

PROVÁDĚCÍ SMLOUVA (SMLOUVA)

na realizaci zakázky

„D11 Osice – státní hranice ČR/PL – ODPOČÍVKY – zpracování oznámení EIA“

č. smlouvy objednatele: 01ST-000373

č. smlouvy konzultanta: 1751

mezi

objednatel: **Ředitelství silnic a dálnic ČR**

se sídlem: **Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4**

zastoupeným: [REDAKCE], generálním ředitelem

ve věci této zakázky: [REDAKCE], ředitel Úseku výstavby

bankovní spojení: [REDAKCE]

IČ: 6993390 DIČ: CZ65993390

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

RNDr. Vladimír Ludvík, Ekoteam

zhotovitelem: [REDAKCE]

zastoupeným: [REDAKCE]

bankovní spojení: [REDAKCE]

IČ: 11013044

DIČ: [REDAKCE]

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: v živnostenském rejstříku pod identifikačním číslem 11013044, ŽL vydán 13.06.2005 Magistrátem města Hradec Králové odbor Živnostenský úřad ev.č.: 360201-231548

(dále jen „konzultant“) na straně druhé

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

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

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Konzultant se zavazuje realizovat pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost služby (dále jen „plnění“), a to dle zadání objednatele v tomto rozsahu a členění:

a) **Zpracování Oznámení** dle zákona č. 100/2001Sb., v platném znění, včetně požadovaných podkladových studií (hlukové a rozptylové studie) pro záměry:

„D11 Odpočívka Předmčřice“

„D11 Odpočívka Jaroměř“

„D11 Odpočívka Bernartice“

„D11 Odpočívka Královec“.

b) Technická pomoc objednateli, včetně zpracování podkladu „Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“ uvedených odpočívek.

Podkladem pro zpracování oznámení bude vyhledávací studie „D11 Osice – státní hranice ČR/PL, studie rozmístění odpočívek“ (06/2016, zpracovatel – Valbek, spol. s r.o.).

Podrobná specifikace předmětu plnění tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

2. Konzultant je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami:

Technické podmínky tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

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 uzavřenou dne 31.10.2016 (dále jen „**Rámcová smlouva**“).

Článek II.

Cena za poskytované služby

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží konzultantovi cena ve výši stanovené jako součet cen za skutečně realizované plnění, které se vypočítají jako součin skutečně poskytnutého rozsahu plnění a hodinových sazeb příslušného plnění, tj.:

bez DPH: 407 730 Kč

DPH: 85 623 Kč

včetně DPH: 493 353 Kč

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

2. Cena byla konzultantem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě. Objednatel bude konzultantovi hradit cenu pouze za skutečně poskytnuté a objednatelům odsouhlasené plnění.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

- zahájení prací: ihned po podpisu smlouvy
- ukončení prací: do 4 měsíců od zahájení zjišťovacího řízení pro poslední předložené oznámení záměru odpočívky
- specifikace případných etap:
 - oznámení záměru „**D11 Odpočívka Předměřice**“ - do **3 měsíců** od podpisu smlouvy (koncept oznámení bude předložen 3 týdny před uplynutím lhůty pro odevzdání tohoto oznámení),
 - oznámení záměru „**D11 Odpočívka Jaroměř**“ - do **4 měsíců** od podpisu smlouvy (koncept oznámení bude předložen 3 týdny před uplynutím lhůty pro odevzdání tohoto oznámení),
 - oznámení záměru „**D11 Odpočívka Bernartice**“, oznámení záměru „**D11 Odpočívka Královec**“ a „**Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti**“ - do

Příloha č. 1 – Podrobná specifikace předmětu plnění

Předmětem zakázky „D11 OSICE - STÁTNÍ HRANICE ČR/PL – ODPOČÍVKY

– zpracování oznámení EIA“ je:

- 1) **Zpracování Oznámení** dle zákona č. 100/2001Sb., v platném znění, včetně požadovaných podkladových studií (akustické a rozptylové studie) pro záměry:
 - „D11 Odpočívka Předměřice“
 - „D11 Odpočívka Jaroměř“
 - „D11 Odpočívka Bernartice“
 - „D11 Odpočívka Královec“
- 2) **Technická pomoc objednateli, včetně zpracování podkladu „Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“ uvedených odpočívek.**

Popis záměrů:

Vyhledávací studie „D11 Osice – státní hranice ČR/PL, studie rozmístění odpočívek“ (06/2016, zpracovatel – Valbek, spol. s r.o.), která je podkladem pro zpracování oznámení EIA uvedených záměrů, vytypovala umístění tří oboustranných a dvou jednostranných nových odpočívek v úseku dálnice D11 z Osic na státní hranice ČR/PL:

- **Předměřice** – malá v km cca 97,400 (stavba 1106-1 Hradec Králové – Předměřice n. L.)
- **Jaroměř** – střední v km cca 109,400 (stavba 1107 Smiřice - Jaroměř)
- **Brusnice** – malá v km cca 131,100 (stavba 1108 Jaroměř - Trutnov) – *tato odpočívka byla zahrnuta do DÚR stavby 1108 Jaroměř - Trutnov, proto oznámení této odpočívky bude zahrnuto do oznámení záměru této stavby*
- **Bernartice** – pravá velká v km cca 150,250 (stavba 1109 Trutnov – st. hranice ČR/PL)
- **Královec** – levá velká v km cca 153,600 (stavba 1109 Trutnov – st. hranice ČR/PL).

