rovněž povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla.
15. Objednatel je v průběhu plnění oprávněn změnit zdroj financování.

Čl. V Doba plnění

1. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce ve lhůtách dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen provést ve lhůtě pro dokončení díla úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště.
2. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo z důvodu nepředvídatelných a zároveň neodvratitelných okolností nezávislých na vůli zhotovitele, nebo na příkaz objednatele je zhotovitel povinen do 10 dnů projednat s objednatelům důvod přerušení a dohodnout s ním lhůtu pro opětovné zahájení prací na díle. Dohoda bude provedena písemnou formou a bude obsahovat důvod přerušení a lhůtu opětovného zahájení prací. Nedojde-li k dohodě, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro zahájení prací zhotovitelem. Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Trvá-li dočasné zastavení prací déle než tři měsíce nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě. Avšak ani při prokázání vzniku nepředvídatelných a zároveň neodvratitelných okolností vzniklých nezávisle na vůli zhotovitele nemá zhotovitel na uzavření dodatku k této smlouvě o dílo a prodloužení lhůty k plnění právní nárok.
3. V případě nevhodných klimatických podmínek lze provádění stavebních prací a všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření, geodetické vytyčení pozemků, archeologický nález apod.) přerušit, a to pouze v období od 1.11. do 31.3. kalendářního roku (zimní přestávka). O zimní přestávce rozhoduje objednatel na návrh zhotovitele případně i bez návrhu. Záměr přerušit práce musí zhotovitel doručit písemně objednateli nejpozději 7 kalendářních dnů před uvažovaným přerušením a musí být odsouhlasen technickým dozorem stavebníka a autorským dozorem. O počátku zimní přestávky bude sepsán písemný protokol, ve kterém budou uvedeny důvody, proč byly práce přerušeny. V případě příznivých klimatických podmínek lze po dohodě smluvních stran zimní přestávku zkrátit či upravit. Po dobu zimní přestávky je přerušen běh lhůty pro dokončení a předání stavby. O ukončení zimní přestávky bude sepsán písemný protokol. Po ukončení zimní přestávky provede objednatel přepočítání lhůty pro dokončení a předání stavby. Objednatel se zhotovitelem uzavřou dodatek ke smlouvě s uvedením nových lhůt pro plnění. Neuzavře-li zhotovitel s objednatelům dodatek ke smlouvě s uvedením nových lhůt pro plnění, je objednatel oprávněn tyto lhůty zhotoviteli stanovit, případně požadovat po zhotoviteli dodržení smluvních lhůt, nebo je oprávněn od smlouvy odstoupit.

4. Dílo bude provedeno v následujících lhůtách
 - a. Lhůta pro předání a převzetí staveniště: **do 15 dnů od nabytí účinnosti smlouvy.**
 - b. Lhůta pro zahájení stavebních prací: **do 15 dnů od předání staveniště**
 - c. Lhůta pro dokončení stavebních prací: **2. 10. 2023**
 - d. Lhůta pro dokončení výsadby: **31. 10. 2023**
 - e. Lhůta pro předání a převzetí dokončeného díla – SO 101 polní cesta: **po vydání kolaudačního souhlasu, nejpozději však 5. 12. 2023**
 - f. Lhůta pro dokončení následné péče v 1. roce: 31. 10. 2024
 - g. Lhůta pro dokončení následné péče v 2. roce: 31. 10. 2025
 - h. Lhůta pro dokončení následné péče v 3. roce: 31. 10. 2026
 - i. Lhůta pro předání a převzetí dokončeného díla – SO 801 výsadba vč. následné péče: **30. 10. 2026**
5. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel. Dílo zhotovitel předává objednateli po obdržení dokladu o úspěšné kolaudaci.

Čl. VI Povinnosti objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v Příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
2. Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím.
3. Objednatel zajistí technický dozor stavebníka a autorský dozor, případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP). Objednatel, technický dozor stavebníka, autorský dozor a koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.
4. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka, organizuje kontrolní dny stavby. Jejich četnost je závislá na složitosti stavby, časovém harmonogramu, na postupu provádění prací, na potřebě zajistit koordinaci prováděných prací se zhotovitelem a poddodavatelem, kteří působí současně na stavbě, a v závislosti na důležitosti projednávaných úkolů a z nich vyplývajících povinností jednotlivých účastníků výstavby. Projednávané úkoly se zaznamenávají do zápisu z kontrolního dne.
5. Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.

Čl. VII Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 499/2006 Sb.“). Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé ode dne, kdy byly tyto práce na staveništi zahájeny. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:

- a. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předpisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy
 - b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů
 - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 stavebního zákona a odkazem na další související předpisy stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
 4. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
 5. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a lhůtu odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
 6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a případně koordinátora BOZP.
 7. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele. V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
 8. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
 9. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
 10. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
 11. V případech stanovených zákonem č. 309/2006 Sb. kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „BOZP“), je zhotovitel povinen

s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.

12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením BOZP a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
16. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
17. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
18. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však ve lhůtě předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
19. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezů a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 16 bod B písm. y) vyhlášky č. 499/2006 Sb.
20. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.
21. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí zakrývaných konstrukcí nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
22. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky společensky odpovědného veřejného zadávání:
 - a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů;
 - b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky);

- c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to do 30 kalendářních dnů;
- d) snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak
- využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
 - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
 - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
 - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady.
23. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.

Čl. VIII Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši **5 000 000 Kč**. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce.
2. Zhotovitel je kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy povinen na požádání objednatele předložit do třech dnů pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti objednatele.
3. Zhotovitel 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 i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
4. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatel nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla.
5. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

Čl. IX Kontrola projektové dokumentace

1. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště.
2. Zjistí-li zhotovitel v průběhu realizace stavby případné vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. V takovém případě zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace budou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nebude moci tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne jejich oznámení zhotovitelem, bude smluvními stranami sjednána lhůta k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazků, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení. Lhůty plnění dle této smlouvy budou prodlouženy o dobu, po kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

Čl. X Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Staveniště bude předáno ve lhůtě podle čl. V. odst. 4 písm. a) smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Součástí protokolu bude zhotovitelem zpracovaný časový harmonogram, který bude datumově konkretizovat lhůty jednotlivých fází stavby uvedené v čl. V odst. 5. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště. Zhotovitel zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavateli všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.).
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o provedení díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany.
4. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

Zahájení prací

5. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště.
Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.

6. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do předloženého harmonogramu vyznačit lhůty stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
7. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
8. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušování má zhotovitel nárok na prodloužení lhůty pro dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

Kontrola prováděných prací

9. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
10. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Kontroly se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před lhůtou, ve které budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt; bude-li následně objednatel požadovat dodatečně odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrytím, opravou vadného stavu a následným zakrytím zhotovitel těchto prací, přičemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

Kontrolní dny

11. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka kontrolní dny ve lhůtách nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
12. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
13. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru. Kontrolních dnů se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností.

14. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele.
15. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
16. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
17. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
18. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

19. Zhotovitel je povinen provést dílo ve lhůtě sjednané ve smlouvě.
20. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem lhůtu pro ukončení prací a předložit objednateli veškeré doklady nezbytné k předání a převzetí díla a ke kolaudaci stavby. Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání a převzetí díla a ke kolaudaci stavby. Místem pro předání dokladů je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hl. m. Praha, Pobočka Kutná Hora, Benešova 97, 284 01 Kutná Hora.
21. Objednateli budou před kolaudací předány následující doklady:
 1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 stavebního zákona a vyhláškou č. 62/2013 Sb.,
 2. geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů, a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg.,
 3. podrobný soupis skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem,
 4. dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s §4 a přílohou č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb.,
 5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
 6. certifikáty použitých materiálů,
 7. doklady o výsledcích zhutnění,
 8. doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
 9. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
 10. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla,
 11. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
22. Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.
23. Objednatel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne nabytí právní moci kolaudačního souhlasu/rozhodnutí zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.

24. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před lhůtou sjednanou ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k podání žádosti o kolaudaci. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednanou lhůtou pro dokončení díla.
25. Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí prodloužení lhůty neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění lhůty pro dokončení díla.
26. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
27. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:
- i. Dílo bylo dokončeno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
 - ii. Podmínkou úspěšného předání a převzetí díla bude kolaudace s doložkou nabytí právní moci. Bez tohoto dokladu nebude dílo objednatelem převzato.
 - iii. O předání a převzetí díla bude vyhotoven protokol, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:
 - hodnocení prací, zejména jejich jakostí,
 - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
 - soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
 - dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.
 - iv. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
28. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
29. V případě, kdy dílo vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užití podstatným způsobem neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Lhůta pro odstranění bude uveden v protokolu o předání a převzetí díla. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.
30. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
31. Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního předání díla objednateli zhotovitel, který zároveň nese nebezpečí škody na této věci. Na objednatele přechází

toto vlastnictví okamžikem protokolárního převzetí díla, tímto okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na zhotovené věci.

32. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

Čl. XI Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník dle vyhlášky 499/2006 Sb., do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přijímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
3. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
4. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele (včetně zaměstnanců zařazených do Oddělení investičních činností), případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
5. Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
6. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
8. Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
9. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
10. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

Čl. XII Odpovědnost za vady, smluvní pokuty, záruční doba

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Minimálně po tuto dobu zodpovídá zhotovitel za to, že dílo

bude způsobilé k obvyklému účelu, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.

3. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku, a to ve lhůtách počínajících dnem jejich odstranění.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.
6. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
7. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
8. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
9. Zhotovitel se zavázal při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná rovněž v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků včetně vyhotovení geometrických plánů a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.
10. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
12. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
13. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
14. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla.

15. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení lhůty zahájení prací dle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s dílčími lhůtami jednotlivých fází stavby dle této smlouvy.
17. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle této smlouvy.
18. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení se sjednanou lhůtou pro odstranění vad a nedodělků.
19. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelům uplatněnou vadu díla ve sjednané lhůtě, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
20. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
21. Za prodlení s uvedením staveniště do původního stavu oproti dohodnutému harmonogramu uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč bez DPH za každý i započatý den prodlení.
22. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
23. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400.000Kč.
24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
26. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
27. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
28. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. VII, odst.21, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100.000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
29. Zjistí-li Objednatel porušení kterékoliv povinnosti vyplývající z čl. VII bodu 22 této smlouvy, je oprávněn po Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 za každý zjištěný případ.
30. V případech nedodržení povinností zhotovitele, vyplývajících z ustanovení v čl. IV, odst.5, čl. VIII, odst. 2 a 3, čl. X, odst.14 a 20, čl. XIII, odst.5 této smlouvy, se sjednává smluvní pokuta ve výši 10.000Kč za každý jednotlivý případ porušení povinností zhotovitele.

31. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. XVII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 40.000 Kč.
32. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši bez ohledu na výši stanovené pokuty.
33. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
34. Pokud zhotovitel využije k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele, kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat smluvní pokutu ve výši 100.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.

Čl. XIII Ukončení smlouvy

1. Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně, nebo v rozporu s platnými právními předpisy, nebo smlouvou.
2. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka potřebná k úhradě plnění této smlouvy ze státního rozpočtu.
3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - a. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace;
 - b. v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - i. prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
 - ii. prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,
 - iii. neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - iv. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele a nebude-li sjednána náprava,
 - v. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
 - vi. jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečné přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.

4. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. Odstoupení od této smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
5. V případě zániku účinnosti této smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen okamžitě ukončit stavební činnost a vyklidit zařízení staveniště společně s opuštěním staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.
6. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

Čl.XIV Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního výběrového nebo zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož

aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.

4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástem plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li zhotovitel provedením díla jinou osobu (poddodavatele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
4. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
6. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

Čl. XVI Doručování a způsob komunikace, kontaktní osoby

1. Veškeré písemnosti, tj. jakékoliv dokumenty (pokyny, oznámení žádosti, záznamy, korespondence aj.) vzniklé na základě této smlouvy mezi stranami, nebo v souvislosti s ní, budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručeny osobně, doporučenou poštou nebo v elektronické podobě prostřednictvím datové schránky či elektronickou poštou k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.
2. Písemnosti správně adresované se považují za doručené: dnem fyzického předání písemnosti, je-li doručována osobně; nebo dnem doručení potvrzeným na doručence, je-li písemnost zasílána doporučenou poštou; nebo dnem, o němž tak stanoví zákon č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDS“), je-li písemnost zasílána prostřednictvím datové zprávy do datové schránky ve smyslu ZDS; nebo dnem doručení do elektronické pošty, je-li písemnost zasílána elektronickou poštou.
3. Kontaktními osobami určenými pro poskytování součinnosti v běžném rozsahu, jsou:

Za objednatele:

Jméno/funkce: Ing. Veronika Burýšková, Ing. Jiří Vrba
Tel.: +420 725 949 801, +420 725 949 837
E-mail: v.buryskova@spucr.cz, j.vrba@spucr.cz

Za zhotovitele:

Jméno/funkce: XXXXX
Tel.: XXXXX
E-mail: [XXXXX](#)

Čl. XVII Zvláštní ujednání

1. Zhotovitel podpisem této Smlouvy bere na vědomí, že realizace díla, lhůty pro zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok; tímto však není dotčeno ustanovení § 222 odst. 1 ZZVZ.
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti poté, co bude splněna poslední z následujících podmínek, a to v pořadí, které je níže uvedeno:
 - a. dojde k jejímu uveřejnění v registru smluv;
 - b. zhotoviteli bude doručeno písemné prohlášení objednatele o zajištění zdroje financování, které bude obsahovat i výzvu k zahájení plnění.
3. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel je organizační složkou státu a stav jeho účtu závisí na stavu finančních prostředků přidělených ze státního rozpočtu. Z tohoto důvodu si smluvní strany sjednaly v souladu s ustanovením § 548 občanského zákoníku odkládací podmínku pro případ, že by objednatel neobdržel finanční prostředky pro realizaci předmětu smlouvy specifikovaném v čl. I. V případě, že by tato situace nastala a objednatel by finanční prostředky neobdržel do **30.6.2023**, vyhrazuje si právo dle § 2001 občanského zákoníku od smlouvy odstoupit.
4. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
5. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelem projednáno, odsouhlaseno. Zhotovitel je povinen ve všech poddodavatelských smlouvách zajistit závazek poddodavatelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se poddodavatelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené poddodavatelem.
6. Každá změna poddodavatelem musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
7. Ke změně poddodavatelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní poddodavatel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako poddodavatel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
8. V případě, že objednatel převede řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla. Zhotovitel tímto souhlasí s přechodem uvedených práv objednatele na nového vlastníka stavby.

9. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
10. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
11. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvním stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro stranu, která se porušení této smlouvy v tomto bodě nedopustila.
12. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby požadovat po zhotoviteli umožnění kontroly konstrukčních vrstev třetími osobami. V případě zjištěných nedostatků je zhotovitel povinen zajistit nápravu zjištěného stavu.
K prověření mocnosti finální vrstvy provede zhotovitel na své náklady kontrolní vrty v místech, kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.

Čl. XVIII Nepodstatné změny závazku

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek. Avšak vždy pouze v souladu se ZZVZ.
2. V případě, že objednatel bude požadovat práce, dodávky nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečnosti uvedené v příslušné projektové dokumentaci předané objednatelem a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění (nepodstatné změny závazku ze smlouvy dle ZZVZ).
3. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřen dodatek ke smlouvě s ujednáním o ceně a vlivu na lhůtupředání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
4. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován o navrhované nepodstatné změně závazku ze smlouvy (méněpráce, vícepráce). Zhotovitel není oprávněn začít s realizací nepodstatných změn závazku ze smlouvy předtím, než je objednatel písemně odsouhlasí včetně jejich ceny.
5. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatele a dodatku ke smlouvě o dílo uzavřeného s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2.

7. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, stanoví se jejich tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena dle následujícího vzorce: $[(\text{aktuální ceníková cena URS nové položky}) \times (\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS})]$.
8. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelem individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu: $[(\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS})]$.
9. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (vícepráce, méněpráce) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§ 222).
10. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na www.unixml.cz) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.

Čl. XIX Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
3. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
4. Ustanovení smlouvy je možno měnit nebo zrušit pouze písemnou formou – dodatkem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
5. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací.
 - b. Přílohou č. 2 této smlouvy je položkový nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
 - c. Přílohou č. 3 této smlouvy je doporučení na emisní limity a prašnost.
6. Zhotovitel je povinen poskytovat plnění dle této Smlouvy a Dílo musí mít vlastnosti v souladu s požadavky uvedenými zejména v této Smlouvě a v Zadávací dokumentaci.

7. Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech, které mohou mít dopad na pravdivost, úplnost nebo přesnost předmětného prohlášení a o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění veřejné zakázky.
8. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
9. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Kutné Hoře dne 16. 6. 2023

Ve Zbraslavicích dne 16. 6. 2023

.....
Ing. Mariana Poborská
vedoucí pobočky

.....
Ing. Michal Holík
jednatel

Smlouvu vyhotovila a odpovídá za její správnost: Ing. Veronika Burýšková

Příloha č. 1 Specifikace díla a harmonogram

SO 101 Polní cesta C5

SO 101 řeší rekonstrukci stávající polní cesty C5. Řešená polní cesta začíná napojením na místní komunikaci na východním okraji obce Krasoňovice, části obce Černíny. Odtud cesta vede severovýchodním směrem. Cesta je situována na pozemku p.č. 1144 v k.ú. Bahno. Konec cesty je v místě napojení na silnici III/03320. Délka cesty je 0,79636 km.

