

SMLOUVA

Číslo související rámcové dohody: 01UK-003762

Číslo smlouvy Objednatele: 03PT-004149

Číslo smlouvy Zhotovitele: 2019 189.01

ISPROFIN/ISPROFOND:

Název související veřejné zakázky: „Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci metodou BIM“

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:
datová schránka:
zastoupeno:
osoba oprávněná k podpisu smlouvy:
kontaktní osoba ve věcech technických:
e-mail:
tel:
(dále jen „objednatel“)

a

2. MORAVA – BIM – RD zakázky menšího rozsahu,

zastoupený vedoucím konsorcia společností **PK OSSENDORF s.r.o.**

se sídlem: Tomešova 503/1, 602 00 Brno
IČO: 25564901
DIČ: CZ25564901
zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 33954
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:

zhotovitelem: **DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.**
se sídlem: Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
zastoupeným:
bankovní spojení:
IČ: 42767377
DIČ: CZ42767377
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:
u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 10727

zhotovitelem: **Stráský, Hustý a partneři s.r.o.**
se sídlem: Bohunická 50, 619 00 Brno
zastoupeným:
bankovní spojení:
IČ: 188 27 527
DIČ: CZ18827527
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:
u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 1558

zhotovitelem: **SHB, akciová společnost**
se sídlem: Masná 1493/8, 702 00 Ostrava
zastoupeným:
bankovní spojení:
IČ: 253 24 365
DIČ: CZ25324365
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:
u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 4477

zhotovitelem: **Mott McDonald CZ, spol. s r.o.**
se sídlem: Národní 984/15, 110 00 Praha 1
zastoupeným:
společnosti
bankovní spojení:
IČ: 48588733
DIČ: CZ48588733
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:
u Městského soudu v Praze oddíl C, vložka 14051

zhotovitelem: **G-Consult, spol. s r.o.**
se sídlem: Výstavní 367/109, 703 00 Ostrava- Vítkovice
zastoupeným:
bankovní spojení:
IČ: 646 16 886
DIČ: CZ64616886
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci:
u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 910

(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:
 - DÚSP
 - IČ k SPPodrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohy této smlouvy.
2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě (vč. všech příloh).
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 metodou BIM“, číslo 01UK-003762 uzavřenou dne 19.12.2019 (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
8 746 670,-	1 836 801,-	10 583 471,-

(dále jen „**cena plnění**“).

Podrobná specifikace ceny plnění tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

2. 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.
3. Objednatel uhradí cenu plnění v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
Zahájení plnění: viz. příloha č. 1
Dokončení plnění: viz. příloha č. 1
Specifikace případných etap: viz. příloha č. 1 lhůta pro předání a převzetí plnění: viz. příloha č. 1
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Jihomoravský kraj

Článek IV.

Podmínky provádění díla

1. 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: viz. příloha č. 1. 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.

2. 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.
3. 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).
4. 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: předložení bankovní záruky zajištění splnění smlouvy ve výši 3,5 % celkové nabídkové ceny konzultanta, a to před podpisem smlouvy.
5. Oprávněnými osobami objednatele a zhotovitele k podpisu Předávacího protokolu jsou:
za objednatele
za zhotovitele
6. Součástí plnění budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele: viz. příloha č. 1, které zhotovitel objednateli předá v termínu: viz. příloha č. 1.

7. Zhotovitel prohlašuje, že se on, ani jeho podzhotovitelé nepodíleli na vypracování zadávacích podmínek veřejné zakázky k uzavření této Smlouvy
8. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou zhotovitelem na základě této Smlouvy vztahuje 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 zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. V případě, kdy bude zhotovitelé 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, jejíž vzor je uveden v příloze Rámcové dohody. Smlouvu dle předcházející věty je dále zhotovitel s objednatelem povinni uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel vyzve.
9. Faktury vystavené zhotovitelem v listinné formě budou zaslány na následující kontaktní adresu objednatele:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno

adresa: Šumavská 33

PSČ: 602 00 Brno

k rukám:

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

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno

e-mail:

k rukám:

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. Soupis prací
 3. Seznam podzhotovitelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy
 4. Prohlášení o odborném personálu
5. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.

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.

