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

**Objednatelem č.1**

**Česká republika – Státní pozemkový úřad**

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

**Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hl. město Praha**

**Adresa:** nám. Winstona Churchilla 1800/2, 130 00 Praha 3

**Pobočka Nymburk**

**Adresa: Soudní 17/3, 288 02 Nymburk**

zastoupený: Ing. Zdeňkem Jahnem, CSc.

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Zdeněk Jahn, CSc., vedoucí Pobočky Nymburk

v technických záležitostech oprávněn jednat: Ing. Jaroslav Poděbradský, odborný rada Pobočky Nymburk

Tel.: +420 721 973 650

E-mail: j.podebradsky@spucr.cz

ID DS: z49per3

Bankovní spojení: ČNB

Číslo účtu: 3723001/0710

IČO: 01312774

DIČ: není plátcem DPH

(dále jen „**objednatel č. 1**“)

**Objednatelem č. 2 – financující strana**

**Ředitelství silnic a dálnic s.p.**

**Sídlo:** Na Pankráci 56, 140 00 Praha 4

zastoupený: Ing. Tomášem Grossem, Ph.D., ředitelem Závodu Praha

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Tomáš Gross, Ph.D., ředitel Závodu Praha

v technických záležitostech oprávněn jednat: xxx xxxxxx xxxxxxxx

xxxxx

Tel.: xxxx xxx xxx xxx

E-mail: xxxxxxxxxxxxxxx

ID DS: zjq4rhz

Bankovní spojení: ČNB, č. ú. 20001-15937031/0710

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

(dále jen jako „**objednatel č. 2**“)

**a**

**Zhotovitelem:**

**Jméno: ARZ CONSTRUCTION s.r.o.**

**Sídlo:** U Nových lázní 1179/15, 415 01 Teplice

zastoupený: Alešem Dohnalem, jednatelem

Tel.: xxxx xxx xxx xxx

E-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxx

ID DS: 8xwhte6

v technických záležitostech je oprávněn jednat: xxxxx xxxxx

Tel.: xxxx xxx xxx xxx

E-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxx

Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.

Číslo účtu: 9995559988

IČO: 087 00 711

DIČ: CZ087 00 711

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 44468

(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 **Realizace polních cest HCN3 a VCN1 k.ú. Herink** (dále jen **„Veřejná** **zakázka**“).

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: 24.9.2025

Zadávací dokumentace ze dne: 16.9.2025

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: 29.9.2025

Stavební povolení ze dne: 29.5.2025

1. Předmět a účel smlouvy
2. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. Herink 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 výzvou k podání nabídky a jejích příloh (dále jen „**Zadávací dokumentace**“).
3. Předmětem smlouvy je provedení stavby Polních cest HCN3 a VCN1 k.ú. Herink (dále jen „**dílo**“) zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje řádně a včas provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem č.1 v Zadávací dokumentaci.
5. 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, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele č.1. Objednatel č.1 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.
6. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel č.1 se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.
7. Nedílnou součástí díla bude doklad o úspěšné kolaudaci. O kolaudaci požádá objednatel č.1, zhotovitel se zavazuje zúčastnit místního šetření a závěrečné kontrolní prohlídky (pokud jsou svolány).
8. Rozsah a specifikace předmětu smlouvy
9. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Realizace polních cest HCN3 a VCN1 k.ú. Herink**

Místo stavby: **Středočeský kraj, okres Praha-východ, k.ú. Herink**

(dále jen “stavba”).

1. 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 GEOREAL spol. s r.o., č. zakázky 129-2024. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem č.1 protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.
2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:
   1. Zajištění dodávek, materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.
   2. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření apod.).
   3. Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
   4. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla pozemků a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
   5. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení a zajištění zápisu díla do katastru nemovitostí katastrálním úřadem.
   6. Zhotovitel zajistí předběžný záchranný archeologický výzkum.
   7. 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.
   8. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným archeologickým nebo paleontologickým nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody, je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli č.1, stavebnímu úřadu a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, práce v místě nálezu přerušit a zaznamenat do stavebního deníku čas a okolnosti nálezu, datum oznámení stavebnímu úřadu a popis provedených opatření v souladu s § 266 odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“).
   9. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provedení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací např. (dle čl. II. odst. 3. bod g. smlouvy) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným výběrovým řízením.
   10. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
   11. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
   12. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
   13. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků.
   14. 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.
   15. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemisťování a následné odstranění.
   16. 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.
   17. 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.
   18. 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 Říčany, Odborem Stavební úřad dne 29.5.2025 pod č.j. 132445/2025-MURI/OSÚ/1892.
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.
5. Cena díla
6. 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 24.9.2025. Přičemž je zhotovitel povinen se sám ujistit o správnosti a dostatečnosti své nabídky.
7. Cena díla je konečná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení lhůty pro dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele č.1, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH. Celkovou cenu lze také změnit v souladu se ZZVZ.
8. 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.
9. Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí **4 697 678, 54 Kč**.

Zhotovitel bude fakturovat objednateli č.2 DPH v sazbě platné v den zdanitelného plnění.

1. 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.
2. Platební podmínky
3. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotovených daňových dokladů (faktur) vystavených za podmínek stanovených v této smlouvě.
4. Objednatelé neposkytují zálohy.
5. Objednatel č.2 uhradí zhotoviteli cenu díla po řádném zhotovení díla a jeho protokolárním předání a převzetí dle této smlouvy, a to na základě vystavené faktury se správně vyplněnými údaji, včetně finanční částky. Faktura bude vystavena do 10 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla. Přílohou řádně vystavené faktury musí být technickým dozorem stavebníka odsouhlasené a objednatelem č.1 potvrzené soupisy provedených prací, jinak zhotovitel není oprávněn fakturu vystavit.
6. Daňový doklad (faktura) v elektronické formě 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 faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
7. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a objednatelem č.1. Tento soupis zhotovitel předloží objednateli č.1 nejméně deset dní před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel č.1 tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
8. 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.
9. V souladu se Smlouvou o společném zadávání č. RSD-769008/2025-2, 436-2025-537209 uzavřenou dne 16.9.2025 mezi financující stranou ŘSD a objednatelem SPÚ, Pobočka Nymburk bude náklady na realizaci stavby hradit objednatel č. 2 v celé výši.

Odběratel: Ředitelství silnic a dálnic s.p., Na Pankráci 5666, 145 05 Praha 4

Konečný příjemce: Ředitelství silnic a dálnic s.p., Závod Praha, Na Pankráci 5666, 145 05 Praha 4

Elektronická faktura bude doručena do datové schránky objednatele č.1 nebo na e-mailovou adresu: [nymburk-pk@spu.gov.cz](mailto:nymburk-pk@spu.gov.cz). Po odsouhlasení objednatelem č.1 bude faktura předána objednateli č. 2 k proplacení.

1. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejích přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel č.2 oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli č.2 nová lhůta splatnosti.
2. Splatnost faktury se stanovuje na 60 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 č.2 ve prospěch účtu zhotovitele.
3. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele č.2 z této smlouvy.
4. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžité 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.
5. 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 (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů.
6. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel č.1 může požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů.
7. Objednatel č.1 je v průběhu plnění oprávněn změnit zdroj financování.
8. Doba plnění
9. Objednatel č.1 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 č.1 včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště.
10. Objednatel č.1 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 č.1 je zhotovitel povinen do 10 dnů projednat s objednatelem č.1 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 opětného zahájení prací. Nedojde-li k dohodě, stanoví objednatel č.1 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 č.1 od smlouvy odstoupit. Trvá-li dočasné zastavení prací déle než tři měsíce nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je objednatel č.1 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.
11. 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 č.1 na návrh zhotovitele případně i bez návrhu. Záměr přerušit práce musí zhotovitel doručit písemně objednateli č.1 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 č.1 přepočet lhůty pro dokončení a předání stavby. Objednatel č.1 se zhotovitelem uzavřou dodatek ke smlouvě s uvedením nových lhůt pro plnění. Neuzavře-li zhotovitel s objednateli dodatek ke smlouvě s uvedením nových lhůt pro plnění, jsou objednatelé oprávněni tyto lhůty zhotoviteli stanovit, případně požadovat po zhotoviteli dodržení smluvních lhůt, nebo jsou oprávněni od smlouvy odstoupit.
12. Dílo bude provedeno v následujících lhůtách

Lhůta pro předání a převzetí staveniště: **do 10 dnů od nabytí účinnosti smlouvy**

Lhůta pro zahájení stavebních prací: **do 20** **dnů od nabytí účinnosti smlouvy**

Lhůta pro protokolární dokončení stavebních prací: **do 21.11.2025**

Lhůta pro protokolární předání a převzetí dokončeného díla: **do 19.12.2025**

Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo ve lhůtách uvedených v podrobném časovém harmonogramu postupu prací, jež zhotovitel uvedl jako součást své nabídky a který je pro zhotovitele závazný. Dřívější plnění je možné. Tento závazný podrobný harmonogram je nedílnou součástí této smlouvy jako její Příloha č. 1. V harmonogramu bude uveden počet dnů potřebných pro plnění jednotlivých etap výstavby.

1. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel č.1. Dílo zhotovitel předává objednateli č.1 po obdržení dokladu o úspěšné kolaudaci.
2. Povinnosti objednatele č. 1
3. Objednatel č.1 předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v Příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
4. Objednatel č.1 se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím.
5. Objednatel č.1 zajistí technický dozor stavebníka a autorský dozor, případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“). Objednatel č.1, technický dozor stavebníka, autorský dozor a koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.
6. Objednatel č.1, 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.
7. Objednatel č.1 poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.
8. Povinnosti zhotovitele
9. Zhotovitel je povinen vést stavební deník (SD) v souladu s ust. § 166 stavebního zákona. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést SD o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé ode dne, kdy byly tyto práce na staveništi zahájeny. Povinnost vést SD končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního rozhodnutí (rozhodující je okolnost, která nastane dříve). V případě, že se objednatel č.1 rozhodne pro vedení SD v elektronické formě, je zhotovitel povinen toto rozhodnutí plně respektovat. V takovém případě budou veškeré dokumenty stavby ukládány v definované struktuře elektronického SD.
10. Zhotovitel je povinen před zahájením prací zpracovat Kontrolně zkušební plán (KZP) a Technologické postupy (TP) prováděných prací a předložit k odsouhlasení technickému dozoru stavebníka (TDS).
11. Zhotovitel je povinen v celém průběhu provádění díla pořizovat fotodokumentaci. Z fotodokumentace musí být zřejmé, z které části díla je tato pořízena a o jaké konstrukce se jedná. Zhotovitel fotodokumentaci předá 1x týdně TDS.
12. Zhotovitel se zavazuje na staveništi ‑pracovišti:
    1. 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,
    2. 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,
    3. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich,
    4. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 164 stavebního zákona a s odkazem na další platné 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.
13. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
14. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem č.1 a s požadavky objednatele č.1. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
15. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele č.1, je však současně povinen objednatele č.1 upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a lhůtou odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a § 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
16. 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.
17. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele č.1
18. . V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
19. 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.
20. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli č.1 a jiným osobám mimo staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel č.1 v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
21. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli č.1 za škodu na věcech, které od objednatele č.1 protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli č.1 vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
22. 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 „ZoBP“), je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele č.1 o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
23. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
24. 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.
25. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
26. 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.
27. 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 č.1 provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
28. 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.
29. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele č.1, nejpozději však ve lhůtě předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
30. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezu a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví ust. § 266 odst. 1 stavebního zákona.
31. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.
32. Zhotovitel vyzve objednatele č.1 k převzetí zakrývaných konstrukcí nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
33. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky společensky odpovědného veřejného zadávání:
    1. 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;
    2. 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);
    3. 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;
    4. 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 č.1 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.

1. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel č.1 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 č.1 nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele č.1 nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele č.1 předem neupozornil.
2. Pojištění zhotovitele
3. 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, nejméně ve výši ceny díla včetně DPH. 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.
4. Zhotovitel je kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy povinen na požádání objednatele č.1 předložit do třech dnů pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu ust. § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti objednatele č.1.
5. 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 č.1 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 č.1 od smlouvy odstoupit.
6. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem č.1 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.
7. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.
8. Kontrola projektové dokumentace
9. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště.
10. Zjistí-li zhotovitel v průběhu realizace stavby případné vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele č.1 bezodkladně upozornit. V takovém případě zhotovitel předá objednateli č.1 soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
11. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace budou objednatelem č.1 shledány jako oprávněné a objednatel č.1 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.
12. Provedení, předání a převzetí díla

Staveniště

1. Staveniště bude předáno ve lhůtě podle čl. V. odst. 4 smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel č.1 předepsaný písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Součástí protokolu bude zhotovitelem zpracovaný podrobný časový harmonogram, který bude datumově konkretizovat lhůty jednotlivých fází stavby uvedené v čl. V. odst. 5 smlouvy. 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 č.1 nejpozději s podpisem protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany.
4. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednané lhůtě, je objednatel č.1 oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli č.1 zhotovitel.

Zahájení prací

1. 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 dodatečné přiměřené lhůtě, jsou objednatelé oprávněn odstoupit od smlouvy.
2. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele č.1, je objednatel č.1 povinen do předloženého harmonogramu vyznačit lhůty stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
3. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele č.1, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele č.1 bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele č.1 nebo pokynů daných mu objednatelem č.1 k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
4. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele č.1, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušení má zhotovitel nárok na prodloužení lhůty pro dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel č.1 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

1. Objednatel č.1 je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel č.1, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel č.1 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 č.1 k odstoupení od této smlouvy.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele č.1 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 č.1 zařazení v Oddělení investičních činností. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele č.1 nejméně 5 pracovních dnů před lhůtou, ve které budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele č.1 ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele č.1 odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel č.1 i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt; bude-li následně objednatel č.1 požadovat dodatečně odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele č.1. 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

1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel č.1, případně jím určený TDS kontrolní dny ve lhůtách nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
2. Objednatel č.1 je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
3. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele č.1 případně osob vykonávající funkci TDS a autorského dozoru. Kontrolních dnů se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele č.1 zařazení v Oddělení investičních činností.
4. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele.
5. Kontrolní dny vede objednatel č.1, případně jím určený TDS.
6. 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.
7. Objednatel č.1, popřípadě jím určený TDS pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
8. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Dokončení stavebních prací

1. Zhotovitel je povinen řádně dokončit stavební práce ve lhůtě sjednané ve smlouvě.
2. O dokončení stavebních prací bude sepsán předepsaný protokol.
3. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli č.1 nejpozději 7 pracovních dnů předem lhůtu pro ukončení prací a předložit objednateli č.1 veškeré doklady nezbytné k předání a převzetí díla a ke kolaudaci stavby. Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání místo, kde je stavba prováděna. Místem pro předání dokladů je Pobočka Nymburk, Soudní 17/3, 288 02 Nymburk.
4. Objednateli č.1 budou před kolaudací předány následující doklady:
5. SD v souladu s ustanovením § 166 stavebního zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů,
6. geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů, a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a rovněž v digitální podobě na výměnné úložiště SPÚ ve formátu pdf a dwg, nebo vyhotovení geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy příslušného kraje, které bude obsahovat geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb. o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní,
7. podrobný soupis skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem č.1,
8. dokumentace skutečného provedení stavby,
9. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
10. certifikáty použitých materiálů,
11. vyhodnocený KZP a doklady o vyhovujících výsledcích všech zkoušek,
12. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
13. fotodokumentace stavby,
14. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o dokončení stavebních prací dle čl. V. odst. 4 smlouvy,
15. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
16. 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 č.1 či osoby jím určené.

