

## Dodatek č. 4

### K SOUHRNU SMLUVNÍCH DOHOD (SMLOUVA O DÍLO)

Číslo smlouvy objednatele: 07PT-000809 (TPR/20/209)

Číslo smlouvy zhotovitele: 200066

ISPROFIN: 327 122 3605.29172

Název související veřejné zakázky: D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata, akt. DSP/IČ

uzavřené dne 30.3.2020

#### Objednatel:

##### Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem:

zastoupené:

jehož jménem jedná:

Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4

[redacted], generálním ředitelem

[redacted] ředitel ŘSD ČR Správa Karlovy Vary

Závodní 369/82, 360 06 Karlovy Vary

659 93 390

IČ:

DIČ:

CZ659 93 390

Bankovní spojení:

(dále také jen „Objednatel“)

a

#### Zhotovitel:

##### R6 – Morava

##### VIAPONT, s.r.o.

se sídlem: Vodní 258/13, 602 00 Brno,

zastoupeným: [redacted] jednatelem

bankovní spojení: [redacted]

IČ: 46995447 DIČ: CZ46995447

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: společnost zapsaná v OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 8917

jako vedoucím společníkem společnosti „R6 – Morava“ na základě plné moci

##### DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s.

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

zastoupeným: na základě zmocnění, vedoucím společníkem, obchodní firmou VIAPONT, s.r.o.

bankovní spojení: [redacted]

IČO: 42767377 DIČ: CZ42767377

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: společnost zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 10727

jako společníkem společnosti „R6 – Morava“

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

se sídlem: Bohunická 50, 619 00 Brno

zastoupeným: na základě zmocnění, vedoucím společníkem, obchodní firmou VIAPONT, s.r.o.

bankovní spojení: [redacted]

IČO: 188 27 527 DIČ: CZ18827527

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: společnost zapsaná v OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 1558

jako společníkem společnosti „R6 – Morava“

**SHB, akciová společnost**

se sídlem: Masná 1493/8, 702 00 Ostrava

zastoupeným: na základě zmocnění, vedoucím společníkem, obchodní firmou VIAPONT, s.r.o.

bankovní spojení: [REDAKCE]

IČO: 253 24 365 DIČ: CZ25324365

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: společnost zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 4477

jako společníkem společnosti „R6 – Morava“

**PK OSSENDORF s.r.o.**

se sídlem: Tomešova 503/1, 602 00 Brno

zastoupeným: na základě zmocnění, vedoucím společníkem, obchodní firmou VIAPONT, s.r.o.

bankovní spojení: [REDAKCE]

IČO: 25564901 DIČ: CZ25564901

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: společnost zapsaná v OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 33954

jako společníkem společnosti „R6 – Morava“

**G-Consult, spol. s r.o.**

se sídlem: Trocnovská 794/9, 702 00 Ostrava-Přívoz

zastoupeným: na základě zmocnění, vedoucím společníkem, obchodní firmou VIAPONT, s.r.o.

bankovní spojení: [REDAKCE]

IČ: 64616886 DIČ: CZ64616886

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: společnost zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 9104

jako společníkem společnosti „R6 – Morava“

(dále jen „Zhotovitel“)

Vzhledem k vhodnosti upřesnění termínů pro zpracování geometrických plánů pro oddělení pozemků a požadavku investora na *zajištění přednostního zpracování geometrických plánů pro oddělení pozemků* potřebných pro stavbu D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata a požadavku Magistrátu města Karlovy Vary na doplnění podkladů pro vyjádření k projektové dokumentaci o provedení průzkumu podle §67 z. č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, se smluvní strany níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s článkem 23., bodem 23.1. Všeobecných obchodních podmínek Smlouvy, dohodly na uzavření tohoto Dodatku č. 4 ke Smlouvě.

**I. Předmět Dodatku:**

Předmětem tohoto Dodatku je **(i)** úprava termínu předání částí díla, **(ii)** úprava způsobu plateb za činnosti dle Prováděcí smlouvy.

Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zajistí zpracování geometrických plánů (GP) pro oddělení pozemků potřebných pro stavbu D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata v k.ú. Andělská Hora. Objednatel požaduje zpracování GP na základě podkladů obsažených v dokumentaci pro územní rozhodnutí (DÚR). Geometrické plány pro oddělení pozemků v ostatních k.ú. budou zpracovány na základě schváleného záborového elaborátu.

Smluvní strany se dále dohodly na úpravě termínu podání žádosti o územní rozhodnutí s ohledem na dodatečný požadavek Magistrátu města Karlovy Vary.