V Brně dne

.....
Ředitelství silnic a dálnic ČR

Příloha č. 1 – Bližší specifikace předmětu díla:

Předmět díla

Předmětem díla je

- a) zpracování dokumentace pro vydání společného povolení (DUSP),
- b) výkon inženýrské činnosti k získání stavebního povolení

Požadavky na zpracování DUSP:

- 1) Zhotovitel před zahájením prací prostuduje veškerou dosud zpracovanou projektovou dokumentaci, související průzkumy a související stanoviska dotčených orgánů a organizací, apod.
- Vstupní podklady zajišťované objednatelem:
Objednatel (oprávněná osoba) předá protokolárně zhotoviteli 1x v elektronické podobě na CD/DVD veškerou dokumentaci zpracovanou (včetně dokladové části a souvisejících průzkumů) k datu podpisu smlouvy pro Stavbu, tj.:
 - Geodetické zaměření
 - IG a HG průzkum podle TP76
 - základové parametry území pro zakládání pozemních komunikací
 - parametry podloží pro vsakování dešťových vod, údaje o HPV
 - průzkum pro zakládání lávek pro pěší přes ul. Bauerova
 - průzkum pro založení nového mostu přes "náhon"
 - korozní průzkum
 - Diagnostický průzkum vozovky a sousedících zpevněných ploch včetně posouzení výskyt PAU v souladu s požadavky vyhlášky 130/2019Sb., návrh opravy
 - Kamerový průzkum dešťových kanalizací v ul. Bauerova, zhodnocení stavebního stavu, návrh opatření k opravě
 - Inženýrské sítě
 - Katastr nemovitostí
 - I/42 Brno, VMO Bauerova, Záměr projektu
 - Případně další relevantní podklady

Vstupní podklady budou předány objednatelem nejpozději k pokynu k zahájení prací na DUSP.

Zhotovitel v rámci zpracování předmětu plnění bude povinen respektovat koordinační vazby navazujících staveb jiných investorů, jejichž aktuální výčet bude sdělen objednatelem v rámci zhotovitelem svolaného vstupního výrobního výboru.

- 2) Zhotovitel je povinen nejpozději do 2 týdnů od zahájení prací na předmětu díla svolat první výrobní výbor, na kterém budou upřesněny požadavky objednatele a stanoven dílčí postup realizace předmětu díla.
- 3) Zhotovitel je povinen dle potřeby zajistit průzkumy, pokud jsou tyto specifikovány (oceněny) v podrobném soupisu prací. Upřesnění dílčích položek soupisu prací v části „Související dokumentace“:
- 4) DUSP bude zpracována dle technických podmínek:
 - Vyhláška 499/2008Sb. o dokumentaci staveb
 - Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy - odborem infrastruktury pod č. j. 101/07-910-IPK/1 ze dne 29. ledna 2007 s účinností od 1. února 2007, ve znění Dodatku č. 1 k této Směrnici, schváleného Ministerstvem dopravy – Odborem silniční infrastruktury pod č. j. 998/09-910-IKP/1 ze dne 17. prosince 2009 s účinností od 1. ledna 2010, v platném znění.
 - Příslušné ČSN, ČSN EN v platném znění.
 - Technické kvalitativní podmínky pro dokumentaci staveb pozemních komunikací.
 - Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací.
 - Datový předpis pro tvorbu digitálních map pro ŘSD ČR - C 1.
 - Předpis pro digitální zpracování a předávání projektové dokumentace pro ŘSD ČR - C2.
- 5) Do DUSP budou zapracovány veškeré připomínky, které vzejdou z interní expertízy ŘSD ČR vztahující se k DUSP na základě projednání způsobu jejich zapracování. Zhotovitel je povinen zpracovat zprávu jakým způsobem byly vypořádány požadavky Interní expertízy.

Požadavky na výkon IČ k SP

- 1) Výkon IČ k SP bude realizován v rozsahu uvedeném v Příloze č. 2 Podrobná specifikace ceny a v rozsahu specifikovaném Rámcovou smlouvou.
- 2) Zhotovitel je povinen po zahájení výkonu IČ (rozeslání dokumentace na dotčené orgány) svolávat pravidelné výrobní výbory v rámci výkonu IČ k SP a to minimálně jednou měsíčně, nebude-li dohodnuto jinak.

Harmonogram plnění

Zahájení:

Poskytování Služeb bude zahájeno na základě písemného pokynu objednatele.