Předání a převzetí díla

1. Objednatel č.1 je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před lhůtou sjednanou ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli č.1 písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k podání žádosti o kolaudaci. Objednatel č.1 však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednanou lhůtou pro dokončení díla.
3. 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 č.1 s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí prodloužení lhůty neznamená, že objednatel č.1 nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění lhůty pro dokončení díla.
4. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
5. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem předepsaného protokolu o předání a převzetí díla osobami oprávněnými jednat za objednatele č.1 a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:
6. Dílo bylo dokončeno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle čl. II. a v termínu dle čl. V. této smlouvy.
7. Podmínkou úspěšného předání a převzetí díla bude kolaudační rozhodnutí s doložením právní moci. Bez tohoto dokladu nebude dílo objednatelem č.1 převzato.
8. O předání a převzetí díla bude vyhotoven protokol, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele č.1 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 č.1, 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).

1. Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.
2. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
3. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel č.1 dílo bez výhrad.
4. 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 č.1 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 předepsaný protokol.
5. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
6. Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního převzetí díla objednatelem č.1 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.
7. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli č.1, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přejímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednatelům veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
8. Stavební deník
9. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště SD v souladu s ust. § 166 stavebního zákona do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou vyhláškou.
10. Povinnost vést SD končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního rozhodnutí (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
11. Zápisy do SD 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.
12. Jestliže zhotovitel provede zápis do SD, ke kterému je třeba připojit stanovisko objednatele č.1 nebo TDS (výzva ke kontrole, zakrytí konstrukcí, vyjádření k dalšímu postupu atd.) je povinen v tentýž den, kdy provedl zápis do SD, oznámit tuto skutečnost na Email odpovědné osoby za objednatele č.1 uvedené v čl. XVI. odst. 3 smlouvy a současně TDS.
13. SD musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatelů (včetně zaměstnanců zařazených do Oddělení investičních činností), případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
14. Objednatel č.1, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci TDS, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 3 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
15. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel č.1 nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
16. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
17. SD musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
18. Zápisy do SD musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
19. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.
20. Odpovědnost za vady, smluvní pokuty, záruční doba
21. 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).
22. Zhotovitel poskytne objednatelům 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.
23. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem č.1 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.
24. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem č.1, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
25. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem č.1 v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel č.1 na jejich použití trval.
26. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržením nevhodných pokynů daných mu objednatelem č.1, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel č.1 na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
27. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacena cena za dílo, není ji povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
28. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
29. 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 rozhodnutí 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.
30. 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.
31. 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 činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
32. 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.
33. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
34. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel č.1 je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla.
35. 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.
36. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,1 % celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s dílčími lhůtami jednotlivých fází stavby dle této smlouvy.
37. 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.
38. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení se sjednanou lhůtou pro odstranění vad a nedodělků.
39. Pokud zhotovitel neodstraní 0,5em uplatněnou vadu díla ve sjednané lhůtě, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
40. 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.
41. 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.
42. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII. odst. 1 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
43. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII. odst. 11 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400 000 Kč.
44. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII. odst. 18 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
45. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII. odst. 2 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
46. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII. odst. 17 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
47. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII. odst. 19 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti.
48. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. VII. odst. 21 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30 000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
49. Zjistí-li objednatel porušení kterékoliv povinnosti vyplývající z čl. VII. odst. 22 této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý zjištěný případ.
50. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. X. odst. 10 smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
51. 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 10 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti zhotovitele. Toto ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody v plném rozsahu, které mu vznikne porušením povinností zhotovitele.
52. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. XVII. odst. 11 smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 40 000 Kč.
53. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícin procenta (0,015 %) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
54. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 15 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.
55. 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 ust. § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
56. Pokud zhotovitel využije k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele podané v rámci řízení na zadání Veřejné zakázky nebo bez předchozího souhlasu objednatele, kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci své nabídky 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.
57. Ukončení smlouvy
58. 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.
59. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka potřebná k úhradě plnění této smlouvy ze státního rozpočtu.
60. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
61. v případě, že bylo zahájeno insolvenční řízení proti zhotoviteli, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace;
62. v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
    * 1. prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
      2. prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,
      3. neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,
      4. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele podané v rámci řízení na zadání Veřejné zakázky nebo bez předchozího souhlasu objednatele a nebude-li sjednána náprava,
      5. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci řízení na zadání Veřejné zakázky nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy a nebude-li sjednána náprava,
      6. jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečné přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.
63. 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 (dále jen „ZDS“).
64. 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 účinností 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.
65. 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.
66. Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací
67. 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 ust. § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu ust. § 1730 odst. 2 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.
68. 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.
69. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověření 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.
70. 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.
71. Licenční ujednání
72. 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.
73. 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.
74. 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.
75. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
76. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
77. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.
78. Odměna za poskytnutí, zprostředkování nebo postoupení licence k autorskému dílu je zahrnuta v ceně za poskytnutí Plnění dle této smlouvy.
79. Doručování a způsob komunikace, kontaktní osoby
80. 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.
81. 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 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.
82. Kontaktními osobami určenými pro poskytování součinnosti v běžném rozsahu, jsou:
83. Za objednatele:

Jméno/funkce: Ing. Jaroslav Poděbradský

Tel.: +420 721 973 650

E-mail: jaroslav.podebradsky@spu.gov.cz

Za zhotovitele:

