

SMLOUVA

Číslo smlouvy objednatele: 14PT-000837

Číslo smlouvy zhotovitele: 2410-07

ISPROFIN/ISPROFOND: 571 155 0003.40012

Název související veřejné zakázky: D1 odpočívka Milenov – DUSP, IČ SP DUSP

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami (dále jako „**Smlouva**“):

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO: 659 93 390
DIČ: CZ65993390
právní forma: příspěvková organizace
bankovní spojení: 10006-15937031/0710
datová schránka: zjq4rhz
zastoupeno:
osoba oprávněná k podpisu smlouvy:
kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:
(dále jen „objednatel“)

a

2. Morava – RD malé zakázky BIM 2020

VIAPONT, s.r.o.

se sídlem: Vodní 258/13, 602 00
IČO: 46995447
DIČ: CZ46995447
zápis v obchodním rejstříku: u KS v Brně, oddíl C, vložka 8917
právní forma: společnost s ručením omezeným
bankovní spojení:
zastoupen:
kontaktní osoba ve věcech smluvních:
e-mail:
tel:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:

a

DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

se sídlem: Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava
IČO: 42767377
DIČ: CZ42767377
zápis v obchodním rejstříku: u KS v Ostravě,
zastoupen:

Stráský, Hustý a partneři s.r.o

se sídlem: Bohunická 133/50, 619 00 Brno
IČO: 18827527
DIČ: CZ18827527
zápis v obchodním rejstříku: u KS v Brně,
zastoupen:

SHB, akciová společnost

se sídlem: Masná 1493/8, 702 00 Ostrava
IČO: 25324365
DIČ: CZ25324365
zápis v obchodním rejstříku: u KS v Ostravě,
zastoupen:

PK OSSENDORF s.r.o.

se sídlem: Tomešova 503/1, 602 00 Brno
IČO: 25564901
DIČ: CZ25564901
zápis v obchodním rejstříku: u KS v Brně,
zastoupen:

G-Consult, spol. s r.o.

se sídlem: Výstavní 367/109, 703 00 Ostrava
IČO: 64616886
DIČ: CZ64616886
zápis v obchodním rejstříku: u KS v Ostravě,
zastoupen:

METROPROJEKT Praha a.s.

se sídlem: Argentinská 1621/36, Holešovice, 170 00 Praha 7
IČO: 45271895
DIČ: CZ45271895
zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze,
zastoupen:

Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

se sídlem: Národní 984/15, 110 00 Praha
IČO: 48588733
DIČ: CZ48588733
zápis v obchodním rejstříku: u MS v Praze,
zastoupen:

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dílo, včetně poskytování souvisejících služeb (dále jen „**plnění**“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:
 - DUSP
 - IČ SP DUSP
 - TP – Geodetické zaměřeníPodrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohy této smlouvy.
2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
 - Technické podmínky plnění smlouvy tvoří přílohu č. 2 Smlouvy
 - Technické podmínky definované Rámcovou dohodou.
3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
4. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou „Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020“, číslo 01ST-000764, uzavřenou dne 23. 9. 2020 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Článek II.

Cena za poskytování služeb

1. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli za řádné a včasné poskytnutí plnění dle této Smlouvy celkovou cenu v následující výši:

Celková cena plnění v Kč bez DPH	DPH v Kč	Celková cena Služeb v Kč včetně DPH
5 173 130,-	1 086 357,-	6 259 487,-

(dále jen „**cena plnění**“).

2. Podrobnou specifikaci ceny plnění tvoří přílohy této smlouvy.
3. Cena plnění byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude zhotoviteli hradit cenu plnění pouze za skutečně poskytnuté a objednatelem odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu.
4. Objednatel uhradí cenu plnění dle platebních podmínek přílohy č.1 této Smlouvy-Podrobná specifikace předmětu plnění.
5. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínkám ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je Ing. Hana Urbánková.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
Zahájení plnění: od účinnosti smlouvy

Zhotovitel je povinen poskytovat jednotlivé části plnění v níže uvedených lhůtách:

Popis dané části plnění	Lhůta pro provedení dané části plnění
TP – Geodetické zaměření	do 2 měsíců od účinnosti smlouvy
koncept DUSP	do 7 měsíců od účinnosti smlouvy
koncept čistopisu DUSP	do 1 měsíce od protokolárního předání všech připomínek objednatele ke konceptu DUSP
čistopis DUSP	do 1 měsíce od protokolárního předání všech připomínek objednatele ke konceptu čistopisu DUSP
čistopis záborového elaborátu	do 1 měsíce od konečného odsouhlasení konceptu ZE objednatelem
Prokazatelné rozeslání majetkoprávních smluv včetně věcných břemen (služebností) všem vlastníkům dle ZE	do 4 měsíců od písemné výzvy objednatele k zahájení
podání kompletních, bezkonfliktních a bezvadných žádostí o všechna společná povolení	do 12 měsíců od vydání konceptu čistopisu DUSP – předpoklad 11/2022
získání pravomocných společných povolení	do 3 měsíců od podání žádosti o všechny SP – předpoklad 02/2023

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc, Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc

Článek IV.

Podmínky provádění díla

- Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této smlouvě není sjednáno jinak.
- Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:
 - Záměr projektu D1 odpočívka Milenov, 08/2020, zpracované firmou Dopravoprojekt Ostrava, a.s.
 - Dále budou Zhotoviteli v průběhu prací poskytnuty výsledky předběžného geotechnického průzkumu
 Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů, a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které je dostupné z veřejných zdrojů a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci plnění, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.
- Pro změnu podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci nebo byl hodnocen v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky“, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.
- Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující: nejsou stanoveny (podmínky upřesňující rámec stanovený v Rámcové dohodě).
- V souladu s čl. 13.1 zvláštních obchodních podmínek pro zeměměřické a průzkumné práce a dokumentaci staveb pozemních komunikací, které jsou součástí Rámcové dohody na plnění Veřejné zakázky, je rozsah osob podílejících se na plnění Smlouvy uveden v Příloze č. 5

„Prohlášení o odborném personálu (upravený formulář dle přílohy č. 1 k dopisu nabídky dle rozsahu Smlouvy).

6. Způsob předání a převzetí plnění upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí plnění či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody:

Geodetické zaměření:	1x na CD/DVD/flash disk
Koncept DUSP:	1x tištěná verze, 1x na CD/DVD/flash disk
Koncept čistopisu DUSP:	1x tištěná verze, 1x na CD/DVD/flash disk
Čistopis DUSP:	2x tištěná verze pro Objednatele, tisky pro IČ dle jejich potřeby 3x na CD/DVD/flash disk v otevřené verzi, 3x na CD/DVD/flash disk v uzavřené verzi ve formátu pdf.
Výpisy z LV	1x originál
Pravomocná povolení	2x originál s doložkou o nabytí právní moci
Vyjádření, rozhodnutí	1x originál i elektronicky naskenované + 1x kopie
Smlouvy (kupní, věcná břemena a další)	2x originál

7. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:
- za objednatele
 - za zhotovitele
8. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele:
- zpráva o postupu prací geodetického zaměření k prvnímu pracovnímu dni v měsíci,
 - časový harmonogram plnění DUSP do 14 dní od účinnosti smlouvy,
 - písemný report o průběhu IČ a majetkoprávního vypořádání, aktualizace tabulkové části budoucích správců stavebních objektů, aktualizace tabulkové části DOSS, které zhotovitel objednateli předá v termínu 1x za měsíc.
 - a jiné požadavky, vyplývající z přílohy č. 1 Smlouvy – Podrobná specifikace předmětu plnění.
9. Dodavatelé podílející se společně na se plnění nabídky zhotovitele v příloze Smlouvy společně čteně prohlásí, že oni, ani jejich poddodavatelé:
- a) nepodíleli se na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy a
 - b) nebudou současně nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci dané stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace dané stavby ani subdodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi, a to v rámci projektového stupně požadovaného touto Smlouvou a
 - c) nebudou se po dobu plnění Smlouvy podílet na zpracování nebo přípravě realizační dokumentace stavby pro potencionálního nebo konkrétního stavebního zhotovitele pokud je předmětem Smlouvy zpracování PDPS/VD-ZDS/ZDS a nebo je předmětem Smlouvy výkon autorského dozoru.
10. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou dodavatelem/zhotovitelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je dodavatel/zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude dodavatel/zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelem nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále dodavatel/zhotovitel s objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu Rámcové dohody tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.