Polní cesta C5 je navržena jako jednopruhová polní cesta kategorie P 4,0/30. Šířka vozovky je 3,5 m s krajnicemi 2x0,25 m. Vozovka je navržena netuhá s jednostranným příčným sklonem 2,5 %. Kryt je navržen z asfaltového betonu. Krajnice jsou navrženy z asfaltového recyklátu, ostatní konstrukce jsou z nových materiálů, jelikož nelze deklarovat v regionu dostupnost dostatečného množství recyklovaných materiálů v době výstavby a splňujících vhodnost do konstrukce vozovky.

Konstrukce vozovky:

| | | | |
|--------------------------------------|---------|------------------------|------------------------------|
| Asfaltový beton pro obrusné vrstvy | ACO 11 | 40 mm | |
| Postřík spojovací asfaltový | PS.A. | 0,40 kg/m ² | |
| Asfaltový beton pro podkladní vrstvy | ACP 16+ | 80 mm | |
| Postřík infiltrační asfaltový | PI.A. | 0,70 kg/m ² | |
| Štěrkodrt' 0-32 | ŠD | 150 mm | $E_{def,2} = 90 \text{ MPa}$ |
| Štěrkodrt' 0-32 | ŠD | 200 mm | $E_{def,2} = 60 \text{ MPa}$ |
| Zemní pláň | | | $E_{def,2} = 30 \text{ MPa}$ |
| Celkem | | 470 mm | |

Na základě provedeného IGP se předpokládá nedostatečně únosné podloží. Je navržena stabilizace (úprava) zeminy v aktivní zóně příměsí smíšeného hydraulického pojiva o mocnosti vrstvy aktivní zóny 0,5 m.

Odvodnění cesty je řešeno příčným sklonem do příkopu a volně do okolního terénu. Příkop je navržen v úseku km 0,03000 – km 0,28000. Hloubka dna pod patou pláně min 0,2m, sklon přivráceného svahu bude 1:1,5, sklon protilehlého svahu 1:1,5. Příkop je lichoběžníkového tvaru a ve dně je doplněn štěrkovou zasakovací rýhou. Pro odvodnění pláně je v úseku bez příkopu navržena podélná drenáž s průběžným vyústěním na okolní terén.

V trase cesty jsou navrženy pod cestou dva propustky. První se nachází v km 0,051210 a druhý v km 0,76788 na konci pod sjezdem ze silnice III/03320. Propustky budou mít šikmá čela z LK, prostor před i za propustkem bude vydlážděn z LK.

V trase cest je navržena jedna výhybna km 0,35401 – km 0,37401 o šířce vozovky 5,5m. Na stejnou hodnotu je vozovka rozšířena i na konci v délce 20 m u napojení na silnici III/03320. Pro vyhybání je možné využít i sjezdy na přilehlé pozemky.

V trase cesty jsou navrženy následující sjezdy na přilehlé pozemky (sjezdy budou ve stejné skladbě jako přilehlá vozovka. Polohu sjezdů je možné při výstavbě posunout dle místních poměrů a potřeb):

- km 0,02756 – sjezd na p.p.č. 126
- km 0,04348 – sjezd na polní cestu
- km 0,16579 – sjezd na p.p.č. 1029 a 1025
- km 0,35901 – sjezd na p.p.č. 1025; sjezd na p.p.č. 1130
- km 0,65000 – sjezd na p.p.č. 1124
- km 0,75437 – sjezd na p.p.č. 1023; sjezd na p.p.č. 1035

Rozhled na sjezdu polní cesty na silnici III/03320 byl posouzen podle ČSN 73 6109 a strany rozhledových trojúhelníků byly stanoveny pro vozidlo skupiny 3 následovně:

- $Dz = 120 \text{ m}$ ($v = 90 \text{ km/h}$)
- Vzdálenost rozhledového bodu od okraje přilehlého jízdního pruhu silnice 3,0m.

Z rozhledových trojúhelníků musí být odstraněny případné překážky bránící v rozhledu.

Okolí cesty bude v rámci stavebního pozemku urovnáno a zatravněno.

SO 801 Doprovodná zeleň

V rámci rekonstrukce polní cesty je navržena i úprava resp. výsadba doprovodné zeleně a zeleně na pozemku p.č. 1130. V rámci cestního pozemku se počítá s pokácením 30 stromů. Dále dojde k prořezání keřovitého porostu.

K nové výsadbě je navrženo:

| Stromy (celkem 35 ks) | | Keře (celkem 47 ks) | |
|--|-------|--|-------|
| Javor babyka (<i>Acer campestre</i>) | 5 ks | Bez černý (<i>Sambucus nigra</i>) | 7 ks |
| Habr obecný (<i>Carpinus betulus</i>) | 13 ks | Hloh obecný (<i>Crateagus leviata</i>) | 9 ks |
| Jabloň * (<i>Malus</i>) | 11 ks | Růže šípková (<i>Rosa canina</i>) | 14 ks |
| Slivoň švestka** (<i>Prunus domestica</i>) | 2 ks | Trnka obecná (<i>Prunus spinosa</i>) | 13 ks |
| Ořech vlašský (<i>Juglans regia</i>) | 1 ks | Aronie (<i>Aronie melanocarpa</i>) | 2 ks |
| Třešeň ptačí (<i>Prunus avium</i>) | 2 ks | Líška obecná (<i>Corylus avelana</i>) | 2 ks |
| Kaštan jedlý (<i>Castanea sativa</i>) | 1 ks | | |

* Jabloně původní odrůdy Středočeský kraj: Bláhovo oranžové, České růžové (viz Příručka výsadba ovocných dřevin do krajiny)

**odrůdy Švestka domácí se považují zejména dříve samostatné odrůdy s názvy: Kostelecká, Kouřimská, Muškátová, Srbova raná, Srbova velká, Jiráskova, Pacholíkova, Patřínská, Pozdní (též Dušičková), Předmostecká, Toušická, Vinická, Šlapanická...

Následná péče (minimálně po dobu 3 let, lépe 5 let):

kosení lučního porostu 2 - 3x ročně, odstraňování ruderální (náletové) vegetace 2x ročně, kontrola úhynu dřevin a jejich náhrada, (oprava kůlování) 2x ročně, v případě deletrvajícího sucha je nutná záливka, min. však 3x ročně (stromy ke každému 100 l, keře 10 l)

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 829/21
Stavba: Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

| | | | |
|--|--|------------------|------------------------|
| KSO: Místo: | | CC-CZ: Datum: | 27. 4. 2022 |
| Zadavatel: SPÚ ČR, Pobočka Kutná Hora | | IČ: DIČ: | |
| Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o. | | IČ: DIČ: | 28447085 CZ28447085 |
| Projektant: NDCon s.r.o. | | IČ: DIČ: | |
| Zpracovatel: | | IČ: DIČ: | |

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 podminkv.urs.cz.

| | | | |
|---------------------|------------|---------------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 5 870 000,00 |
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 5 870 000,00 | 1 232 700,00 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | v | CZK | 7 102 700,00 |

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 829/21

Stavba: Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Místo:

Datum:

27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ ČR, Pobočka Kutná Hora

Projektant:

NDCon s.r.o.

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---|---------------------|---------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 5 870 000,00 | 7 102 700,00 | |
| 829/21-0 | Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady | 102 374,80 | 123 873,51 | VON |
| 829/21-1 | SO 101 Polní cesta C5 | 4 686 009,45 | 5 670 071,43 | STA |
| 829/21-2 | SO 801 Doprovodná zeleň | 511 615,75 | 619 055,06 | STA |
| 829/21-3 | SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 1.rok | 146 000,00 | 176 660,00 | STA |
| 829/21-4 | SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 2.rok | 212 000,00 | 256 520,00 | STA |
| 829/21-5 | SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 3.rok | 212 000,00 | 256 520,00 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Bahno

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel:

SPÚ Kutná Hora

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

IČ:

28447085

DIČ:

CZ28447085

Projektant:

NDCon

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 102 374,80 |
|---------------------|--|--|--|-------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 102 374,80 | 21,00% | 21 498,71 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|-------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 123 873,51 |
|-------------------|--------------|-------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