Jméno/funkce: xxxxxxxx xxxxxx

Tel.: xxxx xxx xxx xxx

E-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxx

1. Zvláštní ujednání
2. 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. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatele, dojde k zaplacení faktury po obdržení potřebných finančních prostředků a že časová prodleva z těchto důvodů nebude započítána do doby splatnosti uvedené na faktuře a nelze z těchto důvodů vůči objednateli uplatňovat žádné sankce. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původní lhůtou pro splatnost faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatel dověděl o vzniku této skutečnosti, nastane-li ve lhůtě kratší než 5 pracovních dní před původní lhůtou splatnosti faktury.
3. Pověří-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
4. 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.
5. Každá změna poddodavatele musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
6. Ke změně poddodavatelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v 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 řízení na zadání veřejné zakázky.
7. Zhotovitel musí v rámci projednání změny poddodavatele vždy doložit objednateli ke každému novému poddodavateli informace umožňující ověření splnění podmínek dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o střetu zájmů“). Pokud by se jakýkoliv poddodavatel v průběhu plnění smlouvy stal obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, je zhotovitel povinen nahradit takového poddodavatele do 5 pracovních dnů od vzniku této skutečnosti.
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 může objednatel zhotovitele vyzvat k provedení kontrolních vrtů na své náklady v místech, kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.
13. Na provedení díla se bude podílet podzhotovitel zhotovitele.
14. Nepodstatné změny závazku
15. Objednatel č.1 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.
16. V případě, že objednatel č.1 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 č.1 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).
17. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem č.1 a zhotovitelem uzavřen dodatek ke smlouvě s ujednáním o ceně a vlivu na lhůtu předání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
18. Objednatel č.1 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 č.1 písemně odsouhlasí včetně jejich ceny.
19. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatele č.1 a dodatku ke smlouvě o dílo uzavřeného s objednatelem č.1, má objednatel č.1 právo odmítnout jejich úhradu.
20. 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.
21. 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: *[(aktuální ceníková cena URS nové položky) x (celková nabídková cena díla dle SoD) / (celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS)].*
22. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelem č.1 individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu: *[(celková nabídková cena díla dle SoD) / (celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS)].*
23. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (vícepráce, méněpráce) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§ 222).
24. 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](http://www.unixml.cz)) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.
25. Objednatel č.1 si vyhrazuje změnu zhotovitele v průběhu plnění veřejné zakázky, Objednatel č.1 však vyhrazenou změnu nemusí využít a může se rozhodnout provést nové řízení vedoucí k zadání Veřejné zakázky. Podmínky pro tuto změnu a způsob určení nového Zhotovitele je jednoznačně vymezen v Zadávací dokumentaci.
26. Závěrečná ustanovení
27. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
28. 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), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „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 č.1.
29. 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.
30. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona o registru smluv.
31. 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.
32. Nedílnou součást smlouvy tvoří tyto přílohy:

Příloha č. 1 - Specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací,

Příloha č. 2 - Položkový nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr),

Příloha č. 3 - Doporučení na emisní limity a prašnost.

1. 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.
2. 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 č.1 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.
3. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
4. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
5. Zhotovitel prohlašuje, že on sám ani jeho případný poddodavatel, prostřednictvím něhož prokazoval kvalifikaci v řízení na zadání Veřejné zakázky, nebo poddodavatel, jehož prostřednictvím plní předmět této smlouvy, nejsou obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.
6. Objednatel a zhotovitel se zavazují předcházet jakémukoliv střetu zájmů při plnění smlouvy a navazování obchodních vztahů, a to v jakékoliv formě. Objednatel a zhotovitel se dále zavazují v maximální možné míře předcházet i vzniku důvodného podezření, které má potenciál, aby dalo vzniknout negativnímu obrazu dotčených v mínění široké veřejnosti. Zhotovitel podáním nabídky do řízení, které vedlo k uzavření smlouvy na realizaci stavby uvedené v čl. I odst. 2 smlouvy vyjádřil svůj souhlas se zásadami a pravidly, která jsou uvedena v Kodexu dodavatele veřejné zakázky (Příloha č. 1 Zadávací dokumentace).

V Nymburce dne dle el. podpisu V Teplicích dne dle el. podpisu

9.10.2025 9.10.2025

*“elektronicky podepsáno” “elektronicky podepsáno”*

................................................... ...................................................

Objednatel č. 1 Zhotovitel

**Česká republika – Státní pozemkový úřad ARZ CONSTRUCTION s.r.o.**

**Ing. Zdeněk Jahn, CSc. Aleš Dohnal, jednatel společnosti**

vedoucí Pobočky Nymburk

V Praze dne dle el. podpisu

7.10.2025

*„elektronicky podepsáno“*

...................................................

Objednatel č. 2

**Ředitelství silnic a dálnic s.p.**

**Ing. Tomáš Gross, Ph.D**

ředitel závodu Praha

**Příloha č. 1: Specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací**

Polní cesty VCN1 a HCN3 jsou navržené plánem společných zařízení v k.ú. Herink na p.č. 491. Cesta HCN3 začíná napojením na místní komunikaci na parcele 387/7 a pokračuje jihozápadním směrem, kde je se napojuje na polní cestu VCN1. Ta pokračuje severozápadním směrem a je zakončena napojením na polní cestu na parcele1118 nacházející se v k.ú. Osnice.

**Stavba je členěna na 2 stavební objekty.**

• **SO 101 polní cesta HCN3**

• Třída dopravního zatížení V

• Návrhová úroveň porušení vozovky D2

Kategorie P 4,0/20 s krajnicemi 2x 0,25 m

Konstrukce skladby vozovky účelové komunikace (polní cesty) s asfaltovým krytem:

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO11 40 mm ČSN EN 13108-1

Postřik spojovací emulzní PS-C 0,3 kg/m2 ČSN 73 6129

Asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL16+ 70 mm ČSN EN 13108-1

Postřik infiltrační asfaltovou emulzní PI-C 1,0 kg/m2 ČSN 73 6129

R-materiál R-MAT 150 mm ČSN EN 13285( ČSN736126-1)

R-materiál R-MAT 150 mm ČSN EN 13285( ČSN736126-1)

Konstrukce celkem min. 410 mm.

• **SO 102 polní cesta VCN1**

• Třída dopravního zatížení V

• Návrhová úroveň porušení vozovky D2

Kategorie P 3,5/20 s krajnicemi 2x 0,25 m

Konstrukce skladby vozovky účelové komunikace (polní cesty) s asfaltovým krytem:

Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO11 40 mm ČSN EN 13108-1

Postřik spojovací emulzní PS-C 0,3 kg/m2 ČSN 73 6129

Asfaltový beton pro ložné vrstvy ACL16+ 70 mm ČSN EN 13108-1

Postřik infiltrační asfaltovou emulzní PI-C 1,0 kg/m2 ČSN 73 6129

R-materiál R-MAT 150 mm ČSN EN 13285( ČSN736126-1)

R-materiál R-MAT 150 mm ČSN EN 13285( ČSN736126-1)

Konstrukce celkem min. 410 mm.

Podrobnou specifikaci předmětu díla a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projekční společností GEOREAL spol. s r.o. pod zakázkovým číslem 129-2024,