Dokončení:

Popis dané části plnění	Lhůta pro provedení dané částí plnění
Koncept DUSP	do 5 měsíců od pokynu k zahájení prací
Předpokládaná doba pro předání připomínek ke konceptu DUSP	do 1 měsíce od odevzdání konceptu DUSP
Projednání a zapracování připomínek čistopisu DUSP	Do 1 měsíce od projednání připomínek objednatele ke konceptu DUSP
Podání úplné žádosti o vydání všech stavebních povolení	Do 5 měsíců od projednání připomínek objednatele ke konceptu čistopisu DUSP
Dokončení majetkoprávního vypořádání	Do 15 měsíců od pokynu k zahájení prací

Dřívější plnění je možné.

I/42 VMO Brno, Bauerova

žlutě - vyplní dodavatel

Tabulka č. 1

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 Výkon IČ k SP*)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
301 442 497	2,138%	0,764%	
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci	x	x	
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky	7 023 610	2 803 415	9 827 025
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH	6 444 270	2 302 400	8 746 670
% změna ceny Nabídka/Předpoklad	91,75%	82,13%	89,01%

*) 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 uvedený 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

***) Celková cena bez DPH uvedená v **Tabulce soupisu prací** musí být shodná s Celkovou cenou v Kč bez DPH uvedenou v

Kontrola rovnosti dílčích cen v tabulce č. 1 a rozepsaných cen v tabulce č. 2 - 3

Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2. část DUSP Rozdíl:	Ok
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 3. část IČ k SP rozdíl:	Ok

V Brně dne

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB
I/42 VMO Brno, Bauerova

III. A2) Položkový rozpočet - projektové práce DSP

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.: Dodavatel v rámci této části vyplní hodinovou sazbu - **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			
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			
5.1 Technická zpráva			
5.2 Výkresy			
5.3 Statická část			
6. Objekty zařízení pro provozní informace a pro inteligentní dopravní systém nebo systémy dopravní telematiky			
6.1 Technická zpráva			
6.2 Výkresy			
7. Objekty drah			
8. Objekty pozemních staveb			
9. Ostatní stavební objekty aj. Speciální situační výkresy (katastrální situační výkres, výkres dopravního značení) SO300 - vodovody SO400 - IS, NN, VN, sdělovací vedení SO500 - plynovody SO800 - vegetační úpravy			

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 správcí	
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)	

V Brně dne

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

I/42 VMO Brno, Bauerova

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

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

Služba	Počet	Hodinová sazba	Cena
	hodin	Kč / hod	Kč
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A			IČ k SP
Studium podkladů předaných objednatel (ÚR, DSP, EIA....)			
Kompletace podkladů z předchozího projednání stavby			
Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádosti 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			
vyjádření Ministerstva dopravy			
vyjádření Ministerstva ZP			
vyjádření Ministerstva obrany (VUSS)			
vyjádření Ministerstva vnitra (dálnice a rychlostních silnice)			
vyjádření KR Policie ČR (silnice I.třídy)			
vyjádření Policie ČR DI (silnice II. a III. třídy, MK a ÚK)			
stanovisko silničního správního úřadu dle zák. 13/1997 Sb. v platném znění			
rozhodnutí podle § 10 č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích – povolení připojení			
zajištění odsouhlasení návrhu budoucího uspořádání silniční sítě			
komplexní vyjádření krajského úřadu, odboru životního prostředí			
komplexní vyjádření obce s rozšířenou působností, odboru životního prostředí			
změny a doplňky výtětí ze ZPF dle zák. 334/1992 Sb. § 9 odst. 6), v platném znění a vyhl. 13/1994 Sb., a aktualizace výpočtů výše odvodů ze ZPF			
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 – trvalé a dočasné odnětí PUPFL			
vyjádření dle § 18 zák. 254/2001 o vodách			
zajištění povolení dle §8, §9 zák. 114/1992 Sb. v platném znění (káčení mimolesní zeleně)			
stanovisko drážního správního úřadu			
souhrnné vyjádření SZDC			
rozhodnutí podle § 6 odst. 2) zákona o drahách – změna rozsahu a způsobu zabezpečení křížení železniční dráhy s pozemní komunikací			
zajištění vyjádření či vydání výjimek z jiných právem chráněných zájmů stáv. staveb (např. narušení ochranných pásem, bezpečnostních pásem apod.) dle zákona č.458/2000Sb., z.č.127/2005Sb., z.č.266/1994 Sb., z.č.61/1988 Sb.-všech v platném znění			
rozhodnutí podle § 56 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb. . O ochraně přírody a krajiny – výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin a silně ohrožených druhů			
vyjádření, 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. souhlas se zásahem do VKP, krajinný ráz			
vyjádření dle zákona č. 133/1985 Sb. v platném znění § 31 odst.1 zákona – požární ochrana			
vyjádření správce povodí (Povodí Vltavy, Povodí Labe,....)			
vyjádření správce vodního toku (Lesy ČR, SPÚ,....)			
stanovisko dle vyhl. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb			
vyjádření krajského úřadu, odboru památkové péče			
vyjádření obce s rozšířenou působností, odboru památkové péče			
vyjádření Národního památkového ústavu			
rozhodnutí podle §17 odst. 5 zákona č. 20/1987 Sb. O státní památkové péči – výjimka z ochranného pásma národní kulturní památky			
vyjádření dotčených obcí			
vyjádření Úřadu pro civilní letectví			
vyjádření Obvodního báňského úřadu			
vyjádření Státní energetické inspekce			
vyjádření správců inženýrských sítí k DÚR			
vyjádření správců inženýrských sítí k existenci sítí			
- a dalších dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení			
ČÁST A – CELKEM			
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B			
seznámení všech vlastníků pozemků se záměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu	I		
obstarání všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí			
zajištění znaleckých posudků o ceně pozemků, porostů a budov v TZ	N		
zajištění znaleckých posudků o náhradě pro zřízení věcného břemene	N		