102 374,80

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

102 374,80

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

35 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

27 374,80

VRN4 - Inženýrská činnost

30 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

102 374,80

| | | | | | | | | |
|----|------------|-----------|---|--------|-------|-----------|------------|----------------|
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 102 374,80 | |
| D | VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 35 000,00 | |
| 1 | K | 011002000 | Průzkumné práce - archeologický dohled | soubor | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | |
| | PP | | zajištění archeologického dohledu organizací s oprávněním včetně dokladu ke kolaudaci, vyhotovení nálezkové zprávy | | | | | |
| 2 | K | 011114000 | Inženýrsko-geologický průzkum | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | Geologický průzkum během stavby včetně rozborů zemín pro určení dávkování pojiva dle aktuálního stavu staveniště. | | | | | |
| 4 | K | 012002000 | Geodetické práce | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | Výtyčení stavby a geodetické práce během stavby | | | | | |
| D | VRN3 | | Zařízení staveniště | | | | 27 374,80 | |
| 5 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | zařízení staveniště | | | | | |
| 6 | K | 034503000 | Informační tabule na staveništi | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | Výroba a instalace informační tabule na staveništi | | | | | |
| 7 | K | R6 | DIO | soubor | 1,000 | 7 374,80 | 7 374,80 | |
| | PP | | DIO | | | | | |
| D | VRN4 | | Inženýrská činnost | | | | 30 000,00 | |
| 8 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | zaměření skutečného provedení stavby | | | | | |
| 9 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | paré | 4,000 | 2 500,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | | |
| 10 | K | 043002000 | Zkoušky a ostatní měření - hutní zkoušky | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | PP | | hutní zkoušky na pláni a šterkových vrstvách | | | | | |
| D | VRN7 | | Provozní vlivy | | | | 10 000,00 | |
| 11 | K | 075103000 | Ochranná pásma elektrického vedení | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2021 01 |
| | PP | | Ochranná pásma elektrického vedení | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/075103000 | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| 12 | K | 075603000 | Jiná ochranná pásma | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| | PP | | Jiná ochranná pásma - sdělovací vedení | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-1 - SO 101 Polní cesta C5

KSO:

Místo: Bahno

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel:

SPÚ Kutná Hora

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

IČ:

28447085

DIČ:

CZ28447085

Projektant:

NDCon

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 686 009,45

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 4 686 009,45 | 21,00% | 984 061,98 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

5 670 071,43

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-1 - SO 101 Polní cesta C5

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 686 009,45

HSV - Práce a dodávky HSV

4 686 009,45

1 - Zemní práce

482 283,02

2 - Zakládání

233 229,80

5 - Komunikace

3 455 664,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

295 615,68

99 - Přesuny hmot a suti

34 790,47

997 - Přesun sutě

184 425,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-1 - SO 101 Polní cesta C5

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 686 009,45

| | | | | | | | | |
|----|------------|-----------|---|----|-----------|--------|--------------|----------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 4 686 009,45 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 482 283,02 | |
| 1 | K | 113107221 | Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl přes 200 m2 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107221 stávající konstrukce vozovky 304,18 | m2 | 304,180 | 25,00 | 7 604,50 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 304,180 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 2 | K | 113107241 | Odstranění podkladu živичného tl 50 mm strojně pl přes 200 m2 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107241 recyklát 2150,77 | m2 | 2 150,770 | 30,00 | 64 523,10 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 2 150,770 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 3 | K | 113107242 | Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107242 stávající vozovka 304,18 | m2 | 304,180 | 35,00 | 10 646,30 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 304,180 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 4 | K | 122252206 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 5000 m3 strojně Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/122252206 odkopávka 1661,84 | m3 | 1 661,840 | 70,00 | 116 328,80 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 1 661,840 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 5 | K | 132151104 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem přes 100 m3 strojně Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132151104 rýha800 182,583 propustky,drenáže,přikopy | m3 | 182,583 | 120,00 | 21 909,96 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 182,583 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 6 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštění Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101 zásypy a dosypy mimo vozovku v rámci pozemku 130,99 | m3 | 130,990 | 100,00 | 13 099,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 130,990 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 7 | K | 181151331 | Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovině a svahu do 1:5 Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění omnice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 150 do 200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181151331 urovnání terénu v rámci cestního pozemku 5783,4231 | m2 | 5 783,423 | 10,00 | 57 834,23 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 5 783,423 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 8 | K | 181152302 | Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhuštění Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhuštění https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181152302 ochranná Šd200 plocha pláně = plocha ochranné vrstvy 3 669,742 | m2 | 3 669,742 | 10,00 | 36 697,42 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 3 669,742 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 9 | M | 00572474 | osivo směs travní krajinná-svahová osivo směs travní krajinná-svahová zatravněná plocha příkopu*množství hydroosev*0,05 22,087 | kg | 22,087 | 150,00 | 3 313,05 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | | | 22,087 | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 10 | K | 183405212 | Výsev travníku hydroosevem na hlušinu Výsev travníku hydroosevem na hlušinu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183405212 příkop 441,734 | m2 | 441,734 | 30,00 | 13 252,02 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | | | 441,734 | | | |
| | Online PSC | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | VV | | | | | | | |
| 11 | K | AG.R-1 | Likvidace výkopku dle platné legislativy | m3 | 1 713,433 | 80,00 | 137 074,64 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|----------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Vodorovné přemístění výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možnosti zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost, uložení na skládku (primární recyklační), poplatku za skládkovné - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností odkopávka+rýha800-zásyp | | 1 713,433 | | | |
| | VV | | | | | | | |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 233 229,80 | |
| 12 | K | 211531111R | Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm | m3 | 127,350 | 600,00 | 76 410,00 | |
| | PP | | Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 32 až 63 mm. Včetně kameniva | | | | | |
| | VV | | 127,35 | | 127,350 | | | |
| 13 | M | 69311067 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 250g/m2 | m2 | 1 525,788 | 25,00 | 38 144,70 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 250g/m2 | | | | | |
| | VV | | 1387,08*1,1 | | 1 525,788 | | | |
| 14 | K | 211561111R | Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 16 mm | m3 | 11,250 | 750,00 | 8 437,50 | |
| | PP | | Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 8 až 16 mm | | | | | |
| | VV | | 11,25 | | 11,250 | | | |
| 15 | K | 211971121 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m | m2 | 1 387,080 | 20,00 | 27 741,60 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté sílce opláštění do 2,5 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/211971121 | | | | | |
| | VV | geotextilie | 1387,08 | | 1 387,080 | | | |
| 16 | K | 212751104 | Trativod z drenážních trubek flexibilních PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro meliorace | m | 520,000 | 100,00 | 52 000,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/212751104 | | | | | |
| | VV | | 520 | | 520,000 | | | |
| 17 | K | 273362021 | Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari | t | 0,168 | 40 000,00 | 6 720,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/273362021 | | | | | |
| | VV | | 21,31*0,0079 | | 0,168 | | | |
| 18 | K | 274322511 | Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 3,840 | 3 500,00 | 13 440,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274322511 | | | | | |
| | VV | | 3,84 | | 3,840 | | | |
| 19 | K | 274351111 | Bednění základových pasů tradiční oboustranné | m2 | 18,304 | 250,00 | 4 576,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Bednění základových konstrukcí pasů tradiční oboustranné | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274351111 | | | | | |
