

## **SMLOUVA O DÍLO** **(dále jen „smlouva“)**

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku  
podle § 2586 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
(dále jen „občanský zákoník“)

### **mezi smluvními stranami**

#### **Objednatel č. 1**

Sídlo:  
zastoupený:

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Adresa:  
Tel.:

E-mail:

ID DS:  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu:  
IČO:  
DIČ:

(dále jen jako „objednatel č. 1“)

**Česká republika - Státní pozemkový úřad,  
Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký  
kraj**

Blanická 383/1, 779 00 Olomouc  
JUDr. Romanem Brnčalem, LL.M., ředitelem  
Krajského pozemkového úřadu pro  
Olomoucký kraj

JUDr. Roman Brnčal, LL.M.,  
ředitel Krajského pozemkového úřadu pro  
Olomoucký kraj

Ing. Renáta Brundová, vedoucí Pobočky  
Přerov

Mgr. Vítězslav Pešl, Pobočka Přerov  
Wurmova 606/2, 750 02 Přerov

xxxxxxxxxxxxxxxx / xxxxxxxxxxxxxxxx  
xxxxxxxxxxxxxxxx

[olomoucky.kraj@spucr.cz](mailto:olomoucky.kraj@spucr.cz)

[prerov.pk@spucr.cz](mailto:prerov.pk@spucr.cz)

z49per3  
ČNB  
3723001/0710  
01312774  
není plátcem DPH

**a**

#### **Objednatel č. 2:**

Sídlo:  
jež zastupuje:

kontaktní adresa:

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Tel.:

E-mail:

ID DS:

**Ředitelství silnic a dálnic ČR**

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 - Nusle

Mgr. David Fiala, ředitel Závodu Brno

Šumavská 525/33, 602 00 Brno

Mgr. Andrea Chmelová, právník ŘSD ČR,  
Závodu Brno

Ing. Bc. Vladimír Svoboda, kontaktní osoba  
ŘSD ČR, Závodu Brno

xxxxxxxxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxxxxxxxxxxxxx

zjq4rhz

Bankovní spojení:	ČNB a.s.
Číslo účtu:	20001-15937031/0710
IČ/DIČ:	65993390/CZ65993390

(dále jen „objednatel č. 2“)

**a**

**Zhotovitelem**

**Vodohospodářský atelier, s.r.o.**

Sídlo:	Růženec 634/54, 644 00 Brno
zastoupený:	Ing. Vítězslavem Hráčkem, jednatelem
ve smluvních záležitostech oprávněn jednat:	Ing. Vítězslav Hráček, jednatel
v technických záležitostech oprávněn jednat:	xxxxxxxxxxxxxxxxxx
Tel.:	xxxxxxxxxxxxxxxxxx
E-mail:	xxxxxxxxxxxxxxxxxx
ID DS:	rz4a5mz
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu:	2059572379/0800
IČO:	27724905
DIČ:	CZ27724905

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně oddíl C vložka 54725

(dále jen jako „zhotovitel“)

v rámci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem

**„Projektové dokumentace pro realizaci společných zařízení v rámci KoPÚ Křenovice u Kojetína, KoPÚ Stará Ves u Přerova a KoPÚ Stříbrnice nad Hanou“**

na

**Část 2 - Projektová dokumentace pro realizaci společných zařízení v rámci KoPÚ Stará Ves u Přerova – etapa I.**

na základě výsledku výběrového řízení realizovaného v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

**ČI.I**

**Předmět a účel smlouvy**

1.1 Účelem této smlouvy je zajištění vypracování projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby (dále jen „projektová dokumentace“) v rozsahu nezbytném pro realizaci následující stavby:

Název stavby: **Realizace společných zařízení v k.ú. Stará Ves u Přerova – etapa I.**

Místo stavby: **kraj Olomoucký, okres Přerov, obec Stará Ves, k.ú. Stará Ves u Přerova**

Popis stavby: Jedná se o ucelený soubor společných opatření navržených v rámci komplexních pozemkových úprav. Stavba obsahuje tyto stavební objekty:

SO 01 – Polní cesta C9

SO 02 – Polní cesta C10

SO 03 – Protierozní mez PM1

SO 04 – Lokální biokoridor LBK 9

SO 05 – Lokální biokoridor LBK 10

SO 06 – Zalesnění L1

(dále jen „stavba“).

- 1.2 Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje **vypracovat pro objednatele projektovou dokumentaci včetně provedení podrobného geotechnického průzkumu** dle této smlouvy (dále jen „Plnění“).

Podrobná specifikace Plnění je obsažena v Příloze č. 1 a v Příloze č. 2 této smlouvy, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.

- 1.3 Na základě Příkazní smlouvy č. příkazce 03PT-003418 uzavřené dne 4. 5. 2018 mezi příkazcem – stavebníkem: ŘSD ČR a příkazníkem: SPÚ, Pobočka Přerov hradí objednatel č. 2 náklady na realizaci stavby v závislosti na rozsahu území dotčeného stavbou dálnice D1, stavbou 0135, úsek Hulín - Říkovice.
- 1.4 Objednatelé se zavazují k převzetí Plnění a zaplacení ceny za jeho zhotovení.

## Čl. II

### **Práva a povinnosti smluvních stran**

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje řídit se při poskytování Plnění ustanoveními této smlouvy a platnými právními předpisy. V případě, že v průběhu poskytování Plnění nabude platnosti a účinnosti novela některých právních předpisů a návodů (postupů), popřípadě nabude platnosti a účinnosti jiný právní předpis a návod (postup) vztahující se k Plnění, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými právními předpisy a návody (postupy), a to bez nároku na zvýšení ceny za Plnění.
- 2.2 Zhotovitel se zavazuje při poskytování Plnění respektovat rozhodnutí objednatele č. 1, je však současně povinen objednatel č. 1 upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín odevzdání Plnění. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
- 2.3 Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. **e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.**
- 2.4 Zhotovitel je povinen včas oznámit objednateli č. 1 všechny okolnosti, které zjistil při poskytování Plnění a jež mohou mít vliv na změnu pokynů objednatele č. 1.

- 2.5 Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli č. 1 za škodu na věcech, které od objednatele č. 1 protokolárně převzal pro účely poskytnutí Plnění, a zavazuje se spolu s příslušnou předávanou či poskytovanou částí Plnění předložit objednateli č. 1 vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při poskytování Plnění nezpracoval.
- 2.6 Zhotovitel nenese odpovědnost za správnost údajů převzatých z katastru nemovitostí, je však povinen jejich správnost náležitě ověřit v rozsahu nezbytném pro poskytnutí Plnění dle této smlouvy.
- 2.7 Pokud byla k provedení Plnění užitá věc opatřená objednatelem č. 1, snižuje se cena o její hodnotu.
- 2.8 Zhotovitel tímto ve smyslu § 2620 odst. 2 občanského zákoníku prohlašuje, že přebírá nebezpečí změny okolností a že v takovém případě nemá nárok o zvýšení ceny za Plnění.
- 2.9 Smluvní strany se dohodly na tom, že zhotovitel není oprávněn výstupy Plnění či podklady pro jeho vytvoření poskytnuté objednatelem č. 1 bez písemného souhlasu objednatele č. 1 dále prodávat, poskytovat třetím osobám, zveřejňovat či s nimi jinak nakládat.
- 2.10 Objednatel č. 1 je v nezbytném rozsahu povinen poskytnout zhotoviteli součinnost pro poskytování Plnění. V případě, kdy přes výzvu zhotovitele objednatel č. 1 tuto součinnost zhotoviteli neposkytne ani v dodatečné lhůtě 30 dnů, je zhotovitel oprávněn si podle své volby zajistit náhradní plnění na účet objednatele č. 1 nebo od smlouvy odstoupit, pokud na to upozornil objednatel č. 1.
- 2.11 Objednatelé jsou oprávněni kontrolovat, zda je Plnění poskytováno zhotovitelem řádně a v souladu s touto smlouvou, jeho pokyny a příslušnými právními předpisy.
- 2.12 V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši jedné setiny procenta (0,01 %) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.

### **Čl. III**

#### **Termín plnění**

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje poskytovat Plnění v následujících termínech:
- 3.1.1 Termín předání Plnění je stanoven na: **28. 2. 2020**

### **Čl. IV**

#### **Předání a převzetí Plnění**

- 4.1 Místem pro předání Plnění je sídlo Pobočky Přerov, Wurmova 606/2, 750 02 Přerov.
- 4.2 Zhotovitel nese až do okamžiku předání Plnění nebezpečí za škody na Plnění.
- 4.3 Zhotovitel se zavazuje dokončit a předat Plnění objednateli č. 1 v souladu s touto smlouvou. O předání a převzetí Plnění bude vyhotoven protokol, jenž bude podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele č. 1 a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo Plnění převzato s výhradami, či bez výhrad. Okamžikem převzetí Plnění přechází na objednatele č. 1 vlastnické právo k Plnění a přechází na něj nebezpečí škody na Plnění.