11. Faktury vystavené zhotovitelem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc

adresa: Wolkerova 24a, 779 11 Olomouc

k rukám:

Faktury vystavené Zhotovitelem v elektronické formě budou zaslány na následující kontaktní adresu dodavatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc

e-mail: posta@rsd.cz

poznámka: podatelna správy Olomouc

Článek V.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatelem. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
4. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění,
 2. Technické podmínky plnění smlouvy,
 3. Oceněný rozpis služeb,
 4. Seznam poddodavatelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 5. Prohlášení o odborném personálu
 6. Předávací protokol
 7. Společné čestné prohlášení
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.
6. Smluvní strany prohlašují, že smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Digitálně podepsal

Datum: 2021.05.04 08:13:04
+02'00'

Příloha č. 1 Podrobná specifikace předmětu plnění

D1 odpočívka Milenov, DUSP, IČ SP DUSP

Předmětem zakázky je zpracování dokumentace pro vydání společného územního a stavební povolení (DUSP). Součástí zakázky je inženýrská činnost k získání sloučenému řízení včetně majetkoprávního projednání (IČ SP DUSP) a technická pomoc ke zpracování polohopisného a výškopisného zaměření (TP).

Podrobná specifikace DUSP

Projektová dokumentace všech požadovaných projektových stupňů bude zpracována v souladu:

- se Směrnicí pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválenou Ministerstvem dopravy - odborem infrastruktury pod č. j. 158/2017-120-TN/1 ze dne 9. srpna 2017 s účinností od 14. srpna 2017, ve znění dodatku č. 2 pod. č.j. 30/2019-120-TN/1 ze dne 10. května 2019, s účinností od 15. května 2019 v platném znění, dále jen „Směrnice“;
- a ostatními souvisejícími právními předpisy, normy, technické předpisy a zákony v platném znění, blíže specifikovanými v příloze č. 2 Technické podmínky plnění smlouvy.

Zhotovitel bude účinně spolupracovat se zpracovatelem předběžného geotechnického průzkumu a výstupy z průzkumu budou zpracovány do dokumentace DUSP.

Pakliže jsou zhotoviteli stanoveny povinnosti vůči zpracovateli oponentního posudku (expertízy či supervize) k projektové dokumentaci, je povinen tyto plnit pouze pokud byla taková osoba objednatelem ustanovena (určena). Ostatní povinnosti zhotovitele dle Smlouvy o dílo tím nejsou dotčeny.

Zhotovitel je v rámci projektových prací povinen postupovat tak, aby byly dodrženy veškeré technické normy, předpisy a zákonná ustanovení, vztahující se ke stavbám pozemních komunikací.

- Zhotovitel bude respektovat veškeré podmínky a požadavky vyplývající z vyjádření a stanovisek dotčených organizací, vydaných v průběhu zpracování dokumentace a podmínky účastníků řízení;
- Součástí dokladové části bude doložena zpráva o zpracování připomínek z vyjádřeních a stanovisek k předmětné dokumentaci.
- Při zpracování DUSP budou respektovány požadavky na zabezpečení užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace – dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- Podrobnosti řešení musí odpovídat účelu stupně dokumentace DUSP a zároveň rozsahu k vydání společného povolení. Při zpracování stavebních objektů je nutno dodržet všechny podmínky vyplývající ze stanovisek dotčených organizací.
- Součástí DUSP bude **záborový elaborát** stavby:

Záborový elaborát bude zpracován tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro zpracování geometrických plánů, na jejichž základě se budou uzavírat kupní smlouvy a jiné převodní smlouvy a dále smlouvy o zřízení věcných břemen - služebností (dříve smlouva o zřízení věcných břemen) s vlastníky pozemků. Záborový elaborát bude zpracován tak podrobně, aby byl dostatečně přesným podkladem pro vypracování nájemních smluv pro dočasný zábor pozemků.

Záborový elaborát bude zpracován dle předpisu C3 pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro Ředitelství silnic a dálnic ČR verze 4.1 s účinností od 1. 2. 2020.

Do záborového elaborátu budou zakresleny veškeré pokládky a překládky inženýrských sítí (pro věcná břemena - služebnosti – dále jen věcná břemena) a zpracovány geometrické plány pro zaměření věcných břemen, včetně dodatku o vyčíslení plochy věcného břemene.

Podklady - z katastrálního úřadu, Státního pozemkového úřadu (spojená agenda, kterou vykonávaly pozemkové úřady a Pozemkový fond ČR):

Záborový elaborát zhotovitel zpracuje ve stavu podle původního pozemkového katastru v porovnání se stavem podle KN podle podkladů:

- pozemková mapa podle původního pozemkového katastru
- mapa pozemkových úprav
- u všech pozemků ve správě Státního pozemkového úřadu provést identifikaci
- u všech pozemků ve vlastnictví státu v trvalém záboru určených k výkupu či převodu zajistit potvrzení, že na ně nebyl uplatněn restituční nárok
- u pozemků ve správě Státního pozemkového úřadu zajistit od Katastrálního úřadu doklad o jejich nabytí státem
- u všech dotčených pozemků tyto doložit vlastnickým listem
- u pozemků ve správě Státního pozemkového úřadu uvést seznam příslušných nájemců
- nová parcelní čísla dle geometrického plánu budou součástí záborového elaborátu včetně výměry nově vzniklých pozemků.

Zhotovitel svolá **samostatný výrobní výbor** v době zpracování konceptu záborového elaborátu.

Pokud bude Objednatel požadovat, bude zpracována samostatná příloha záborového elaborátu pro potřeby majetkoprávního vypořádání, tj. budou vyznačeny graficky pozemky v trvalém záboru, které budou podléhat v rámci „provozní škody“ budoucí směně, textová (tabulková) část bude obsahovat budoucí vlastníky pozemků po směně i ke kterému stavebnímu objektu v rámci provozní škody se směňují (**pracovní verze ZE**).

V případě, že stavbou budou dotčeny parcely KN, které nejsou uvedeny na listu vlastnictví (dále rovněž jen „LV“), případně parcely neznámého vlastníka, bude pro každou takovou parcelu doloženo srovnávací sestavení, listiny z pozemkových knih a ostatní relevantní listiny uložené u Katastrálního nebo Státního pozemkového úřadu pro identifikaci vlastníka, včetně mapového podkladu prokazujícího identifikaci parcel. Součástí záborového elaborátu pak bude složka s názvem „Identifikace parcel“.

Záborový elaborát a geometrické plány budou zpracovány tak, aby byly odděleny pozemky trvalého záboru nacházející se pod stavebními objekty ve vlastnictví státu, s příslušností hospodařit pro ŘSD ČR, od pozemků trvalého záboru pod stavebními objekty (např. silnice II. třídy), které zůstanou ve vlastnictví stávajícího vlastníka (např. kraj). Pozemky pod těmito objekty nebudou vykupovány, jedná se o trvalý zábor bez výkupu.

Jako samostatná příloha záborového elaborátu bude zpracován záborový elaborát pro vynětí pozemků:

a) ze ZPF:

Elaborát bude zpracován podle Zákona o ZPF a s obsahem podle Vyhlášky ZPF a bude obsahovat zejména:

- zakres trvalých a dočasných záborů do 1 roku a samostatně nad 1 rok v pozemkové mapě a katastrální mapě, včetně bonit
- seznam dotčených pozemků a jejich vlastníků a uživatelů s udáním kultury a plochy záborů jednotlivých parcel a jejich bonit (BPEJ)

