

PROVÁDĚCÍ SMLOUVA (SMLOUVA)
na Rámcovou smlouvu na zpracování posouzení vlivu staveb na ŽP, č. 01UK-002891

„D0 Odpočívka Osnice – zpracování oznámení EIA“

č. smlouvy Objednatele: 01ST-000633

č. smlouvy Konzultanta: 2019114

(dále jen „Smlouva“)

mezi

Ředitelstvím silnic a dálnic ČR

se sídlem

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO:

65993390

DIČ:

CZ65993390

právní forma:

příspěvková organizace

bankovní spojení:

██

zastoupeno:

██

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

██

e-mail:

████████████████████

tel:

████████████████

kontaktní osoba ve věcech technických:

████████████████████████████████████

e-mail:

████████████████████████████████████

tel:

████████████████

(dále jen „Objednatel“)

a

JP EPROJ s. r. o.

se sídlem

U Statku 301/1, 736 01 Havířov

IČO:

29443831

DIČ:

CZ29443831

zápis v obchodním rejstříku:

C 53651 vedená u Krajského soudu v Ostravě

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:

████████████████

(dále jen „Konzultant“)

(Objednatel a Konzultant dále také společně jako „Smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu.

Článek I.

Předmět Smlouvy

1. Konzultant se zavazuje realizovat pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost službu (dále jen „**plnění**“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:
 - 1) Zpracování oznámení dle Přílohy č. 3 zákona č. 100/2001Sb., ve znění pozdějších předpisů, pro záměr „**D0 Odpočívka Osnice**“, včetně potřebných průzkumů a podkladových studií:
 - rozptylová studie
 - akustická studie
 - biologický průzkum
 - dendrologický průzkum
 - hodnocení podle §67 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů,a včetně podkladu „Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“;
 - 2) Technická pomoc objednateli v rámci zjišťovacího řízení.Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 Smlouvy.
2. Konzultant je při realizaci Smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:
Technické podmínky tvoří přílohu č. 2 Smlouvy.
Podkladem pro oznámení bude:
 - Studie „D0 Odpočívky Osnice – zpracování technické prověřovací studie“ (01/2017, zpracovatel - Pragoprojekt, a. s.);
 - „Typový návrh odpočívek na dálnicích“ vydaný ŘSD ČR 11/2015.
3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a konzultantovi zaplatit dohodnutou cenu podle této Smlouvy.
4. Právní vztahy mezi Smluvními stranami touto Smlouvou neupravené se řídí Rámcovou smlouvou na zpracování posouzení vlivu staveb na ŽP, č. 01UK-002891, uzavřenou dne 31.10.2016 (dále jen „**Rámcová smlouva**“).

Článek II.

Cena za dílo

1. Za řádnou realizaci této Smlouvy náleží konzultantovi cena ve výši stanovené jako součet cen jednotlivých dílčích činností, tj.:
 - a. Zpracování oznámení záměru, včetně potřebných průzkumů a podkladových studií (rozptylová studie, akustická studie, biologický průzkum, dendrologický průzkum, hodnocení podle §67 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů):
 - bez DPH: 239 900,- Kč
 - DPH: 50 379,- Kč
 - včetně DPH: 290 279,- Kč
 - b. Technická pomoc objednateli:
 - bez DPH: 240,- Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb
 - DPH: 50,- Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb
 - včetně DPH: 290,- Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 Smlouvy.

2. Cena byla konzultantem nabídnuta a Smluvními stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě. Objednatel bude konzultantovi hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a objednatelům odsouhlasené dílčí plnění.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové smlouvy) je Ing. Marta Černá, vedoucí Samostatného oddělení životního prostředí.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:
 - zahájení prací: po uveřejnění smlouvy v registru smluv
 - ukončení prací: po vydání závěru zjišťovacího řízení k předloženému oznámení záměru
 - specifikace případných etap:
 - **odevzdání oznámení záměru - do 30.06.2020**, (koncept oznámení bude předložen 3 týdny před uplynutím lhůty pro odevzdání tohoto oznámení), zároveň s čistopisem oznámením bude odevzdán „Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“;
 - **technická pomoc objednateli** – dle aktuálních potřeb objednatele a na základě jeho výzvy - **po dobu 3 měsíců** od zahájení zjišťovacího řízení k předloženému oznámení záměru.
2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: katastrální území Osnice a katastrální území Herink, Středočeský kraj.