**Harmonogram prací:**

**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, rýpadla, 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.

**Příloha č. 2: Položkový rozpočet**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **REKAPITULACE STAVBY** | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód: | |  |  |  |  |  | 129-2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Stavba:** | | | |  |  |  | **Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KSO: | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | CC-CZ: | |  |  |  |
| Místo: | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Datum: | |  | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  | 01312774 |  |
|  | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Uchazeč: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  | 087 00 711 |  |
|  | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | DIČ: | |  | CZ087 00 711 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Projektant: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zpracovatel: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | IČ: | |  | 40527514 |  |
|  | GEOREAL spol. s.r.o. | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | DIČ: | |  | CZ40527514 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Poznámka: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Cena bez DPH** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **4 697 678,54** | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Sazba daně | | | | |  |  |  |  |  |  | Základ daně | | | | | | | | |  |  |  |  |  | Výše daně | | | | |
| DPH | | základní | | | |  |  | 21,00% | | | | |  |  |  |  |  |  | **4 697 678,54** | | | | | | | | |  |  |  |  |  | **986 512,49** | | | | |
|  |  | snížená | | | |  |  | 12,00% | | | | |  |  |  |  |  |  | **0,00** | | | | | | | | |  |  |  |  |  | **0,00** | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Cena s DPH** | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **v** |  |  |  | **CZK** | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | **5 684 191,03** | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Kód: | |  |  |  |  |  |  |  | 129-2024 | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | **Stavba:** | | | |  |  |  |  |  | **Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Místo: | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | | Datum: | |  | |  | |  | | 5. 11. 2024 | | | |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Zadavatel: | | | |  |  |  |  |  | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |  | | Projektant: | |  | |  | |  | |  | | | | | | |
|  | Uchazeč: | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | | Zpracovatel: | |  | |  | |  | | GEOREAL spol. s.r.o. | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Kód | | | | |  | Popis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Cena bez DPH [CZK] | | | | | | | | | | | | | | Cena s DPH [CZK] | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | **Náklady z rozpočtů** | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | **4 697 678,54** | | | | | | | | | | | | | | **5 684 191,03** | | | | | |
|  |  | **SO101** | | | | |  | **Polní cesta HCN3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 705 572,51 | | | | | | | | | | | | | | 4 483 742,74 | | | | |
|  |  | **SO102** | | | | |  | **Polní cesta VCN1** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 841 106,03 | | | | | | | | | | | | | | 1 017 738,30 | | | | |
|  |  | **VRN** | | | | |  | **Vedlejší rozpočtové náklady** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 151 000,00 | | | | | | | | | | | | | | 182 710,00 | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | | |  |  |  |
|  | Objekt: | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | | **SO101 - Polní cesta HCN3** | | | | |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | KSO: | | | |  |  |  | CC-CZ: |  |  |
|  | Místo: | | | |  |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | | |  |  |  | IČ: | 01312774 |  |
|  |  | | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk | | |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | Uchazeč: | | | |  |  |  | IČ: | 087 00 711 |  |
|  |  | | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. | | | | | DIČ: | 087 00 711 |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: | | | |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: | | | |  |  |  | IČ: | 40527514 |  |
|  |  | | GEOREAL spol. s.r.o. | | |  |  | DIČ: | CZ40527514 |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena bez DPH** | | | |  |  |  |  | **3 705 572,51** |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |  |
|  | DPH | | základní | | 3 705 572,51 |  |  | 21,00% | 778 170,23 |  |
|  |  | | snížená | | 0,00 |  |  | 12,00% | 0,00 |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena s DPH** | | | |  | **v** | **CZK** |  | **4 483 742,74** |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** | | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | | | |  |  |  |
| Objekt: | |  | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  | **SO101 - Polní cesta HCN3** | | | | | |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  | |  | |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: | | | | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk | |  |  | Projektant: |  |  |
| Uchazeč: | | | | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. | |  |  | Zpracovatel: | GEOREAL spol. s.r.o. |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| Kód dílu - Popis | | | |  | |  |  |  | Cena celkem [CZK] |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| **Náklady ze soupisu prací** | | | | | |  |  |  | **3 705 572,51** |  |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV | | | | |  |  |  | 3 705 572,51 |  |
|  | 1 - Zemní práce | | |  | |  |  |  | 480 409,95 |  |
|  | 2 - Zakládání | | |  | |  |  |  | 402 504,64 |  |
|  | 5 - Komunikace pozemní | | | | |  |  |  | 2 759 463,65 |  |
|  | 8 - Trubní vedení | | |  | |  |  |  | 2 000,00 |  |
|  | 998 - Přesun hmot | | |  | |  |  |  | 61 194,27 |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOUPIS PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | |  |  |  |
| Objekt: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **SO101 - Polní cesta HCN3** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  |  |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: | | | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk |  |  | Projektant: |  |  |
| Uchazeč: | | | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. |  |  | Zpracovatel: | GEOREAL spol. s.r.o. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  | **3 705 572,51** |  |
|  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 3 705 572,51 |  |
|  | D | 1 | Zemní práce |  |  |  | 480 409,95 |  |
| 1 | K | 121151123 | Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně | m2 | 2 318,859 | 18,00 | 41 739,46 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/121151123*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151123) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Jímka" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1\*2 |  | 2,000 |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace včetně sjezdů-výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 2316,859 |  | 2 316,859 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 2 318,859 |  |  |  |
| 2 | K | 122151105 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně | m3 | 972,960 | 70,00 | 68 107,20 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/122151105*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122151105) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace včetně sjezdů (po sejmutí ornice v rozšíření)-výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1027,6957 |  | 1 027,696 |  |  |  |
|  | VV |  | "Trativod - délka a plocha převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (511,97\*0,135)+(20\*4,049) |  | 150,096 |  |  |  |
|  | VV |  | "Vsakovací objekty včetně vsakovací jímky - plochy převzaty z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 2,128 |  | 2,128 |  |  |  |
|  | VV |  | "Odečet zeminy pro potřebné dosypání - výměra z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | -206,9598 |  | -206,960 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 972,960 |  |  |  |
| 3 | K | 162351104 | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 29,995 | 50,00 | 1 499,75 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/162351104*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "výměry ploch převzaty z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Přesun ornice na mezideponii a zpět na ohumusování" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 29,995 |  | 29,995 |  |  |  |
| 4 | K | 162751117R | Vodorovné přemístění výkopku a jeho likvidace zákoným způsobem | m3 | 972,960 | 290,00 | 282 158,40 |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:  Přemístění přebytečného výkopku na skládku včetně uložení a skládkovného, případná likvidace zákonným způsobem dle možností zhotovitele* |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 167151111 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 | m3 | 29,995 | 15,00 | 449,93 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/167151111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "výměry ploch převzaty z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Nakládání ornice pro přesun na mezideponii a zpět pro ohumusování" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 29,995 |  | 29,995 |  |  |  |
| 6 | K | 171151131 | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně | m3 | 206,960 | 100,00 | 20 696,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/171151131*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151131) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace - výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 206,9598 |  | 206,960 |  |  |  |
| 7 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 29,995 | 70,00 | 2 099,65 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/171251201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Uložení ornice na mezideponii" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 29,995 |  | 29,995 |  |  |  |
| 8 | K | 181451312 | Založení trávníku strojně v jedné operaci ve svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 93,924 | 10,00 | 939,24 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/181451312*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181451312) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D, přepočteno koeficientem svahu" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 78,27\*1,2 |  | 93,924 |  |  |  |
| *9* | *M* | *00572474* | *osivo směs travní krajinná-svahová* | *kg* | *2,348* | *50,00* | *117,40* | *CS ÚRS 2025 02* |