- výpočet odvodů za trvalý a dočasný zábor (odvody budou spočítány po jednotlivých parcelách)
 - vyhodnocení důsledků navrhovaného umístění staveb na ZPF dle přílohy č. 5 k Vyhlášce ZPF
 - bilance ornice
 - projekt biologické rekultivace dočasných záborů a rekultivovaných ploch
- Bude stanoven rozsah překládek inženýrských sítí v nejnutnějším rozsahu, odsouhlasený a potvrzený jednotlivými správci a vlastníky. Ke každému stavebnímu objektu bude přiloženo souhlasné stanovisko příslušného správce sítě.
 - Zhotovitel bude respektovat „Metodický postup, upravující proces přípravy a realizace přeložek zařízení distribuční soustavy ČEZ Distribuce a.s.“, uzavřený mezi ČEZ Distribuce a objednatelem (ŘSD ČR) a další uzavřené metodické postupy, smlouvy a dohody a to včetně uzavřených přeložkových smluv či smluv o vypořádání práv a povinností souvisejících s realizací stavby pro jednotlivé stavební objekty.
 - Zařízení staveniště – prostor a náležitosti pro zařízení staveniště objednatel nijak nezajišťuje, toto je povinností dodavatele stavby. Vybavení, náležitosti zařízení staveniště a doporučení zhotovitele na jeho umístění a přístupy bude uvedeno pouze v Plánu organizace výstavby s odkazem na povinnost zajištění ze strany zhotovitele stavby.
 - Návrh dopravního značení musí být projednán a doloženo stanovisko objednatele. V této souvislosti je nutné závěrečné projednání dopravně-inženýrského opatření (dále jen „DIO“) i trvalého dopravního značení s Ministerstvem vnitra ČR a jednotlivými stupni dopravní policie včetně doložení souhlasných stanovisek k dokumentaci DIO a trvalého dopravního značení (i pro potřeby stanovení dopravního značení).
 - Do dokumentace zapracovat jako samostatné stavební objekty „objekty řízení silničního provozu (telematika) a systému SOS“. Řešení těchto stavebních objektů je nutno projednat s objednatelem.
 - Součástí DUSP bude samostatná příloha - Návrh náhradní výsadby (Vegetační úpravy) – projednaná a odsouhlasená příslušnými orgány životního prostředí.
 - V rámci vegetačních úprav a náhradní výsadby navrhovat pouze původní druhy rostlin. V opačném případě informovat objednatele, projednat s příslušným orgánem životního prostředí a na základě projednání připravit podklady pro žádost o povolení k rozšíření nepůvodního druhu v rozsahu dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů. Podklady budou součástí dokumentace vegetačních úprav příp. náhradní výsadby.
 - Nutno řešit přístup na veškeré sousední pozemky (případně zbytkové plochy).
 - DUSP bude obsahovat návrh podchycení srážkových vod v průběhu realizace stavby.
 - V situaci budou zakresleny hranice ochranných pásem vodních zdrojů, ochranné pásmo dráhy, Územní systém ekologické stability a biokoridory.
 - Zhotovitel DUSP je povinen respektovat příslušné podmínky Ministerstva životního prostředí ČR uvedené ve stanoviscích. Zpracuje přílohu, ve které bude popsáno, jak byly jednotlivé podmínky splněny.
 - Stavba musí být v souladu s územními plány obcí a územním plánem vyššího územně samosprávného celku. Je nutné prostudovat i příslušnou územně – plánovací dokumentaci.
 - Při zpracování a projednávání DUSP bude postupováno tak, aby majetková či jiná práva fyzických nebo právnických osob byla realizací stavby dotčena jen v nezbytně nutném rozsahu. Dle platných právních předpisů bude zabezpečen přístup na pozemky dotčené stavbou a na okolní pozemky tak, aby realizací stavby nedošlo k znepřístupnění pozemků.

- Zhotovitel prověří, zda při zpracování čistopisu DUSP nedošlo ke změnám technického řešení stavby, které by mohly mít negativní vliv na životní prostředí.

Podrobná specifikace TP

Jako součást zakázky bude zhotovitelem v rámci technické pomoci zpracováno Geodetické zaměření včetně průběhu IS.

Zaměření - Základní specifikace

1. Zpracování zaměření bude ve formátu DGN i DWG podle předpisu ŘSD ČR B2/C1 v platném znění a základní měřítko výsledného díla bude 1:200. Dílo bude zpracováno v kvalitě a využitelnosti i pro stupeň PD DUSP, PDPS.
2. Pro účelové bodové pole bude ze strany Zhotovitele zpracován odpovídající projekt bodového pole včetně textové, grafické a tabulkové části k odsouhlasení ze strany Objednatel.
3. Přesnost zaměření podrobných bodů:
 - směrodatná souřadnicová odchylka $\sigma_{xy} = 0,040$ m
 - směrodatná souřadnicová odchylka pro zaměření mostů $\sigma_{xy} = 0,020$ m
 - směrodatná výšková odchylka na zpevněných površích $\sigma_h = 0,030$ m
 - směrodatná výšková odchylka na nezpevněných površích $\sigma_h = 0,120$ m
 - směrodatná výšková odchylka obrusné vrstvy $\sigma_h = 0,015$ m
 - směrodatná výšková odchylka na konstrukcích mostů $\sigma_h = 0,010$ m
4. Primárně měření zahrnuje polohopis, výškopis a povrchové znaky IS. Obecně se jedná o 50 m pás na obě strany od osy budoucí komunikace včetně přeložek a napojení na stávající dopravní a vodní síť.
8. Zaměřeny budou rovněž:
 - mýtné brány, portály dopravního značení, velkoplošné dopravní značky, billboardy – vč. základových patek.
 - propustky, vyústění a veškeré prvky odvodnění dešťové kanalizace vč. dimenzí a materiálu potrubí, vodní toky.
 - průjezdní profily pod mosty, mýtnými bránami a portálovými dopr. značkami., PHS
 - Samostatně stojící stromy a okraj trvalého porostu
 - Podjezdné výšky u křižujícího nadzemního vedení
 - a další předměty výše nespecifikované, které jsou předmětem a zájmem nutné pro projektové činnosti nebo v souvislosti s provozem dálnice.
10. Součástí technické zprávy bude přehledná situace a seznam souřadnic bodů měřické sítě s charakteristikami přesnosti a způsobem stabilizace.
11. U mostních objektů a propustků zhotovitel provede zaměření tak, aby zajistil odpovídající materiál a rozměry tvaru stavebního objektu a všech příslušenství s tím související.
12. Zhotovitel si musí projednat, zajistit a ocenit případné DIO a jiné v souvislosti s uzavírkami či omezeními. Objednatel tyto úkony nebude zajišťovat, zhotovitel tuto skutečnost zohlední v ocenění zakázky.
13. Zhotovitel je povinen dodržovat BOZP a vést důsledně denně geodetický deník (ve smyslu stavebního deníku) o prováděných pracích, který bude v naskenované i papírové formě součástí dodání díla.
14. Na prvním výrobním výboru bude upřesněn postup prací a harmonogram prací. K prvnímu pracovnímu dni v měsíci zašle zhotovitel objednateli **zprávu o postupu prací** se stručným popisem proběhlých prací a harmonogramem na následující měsíc a zhodnocením plnění harmonogramu minulého měsíce. V případě potřeby má možnost svolat objednatel i zhotovitel kontrolní den min. 5 pracovních dnů předem.
15. Součástí dokumentace zhotovitel doloží proběhlá kontrolní měření a ověřování přesnosti.

16. Zhotovitel předloží kontrolní tisky a koncept dokumentace nejméně 14dní předem k odsouhlasení před odevzdáním čistopisu.

Geodetický deník

1. Obecně

- deník bude veden zhotovitelem ode dne zahájení prací na zakázce až do dne, kdy budou odstraněny všechny vady a nedodělky zjištěné při kontrolách a předání výsledné dokumentace,
- na vyžádání musí být deník bez průtahů přístupný k provedení zápisu i oprávněným osobám objednatele,
- záznamy o postupu prací a jejich souvislostech se zapisují tentýž den (nejpozději následující den)

2. Osoby oprávněné k zápisu do deníku

- osoba zhotovitele odpovídající za provádění zeměměřičských prací,
- pověření zástupci objednatele,
- osoby provádějící kontrolní prohlídky během plnění zakázky,
- osoba vykonávající supervizi zakázky.

3. Náležitosti deníku

- identifikační údaje – název zakázky, místo zakázky,
- identifikace objednatele a zhotovitele zakázky (vč. případných dílčích zhotovitelů),
- jméno a příjmení ÚOZI-Z vč. podpisu a otisku razítka,
- seznam osob oprávněných k zápisu do deníku,
- seznam podkladů předaných zhotoviteli objednatelem.

4. Obsah denních záznamů v deníku

- informace o konání výrobních porad,
- jména a příjmení osob pracujících na zakázce s uvedením vedoucích pracovních skupin,
- klimatické podmínky v místě terénních prací,
- popis prováděných prací,
- odchylky od zadání se zdůvodněním odchýlení.

5. Uchovávání stavebního deníku

- originál deníku musí zhotovitel po ukončení zakázky předat objednateli.

Inženýrské sítě

1. Zhotovitel osloví nejen místně příslušné stavební úřady se žádostí o poskytnutí informací o správcích dle §101, odst. 1, zák. č. 127/2005 Sb., ale provede všechny nutné úkony, aby došlo k úplnému vyšetření všech správců inženýrských sítí, a bude čerpat ze všech dostupných databází a zkušeností.

2. Inž. sítě se vyšetřují v rozsahu vyšetřování podkladů z KN.

3. Zhotovitel je povinen uvést seznam dotazovaných správců vč. kontaktních údajů a rozlišit přesnost a kvalitu podkladů i finálních zákresů.

4. Součástí elaborátu budou naskenovaná vyjádření všech vyjádření rozdělená na pozitivní a negativní.

5. U křížujícího nadzemního vedení je nutno zaměřit výšku nejnižšího místa vodiče nad povrchem dálnice a dále veškeré podpěrné body (stožáry, sloupy) v rozsahu základní šířky měřeného území +20m, minimálně však jeden podpěrný pod na každé straně rychlostní komunikace za hranici pozemku ŘSD.