<p>zajištění znaleckých posudků o ceně porostů (MLZ, lesní porosty) v dočasných zábořech a pod věcným břemenem</p> <p>dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků</p> <p>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 zejména smlouvy typu:</p> <p>A) kupní smlouvy na pozemky, porosty a budovy v trvalém záboru</p> <p>B) směnné smlouvy, smlouvy o předání majetku státu a o změně příslušnosti hospodařit, aj.</p> <p>C) kupní smlouvy na porosty v dočasném záboru a pod VB</p> <p>D) smlouvy o zřízení věcného břemene- služebnosti IS</p> <p>E) nájemní smlouvy, smlouvy o výpůjčce aj.</p> <p>jednání s vlastníky – fyz. i práv. osobami, příp. konkursními správci, exekutory a likvidátory vedoucí k uzavření veškerých potřebných smluv v rámci stavby</p> <p>jednání vedoucí k projednání dědictví, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli a dlužníky), odstranění duplicitních vlastnictví a jiných překážek</p> <p>jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geom.plánů do KN a povolení vkladu příslušných smluv, dohod aj. do KN</p> <p>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.)</p> <p>zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí</p> <p>projednání typů a návrhů smluv o zřízení VB se správci IS a investorem vč. jejich uzavření</p> <p>zajištění uzavření smluv o zřízení věcného břemene s oprávněným a povinným z věcného břemene</p> <p>podávání návrhů na vklad kompletních smluv o zřízení věcného břemene</p> <p>zajištění a uzavření smluv o budoucím převzetí SO (obce, kraje, ZVHS apod.)</p> <p>zajištění podkladů pro vypracování žádosti na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím a omezením vlastnického práva a to zejména:</p> <p>A) aktuální výpis z katastru nemovitostí</p> <p>B) listiny prokazující splnění podmínky vyvlastnění dle § 5 zákona č. 184/2006 Sb.</p> <p>C) GP oddělovací nebo GP na VB</p> <p>D) znalecký posudek o ceně nemovitosti</p> <p>sestavení návrhu a podání žádosti na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím či omezením vlastnického práva a technická pomoc objednatel při vyvlastňovacím řízení</p> <p>zajištění pravomocného rozhodnutí o vyvlastnění</p> <p>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</p> <p>Kompletace uzavřených smluv a souvisejících podkladů pro podání žádosti o stavební povolení.</p> <p>kompletace podkladů k podání žádosti o výjмку MD dle platných vnitřních předpisů vč. zajištění aktualizovaných podkladů (výpisů LV, ZP, aj.)</p> <p>informování nájemců dotčených pozemků o termínech vstupu na pozemky za účelem zamezení škod na zemědělských kulturách a lesních pozemcích</p> <p>následné zajištění vymazu věcného břemene ze stav. zákona (po přechodu vl. Práva na ČR - tedy splnutí osoby oprávněné a povinné)</p> <p>uzavření smluv o zřízení práva obdobnému věcnému břemeni</p> <p>Obstarání potřebných nabývacích listů</p> <p>Technická pomoc objednatel při soudních a ostatních řízeních u správních orgánů</p> <p>ČÁST B CELKEM</p>	
<p>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C</p> <p>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 pravomocného stavebního povolení</p> <p>ČÁST C CELKEM</p>	
<p>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D</p> <p>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.</p> <p>Technická pomoc objednatel při získání pravomocného SP a zajištění činností spojených s on-line aplikací objednatele</p> <p>ČÁST D CELKEM</p> <p>CELKEM ČÁST A+B+C+D IČ</p>	