|  | VV |  | 93,924 \* 0,025 " Přepočtené koeficientem množství |  | 2,348 |  |  |  |
| 10 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | m2 | 2 370,729 | 18,00 | 42 673,12 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/181951112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951112) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace+výhybna + sjezdy - Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 2287,912 + 61,0928+21,7242 |  | 2 370,729 |  |  |  |
| 11 | K | 182251101 | Svahování násypů strojně | m2 | 93,924 | 100,00 | 9 392,40 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/182251101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/182251101) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Ostatní svahy komunikace - plocha převzata z aplikace autocad a přepočtena svahovým koeficientem" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 78,27\*1,2 |  | 93,924 |  |  |  |
| 12 | K | 182351023 | Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně | m2 | 93,924 | 100,00 | 9 392,40 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/182351023*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/182351023) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Ohumusování příkopů a svahů u komunikace - Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D, přepočteno koeficientem svahu" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 78,27\*1,2 |  | 93,924 |  |  |  |
| 13 | K | 185802133 | Hnojení půdy umělým hnojivem na široko ve svahu přes 1:2 do 1:1 | t | 0,006 | 50 000,00 | 300,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/185802133*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/185802133) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Hnojivo trávníku (600 kg Cereritu/ha, lze použít i jiné kombinované hnojivo) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (93,924/10000)\*0,600 |  | 0,006 |  |  |  |
| *14* | *M* | *25191155R* | *hnojivo průmyslové (Cererit popř. jiné kombinované)* | *kg* | *0,169* | *5 000,00* | *845,00* |  |
|  | VV |  | "Hnojivo trávníku (600 kg Cereritu/ha, lze použít i jiné kombinované hnojivo) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (93,924/10000)\*600 |  | 5,635 |  |  |  |
|  | VV |  | 5,635 \* 0,03 " Přepočtené koeficientem množství |  | 0,169 |  |  |  |
|  | D | 2 | Zakládání |  |  |  | 402 504,64 |  |
| 15 | K | 211971121 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m | m2 | 863,532 | 20,00 | 17 270,64 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/211971121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Obalení rýhy trativodu - výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (1,6\*505,8325)+(2,71\*20) |  | 863,532 |  |  |  |
| *16* | *M* | *69311080* | *geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2* | *m2* | *1 022,854* | *30,00* | *30 685,62* | *CS ÚRS 2025 02* |
|  | VV |  | 863,532 \* 1,1845 " Přepočtené koeficientem množství |  | 1 022,854 |  |  |  |
| 17 | K | 212752402 | Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby | m | 250,833 | 700,00 | 175 583,10 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/212752402*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212752402) |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:  staničení km ZÚ-0,138 a 0,413-KÚ* |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 525,8325-275 |  | 250,833 |  |  |  |
| 18 | K | 212752402R | Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože z betonu C16/20 X0, tl 100 mm, otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby | m | 275,000 | 650,00 | 178 750,00 |  |
|  | PP |  | Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením betonového lože (C12/15) X0, tl. 100 mm, pod trubky a s jejich obsypem štěrkodrtí v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 150 |  |  |  |  |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:  staničení km 0,138-0,413* |  |  |  |  |  |
| 19 | K | 213141132 | Zřízení vrstvy z geotextilie ve sklonu přes 1:2 do 1:1 š přes 3 do 6 m | m2 | 4,339 | 20,00 | 86,78 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/213141132*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/213141132) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Obalení vsakovací jímky" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 4,339 |  | 4,339 |  |  |  |
| *20* | *M* | *69311080* | *geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2* | *m2* | *5,140* | *25,00* | *128,50* | *CS ÚRS 2025 02* |
|  | VV |  | 4,339 \* 1,1845 " Přepočtené koeficientem množství |  | 5,140 |  |  |  |
|  | D | 5 | Komunikace pozemní |  |  |  | 2 759 463,65 |  |
| 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 | 2 349,005 | 50,00 | 117 450,25 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/561081121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/561081121) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace + výhybna- Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 2287,912 + 61,0928 |  | 2 349,005 |  |  |  |
| *22* | *M* | *58530170* | *vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní* | *t* | *100,096* | *4 700,00* | *470 451,20* | *CS ÚRS 2025 02* |
|  | VV |  | "Předpokládaná objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m3" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Množství pojiva doporučena geotechnikem - 5% objemové hmotnosti hutněné zeminy" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | ((2287,912 \*0,5)\*1,750)\*0,05 |  | 100,096 |  |  |  |
| 23 | K | 564761101 | Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm | m2 | 8,000 | 230,00 | 1 840,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/564761101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564761101) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Zásyp vsakovací jímky - hutnění po 20 cm" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (2\*1)\*4 |  | 8,000 |  |  |  |
| 24 | K | 564851011 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm | m2 | 21,724 | 170,00 | 3 693,08 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/564851011*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851011) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Zpevnění sjedů - výměra z aplikace Autodesk Civil 3D - min ŠDb frakce 0/63 mm" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 21,7242 |  | 21,724 |  |  |  |
| 25 | K | 564871011 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm | m2 | 61,093 | 280,00 | 17 106,04 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/564871011*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564871011) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Zpevnění výhybny - ŠDa frakce 0/32 mm" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 61,0928 |  | 61,093 |  |  |  |
| 26 | K | 564931512R | Podklad z R-materiálu plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 4 466,876 | 120,00 | 536 025,12 |  |
|  | VV |  | "První kční vrstva - min. ŠDb frakce 0/32 mm" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1980,876\*1,1 |  | 2 178,964 |  |  |  |
|  | VV |  | "Druhá podkladní vrstva - min ŠDb frakce 0/63 mm" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 2079,920\*1,1 |  | 2 287,912 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 4 466,876 |  |  |  |
| 27 | K | 569951133 | Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm | m2 | 256,985 | 120,00 | 30 838,20 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/569951133*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/569951133) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 256,985 |  | 256,985 |  |  |  |
| 28 | K | 573111111 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 | m2 | 2 178,964 | 20,00 | 43 579,28 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/573111111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573111111) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Mezi ACL a R-MAT" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1980,876\*1,1 |  | 2 178,964 |  |  |  |
| 29 | K | 573211107 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 | m2 | 1 980,876 | 20,00 | 39 617,52 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/573211107*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573211107) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Mezi ACO a ACL" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1886,5488\*1,05 |  | 1 980,876 |  |  |  |
| 30 | K | 577134211 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 1 886,549 | 280,00 | 528 233,72 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/577134211*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577134211) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Výměra z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1886,5488 |  | 1 886,549 |  |  |  |
| 31 | K | 577165112 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 1 980,876 | 490,00 | 970 629,24 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/577165112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/577165112) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Výměra z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 1886,5488\*1,05 |  | 1 980,876 |  |  |  |
|  | D | 8 | Trubní vedení |  |  |  | 2 000,00 |  |
| 32 | K | 899132121R | Výšková úprava poklopu kanalizačního pevného s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm | kus | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:  Výšková úprava poklopu v ZÚ* |  |  |  |  |  |
|  | D | 998 | Přesun hmot |  |  |  | 61 194,27 |  |
| 33 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 2 039,809 | 30,00 | 61 194,27 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/998225111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998225111) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | |  |  |  |
|  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **SO102 - Polní cesta VCN1** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | KSO: | |  |  |  | CC-CZ: |  |  |
|  | Místo: | |  |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | |  |  |  | IČ: | 01312774 |  |
|  |  | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk | |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Uchazeč: | |  |  |  | IČ: | 087 00 711 |  |
|  |  | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. | | | | DIČ: | CZ087 00 711 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: | |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: | |  |  |  | IČ: | 40527514 |  |
|  |  | GEOREAL spol. s.r.o. | |  |  | DIČ: | CZ40527514 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena bez DPH** | |  |  |  |  | **841 106,03** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |  |
|  | DPH | základní | 841 106,03 |  |  | 21,00% | 176 632,27 |  |