**Čl. V**  
**Cena a způsob platby**

- 5.1 Smluvní cena byla stanovena na základě nabídky zhotovitele ze dne 25. 6. 2019.
- 5.2 Celková cena za provedení Plnění činí **300 000 Kč bez DPH**  
**tj. 363 000 Kč s DPH**
- DPH bude účtována v příslušné výši stanovené zákonem.
- 5.3 Cena Plnění je po dobu účinnosti smlouvy neměnná a závazná.
- 5.4 V souladu s Příkazní smlouvy č. příkazce 03PT-003418 ze dne 4. 5. 2018 a Studie posouzení vlivu výstavby dálnice D 1, stavba 0135 v úseku Hulín - Říkovice na organizaci půdního fondu bude náklady spojené s realizací díla (vypracování projektové dokumentace včetně provedení podrobného geotechnického průzkumu) částečně hradit objednatel č. 2 ve výši 35,04 % a částečně objednatel č. 1 ve výši 64,96 %. Tento poměr vychází z výše uvedené příkazní smlouvy, ve které je stanoveno, že poměr rozdělení nákladů na realizaci díla bude určen v závislosti na rozsahu území dotčeného výstavbou dálnice. Z těchto hodnot byl vypočten výše uvedený poměr financování.
- 5.5 Objednatelé neposkytují zálohy a zhotoviteli nepřisluší během poskytování Plnění přiměřená část ceny s přihlédnutím k vynaloženým nákladům.
- 5.6 Cena za Plnění se hradí na základě faktury, kterou zhotovitel předloží za provedení Plnění po řádném převzetí Plnění objednatelem č. 1.
- 5.7 Pro každého objednatele bude vyhotovena samostatná faktura ve třech vyhotoveních. Faktury budou zasílány na adresu objednatele č. 1. Po odsouhlasení správnosti ze strany objednatele č. 1 bude faktura pro objednatele č. 2 zaslána k úhradě na adresu Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 525/33, 602 00 Brno. K faktuře bude přiloženo písemné potvrzení převzetí díla objednatelem č. 1. Faktury pro objednatele č. 2 musí obsahovat text „ISPROFIN 500 155 0005 Vypořádání staveb po dokončení dálnic“.
- 5.8 Pokud faktura neobsahuje všechny zákonem a smlouvou stanovené náležitosti, jsou objednatelé oprávněni ji do data splatnosti vrátit s tím, že zhotovitel je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s její úhradou.
- 5.9 Splatnost faktury pro objednatele č. 1 je 30 kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli č.1. Splatnost faktury pro objednatele č. 2 se stanovuje na 30 kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli č. 2. Faktura musí být objednateli č. 1 doručena nejpozději do 30.11. příslušného roku.
- 5.10 Faktura musí obsahovat náležitosti stanovené v § 435 občanského zákoníku a jako daňový doklad i náležitosti stanovené v § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.11 Na faktuře pro objednatele č. 1 bude zhotovitel uvádět:
- Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO: 01312774
- Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, Pobočka Přerov, Wurmova 606/2, 750 02 Přerov

- 5.12 Na faktuře pro objednatele č. 2 bude zhotovitel uvádět:  
Fakturační adresa: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle, IČO: 65993390.
- 5.13 Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel č. 1 je organizační složkou státu a objednatel č. 2 státní příspěvkovou organizací a jejich stav účtu závisí na převodu finančních prostředků ze státního rozpočtu. Zhotovitel souhlasí s tím, že v případě nedostatku finančních prostředků na účtu objednatelů, dojde s ohledem na povahu závazku k prodloužení doby splatnosti faktury na dobu 60 dnů. Objednatelé se zavazují, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji neprodleně, a to písemně, zhotoviteli nejpozději do 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury, popř. do 3 pracovních dnů od okamžiku, kdy se objednatelé dověděli o vzniku této skutečnosti, nastane-li ve lhůtě kratší než 5 pracovních dní před původním termínem splatnosti faktury.
- 5.14 Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatelé můžou požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit na vyžádání objednateli vícero faktur. Zhotovitel je rovněž povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla.

## Čl. VI

### **Záruka za jakost a vady**

- 6.1 Zhotovitel objednateli č. 1 poskytuje záruku za jakost předaného Plnění. Zhotovitel zejména zaručuje, že Plnění bude způsobilé k užití pro účel stanovený v této smlouvě, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
- 6.2 Záruka za jakost Plnění trvá 60 měsíců ode dne poskytnutí poslední části Plnění dle této smlouvy.
- 6.3 Záruka se vztahuje na veškeré vady Plnění zapříčiněné zhotovitelem. Záruka se nevztahuje na vady plynoucí z chybných vstupních podkladů, které nemohl zhotovitel ani při vynaložení potřebné odborné péče zjistit.
- 6.4 Zhotovitel je povinen vady Plnění odstranit bezplatně v dohodnuté lhůtě, nejpozději do 30 dnů od doručení reklamace.