| | VV | | 18,304 | | 18,304 | | | |
| 20 | K | 274362021 | Výztuž základových pasů svařovanými sítěmi Kari | t | 0,144 | 40 000,00 | 5 760,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274362021 | | | | | |
| | VV | | 18,24*0,0079 | | 0,144 | | | |
| | D | 5 | Komunikace | | | | 3 455 664,91 | |
| 21 | K | 561081121 | Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 450 do 500 mm pl přes 1000 do 5000 m2 | m2 | 3 669,742 | 70,00 | 256 881,94 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 450 do 500 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/561081121 | | | | | |
| | VV | | plocha pláně | | | | | |
| | VV | | pláň | | 3 669,742 | | | |
| 22 | M | 58591003 | pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 70% vápna | t | 115,597 | 3 000,00 | 346 791,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | pojivo hydraulické pro stabilizaci zeminy 70% vápna | | | | | |
| | VV | | plocha * množství na m2 | | | | | |
| | VV | | pláň*31,5/1000 | | 115,597 | | | |
| 23 | K | 564851111 | Podklad ze šterkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 3 336,998 | 100,00 | 333 699,80 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564851111 | | | | | |
| | VV | podklad_ŠD150 | ACO11+krajnice+0,15*1288,72+250*0,225 | | 3 336,998 | | | |
| | VV | | plocha podkladní vrstvy = plocha ACO + plocha krajnic + rozšíření vrstvy | | | | | |
| 24 | K | 564861111 | Podklad ze šterkodrti ŠD plochy přes 100 m2 tl 200 mm | m2 | 3 669,742 | 135,00 | 495 415,17 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111 | | | | | |
| | VV | ochranná_Šd200 | podklad_ŠD150+0,2*1288,72+250*0,3 | | 3 669,742 | | | |
| | VV | | Šd150 + rozšíření vrstvy | | | | | |
| 25 | K | 565165121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š přes 3 m | m2 | 3 132,650 | 380,00 | 1 190 407,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------------------|---------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | Online PSC VV | ACP16 | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565165121 ACO11+769,36*2*0,07 plocha podkladní asfaltové vrstvy = plocha ACO + rozšíření vrstvy | | 3 132,650 | | | |
| 26 | K | 569931132 | Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 100 mm | m2 | 369,239 | 80,00 | 29 539,12 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | krajnice_asfR | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/569931132 369,239 | | 369,239 | | | |
| 27 | K | 573211108 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2 | m2 | 3 024,940 | 12,00 | 36 299,28 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211108 ACO11 plocha spojovacího postřiku = plocha obrusné vrstvy | | 3 024,940 | | | |
| 28 | K | 57321111R | Postřik živičný infiltrační z asfaltu v množství 0,70 kg/m2 | m2 | 3 132,650 | 12,00 | 37 591,80 | |
| | PP VV | | Postřik infiltrační PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,70 kg/m2 ACP16 plocha infiltračního postřiku = plocha podkladní asfaltové vrstvy | | 3 132,650 | | | |
| 29 | K | 577134121 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 3 024,940 | 220,00 | 665 486,80 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | ACO11 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577134121 3,5*769,36+332,18 plocha obrusné vrstvy = délka cesty * šířka + rozšíření a sjezdy | | 3 024,940 | | | |
| 30 | K | 594511111 | Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu | m2 | 25,940 | 1 500,00 | 38 910,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | dlažbaLK | Dlažba nebo předlažba z lomového kamene lomafsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/594511111 25,94 dlažba nátoků a výtoku propustků | | 25,940 | | | |
| 31 | K | 597069111R | Příplatek ZKD 10 mm tl lože přes 50 mm u dlažby z LK | m2 | 389,100 | 50,00 | 19 455,00 | |
| | PP VV | | Dlažba z LK Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky lože přes 50 mm plocha lože * 15*tl. 10mm dlažbaLK*15 | | 389,100 | | | |
| 32 | K | 599632111 | Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením | m2 | 25,940 | 200,00 | 5 188,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | | Vyplnění spár dlažby (předlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/599632111 plocha dlažby dlažbaLK | | 25,940 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 295 615,68 | |
| 33 | K | 912211111 | Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu | kus | 2,000 | 350,00 | 700,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | | Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/912211111 2 | | 2,000 | | | |
| 34 | M | 40445162 | sloupek směrový silniční plastový 1,0m | kus | 2,000 | 500,00 | 1 000,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP VV | | sloupek směrový silniční plastový 1,0m z11g 2 | | 2,000 | | | |
| 35 | K | 919112213 | Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu | m | 30,000 | 50,00 | 1 500,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | | Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919112213 30 | | 30,000 | | | |
| 36 | K | 919122112 | Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem | m | 30,000 | 50,00 | 1 500,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | | Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919122112 30 | | 30,000 | | | |
| 37 | K | 919441211 | Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500 | kus | 2,000 | 15 910,34 | 31 820,68 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | | Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919441211 2 | | 2,000 | | | |
| 38 | K | 919441221 | Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 600 až 800 | kus | 2,000 | 35 000,00 | 70 000,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP Online PSC VV | | Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919441221 2 | | 2,000 | | | |
| 39 | M | 59222001 | trouba ŽB hrdlová DN 600 | m | 14,830 | 4 000,00 | 59 320,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP VV | | trouba ŽB hrdlová DN 600 14,83 | | 14,830 | | | |
| 40 | M | 59222022 | trouba ŽB hrdlová DN 400 | m | 6,500 | 2 500,00 | 16 250,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP VV | | trouba ŽB hrdlová DN 400 6,5 | | 6,500 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|------------|---|----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 41 | K | 919521120 | Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400 | m | 6,500 | 1 500,00 | 9 750,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521120 | | | | | |
| | VV | | 6,5 | | 6,500 | | | |
| 42 | K | 919521140 | Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600 | m | 14,830 | 2 500,00 | 37 075,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919521140 | | | | | |
| | VV | | 14,83 | | 14,830 | | | |
| 43 | K | 919535555R | Obetonování trubního propustku betonem železovým tř. C 12/15 | m3 | 5,800 | 4 000,00 | 23 200,00 | |
| | PP | | Obetonování trubního propustku betonem železovým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 12/15, výztuž kari sítí 8/100/100 | | | | | |
| | VV | | 5,8 | | 5,800 | | | |
| 44 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm | m | 30,000 | 100,00 | 3 000,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112 | | | | | |
| | VV | | 30 | | 30,000 | | | |
| | VV | | změněno v digitální verzi PD - funkce měření délek | | | | | |
| 45 | K | 938902202R | Čištění příkopů ručně š dna do 400 mm objem nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m | m | 50,000 | 250,00 | 12 500,00 | |
| | PP | | Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna do 400 mm a objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m.Včetně odvozu a likvidace vytěženého materiálu. | | | | | |
| | VV | | 50 | | 50,000 | | | |
| 46 | K | 938909311 | Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného | m2 | 20 000,000 | 1,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938909311 | | | | | |
| 47 | K | 966008111 | Bourání trubního propustku DN do 300 | m | 8,000 | 1 000,00 | 8 000,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966008111 | | | | | |
| | VV | sut_beton | 8 | | 8,000 | | | |
| | D | 99 | Přesuny hmot a suti | | | | 34 790,47 | |
| 48 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 3 479,047 | 10,00 | 34 790,47 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111 | | | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 184 425,57 | |
| 49 | K | 997221571 | Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km | t | 335,430 | 200,00 | 67 086,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571 | | | | | |
| | VV | | 335,430 | | 335,430 | | | |
| 50 | K | 997221579 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot | t | 9 727,470 | 6,00 | 58 364,82 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221579 | | | | | |
| | VV | | 335,430*29 | | 9 727,470 | | | |
| 51 | K | 997221611 | Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 335,430 | 50,00 | 16 771,50 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221611 | | | | | |
| | VV | | odstraněné konstrukce | | | | | |
| | VV | | 51,711+210,775+66,92+6,024 | | 335,430 | | | |
| 52 | K | 997221862 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01 | t | 6,024 | 250,00 | 1 506,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221862 | | | | | |
| | VV | | 6,024 | | 6,024 | | | |
| 53 | K | 997221873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 51,711 | 250,00 | 12 927,75 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221873 | | | | | |
| | VV | | 51,711 | | 51,711 | | | |
| 54 | K | 997221875 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | t | 277,695 | 100,00 | 27 769,50 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875 | | | | | |
| | VV | | 66,92+210,775 | | 277,695 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-2 - SO 801 Doprovodná zeleň