|  |  | snížená | 0,00 |  |  | 12,00% | 0,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena s DPH** | |  | **v** | **CZK** |  | **1 017 738,30** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | |  |  |  |
| Objekt: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **SO102 - Polní cesta VCN1** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  |  |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: | | | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk |  |  | Projektant: |  |  |
| Uchazeč: | | | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. |  |  | Zpracovatel: | GEOREAL spol. s.r.o. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód dílu - Popis | | |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Náklady ze soupisu prací** | | | |  |  |  | **841 106,03** |  |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV | | |  |  |  | 841 106,03 |  |
|  | 1 - Zemní práce | |  |  |  |  | 126 924,44 |  |
|  | 2 - Zakládání | |  |  |  |  | 103 166,90 |  |
|  | 5 - Komunikace pozemní | | |  |  |  | 597 801,76 |  |
|  | 998 - Přesun hmot | |  |  |  |  | 13 212,93 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SOUPIS PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | |  |  |  |
| Objekt: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **SO102 - Polní cesta VCN1** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  |  |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: | | | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk |  |  | Projektant: |  |  |
| Uchazeč: | | | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. |  |  | Zpracovatel: | GEOREAL spol. s.r.o. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  | **841 106,03** |  |
|  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 841 106,03 |  |
|  | D | 1 | Zemní práce |  |  |  | 126 924,44 |  |
| 1 | K | 121151123 | Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně | m2 | 499,610 | 18,00 | 8 992,98 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/121151123*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/121151123) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace včetně sjezdů-výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 499,61 |  | 499,610 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 499,610 |  |  |  |
| 2 | K | 122151105 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 1000 m3 strojně | m3 | 235,572 | 70,00 | 16 490,04 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/122151105*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/122151105) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace včetně sjezdů (po sejmutí ornice v rozšíření)-výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 3,58+220,24 |  | 223,820 |  |  |  |
|  | VV |  | "Trativod - délka a plocha převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (133,15\*0,142)+(20\*0,4049) |  | 27,005 |  |  |  |
|  | VV |  | "Odečet zeminy do dosypů" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | -15,253 |  | -15,253 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 235,572 |  |  |  |
| 3 | K | 162351104 | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 10,595 | 50,00 | 529,75 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/162351104*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/162351104) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "výměry ploch převzaty z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Přesun ornice na mezideponii a zpět na ohumusování" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 10,595 |  | 10,595 |  |  |  |
| 4 | K | 162751117R | Vodorovné přemístění výkopku a jeho likvidace zákoným způsobem | m3 | 235,572 | 290,00 | 68 315,88 |  |
|  | P |  | *Poznámka k položce:  Přemístění přebytečného výkopku na skládku včetně uložení a skládkovného, případná likvidace zákonným způsobem dle možností zhotovitele* |  |  |  |  |  |
| 5 | K | 167151111 | Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 | m3 | 10,595 | 15,00 | 158,93 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/167151111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/167151111) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "výměry ploch převzaty z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Nakládání ornice pro přesun na mezideponii a zpět pro ohumusování" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 10,595 |  | 10,595 |  |  |  |
| 6 | K | 171151131 | Uložení sypaniny z hornin nesoudržných a soudržných střídavě do násypů zhutněných strojně | m3 | 15,253 | 100,00 | 1 525,30 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/171151131*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171151131) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace - výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 15,2525 |  | 15,253 |  |  |  |
| 7 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 10,595 | 70,00 | 741,65 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/171251201*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/171251201) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Uložení ornice na mezideponii" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 10,595 |  | 10,595 |  |  |  |
| 8 | K | 181451312 | Založení trávníku strojně v jedné operaci ve svahu přes 1:5 do 1:2 | m2 | 32,628 | 10,00 | 326,28 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/181451312*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181451312) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D, přepočteno koeficientem svahu" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 27,19\*1,2 |  | 32,628 |  |  |  |
| *9* | *M* | *00572474* | *osivo směs travní krajinná-svahová* | *kg* | *0,816* | *50,00* | *40,80* | *CS ÚRS 2025 02* |
|  | VV |  | 32,628 \* 0,025 " Přepočtené koeficientem množství |  | 0,816 |  |  |  |
| 10 | K | 181951112 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně | m2 | 521,513 | 18,00 | 9 387,23 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/181951112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/181951112) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace+výhybna + sjezdy - Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 514,152+7,3607 |  | 521,513 |  |  |  |
| 11 | K | 182251101 | Svahování násypů strojně | m2 | 32,628 | 100,00 | 3 262,80 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/182251101*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/182251101) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Ostatní svahy komunikace - plocha převzata z aplikace autocad a přepočtena svahovým koeficientem" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 27,19\*1,2 |  | 32,628 |  |  |  |
| 12 | K | 182351023 | Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně | m2 | 32,628 | 100,00 | 3 262,80 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/182351023*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/182351023) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Ohumusování příkopů a svahů u komunikace - Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D, přepočteno koeficientem svahu" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 27,19\*1,2 |  | 32,628 |  |  |  |
| 13 | K | 184818231 | Ochrana kmene průměru do 300 mm bedněním výšky do 2 m | kus | 2,000 | 2 000,00 | 4 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/184818231*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/184818231) |  |  |  |  |  |
| 14 | K | 185802133 | Hnojení půdy umělým hnojivem na široko ve svahu přes 1:2 do 1:1 | t | 0,002 | 50 000,00 | 100,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/185802133*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/185802133) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Hnojivo trávníku (600 kg Cereritu/ha, lze použít i jiné kombinované hnojivo) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (32,628/10000)\*0,600 |  | 0,002 |  |  |  |
| *15* | *M* | *25191155R* | *hnojivo průmyslové (Cererit popř. jiné kombinované)* | *kg* | *1,958* | *5 000,00* | *9 790,00* |  |
|  | VV |  | "Hnojivo trávníku (600 kg Cereritu/ha, lze použít i jiné kombinované hnojivo) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (32,628/10000)\*600 |  | 1,958 |  |  |  |
|  | D | 2 | Zakládání |  |  |  | 103 166,90 |  |
| 16 | K | 211971121 | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m | m2 | 234,691 | 20,00 | 4 693,82 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/211971121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/211971121) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Obalení rýhy trativodu - výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | (1,6073\*112,2944)+(2,71\*20) |  | 234,691 |  |  |  |
| *17* | *M* | *69311080* | *geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2* | *m2* | *234,691* | *25,00* | *5 867,28* | *CS ÚRS 2025 02* |
| 18 | K | 212752402 | Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby | m | 132,294 | 700,00 | 92 605,80 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/212752402*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/212752402) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 132,2944 |  | 132,294 |  |  |  |
|  | D | 5 | Komunikace pozemní |  |  |  | 597 801,76 |  |
| 19 | K | 561081121 | Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl přes 450 do 500 mm pl přes 1000 do 5000 m2 | m2 | 514,152 | 50,00 | 25 707,60 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/561081121*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/561081121) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Komunikace - Výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 514,152 |  | 514,152 |  |  |  |
| *20* | *M* | *58530170* | *vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní* | *t* | *22,494* | *4 700,00* | *105 721,80* | *CS ÚRS 2025 02* |
|  | VV |  | "Předpokládaná objemová hmotnost zeminy je 1 750 kg/m3" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Množství pojiva doporučena geotechnikem - 5% objemové hmotnosti hutněné zeminy" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | ((514,152\*0,5)\*1,750)\*0,05 |  | 22,494 |  |  |  |
| 21 | K | 564851011 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm | m2 | 7,323 | 170,00 | 1 244,91 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/564851011*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/564851011) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Zpevnění sjedů - výměra z aplikace Autodesk Civil 3D - min ŠDb frakce 0/63 mm" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 7,323 |  | 7,323 |  |  |  |
| 22 | K | 564931512R | Podklad z R-materiálu plochy přes 100 m2 tl 150 mm | m2 | 981,563 | 120,00 | 117 787,56 |  |
|  | VV |  | "První kční vrstva - frakce 0/32 mm" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 424,919\*1,1 |  | 467,411 |  |  |  |