Zaměření vozovky

1. V rozsahu všech zaměřovaných komunikací ve vazbě na síť pevných bodů je zhotovitel povinen zaměřit obrusnou vrstvu tak, aby nedošlo k omezení dopravy. Doporučuje se použití metody laserového skenování nebo jiné vhodné metody.

2. Mračno je zhotovitel povinen zředit na rastr 0,25m x 0,25m pro tvorbu DTM

3. Vždy je nutno vyhodnotit skutečný, očištěný okraj vozovky, jak vnější tak případně vnitřní.

Katastrální podklady

1. Zhotovitel zajistí podklady DKM, KMD či KM-D nebo autorizované snímky katastrálních map (pořízení v době zpracování dokumentace) v šíři min 200m od osy dálnice. Není nutné zjišťovat hranice BPEJ.
2. U hranic evidovaných s přesností nižší než KK3 zhotovitel zajistí archiválie vztahující se k hranici držby ŘSD.
3. Bude proveden výpočet vlastnické hranice ŘSD. K tomu budou využity veškeré podklady KN SGI a SPI zejména GP + ZPMZ. Průběh bude konzultován s pracovníky ŘSD a výsledek bude ověřen ÚOZI-Z s oprávněním dle §13, odst. 1, písm. a).
4. Výsledky výše uvedené činnosti budou zhotovitelem graficky vyznačeny v mapových podkladech. Nedílnou součástí těchto podkladů bude seznam souřadnic lomových bodů hranic držby ŘSD s KK.

Ostatní práce, součinnost

Zhotovitel je povinen zaměřit stavbu dle požadavků zhotovitele projektových prací dokumentace. Objednatel v konceptu požaduje vyhotovení v papírovém paré a v digitální verzi pro připomínkování. Koncept bude řádně označen. Objednatel v čistopise požaduje vyhotovení objednaného díla v počtu čtyř kompletních vyhotovení tiskových sestav. Součástí každé sestavy bude datový nosič obsahující kompletní vyhotovení díla včetně všech textových a grafických materiálů v elektronické podobě dle předpisu ŘSD ČR B2/C1 v otevřené i uzavřené formě (PDF) rozdělený v adresářích PDF a DIGI.

Podrobná specifikace IČ SP DUSP

Inženýrskou činností k zajištění příslušného správního rozhodnutí se rozumí komplexní výkon inženýrské činnosti k zajištění pravomocného společného územního a stavební povolení včetně majetkoprávního projednání a vypořádání, zahrnující veškeré úkony nutné pro zajištění pravomocného správního rozhodnutí. Jedná se zejména o projednání stavby s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy, formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání příslušného správního rozhodnutí, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony. Také účast na jednáních vyvolaných projednáním stavby.

Zajištění vydání příslušného správního rozhodnutí, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádostí o vydání společného povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu, včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci správního řízení, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony.

Předmětem díla je i zajištění majetkoprávní přípravy stavby včetně:

- a) zajištění LV
- b) zajištění znaleckých posudků
- c) zajištění geometrických plánů pro výkupy pozemků a pro vyznačení VB
 - GP budou zpracovány na základě záborového elaborátu
 - GP budou zpracovány v souladu se zákonem č. 344/92 v platném znění a v souladu s přípisem Českého úřadu Zeměměřičského a Katastrálního ze dne 28. 7. 1993
 - koncepty GP budou předloženy objednateli k projednání
 - zadání prací na GP bude provedeno ihned, tak aby byl dodán zároveň se zpracovanou dokumentací
 - budou zpracovány i GP pro věcná břemena inženýrských sítí a záborový elaborát pro nutné dočasné zábory
 - každý oddělený díl z jednotlivých parcel musí mít samostatné číslo

- zpracovatel GP zajistí i souhlas s dělením pozemků od příslušných stavebních úřadů
 - 1 MJ= 100 m nové hranice
- d) kupní smlouvy
- budou uzavřeny mezi vlastníkem pozemku (strana prodávající) a ŘSD ČR (strana kupující)
 - za stranu kupující bude smlouva opatřena podpisem zhotovitele na základě plné moci
 - bude vypracován návrh na vklad a zaslán k zapsání kupní smlouvy do KN
- e) smlouvy o zřízení věcného břemene – služebnosti, případně smlouvy trojstranné
- budou uzavřeny mezi vlastníkem pozemku (strana povinná), vlastníkem sítě (strana oprávněná) a ŘSD ČR jako investorem stavby
 - za stranu kupující bude smlouva opatřena podpisem zhotovitele na základě plné moci
 - bude vypracován návrh na vklad a zaslán k zapsání kupní smlouvy do KN
- f) nájemní smlouvy a jiné smlouvy
- budou uzavřeny mezi vlastníkem pozemku (pronajímatel) a ŘSD ČR (nájemce)
 - budou uzavřeny smlouvy pro dočasný zábor nad 1 rok dle ZE
 - za nájemce bude smlouva opatřena podpisem zhotovitele na základě plné moci
- g) činnosti spojené s majetkoprávním vypořádáním tj. projednání s vlastníky dotčených pozemků a získání vyjádření (umístění stavby, ZPF, PUPFL, kácení MLZ...)

Závazné vzory smluv na majetkoprávní a ostatní přípravu (kupní, nájemní, směnné, budoucí, provozní škody, výpůjčky, služebnosti – IS, VB, apod. poskytne Objednatel.

Ostatní blíže specifikované činnosti spojené s inženýrskou činností a majetkoprávním vypořádáním:

- seznámení všech vlastníků pozemků se záměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu
- obstarání všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí
- zajištění znaleckých posudků o ceně pozemků, porostů a budov v TZ
- zajištění znaleckých posudků o náhradě pro zřízení věcného břemene
- zajištění znaleckých posudků o ceně porostů (MLZ, lesní porosty) v dočasných záborech a pod věcným břemenem
- dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků
- sestavení návrhu všech typů smluv, které jsou potřebné uzavřít v rámci stavby, jejich projednání s objednatelem (investorem), a po odsouhlasení objednatelem následné projednání s dotčenými vlastníky a uživateli.
- jednání s vlastníky – fyz. i práv. osobami, příp. konkursními správci, exekutory a likvidátory, vedoucí k uzavření veškerých potřebných smluv v rámci stavby
- jednání vedoucí k projednání dědictví, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli a dlužníky), odstranění duplicitních vlastnictví a jiných překážek, bránících uzavření smlouvy, popř. vkladu do KN
- jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geom. plánů do KN a povolení vkladu příslušných smluv, dohod aj. do KN
- podávání návrhů na vklad (zejména kupní smlouvy, smlouvy o VB aj.) a na záznam do KN (smlouvy o převodu, smlouvy o předání majetku státu aj.)
- zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí
- projednání typů a návrhů smluv o zřízení VB se správcem IS a investorem vč. jejich uzavření. Smlouvy o zřízení VB budou uzavírány v souladu s vydanými stanovisky, vyjádření, rámcových smluv a metodických pokynů uzavřených mezi ŘSD a vlastníky/správcem IS.
- zajištění uzavření smluv o zřízení věcného břemene s oprávněným a povinným z věcného břemene

- podávání návrhů na vklad kompletních smluv o zřízení věcného břemene
- zajištění a uzavření smluv o převzetí nově budovaných stavebních objektů budoucími vlastníky.
- zajištění podkladů pro vypracování žádosti na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím a omezením vlastnického práva a to zejména při sestavení návrhu a podání žádosti na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím či omezením vlastnického práva a technická pomoc objednateli při vyvlastňovacím řízení
- pomoc při zajištění pravomocného rozhodnutí o vyvlastnění
- zajištění souhlasu vlastníků k dotčení ochranného pásma lesa (50 m od okraje lesa) a - zajištění souhlasu vlastníků ke změně souhlasu s vynětím ze ZPF a k uložení přebytečné ornice
- kompletace uzavřených smluv a souvisejících podkladů pro podání žádosti o společné povolení
- kompletace podkladů k podání žádosti o výjimku MD dle platných vnitřních předpisů vč. zajištění aktualizovaných podkladů (výpisů LV, ZP, aj.)
- informování nájemců dotčených pozemků o termínech vstupu na pozemky za účelem zamezení škod na zemědělských kulturách a lesních pozemcích
- následné zajištění výmazu věcného břemene ze stav. zákona (po přechodu vl. práva na ČR - tedy splnutí osoby oprávněné a povinné)
- uzavření smluv o zřízení práva obdobnému věcnému břemenu
- obstarání potřebných nabývacích listin
- technická pomoc objednateli při soudních a ostatních řízeních u správních orgánů
- projednání plánovaných přeložek inženýrských sítí s vlastníky resp. provozovateli, zajištění případné smlouvy o budoucí smlouvě o přeložce zařízení, dle platných rámcových smluv a metodických postupů s jednotlivými vlastníky/provozovateli inženýrských sítí

Zajištění vydání společného povolení, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádosti o vydání společného povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci společného řízení, účast na jednáních, předání pravomocného společného povolení.

Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatele o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatele ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ. Technická pomoc objednateli v rámci doplňování všech údajů do aplikace majetkoprávní přípravy.

Součástí díla budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele. Zhotovitel objednateli předá v termínu 1x za měsíc **písemný report o průběhu IČ a majetkoprávního vypořádání**, aktualizace tabulkové části budoucích správců stavebních objektů, aktualizace tabulkové části DOSS.

Zhotovitel je povinen využívat **on-line systém na postup přípravy staveb (PPS)**. Systém je dostupný na internetové adrese: pps.rsd.cz. Přístup do systému PPS poskytne zhotoviteli objednatel a to včetně podrobného manuálu na jeho použití. Zhotovitel má povinnost do systému PPS průběžně evidovat všechny požadované procesní kroky dané systémem PPS. Systém PPS umožňuje pracovníkům objednatele, resp. jím pověřeným oprávněným osobám, přístup k údajům a sledování stavu přípravy stavby.

Zhotovitel je povinen využívat **informační systém na MPV**. Přístup do systému MPV poskytne zhotoviteli Objednatel. Zhotovitel má povinnost v systému MPV vést majetkoprávní

přípravu stavby, provádět jednotlivé kroky majetkoprávního vypořádání. Systém MPV umožňuje pracovníkům Objednatele, resp. jím pověřeným osobám, provádění schvalovacích úkonů a poskytuje aktuální informace o stavu majetkoprávní přípravy.

Výrobní výbory:

V rámci zpracování projektové dokumentace DUSP, bude svolán **vstupní VV do 14 dní od účinnosti smlouvy**, kde bude zhotovitelem předložen **časový harmonogram plnění**. Další VV budou svolány dle potřeby, minimálně 4 x a budou svolány zhotovitelem. Na projednání ZE bude svolán před odevzdáním konceptu DUSP samostatný VV. Zhotovitel vyhotoví vždy zápis nebo záznam z jednání výrobního výboru, a to do jednoho týdne od jeho konání objednatel obdrží koncept záznamu k připomínkám. Po odsouhlasení obdrží Objednatel jeden originál. Během inženýrské činnosti budou také svolávány VV zhotovitelem dle potřeby, však neodkladně k řešení zásadní problematiky.

Termíny:

<u>Popis části díla</u>	<u>Termín (lhůta) dokončení</u>
TP – Geodetické zaměření	do 2 měsíců od účinnosti smlouvy
koncept DUSP	do 7 měsíců od účinnosti smlouvy
koncept čistopisu DUSP	do 1 měsíce od protokolárního předání všech připomínek objednatel ke konceptu DUSP
čistopis DUSP	do 1 měsíce od protokolárního předání všech připomínek objednatel ke konceptu čistopisu DUSP
čistopis záborového elaborátu	do 1 měsíce od konečného odsouhlasení konceptu ZE objednatel
Prokazatelné rozeslání majetkoprávních smluv včetně věcných břemen (služebností) všem vlastníkům dle ZE	do 4 měsíců od písemné výzvy objednatel k zahájení
podání kompletních, bezkonfliktních a bezvadných žádostí o všechna společná povolení	do 12 měsíců od vydání konceptu čistopisu DUSP – předpoklad 11/2022
získání pravomocných společných povolení	do 3 měsíců od podání žádosti o všechny SP – předpoklad 02/2023

Součástí konceptu DUSP, přes veškeré jeho náležitosti podle platných předpisů, bude koncept záborového elaborátu.

Konceptem čistopisu DUSP se rozumí PD zpracovaná dle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ (dále pouze Směrnice), schválené Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 66/2018-120-TN ze dne 19. března 2018, s účinností od 1. dubna 2018 vč. dodatku č. 2 pod. č.j. 30/2019-120-TN/1 ze dne 10. května 2019, s účinností od 15. května 2019, a bude obsahovat veškeré vypracované jednotlivé části dle členění uvedené směrnice.

Čistopisem DUSP se rozumí PD, v níž jsou zpracovány všechny připomínky, požadavky a podmínky vyplývající z vyjádření, rozhodnutí, stanovisek k čistopisu konceptu.

Čistopisem ZE se rozumí ZE po zpracování podkladů z geometrických plánů. Geometrické plány budou odevzdány současně s čistopisem ZE.

Platební podmínky

DUSP

Koncept DUSP	60 % z ceny dílčí části DUSP
Koncept čistopisu DUSP	30 % z ceny dílčí části DUSP
Čistopis záborového elaborátu	5% z ceny dílčí části DUSP
Čistopis DUSP	5 % z ceny dílčí části DUSP

TP – Geodetické zaměření

Odměna za technickou pomoc objednateli dle jeho potřeb dle příslušné Smlouvy bude zhotoviteli hrazena po ucelených celcích zpětně dle skutečného počtu odpracovaných hodin. Fakturované ceny budou odpovídat hodinové sazbě uvedené v Prováděcí smlouvě, vynásobené skutečným počtem hodin poskytovaných služeb. Odpracovanou dobu eviduje zhotovitel a tato evidence, schválená objednatelem, je podmínkou vystavení a následně i součástí faktury zhotovitele, vztahující se k „technické pomoci objednateli dle jeho potřeb“. Evidenci odpracované doby předá zhotovitel objednateli do 5 dnů po ukončení prací na uceleném celku, ve kterém byla „technická pomoc objednateli dle jeho potřeb“ realizována, spolu se (i) zprávou o postupu služeb, a (ii) seznamem dokumentů předaných v rámci těchto služeb objednateli (pokud existují). Objednatel (kontaktní osoba objednatele ve věcech technických uvedená ve Smlouvě o dílo) tuto evidenci odpracované doby bezodkladně schválí nebo vznesse své připomínky.

Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu – daňový doklad až po schválení evidence odpracované doby ze strany objednatele. Objednatelem schválená evidence odpracované doby je přílohou faktury – daňového dokladu. Ucelené celky budou stanoveny po vzájemné dohodě mezi objednatelem a zhotovitelem, potvrzeny písemnou formou zápisem z prvního výrobního výboru/kontrolního dne.

IČ SP DUSP

Odměna za inženýrskou činnost bude zhotoviteli hrazena od zahájení výkonu inženýrské činnosti v pravidelných čtvrtletních částkách odpovídajících 15% ceny za inženýrskou činnost uvedené v oceněném soupisu prací Přílohy 3. maximálně však do vyčerpání 60% celkové ceny připadající na inženýrskou činnost. V případě přerušení výkonu inženýrské činnosti po období delší než tři kalendářní měsíce nebude za uvedené čtvrtletí příslušná část ceny za inženýrskou činnost uhrazena. V případě přerušení, zahájení či obnovení výkonu inženýrské činnosti v průběhu kalendářního čtvrtletí přísluší zhotoviteli poměrná část čtvrtletní platby za inženýrskou činnost.

Zbylá část ceny za inženýrskou činnost dle oceněného rozpisu služeb Přílohy 3 bude uhrazena:
10% při podání žádosti o společné povolení
20% při ukončení majetkoprávního vypořádání
10% po získání všech příslušných pravomocných rozhodnutí (povolení)

a to na základě písemného potvrzení objednatele o převzetí všech rozhodnutí (povolení) s vyznačením doložek právní moci. Kontaktní osobou objednatele v této věci (osobou příslušnou k potvrzení převzetí) je . Celková cena za inženýrskou činnost bude odpovídat ceně uvedené v oceněném rozpisu služeb Přílohy A těchto Obchodních podmínek v

tabulce „I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny“, a to bez ohledu na skutečný počet hodin poskytovaných služeb v rámci inženýrské činnosti.