## Čl. VII

### **Aktualizace Plnění**

- 7.1 Objednatel č. 1 si vyhrazuje právo vyzvat zhotovitele v případě potřeby o bezplatnou aktualizaci technického nebo formálního řešení Plnění, pokud během 3 let od prvního předání a převzetí Plnění dle Čl. IV dojde ke změně předpisů nebo technických norem (max. jedenkrát).
- 7.2 Zhotovitel je povinen tuto aktualizaci provést do 3 měsíců od písemné výzvy objednatele č. 1.
- 7.3 Objednatel č. 1 si vyhrazuje právo požádat zhotovitele v případě potřeby o bezplatnou aktualizaci rozpočtu (max. dvakrát).

- 7.4 Zhotovitel je povinen tuto aktualizaci provést do 1 měsíce od písemné výzvy objednatele č. 1.
- 7.5 Na provedené aktualizace se vztahují všechna práva a povinnosti uvedené v Čl.I, Čl.II a záruky uvedené v Čl.VI.

## Čl. VIII

### **Povinnost mlčenlivosti a ochrana osobních údajů**

- 8.1 Zhotovitel se zavazuje, zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od objednatele č. 1 v souvislosti s plněním smlouvy, a to zejména ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku.
- 8.2 Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle předchozího odstavce je zhotovitel povinen uhradit objednateli č. 1 smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
- 8.3 V případech, kdy Zhotovitel v souvislosti s plněním slouvy zpracovává i osobní údaje, se tímto zavazuje, že k těmto osobním údajům bude přistupovat v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, nebo zákonným předpisem, který tento zákon nahradí.

## Čl. IX

### **Pojištění zhotovitele**

- 9.1 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 nejméně 1 mil. 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.

## Čl. X

### **Licenční ujednání**

- 10.1 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, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástem Plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v tomto Čl. X. smlouvy.
- 10.2 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 č. 1 licenci.
- 10.3 Zhotovitel poskytuje objednatelům nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
- 10.4 Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně Plnění dle této smlouvy.

- 10.5 Objednatel č. 1 je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
- 10.6 Objednatel č. 1 je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

## Čl. XI

### **Smluvní pokuty, náhrada škody, odstoupení od smlouvy a výpověď smlouvy**

- 11.1 Je-li zhotovitel v prodlení s předáním Plnění či jeho části v termínu dle Čl. III této smlouvy, uhradí objednatelům smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny Díla či jeho části za každý byť i jen započatý den prodlení.
- 11.2 Je-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vad Plnění či jeho části v termínu dle odst. 6.4 této smlouvy, uhradí objednatelům smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny takového Plnění či jeho části za každý byť i jen započatý den prodlení.
- 11.3 Smluvní pokuty uhradí zhotovitel 35,04 % z celkové výše smluvní pokuty objednateli č. 1 a 64,96 % z celkové výše smluvní pokuty objednateli č. 2.
- 11.4 Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do deseti kalendářních dnů od porušení smluvní povinnosti. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinnosti. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši, i když přesahuje výši smluvní pokuty.
- 11.5 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.
- 11.6 Objednatelé si vyhrazují právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele déle než 1 měsíc, nebo bude Plnění poskytovat nekvalitně v rozporu s platnými předpisy nebo smlouvou, i když byl na tuto skutečnost objednatelem č. 1 písemně upozorněn.
- 11.7 Objednatelé jsou oprávněni odstoupit od smlouvy bez jakýchkoli sankcí, pokud nebude schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce. Objednatelé prohlašují, že do 30 dnů po vyhlášení zákona o státním rozpočtu ve Sbírce zákonů oznámí zhotoviteli, zda byla schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce.
- 11.8 Objednatelé si vyhrazují právo na odstoupení od smlouvy ve vztahu k Plnění v případě, že ze státního rozpočtu obdrží snížené množství finančních prostředků oproti množství požadovanému v období před započítáním poskytování Plnění.
- 11.9 Ve vztahu k Plnění je objednatel č. 1 oprávněn tuto smlouvu vypovědět písemnou výpovědí doručenou zhotoviteli. Výpovědní doba činí tři (3) měsíce a počne běžet prvního dne měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 11.10 Objednatel č. 2 a zhotovitel se dohodli, že dnem účinnosti odstoupení objednatele č. 1 od smlouvy pozbývá smlouva platnosti.