|  | VV |  | "Druhá podkladní vrstva - frakce 0/63 mm" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 467,411\*1,1 |  | 514,152 |  |  |  |
|  | VV |  | Součet |  | 981,563 |  |  |  |
| 23 | K | 569951133 | Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm | m2 | 66,560 | 120,00 | 7 987,20 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/569951133*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/569951133) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "výměra převzata z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 66,56 |  | 66,560 |  |  |  |
| 24 | K | 573111111 | Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m2 | m2 | 466,610 | 20,00 | 9 332,20 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/573111111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573111111) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Mezi ACL a R-MAT" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 424,191\*1,1 |  | 466,610 |  |  |  |
| 25 | K | 573211107 | Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2 | m2 | 424,919 | 20,00 | 8 498,38 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/573211107*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/573211107) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Mezi ACO a ACL" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 404,685\*1,05 |  | 424,919 |  |  |  |
| 26 | K | 577134211 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 404,685 | 280,00 | 113 311,80 | CS ÚRS 2024 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_02/577134211*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577134211) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Výměra z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 404,685 |  | 404,685 |  |  |  |
| 27 | K | 577165112 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 424,919 | 490,00 | 208 210,31 | CS ÚRS 2024 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2024\_02/577165112*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/577165112) |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | "Výměra z aplikace Autodesk Civil 3D" |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 404,685\*1,05 |  | 424,919 |  |  |  |
|  | D | 998 | Přesun hmot |  |  |  | 13 212,93 |  |
| 28 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 440,431 | 30,00 | 13 212,93 | CS ÚRS 2025 02 |
|  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/998225111*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/998225111) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | |  |  |  |
|  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | KSO: | |  |  |  | CC-CZ: |  |  |
|  | Místo: | |  |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | |  |  |  | IČ: | 01312774 |  |
|  |  | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk | |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Uchazeč: | |  |  |  | IČ: | 087 00 711 |  |
|  |  | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. | | | | DIČ: | CZ087 00 711 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: | |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: | |  |  |  | IČ: | 40527514 |  |
|  |  | GEOREAL spol. s.r.o. | |  |  | DIČ: | CZ40527514 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena bez DPH** | |  |  |  |  | **151 000,00** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |  |
|  | DPH | základní | 151 000,00 |  |  | 21,00% | 31 710,00 |  |
|  |  | snížená | 0,00 |  |  | 12,00% | 0,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Cena s DPH** | |  | **v** | **CZK** |  | **182 710,00** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | |  |  |  |
| Objekt: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: | |  |  |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: | | | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk |  |  | Projektant: |  |  |
| Uchazeč: | | | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. |  |  | Zpracovatel: | GEOREAL spol. s.r.o. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód dílu - Popis | | |  |  |  |  | Cena celkem [CZK] |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Náklady ze soupisu prací** | | | |  |  |  | **151 000,00** |  |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | | |  |  |  | 151 000,00 |  |
|  | VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | | |  |  |  | 55 000,00 |  |
|  | VRN3 - Zařízení staveniště | | |  |  |  | 65 000,00 |  |
|  | VRN4 - Inženýrská činnost | | |  |  |  | 28 000,00 |  |
|  | VRN9 - Ostatní náklady | | |  |  |  | 3 000,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **SOUPIS PRACÍ** | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Polní cesty HCN3 a VCN1 v k.ú. Herink | | | |  |  |  |
|  | Objekt: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady** | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Místo: | |  |  |  |  | Datum: | 5. 11. 2024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: | | | SPÚ-KPÚ pro Středočeský kraj, Pobočka Nymburk |  |  | Projektant: |  |  |
|  | Uchazeč: | | | ARZ CONSTRUCTION s.r.o. |  |  | Zpracovatel: | GEOREAL spol. s.r.o. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|  | **Náklady soupisu celkem** | | | |  |  |  | **151 000,00** |  |
|  |  | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  | 151 000,00 |  |
|  |  | D | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |  |  | 55 000,00 |  |
|  | 1 | K | 011324000 | Archeologický průzkum | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/011324000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/011324000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  Povinnost oznámení NPÚ před započatím zemních prací - Poplatek za případný archeologický průzkum* |  |  |  |  |  |
|  | 2 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/012103000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012103000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  vytyčení hranic pozemků, vytyčení staveniště a stavebního objektu, určení průběhu nadzemního nebo podzemního stávajícího vedení, určení vytyčovací sítě, ...* |  |  |  |  |  |
|  | 3 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | kpl | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/012203000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012203000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  výšková měření, výpočet objemů, atd. které mají charakter kontrolních a upřesnujících činností* |  |  |  |  |  |
|  | 4 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/012303000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/012303000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  geodetické zaměření provedení všech stavebních objektů, včetně hloubek šachet a potrubí, hloubek uložení ostatních sítí a ostatní dle požadavku TDI a investora a dle podmínek stavebního a včetně papírového tisku 4 ks,* |  |  |  |  |  |
|  | 5 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kpl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/013254000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/013254000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  vyhotovení na podkladě geodetického zaměření provedené stavby, 4 x paré, 1 x CD, pro účely SÚ ke kolaudaci, zanesení veškerých změn oproti DSP, bude zpracováno dle příloh vyžadující vyhláška včetně fotodokumentace současného stavu a fotodokumentace během stavby* |  |  |  |  |  |
|  |  | D | VRN3 | Zařízení staveniště |  |  |  | 65 000,00 |  |
|  | 6 | K | 032002000 | Vybavení staveniště | kpl | 1,000 | 40 000,00 | 40 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/032002000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/032002000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  jsou objekty a zařízení, která slouží po dobu provádění stavby k provozním,výrobním a sociálním účelům zhotovitele a ostatním subjektům výstavby. Vybavení potřebná pro realizaci stavby, včetně zřízení příjezdu, započíst veškerý nutný provoz a zabezpečení, včetně připojení energií, oplocení, zabezpečení přilehlých pozemků, osvětlení, dopravní značení na vlastním staveništi (směrové tabule příkazů a zákazů, ostatní). Obsahuje také náklady na případné opravy a čištění pozemních komunikací – silnicí II., III.třídy, místních komunikací nebo veřejně přístupných účelových komunikací v případě jejich poškození či silného znečištění způsobené stavbou.  při zemních pracech budou použity stroje s ekologicky čistými mazadly, pohonnými hmotami, atd.* |  |  |  |  |  |
|  | 7 | K | 034303000R | Dopravní značení na staveništi včetně zajištění přístupů a bezpečnosti | kpl | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  zajištění viditelného označení stavby, zabránění přístupu nepovolaných osob na stavbu a zajištění bezpečnosti. Zřízení bezkolizních přístupů do obytných budov během stavby, v případě tělesně postiženého zajistit pozvolnou rampou, řádné označení a osvětlení výkopů a překopů. Deponované zeminy a materialy budou zajištěny proti prašnosti. Veškerá výše uvedená množství jsou pouze předpokládaná orientační, firma přizpůsobí svým vlastním vnitřním předpisům a svému pracovnímu postupu tak , aby plně vyhovovalo plánu bezpečnosti BOZP zák. č. 309/2006 Sb.* |  |  |  |  |  |
|  | 8 | K | 039002000 | Zrušení zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/039002000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/039002000) |  |  |  |  |  |
|  |  | D | VRN4 | Inženýrská činnost |  |  |  | 28 000,00 |  |
|  | 9 | K | 041903000 | Dozor jiné osoby | kpl | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/041903000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/041903000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  Účast geotechnika* |  |  |  |  |  |
|  | 10 | K | 043103000 | Zkoušky bez rozlišení | kpl | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/043103000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/043103000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  statické zatěžovací zkoušky v rozsahu dle příslušné normy Chemícký rozbor zeminy pro zjištění nezávadnosti a možnost uložení zeminy na skládku. Rozbor zemin pro stanovení receptury a dávkování pojiva pro zlepšení AZ.* |  |  |  |  |  |
|  |  | D | VRN9 | Ostatní náklady |  |  |  | 3 000,00 |  |
|  | 11 | K | 049103000 | Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby | kpl | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 | CS ÚRS 2025 02 |
|  |  | Online PSC | | [*https://podminky.urs.cz/item/CS\_URS\_2025\_02/049103000*](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_02/049103000) |  |  |  |  |  |
|  |  | P |  | *Poznámka k položce:  Úprava okolí stavebního pozemku do původního stavu zapříčiněná vlivem pohybu stavební techniky* |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |