

## SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY

(dále jen „smlouva“)

uzavřená

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „občanský zákoník“)

### mezi smluvními stranami

#### Objednatel:

##### Česká republika – Státní pozemkový úřad

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

##### Krajský pozemkový úřad Olomoucký kraj

Adresa: Blanická 383/1, 779 00 Olomouc

zastoupený: JUDr. Romanem Brnčalem, LL.M. ředitelem KPÚ pro Olomoucký kraj

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: JUDr. Roman Brnčal, LL.M., ředitel KPÚ pro Olomoucký kraj

v technických záležitostech oprávněn jednat: Mgr. Jiří Koudelka,  
vedoucí Pobočky Prostějov  
Ing. Zdeněk Chudožilov, Pobočka Prostějov  
Aloise Krále, 796 01 Prostějov

Adresa:

Tel.:

E-mail:

ID DS:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČO:

DIČ:

(dále jen „objednatel“)

xxxxx

prostejov.pk@spucr.cz

z49per3

ČNB

3723001/0710

01312774

není plátcem DPH

**a**

#### Zhotovitel:

##### SPH stavby s.r.o.

Sídlo:

Průmyslová 1414

593 01 Bystřice nad Pernštejnem

Zastoupený:

Ing. Radek Pospíšil, jednatel nebo

Ing. arch. Petr Horáček, jednatel

tel./fax:

xxxxx

e-mail:

ID DS:

cd4rhxq

V technických záležitostech oprávněn jednat: xxxxx, vedoucí výroby

tel./fax:

xxxxx

e-mail:

bankovní spojení:	Komerční banka, a. s.
číslo účtu:	27-3948420257/0100
IČO:	26230470
DIČ:	CZ26230470 je plátcem DPH

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS v Brně, oddíl C, vložka 38708  
(dále jen „**zhotovitel**“)

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

#### Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: 24.08.2022

Zadávací dokumentace ze dne: 12.08.2022

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: 25.08.2022

Stavební povolení ze dne: 27.05.2021

### Čl.I. Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v k.ú. **Dobromilice** a v k.ú. **Doloplazy** dle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, a to v souladu se zadávací dokumentací Veřejné zakázky (dále jen „**Zadávací dokumentace**“).
2. Předmětem smlouvy je provedení stavby **Polní cesta „na Oboře“ v k.ú. Dobromilice a k.ú. Doloplazy – II. etapa** (dále jen „**dílo**“) zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem v podmínkách zadávacího řízení Veřejné zakázky.
4. Práce nad rámec rozsahu předmětu díla, uvedeného v čl. II, které budou nezbytné k řádnému dokončení díla, funkčnosti provozu nebo respektování závazných pokynů schvalovacích orgánů (závazných povolení, např. stavebních povolení, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele. Objednatel má právo rozsah díla omezit nebo rozšířit v závislosti na svých finančních možnostech

a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat. Vždy musí být postupováno podle ZZVZ.

5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.

## **ČI.II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy**

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Polní cesta „na Oboře“ v k.ú. Dobromilice a k.ú. Doloplazy – II. etapa**

Místo stavby: **k.ú. Dobromilice a k.ú. Doloplazy, okres Prostějov**

(dále jen “stavba”).

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel pozemků a vytyčovacích bodů, je specifikován v projektové dokumentaci, zpracované dle vyhlášky č.169/2016 Sb. projekční společností AGPOL s r. o., Jungmannova 153/12, 779 00 Olomouc, IČO: 28597044. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- a. Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření apod.).
- c. Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla pozemků a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení a zajištění zápisu díla do katastru nemovitostí katastrálním úřadem
- f. Zhotovitel zajistí předběžný záchranný archeologický výzkum.
- g. Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- h. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k nálezům munice či k archeologickým nálezům dle §176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.

- i. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací(dle čl. II bod 2. i) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným výběrovým/zadávacím řízením.
  - j. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
  - k. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
  - l. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
  - m. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků.
  - n. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
  - o. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
  - p. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.  
Prověření mocnosti finální vrstvy kontrolními vrty provedenými na své náklady, v místech kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.
  - q. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
  - r. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením vydaným Magistrátem města Prostějova, odborem dopravy dne 27.05.2021 č.j. PVMU 72102/2021 41, které nabylo právní moci dne 08.07.2021.
  4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel), je povinen hradit zhotovitel.

### **Čl. III Cena díla**

1. Cena za provedení díla v rozsahu podle Čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne 24.08.2022. Přičemž je zhotovitel povinen se sám ujistit o správnosti a dostatečnosti své nabídky.

2. Cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení termínu dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH.
3. Cena díla zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace vyplývajících z činností podle čl. II, odst. 2 této smlouvy, pokud není uvedeno jinak.
4. Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	<b>4 485 199,00 Kč</b>
DPH 21 % činí	<b>941 891,79 Kč</b>
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	<b>5 427 090,79 Kč</b>
5. Položkový nabídkový rozpočet, který je přílohou č. 2 této smlouvy, je vypracován v souladu se strukturou jednotlivých kalkulačních položek aktuálního „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Položkový nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy v elektronické podobě ve formátu pdf.

#### **Čl. IV Platební podmínky**

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3. Fakturace bude prováděna po dokončení jednotlivých stavebních objektů, a to na základě zhotovitelem vyhotoveného a objednatelem potvrzeného schvalovacího protokolu o provedení prací nejpozději do 30.11. příslušného roku. Bez tohoto potvrzeného protokolu nesmí být faktura vystavena. Součástí faktury budou soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a potvrzené objednatelem. Zhotovitel označí každou fakturu textem "díličí" s označením fakturačního celku. Poslední faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla dle této smlouvy. Součástí faktury budou objednatelem odsouhlasené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 30.11. příslušného roku a bude označena textem „konečná“. V případě poslední díličí faktury v daném roce je možno vyúčtovat veškeré práce provedené k datu vystavení faktury. Pro vystavení takové faktury platí podmínky uvedené v bodu 3. tohoto článku týkající se schvalovacího protokolu a součástí faktury.
4. Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
5. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka. Tento soupis zhotovitel předloží objednateli nejméně deset dní

- před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
6. 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.
  7. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:  
Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774  
Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Olomoucký kraj, **Pobočka Prostějov, Aloise Krále 4, 796 01 Prostějov.**
  8. 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 oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
  9. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 15. 11. příslušného roku.
  10. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
  11. V případě prodloužení smluvní strany se zaplacením peněžité částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodloužení ve výši patnácti tisícín procenta (0,015 %) z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodloužení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.

