



MHMPXP8C22FZ

Stejnopis č.: 1

SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

č. INO/22/03/000347/2018

pro stavbu č. 9567 Radlická radiála JZM Smíchov - Podrobný inženýrsko-geologický průzkum -
údržba štolyuzavřená dle ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012, občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále
jen „**občanský zákoník**“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami:

1. Hlavní město Praha

se sídlem: Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1

IČO: 00064581,

DIČ: CZ 00064581, reg. dle § 94 zák. č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

zastoupeno: Ing. Karlem Prajerem, ředitelem odboru strategických investic Magistrátu hlavního
města Prahy(dále jen „**Objednatel**“)

a

2. Subterra a. s.

se sídlem: Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8 – Libeň

IČO: 45309612

DIČ: CZ 453 09 612

zapsána: v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1383

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

zastoupeno: Ing. Josefem Bačou, ředitelem divize 1, na základě plné moci

(dále jen „**Dodavatel**“)(Objednatel a Dodavatel dále též společně jen „**Smluvní strany**“ nebo jednotlivě „**Smluvní strana**“)tato
smlouva o poskytování služeb(dále jen „**Smlouva**“):

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této Smlouvy je závazek Dodavatele poskytnout Objednateli službu nebo služby podle žádosti Objednatele, a to v rozsahu uvedeném v Příloze č. 1 a Příloze č. 2 této Smlouvy, na kterém se obě Smluvní strany dohodly (dále jen „Služby“).
2. Předmětem Služeb je realizace údržby průzkumné štoly v rámci podrobného inženýrsko - geologického průzkumu stavby č. 9567 Radlická radiála JZM – Smíchov.
3. Objednatel se zavazuje Služby převzít a zaplatit za ně Dodavateli Cenu v souladu s článkem III. Smlouvy.

Objednatel si v souladu s § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) vyhrazuje změnu závazku vyplývajícího z této Smlouvy, a to následujícím způsobem:

Objednatel je oprávněn změnit rozsah odebraných Služeb dle této Smlouvy za níže uvedených okolností:

- doba a rozsah plnění dle čl. I. a II. této Smlouvy se zkrátí v závislosti na postupu inženýrsko-projektové přípravy a zahájení realizace stavby č. 9567 Radlická radiála JZM Smíchov;
- doba a rozsah plnění dle čl. I. a II. této Smlouvy se zkrátí v případě, že příprava a realizace stavby č. 9567 Radlická radiála JZM Smíchov bude z jakéhokoli důvodu zastavena;
- doba a rozsah plnění dle čl. I a II této Smlouvy se prodlouží v závislosti na postupu inženýrsko-projektové přípravy a zahájení realizace stavby č. 9567 Radlická radiála JZM Smíchov
- rozsah zařízení staveniště se může měnit dle skutečných potřeb v místě plnění.
- objednatel je oprávněn změnit položky rozpočtu PRŮZKUMNÁ ŠTOLA - ČERPÁNÍ a to v závislosti na skutečném čerpání vody
- opravy na šachtě i průzkumné štole nebude třeba realizovat dle výkazu výměr v plném rozsahu, ale dle skutečných potřeb v místě plnění.

V návaznosti na vyhrazené změny dle předchozího odst. 4 tohoto článku Smlouvy, bude změněna i výše Ceny za poskytnuté Služby dle III. této Smlouvy.

II. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Dodavatel je povinen poskytnout Služby, které jsou předmětem plnění této Smlouvy takto:
Termín zahájení: předáním staveniště; staveniště bude předáno objednatelům do 14 dnů od nabytí účinnosti této Smlouvy
Termín dokončení: 57 měsíců od zahájení prací
2. Smlouva může být ze strany Objednatele skončena předčasně, a to výpovědí bez udání důvodu doručenou Dodavateli dle čl. XII. této Smlouvy. Výpovědní doba je tříměsíční a počne běžet prvním dnem kalendářního měsíce po doručení výpovědi Dodavateli.
3. Místem plnění je Hlavní město Praha, kú Smíchov.

Služby budou plněny na staveništi průzkumné štoly, kolem přístupové šachty na pozemcích hlavního města Prahy (HMP) a Českých drah, a.s. umístěných mezi ulicí Ke Sklárně a příměstskou železniční tratí č. 171.

III.
CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Celková cena za poskytnuté Služby náležející Dodavateli na základě této Smlouvy je stanovena na základě rozhodnutí Zadavatele o výběru dodavatele č.j. MHMP/371870/2018 ze dne 6. 3. 2018 jako cena nejvýše přípustná (dále jen „**Cena**“) a činí:

Základní cena	16 489 937,25 Kč
DPH	3 462 886,82 Kč
Cena včetně DPH	19 952 824,07 Kč

2. V částce ceny jsou zahrnuty veškeré výdaje dodavatele, zejména hotové výdaje, odměny třetích osob, jež k plnění této Smlouvy dodavatel případně použije apod.
3. Objednatel se zavazuje uhradit dodavateli cenu za služby podle této Smlouvy na základě daňového dokladu - faktury vystavené dodavatelem. Cena bude fakturována a hrazena čtvrtletně k 31. 3., 30. 6., 30. 9. a 31. 12. podle skutečně provedených činností. Přílohou faktury bude originál oboustranně podepsaného soupisu činností vč. jednotkových měsíčních cen za specifické činnosti. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je poslední den čtvrtletí. Splatnost faktury je 30 dnů od data jejího doručení objednateli. Platbou objednatele se rozumí prokazatelné odepsání příslušné částky z účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu dodavatele.
4. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů i další náležitosti požadované objednatel. Musí tedy obsahovat tyto údaje:
- údaje objednatele, sídlo, IČO, DIČ
 - údaje dodavatele, sídlo, IČO, DIČ
 - evidenční číslo daňového dokladu
 - bankovní spojení dodavatele
 - datum vystavení daňového dokladu
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - rozsah a předmět fakturovaného plnění
 - číslo objednávky
 - kontrolní číslo (vyznačené shora na objednávce pod označením KČ)
 - číslo a název stavby, popř. číslo a název etapy
 - fakturovanou částku ve složení základní cena, DPH a cena celkem
 - zápis v obchodním (či jiném) rejstříku (číslo, oddíl, aj.)
 - razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury
5. Veškeré faktury budou vystaveny ve dvojím vyhotovení a odeslány na adresu objednatele: Hlavní město Praha, Mariánské nám. 2, 110 00 Praha 1. Faktury je možné doručit i osobně nebo kurýrem do podatelny MHMP Mariánské nám 2, Praha 1 nebo Jungmannova 35/29, Praha 1.
6. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se začne počítat nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury.
7. V případě ukončení smluvního vztahu se stává část Ceny náležející dodavateli za služby do té doby poskytnuté podle smlouvy splatnou. Postup bude projednán a předem odsouhlasen objednatel. Po

projednání s objednatelem dodavatel vystaví fakturu – daňový doklad na odsouhlasenou částku.