Článek IV.

Podmínky poskytování služeb

1. Objednatel poskytne konzultantovi bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:
 - Studie „D0 Odpočívky Osnice – zpracování technické prověřovací studie“ (01/2017, zpracovatel - Pragoprojekt, a. s.)
 - „Typový návrh odpočívky na dálnicích“ vydaný ŘSD ČR 11/2015.
2. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna Smlouva, NEJSOU (podmínky nad rámec stanovený v Rámcové smlouvě).

Článek V.

Registr smluv

1. Konzultant poskytuje souhlas s uveřejněním Smlouvy v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“). Konzultant bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel. Do

registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.

2. Konzultant bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v ust. § 3 odst. 2 zákona o registru smluv.
3. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v ust. § 3 odst. 1 zákona o registru smluv označené Konzultantem před podpisem Smlouvy.
4. Objednatel je povinen informovat Konzultanta o datu uveřejnění Smlouvy v registru smluv nejpozději do 3 (tři) pracovních dnů ode dne uveřejnění Smlouvy.

Článek VI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti podpisem obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Tuto Smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové smlouvě.
3. Přílohu této Smlouvy tvoří:
 1. Podrobná specifikace předmětu plnění,
 2. Technické podmínky plnění Smlouvy,
 3. Podrobná specifikace ceny.
4. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží dva a Konzultant obdrží dva.
5. Smluvní strany prohlašují, že Smlouvu uzavírají svobodně a vážně a že považují její obsah za určitý a srozumitelný, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

V Praze dne 17-06-2019

V Havířově dne 29. 5. 2019

PODEPSÁN

za Objednatele: Ředitelství silnic a dálnic ČR

ředitel Úseku výstavby

Oprávně



PODEPSÁN

za Konzultanta: JP EPROJ s. r. o.

jednatel

Oprávněný podpis (podpisy)

JP EPROJ s.r.o.
Ing. Jarmila Paciorková
U Štátku 1, 736 01 Havířov
Tel: 602 749 462 Email: eproj@volny.cz
IČ: 25443831 DIČ: CZ29443831

Příloha č. 1 – Podrobná specifikace předmětu plnění

Předmětem zakázky je:

- 1) Zpracování oznámení EIA včetně potřebných průzkumů a podkladových studií (rozptylová studie, akustická studie, biologický průzkum, dendrologický průzkum, hodnocení podle §67 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů) dle Přílohy č. 3 zákona č. 100/2001Sb., ve znění pozdějších předpisů, pro záměr „D0 Odpočívka Osnice“; včetně zpracování podkladu „Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“ uvedené odpočívky.
- 2) Technická pomoc objednateli v rámci zjišťovacího řízení.

Popis záměru:

Odpočívka Osnice na dálnici D0 (SOKP) v cca km 79,0 je navržena jako velká oboustranná odpočívka s čerpací stanicí pohonných hmot a se stravovacím zařízením restauračního typu, případně rychlého občerstvení. Jednotlivé parkovací plochy každé odpočívky jsou navrženy v rozsahu: 95 stání pro nákladní vozidla, 10 stání pro karavany a obytná vozidla, 6 stání pro autobusy a 55 stání pro osobní vozidla (včetně ZTP) a stání pro nadrozměrné soupravy.