#### **Čl. V Doba plnění**

1. Dílo bude dokončeno nejpozději do **24.05.2023**.
2. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 5 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle čl. V odst. 5 této smlouvy. Dobou plnění se rozumí úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště. Bude-li objednatelem dán příkaz k dočasnému zastavení prací na díle (sistace) je zhotovitel povinen tento příkaz uposlechnout, bez zbytečného odkladu zastavit práce a při provádění zabezpečovacích prací na stavbě postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. Prokazatelně vzniklé škody a náklady na straně zhotovitele v důsledku takto zastavené nebo přerušené práce objednatel uhradí. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy. O dobu, o kterou je třeba dílo přerušit, se prodlužuje lhůta dohodnutá pro jeho dokončení. Trvá-li sistace déle než tři měsíce, je objednatel povinen vše, co dosud zhotovitel dokončil a připravil k plnění díla odebrat a zaplatit, pokud nedojde k jiné dohodě. Trvá-li sistace déle než šest měsíců nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je zhotovitel i objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

3. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo na příkaz objednatele, k jehož vydání bude objednatel vyzván příslušnými orgány za mimořádné situace (např. požár, povodeň), projedná s ním objednatel neprodleně důvod přerušení a dohodne s ním termín opětného zahájení prací na díle. Nedojde-li k dohodě, resp. nesplní-li zhotovitel dohodnutý termín k zahájení prací, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro zahájení prací zhotovitelem. Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě.
4. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
  - a. Termín předání a převzetí staveniště: **12.09.2022**  
(nejpozději do 5 pracovních dnů před zahájením prací)
  - b. Termín zahájení stavebních prací: **19.09.2022**
  - c. Termín dokončení stavebních prací: **24.05.2023**
  - d. Termín předání a převzetí díla: **31.05.2023**  
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
5. Do 10 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
6. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel, na základě písemného oznámení zhotovitele, že stavební práce jsou dokončeny a stavba je připravena ke kolaudačnímu řízení.

#### **ČI.VI Povinnosti objednatele**

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

### **Čl. VII Povinnosti zhotovitele**

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 499/2006 Sb.“). Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník o pracích, které provádí sám nebo jeho dodavatelé ode dne, kdy byly tyto práce na staveništi zahájeny. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
  - a. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy
  - b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů
  - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich
  - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 stavebního zákona a odkazem na další související předpisy stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
4. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
5. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a případně koordinátora BOZP.
7. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele. V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
8. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
9. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště



a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.

10. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.
11. V případech stanovených zákonem č. 309/2006 Sb. kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZoBP“), je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
16. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
17. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
18. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
19. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezů a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 16 bod B písm. y) vyhlášky č. 499/2006 Sb.
20. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.
21. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí zakrývaných konstrukcí nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
22. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky společensky odpovědného veřejného zadávání:

- a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů;
  - b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky);
  - c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to do 30 kalendářních dnů;
  - d) snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak
    - využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
    - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
    - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
    - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady.
23. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.

## **Čl. VIII Pojištění zhotovitele**

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši **10 000 000 Kč**. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce.
2. Zhotovitel je kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy povinen na požádání objednatele předložit do třech dnů pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti objednatele.
3. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít

novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

4. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla.
5. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

### **Čl. IX Kontrola projektové dokumentace**

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

### **Čl. X Provedení a předání, převzetí díla**

#### **Staveniště**

1. Staveniště bude předáno v termínu podle čl. V. odst. 5 písm. a) smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště. Zhotovitel zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavateli všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.).
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o provedení díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany.

4. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

#### Zahájení prací

5. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště.  
Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
6. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do předloženého harmonogramu vyznačit termíny stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
7. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
8. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušení má zhotovitel nárok na prodloužení termínu dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

#### Kontrola prováděných prací

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

příčemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

#### Kontrolní dny

11. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
12. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
13. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru. Kontrolních dnů se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností.
14. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své podzhotovitele.
15. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
16. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
17. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
18. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

#### Předání a převzetí díla

19. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
20. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem termín ukončení prací a k tomuto termínu předložit objednateli 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 Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro **Olomoucký kraj, Pobočka Prostějov**, Aloise Krále 4, 796 01 Prostějov.
21. Objednateli budou před podáním žádosti o kolaudaci předány následující doklady:
  1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 stavebního zákona a vyhláškou č. 62/2013 Sb.,
  2. geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů, a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg.,
  3. podrobný soupis skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem,
  4. dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 a přílohou č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb.,
  5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
  6. certifikáty použitých materiálů,
  7. doklady o výsledcích zhutnění,

8. doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
  9. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
  10. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla,
  11. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
22. Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.
  23. Objednatel, po obdržení všech potřebných dokladů od zhotovitele, podá do 14 dnů žádost o kolaudaci.
  24. Objednatel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení oznámení o dokončení díla zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
  25. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před termínem sjednaným ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k podání žádosti o kolaudaci. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.
  26. Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí náhradního termínu neznámá, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.
  27. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
  28. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:
    - i. Dílo bylo dokončeno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
    - ii. O předání a převzetí díla bude vyhotoven protokol, jenž byl podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:
      - hodnocení prací, zejména jejich jakostí,
      - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
      - soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
      - dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).
- Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.

iii. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.

29. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
30. V případě, kdy dílo vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užití podstatným způsobem neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Termín odstranění bude uveden v protokolu o předání a převzetí díla. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.
31. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
32. Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního předání díla objednateli zhotovitel, který zároveň nese nebezpečí škody na této věci. Na objednatele přechází toto vlastnictví okamžikem protokolárního převzetí díla, tímto okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na zhotovené věci.
33. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

### **Čl. XI Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník dle vyhlášky 499/2006 Sb., do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přijímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
3. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
4. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele (včetně zaměstnanců zařazených do Oddělení investičních činností), případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
5. Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
6. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
8. Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
9. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
10. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

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

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí díla. Minimálně po tuto dobu zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé k obvyklému účelu, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku, a to ve lhůtách počínajících dnem jejich odstranění.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.
6. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
7. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
8. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
9. Zhotovitel se zavázal při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná rovněž v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků včetně vyhotovení geometrických plánů a veškeré další náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.



10. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
12. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
13. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
14. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla.
15. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s termínem zahájení prací dle této smlouvy.
16. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle této smlouvy.
17. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.
18. Pokud zhotovitel neodstraní objednatelům uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
19. 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.
20. 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.
21. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
22. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400.000 Kč.
23. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.

25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
26. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
27. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. VII, odst.21, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30.000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
28. Zjistí-li Objednatel porušení kterékoliv povinnosti vyplývající z čl. VII bodu 22 této smlouvy, je oprávněn po Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý zjištěný případ.
29. 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 povinností zhotovitele.
30. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. XVII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 40.000 Kč.
31. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. 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.
32. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

### **Čl. XIII Ukončení smlouvy**

1. Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30 kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně, nebo v rozporu s platnými právními předpisy, nebo smlouvou.
2. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka potřebná k úhradě plnění této smlouvy ze státního rozpočtu.
3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
  - a. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupí do likvidace;
  - b. v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
    - i. prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
    - ii. prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,
    - iii. neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,

- iv. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy podzhotovitele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele,
  - v. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
  - vi. jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečné přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů.
4. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. Odstoupení od této smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
  5. V případě zániku účinnosti této smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen okamžitě ukončit stavební činnost a vyklidit zařízení staveniště společně s opuštěním staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.
  6. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

#### **Čl. XIV Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací**

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního výběrového nebo zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez

- výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho 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.
  4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

### **Čl. XV Licenční ujednání**

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

### **Čl. XVI Doručování a způsob komunikace, kontaktní osoby**

1. Veškeré písemnosti, tj. jakékoliv dokumenty (pokyny, oznámení žádosti, záznamy, korespondence aj.) vzniklé na základě této smlouvy mezi stranami, nebo v souvislosti s ní, budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručeny osobně, doporučenou poštou nebo v elektronické podobě prostřednictvím datové schránky či elektronickou poštou k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.
2. Písemnosti správně adresované se považují za doručené: dnem fyzického předání písemnosti, je-li doručována osobně; nebo dnem doručení potvrzeným na doručence, je-li písemnost zasílána doporučenou poštou; nebo dnem, o němž tak stanoví zákon č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované

konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDS“), je-li písemnost zasílána prostřednictvím datové zprávy do datové schránky ve smyslu ZDS; nebo dnem doručení do elektronické pošty, je-li písemnost zasílána elektronickou poštou.