IV. POVINNOSTI DODAVATELE

1. Dodavatel je při poskytování Služeb vázán obecně závaznými právními předpisy, v jejich mezích příkazy Objednatele, resp. jeho pokyny, pokud nejsou v rozporu s právními předpisy. Dodavatel je dále povinen vycházet s požadavků, oznámení či informací poskytnutých ústně nebo písemně Objednatelem, případně dalších osob, které jsou pověřeny komunikací s Dodavatelem pro tyto účely.
2. Dodavatel se zavazuje při poskytování Služeb a plnění závazků dle Smlouvy postupovat s náležitou odbornou péčí, v souladu s profesionálními standardy, ve lhůtách a za podmínek Smlouvy a jinak v souladu s právními předpisy. Dodavatel je povinen chránit práva a oprávněné zájmy Objednatele. Dodavatel je povinen neprodleně oznámit Objednateli všechny skutečnosti, vyplývající z technického řešení nebo z jednání s třetími stranami, které zjistí v průběhu plnění a které mají vliv na možnost plnění dle této Smlouvy.
3. Dodavatel se bude řídit pokyny Objednatele, zápisy, dohodami oprávněných pracovníků Smluvních stran a bude informovat Objednatele o stavu poskytovaných Služeb. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění Služeb prostřednictvím oprávněných osob.
4. Dodavatel je povinen při ukončení předmětu Smlouvy předložit oprávněné osobě Objednatele protokol o předání a převzetí předmětu Smlouvy (dále jen „Protokol“). Protokol bude obsahovat přehled souhrnu poskytnutých činností v rámci Služeb a předaných výstupů v rámci předmětu plnění.

V. POVINNOSTI OBJEDNATELE

1. Objednatel za účelem splnění závazků vyplývajících z této Smlouvy vynaloží veškeré úsilí na to, aby Dodavateli bez zbytečného odkladu poskytl veškeré informace, dokumenty a součinnost, které jsou nezbytné pro řádné splnění předmětu Smlouvy, s výjimkou informací, které podléhají utajení v návaznosti na zákon č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a bezpečnostní způsobilosti, ve znění pozdějších předpisů.

VI. ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Dodavatel odpovídá za vady v průběhu činnosti, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
2. Jestliže budou Objednatelem v průběhu plnění Smlouvy zjištěny nedostatky v činnosti Dodavatele, je Objednatel povinen na tyto skutečnosti neprodleně Dodavatele upozornit, a to písemnou výzvou podle článku XII Smlouvy. Dodavatel je povinen písemně oznámené vady bezplatně odstranit, a to neprodleně, nejpozději do 30 dnů od doručení písemné výzvy Objednatelem. Tímto není dotčeno právo Objednatele domáhat se smluvní pokuty podle ust. čl. VII. této Smlouvy.

VII. SANKČNÍ USTANOVENÍ

1. Dodavatel je v případě porušení své povinnosti stanovené ve Smlouvě povinen Objednateli uhradit a Objednatel je oprávněn po Dodavateli v takovém případě požadovat uhrazení smluvních pokut takto:
 - a) při porušení povinnosti Dodavatele plnit předmět Smlouvy podle článku II Smlouvy je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z Ceny, nejméně však

- 1.000,-Kč včetně DPH za každý započatý den trvání prodlení;
- b) při porušení povinnosti uzavřít a udržovat v platnosti pojistnou smlouvu v rozsahu stanoveném v článku VII Smlouvy nebo při porušení povinnosti zajistit, že Objednatel bude v rámci pojistných smluv osobou oprávněnou k přijetí pojistného plnění a/nebo při odmítnutí předložit Objednateli tam uvedené doklady, je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z Ceny, nejméně však 1.000,-Kč včetně DPH za každý případ a den trvání porušení;
 - c) při porušení ostatních povinností Dodavatele ze Smlouvy je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02 % z Ceny, nejméně však 1.000,-Kč včetně DPH za každé porušení a den trvání porušení.
2. Smluvní pokuta podle odst. 1 článku VII. Smlouvy je splatná do 15 kalendářních dnů od okamžiku každého jednotlivého porušení Smlouvy specifikovaného v ustanoveních článku VII. odst. 1 písm. a) až písm. c), a to na účet Objednatele. Objednatel je oprávněn smluvní pokutu, případně plnou náhradu škody, na které mu v důsledku porušení závazku Dodavatele vznikl právní nárok, započíst do kterékoliv úhrady, která přísluší Dodavateli dle Smlouvy.
 3. Ustanovením článku VII. Smlouvy není dotčeno právo Objednatele domáhat se náhrady škody.

VIII. VYŠŠÍ MOC

1. Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné nesplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku okolností, které vznikly po uzavření Smlouvy v důsledku Smluvními stranami nepředvídaných a neodvratitelných událostí, mimořádné a neodvratitelné povahy a mají bezprostřední vliv na poskytování Služeb (dále jen „Vyšší moc“). Za Vyšší moc se považují především živelné pohromy, válečné události, případně opatření příslušných správních orgánů na území ČR.
2. Nastane-li Vyšší moc, prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou okolnosti Vyšší moci působit. Tato doba bude vzájemně odsouhlasena dodatkem ke Smlouvě, nebude-li dohodnuto jinak.