Tato odpočívka pro svůj provoz bude potřebovat využití elektrické energie pro ČSPH a venkovní osvětlení, vodovod a splaškovou kanalizaci na provoz ČSPH. Dešťové vody budou odváděny systémem dešťové kanalizace přes retenční a usazovací nádrže. Vstupní parametry odpočívky pro navrhovanou velikost vychází z materiálu „Typový návrh odpočívky na dálnicích“ vydaný ŘSD ČR 11/2015.

Technická prověřovací studie „D0 Odpočívky Osnice – zpracování technické prověřovací studie“, která bude podkladem pro zpracování oznámení EIA uvedeného záměru dálniční odpočívky Osnice, vychází z trvalého nedostatku parkovacích míst na dálniční síti v České republice a hlavně z neexistence dálniční odpočívky v okolí Prahy, která by umožnila stání nákladních vozidel v blízkosti Prahy. V uvedené studii byla pro umístění oboustranné velké odpočívky vybrána lokalita mezi MÚK EXIT 76 Modletice a MÚK EXIT 82 Jesenice na D0 mezi obcemi Osnice a Herink ve Středočeském kraji. Dálniční odpočívka Osnice tak supluje chybějící dálniční odpočívku na dálnici D1 před (D0) SOKP.

Požadavky na zpracování oznámení:

Oznámení záměru bude zpracováno dle Přílohy č. 3 k zákonu č. 100/2001Sb., ve znění pozdějších předpisů, včetně potřebných průzkumů a podkladových studií:

- rozptylová studie
- akustická studie
- biologický průzkum
- dendrologický průzkum
- hodnocení podle §67 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Oznámení bude předloženo v 10 kompletních vyhotoveních v tištěné verzi a 3x v elektronické podobě na CD.

„Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“ bude zpracován jako podklad pro akustickou a rozptylovou studii bude odevzdán s čistopisem oznámení.

Podklady pro zpracování oznámení:

- Studie „D0 Odpočívky Osnice – zpracování technické prověřovací studie“ (01/2017, zpracovatel - Pragoprojekt, a. s.)
- „Typový návrh odpočívky na dálnicích“ vydaný ŘSD ČR 11/2015

Příloha č. 2 – Technické podmínky plnění smlouvy

Technické podmínky plnění smlouvy jsou uvedeny v Rámcové smlouvě v Obchodních (resp. všeobecných obchodních) podmínkách v článku I., odstavci 1.19:

- Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.
- Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění.
- Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění.
- Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění.
- Posouzení ve smyslu Rámcové směrnice o vodách 2000/60/ES (WFD) podle článku 4.1.
- Zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně některých zákonů (lesní zákon), v platném znění.
- Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění.
- Zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění.
- TP 104 Protihlukové clony pozemních komunikací pomocí sw pro akustické výpočty.
- Metodika „Výpočet hluku z automobilové dopravy - Manuál 2011" (Liberko 2011).
- Zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění.
- Příloha č. 15 vyhlášky č. 415/2012 Sb.
- Metodika hodnocení významnosti vlivů při posuzování podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění. Věstník Ministerstva životního prostředí, ročník XVII, částka 11, listopad 2007, 22 str.
- Příručka k hodnocení významnosti vlivů na předměty ochrany lokalit soustavy Natura 2000 (Ministerstvo životního prostředí, 07/2011).
- TP 180 (2006): Migrační objekty pro zajištění průchodnosti dálnic a silnic pro volně žijící živočichy – Technické podmínky Ministerstva dopravy (kap. 4.).
- Pokyn ředitele úseku výstavby ze dne 26.2.2016, č.j. 4079/16-11400.
- Metodika hodnocení rizik klimatických změn (popis metodiky je obsažen v bodě 15 Přílohy A obchodních podmínek).

Příloha č. 3 – Podrobná specifikace ceny

Soupis prací přiložen.