3. Kontaktními osobami určenými pro poskytování součinnosti v běžném rozsahu, jsou:

Za objednatele:

Jméno/funkce: Ing. Zdeněk Chudožilov

Tel.: xxxxx

E-mail:

Za zhotovitele:

Jméno/funkce: xxxxx, vedoucí výroby

Tel.: xxxxx

E-mail:

### **Čl. XVII Zvláštní ujednání**

1. Realizace díla, termíny zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok; tímto však není dotčeno ustanovení § 222 odst. 1 ZZVZ.
2. Pověří-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (podzhotovitele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
3. 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 podzhotovitelských smlouvách zajistit závazek podzhotovitelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se podzhotovitelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené podzhotovitelem.
4. Každá změna podzhotovitele musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
5. Ke změně podzhotovitelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní podzhotovitel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako podzhotovitel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
6. Přerušení provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepsat tuto smlouvu a její dodatky. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušení provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
7. 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.

8. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
9. 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.
10. 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.
11. 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.  
Prověření mocnosti finální vrstvy provede zhotovitel na své náklady kontrolní vrty v místech kde určí objednatel, a to nejméně 2x na 500 m délky u cest s povrchem z asfaltové směsi.
12. Na provedení díla se bude/~~nebude~~ podílet podzhotovitel zhotovitele.

### **Čl. XVIII Nepodstatné změny závazku**

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

6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2.
7. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, stanoví se jejich tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena dle následujícího vzorce:  $[(\text{aktuální ceníková cena URS nové položky}) \times (\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS})]$ .
8. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelem individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu:  $[(\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS})]$ .
9. Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (vícepráce, méněpráce) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§ 222).
10. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na [www.unixml.cz](http://www.unixml.cz)) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.

### **Čl. XIX Závěrečná ustanovení**

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
3. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
5. 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.
6. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
  - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací.

- b. Přílohou č. 2 této smlouvy je položkový nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
  - c. Přílohou č. 3 této smlouvy je doporučení na emisní limity a prašnost.
7. Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech, které mohou mít dopad na pravdivost, úplnost nebo přesnost předmětného prohlášení a o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění veřejné zakázky.
  8. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
  9. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

V Olomouci dne 08.09.2022

V Bystřici nad Pernštejnem dne 06.09.2022

.....

**objednatel**

JUDr. Roman Brnčal, LL.M.,  
ředitel KPÚ pro Olomoucký kraj

.....

**zhotovitel**

Ing. Radek Pospíšil, jednatel



## **Příloha č. 1 Specifikace díla**

Předmět veřejné zakázky je projektovou dokumentací členěn na následující stavební objekty a provozní soubory:

**SO 101 – Polní cesta C50**

**SO 102 – Doplnková polní cesta C28/29**

SO 101 – Polní cesta C50

Počátek polní cesty (staničení 0,000 – 0,175) je navržen v kategorii P4,0/30 jako jednopruhová obousměrná s asfaltovým povrchem (ACO 11), šířka jízdního pruhu je 3,0 m, krajnice 2 x 0,5 m. Od staničení 0,175 do konce 0,779 je polní cesta navržena v kategorii 3,0/30 jako obousměrná s povrchem z vibrovaného štěrku. Celková délka cesty C50 je 779,07 m.

SO 102 – Doplnková polní cesta C28/29

Polní cesta C28/29 je navržena v kategorii P3,0/30 jako jednopruhová, obousměrná se šířkou jízdního pruhu 3,0 m a s povrchem z vibrovaného štěrku se zatravnovací vrstvou. Celková délka cesty C28/29 je 297,33 m.

**Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla a geodetické zaměření skutečně provedeného díla bude provedeno úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem.**

# ČASOVÝ HARMONOGRAM



**Stavíme na  
pevných základech**

SPH stavby s.r.o.  
Průmyslová 1414, CZ 593 01  
Bystřice nad Pernštejnem

tel +420 566 560 941  
fax +420 566 551 715  
www.sph-stavby.cz

**Název stavby: Polní cesta „na Oboře“ v k.ú. Dobromilice a k.ú. Doloplazy – II. etapa**

zahájení stavby: 19.9.2022

Rok		2022																								
Měsíc		Srpen					Září					Říjen					Listopad					Prosinec				
Týden		31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
20220740	<b>Polní cesta „na Oboře“ v k.ú. Dobromilice a k.ú. Doloplazy – II. etapa</b>																									
SO 101	<b>Polní cesta C50</b>																									
1	Zemní práce																									
2	Zakládání																									
4	Vodorovné konstrukce																									
5	Komunikace pozemní																									
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání																									
997	Přesun sutě																									
998	Přesun hmot																									
SO 102	<b>Polní cesta C28/29</b>																									
1	Zemní práce																									
2	Zakládání																									
4	Vodorovné konstrukce																									
5	Komunikace pozemní																									
997	Přesun sutě																									
998	Přesun hmot																									
VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>																									
VRN	Průzkumné, geodetické a projektové práce, zařízení staveniště, ostatní náklady																									

Rok		2023																													
Měsíc		Leden					Unor					Březen					Duben					Květen					Červen				
Týden		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26				
20220740	<b>Polní cesta „na Oboře“ v k.ú. Dobromilice a k.ú. Doloplazy – II. etapa</b>																														
SO 101	<b>Polní cesta C50</b>																														
1	Zemní práce																														
2	Zakládání																														
4	Vodorovné konstrukce																														
5	Komunikace pozemní																														
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání																														
997	Přesun sutě																														
998	Přesun hmot																														
SO 102	<b>Polní cesta C28/29</b>																														
1	Zemní práce																														
2	Zakládání																														
4	Vodorovné konstrukce																														
5	Komunikace pozemní																														
997	Přesun sutě																														
998	Přesun hmot																														
VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>																														
VRN	Průzkumné, geodetické a projektové práce, zařízení staveniště, ostatní náklady																														

dokončení stavby: 24.5.2023

06.09.2022

# Rekapitulace objektu stavby

**Stavba:** Cesta na Obo e Dobromilice

Objednatel: Česká republika - Státní pozemkový úřad

Zhotovitel: SPH stavby s.r.o.