IX. BANKOVNÍ ZÁRUKY

1. Bankovní záruka za poskytnuté Služby

Za účelem zajištění řádného plnění Smlouvy (dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů) je Dodavatel povinen nejpozději do 10 dnů od uzavření této Smlouvy na svoje riziko a náklady obstarat poskytnutí a nepřetržitě udržování v platnosti až do 14 dnů od data podpisu Protokolu, neodvolatelné a bezpodmínečné bankovní záruky za plnění a řádné poskytování Služeb, splatné na první výzvu Objednatele a vystavenou v jeho prospěch ve výši odpovídající 3 % z Ceny bez DPH (dále jen „Bankovní záruka na poskytování Služeb“). **Bankovní záruka musí být poskytnuta bankou s platnou bankovní licencí udělenou ČNB.**

X. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Plnění Dodavatele, která vykazují již v průběhu provádění nedostatky nebo jsou prováděna v rozporu se Smlouvou, je Dodavatel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud Dodavatel ve lhůtě podle článku VI. odst. 2. Smlouvy, takto zjištěné nedostatky neodstraní, může Objednatel od Smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů Objednateli škoda, je Dodavatel průkazně vyčíslenou škodu povinen uhradit.

2. Jestliže Objednatel v průběhu plnění předmětu Smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací oproti smluvnímu ujednání z důvodů na straně Dodavatele, stanoví Dodavateli lhůtu, do kdy má nedostatky odstranit. V případě, že Dodavatel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může Objednatel od Smlouvy odstoupit. Škodu, která Objednateli z těchto důvodů vznikne, je Dodavatel povinen uhradit.
3. Bude-li Dodavatel nucen z důvodů na straně Objednatele přerušit práce po dobu delší než pět měsíců, může od Smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.
4. V případě odstoupení od Smlouvy jednou ze Smluvních stran, bude k datu účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí poskytování služeb.
5. Do doby vyčíslení oprávněných nároků Smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je Objednatel oprávněn zadržet Dodavateli veškeré fakturované a splatné platby.
6. Každá ze Smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od Smlouvy, pokud nastane Vyšší moc, kdy dojde k okolnostem, které nemohou Smluvní strany ovlivnit a které zcela a na dobu delší než 90 dnů znemožní některé ze Smluvních stran plnit své závazky ze Smlouvy.
7. Vznik některé skutečnosti uvedené v odst. 6 je Smluvní strana povinna oznámit druhé Smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od Smlouvy však není rozhodující, jakým způsobem se oprávněná Smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od Smlouvy.
8. Pokud odstoupí od Smlouvy Objednatel z důvodů uvedených v odst. 1 a 2 nebo Dodavatel z důvodu v odst. 3 či některá ze Smluvních stran z důvodu v odst. 6, sepíše Smluvní strany protokol o stavu poskytovaných služeb ke dni odstoupení od Smlouvy; protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací ke dni odstoupení od Smlouvy. Závěrem protokolu Smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud poskytnutých Služeb. V případě, že se Smluvní strany na finanční hodnotě neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany se zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty poskytnutých Služeb. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný Objednatel.
9. Vzájemné pohledávky Smluvních stran vzniklé ke dni odstoupení od Smlouvy podle odst. 1, 2, 3 a 6 se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede Objednatel.
10. Za den odstoupení od Smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné Smluvní strany doručeno druhé Smluvní straně způsobem uvedeným v článku XII Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy nejsou dotčena práva Smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.
11. V dalším se v případě odstoupení od Smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
12. Odstoupení od této Smlouvy je vždy s účinky EX NUNC (tedy ke dni zániku Smlouvy).

XI. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Dodavatel se zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech a informacích, se kterými se seznámí při plnění této Smlouvy a v souvislosti s ní. Veškeré tyto informace se považují za důvěrné (dále jen „Důvěrné informace“).
2. Dodavatel se zavazuje, že Důvěrné informace, které mu budou svěřeny Objednatelem nebo které jinak získá v průběhu plnění této Smlouvy, využije pouze ke splnění svých úkolů na základě této Smlouvy a v souvislosti s nimi a žádným způsobem je nepřístupná třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Dodavatel je však oprávněn zveřejnit Důvěrné informace v souladu s příslušnými právními předpisy České republiky či v souladu s předpisy regulačních orgánů či jakýchkoli jiných orgánů České republiky, pokud výše uvedené předpisy takové zveřejnění



vyžadují.

3. Smluvní strany souhlasí s tím, že informace a skutečnosti označené jako Důvěrné informace, které se stanou veřejně známé nebo všeobecně veřejně dostupné z jiného zdroje než prostřednictvím Dodavatele bez porušení ustanovení této Smlouvy, nejsou Důvěrnými informacemi.
4. Důvěrné informace jsou chráněny bez ohledu na médium, na kterém jsou přenášeny.

XII. KOMUNIKACE

1. Kdekoliv Smlouva předpokládá schválení nebo vydání souhlasu, potvrzení, určení, oznámení, výzvy a žádosti, budou tato sdělení písemná. Písemnosti dle předchozí věty se doručují osobně (proti potvrzení). Pokud to povaha písemnosti připouští, lze je dále doručit kurýrem na následující poštovní adresu:
OSI MHMP
Vyšehradská 51
128 00 Praha 2
2. Schválení, potvrzení, souhlas, určení, oznámení a žádosti nebudou bezdůvodně zadržovány nebo zpožďovány.
3. Jestliže příjemce oznámí změnu příslušné adresy, je tato změna účinná uplynutím 3 dnů od jejího prokazatelného oznámení a od té doby je druhá Smluvní strana povinna doručovat na novou adresu. Pokud příjemce neuvede při žádosti o schválení nebo souhlas jinak, může být písemnost zaslána na adresu, z níž byla odeslána žádost.
4. Veškerá oznámení, informace či jiná sdělení podaná ve věcech Smlouvy se považují za doručená:
 - a) dnem, kdy je adresát osobně převezme (za osobní převzetí se v případě adresáta – právnické osoby považuje převzetí kterýmkoliv z jejich zaměstnanců, pracovníků či osob zastávajících v této právnické osobě určitou funkci),
 - a) dnem, kdy dojde adresátovi na adresu jeho sídla zapsaného v obchodním rejstříku nebo na adresu uvedenou ve Smlouvě,
 - b) dnem, kdy se do datové schránky přihlásí osoba, která má s ohledem na rozsah svého oprávnění přístup k dodanému dokumentu.
5. Nebyl-li příjemce na adrese uvedené ve Smlouvě zastižen, písemnost se prostřednictvím poštovního doručovatele uloží na poštu. Nevyzvedne-li si účastník zásilku do deseti kalendářních dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení.