## Čl. XII Závěrečná ustanovení

- 12.1 Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se smluvní strany příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 12.2 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.
- 12.3 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.
- 12.4 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 č. 1.
- 12.5 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.
- 12.6 Smlouva je vyhotovena v šesti stejnopisech, z toho ve dvou vyhotoveních pro každého objednatele a ve dvou vyhotovení pro zhotovitele, z nichž každý má povahu originálu.
- 12.7 Smlouva může být měněna pouze na základě písemných dodatků podepsaných smluvními stranami; vždy však musí být postupováno v souladu se ZZVZ.
- 12.8 Veškerá práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy přecházejí, pokud to povaha těchto práv a povinností nevyklučuje, na právní nástupce smluvních stran.
- 12.9 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, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy
- 12.10 Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
- 12.10.1 Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace Plnění v souvislosti s vypracováním projektové dokumentace
- 12.10.2 Přílohou č. 2 této smlouvy je specifikace Plnění v souvislosti s provedením podrobného geotechnického průzkumu

12.11 **Smluvní strany smlouvu přečetly, souhlasí s jejím obsahem a prohlašují, že nebyla sepsána v tísni ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.**

V Olomouci dne 17. 7. 2019

V Brně dne 17. 7. 2019

.....  
JUDr. Roman Brnčal, LL.M.  
ředitel Krajského pozemkového úřadu  
pro Olomoucký kraj  
**objednatel č. 1**

.....  
Ing. Vítězslav Hráček  
jednatel společnosti  
**zhotovitel**

V Brně dne 6. 8. 2019

.....  
Mgr. David Fiala  
ředitel Závodu Brno  
**objednatel č. 2**

## Příloha č. 1 – Podrobná specifikace Plnění

### 1. Plnění

#### 1.1. Podmínky provádění Plnění

- 1.1.1. Projektová dokumentace, jejíž tvorba je předmětem Plnění, bude vypracována v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů a v rozsahu, obsahu a členění pro stavební řízení dle platné vyhlášky, ve znění pozdějších předpisů, a dalších platných souvisejících předpisů a norem. Dále bude postupováno dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcích vyhlášek. Jde zejména o vyhlášku č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
- 1.1.2. Součástí projektové dokumentace bude posouzení, zda pro realizaci stavby ve smyslu ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, musí být určen koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a zda vzniká povinnost zpracovat plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
- 1.1.3. Položkové výkazy výměr a rozpočty stavby budou vypracovány dle aktuálního ceníku stavebních prací „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Zhotovitel se zavazuje vypracovat položkový výkaz výměr bez uvedení cen (slepý), který bude sloužit uchazečům k podání cenové nabídky k výběrovému řízení na zhotovitele stavby a oceněný rozpočet stavby (**oceněný soupis prací**) včetně krycího listu s uvedením rozpočtových nákladů v Kč bez DPH, samostatné DPH v Kč a Kč včetně DPH, dle aktuálního vydání, pro stanovení způsobilých výdajů. Součástí projektové dokumentace bude dopravní řešení s DIO (dopravně-inženýrskými opatřeními) pro realizaci stavby, pro případné zvláštní užívání a uzavírky pozemních komunikací s umístěním dopravního značení, tzn. pro stanovení místní a přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, v době provádění stavby dle požadavku Policie ČR, vlastníka pozemní komunikace a příslušného správního úřadu dle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a dalších platných souvisejících předpisů.
- 1.1.4. Dále bude zhotovitelem zajištěno projednání projektové dokumentace s dotčenými orgány státní správy (dále jen „DOSS“) a organizacemi, s vlastníky i uživateli pozemků dotčených stavbou. Zhotovitel zajistí závazná stanoviska DOSS a organizací a vyjádření správců inženýrských sítí v zájmovém území stavby. Projektová dokumentace bude obsahovat zakreslení veškerých podzemních a nadzemních sítí nacházejících se v prostoru stavby a nejbližším okolí, zjištění stavu stávajících inženýrských sítí u jejich správců a v případě potřeby bude projektová dokumentace řešit přeložky těchto sítí.
- 1.1.5. Projektová dokumentace bude obsahovat vytyčovací výkresy s určením nezbytných vytyčovacích bodů tak, aby zhotovitel stavby mohl stavbu řádně vytyčit v rámci pozemků určených pro stavbu, a bude vyhotoven seznam parcel dotčených budoucí stavbou pro podání žádosti o stavební povolení. V každé projektové dokumentaci, pokud bude třeba, bude určena bilance zemních prací s použitím, uložením nebo

odvozem zemin na konečné místo. Bude dojednáno a určeno místo skládky se zástupci dané obce. V případě potřeby bude provedeno kácení lesní a nelesní zeleně včetně likvidace. Odvodnění povrchové nebo podpovrchové v rozsahu pozemku stavby. Bude respektován pozemek stavby ze schválené pozemkové úpravy, včetně zajištění funkční návaznosti stavby. *(u polních cest řešení napojení na jinou komunikaci, u PEO a VHS napojení na vodní toky, příkopy, údolnice apod.)*