Místo: k.ú. Dobromilice, k.ú. Doloplazy

Zpracoval:

Datum: 23.8.2022

Kód	Popis	Cena bez DPH	DPH snížená	DPH základní	Cena s DPH
<b>20220740</b>	<b>Cesta na Obo e Dobromilice</b>	<b>4 485 199,00</b>	<b>0,00</b>	<b>941 891,79</b>	<b>5 427 090,79</b>
<b>SO 101</b>	<b>Polní cesta C50</b>	<b>3 277 950,59</b>	<b>0,00</b>	<b>688 369,62</b>	<b>3 966 320,21</b>
SO 101.1	Úsek napojení km 0,000 - 0,009	96 264,70	0,00	20 215,59	116 480,29
<b>SO 102</b>	<b>Polní cesta C28/29</b>	<b>994 647,88</b>	<b>0,00</b>	<b>208 876,05</b>	<b>1 203 523,93</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>212 600,53</b>	<b>0,00</b>	<b>44 646,11</b>	<b>257 246,64</b>

## Rozpočet s výkazem výměr

**Stavba:** Cesta na Oboře Dobromilice  
**Zakázka:** Polní cesta C50

**Objednatel:**  
**Zhotovitel:** SPH stavby s.r.o.  
**Místo:** k.ú. Dobromilice, k.ú. Doloplazy

**Zpracoval:**  
**Datum:** 23.8.2022

№	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	<b>D</b>	<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>3 181 685,89</b>	
	<b>D</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>661 256,02</b>	
1	K	113107153	Odstranění podklad nebo kryt strojní plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s umístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva tl. žitého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	82,000	m2	45,00	3 690,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		stáv. zpev. vrstvy					
	VV		82					
2	K	119001421	Dočasně zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízení a odstranění zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně uložených kabelů a to do 3 kabelů	8,000	m	300,00	2 400,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		Cetín					
	VV		4,0*2					
3	K	121151123	Sejmutí ornice strojní při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	1 997,000	m2	17,00	33 949,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		sejmutí drnu a humozní vrstvy					
	VV		2067					
	VV		odpočet napojení km 0,000-0,009					
	VV		-70					
4	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojní v hornině těžké žitelnosti I přes 500 do 1 000 m3	743,223	m3	120,00	89 186,76	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		výkop					
	VV		739					
	VV		napojení					
	VV		16,15*0,15					
	VV		výhybný, rozšíření					
	VV		0,05*30					
	VV		0,4*27					
	VV		odpočet km ,000-0,009					
	VV		-10,5					
5	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojní s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině těžké žitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	91,175	m3	280,00	25 529,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		výkop drén					
	VV		0,35*0,5*530					
	VV		odpočet km 0,000-0,009					
	VV		-1,575					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
6	K	139001101	P íplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv t ídu horniny	1,600	m3	500,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>cetin</i>					
	VV		<i>1,0*0,2*4,0*2</i>					
7	K	162351103	Vodorovné p emíst ní výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prost edku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny t ídy t žitelnosti l skupiny 1 až 3 na vzdálenost p es 50 do 500 m	1 416,078	m3	85,00	120 366,63	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>zemina na meziskládku</i>					
	VV		<i>743,223+91,175</i>					
	VV		<i>výkop zp t k zásypu</i>					
	VV		<i>111,8</i>					
	VV		<i>drn/ornice na meziskládku</i>					
	VV		<i>1997*0,2</i>					
	VV		<i>ornice zp t k ohumusování</i>					
	VV		<i>704,8*0,1</i>					
8	K	162451106	Vodorovné p emíst ní výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prost edku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny t ídy t žitelnosti l skupiny 1 až 3 na vzdálenost p es 1 500 do 2 000 m	1 051,518	m3	125,00	131 439,75	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>odvoz p ebytku zeminy na pozemky obce</i>					
	VV		<i>(743,223+91,175)-111,8</i>					
	VV		<i>p ebytek ornice k rozprost ení na pozemky obce</i>					
	VV		<i>399,4-70,48</i>					
9	K	166151101	P ehození neulehlého výkopku strojn z horniny t ídy t žitelnosti l, skupiny 1 až 3	399,400	m3	35,00	13 979,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>prot epání drnu/ humozní vrstvy</i>					
	VV		<i>1997*0,2</i>					
10	K	167151111	Nakládání, skládání a p ekládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojn nakládání, množství p es 100 m3, z hornin t ídy t žitelnosti l, skupiny 1 až 3	1 233,798	m3	40,00	49 351,92	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>výkop zp t k zásypu</i>					
	VV		<i>111,8</i>					
	VV		<i>p ebytek na skládku</i>					
	VV		<i>(743,223+91,175)-111,8</i>					
	VV		<i>ornice zp t k ohumusování</i>					
	VV		<i>704,8*0,1</i>					
	VV		<i>p ebytek drnu/ornice k rozprost ení</i>					
	VV		<i>399,4-70,48</i>					
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutn ní s upravením uložené sypaniny do p edepsaného tvaru	1 956,396	m3	20,00	39 127,92	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>výkop na meziskládku</i>					
	VV		<i>743,223+91,175</i>					
	VV		<i>drn/ornice na meziskládku</i>					
	VV		<i>1997*0,2</i>					
	VV		<i>rozprost ení p ebytku zeminy</i>					
	VV		<i>722,598</i>					
12	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojn s uložením výkopku ve vrstvách se zhutn ním jam, šachet, rýh nebo kolem objekt v t chto vykopávkách	111,800	m3	90,00	10 062,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>zp tný zásyp</i>					
	VV		<i>114,5</i>					
	VV		<i>odpo et km 0,000-0,009</i>					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		-2,7					
13	K	181351115	Rozprost ení a urovnání ornice v rovin nebo ve svahu sklonu do 1:5 stroj p i souvislé ploše p es 500 m2, tl. vrstvy p es 250 do 300 mm	1 096,400	m2	25,00	27 410,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		p ebytek ornice k rozprost ení na pozemky obce					
	VV		(399,4-70,48)/0,3					
14	K	181411121	Založení trávnicku na p d p edem p ipravené plochy do 1000 m2 výsevem v etn utažení lu ního v rovin nebo na svahu do 1:5	1 273,250	m2	8,00	10 186,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		oseť zbytku parcely					
	VV		1273,25					
15	M	00572472	osivo sm s travní krajinná-rovinná	39,343	kg	135,00	5 311,31	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.181411121					
	VV		1273,25*0,03*1,03					
16	K	181411122	Založení trávnicku na p d p edem p ipravené plochy do 1000 m2 výsevem v etn utažení lu ního na svahu p es 1:5 do 1:2	704,800	m2	14,00	9 867,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		oseť cesta					
	VV		704,8					
17	M	00572474	osivo sm s travní krajinná-svahová	21,778	kg	135,00	2 940,03	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.181411122					
	VV		704,8*0,03*1,03					
18	K	181951111	Úprava plán vyrovnáním výškových rozdíl stroj v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutn ní	1 612,250	m2	8,00	12 898,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		úprava násyp					
	VV		339					
	VV		urovnání zbytku parcely					
	VV		1273,25					
19	K	181951112	Úprava plán vyrovnáním výškových rozdíl stroj v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutn ním	3 615,458	m2	12,00	43 385,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		pod konstrukcí cesty					
	VV		3615,458					
20	K	182251101	Svahování trvalých svah do projektovaných profil stroj s pot ebným p emíst ním výkopku p i svahování násyp v jakékoliv hornin	519,200	m2	24,00	12 460,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		519,2					
21	K	182351133	Rozprost ení a urovnání ornice ve svahu sklonu p es 1:5 stroj p i souvislé ploše p es 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	704,800	m2	24,00	16 915,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		ohumusování cesta					
	VV		704,8					
	D	2	Zakládání				125 520,00	
22	K	212752112	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se z ízením št rkového lože pod trubky a s jejích obsypem v otev eném výkopu trubka korugovaná sendví ová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 150	523,000	m	240,00	125 520,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		530-9					
	VV		vyúst ní					
	VV		2					
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 050,00	