Na základě uvedeného se znění Smlouvy upravuje následovně:

**1. Zvláštní obchodní podmínky Článek 22.1** se nahrazuje následujícím zněním:

Popis části díla (služeb)	Termín (lhůta) dokončení
koncept změny DÚR	do 3 měsíců od předání čístopisu aktualizace hlukové studie objednatelem
čístopis změny DÚR	do 2 měsíců od protokolárního předání písemných připomínek ke konceptu
podání úplné žádosti o vydání změny ÚR (vč. kompletní dokladové části, pokud nebude objednatelem stanoveno jinak)	do 2 měsíců od předání rozhodnutí podle § 56 z.č. 114/1992 Sb. – výjimka ze zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů (zajišťuje Objednatel) a po vydání rozhodnutí § 67 z. č. 114/1992 Sb.
koncept DSP	do 5 měsíců od písemné výzvy objednatele k zahájení plnění na této dílčí části předmětu veřejné zakázky
koncept čístopisu DSP	do 1 měsíce od protokolárního předání písemných připomínek ke konceptu DSP
čístopis DSP (včetně kompletního ZE)	do 1 měsíce od protokolárního předání písemných připomínek ke konceptu čístopisu DSP
podání úplné žádosti o vydání všech stavebních povolení (vč. kompletní dokladové části, pokud nebude objednatelem stanoveno jinak)	do 4 měsíců od písemné výzvy objednatele k zahájení plnění na této dílčí části předmětu veřejné zakázky
Geometrické plány pro k.ú. Andělská Hora	do 6 týdnů od nabytí účinnosti dodatku č. 4 Smlouvy
Geometrické plány pro ostatní k.ú. (mimo k.ú. Andělská Hora)	Do 5 měsíců od předání čístopisu DSP (včetně kompletního ZE)

**2. Zvláštní obchodní podmínky Příloha C** se doplňuje o:

Odměna za zpracování geometrických plánů pro k.ú. Andělská Hora bude uhrazena na základě písemného potvrzení Objednatele o převzetí dílčího předmětu smlouvy ve výši 128.000,- Kč bez DPH.

Odměna za zpracování geometrických plánů pro zbylá k.ú. bude uhrazena na základě písemného potvrzení Objednatele o převzetí dílčího předmětu smlouvy ve výši 1.072.000,- Kč bez DPH.

3. Oceněný soupis prací se mění v uvedených položkách následovně:

## OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

### Akce: D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata, akt. DSP/IČ

#### III. C) Položkový rozpočet - projektové práce (DSP)

#### SPECIFIKACE DSP, aktualizace

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč DSP
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. Rešerše geotechnického průzkumu				
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 (mimo k.ú. Andělská hora)				
18. Geometrické plány k.ú. Andělská Hora				
Odhad stavebních nákladů				
Plán BOZP				
Reprografie				
<b>SOUČET celkem za DSP (bez DPH)</b>				

#### II. Závěrečná ustanovení:

Ostatní ustanovení výše uvedené smlouvy č. 07PT-000809, uzavřené dne 30. března 2020, ve znění předchozího Dodatku č. 1, Dodatku č. 2 a Dodatku č. 3, nedotčená tímto Dodatkem č. 4, zůstávají v platnosti a nemění se.

Tento Dodatek č. 4 je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.

Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 4 k Prováděcí smlouvě přečetly a souhlasí bez výhrad s jeho obsahem, že k jeho uzavření nedošlo v tísni ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují podpisy svých oprávněných zástupců.

Tento Dodatek č. 4 nabývá platnosti podpisem smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.

*Příloha: Soupis služeb*

Digitálně podepsal  
Datum: 2022.06.02  
12:53:15 +02'00'

ředitel ŘSD ČR Správy Karlovy Vary

Digitálně  
podepsal  
Datum:  
2022.06.02  
08:39:23 +02'00'

Společnost „R6 Morava“

jednatel  
VIAPONT, s.r.o.

NÁZEV AKCE:

**D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata, akt. DSP/IČ**

**OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB dodatek č.3**

**I. Celková součtová tabulka nabídkové ceny**

	Kč bez DPH	DPH	Kč vč. DPH
Dokumentace k územnímu rozhodnutí			
Inženýrská činnost k územnímu rozhodnutí			
Dokumentace ke stavebnímu povolení			
Inženýrská činnost ke stavebnímu povolení (vč. Majetkoprávní přípravy)			
<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>21 818 700</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
<b>DPH (21%)</b>	<b>x</b>	<b>4 581 927</b>	<b>x</b>
<b>Cena celkem vč. DPH</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>26 400 627</b>

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

**D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata, akt. DSP/IČ**

II. Tabulka kontroly výpočtu nabídkové ceny dle Sazebníku pro navrhování nabídkových cen projektových prací a inženýrských činností,  
vydavatel UNIKA, Kolín, 2019, cenová úroveň 2019, I. čtvrtletí 2020