#### 1.1.6. Specifikace stavby:

##### **SO 01 – Polní cesta C9**

Stávající travnatá vedlejší polní cesta navržena k rekonstrukci v kategorii P4,0/30 (krajnice 2 x 0,5 m) s povrchem z mechanicky zpevněného kameniva, celková délka 480,36 m, začátek trasy na křižovatce cest C8b a C24 u objektu vodárny, dále klesá přímým jv. směrem ke křižovatce cest C23a a C23b, odtud v mírném pravotočivém oblouku k napojení na cestu C10 (viz SO 02); výškově se trasa pohybuje mezi 332,65 a 322,84 m n.m.; dešťové vody z komunikace budou odváděny a vsakovány do souběžně navrženého LBK 9 (viz SO 04), pláň stavby bude odvodněna drenáží; trasou je dotčeno vedení vodovodu (km 0,026 0,063); pro cestu byla v rámci PSZ zracována DTR včetně potřebných podélných a příčných profilů; umístění v parcele KN 1491, ostatní plocha, ostatní komunikace, v k.ú. Stará Ves u Přerova ve vlastnictví Obce Stará Ves.

##### **SO 02 – Polní cesta C10**

Stávající částečně (úsek k vysílači) zpevněná vedlejší polní cesta navržena k rekonstrukci v kategorii P4,0/30 (krajnice 2 x 0,5 m) s asfaltovým povrchem, celková délka 1099,43 m, začátek trasy na sv. konci obce na zpevněné místní komunikaci, ve staničení km 0,020 stávající propustek P16 (DN 200), od křižovatky s cestou C9 (km 0,070) se trasa stáčí východním směrem k televizní věži, kde končí zpevněný úsek (cca km 0,840) a dále klesá jihovýchodně na křižovatku s cestou C3, kde končí. Cesta C10 se dále kříží s vedlejšími cestami C11 (zleva, km 0,455), C12 (zleva, km 0,660) a s doplňkovou cestou C27 (zleva, km 0840); dešťové vody z komunikace budou částečně odváděny a vsakovány do prvků ÚSES – LBK 10 (viz SO 05), RBK 1540, v těchto úsecích bude pláň stavby odvodněna drenáží; tam, kde nejsou navrženy prvky ÚSES, bude navržen zasakovací silniční příkop, pláň stavby bude v těchto úsecích svedena do tohoto příkopu; u vyústění na trasu C3 je navržen odvodňovací žlab Z5 (novostavba); trasou je dotčeno vedení vodovodu (km 0 – 0,050, km 0,580 a km 0,800) a nadzemní vedení ČEZ (km 0,800); pro cestu byla v rámci PSZ zracována DTR včetně potřebných podélných a příčných profilů; umístění v parcele KN 1561, ostatní plocha, ostatní komunikace, v k.ú. Stará Ves u Přerova ve vlastnictví Obce Stará Ves.

##### **SO 03 – Protierozní mez PM 1**

Protierozní mez šířky 10 m navržena v jihozápadně orientovaném svahu nad krajskou silnicí III/491 v celkové délce 528 m; rozdělena stávající polní cestou C8 na dvě samostatné části, PM 1a - délky 229 m a PM 1b - délky 299 m; umístění meze a její tvar (mírný podélný spád retenčního prostoru) vytvoří prvek pro zachycení části povrchového odtoku při přívalových deštích, kdy kapacita retenčního prostoru je schopna pojmout část objemu přímého odtoku deště; takto zachycená voda pak bude vsakována do podloží; mez vznikne úpravou stávajícího terénu - po sejmutí ornice dojde k vytvarování meze v příčném profilu; část bude ve výkopu, část v násypu, kubatury výkopu a násypu budou prakticky vyrovnané, aby nedošlo k větším

přesunům zemního materiálu; mez bude celá zatravněná, na dolním svahu 1 : 5 bude osázena buď skupinami stromů a keřů nebo nesouvislou linií ovocných stromů; umístění v parcelách KN 1399 a KN 1401, trvalý travní porost, v k.ú. Stará Ves u Přerova ve vlastnictví Obce Stará Ves; pro objekt byla v rámci PSZ zracována DTR včetně potřebných podélných a příčných profilů; součástí bude následná tříletá péče o vysazený porost, a to pro každý rok samostatně.

#### **SO 04 – Lokální biokoridor LBK9**

Lokální biokoridor š. 15 m navržený na orné půdě na parcelách KN 1463, KN 1494 a KN 1551 v kultuře ostatní plocha, zeleň, ve vlastnictví Obce Stará Ves, trasován podél cesty C9 (viz SO 01), za objektem vodárny pokračuje ke katastrální hranici s k.ú. Přestavky u Přerova; křížení s vodovodem u objektu vodárny; osázení dřevinami ze společenstva lipových doubrav (3 BD 3, 324 – 336 m n.m.) a dle požadavků obce; oplocenka; součástí bude následná tříletá péče o vysazený porost, a to pro každý rok samostatně.