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
23	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, t íd ného jakékoliv tlouš ky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene VV viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9 VV vyúst ní drenáže VV 1,5*2*0,4	1,200	m3	3 000,00	3 600,00	CS ÚRS 2022 01
24	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, t íd ného P íplatek k cenám za vypracování líce VV viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9 VV vyúst ní drenáže VV 1,5*2	3,000	m2	150,00	450,00	CS ÚRS 2022 01
	<b>D</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>2 293 369,22</b>	
25	K	561061121	Z ízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo sm snými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprost ením, promísením, vlh ením, zhutn ním a ošet ením vodou plochy p es 1 000 do 5 000 m2, tlouš ka po zhutn ní p es 350 do 400 mm VV viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9 VV sanace vápn ní VV 175*4,3 VV 604,07*4,2 VV napojení VV 16,15 VV výhybna,rozší . VV 36+12+4+21+13 VV 68,7+67,2 VV odpo et km 0,000-0,009 VV -66,2	3 461,444	m2	55,00	190 379,42	CS ÚRS 2022 01
26	M	58530170	vápnno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní VV specifikace k pol.561061121 VV 3% vápn ní VV 53kg/m3 VV 3461,444*0,4*53*0,001	73,383	t	2 948,00	216 333,08	CS ÚRS 2022 01
27	K	564752111	Podklad nebo kryt z vibrovaného št rku VŠ s rozprost ením, vlh ením a zhutn ním, po zhutn ní tl. 150 mm VV viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9 VV 175*4,5 VV napojení VV 16,15 VV výhybna,rozší . VV 36+12+4 VV 68,7 VV odpo et km 0,000-0,009 VV -68	856,350	m2	145,50	124 598,93	CS ÚRS 2022 01
28	K	564762111	Podklad nebo kryt z vibrovaného št rku VŠ s rozprost ením, vlh ením a zhutn ním, po zhutn ní tl. 200 mm VV viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9 VV 604,07*4,4 VV výhybna,rozší . VV 21+13 VV 67,2	2 759,108	m2	204,00	562 858,03	CS ÚRS 2022 01
29	K	564861111	Podklad ze št rkodrti ŠD s rozprost ením a zhutn ním plochy p es 100 m2, po zhutn ní tl. 200 mm VV viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9 VV 175*4,5 VV 604,07*4,4 VV napojení VV 16,15 VV výhybna,rozší .	3 615,458	m2	160,00	578 473,28	CS ÚRS 2022 01

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		36+12+4+21+13					
	VV		68,7+67,2					
	VV		odpo et km 0,000-0,009					
	VV		-68					
30	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo st edn zrné - OKS) s rozprostením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	607,350	m2	450,00	273 307,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		175*3,0					
	VV		napojení					
	VV		16,15					
	VV		výhybna, rozšíř.					
	VV		36+12+4					
	VV		68,7					
	VV		odpo et km 0,000-0,009					
	VV		-54,5					
31	K	569831111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro přes šířku s rozprostením a zhutněním, po zhutnění štěrkovdrtí tl. 100 mm	166,000	m2	131,00	21 746,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		zpevnění krajnic					
	VV		(175-9)*0,5*2					
32	K	569831R2	Dosypání štěrkovdrti se zhutněním	69,000	m3	800,00	55 200,00	
	PSC		Součástí položky je i dodávka materiálu					
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		dosyp štěrkovdrti					
	VV		69					
33	K	571904111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostením a zhutněním kamenivem drceným nebo tlučeným, v množství přes 15 do 20 kg/m2	166,000	m2	25,00	4 150,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		zpevnění krajnic					
	VV		(175-9)*0,5*2					
34	K	573111115	Postup infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	607,350	m2	40,00	24 294,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		175*3,0					
	VV		napojení					
	VV		16,15					
	VV		výhybna, rozšíř.					
	VV		36+12+4					
	VV		68,7					
	VV		odpo et km 0,000-0,009					
	VV		-54,5					
35	K	573211107	Postup spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	607,350	m2	18,50	11 235,98	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		175*3,0					
	VV		napojení					
	VV		16,15					
	VV		výhybna, rozšíř.					
	VV		36+12+4					
	VV		68,7					
	VV		odpo et km 0,000-0,009					
	VV		-54,5					
36	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. II, po zhutnění tl. 40 mm	607,350	m2	380,00	230 793,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		175*3,0					
	VV		napojení					



.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		16,15					
	VV		výhybna, rozšíř.					
	VV		36+12+4					
	VV		68,7					
	VV		odpočet km 0,000-0,009					
	VV		-54,5					
	<b>D</b>	<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>67 175,00</b>	
37	K	912211111	Montáž sm. rového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	4,000	kus	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		Z11g					
	VV		2+2					
38	M	40445158	sloupek sm. rový silniční plastový 1,2m	4,000	kus	540,00	2 160,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.912211111					
	VV		4					
39	K	912900R1	Osazení ocelové závory	1,000	kus	15 000,00	15 000,00	
	PSC		Položka zahrnuje kompletní osazení závory, včetně zřízení potrubného základu (patky) a uvedení do provozu.					
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		1					
40	M	749101R1	závora ocelová uzamykatelná	1,000	kus	18 000,00	18 000,00	
	PSC		Závora v etn. uzamykacího systému, opatřená povrchovým nát. rem. Specifikace položky dle investora.					
	VV		specifikace k pol.912900R1					
	VV		1					
41	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	2,000	kus	340,00	680,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		SDZ P6					
	VV		2					
42	M	40445616	značky upravující podhled P6 900mm retroreflexní	2,000	kus	2 250,00	4 500,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.914111111					
	VV		2					
43	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	2,000	kus	380,00	760,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		SDZ P6					
	VV		2					
44	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	2,000	kus	750,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.914511111					
	VV		2					
45	K	916111122	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatavením spár cementovou maltou z drobných kostek bez obrubní opěrky, do lože z betonu prostého	17,500	m	320,00	5 600,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		napojení na místní komunikaci					
	VV		druhý ádek					
	VV		17,5					
46	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatavením spár cementovou maltou z drobných kostek s obrubní opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého též značky	17,500	m	350,00	6 125,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		napojení na místní komunikaci					
	VV		17,5					
47	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	3,500	m2	1 250,00	4 375,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.916111122, -123					
	VV		17,5*0,1*2					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
48	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s výplněm a zatěněním spár cementovou maltou stojatého sboční oprou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	3,000	m	360,00	1 080,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		km 0,175					
	VV		3					
49	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	3,000	m	340,00	1 020,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.916312213					
	VV		3					
50	K	919732221	Styčná pracovní spára při napojení nového živního povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	17,500	m	250,00	4 375,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		17,5					
	D	997	Prácesun sut				16 564,00	
51	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	41,000	t	120,00	4 920,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		odvoz odstraněných konstrukcí					
	VV		41					
52	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Píplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	574,000	t	6,00	3 444,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		odvoz na skládku 15 km					
	VV		41*14					
53	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	41,000	t	200,00	8 200,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		41					
	D	998	Prácesun hmot				13 751,65	
54	K	998225111	Prácesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živním dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	275,033	t	50,00	13 751,65	CS ÚRS 2022 01