KSO:

Místo: Bahno

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel:

SPÚ Kutná Hora

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

IČ:

28447085

DIČ:

CZ28447085

Projektant:

NDCOn

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

511 615,75

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 511 615,75 | 21,00% | 107 439,31 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

619 055,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-2 - SO 801 Doprovodná zeleň

Místo:

Bahno

Datum:

27. 4. 2022

Zadavatel:

SPÚ Kutná Hora

Projektant:

NDCon

Zhotovitel:

SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

511 615,75

HSV - Práce a dodávky HSV

511 615,75

1 - Zemní práce

428 947,25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

78 300,00

998 - Přesun hmot

4 368,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-2 - SO 801 Doprovodná zeleň

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

511 615,75

| | | | | | | | | |
|----|------------|------------|---|--------|-----------|----------|------------|----------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 511 615,75 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 428 947,25 | |
| 1 | K | 111111331R | Odstranění ruderálního porostu přes 500 m2 naložení a odvoz do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5 | m2 | 2 891,720 | 5,00 | 14 458,60 | |
| | PP | | Odstranění ruderálního porostu z plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5. Včetně likvidace pokoseného porostu. | | | | | |
| | VV | | 2891,72 | | 2 891,720 | | | |
| | VV | | stávající porost | | | | | |
| 2 | K | 111151131R | Pokosení trávníku lučnického pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 2 891,720 | 5,00 | 14 458,60 | |
| | PP | | Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučnického v rovině nebo svahu do 1:5. Včetně likvidace pokoseného porostu. | | | | | |
| | VV | | 2891,72 | | 2 891,720 | | | |
| | VV | | stávající porost | | | | | |
| 3 | K | 111251102 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně | m2 | 150,000 | 30,00 | 4 500,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111251102 | | | | | |
| | VV | | 150 | | 150,000 | | | |
| 4 | K | 112101101 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm | kus | 25,000 | 150,00 | 3 750,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101 | | | | | |
| | VV | | 25 | | 25,000 | | | |
| 5 | K | 112101102 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm | kus | 5,000 | 350,00 | 1 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvem listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112101102 | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| 6 | K | 112251101 | Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm | kus | 25,000 | 400,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101 | | | | | |
| | VV | | 25 | | 25,000 | | | |
| 7 | K | 112251102 | Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm | kus | 5,000 | 750,00 | 3 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112251102 | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| 8 | K | 174251201 | Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm strojně | kus | 25,000 | 100,00 | 2 500,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174251201 | | | | | |
| | VV | | 25 | | 25,000 | | | |
| 9 | K | 174251202 | Zásyp jam po pařezech D pařezů přes 300 do 500 mm strojně | kus | 5,000 | 200,00 | 1 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Zásyp jam po pařezech strojně výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 300 do 500 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174251202 | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| 10 | K | R.1 | Likvidace dřevní hmoty odstraněných křovin a stromů dle platné legislativy | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| | PP | | Likvidace dřevní hmoty odstraněných křovin a stromů dle platné legislativy včetně všech souvisejících činností | | | | | |
| 11 | K | 181451311 | Založení trávníku strojně v jedné operaci v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 5 783,423 | 5,00 | 28 917,12 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Založení trávníku strojně výsevem včetně utažení na ploše v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181451311 | | | | | |
| | VV | travník | 5783,4231 | | 5 783,423 | | | |
| 12 | M | 00572472 | osivo směs travní krajinná-rovinná | kg | 28,917 | 150,00 | 4 337,55 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | osivo směs travní krajinná-rovinná | | | | | |
| | VV | | travník*0,005 | | 28,917 | | | |
| 13 | K | 183101221 | Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,4 do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 35,000 | 1 500,00 | 52 500,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183101221 | | | | | |
| | VV | stromy | 5+13+11+2+1+2+1 | | 35,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 14 | M | 103211000 | zahradní substrát pro výsadbu VL | m3 | 21,000 | 1 500,00 | 31 500,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | zahradní substrát pro výsadbu VL | | | | | |
| | VV | | stromy*0,6 | | 21,000 | | | |
| 15 | K | 183105114 | Hloubení jámek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,05 do 0,125 m3 ve svahu přes 1:2 do 1:1 | kus | 47,000 | 250,00 | 11 750,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Hloubení jámek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,05 do 0,125 m3 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183105114 | | | | | |
| | VV | | kere | | 47,000 | | | |
| 16 | K | 183403151 | Obdělání půdy smykováním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 5 783,423 | 1,00 | 5 783,42 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Obdělání půdy smykováním v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403151 | | | | | |
| | VV | | travník | | 5 783,423 | | | |
| 17 | K | 183403152 | Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 5 783,423 | 1,00 | 5 783,42 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Obdělání půdy vláčením v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403152 | | | | | |
| | VV | | travník | | 5 783,423 | | | |
| 18 | K | 183403161 | Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 5 783,423 | 1,00 | 5 783,42 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183403161 | | | | | |
| | VV | | travník | | 5 783,423 | | | |
| 19 | K | 183551013 | Úprava půdy podmítkou ploch do 5 ha sklonu do 5° | ha | 0,578 | 2 500,00 | 1 445,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Úprava zemědělské půdy - podmítka pluhem na ploše jednotlivě do 5 ha, o sklonu do 5° | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/183551013 | | | | | |
| | VV | | travník/10000 | | 0,578 | | | |
| 20 | K | 184102114 | Výsadba dřeviny s balem D přes 0,4 do 0,5 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 35,000 | 350,00 | 12 250,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102114 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 21 | M | 026R1 | Habr obecný/ <i>Carpinus betulus</i> /OK 8 - 10 cm, min. 180 cm, bal | kus | 13,000 | 3 000,00 | 39 000,00 | |
| | PP | | sazenice stromu s balem, obvod kmene 8-10 cm, výška min. 180 cm | | | | | |
| | VV | | 13 | | 13,000 | | | |
| | VV | | počet kusů dle PD | | | | | |
| 22 | M | 026R2 | Javor babyka / <i>Acer platanoides</i> / OK 8 - 10 cm, min. 180 cm, bal | kus | 5,000 | 3 000,00 | 15 000,00 | |
| | PP | | sazenice stromu s balem, obvod kmene 8-10 cm, výška min. 180 cm | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| | VV | | počet kusů dle PD | | | | | |
| 23 | M | 026R3 | Jabloň/Malus/, OK 8-10 cm, min. 180 cm, bal | kus | 11,000 | 2 500,00 | 27 500,00 | |
| | PP | | sazenice stromu s balem, obvod kmene 8-10 cm, výška min. 180 cm | | | | | |
| | VV | | 11 | | 11,000 | | | |
| | VV | | počet kusů dle PD | | | | | |
| 24 | M | 026R4 | Třešeň ptačí/ <i>Prunus avium</i> /, OK 8-10 cm, min. 180 cm, bal | kus | 2,000 | 2 500,00 | 5 000,00 | |
| | PP | | sazenice stromu s balem, obvod kmene 8-10 cm, výška min. 180 cm | | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | počet kusů dle PD | | | | | |
| 25 | M | 026R5 | Kaštan jedlý/ <i>Castanea sativa</i> /, OK 8-10 cm, min. 180 cm, bal | kus | 1,000 | 2 406,29 | 2 406,29 | |
| | PP | | sazenice stromu s balem, obvod kmene 8-10 cm, výška min. 180 cm | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | počet kusů dle PD | | | | | |
| 26 | M | 026R6 | Šlivoň švestka/ <i>Prunus domestica</i> /, OK 8-10 cm, min. 180 cm, bal | kus | 2,000 | 2 500,00 | 5 000,00 | |
| | PP | | sazenice stromu s balem, obvod kmene 8-10 cm, výška min. 180 cm | | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | | |
| | VV | | počet kusů dle PD | | | | | |
| 27 | M | 026R7 | Ořešák vlašský/ <i>Juglans regia</i> /, OK 8-10 cm, min. 180 cm, bal | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 | |
| | PP | | sazenice stromu s balem, obvod kmene 8-10 cm, výška min. 180 cm | | | | | |
| | VV | | 1 | | 1,000 | | | |
| | VV | | počet kusů dle PD | | | | | |
| 28 | K | 184102211 | Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 47,000 | 50,00 | 2 350,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184102211 | | | | | |
| | VV | | kere | | 47,000 | | | |
| | VV | | 7+9+14+13+2+2 | | | | | |
| 29 | M | 02650R01 | Bez černý/ <i>Sambucus nigra</i> / | kus | 7,000 | 300,00 | 2 100,00 | |
| | PP | | sazenice keře prostokofenná, velikost min. 40 - 60 cm, min. se 3 výhonky | | | | | |
| | VV | | 7 | | 7,000 | | | |
| 30 | M | 02650R02 | Hloh obecný/ <i>Crateagus leavigata</i> / | kus | 9,000 | 300,00 | 2 700,00 | |
| | PP | | sazenice keře prostokofenná, velikost min. 40 - 60 cm, min. se 3 výhonky | | | | | |
| | VV | | 9 | | 9,000 | | | |
| 31 | M | 02650R08 | Trnka obecná/ <i>Prunus spinosa</i> / | kus | 13,000 | 300,00 | 3 900,00 | |
| | PP | | sazenice keře prostokofenná, velikost min. 40 - 60 cm, min. se 3 výhonky | | | | | |
| | VV | | 13 | | 13,000 | | | |
| 32 | M | 02650R03 | Růže šípková/ <i>Rosa canina</i> / | kus | 14,000 | 300,00 | 4 200,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | sazenice keře prostokořenná, velikost min. 40 - 60 cm, min. se 3 výhonky | | | | | |
| | VV | | 14 | | 14,000 | | | |
| 33 | M | 02650R04 | Aronie(černý jeřáb)/Aronie melanocarpa | kus | 2,000 | 300,00 | 600,00 | |
| | PP | | sazenice keře prostokořenná, velikost min. 40 - 60 cm, min. se 3 výhonky | | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | | |
| 34 | M | 02650R06 | Líska obecná /Corylus avellana/ | kus | 2,000 | 300,00 | 600,00 | |
| | PP | | sazenice keře prostokořenná, velikost min. 40 - 60 cm, min. se 3 výhonky | | | | | |
| | VV | | 2 | | 2,000 | | | |
| 35 | K | 184215133 | Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m | kus | 35,000 | 500,00 | 17 500,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184215133 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 36 | M | 605912550 | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m | kus | 105,000 | 300,00 | 31 500,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m | | | | | |
| | VV | | stromy*3 | | 105,000 | | | |
| 37 | M | 605912550-1 | Vyvazovací příčka, půlkuláč | kus | 105,000 | 100,00 | 10 500,00 | |
| | PP | | Vyvazovací příčka, půlkuláč | | | | | |
| | VV | | stromy*3 | | 105,000 | | | |
| 38 | M | 605912550-2 | Vyvazovací popruh | kus | 105,000 | 50,00 | 5 250,00 | |
| | PP | | Vyvazovací popruh | | | | | |
| | VV | | stromy*3 | | 105,000 | | | |
| 39 | K | 184813121 | Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5 | kus | 35,000 | 150,00 | 5 250,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Ochrana dřevin před okusem zvěří ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184813121 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 40 | K | 184816111 | Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici | kus | 82,000 | 25,00 | 2 050,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy v množství do 0,25 kg k jedné sazenici | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184816111 | | | | | |
| | VV | | stromy + kere | | 82,000 | | | |
| 41 | M | 2519115R | mykorhizní přípravek | kg | 4,975 | 500,00 | 2 487,50 | |
| | PP | | mykorhizní přípravek | | | | | |
| | VV | | (stromy*75+kere*50)/1000 | | 4,975 | | | |
| | VV | | (počet stromů * 75 g ke každé sazenici + počet keřů * 50 g ke každé sazenici)/přepočet na kg | | | | | |
| 42 | K | 18491142R | Mulčování výsadbových jamek senem nebo slámou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | kus | 82,000 | 50,00 | 4 100,00 | |
| | PP | | Mulčování výsadbových jamek senem nebo slámou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 | | | | | |
| | VV | | stromy + kere | | 82,000 | | | |
| 43 | K | 184911432 | Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m ve svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 35,000 | 150,00 | 5 250,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184911432 | | | | | |
| | VV | | stromy*1 | | 35,000 | | | |
| 44 | M | 103911000 | kůra mulčovací VL | m3 | 5,250 | 2 000,00 | 10 500,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | kůra mulčovací VL | | | | | |
| | VV | | stromy*0,15 | | 5,250 | | | |
| 45 | K | 185804311 | Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2 | m3 | 0,397 | 500,00 | 198,50 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185804311 | | | | | |
| | VV | | voda | | 0,397 | | | |
| 46 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 0,397 | 500,00 | 198,50 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185851121 | | | | | |
| | VV | | voda | | 0,397 | | | |
| 47 | K | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m | m3 | 3,573 | 25,00 | 89,33 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185851129 | | | | | |
| | VV | | voda*9 | | 3,573 | | | |
| | VV | | příplatek k dovozu vody za dalších 9 km | | | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 78 300,00 | |
| 48 | K | 348951256R | Osazení oplocení lesních kultur výšky přes 1,5 m s drátěným pletivem | m | 422,000 | 150,00 | 63 300,00 | |
| | PP | | Osazení oplocení lesních kultur včetně dřevěných kůlů průměru do 120 mm, v osové vzdálenosti 3 m (dodávka řeziva ve specifikaci) v oplocení výšky přes 1,5 m s drátěným pletivem. Včetně dodávky veškerého materiálu. | | | | | |
| | VV | | 422 | | 422,000 | | | |
| 49 | K | 348952261 | Osazení vrat z plotových tyček výšky do 1,5 m plochy do 2 m2 | m | 6,000 | 2 500,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Osazení oplocení lesních kultur vrata z plotových tyček výšky do 1,5 m plochy do 2 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/348952261 | | | | | |
| | VV | | 6 | | 6,000 | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 4 368,50 | |
| 50 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m | t | 8,737 | 500,00 | 4 368,50 | CS ÚRS 2022 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998231311 | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-3 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 1.rok