#### **SO 05 – Lokální biokoridor LBK10**

Lokální biokoridor š. 15 m navržený na orné půdě na parcelách KN 1562, KN 1563 a KN 1671 v kultuře ostatní plocha, zeleň, ve vlastnictví Obce Stará Ves, trasován podél cesty C10 (viz SO 02), od křižovatky s cestou C12 lemuje částečně tuto cestu; osázení dřevinami ze společenstva doubrav s ptačím zobem a typických doubrav (3 B 3, 3 BD 3, 324 – 358 m n.m.) a dle požadavků obce; oplocenka; u křížení polních cest musí být vytvořen dostatečný prostor pro průjezd zemědělské techniky; součástí bude následná tříletá péče o vysazený porost, a to pro každý rok samostatně.

#### **SO 06 – Zalesnění L1**

Dle PSZ navrženo protierozní zalesnění na pozemku KN 1578 (ostatní plocha, zeleň, ve vlastnictví Obce Stará Ves), který se svažuje k jihu; předpokládá se, že půjde o lesní společenstvo s přírodě blízkou dřevinnou skladbou a z důvodů posílení protierozní funkce by měl být v druhové skladbě vyšší podíl autochtonních listnatých dřevin dle požadavků obce a příslušných úřadů; součástí bude následná tříletá péče o vysazený porost, a to pro každý rok samostatně.

- 1.1.7. Projektová dokumentace bude zároveň sloužit jako podklad pro realizaci zadávacího řízení na výběr zhotovitele stavby.
- 1.1.8. Součástí Díla jsou rovněž i činnosti, které nejsou výše uvedené, ale o kterých zhotovitel ví, nebo podle svých odborných zkušeností vědět má, že jsou k řádnému kvalitnímu provedení Díla potřebné.
- 1.1.9. Projektová dokumentace bude dodána objednateli v 6 vyhotoveních v písemné podobě a 1 vyhotovení na CD ve formátu „pdf“ a „dgn“ nebo „dwg“ a se soupisem prací s výkazem výměr a rozpočtem ve formátu „unixml“ (specifikace na [www.unixml.cz](http://www.unixml.cz)) pro každou stavbu zvlášť.

### **1.2. Podklady nezbytné pro tvorbu Díla:**

**Zhotovitel je povinen** vyhotovit projektovou dokumentaci dle níže uvedených podkladů:

**1.2.1. Dokumentační základna Díla (podklady pro zpracování projektové dokumentace):**

Komplexní pozemková úprava v k.ú. Stará Ves u Přerova

zhotovitel: GEODIS BRNO, spol. s r.o., Lazaretní 11a, 615 00 Brno

**1.2.2. Plán společných zařízení:**

zhotovitel: GEODIS BRNO, spol. s r.o., Lazaretní 11a, 615 00 Brno, číslo zakázky 1136, zpracováno 02/2012

Technická zpráva PSZ, Hlavní výkres PSZ, Dokumentace DTR pro SO 01 – SO 03

## **Příloha č. 2 – Podrobná specifikace Plnění v souvislosti s vypracováním podrobného geotechnického průzkumu**

### **1. Plnění**

#### **1.1. Podmínky provádění Plnění**

- 1.1.1 Pro stanovení podmínek pro zpracování projektové dokumentace pro realizaci stavby vždy slouží podrobný geotechnický průzkum, který může navazovat na předběžný průzkum.
- 1.1.2 Specifikace obsahuje požadavky na: A. mapové podklady, B. technické práce a podklady, C. terénní měření a laboratorní zkoušky, D. náležitosti závěrečné zprávy a E. členění díla.

## 1.2. Zadání a požadavky na podrobný geotechnický průzkum pro polní cesty

Předběžný průzkum nebyl prováděn, bude proveden průzkum podrobný.