	UNIKA Tabulka 13, odvětví - Stavby inženýrské a vodohospodářské (vodní), PÁSMO III. dle kapitoly 3.5.13 Kategorie funkčních částí stavby inženýrských a vodních (vodohospodářských)	Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč	Uchazečem zvolená hodnota "C" v Kč v intervalu dle Tabulky 13, pásmo III.		DSP bez zaměření, průzkumů a ostatních prací - 19% z "C"	Průzkumy a zaměření, ostatní práce k DUR v Kč	IČ k ÚR vč. Souvisejícího projednání - 6% z "C" v Kč	DSP bez zaměření, průzkumů a ostatních prací - 25% z "C"	Průzkumy a zaměření, ostatní práce k DSP v Kč	IČ k SP vč. Majetkoprávního projednání - 4% z "C" v Kč	Nabízená cena služeb v Kč
Sleva (uveď kladnou hodnotu) /přirážka (uveď zápornou hodnotu)z UNIKY v %				Sleva (uveď kladnou hodnotu) /přirážka (uveď zápornou hodnotu)z UNIKY v %							
68,00%											
Výsledná cena po započtení slevy nebo přirážky v Kč bez DPH											

	DUR	DSP
Zaměření a zjištění sítí v Kč		
Podklady a průzkumy v Kč		
Ostatní práce v Kč		
Přirážka/sleva k předpokládané ceně UNIKA v Kč (aktualizace/majetkoprávní činnost)		

\* ) Pozn. Nečítá se z listu III.A) Projektové práce

\*\* ) Pozn. Uchazeč doplní přirážku/slevu k ceně UNIKA za aktualizaci/majetkoprávní projednání v Kč bez DPH dle vlastního uvážení

**Kontrolní část pro Zadavatele - uchazeč neoceňuje**

**Předpokládaná hodnota zadavatele v Kč (DUR)**

Nabídková cena uchazeče v Kč (DUR)

Procentní podíl nabídkové a předpokládané ceny v %

**Předpokládaná hodnota zadavatele v Kč (IČ k ÚR)**

Nabídková cena uchazeče v Kč (IČ)

Procentní podíl nabídkové a předpokládané ceny v %

**Předpokládaná hodnota zadavatele v Kč (DSP)**

Nabídková cena uchazeče v Kč (DSP)

Procentní podíl nabídkové a předpokládané ceny v %

**Předpokládaná hodnota zadavatele v Kč (IČ k SP)**

Nabídková cena uchazeče v Kč (IČ)

Procentní podíl nabídkové a předpokládané ceny v %

**Předpokládaná hodnota zadavatele v Kč celkem**

Nabídková cena uchazeče v Kč celkem

Procentní podíl nabídkové a předpokládané ceny v %



## OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB DODATEK Č.3

### Aktualizace dokumentace k územnímu rozhodnutí - DÚR - v návaznosti na dodatečné podmínky stanoviska EIA

#### Akce: D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata, akt. DSP/IČ

Oceněný rozpis služeb bude zpracován 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 v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

### III. A) Položkový rozpočet - DÚR

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

Popis prací	Počet hodin dodatek č.3	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč
Nerealizované položky nebudou oceňovány (označeny "Neobsazeno")			
<b>A. Průvodní zpráva</b>			
1. Identifikační údaje			
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení			
3. Seznam vstupních podkladů			
<b>B. Souhrnná technická zpráva</b>			
1. Popis území stavby			
2. Celkový popis stavby			
3. Připojení na technickou infrastrukturu			
4. Dopravní řešení a základní údaje o provozu, provozní a dopr. technologie			
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav			
6. Popis vlivů na životní prostředí a jeho ochrana			
7. Ochrana obyvatelstva			
8. Zásady organizace výstavby			
9. Celkové vodo hospodářské řešení			
<b>C. Situační výkresy</b>			
1. Situační výkres širších vztahů 1:10 000			
2. Katastrální situační výkres			
3. Koordinační situační výkres 1:1000			
4. Speciální výkresy (výkres budoucího uspořádání silniční sítě apod.)			
<b>D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b>			
<b>D.1 Stavební část</b>			
1.1 Objekty pozemních komunikací			
1.2 Mostní objekty a zdi			
1.3 Vodo hospodářské objekty			
1.4 Objekty osvětlení pozemní komunikace			
1.5 Objekty podzemních staveb			
1.6 Objekty zařízení pro provozní informace a telematiku			
1.7 Objekty drah			
1.8 Objekty pozemních staveb			
1.9 Ostatní stavební objekty			
<b>D.2 Technologická část</b>			
<b>E. Doklady</b>			
<b>F. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE, PODKLADY, PRŮZKUMY</b>			
1. geodetické zaměření stavby			
2. průzkum inženýrských sítí			
3. dopravně inženýrský průzkum			
4. Rešerše předaného předběžného GTP a požadavky pro projekt podrobného GTP dle TP 76			
5. hydrogeologický průzkum			
6. klimatologický průzkum			