XIII. POJIŠTĚNÍ

1. Pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám při výkonu podnikatelské činnosti je Dodavatel povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu na škodu způsobenou v souvislosti s výkonem jeho podnikatelské činnosti nebo vztahem pojištěného, vyplývajícím z rizik poskytovaných Služeb, včetně škody následné, pokud Dodavatel za škodu odpovídá v důsledku svého jednání. Tuto pojistnou smlouvu je Dodavatel povinen mít uzavřenou po celou dobu poskytování Služeb. Výše pojistné částky musí být v minimální výši 50 000 000 Kč s maximální spoluúčastí Dodavatele ve výši 100 000 Kč. Ověřená fotokopie pojistné smlouvy je přílohou č. 3 této Smlouvy a tvoří její nedílnou součást.

XIV.
ODPOVEDNÉ OSOBY DODAVATELE

1. Odpovědnými osobami Dodavatele jsou:
 - Vedoucí projektu Ing. Václav Dohnálek
 - Zástupce vedoucího projektu Ing. Tomáš Pospíšil
 - Osoba odpovědná za bezpečnost a ochranu zdraví při práci a bezpečnosti provozu při činnosti prováděné hornickým způsobem Ing. Robert Szlachta
2. Osoby uvedené v odst. 1 tohoto článku může Dodavatel změnit pouze s předchozím souhlasem Objednatele.
3. V případě, že Dodavatel změní jakoukoli z osob uvedených v odst. 1 tohoto článku bez souhlasu Objednavatele, je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu uvedenou v čl. VII. odst. 1 písm. c).

XV.
ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato Smlouva nabývá platnosti podpisem smluvních stran a účinnosti uveřejněním této Smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Za uveřejnění této smlouvy v registru smluv odpovídá objednatel.
2. Smlouva je vyhotovena v osmi stejnopisech s platností originálu, z nichž šest obdrží Objednatel a dva Dodavatel.
3. V případě, že kterékoli ustanovení Smlouvy je nebo se stane či bude shledáno neplatným nebo nevymahatelným, neovlivní to (v maximálním rozsahu povoleném právními předpisy) platnost a vymahatelnost zbývajících ustanovení Smlouvy. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit neplatné či nevymahatelné ustanovení sjednáním ustanovení platného a vymahatelného, které bude mít do nejvyšší možné míry stejný a právními předpisy přípustný význam a účinek, jako mělo ustanovení, jež má být nahrazeno.
4. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato Smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené Objednatelem, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o Smluvních stranách, předmětu Smlouvy, číselné označení této Smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že Objednatel je povinen na dotaz třetí osoby poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené v této Smlouvě byly bez výjimky poskytnuty třetím osobám, pokud o ně požádají.
6. Ve věcech souvisejících s plněním podle této Smlouvy je za Objednatele oprávněn jednat:
 - ve věcech smluvních: Zdeněk Šudák, právník OSI MHMP
 - ve věcech technických: Bc. Ondřej Krutský, specialista přípravy a realizace investic; oddělení pozemních staveb a městského okruhu OSI MHMP
Ing. Markéta Fialová, referentka přípravy a realizace investic oddělení pozemních staveb a městského okruhu OSI MHMP
7. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu řádně přečetly, jejímu obsahu porozuměly, její obsah je srozumitelný a určitý, že jim nejsou známy žádné důvody, pro které by tato Smlouva nemohla být



řádně plněna nebo které by způsobovaly neplatnost této Smlouvy a že je projevem jejich pravé, svobodné a vážné vůle prosté omylu, projevené při plné způsobilosti právně jednat, a dále že tato Smlouva nebyla ujednána v rozporu se zákonem a nepříčí se dobrým mravům a veškerá prohlášení v této Smlouvě odpovídají skutečnosti, což vše níže stvrzují svými podpisy.

8. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této Smlouvy v registru smluv dle zákona o registru smluv zajistí Objednatel.
9. V souladu s ust. § 43 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, tímto Hlavní město Praha potvrzuje, že uzavření této Smlouvy schválila Rada hlavního města Prahy usnesením č. 406 ze dne 6. 3. 2018.

Nedílnou součástí Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 Specifikace činností

Příloha č. 2 Položkový rozpočet (doloží uchazeč jak v rámci nabídky, tak k podpisu smlouvy)

Příloha č. 3 Ověřená kopie pojistné smlouvy (doloží vybraný uchazeč k podpisu smlouvy)

OBJEDNATEL

Hlavní město Praha

Podpis:

Ing. Kar

ředitel o

Magistr

Datum:

10-05-2018

DODAVATEL

Subterra a.s.

Podpis:

Ing. Josef Bača

ředitel divize I

Subterra a.s.

Datum:

aps 84

Šel.

Příloha č. 1 Specifikace činností

Předmětem plnění této veřejné zakázky je Předmětem plnění je realizace údržby průzkumné štoly v rámci podrobného inženýrsko - geologického průzkumu stavby č. 9567 Radlická radiála JZM – Smíchov. Ražba štoly byla realizována v období 05/ 2014 – 11/ 2015 (úsek 0 – 850 m) a 10/ 2016 – 01/ 2017 (rozšíření v úseku 0 – 180 m).