**Celkem**

**3 181 685,89**

## Rozpočet s výkazem výměr

**Stavba:** Cesta na Oboře Dobromilice  
**Zakázka:** Úsek napojení km 0,000 - 0,009

**Objednatel:**  
**Zhotovitel:** SPH stavby s.r.o.  
**Místo:** k.ú. Dobromilice, k.ú. Doloplazy

**Zpracoval:**  
**Datum:** 23.8.2022

№	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	<b>D</b>	<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>96 264,70</b>	
	<b>D</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>15 429,51</b>	
1	K	121151103	Sejmutí ornice strojní při souvislé ploše do 100 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 200 mm	70,000	m <sup>2</sup>	30,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>sejmutí drny a humozní vrstvy</i>					
	VV		<i>70</i>					
2	K	122252206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojní v hornině těžitelnosti I přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	10,500	m <sup>3</sup>	120,00	1 260,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>výkop</i>					
	VV		<i>70*0,15</i>					
3	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojní s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m <sup>3</sup>	1,575	m <sup>3</sup>	280,00	441,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>výkop drén</i>					
	VV		<i>0,5*0,35*9</i>					
4	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv těžitelnost horniny	1,600	m <sup>3</sup>	500,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>ceťin</i>					
	VV		<i>1,0*0,2*4,0*2</i>					
5	K	162351103	Vodorovné umístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostoru, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	28,775	m <sup>3</sup>	85,00	2 445,88	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>zemina na meziskládku</i>					
	VV		<i>10,5+1,575</i>					
	VV		<i>výkop zprůměrovaný</i>					
	VV		<i>2,7</i>					
	VV		<i>drn na meziskládku</i>					
	VV		<i>70*0,2</i>					
6	K	162451106	Vodorovné umístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostoru, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m	23,375	m <sup>3</sup>	125,00	2 921,88	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9</i>					
	VV		<i>odvoz přebytečné zeminy na pozemky obce</i>					
	VV		<i>(10,5+1,575)-2,7</i>					
	VV		<i>přebytek drny k rozprostření</i>					
	VV		<i>70*0,2</i>					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
7	K	167151111	Nakládání, skládání a p ekládání neulehlého výkopku nebo sypaniny stroj n nakládání, množství p es 100 m3, z hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	26,075	m3	40,00	1 043,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		výkop zp t k zásypu					
	VV		2,7					
	VV		p ebytek na skládku					
	VV		(10,5+1,575)-2,7					
	VV		p ebytek drmu k rozprost ení					
	VV		70*0,2					
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutn ní s upravením uložené sypaniny do p edepsaného tvaru	21,450	m3	20,00	429,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		výkop na meziskládku					
	VV		10,5+1,575					
	VV		odvoz p ebytku zeminy na pozemky obce					
	VV		(10,5+1,575)-2,7					
9	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny stroj s uložením výkopku ve vrstvách se zhutn ním jam, šachet, rýh nebo kolem objekt v t chto vykopávkách	2,700	m3	90,00	243,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		zp tný zásyp					
	VV		0,3*9					
10	K	181351005	Rozprost ení a urovnání ornice v rovin nebo ve svahu sklonu do 1:5 stroj p i souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy p es 250 do 300 mm	46,667	m2	55,00	2 566,69	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		p ebytek drmu k rozprost ení na pozemky obce					
	VV		(70*0,2)/0,3					
11	K	181411121	Založení trávníku na p d p edem p ipravené plochy do 1000 m2 výsevem v etn utažení lu ního v rovin nebo na svahu do 1:5	18,000	m2	8,00	144,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		oseť zbytku parcely					
	VV		9*1*2					
12	M	00572472	osivo sm s travní krajinná-rovinná	0,556	kg	135,00	75,06	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.181411121					
	VV		18*0,03*1,03					
13	K	181951111	Úprava plán vyrovnaním výškových rozdíl stroj v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutn ní	18,000	m2	8,00	144,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		úprava násyp					
	VV		18					
14	K	181951112	Úprava plán vyrovnaním výškových rozdíl stroj v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutn ním	68,000	m2	12,00	816,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		pod konstrukcí cesty					
	VV		68					
	D	2	<b>Zakládání</b>				<b>2 160,00</b>	
15	K	212752112	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se z ízením št rkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otev eném výkopu trubka korugovaná sendvi ová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 150	9,000	m	240,00	2 160,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		9					
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>78 378,29</b>	

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
16	K	561061121	Z ízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo sm ínými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostením, promísením, vlh ením, zhutn ním a ošet ením vodou plochy p es 1 000 do 5 000 m2, tlouška po zhutn ní p es 350 do 400 mm	66,200	m2	55,00	3 641,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		sanace vápn í					
	VV		9*4,3					
	VV		napojení					
	VV		7,9+6,1					
	VV		výhybna,rozší .					
	VV		13,5					
17	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	1,403	t	2 948,00	4 136,04	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.561061121					
	VV		3% vápn í					
	VV		53kg/m3					
	VV		66,2*0,4*53*0,001					
18	K	564752111	Podklad nebo kryt z vibrovaného št rku VŠ s rozprostením, vlh ením a zhutn ním, po zhutn ní tl. 150 mm	68,000	m2	145,50	9 894,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		9*4,5					
	VV		napojení					
	VV		7,9+6,1					
	VV		výhybna,rozší .					
	VV		13,5					
19	K	564861111	Podklad ze št rkodrti ŠD s rozprostením a zhutn ním plochy p es 100 m2, po zhutn ní tl. 200 mm	68,000	m2	160,00	10 880,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		9*4,5					
	VV		napojení					
	VV		7,9+6,1					
	VV		výhybna,rozší .					
	VV		13,5					
20	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo st edn zrné - OKS) s rozprostením a zhutn ním v pruhu ší ky p es 3 m, po zhutn ní tl. 50 mm	54,500	m2	450,00	24 525,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		9*3,0					
	VV		napojení					
	VV		7,9+6,1					
	VV		výhybna,rozší .					
	VV		13,5					
21	K	569831111	Zpevn ní krajnic nebo komunikací pro p ší s rozprostením a zhutn ním, po zhutn ní št rkodrtí tl. 100 mm	9,000	m2	131,00	1 179,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		zpevn ní krajnic					
	VV		9*0,5*2					
22	K	571904111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostením a zhutn ním kamenivem drceným nebo t ženým, v množství p es 15 do 20 kg/m2	9,000	m2	25,00	225,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		zpevn ní krajnic					
	VV		9*0,5*2					
23	K	573111115	Post ik infiltra ní PI z asfaltu silní ního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	54,500	m2	40,00	2 180,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		9*3,0					
	VV		napojení					
	VV		7,9+6,1					
	VV		výhybna,rozší .					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		13,5					
24	K	573211107	Post ik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silni ního, v množství 0,30 kg/m2	54,500	m2	18,50	1 008,25	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		9*3,0					
	VV		napojení					
	VV		7,9+6,1					
	VV		výhybna,rozší .					
	VV		13,5					
25	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprost ením a se zhutn ním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu ší ky p es 3 m t . II, po zhutn ní tl. 40 mm	54,500	m2	380,00	20 710,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		9*3,0					
	VV		napojení					
	VV		7,9+6,1					
	VV		výhybna,rozší .					
	VV		13,5					
	<b>D</b>	<b>998</b>	<b>P esun hmot</b>				<b>296,90</b>	
26	K	998225111	P esun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živi ným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	5,938	t	50,00	296,90	CS ÚRS 2022 01