KSO:

Místo: Bahno

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel:

SPÚ Kutná Hora

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

IČ:

28447085

DIČ:

CZ28447085

Projektant:

NDCon

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

146 000,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 146 000,00 | 21,00% | 30 660,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

176 660,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-3 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 1.rok

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

146 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

146 000,00

1 - Zemní práce

146 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-3 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 1.rok

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

146 000,00

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | 146 000,00 | | | | | |
|----|------------|---|---|-----|------------|-----------|-----------|----------------|
| D | 1 | Zemní práce | 146 000,00 | | | | | |
| 1 | K | 111111331 | Odstranění ruderálního porostu přes 500 m2 naložení a odvoz do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5 | m2 | 5 783,423 | 5,00 | 28 917,12 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Odstranění ruderálního porostu z plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111111331 | | | | | | |
| | VV | 5783,4231 | | | 5 783,423 | | | |
| | VV | plocha zatravněná | | | | | | |
| 2 | K | 111151131 | Pokosení trávníku lučního pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 11 566,846 | 5,00 | 57 834,23 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5 | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111151131 | | | | | | |
| | VV | trava | 5783,423*2 | | 11 566,846 | | | |
| | VV | plocha zatravněná * četnost za rok | | | | | | |
| 3 | K | 184215133 | Ukotvení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m | kus | 9,000 | 350,00 | 3 150,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184215133 | | | | | | |
| | VV | stromy | 35 | | 35,000 | | | |
| | VV | stromy25p | 9*stromy*0,25 | | 9,000 | | | |
| | VV | předpoklad 25 % | | | | | | |
| 4 | M | 605912550 | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m | kus | 27,000 | 200,00 | 5 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m | | | | | | |
| | VV | stromy25p*3 | | | | | | |
| | VV | | | | 27,000 | | | |
| 5 | M | 605912550-1 | Vyvazovací příčka, půlkuláč | kus | 27,000 | 100,00 | 2 700,00 | |
| | PP | Vyvazovací příčka, půlkuláč | | | | | | |
| | VV | stromy25p*3 | | | | | | |
| | VV | | | | 27,000 | | | |
| 6 | M | 605912550-2 | Vyvazovací popruh | kus | 27,000 | 50,00 | 1 350,00 | |
| | PP | Vyvazovací popruh | | | | | | |
| | VV | stromy25p*3 | | | | | | |
| | VV | | | | 27,000 | | | |
| 7 | K | 184806111 | Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m | kus | 35,000 | 50,00 | 1 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184806111 | | | | | | |
| | VV | stromy | | | | | | |
| | VV | | | | 35,000 | | | |
| 8 | K | 184813121 | Ochrana dřeviny před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5 | kus | 35,000 | 150,00 | 5 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Ochrana dřeviny před okusem zvěří ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184813121 | | | | | | |
| | VV | stromy | | | | | | |
| | VV | | | | 35,000 | | | |
| 9 | K | 184813151 | Odstranění výmladků stromu mechanicky na bázi v do 2 m průměru kmene do 0,2 m | kus | 35,000 | 250,00 | 8 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Odstranění výmladků stromu ručně, na bázi, výšky do 2 m, průměru kmene do 0,2 m | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184813151 | | | | | | |
| | VV | stromy | | | | | | |
| | VV | | | | 35,000 | | | |
| 10 | K | 184911432 | Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m ve svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 35,000 | 150,00 | 5 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184911432 | | | | | | |
| | VV | stromy | | | | | | |
| | VV | | | | 35,000 | | | |
| 11 | M | 103911000 | kůra mulčovací VL | m3 | 3,500 | 1 876,20 | 6 566,70 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | kůra mulčovací VL | | | | | | |
| | VV | stromy*0,1 | | | | | | |
| | VV | | | | 3,500 | | | |
| 12 | K | 185803106 | Shrabání a odvoz pokoseného divokého porostu do 20 km | ha | 1,157 | 15 000,00 | 17 355,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Shrabání a odvoz pokoseného porostu a organických naplavenin divokého porostu | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803106 | | | | | | |
| | VV | trava/10000 | | | | | | |
| | VV | | | | 1,157 | | | |
| 13 | K | 185804311 | Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2 | m3 | 1,191 | 500,00 | 595,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2 | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185804311 | | | | | | |
| | VV | voda | stromy*0,01*3 + 47*0,001*3 | | 1,191 | | | |
| | VV | zalití 3x ročně - stromy 100 l vody, keře 10 l vody | | | | | | |
| 14 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 1,191 | 500,00 | 595,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | | | | | |
| | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185851121 | | | | | | |
| | VV | voda | | | | | | |
| | VV | | | | 1,191 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 15 | K | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m | m3 | 10,719 | 50,00 | 535,95 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i | | | | | |
| | Online PSC | | započatých 1000 m | | | | | |
| | VV | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185851129 | | | | | |
| | | | voda*9 | | 10,719 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-4 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 2.rok

KSO:

Místo: Bahno

Zadavatel:

SPÚ Kutná Hora

Zhotovitel:

SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Projektant:

NDCon

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

28447085

DIČ:

CZ28447085

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

212 000,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 212 000,00 | 21,00% | 44 520,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

256 520,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-4 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 2.rok

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

212 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

212 000,00

1 - Zemní práce

212 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-4 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 2.rok