Poskytování služeb bude zejména v tomto rozsahu:

- opravy šachty
- opravy průzkumné štoly
- větrání, čerpání a osvětlení průzkumné štoly
- ostraha stavby
- zřízení a likvidace zařízení staveniště

V rámci provozu a údržby díla bude prováděno zejména:

1. Ohlášení hornické činnosti ve smyslu odst. 4, § 5 zákona 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů
2. Zajištění čerpání z betonové jímky umístěné v těžní šachtě. Dodávka čerpadla hlavního, záložního (instalované v čerpací jímce) + 1 čerpadlo záložní (suché). Uzavření smlouvy o vypouštění vod s PVK, platba za stočné.
3. Dodávka LAPOL a jeho provoz.
4. Odvoz a likvidace kalů ze sedimentační nádrže.
5. Vývoz kanalizační jímky ZS a likvidace splašků.
6. Uzavření smlouvy s dodavatelem pitné vody, platby za vodné.
7. Zajištění větrání podzemních prostor (štola 850m STT, štola 180m JTT) pro pravidelné kontroly díla. Dodávka a zřízení lutnových tahů (šachta a štoly) a hlavního ventilátoru. Měření stavu ovzduší v díle. Zpracování projektu větrání.
8. Zajištění pohotovosti pro případ výpadku el. proudu a pro případ poruchy na systému čerpání.
9. Zajištění provozu trafostanice, smlouva o odběru s PRE. Úhrada spotřebované el. energie. Pravidelné revize TS, servisní smlouva.
10. Údržba osvětlení zařízení staveniště (povrch).
11. Zřízení osvětlení štol.
12. Zajištění osobních svítidel do podzemí.
13. Projekt elektroinstalace pro celou stavbu (povrch, podzemí – čerpání, větrání, osvětlení, buňkoviště), realizace této elektroinstalace v díle, pravidelné revize.
14. Zajištění ostraha díla 24hodin denně.
15. Zajištění pravidelných měsíčních prohlídek za účasti objednatele včetně sepsání protokolu. Zajištění prohlídky závodním dle vyhlášky ČBÚ.
16. Zajištění nádoby na směsný komunální odpad, nebezpečný odpad, likvidace odpadu.
17. Buňkoviště - provoz, úklid. Vyčlenění místností pro objednatele.
18. Úklid a údržba ploch ZS včetně zimního úklidu.
19. Zajištění zdvihacího zařízení v šachtě v případě potřeby.
20. Zimní opatření v případě potřeby.
21. Zajištění součinnosti se stávajícím dodavatelem „provozu a údržby díla“ v době přechodu na nového dodavatele.
22. Zajištění PO.
23. Opravy šachty.
24. Opravy průzkumné štoly.
25. Větrání, čerpání a osvětlení průzkumné štoly.
26. Ostraha stavby.
27. Zřízení a likvidace zařízení staveniště.

Soupis objektů

**Stavba: 9567 - Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ
A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022**

Varianta: IV - Importovaná varianta

Odbytová cena [Kč]

16 489 937,25

Objekt	Popis	OC
01	Šachta - opravy	83 447,15
02	Průzkumná štola - opravy	315 869,27
03	Průzkumná štola - větrání, čerpání, osvětlení	8 794 727,26
04	Stavba - ostraha	5 081 756,34
05	Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)	2 214 137,23

SOUPIS PRACÍ

Stavba:	9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
Objekt:	01 Šachta - opravy
Rozpočet:	01 Šachta - opravy

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: Subterra a.s.

Základní cena: 83 447,15 Kč

Cena celková:	83 447,15 Kč
DPH:	17 523,90 Kč
Cena s daní:	100 971,05 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:	1,00
Náklad na měrnou jednotku:	83 447,15 Kč

Vypracoval zadání:	Vypracoval nabídku:
Datum zadání:	Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
 Objekt: 01 Šachta - opravy
 Rozpočet: 01 Šachta - opravy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01			Opravy konstrukcí zajištění stěn šachty				
1	01		Odstranění nesoudržných částí dřevěných pažin včetně naložení vybouraných hmot, tl. 80mm Technická specifikace Uvažovány 3% z celkové plochy dřevěných pažin 178,5m2 X 0,08m	M3	0,428	9 728,34	4 163,73
2	02		Odstranění nesoudržných částí železobetonové konstrukce včetně naložení vybouraných hmot, tl. 50mm Technická specifikace Uvažovány 3% z celkové plochy hřebíkové části 101,6m2 X 0,05m	M3	0,152	11 055,76	1 680,48
3	03		Mechanické očištění zkorodovaných částí vyztuže a pásnic zápor Technická specifikace Uvažována 1/5 ze 3% celkové plochy 280,1 m2	M2	1,681	3 409,47	5 731,32
4	04		Stříkaný beton C 20/25, X0 - stěny šachty - oprava primární obezdívky Technická specifikace Uvažovány 3% z celkové plochy stěn šachty (pažiny + hřebíková část) 280,1m2	M2	8,403	5 860,44	49 245,28
5	05		1x svařovaná síť do stříkaného betonu stěn šachty v ploše dřevěných pažin 150/150/6 mm - osazení a přivaření k pásnicím zápor Technická specifikace Uvažovány 3% z celkové plochy dřevěných pažin 178,5m2	M2	5,355	1 214,80	6 505,25
6	06		Urychlovač tuhnutí do stříkaného betonu Technická specifikace 8 kg/ m3 betonu	T	0,003	25 649,94	76,95
7	07		Naložení spaďu ze stříkaného betonu Technická specifikace 20% z objemu stříkaného betonu	T	0,210	1 318,33	276,85
8	08		Svislá doprava vybouraných hmot těžní šachtou na povrch Technická specifikace Uvažována hmotnost bouraných materiálů - dřevo 0,7t/ m3, beton 2 t/m3	T	0,300	2 841,22	852,37
9	09		Nakládání suti a vybouraných hmot	T	0,300	1 136,49	340,95
10	10		Vodorovná doprava vybouraných hmot na povrchu do 1000 m	T	0,300	568,24	170,47
11	11		Příplatek za každý další započatý km vzdálenosti do 25 km	T	7,200	227,30	1 636,56
12	12		Poplatek za skládku - vybourané hmoty	T	0,300	1 136,49	340,95
13	13		Přesun hmot pro šachty hl. do 25 m (1,5% z celkového nákladu)	CELEK	1,000	1 061,10	1 061,10
14	14		Příplatek za ztíženou dopravu mechanizace do šachty	KČ	1,000	11 364,89	11 364,89
01			Opravy konstrukcí zajištění stěn šachty				83 447,15

Celkem:

83 447,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA
03/2018 - 12/2022

Objekt: 02 Průzkumná štola - opravy

Rozpočet: 02 Průzkumná štola - opravy

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: Subterra a.s.