**Celkem**

**96 264,70**

## Rozpočet s výkazem výměr

**Stavba:** Cesta na Oboře Dobromilice  
**Zakázka:** Polní cesta C28/29

**Objednatel:**  
**Zhotovitel:** SPH stavby s.r.o.  
**Místo:** k.ú. Dobromilice, k.ú. Doloplazy

**Zpracoval:**  
**Datum:** 23.8.2022

№	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	<b>D</b>	<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>994 647,88</b>	
	<b>D</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>304 491,76</b>	
1	K	113107153	Odstranění podklad nebo kryt strojní plochy jednotlivě přes 50 m <sup>2</sup> do 200 m <sup>2</sup> s umístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva tříděného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	159,400	m <sup>2</sup>	45,00	7 173,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		stáv. komunikace					
	VV		159,4					
2	K	121151126	Sejmutí ornice strojní při souvislé ploše přes 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	1 031,200	m <sup>2</sup>	34,00	35 060,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		sejmutí drny a humózní vrstvy					
	VV		1031,2					
3	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojní v hornině třídy t žitelnosti I přes 500 do 1 000 m <sup>3</sup>	74,350	m <sup>3</sup>	120,00	8 922,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		výkop					
	VV		68,7					
	VV		napojení					
	VV		26,5*0,1					
	VV		výhybny, rozšíření					
	VV		0,1*30					
4	K	132251104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojní s urovněním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy t žitelnosti I skupiny 3 přes 100 m <sup>3</sup>	51,975	m <sup>3</sup>	280,00	14 553,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.1.1, D.1.1.2.1-9					
	VV		výkop drén					
	VV		0,35*0,5*297					
5	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	0,800	m <sup>3</sup>	500,00	400,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		plyn					
	VV		1,0*0,2*4,0					
6	K	162351103	Vodorovné umístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy t žitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	584,700	m <sup>3</sup>	85,00	49 699,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		zemina na meziskládku					
	VV		74,35+51,975					
	VV		výkop zprůt k zásypu					
	VV		81,8					
	VV		drn/ornice na meziskládku					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		1031,2*0,3					
	VV		ornice zp t k ohumusování					
	VV		226,2*0,1					
	VV		"zatrav.vrstva"297,3*3,0*0,05					
7	K	162451106	Vodorovné p emist ní výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prost edku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny t idy t žitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost p es 1 500 do 2 000 m	286,670	m3	125,00	35 833,75	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		odvoz p ebytku zeminy na pozemky obce					
	VV		(74,35+51,975)-81,8					
	VV		p ebytek ornice k rozprost ení na pozemky obce					
	VV		(1031,2*0,3)-22,62-44,595					
8	K	166151101	P ehození neulehlého výkopku stroj n z horniny t idy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	309,360	m3	35,00	10 827,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		prot epání drnu/ humozní vrstvy					
	VV		1031,2*0,3					
9	K	167151111	Nakládání, skládání a p ekládání neulehlého výkopku nebo sypaniny stroj n nakládání, množství p es 100 m3, z hornin t idy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3	435,685	m3	40,00	17 427,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		výkop zp t k zásypu					
	VV		81,8					
	VV		p ebytek na skládku					
	VV		(74,35+51,975)-81,8					
	VV		ornice zp t k ohumusování					
	VV		226,2*0,1					
	VV		"zatrav.vrstva"297,3*3,0*0,05					
	VV		p ebytek drnu/ornice k rozprost ení					
	VV		(1031,2*0,3)-22,62-44,595					
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutn ní s upravením uložené sypaniny do p edepsaného tvaru	428,235	m3	20,00	8 564,70	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		výkop na meziskládku					
	VV		74,35					
	VV		drn/ornice na meziskládku					
	VV		1031,2*0,3					
	VV		rozprost ení p ebytku zeminy					
	VV		44,525					
11	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny stroj n s uložením výkopku ve vrstvách se zhutn ním jam, šachet, rýh nebo kolem objekt v t chto vykopávkách	81,800	m3	90,00	7 362,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		zp tný zásyp					
	VV		81,8					
12	K	181351115	Rozprost ení a urovnání ornice v rovin nebo ve svahu sklonu do 1:5 stroj n p i souvislé ploše p es 500 m2, tl. vrstvy p es 250 do 300 mm	955,800	m2	25,00	23 895,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		p ebytek ornice k rozprost ení na pozemky obce					
	VV		286,74/0,3					
13	K	181411121	Založení trávníku na p d p edem p ipravené plochy do 1000 m2 výsevem v etn utazení lu ního v rovin nebo na svahu do 1:5	1 046,000	m2	8,00	8 368,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		oseť zbytku parcely					
	VV		154,1					
	VV		zatrav. vrstva					
	VV		297,3*3,0					
14	M	00572472	osivo sm s travní krajinná-rovinná	32,321	kg	135,00	4 363,34	CS ÚRS 2022 01



.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	VV		specifikace k pol. 181411121					
	VV		1046,0*0,03*1,03					
15	K	181411122	Založení trávníku na p d p edem p ipravené plochy do 1000 m2 výsevem v etn utazení lu ního na svahu p es 1:5 do 1:2	226,200	m2	14,00	3 166,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		oseť cesta					
	VV		226,2					
16	M	00572474	osivo sm s travní krajinná-svahová	6,990	kg	135,00	943,65	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol. 181411122					
	VV		226,2*0,03*1,03					
17	K	181951111	Úprava plán vyrovnáním výškových rozdíl stroj v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutn ní	242,100	m2	8,00	1 936,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		úprava násyp					
	VV		88					
	VV		urovnání zbytku parcely					
	VV		154,1					
18	K	181951112	Úprava plán vyrovnáním výškových rozdíl stroj v hornin t ídy t žitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutn ním	1 146,185	m2	12,00	13 754,22	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		pod konstrukcí cesty					
	VV		1146,185					
19	K	182251101	Svahování trvalých svah do projektovaných profil stroj s pot ebným p emist ním výkopku p i svahování násyp v jakékoliv hornin	220,000	m2	24,00	5 280,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		220					
20	K	182351133	Rozprost ení a urovnání ornice ve svahu sklonu p es 1:5 stroj p i souvislé ploše p es 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	1 118,100	m2	42,00	46 960,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		ohumusování cesta					
	VV		226,2					
	VV		zatrav ovací vrstva tl 50 mm					
	VV		297,3*3,0					
	<b>D</b>	<b>2</b>	<b>Zakládání</b>				<b>71 760,00</b>	
21	K	212752112	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se z ízením št rkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otev eném výkopu trubka korugovaná sendvi ová PE-HD SN 4 perforace 220° DN 150	299,000	m	240,00	71 760,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		297					
	VV		vyúst ní					
	VV		2					
	<b>D</b>	<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 025,00</b>	
22	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, t íd ného jakékoliv tlouš ky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	0,600	m3	3 000,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		vyúst ní drenáže					
	VV		1,5*0,4					
23	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, t íd ného P íplatek k cenám za vypracování líce	1,500	m2	150,00	225,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		vyúst ní drenáže					
	VV		1,5					
	<b>D</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>577 375,32</b>	