Seznam podzhotovitelů, kteří se budou podílet na plnění Smlouvy

Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci metodou BIM č. 01UK-003762

Dílčí veřejná zakázka: „I/42 Brno VMO Bauerova, DÚSP, IČ k SP“

Číslo dílčí veřejné zakázky: 03PT-004149

Společnost „**Morava – BIM – RD zakázky menšího rozsahu**“

Vedoucí společnosti: **PK OSSENDORF s.r.o.**

se sídlem: Tomešova 503/1, 602 00 Brno

IČO: 25564901

(dále jen „zhotovitel“)

níže předkládá seznam podzhotovitelů, pokud jsou zhotoviteli známi včetně uvedení, kterou část bude každý ze podzhotovitel plnit:

Obchodní firma nebo název nebo jméno a příjmení podzhotovitele	IČO (pokud bylo přiděleno) a sídlo podzhotovitele	Část veřejné zakázky, kterou bude podzhotovitel plnit (slovně a % z celkového objemu veřejné zakázky)
ARCHIKA – architektonická kancelář	293 18 581 Tomešova 503/1 602 00 Brno	Technická kvalifikace – odborný personál: osoba zodpovědného projektanta v oboru pozemní stavby
PUTTNER, s r.o.	255 62 953 Šumavská 416/15, 602 00 Brno	Technická kvalifikace – odborný personál: osoba zodpovědného projektanta v oboru: -technologická zařízení staveb Profesní způsobilost: -technika prostředí staveb – specializace elektrotechnická zařízení -elektrotechnika
GB-Geodezie, spol. s r.o.	262 71 044 Tuřanka 1521/92b 627 00 Brno	Technická kvalifikace – odborný personál: osoba provádějící zeměměřičskou činnost
Ekopontis s.r.o.	386 68 66 Cejl 43 602 00 Brno	Technická kvalifikace – odborný personál: osoba provádějící posuzování vlivů na životní prostředí

<p>JGK advokáti v. o. s.</p>	<p>07536941 28. října 438/219 709 00 Ostrava-Mariánské Hory</p>	<p>Zajištění právního poradenství, zabezpečení výkonu odborného personálu – osoby poskytující právní poradenství „právník“</p>
<p>TECHNICKÉ SLUŽBY OCHRANY OVZDUŠÍ OSTRAVA spol. s r.o.</p>	<p>49606123 Janáčkova 1020/7 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava</p>	<p>Zajištění projekčních prací a činností v oboru rozptylové studie, činnost osoby zajišťující odbornou způsobilost při zpracování rozptylových studií. Zpracování rozptylové (exhalační) studie případně aktualizace a prověření rozptylové studie</p>

V Brně dne

Prohlášení o odborném personálu

Rámcová dohoda na projektové práce pro menší zakázky staveb pozemních komunikací a jejich realizaci metodou BIM č. 01UK-003762

Dílní veřejná zakázka: „I/42 Brno VMO Bauerova, DÚSP, IČ k SP“

Číslo dílní veřejné zakázky: 03PT-004149

Společnost „**Morava – BIM – RD zakázky menšího rozsahu**“

Vedoucí společnosti: **PK OSSENDORF s.r.o.**

se sídlem: Tomešova 503/1, 602 00 Brno

IČO: 25564901

(dále jen „zhotovitel“)

tímto čestně prohlašuje, že níže uvedený odborný personál zhotovitele se bude podílet na realizaci dílního plnění specifikovaného výše:

Funkce	Příjmení	Jméno
osoba provádějící koordinaci celého projektu – HIP akce		
osoba zodpovědného projektanta v oboru dopravní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru pozemní stavby		
osoba zodpovědného projektanta v oboru mosty a inženýrské konstrukce		
osoba zodpovědného projektanta v oboru technologická zařízení staveb		
osoba zodpovědného projektanta v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství		
osoba zodpovědného projektanta v oboru geotechnika		
osoba provádějící zeměměřičskou činnost		
osoba provádějící posuzování vlivů na životní prostředí		
osoba projektanta v oboru inženýrská geologie		
osoba hlavního koordinátora inženýrských činností		

osoba zajišťující inženýrskou činnost	
Osoba poskytující právní poradenství „právník“	

V Brně dne