Základní cena: 315 869,27 Kč

Cena celková: 315 869,27 Kč

DPH: 66 332,55 Kč

Cena s daní: 382 201,82 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 315 869,27 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
Objekt:	02 Průzkumná štola - opravy
Rozpočet:	02 Průzkumná štola - opravy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01			Opravy konstrukcí zajištění štoly				
15	01		Odstranění nesoudržných částí železobetonové konstrukce včetně naložení vybouraných hmot, tl. 50mm <i>Technická specifikace: Uvažovány 0,3% z celkové plochy průměru štoly 10353 m2 X 0,05m</i>	M3	3,883	11 055,76	42 929,52
16	02		Mechanické očištění zkorodovaných částí výztuže, kartáčováním <i>Technická specifikace: Uvažována 1/10 ze 0,3% celkové plochy 10353 m2</i>	M2	3,106	3 409,47	10 589,81
17	03		Vysrávka ostění štoly stříkaným betonem C 20/25, X0, tl. 50mm <i>Technická specifikace: Uvažovány 0,3% z celkové plochy stěn štoly 10353m2</i>	M2	31,050	5 860,44	181 966,66
18	04		Vodorovné přemístění nesoudržného materiálu ve štole do 1000 m <i>Technická specifikace: Uvažována hmotnost bouraných materiálů - beton 2 t/m3</i>	T	3,106	1 704,73	5 294,89
19	05		Svislá doprava nesoudržného materiálu těžní šachtou na povrch	T	3,106	2 841,22	8 824,83
20	06		Vodorovná doprava nesoudržného materiálu na povrchu do 1000 m	T	3,106	568,24	1 764,95
21	07		Příplatek za každý další započatý km vzdálenosti do 25 km	T	74,544	227,30	16 943,85
22	08		Poplatek za skládku - nesoudržný materiál	T	3,106	1 136,49	3 529,94
23	09		Urychlovač tuhnutí do stříkaného betonu primárního ostění <i>Technická specifikace: 8 kg/ m3 betonu</i>	T	0,012	25 649,94	307,80
24	10		Naložení spadu ze stříkaného betonu <i>Technická specifikace: 20% z objemu stříkaného betonu</i>	T	0,311	1 318,33	410,00
25	11		Svislá doprava materiálu pro opravu primární ostění průzkumné štoly těžní šachtou, včetně naložení na povrchu a přeložení v hoře <i>Technická specifikace: Uvažována hmotnost betonu 2,5 t/m3</i>	T	3,883	2 841,22	11 032,46
26	12		Vodorovná doprava materiálu pro opravu primární ostění ve štole	T	3,883	2 500,28	9 708,59
27	13		Přesun hmot pro štoly (1,5% z celkového nákladu)	CELEK	1,000	4 382,15	4 382,15
28	14		Příplatek za ztíženou dopravu mechanizace do šachty	KČ	1,000	18 183,82	18 183,82
01			Opravy konstrukcí zajištění štoly				315 869,27

Celkem:

315 869,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA
03/2018 - 12/2022

Objekt: 03 Průzkumná štola - větrání, čerpání, osvětlení

Rozpočet: 03 Průzkumná štola - větrání, čerpání, osvětlení

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: Subterra a.s.

Základní cena: 8 794 727,26 Kč

Cena celková: 8 794 727,26 Kč

DPH: 1 846 892,72 Kč

Cena s daní: 10 641 619,98 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 8 794 727,26 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 9567 Radlická radiála JZM - Smichov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
 Objekt: 03 Průzkumná štola - větrání, čerpání, osvětlení
 Rozpočet: 03 Průzkumná štola - větrání, čerpání, osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01			Průzkumná štola - větrání				
29	01		- Lutny plechové, dl 30m	KPL	1,000	13 692,00	13 692,00
30	02		- Lutny sací (0 - 850m), dl. 485m	KPL	1,000	138 346,25	138 346,25
31	03		- Lutny tlačné (0 - 850m), dl. 350m	KPL	1,000	31 948,00	31 948,00
32	04		- Lutny sací (0 - 180m), dl. 165m	KPL	1,000	47 066,25	47 066,25
33	05		- Klapaka (lutnový tah)	KPL	1,000	4 107,60	4 107,60
34	06		- Hlavní ventilátor, dodávka a montáž	KS	1,000	1 029 113,26	1 029 113,26
35	07		- Servis ventilátoru	MĚS	57,000	1 805,46	102 911,22
36	08		Větrání - demontáž vč. odvozu	KPL	1,000	170 473,31	170 473,31
37	09		- Kabel 3x240+120mm ² , dl. 550m	KPL	1,000	224 110,66	224 110,66
38	10		- Rozvaděč ventilátorový	KPL	1,000	129 559,71	129 559,71
39	11		Větrání elektro - demontáž vč. odvozu	KPL	1,000	56 824,44	56 824,44
40	12		Větrání štoly v délce 850 + 180m 2x/ měsíc (během prohlídek) náklady na energii	MĚS	57,000	18 944,15	1 079 816,55
41	13		Projekt větrání v režimu údržby	KČ	1,000	1 136,49	1 136,49
01			Průzkumná štola - větrání				3 029 105,74
02			PRŮZKUMNÁ ŠTOLA - ČERPÁNÍ				
42	14		- Rozvody pro čerpání	KPL	1,000	1 711,50	1 711,50
43	15		- Rozvaděč pro čerpání 2ks	KPL	1,000	4 564,00	4 564,00
44	16		- Kabel 4x240mm ² , dl. 45m	KPL	1,000	10 155,32	10 155,32
			Technická specifikace: Uvažovaný kabel CYKY				
45	17		- Rozvodnice s jističem 400A 1ks	KPL	1,000	1 369,20	1 369,20
46	18		- Čerpadlo	KS	2,000	80 399,47	160 798,94
47	19		Čerpání balastních vod max. 0,5 l/s	MĚS	57,000	22 341,99	1 273 493,43
48	20		Stočné	M3	82 080,000	44,32	3 637 785,60
			Technická specifikace 1440 m ³ /měs				
49	21		Pohotovostní čerpadlo	DEN	1 758,000	45,73	80 393,34
50	23		Servis čerpadel	MĚS	57,000	5 501,02	313 558,14
51	23	I	Čerpání balastních vod - demontáž	KPL	1,000	5 682,44	5 682,44