Cenová nabídka - specifikace, rekapitulace

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

AKCE: „D0 Odpočívka Osnice - zpracování oznámení EIA“

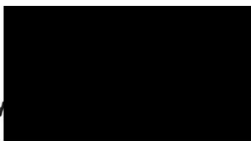
Položka	Popis činnosti	Cena	
A1	Zpracování oznámení záměru	239 900	Hodinová sazba TP
E	Technická pomoc objednateli	██████	██████
Celkem Kč bez DPH		263 900	
DPH 21%		55 419	
Celkem Kč vč. DPH		319 319	
Předpokládaná hodnota veřejné zakázky*)		500.000	

*) Předpokládanou hodnotu dílčí části Veřejné zakázky považuje Zadavatel jako maximální a nepřekročitelnou. V případě jejího překročení si zadavatel vyhrazuje právo zadávací řízení zrušit.

Nabídku podává:

Dne: 29. 8. 2019

Podpis oprávněné osoby



PROJ s.r.o.
 Armila Paciorková
 1. 736 01 Havířov
 Email: eproj@proj.cz
 DIČ: CZ26443831

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

ČÁST A - ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE EIA A OZNÁMENÍ ZÁMĚRU akce „D0 Odpočívka Osnice - zpracování oznámení EIA"

uchazeč vyplní žlutě podbarvené buňky - ve žlutě označených buňkách doplní cenu za jednotku