<b>A. Podklady pro zadání průzkumu:</b>				
Mapový podklad	Druh dokumentace	Trasa	Objekty	Zemník
	DSP	1 : 1000	1 : 50	1:1000
	DZS	1 : 1000	1 : 50	1:1000
Podélný profil	Druh dokumentace			
	DSP	1 : 1000/100	1 : 50	1:1000
	DZS	1 : 1000/100	1 : 50	1:1000

### **B. Požadavky na technické práce a podklady:**

Požadované počty průzkumných sond pro podrobný GTP		
Geotechnické poměry	Jednoduché	Složité
Trasa – zářez	1 sonda – 250 m	1 sonda – 125 m
Trasa – násyp	1 sonda – 250 m	1 sonda – 125 m
Hloubka sond v zářezu	Min. 1,5 m pod niveletu *	Min. 1,5 m pod niveletu*
Hloubka sond v násypu	Min. 1,5 m pod bázi násypu	Min. 1,5 m pod bázi násypu **
Počet sond u objektů	Podle složitosti objektu min. 2 sondy na objekt	Podle složitosti objektu min.2-3 sondy na objekt
Hloubka sond u objektů	Podle hloubky založení nebo úrovně skalního podkladu	Podle hloubky založení nebo úrovně skalního podkladu

Poznámka:

\* - při stanovení hloubky sondy je třeba zohlednit hloubku budoucího odvodňovacího zařízení

\*\* - dále je třeba vzít v úvahu únosnost a stlačitelnost zemin v podloží násypu

### **C. Požadavky na terénní měření a laboratorní zkoušky:**

- Výsledky z terénních zkoušek a měření, příp. technické práce, doplnit dynamickými a statickými penetracemi za účelem upřesnění geotechnických vlastností zemin budoucího zemního tělesa případně pro místa nepřístupná vrtným soupravám
- Laboratorní zkoušky zemin, skalních a poloskalních hornin se provádí pro stanovení popisných vlastností jednotlivých typů zemin a k jejich zařazení do klasifikačních systémů norem ČSN 736133, ČSN ISO 14688-2 a ČSN 75 2410 konkrétně pak na:
  - o – zeminu nevhodnou pro výstavbu dle ČSN
  - o – vhodnost zemin do násypů ve smyslu ČSN 73 6133
  - o – vhodnost zemin do aktivní zóny vozovky ve smyslu ČSN 73 6133
  - o – vhodnost zemin pro úpravu pojivy ve smyslu ČSN 73 6133
  - o – materiály sanačního charakteru vhodné do podloží násypů
- V místech stavebních objektů je nutné odebrat vzorky podzemní vody (pokud nejsou již stanoveny v předcházející etapě) za účelem stanovení chemické agresivity prostředí na beton podle ČSN EN 206-1



<b>D. Závěrečná zpráva o podrobném průzkumu obsahuje:</b>	
1)	Shromáždění co nejuplnějších údajů o inženýrskogeologických a hydrogeologických poměrech v trase a dotčeném okolí trasy
2)	Podrobné stanovení základových poměrů pro založení objektů včetně ověřených geomechanických vlastností podloží
3)	Stanovení stupně chemicky agresivního prostředí v zeminách a podzemní vodě (ČSN EN 206-1)
4)	Vyšetření nepříznivých území v trase s návrhem řešení, případné doporučení ke změně trasy
5)	Údaje o technologických vlastnostech zemin a hornin v trase, kterou je možno využít jako sypaninu (dle ČSN 736133) nebo jako materiál do konsolidační vrstvy, případně jako konstrukční materiál do vozovky, případně podle požadavků zadavatele průzkumu.
6)	Stanovení těžitelnosti podle ČSN 73 6133 do 3 tříd těžitelnosti případně do kategorií dle smluvní dohody s objednatelem prací.
7)	Zatřídění hornin podle vrtatelnosti pro vrty pro hlubinné založení dle TP76
8)	Vyšetření režimu podzemní vody v trase komunikace a jejím nejbližším okolí, případně navrhnout opatření ke snížení hladiny podzemní vody, stanovení vlivu kapilární vztlakovosti na vodní režim vozovky
9)	Posouzení vlivu povětrnostních podmínek na provádění zemních prací vzhledem ke geotechnickým poměrům
10)	Zhodnocení vlivu stavební činnosti a budoucího provozu komunikace na její okolí. V hydrogeologické části průzkumu by měli být stanoveny: - Vydutnost přítoků podzemní vody do zářezů - Vliv stavby na hladinu, vydutnost a kvalitu stávajících zdrojů podzemní vody - Náhradní zdroje vod pro obyvatelstvo v případě jejich ovlivnění stavbou
11)	Posouzení vlivu stavby a provozu komunikace na okolní stavby.
12)	Závěry a doporučení

#### **E. Členění díla Geotechnický průzkum:**

- A) Identifikační údaje
- B) Popis stavby včetně objektů
- C) Rozbor dostupných podkladů
  - 1. Popis geologických poměrů
  - 2. Popis hydrogeologických poměrů
- D) Popis geologického profilu průzkumných sond
- E) Protokoly o laboratorních zkouškách
- F) Závěrečná zpráva (včetně závěrů a doporučení)
- G) Mapové podklady (včetně popisu a umístění sond)
  - a. Podrobná situace – dle podkladů k zadání
  - b. Podélný profil – dle podkladů k zadání