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|------------|-------------|---|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 212 000,00 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 212 000,00 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 212 000,00 | |
| 1 | K | 111111331 | Odstranění ruderálního porostu přes 500 m2 naložení a odvoz do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5 | m2 | 11 566,846 | 5,00 | 57 834,23 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstranění ruderálního porostu z plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111111331 | | | | | |
| | VV | | 5783,423*2 | | 11 566,846 | | | |
| | VV | | plocha * četnost za rok | | | | | |
| 2 | K | 111151131 | Pokosení trávníku lučního pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 17 350,269 | 5,00 | 86 751,35 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111151131 | | | | | |
| | VV | trava | 5783,423*3 | | 17 350,269 | | | |
| | VV | | plocha * četnost za rok | | | | | |
| 3 | K | 184215133 | Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m | kus | 9,000 | 245,83 | 2 212,47 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184215133 | | | | | |
| | VV | stromy | 35 | | 35,000 | | | |
| | VV | stromy25p | 9*stromy*0,25 | | 9,000 | | | |
| | VV | | předpoklad 25 % | | | | | |
| 4 | M | 605912550 | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m | kus | 27,000 | 200,00 | 5 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m | | | | | |
| | VV | | stromy25p*3 | | 27,000 | | | |
| 5 | M | 605912550-1 | Vyvazovací příčka, půlkuláč | kus | 27,000 | 100,00 | 2 700,00 | |
| | PP | | Vyvazovací příčka, půlkuláč | | | | | |
| | VV | | stromy25p*3 | | 27,000 | | | |
| 6 | M | 605912550-2 | Vyvazovací popruh | kus | 27,000 | 50,00 | 1 350,00 | |
| | PP | | Vyvazovací popruh | | | | | |
| | VV | | stromy25p*3 | | 27,000 | | | |
| 7 | K | 184806111 | Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m | kus | 35,000 | 50,00 | 1 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184806111 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 8 | K | 184813121 | Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5 | kus | 35,000 | 150,00 | 5 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Ochrana dřevin před okusem zvěří ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184813121 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 9 | K | 184813151 | Odstranění výmladků stromu mechanicky na bázi v do 2 m průměru kmene do 0,2 m | kus | 35,000 | 250,00 | 8 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstranění výmladků stromu ručně, na bázi, výšky do 2 m, průměru kmene do 0,2 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184813151 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 10 | K | 184911432 | Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m ve svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 35,000 | 150,00 | 5 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184911432 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 11 | M | 103911000 | kůra mulčovací VL | m3 | 3,500 | 2 000,00 | 7 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | kůra mulčovací VL | | | | | |
| | VV | | stromy*0,1 | | 3,500 | | | |
| 12 | K | 185803106 | Shrabání a odvoz pokoseného divokého porostu do 20 km | ha | 1,735 | 15 000,00 | 26 025,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Shrabání a odvoz pokoseného porostu a organických naplavenin divokého porostu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803106 | | | | | |
| | VV | | trava/10000 | | 1,735 | | | |
| 13 | K | 185804311 | Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2 | m3 | 1,191 | 500,00 | 595,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185804311 | | | | | |
| | VV | voda | stromy*0,01*3 + 47*0,001*3 | | 1,191 | | | |
| | VV | | zalití 3x ročně - stromy 100 l vody, keře 10 l vody | | | | | |
| 14 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 1,191 | 500,00 | 595,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185851121 | | | | | |
| | VV | | voda | | 1,191 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 15 | K | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m | m3 | 10,719 | 50,00 | 535,95 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i | | | | | |
| | Online PSC | | započatých 1000 m | | | | | |
| | VV | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185851129 | | | | | |
| | | | voda*9 | | 10,719 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-5 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 3.rok

KSO:

Místo: Bahno

Zadavatel:

SPÚ Kutná Hora

Zhotovitel:

SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Projektant:

NDCon

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

28447085

DIČ:

CZ28447085

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

212 000,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 212 000,00 | 21,00% | 44 520,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

256 520,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-5 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 3.rok

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

212 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

212 000,00

1 - Zemní práce

212 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta C5 v k.ú. Bahno

Objekt:

829/21-5 - SO 801 Doprovodná zeleň - následná péče 3.rok

Místo: Bahno

Datum: 27. 4. 2022

Zadavatel: SPÚ Kutná Hora

Projektant: NDCon

Zhotovitel: SILNICE ČÁSLAV, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

212 000,00

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | 212 000,00 | | | | | |
|----|------------|---------------------|---|-----|------------|-----------|-----------|----------------|
| D | 1 | Zemní práce | 212 000,00 | | | | | |
| 1 | K | 111111331 | Odstranění ruderálního porostu přes 500 m2 naložení a odvoz do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5 | m2 | 11 566,846 | 5,00 | 57 834,23 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstranění ruderálního porostu z plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111111331 | | | | | |
| | VV | | 5783,423*2 | | 11 566,846 | | | |
| | VV | | plocha * četnost za rok | | | | | |
| 2 | K | 111151131 | Pokosení trávníku lučního pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 17 350,269 | 5,00 | 86 751,35 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111151131 | | | | | |
| | VV | trava | 5783,423*3 | | 17 350,269 | | | |
| | VV | | plocha * četnost za rok | | | | | |
| 3 | K | 184215133 | Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m | kus | 9,000 | 245,83 | 2 212,47 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184215133 | | | | | |
| | VV | stromy | 35 | | 35,000 | | | |
| | VV | stromy25p | 9*stromy*0,25 | | 9,000 | | | |
| | VV | | předpoklad 25 % | | | | | |
| 4 | M | 605912550 | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m | kus | 27,000 | 200,00 | 5 400,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2,5m | | | | | |
| | VV | | stromy25p*3 | | 27,000 | | | |
| 5 | M | 605912550-1 | Vyvazovací příčka, půlkuláč | kus | 27,000 | 100,00 | 2 700,00 | |
| | PP | | Vyvazovací příčka, půlkuláč | | | | | |
| | VV | | stromy25p*3 | | 27,000 | | | |
| 6 | M | 605912550-2 | Vyvazovací popruh | kus | 27,000 | 50,00 | 1 350,00 | |
| | PP | | Vyvazovací popruh | | | | | |
| | VV | | stromy25p*3 | | 27,000 | | | |
| 7 | K | 184806111 | Řez stromů netrnitých průklestem D koruny do 2 m | kus | 35,000 | 50,00 | 1 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netrnitých, o průměru koruny do 2 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184806111 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 8 | K | 184813121 | Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5 | kus | 35,000 | 150,00 | 5 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Ochrana dřevin před okusem zvěří ručně v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184813121 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 9 | K | 184813151 | Odstranění výmladků stromu mechanicky na bázi v do 2 m průměru kmene do 0,2 m | kus | 35,000 | 250,00 | 8 750,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Odstranění výmladků stromu ručně, na bázi, výšky do 2 m, průměru kmene do 0,2 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184813151 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 10 | K | 184911432 | Mulčování rostlin kůrou tl přes 0,1 do 0,15 m ve svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 35,000 | 150,00 | 5 250,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184911432 | | | | | |
| | VV | | stromy | | 35,000 | | | |
| 11 | M | 103911000 | kůra mulčovací VL | m3 | 3,500 | 2 000,00 | 7 000,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | kůra mulčovací VL | | | | | |
| | VV | | stromy*0,1 | | 3,500 | | | |
| 12 | K | 185803106 | Shrabání a odvoz pokoseného divokého porostu do 20 km | ha | 1,735 | 15 000,00 | 26 025,00 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Shrabání a odvoz pokoseného porostu a organických naplavenin divokého porostu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185803106 | | | | | |
| | VV | | trava/10000 | | 1,735 | | | |
| 13 | K | 185804311 | Zalití rostlin vodou plocha do 20 m2 | m3 | 1,191 | 500,00 | 595,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185804311 | | | | | |
| | VV | voda | stromy*0,01*3 + 47*0,001*3 | | 1,191 | | | |
| | VV | | zalití 3x ročně - stromy 100 l vody, keře 10 l vody | | | | | |
| 14 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 1,191 | 500,00 | 595,50 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185851121 | | | | | |
| | VV | | voda | | 1,191 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 15 | K | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m | m3 | 10,719 | 50,00 | 535,95 | CS ÚRS 2021 02 |
| | PP | | Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i | | | | | |
| | Online PSC | | započatých 1000 m | | | | | |
| | VV | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/185851129 | | | | | |
| | | | voda*9 | | 10,719 | | | |

Příloha č. 3 Doporučení na emisní limity a prašnost

Emisní limity

Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci

Staveništní technika, která bude na stavbě provozována, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

Požadavky na nesilniční pojízdné stroje

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu IIIA (Stage IIIA). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31. 12. 2007.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nesplňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy IIIA, nebo byl vyroben před 31. 12. 2007, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Požadavky na nákladní vozidla

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO V. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1. 10. 2008.
- V případě, že nákladní vozidlo nesplňuje mezní hodnoty emisí EURO V nebo bylo vyrobeno před 1. 10. 2008, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Prašnost

Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci

Staveništní technika, která bude při stavbě využívána, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

Požadavky na nesilniční pojízdné stroje

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu II (Stage II). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy II, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31. 12. 2002.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nesplňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy II, nebo byl vyroben před 31. 12. 2002, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Požadavky na nákladní vozidla

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO IV. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1. 10. 2005.
- V případě, že nákladní vozidlo nesplňuje mezní hodnoty emisí EURO IV nebo bylo vyrobeno před 1. 10. 2005, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.