7. korozní průzkum	
8. diagnostický průzkum konstrukcí (vozovka, mosty, zdi, propustky, apod.)	
9. pedologický průzkum	
10. dendrologický průzkum	
11. Přírodovědný (biologický) průzkum, migrační studie	
11. Záborový elaborát (pouze výkresů záboru)	
12 Hluková studie	
13 rozpylová studie	
14. Bilance zemin a ornice	
15. Podklady pro odnětí ze ZPF a PUPFL	
16. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy	
17. odhad stavebních nákladů	
18. projekt odpadového hospodářství	
19. Podklady pro verifikační stanovisko	
G. Reprografie 5 paré (v Kč)	
<b>SOUČET A – G celkem za DÚR (bez DPH)</b>	

## OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB DODATEK Č.2

Inženýrská činnost k ÚR - aktualizace ÚR v návaznosti na dodatečné podmínky stanoviska EIA

Akce: D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata, akt. DSP/IČ

### III. B) Položkový rozpočet - IČ k ÚR

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

Služba	Počet hodin dodatek č.2	Hodinová sazba	Cena
		Kč / hod	Kč
<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A</b>			
Kompletace podkladů z dokladové části projednání			
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 územního rozhodnutí, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákon			
<b>ČÁST A – CELKEM</b>			

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B	počet hodin	Hodinová sazba Kč/ hod	Cena Kč
Projednání plánovaných přeložek inženýrských sítí s vlastníky resp.provozovateli, zajištění případné smlouvy o budoucí smlouvě o přeložce zařízení			
<b>ČÁST B CELKEM</b>			

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C	počet hodin	Hodinová sazba Kč/ hod	Cena Kč
Zajištění vydání územního rozhodnutí, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, kompletace dokladů o majetkoprávním vypořádání, sestavení žádosti o vydání územního rozhodnutí a jejího podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci územního řízení, účast na jednání, předání pravomocného územního rozhodnutí			
<b>ČÁST C CELKEM</b>			

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D	počet hodin	Hodinová sazba Kč/ hod	Cena Kč
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.			
<b>ČÁST D CELKEM</b>			
<b>CELKEM ČÁST A+B+C+D IČ k DÚR</b>			

# OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

## Akce: D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata, akt. DSP/IČ

### III. C) Položkový rozpočet - projektové práce (DSP)

Oceněný rozpis služeb bude zpracován dle „Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací“ (dále pouze Směrnice), 7 v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

#### SPECIFIKACE DSP, aktualizace

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

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hod	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč DSP
<b>A. Průvodní zpráva</b>				
1. Identifikační údaje				
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení				
3. Seznam vstupních podkladů				
<b>B. Souhrnná technická zpráva</b>				
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				
<b>C. Situační výkresy</b>				
1. Situační výkres širších vztahů				
2. Katastrální situační výkres				
3. Koordinační situační výkres				
4. Speciální situační výkres				
<b>D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část</b>				
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				
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. Rešerše geotechnického průzkumu	
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 (mimo k.ú. Andělská hora)	
18. Geometrické plány k.ú. Andělská Hora	
Odhad stavebních nákladů	
Plán BOZP	
Reprografie	
<b>SOUČET celkem za DSP (bez DPH)</b>	

Pozn.: Podrobný geotechnický průzkum není předmětem činnosti v rámci zpracování DSP. Práce vyhotovuje jiný zhotovitel. Podklady budou zhotovitel předány objednatelem nejpozději k datu zahájení prací na DSP. Výstupy z podrobného geotechnického průzkumu budou zhotovitelem v souladu s technickými předpisy zpracovány.

## OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

### Akce: D6 Karlovy Vary – Olšová Vrata, akt. DSP/IČ

#### III. D) Položkový rozpočet - IČ k SP bez majetkoprávního projednání

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

Služba	Zadavatelem odhadovaný rozsah hodin	Počet hodin	Hodinová sazba Kč / hod	Cena Kč
	<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A</b>			
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 zvláště:				
<b>ČÁST A – CELKEM</b>				
<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B</b>				
Zajištění vydání stavebního povolení, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádostí 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	Počet hodin	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod	Cena Kč
seznámení všech vlastníků pozemků se záměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu				
zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí				
zajištění a uzavření smluv o budoucím převzetí SO ( obce, kraje, ZVHS apod. )				
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 stavební povolení.				
<b>ČÁST B CELKEM</b>				
<b>SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C</b>				
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.	Počet hodin	Počet hodin	Hodinová sazba Kč/hod	Cena Kč
Technická pomoc objednateli při získání pravomocného SP a zajištění činností spojených s on-line aplikací objednatele (PPS).				
<b>ČÁST C CELKEM</b>				
<b>CELKEM ČÁST A+B+C IČ</b>				