Veškeré objednatelům předem schválené správní poplatky související s inženýrskou činností (např. kolky, výpisy z KN, znalečné aj.) budou zhotoviteli proplaceny dle zhotovitelem skutečně uhrazené výše, a to na základě účetního dokladu. Kontaktní osobou objednatele v této věci (osobou příslušnou ke schválení) je

Počet výtisků

Geodetické zaměření:	1x na CD/DVD/flash disk
Koncept DUSP:	1x tištěná verze, 1x na CD/DVD/flash disk
Koncept čistopisu DUSP:	1x tištěná verze, 1x na CD/DVD/flash disk
Čistopis DUSP:	2x tištěná verze pro Objednatele, tisky pro IČ dle jejich potřeby 3x na CD/DVD/flash disk v otevřené verzi, 3x na CD/DVD/flash disk v uzavřené verzi ve formátu pdf.
Výpisy z LV	1x originál
Pravomocná povolení	2x originál s doložkou o nabytí právní moci
Vyjádření, rozhodnutí	1x originál i elektronicky naskenované + 1x kopie
Smlouvy (kupní, věcná břemena a další)	2x originál

Podklady:

- Záměr projektu D1 odpočívka Milenov, 08/2020, zpracované firmou Dopravoprojekt Ostrava, a. s.
- Další související předpisy

Příloha č. 2 Technické podmínky plnění smlouvy

D1 odpočívka Milenov, DUSP, IČ SP DUSP

- DUSP bude zpracována dle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ (dále pouze Směrnice), schválené Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 66/2018-120-TN ze dne 19. března 2018, s účinností od 1. dubna 2018 vč. dodatku č. 2 pod. č.j. 30/2019-120-TN/1 ze dne 10. května 2019, s účinností od 15. května 2019, v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.
- Příslušné ČSN, ČSN EN v platném znění
- Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací
- Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací
- B2/C1 – Datový předpis pro tvorbu mapových podkladů v rámci ŘSD ČR a pro tvorbu digitálních map komunikací provozovaných ŘSD ČR, v platném znění
- C2 – Datový předpis pro předávání digitální projektové dokumentace pro ŘSD ČR, v platném znění
- C3 – Datový předpis pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR, v platném znění
- Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a ve znění souvisejících předpisů a vyhlášek a směrnic ŘSD ČR;
- v rozsahu přílohy č. 11 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb. v souladu s obecně závaznými právními a technickými předpisy, v souladu se souvisejícími směrnici.
- Vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 405/2017 Sb.
- Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění vyhlášky č. 323/2017 Sb.
- Vyhláška č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, v platném znění
- Vyhláška č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, ve znění vyhlášky č. 367/2005 Sb.
- Vyhláška č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, v platném znění
- Směrnice GR č. 17/2006, Směrnice GR č. 7/2012, Směrnice GR č. 11/2015 – směrnice při řešení tzv. provozních škod v rámci ŘSD ČR
- Rámcové smlouvy popř. dohody mezi ŘSD ČR a organizacemi (ČEPS, RWE, Povodí – Lesy, CETIN, SZDC, ČEZ, SPÚ, EON), které upravují proces při přípravě a zřízení přeložek a stavebních objektů souvisejících s výstavbou dálnic a silnic I. třídy
- PŘV 1_2011 verze 3.0 Metodický pokyn pro zpracování odhadu stavebních nákladů v průběhu přípravy a realizace staveb
- Příkaz GR č. 6/2016, Optické trasy ŘSD ČR
- Příkaz GR č. 05/2016, Řešení nasávacích oblastí
- Směrnice GR č. 13/2016 Určení rozsahu služebnosti inženýrské sítě ve správě ŘSD ČR
- PPK-PLO, 06/2016, Požadavky na provedení a kvalitu plotů
- Ostatní související právní předpisy, normy a technické předpisy v platném znění
- Příslušné metodické postupy uzavřené mezi ŘSD ČR a správci inženýrských sítí
- Vzorové listy staveb pozemních komunikací
- Metodické pokyny, směrnice
- Technické podmínky MD
- Mostní objekty budou navrženy podle systému norem EN (Eurokody).

- IS č. 85030/11000/2019 ze dne 3. 4. 2019 Postup při provádění měření a průzkumných prací v přípravě a vzor oznámení o provádění
- Majetkoprávní vypořádání včetně získání stavebních povolení bude probíhat na základě zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury. (Tzv. zažádat dle z. č. 416/2009 Sb. o společné povolení i přesto, že není dokončena majetkoprávní příprava. Doporučujeme podávat žádosti i po částech dle průběhu majetkoprávní přípravy (např. mosty zvlášť apod.). Pozor v žádosti o stavební povolení vždy uveďte, že se žádá dle z. č. 416/2009 Sb.
- IS ze dne 11. 1. 2021 - Upozornění na novou povinnost pro ŘSD jako vyvlastnitel
- Směrnice GR 7_2008 verze 5 – Aplikace zákona č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek BOZP (koordinátor BOZP)

D1 odpočívka Milenov - DUSP, IČ SP DUSP**ROZPIS SLUŽEB**

Pozn. Uchazeč v rámci této části vyplní modré buňky

Tabulka č. 1

2,750%

0,900%

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část DUSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část IČ SP DUSP*)	Technická pomoc objednateli - Polohopisné a výškopisné zaměření (v Kč bez DPH/hod)**)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci				
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky				
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH				5 173 130
% změna ceny Nabídka/Předpoklad				

*) Uchazeč použije při ocenění % poměr ze stavebních nákladů uvedený v Rámcové smlouvě. Tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uvedený v Rámcové smlouvě. Podrobnější popis viz čl. 6 "Cena" v Rámcové smlouvě

***) Uchazeč použije při ocenění hodinovou sazbu (bez DPH) ve stejné výši nebo nižší než, je příslušná hodinová sazba bez DPH uvedené v příslušném rozmezí předpokládaných stavebních nákladů uvedených v Soupisu prací v tabulce "IV.C) Položkový rozpočet - technická pomoc objednateli" příslušného typového příkladu, který je součástí Rámcové smlouvy. Bližší popis viz čl. 6 "Cena" v Rámcové smlouvě. Hodinovou sazbu doplní do příslušné tabulky technické pomoci

Pozn.: ***) Celková cena bez DPH uvedená v **Tabulce soupisu prací** musí být shodná s Celkovou cenou v Kč bez DPH uvedenou v **Nabídkové tabulce** uchazeče.

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

D1 odpočívka Milenov - DUSP, IČ SP DUSP

III. A2) Položkový rozpočet - projektové práce (DUSP)

Oceněný rozpočet služeb bude zpracován dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací, v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

SPECIFIKACE DUSP

Pozn.: Uchazeč v rámci této části vyplní předpokládaný počet hodin v rámci dílčí činnosti, hodinovou sazbu a cenu - **žluté buňky**

Popis prací	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč DUSP
A. Průvodní zpráva			
1. Identifikační údaje			
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení			
3. Seznam vstupních podkladů			
B. Souhrnná technická zpráva			
1. Popis území stavby			
2. Celkový popis stavby			
3. Připojení na technickou infrastrukturu			
4. Dopravní řešení			
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav			
6. Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana			
7. Ochrana obyvatelstva			
8. Zásady organizace výstavby			
9. Celkové vodohospodářské řešení			
C. Situační výkresy			
1. Situační výkres širších vztahů			
2. Katastrální situační výkres			
3. Koordinační situační výkres			
4. Speciální situační výkres - DZ, opatření pro OSSPO			
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část			
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků			
1.1 Technická zpráva			
1.2 Výkresy			
2. Mostní objekty a zdi			
2.1 Technická zpráva			
2.2 Výkresy			
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace			
3.1 Technická zpráva			
3.2 Hydrotechnické výpočty			
3.3 Statické výpočty			
3.4 Výkresy			
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace			
4.1 Technická zpráva			
4.2 Výkresy			
5. Objekty podzemních staveb	není předmětem plnění		
5.1 Technická zpráva	není předmětem plnění		
5.2 Výkresy	není předmětem plnění		

5.3 Statická část	není předmětem plnění		
6. Objekty zařízení pro provozní informace a pro inteligentní dopravní systém nebo systémy dopravní telematiky			81 600
6.1 Technická zpráva			
6.2 Výkresy			
7. Objekty drah			
8. Objekty pozemních staveb			
9. Ostatní stavební objekty			
10. Požárně bezpečnostní řešení			
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - technologická část			
2.1 Technická zpráva			
2.2 Výkresy			
Dokladová část			
Související dokumentace, podklady a průzkumy			
1. Dokumentace pro odnětí ze ZPF			
2. Dokumentace pro odnětí z PUPFL			
3. Projekt odpadového hospodářství			
4. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy			
5. Dendrologický průzkum			
6. Průzkum inženýrských sítí vč. jejich ověření správci			
7. Podrobný pedologický průzkum			
8. Hluková studie			
9. Přírodovědný (biologický) průzkum, migrační studie			
10. Rozptylová studie			
11. Geotechnický průzkum			
12. Hydrogeologický posudek			
13. Posouzení stávajících objektů v blízkosti stavby			
14. Posouzení možnosti ovlivnění stávajících studní			
15. Ověření platnosti EIA (verifikační a ověřovací stanovisko k EIA)			
16. Geodetické zaměření			
17. Záborový elaborát a geometrické plány			
Odhad stavebních nákladů			
Plán BOZP			
Reprografie			
SOUČET celkem za DUSP (bez DPH)			