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 9567 Radlická radiála JZM - Smichov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
 Objekt: 03 Průzkumná štola - větrání, čerpání, osvětlení
 Rozpočet: 03 Průzkumná štola - větrání, čerpání, osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
02	PRŮZKUMNÁ ŠTOLA - ČERPÁNÍ						5 489 511,91
03	PRŮZKUMNÁ ŠTOLA - OSVĚTLENÍ						
52	24		- Zářivky prachotěsné 80 ks	KPL	1,000	8 215,20	8 215,20
53	25		- Rozvodnice	KS	10,000	912,80	9 128,00
		Technická specifikace:	Uvažována rozvodnice SCAME				
54	26		- Svorkové rozvodnice 8 ks	KS	8,000	912,80	7 302,40
		Technická specifikace:	Uvažovány rozvodnice HENSEL				
55	27		- Kabel 5x35mm ²	M	500,000	75,08	37 540,00
		Technická specifikace:	Uvažovány kabel CYKY				
56	28		- Kabel 5x16mm ²	M	450,000	44,27	19 921,50
		Technická specifikace:	Uvažován kabel CGSG				
57	29		- Kabel 3x2,5mm ²	M	1 000,000	3,95	3 950,00
		Technická specifikace:	Uvažován kabel CGSG				
58	30		- Lano zemnicí 120mm ²	M	900,000	15,97	14 373,00
59	31		- Proudové svorky pro zemnicí lano	KS	10,000	66,01	660,10
60	32		Osvětlení štoly 850 + 180m 2x/ měsíc (během prohlídek)	MÉS	114,000	1 136,49	129 559,86
61	33		Osvětlení - montáž a demontáž vč. odvozu	KPL	1,000	45 459,55	45 459,55
03	PRŮZKUMNÁ ŠTOLA - OSVĚTLENÍ						276 109,61
Celkem:							8 794 727,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA
03/2018 - 12/2022

Objekt: 04 Stavba - ostraha

Rozpočet: 04 Stavba - ostraha

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: Subterra a.s.

Základní cena: 5 081 756,34 Kč

Cena celková: 5 081 756,34 Kč

DPH: 1 067 168,83 Kč

Cena s daní: 6 148 925,17 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 5 081 756,34 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
Objekt:	04 Stavba - ostraha
Rozpočet:	04 Stavba - ostraha

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01		Ostraha stavby					
62	1		Ostraha staveniště v režimu 24/7, 1 osoba	MĚS	57,000	37 359,23	2 129 476,11
01		Ostraha stavby					2 129 476,11
02		Prohlídky ve štole					
63	2		Kontrolní prohlídka štoly vč. sepsání protokolu Technická specifikace: 1 x/měsíc, 8 hodin	MĚS	57,000	7 968,37	454 197,09
64	3		Běžná prohlídka štoly Technická specifikace: 1 x/ měsíc, 4 hodiny	MĚS	57,000	3 984,18	227 098,26
65	4		Kontrola závodního Technická specifikace: 2x/ týden, 4 hodiny	MĚS	57,000	35 857,66	2 043 886,62
66	5		Kontrola z OBÚ Technická specifikace: 1 x/měsíc (+ 1 THP), 8 hodin	MĚS	57,000	3 984,18	227 098,26
02		Prohlídky ve štole					2 952 280,23
Celkem:							5 081 756,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:	9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
Objekt:	05 Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)
Rozpočet:	05 Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: Subterra a.s.

Základní cena: 2 214 137,23 Kč

Cena celková:	2 214 137,23 Kč
DPH:	464 968,82 Kč
Cena s daní:	2 679 106,05 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:	1,00
Náklad na měrnou jednotku:	2 214 137,23 Kč

Vypracoval zadání:	Vypracoval nabídku:
Datum zadání:	Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 9567 Radlická radiála JZM - Smichov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
 Objekt: 05 Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)
 Rozpočet: 05 Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01			Administrativní a sociální objekty				
67	1		Kontejner K5 - kancelář*	KS	2,000	141 936,58	283 873,16
		Technická specifikace	Kontejner K5 - kancelář*				
68	2		Kontejner K1 - sanitární/ obytný*	KS	1,000	283 873,17	283 873,17
		Technická specifikace	Kontejner K1 - sanitární/ obytný*				
69	3		Kontejnery - montáž	KPL	1,000	14 940,69	14 940,69
		Technická specifikace	Kontejnery - montáž				
01			Administrativní a sociální objekty				582 687,02
02			Energie a služby				
76	10		Vývoz žumpy	rok	14,250	1 742,62	24 832,34
		Technická specifikace	Vývoz žumpy				
77	11		Údržba oplocení	KPL	8,000	1 372,81	10 982,48
		Technická specifikace	Údržba oplocení				
78	12		Údržba zpevněných ploch	KPL	8,000	4 782,28	38 258,24
		Technická specifikace	Údržba zpevněných ploch				
70	4		Odběr vody	MĚS	57,000	613,70	34 980,90
		Technická specifikace	Odběr vody				
71	5		Odběr elektřiny	MĚS	57,000	6 818,93	388 679,01
		Technická specifikace	Odběr elektřiny				
72	6		Údržba trafostanice	MĚS	57,000	1 704,73	97 169,61
		Technická specifikace	Údržba trafostanice				
73	7		Revize elektro	MĚS	57,000	2 852,50	162 592,50
		Technická specifikace	Revize elektro				
74	8		Úklid buněk	MĚS	57,000	1 136,49	64 779,93
		Technická specifikace	Úklid buněk				
75	9		Autojeřáb pro údržbové práce	MĚS	57,000	227,30	12 956,10
		Technická specifikace	Autojeřáb pro údržbové práce				
02			Energie a služby				835 231,11