		jedn.	poč. jed.	Kč/jedn.	cena
ZPRACOVÁNÍ OZNÁMENÍ v rozsahu Přílohy č. 4 / DOKUMENTACE EIA					
ČÁST A.	ÚDAJE O OZNAMOVATELI				NENÍ POŽADOVÁNO
ČÁST B.	ÚDAJE O ZÁMĚRU				NENÍ POŽADOVÁNO
B.I.	Základní údaje				
B.II.	Údaje o vstupech (zejména pro výstavbu a provoz)				
B.III.	Údaje o výstupech (zejména pro výstavbu a provoz)				
ČÁST C.	ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ				NENÍ POŽADOVÁNO
C.1.	Přehled nejvýznamnějších environmentálních charakteristik dotčeného území				
C.2.	Charakteristika současného stavu životního prostředí, resp. krajiny v dotčeném území a popis jeho složek nebo charakteristik, které mohou být záměrem ovlivněny, zejména ovzduší, vody, půdy, přírodních zdrojů, biologické rozmanitosti, klimatu, obyvatelstva a veřejného zdraví, hmotného majetku a kulturního dědictví včetně architektonických a archeologických aspektů				
C.3.	Celkové zhodnocení stavu životního prostředí v dotčeném území z hlediska jeho únosného zatížení a předpoklad jeho pravděpodobného vývoje v případě neprovedení záměru, je-li možné jej na základě dostupných informací o životním prostředí a vědeckých poznatků posoudit				
ČÁST D.	KOMPLEXNÍ CHARAKTERISTIKA A HODNOCENÍ MOŽNÝCH VÝZNAMNÝCH VLIVŮ ZÁMĚRU NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A VEŘEJNÉ ZDRAVÍ				NENÍ POŽADOVÁNO
D.I.	Charakteristika a hodnocení velikosti a významnosti předpokládaných přímých, nepřímých, sekundárních, kumulativních, přeshraničních, krátkodobých, střednědobých, dlouhodobých, trvalých i dočasných, pozitivních i negativních vlivů záměru, které vyplývají z výstavby a existence záměru (včetně případných demoličních prací nezbytných pro jeho realizaci), použitých technologií a látek, emisí znečišťujících látek a nakládání s odpady, kumulace záměru s jinými stávajícími nebo povolenými záměry (s přihlédnutím k aktuálnímu stavu území chráněných podle zákona o ochraně přírody a krajiny a využívání přírodních zdrojů s ohledem na jejich udržitelnou dostupnost) se zohledněním požadavků jiných právních předpisů na ochranu životního prostředí				
D.II.	Charakteristika rizik pro veřejné zdraví, kulturní dědictví a životní prostředí při možných nehodách, katastrofách a nestandardních stavech a předpokládaných významných vlivů z nich plynoucích				
D.III.	Komplexní charakteristika vlivů záměru podle části D bodů I a II z hlediska jejich velikosti a významnosti včetně jejich vzájemného působení, se zvláštním zřetelem na možnost přeshraničních vlivů				
D.IV.	Charakteristika a předpokládaný účinek navrhovaných opatření k prevenci, vyloučení a snížení všech významných negativních vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví a popis kompenzací, pokud jsou vzhledem k záměru možné, popřípadě opatření k monitorování možných negativních vlivů na životní prostředí (např. post-projektová analýza), které se vztahují k fázi výstavby a provozu záměru, včetně opatření týkajících se připravenosti na mimořádné situace podle kapitoly II a reakcí na ně				
D.VI.	Charakteristika všech obtíží (technických nedostatků nebo nedostatků ve znalostech), které se vyskytly při zpracování dokumentace, a hlavních nejistot z nich plynoucích				
ČÁST E.	POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU (pokud byly předloženy)				NENÍ POŽADOVÁNO
ČÁST F.	ZÁVĚR				NENÍ POŽADOVÁNO
ČÁST G.	VŠEOBECNÉ SROZUMITELNÉ SHRNUTÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU				NENÍ POŽADOVÁNO
ČÁST H.	PŘÍLOHY - Studie EIA				NENÍ POŽADOVÁNO
	Zpracování vlivu na zdraví obyvatelstva dle Autorizačního návodu (AN 15/04, verze 2) k hodnocení zdravotního rizika expozice hluku.				
	Zpracování rozptylové studie – náležitosti studie dle Přílohy č. 15 vyhlášky č. 415/2012 Sb.				
	Zpracování akustické studie				
	Biologické hodnocení				
	Biologický průzkum				
	Dendrologický průzkum				
	Zpracování vlivů na klima a vlivů v souvislosti se změnou klimatu (např. dopady spojené se změnou klimatu, zranitelnost území vůči projevům změny klimatu; zranitelnost záměru vůči změně klimatu)				
	Zpracování vlivů na povrchové a podzemní vody				
	Posouzení záměru, zda nezpůsobí zhoršení stavu vodního útvaru, případně nezpůsobí nedosažení dobrého stavu vod do budoucna				
	Zpracování vlivů na půdu				
	Zpracování vlivů na přírodní zdroje				
	Zpracování vlivů na území soustavy NATURA 2000				
	Zpracování vlivů na biologickou rozmanitost (fauna, flóra, ekosystémy)				
	Migrační studie				
	Zpracování vlivů na krajinu a její ekologické funkce				
	Zpracování vlivů na hmotný majetek a kulturní dědictví včetně architektonických a archeologických aspektů				
ČÁST I.	Zpracování OZNÁMENÍ záměru podle přílohy č. 3 k zákonu				
	reprografie část Oznámení záměru				
	reprografie část Dokumentace EIA				NENÍ POŽADOVÁNO
Cena celkem bez DPH					239 900

TERMÍN PLNĚNÍ: ČÁST I - do 30.06.2020

JP EPROJ s.r.o.

iny.cz
31

ČÁST E - Technická pomoc objednateli

„D0 Odpočívka Osnice - zpracování oznámení EIA“

uchazeč vyplní žlutě podbarvené buňky - ve žlutě označených buňkách doplní hodinovou sazbu

Položka	Popis činnosti	Rozsah	Sazba	Cena
		hodina	Kč/hodinu	Kč
1	Technická pomoc			24 000
1.1	Technická pomoc v rámci zjišťovacího řízení / v rámci procesu EIA			
1.2	Kvalifikační odhad nejvyšší obrátkovosti			
Celkem Kč bez DPH				24 000

Termín plnění:

ad 1.1 dle potřeb objednatele a na jeho výzvu

ad 1.2 bude zpracován jako podklad pro akustickou a rozptylovou studii, bude odevzdán s čistopisem oznámení do 30.06.2020

EPROJ s.r.o.

volny.cz
831