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

D1 odpočívka Milenov - DUSP, IČ SP DUSP

III. B1) Položkový rozpočet - IČ k SP včetně majetkoprávního projednání

Pozn.: Uchazeč v rámci této části vyplní hodinovou sazbu a cenu - modré buňky

Služba	Zadavatelem předpokládaný	Hodinová sazba Kč / hod	Cena Kč
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A			IČ ke spolenému povolení
Studium podkladů předaných objednatelem (ÚR, DSP, EIA,...)			
Kompletace podkladů z předchozího projednání stavby Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání stavebních povolení, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony			
zajištění souhlasu dle §15 odst 2 SZ			
závazný posudek hygienika dle zák 258/2000 Sb., v platném znění			
viadření Ministerstva doprav			
viadření Ministerstva ŽP			
viadření Ministerstva obrany (MÚS)			
viadření Ministerstva vnitra (dálnice a rychlostních silnic)			
stanovisko silničního správního úřadu dle zák 134/1997 Sb. v platném znění			
rozhodnutí podle § 10 č. 13/1997 Sb. O pozemních komulacích – povolení rekonstr			
komplexní vyjádření krajského úřadu, odboru životního prostředí			
komplexní vyjádření obce s rozšířenou působností, odboru životního prostředí			
změny a doplňky výtět ze ZPF dle zák 334/1992 Sb. § 9 odst 6), v platném znění a vyhl. 13/1994 Sb., v platném znění			
zajištění souhlasu podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb. O vodách – zásah do vodních toků			
zajištění souhlasu k dotčení pozemků do 50m od okraje lesa podle § 14 odst. 2 zákona č. 289/1995			
rozhodnutí podle § 13 odst. 1 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích, tralé a dřevsné odvěti PLUPEL			
viadření dle § 18 zák 254/2001 o vodách			
zajištění povolení dle §8, §9 zák 114/1992 Sb. v platném znění (úložení nímelení zeleně)			
stanovisko drážního správního úřadu			
souhrnné viadření SZDC			
zajištění vyjádření či vydání výjimek z jiných právem chráněných zájmů stáv. stavb (např. porušení rozhodnutí podle § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.			
. O ochraně přírody a krajiny – výjimka ze základních podmínek ochrany zvlášť chráněných druhů			
viadření, souhlasy a rozhodnutí zák 114/1992 Sb. v platném znění			
rozhodnutí podle ust. § 76 a 77 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb. O ochraně přírody a krajiny, např.			
viadření dle zákona č. 133/1985 Sb. v platném znění § 21 odst. 1 zákona – požární ochrana			
viadření správce povodí (Povodí Vltavy, Povodí Labe)			
viadření správce vodního toku (Lesy ČR, SPÚ...)			
stanovisko dle vyhl. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících			
viadření krajského úřadu, odboru památkové péče			
viadření obce s rozšířenou působností, odboru památkové péče			
rozhodnutí podle §17 odst. 5 zákona č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči – výjimka z ochranného pásma státní památkové péče			
viadření dotčených obcí			
viadření Úřadu pro civilní letectví			
viadření Obvodního báňského úřadu			
viadření Státní energetické inspekce			
viadření správců inženýrských sítí KDÚR			
viadření správců inženýrských sítí existenci sítí			
- a dalších dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení			
ČÁST A – CELKEM			
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B			
seznamění všech vlastníkú pozemků se zaměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu			
obstarání všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí			
zajištění zřetecných posudků o ceně pozemku, porostu a budov v TZ			

zajištění znaleckých posudků o nahláde pro zřízení věcného břemene	
zajištění znaleckých posudků o ceně porostů (vrzl., lesní porosty) v dočasných záborech a pod věcným břemenem	
domedování neznámých, neurčených a nedosazitelných vlastníků	
uzavřít v rámci stavby, jejich projednání s objednatelem (investorem), a po odsouhlasení objednatelem následně projednání s dotčenými vlastníky a uživateli zejména smlouvy typu:	
A) kupní smlouvy na pozemky, porosty a budovy v trvalém záboru	
B) smlouvy o předání majetku státu a o změně příslušnosti hospodařit, aj.	
C) kupní smlouvy na porosty v dočasném záboru a pod VB	
D) smlouvy o zřízení věcného břemene - služebnosti IS	
E) nájemní smlouvy, smlouvy o vypůjčce aj.	
jednání s vlastníky - fyz. i práv. osobami, příp. konkuršními správci, exekutory a likvidátory vedoucí k uzavření veškerých potřebných smluv v rámci stavby	
jednání vedoucí k projednání odevzdání, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli a dlužníky), jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geom.plánů do KN a povolení vkladu příslušných smluv, dohod aj. do KN	
podávání návrhů na vklad (zejména kupní smlouvy, smlouvy o VB aj.) a na záznam do KN (smlouvy o převodu, smlouvy o předání majetku státu aj.)	
zajištění, sestavení a uzavření smluv o přezkocích inženýrských sítí	
projednání typu a návrhu smluv o zřízení VB se správcem IS a investorem vč. jejich uzavření	
zajištění uzavření smluv o zřízení věcného břemene s oprávněným a povinným z věcného břemene	
podávání návrhů na vklad kompletních smluv o zřízení věcného břemene	
zajištění a uzavření smluv o budoucím převzetí SO (obce, kraje, ZVHS apod.)	
zajištění podkladů pro vypracování žádosti na zřízení vylučovacích řízení odnětím a omezením vlastnického práva a to zejména:	
A) aktuální výpis z katastru nemovitostí	
B) návrhy prodeje, výpis z příslušných vyhlášení úř. § 5 zákona č. 184/2006 Sb.	
C) GP oddělovací nebo GP na VB	
D) znalecký posudek o ceně nemovitosti	
zajištění práva a technická pomoc objednateli při vylučovacím řízení	
zajištění pravomocného rozhodnutí o vylučnění lesa (50 m od okraje lesa) a - zajištění souhlasu vlastníků ke změně souhlasu s vynětím ze ZPF a k uložení přebytečné ornice	
Kompletace uzavřených smluv a souvisejících podkladů pro podání žádosti o stavební povolení	
kompletace podkladů k podání žádosti o výjimku MD dle platných vnitřních předpisů vč. zajištění aktualizovaných podkladů (územní V, ZD, aj.)	
informování nájemců dotčených pozemků o termínech vstupu na pozemky za účelem zamezení škod na pozemcích dotčených a jejich neoprávněného následně zajištění vymazu věcného břemene ze stav. zákona (po přechodu vl. Práva na ČR - tedy splnutí podmínky pro zřízení věcného břemene)	
uzavření smluv o zřízení práva obdobnému věcnému břemeni	
Obstarání potřebných nabývacích listin	
Technická pomoc objednateli při soudních a ostatních řízeních u správních orgánů	
ČÁST B CEL KEM	
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C	
Zajištění vydání stavebního povolení, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádosti o vydání stavebního povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení. Účast na jednáních předání	
ČÁST C CEL KEM	
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D	
Zajištění konzultací, kontrolních dnů kIČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatele o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatele ve správních řízeních kIČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění	
Technická pomoc objednateli při získání pravomocného SP a zajištění činností spojených s on-line aplikací objednatele	
ČÁST D CEL KEM	
CEL KEM ČÁST A+B+C+D IČ	

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

D1 odpočívka Milenov - DUSP, IČ SP DUSP

IV. C) Položkový rozpočet - technická pomoc objednateli - Polohopisné a výš

Pozn.: Uchazeč v rámci této části vyplní hodinovou sazbu-modré buňky.

	Počet hod.	
Část C celkem bez DPH	405	

*) Sazba zahrnuje veškeré související náklady s technickou pomocí, tj. cestovné, náklady na PHM, stravné apod.

Digitálně podepsal

Datum: 2021.05.04 08:17:44 +02'00'

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Společnost právnických osob: „Morava – RD malé zakázky BIM 2020“

se sídlem: VIAPONT, s.r.o.