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	9567 Radlická radiála JZM - Smíchov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
Objekt:	05 Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)
Rožpočet:	05 Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
03			Likvidace ZS				
79	11		Demontáž kontejnerů	KS	3,000	4 980,23	14 940,69
		Technická specifikace	Demontáž kontejnerů				
80	12		Demontáž zpevněných ploch	M2	96,000	909,19	87 282,24
		Technická specifikace	Demontáž zpevněných ploch				
81	13		Zemní práce	M3	154,500	681,89	105 352,01
		Technická specifikace	Zemní práce				
82	14		Demontáž trafostanice vč. odvozu	KS	1,000	62 506,88	62 506,88
		Technická specifikace	Demontáž trafostanice vč. odvozu				
83	15		Zrušení vodovodní přípojky	KPL	1,000	22 729,77	22 729,77
		Technická specifikace	Zrušení vodovodní přípojky				
84	16		Zrušení kanalizační přípojky	KPL	1,000	31 264,72	31 264,72
		Technická specifikace	Zrušení kanalizační přípojky				
85	17		Zrušení žumpy vč. zásypu jámy se hutněním	KPL	1,000	20 456,80	20 456,80
		Technická specifikace	Zrušení žumpy vč. zásypu jámy se hutněním				
86	18		Zrušení usazovací nádrže vč. zásypu jámy se hutněním	KPL	1,000	43 186,57	43 186,57
		Technická specifikace	Zrušení usazovací nádrže vč. zásypu jámy se hutněním				
87	19		Zrušení čerpací jímky s výtlačným potrubím vč. zásypu jámy se hutněním	KPL	1,000	18 473,58	18 473,58
		Technická specifikace	Zrušení čerpací jímky s výtlačným potrubím vč. zásypu jámy se hutněním				
88	20		Obnova zpevněných ploch po stavbě	M2	610,000	102,46	62 500,60
		Technická specifikace	Obnova zpevněných ploch po stavbě				
89	21		Obnova oplocení	M	35,000	1 104,34	38 651,90
		Technická specifikace	Obnova oplocení				
90	22		Demontáž kabelů	M	220,000	90,92	20 002,40
		Technická specifikace	Demontáž kabelů				
91	23		Demontáž rozvodných skříní vč. odvozu	KS	8,000	909,19	7 273,52
		Technická specifikace	Demontáž rozvodných skříní vč. odvozu				
92	24		Výkopy pro demontáž vč. záhozu zeminou	M	50,000	454,60	22 730,00
		Technická specifikace	Výkopy pro demontáž vč. záhozu zeminou				
93	25		Demontáž rozvodných skříní vč. odvozu	KS	1,000	909,19	909,19
		Technická specifikace	Demontáž rozvodných skříní vč. odvozu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	9567 Radlická radiála JZM - Smichov, stavba č. 9567 tunel Radlice - PROVOZ A ÚDRŽBA 03/2018 - 12/2022
Objekt:	05 Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)
Rozpočet:	05 Zařízení staveniště (zřízení, likvidace)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
94	26		Demontáž osvětlovacího stožáru, vč. základu	KS	3,000	2 272,98	6 818,94
		Technická specifikace	Demontáž osvětlovacího stožáru, vč. základu				
95	27		Demontáž kabelů	M	130,000	90,92	11 819,60
		Technická specifikace	Demontáž kabelů				
96	28		Demontáž svítidel průmyslových, vč. ekologické likvidace	KS	4,000	1 136,49	4 545,96
		Technická specifikace	Demontáž svítidel průmyslových, vč. ekologické likvidace				
97	29		Demontáž trubek, žlabů, vč. odvozu	M	25,000	454,60	11 365,00
		Technická specifikace	Demontáž trubek, žlabů, vč. odvozu				
98	30		Výkopy pro demontáž	M3	5,000	681,89	3 409,45
		Technická specifikace	Výkopy pro demontáž				
99	31		Odvoz demontovaného materiálu	KPL	1,000	199 999,28	199 999,28
		Technická specifikace	Odvoz demontovaného materiálu				
03		Likvidace ZS					796 219,10

Celkem:
2 214 137,23


Certifikát o pojištění



uvádí, že

Subterra a.s.
Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8, Česká republika
IČO 45309612
(dále jen "pojistník/pojištěný")

uzavřel/a pojistnou smlouvu s

Generali Pojišťovna a.s.
Bělehradská 132, 120 84 Praha 2, IČO: 61859869, Česká republika
(dále jen "vedoucí pojistitel")

a/

HDI Versicherung AG
Edelsinnstraße 7-11, 1120, Rakouská republika, ID: FN 91142 h
Společnost je zapsaná u Obchodního soudu ve Vídni pod FN 91142 h
HDI Versicherung AG, organizační složka
Jugoslávská 29, 120 00 Praha 2, Česká republika, IČO: 27636062
(dále jen "pojistitel")

Pojištění odpovědnosti č.: 2948826900

Rozsah krytí a pojistná nebezpečí:

Pojištění odpovědnosti v rozsahu Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti VPP O 2014/01, Zvláštních pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti (oblast podnikání, vlastnických a nájemních vztahů, individuálních rizik) ZPP O 2014/02, Zvláštních pojistných podmínek pro pojištění profesní odpovědnosti ZPP OP 2014/02 a doplňkových pojistných podmínek (DPP O 03, DPP O 04, DPP O 05, DPP O 07, DPP O 08, DPP O 09, DPP O 10, DPP O 11, DPP OP 11 a DPP OP 21).

Pojištěná činnost:

Odpovědnost za škodu nebo jinou újmu vzniklou v souvislosti s činnostmi pojištěného, ke kterým je pojištěný oprávněn

Limit pojistného plnění pro základní rozsah:

200 000 000,- Kč

Limit pojistného plnění pro profesní odpovědnost:

10 000 000,- Kč

Spoluúčast pro základní rozsah pojistného krytí:

100 000,- Kč

Územní rozsah pojištění:

Evropa

Pojistné období:

od 15. 6. 2015 na dobu neurčitou s ročním pojistným obdobím

V Praze / , dne 30.5. 2017

odpovědnosti

Mgr. Jakub Zika
upisovatel

Potvrzení se vydává na žádost pojistníka/pojištěného a je vázáno na platnost pojistné smlouvy.

Handwritten mark or signature in the top right corner.



OVĚŘENÍ - VEDOMACE

Ověřuji, že tento opis složený z ... listů
deslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen
složený z ... listů.

V Praze dne 8. 6. 2017