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
24	K	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky vápnem, cementem nebo smíšenými pojivkami (materiál ve specifikaci) s rozproštěním, promísením, vlhčením, zhuštěním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m <sup>2</sup> , tloušťka po zhuštěním přes 350 do 400 mm	1 137,590	m <sup>2</sup>	55,00	62 567,45	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		sanace vápenná					
	VV		297,3*3,3					
	VV		napojení					
	VV		26,5					
	VV		výhybna, rozšíření					
	VV		22+38+14+9+47					
25	M	58530170	vápno nehašené CL 90-Q pro úpravu zemin standardní	24,117	t	2 948,00	71 096,92	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.561061121					
	VV		3% vápenná					
	VV		53kg/m <sup>3</sup>					
	VV		1137,59*0,4*53*0,001					
26	K	564752111	Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozproštěním, vlhčením a zhuštěním, po zhuštěním tl. 150 mm	1 101,590	m <sup>2</sup>	145,50	160 281,35	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		297,3*3,3					
	VV		napojení					
	VV		26,5					
	VV		výhybna, rozšíření					
	VV		22+38+14+9+47					
	VV		odpočet panely					
	VV		-36					
27	K	564861111	Podklad ze štěrku ŠD s rozproštěním a zhuštěním plochy přes 100 m <sup>2</sup> , po zhuštěním tl. 200 mm	1 146,185	m <sup>2</sup>	160,00	183 389,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		297,3*3,45					
	VV		napojení					
	VV		26,5					
	VV		výhybna, rozšíření					
	VV		22+38+14+9+47					
	VV		odpočet panely					
	VV		-36					
28	K	569831R2	Dosypání štěrku se zhuštěním	36,000	m <sup>3</sup>	800,00	28 800,00	
	PSC		Součástí položky je i dodávka materiálu					
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		dosyp štěrku					
	VV		36					
29	K	584121109	Osazení silničních dílců ze železobetonu s podkladem z kameniva tluštěného do tl. 40 mm jakéhokoli druhu a velikosti, na plochu jednotlivě přes 15 do 50 m <sup>2</sup>	36,000	m <sup>2</sup>	320,00	11 520,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		panely					
	VV		36					
30	M	59381005	panel silniční 3,00x1,50x0,215m	8,000	kus	7 465,00	59 720,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.584121109					
	VV		8					
	D	997	Práskut				32 198,80	
31	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypaných materiálů, na vzdálenost do 1 km	79,700	t	120,00	9 564,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9					
	VV		odvoz odstraněných konstrukcí					
	VV		79,7					

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
32	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním P íplatek k cen za každý další i zapo atý 1 km p es 1 km	1 115,800	t	6,00	6 694,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9</i>					
	VV		<i>odvoz na skládku 15 km</i>					
	VV		<i>79,7*14</i>					
33	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zat íd ného do Katalogu odpad pod kódem 17 05 04	79,700	t	200,00	15 940,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		<i>viz D.1.2.1, D.1.2.2.1-9</i>					
	VV		<i>79,7</i>					
	<b>D</b>	<b>998</b>	<b>P esun hmot</b>				<b>6 797,00</b>	
34	K	998225111	P esun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živi ným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	135,940	t	50,00	6 797,00	CS ÚRS 2022 01

**Celkem**

**994 647,88**

## Rozpočet s výkazem výměr

**Stavba:** Cesta na Oboře Dobromilice  
**Zakázka:** Vedlejší rozpočtové náklady

**Objednatel:**  
**Zhotovitel:** SPH stavby s.r.o.  
**Místo:** k.ú. Dobromilice, k.ú. Doloplazy

**Zpracoval:**  
**Datum:** 23.8.2022

№	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	<b>D</b>	<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>212 600,53</b>	
	<b>D</b>	<b>VRN1</b>	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>55 000,53</b>	
1	K	01220100R	Vytýčení inženýrských sítí	1,000	K	5 000,00	5 000,00	
		PSC VV	<i>Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před nebo v průběhu stavby</i>					
2	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby	1,000	K	20 000,53	20 000,53	
		PSC VV	<i>dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě</i>					
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	1,000	K	25 000,00	25 000,00	
		PSC VV	<i>V položce je uvažováno se skutečným zaměřením stavby</i>					
4	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	1,000	K	5 000,00	5 000,00	
		PSC VV	<i>Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v podobě podle SOD a VOP</i>					
	<b>D</b>	<b>VRN3</b>	<b>Zařízení stavenišť</b>				<b>115 000,00</b>	
5	K	030001001	Základní rozdělení pro vodních inženýrských a nákladů za zařízení stavenišť	1,000	K	30 000,00	30 000,00	
		PSC VV	<i>Náklady na dokumentaci ZS, oprava pro území pro ZS v etn. odstranění materiálů a konstrukcí, vybudování odběrných míst, zřízení připojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.</i>					
6	K	032903000	Zařízení stavenišť vybavení stavenišť náklady na provoz a údržbu vybavení stavenišť	1,000	K	40 000,00	40 000,00	
		VV	<i>1</i>					
7	K	034403000	Zařízení stavenišť zabezpečení stavenišť dopravní značení na staveništi	1,000	K	35 000,00	35 000,00	
		VV	<i>1</i>					
8	K	039002003	Hlavní tituly pro vodních inženýrských a nákladů za zařízení stavenišť zrušení za zařízení stavenišť	1,000	K	10 000,00	10 000,00	
		PSC VV	<i>odstranění objektu ZS v etn. připojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do provozního stavu v etn. nákladů s tím spojených</i>					
	<b>D</b>	<b>VRN9</b>	<b>Ostatní náklady</b>				<b>42 600,00</b>	
9	K	09150301R	Náklady na vyhotovení fotodokumentace před stavbou, při stavbě a po ukončení stavby.	1,000	K	100,00	100,00	
		VV	<i>1</i>					
10	K	09150320R	Publicita projektu - pamětní deska dle specifikace investora	1,000	K	7 500,00	7 500,00	
		VV	<i>1</i>					
11	K	09150330R	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	1,000	K	35 000,00	35 000,00	

.	Typ	Kód	Popis	Množství	MJ	Jednotková cena	Cena celkem	Cenová soustava
	PSC VV		<i>Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl být specifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem.</i> 1					
			<b>Celkem</b>				<b>212 600,53</b>	

## **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 nespĺňuje 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 nespĺňuje 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 nespĺňuje 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 nespĺňuje 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.