Vodní 258/13, 602 00 Brno

Zastoupená vedoucím společníkem:

Společnost: VIAPONT, s.r.o.

se sídlem: Vodní 258/13, 602 00 Brno

IČO: 46995447

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 8917

jakožto zhotovitel služby „D1 odpočívka Milenov – DUSP, IČ SP DUSP“, v souladu s požadavky § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, níže předkládá seznam poddodavatelů, včetně uvedení, kterou část bude každý z poddodavatelů plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení poddodavatele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo poddodavatele	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
Energotechnické služby s.r.o.	04139348	zodpovědný projektant v oboru technologická zařízení staveb
JGK advokáti v.o.s.	07536941	zajištění právního poradenství, zabezpečení výkonu odborného personálu – osoby poskytující právní poradenství „právník“
TECHNICKÉ SLUŽBY OCHRANY OVZDUŠÍ OSTRAVA spol. s r.o.	49606123	zajištění projekčních prací a činnosti v oboru rozptylové studie a posudky, činnost osoby zajišťující odbornou způsobilost při zpracování rozptylových studií a odborných posudků. Zpracování rozptylové (exhalační) studie
ARPIK OSTRAVA s.r.o.	47667419	Zajištění části projekčních prací a činností v oboru pozemní stavby, zabezpečení výkonu odborného personálu – osoby Koordinátora BIM Zpracování části PD – tvorba informačního modelu stavby (BIM)
MIKROAREA, s.r.o.	25398865	Zeměměřičská činnost

PUTTNER, s.r.o.	25552953	Zodpovědný projektant v oboru technologická zařízení staveb
GB-geodezie, spol. s r.o.	26271044	provádění zeměměřičské činnosti
Ekopontis s.r.o.	3866866	posuzování vlivů na životní prostředí
AQUATIS a.s.	463475266	Zodpovědný projektant v oboru vodní hospodářství a krajinné inženýrství

Digitálně podepsal

Datum: 2021.05.04 08:13:54 +02'00'

PROHLÁŠENÍ O ODBORNÉM PERSONÁLU

Společnost právnických osob: „Morava – RD malé zakázky BIM 2020“

se sídlem: VIAPONT, s.r.o.

Vodní 258/13, 602 00 Brno

Zastoupená vedoucím společníkem:

Společnost: VIAPONT, s.r.o.

se sídlem: Vodní 258/13, 602 00 Brno

IČO: 46995447

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 8917, jakožto zhotovitel služby „D1 odpočívka Milenov – DUSP, IČ SP DUSP“, (dále jen „zhotovitel“), tímto prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci služby „D1 odpočívka Milenov – DUSP, IČ SP DUSP“.

Funkce ¹	Příjmení ¹	Jméno ¹
osoba provádějící koordinaci celého projektu – HIP akce		
osoba provádějící koordinaci celého projektu – HIP akce		
osoba provádějící koordinaci celého projektu – HIP akce		
osoba provádějící koordinaci celého projektu – HIP akce		
osoba provádějící koordinaci celého projektu – HIP akce		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		

osoby zodpovědného projektanta v oboru pozemní stavby	
osoby zodpovědného projektanta v oboru pozemní stavby	
osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce	
osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce	
osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce	
osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce	
osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce	
osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce	
osoby zodpovědného projektanta v oboru technologická zařízení staveb	
osoby zodpovědného projektanta v oboru technologická zařízení staveb	
osoby zodpovědného projektanta v oboru technologická zařízení staveb	
osoby zodpovědného projektanta v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství	
osoby zodpovědného projektanta v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství	
osoby zodpovědného projektanta v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství	
osoby zodpovědného projektanta v oboru geotechnika	
osoby zodpovědného projektanta v oboru geotechnika	
osoby zodpovědného projektanta v oboru geotechnika	
osoby provádějící zeměměřické činnosti	
osoby provádějící zeměměřické činnosti	

osoby provádějící posuzování vlivů na životní prostředí	
osoby provádějící posuzování vlivů na životní prostředí	
osoby hlavního koordinátora inženýrských činností	
osoby hlavního koordinátora inženýrských činností	
osoby zajišťující inženýrskou činnost	
osoby zajišťující inženýrskou činnost	
osoby zajišťující inženýrskou činnost	
osoby zajišťující inženýrskou činnost	
osoby poskytující právní poradenství, právník	
osoby Koordinátora BIM	
osoby Koordinátora BIM	
osoby Koordinátora BIM	

-
- 1) Dodavatel uvede funkce a osoby, které se budou podílet na realizaci služby. Tyto osoby budou shodné s osobami uvedenými v jeho nabídce na veřejnou zakázku „Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci zejména metodou BIM 2020“, číslo 01ST-000764.

Digitálně podepsal

Datum: 2021.05.04 08:14:42
+02'00'

VZOR

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 14PT-000837

Číslo smlouvy zhotovitele: 2410-07

ISPROFIN/ISPROFOND: 571 155 0003.40012

Název související veřejné zakázky: D1 odpočívka Milenov – DUSP, IČ SP DUSP

Ředitelství silnic a dálnic ČR,

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle

IČO: 659 93 390

Pověřená osoba Objednatele k převzetí služby [bude doplněno]

(dále jen „Objednatel“),

a

jméno/název: [doplní zhotovitel]

se sídlem: [doplní zhotovitel]

IČO: [doplní zhotovitel]

Pověřená osoba Zhotovitele k předání služby [doplní zhotovitel]

(dále jen „Zhotovitel“)

tímto potvrzují, že níže uvedeného dne, měsíce a roku:

1. Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Plnění:
druh Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
množství / rozsah: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
specifikace Plnění (např. výrobce, model, typ, značka): [bude doplněno dle rozpisu služeb]
2. Společně s Plněním Zhotovitel odevzdal a Objednatel od něj převzal následující Dokumentaci vztahující se k Plnění: [bude doplněno dle rozpisu služeb]
3. Objednatel uvádí, že:
 - a) výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem bez zjevných vad.
 - b) výše uvedené Plnění bylo převzato Objednatelem s následujícími zjevnými vadami: [bude doplněno pokud se nepoužije písm. b), se vypustí]
4. Tento předávací protokol se podepisuje ve třech vyhotoveních s tím, že jeden stejnopis je určen pro Objednatele a dva stejnopisy jsou určeny pro Zhotovitele (přiloží k faktuře).
5. Přílohy k Předávacímu protokolu: [bude doplněno podle potřeby]

V [Praze] dne _____

V [Praze] dne _____

Digitálně podepsal

Datum: 2021.05.04 08:15:36 +0200'

Ředitelství silnic a dálnic ČR

[název Zhotovitele]

[jméno, podpis pověřené osoby Objednatele]

[jméno, podpis pověřené osoby Zhotovitele]

VZOR

SPOLEČNÉ ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ KE SMLOUVĚ

Číslo smlouvy objednatele: 14PT-000837

Číslo smlouvy zhotovitele: 2410-07

ISPROFIN/ISPROFOND: 571 155 0003.40012

Název související veřejné zakázky: D1 odpočívka Milenov – DUSP, IČ SP DUSP

(dále jen „Smlouva“)

Společnost VIAPONT, s.r.o.

se sídlem: Vodní 258/13, 602 00 Brno

IČO: 46995447

Společnost DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

se sídlem: Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava

IČO: 42767377

Společnost Stráský, Hustý a partneři s.r.o.

se sídlem: Bohunická 133/50, 619 00 Brno

IČO: 18827527

Společnost SHB, akciová společnost

se sídlem: Masná 1493/8, 702 00 Ostrava

IČO: 25324365

Společnost PK OSSENDORF s.r.o.

se sídlem: Tomešova 503/1, 602 00 Brno

IČO: 25564901

Společnost G-Consult, spol. s r.o.

se sídlem: Výstavní 367/109, 703 00 Ostrava

IČO: 64616886

Společnost METROPROJEKT Praha a.s.

se sídlem: Argentinská 1621/36, Holešovice, 170 00 Praha 7

IČO: 45271895

Společnost Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.

se sídlem: Národní 984/15, 110 00 Praha

IČO: 48588733

jakožto dodavatelé **Morava - RD malé zakázky BIM 2020**, tímto čestně prohlašují, že oni, ani jejich subdodavatelé se v souvislosti s plněním Smlouvy:

- a) nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy a
- b) nebudou současně nezávislým expertem posuzujícím projektovou dokumentaci dané stavby ani jiným supervizorem projektové dokumentace dané stavby ani subdodavatelem podílejícím se na takovém posouzení či supervizi, a to v rámci projektového stupně požadovaného touto Smlouvou a

- c) nebudou se po dobu plnění Smlouvy podílet na zpracování nebo přípravě realizační dokumentace stavby pro potencionálního nebo konkrétního stavebního zhotovitele pokud je předmětem Smlouvy zpracování PDPS/VD-ZDS/ZDS a nebo je předmětem Smlouvy výkon autorského dozoru.

Digitalizováno
Datum: 2021-05-04 08:16:35 v0207



Společnost Morava – RD malé zakázky BIM 2020
zastoupená vedoucím společníkem
VIAPONT, s.r.o.