Vstupní parametry odpočívek pro navrhovanou velikost vychází z materiálu „Typový návrh odpočívek na dálnicích“ vydaný ŘSD ČR 11/2015. -

1) D11 Odpočívka Předměřice

Odpočívka Předměřice je malá oboustranná odpočívka na dálnici D11 (stavba 1106) v km cca 97,400, bez ČSPH a restauračního zařízení, na které je uvažováno s počty stání 26 osobních vozidel, 10 nákladních vozidel (rezerva 4 stání v ostrůvcích pro možné rozšíření), 4 autobusy a 3 stání pro karavany. Tato odpočívka pro svůj provoz bude potřebovat využití elektrické energie pro venkovní osvětlení a veřejné toalety (WC), vodovod a splaškovou kanalizaci na provoz WC. Dešťové vody budou odváděny systémem dešťové kanalizace přes retenční a usazovací nádrže v rámci hlavní trasy D11. Na odpočívce by měl být řešen prostor k odpočinku (místa pro posezení a osvěžení, cvičební prvek, zeleň, apod.) a infotabule s místní zajímavostí. Odpočívka Předměřice navazuje na odpočívku Osice v km 80,700 pravá, resp. 81,100 levá na dálnici D11 (stavba 1105). Vzdálenost na následující odpočívku Jaroměř (střední) je cca 12,000 km.

2) D11 Odpočívka Jaroměř

Odpočívka Jaroměř je střední oboustranná odpočívka na dálnici D11 v km cca 109,400 (stavba 1107), s plochou pro ČSPH, bez restauračního zařízení, na které je uvažováno s počty stání 36 osobních vozidel, 40 nákladních vozidel, 4 autobusy a 5 stání pro karavany. Tato střední odpočívka pro svůj provoz bude potřebovat využití elektrické energie pro ČSPH a venkovního osvětlení, vodovod a splaškovou kanalizaci na provoz ČSPH. Dešťové vody budou odváděny systémem dešťové kanalizace přes retenční a usazovací nádrže v rámci hlavní trasy D11. Na odpočívce by měl být řešen prostor k odpočinku (místa pro posezení a osvěžení, cvičební prvek, zeleň, apod.), dětské hřiště a infotabule s místní zajímavostí.

Vzdálenost od předchozí odpočívky Předměřice (malá) je cca 12,000 km a na následující odpočívku Brusnice (malá) je cca 21,700 km.

3) D11 Odpočívka Bernartice

Odpočívka Bernartice je velká pravostranná odpočívka na dálnici D11 v km cca 150,250 (stavba 1109), s plochou ČSPH a restauračního zařízení, na které je uvažováno s počty stání 51 osobních vozidel, 80 nákladních vozidel, 8 autobusy a 15 stání pro karavany. Tato velká odpočívka pro svůj provoz bude potřebovat využití elektrické energie pro ČSPH, restaurační zařízení a venkovního osvětlení, vodovod a splaškovou kanalizaci na provoz ČSPH a v restauračním zařízení. Dešťové vody budou odváděny systémem dešťové kanalizace přes retenční a usazovací nádrže v rámci hlavní trasy D11. Na odpočívce by měl být řešen prostor k odpočinku (místa pro posezení a osvěžení, cvičební prvek, zeleň, apod.), dětské hřiště a infotabule s místní zajímavostí.

Vzdálenost od předchozí odpočívky Brusnice (malá) je cca 19,150 km.

4) D11 Odpočívka Královec

Odpočívka Královec je velká levostranná odpočívka na dálnici D11 v km cca 153,600 (stavba 1109), s plochou ČSPH a restauračního zařízení, na které je uvažováno s počty stání 51 osobních vozidel, 80 nákladních vozidel, 8 autobusy a 15 stání pro karavany. Tato odpočívka pro svůj provoz bude potřebovat využití elektrické energie pro ČSPH, restaurační zařízení a venkovního osvětlení, vodovod a splaškovou kanalizaci na provoz ČSPH a v restauračním zařízení. Dešťové vody budou odváděny systémem dešťové kanalizace přes retenční a usazovací nádrže v rámci hlavní trasy D11. Na odpočívce by měl být řešen prostor k odpočinku (místa pro posezení a osvěžení, cvičební prvek, zeleň, apod.), dětské hřiště a infotabule s místní zajímavostí.

Vzdálenost od předchozí odpočívky Brusnice (malá) je cca 22,500 km.

Požadavky na zpracování oznámení

Vzhledem k zařazení záměrů „D11 Odpočívka Jaroměř“, „D11 Odpočívka Bernartice“, „D11 Odpočívka Královec“ do bodů 10.4 a 10.6 Kategorie II Přílohy č. 1 k zákonu č. 100/2001Sb., v platném znění je předmětem výběrového řízení zpracování oznámení pro tyto záměry podle Přílohy č. 3 citovaného zákona. Pro záměry těchto tří odpočívek budou zpracovány akustické studie a rozptylové studie. Zhotovitel zároveň předjedná uvedené záměry s DOSS, zejména s příslušnou KHS a s ČIŽP podle § 15 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění.

Pro záměr „D11 Odpočívka Předměřice“ bude zpracováno oznámení podlimitního záměru podle Přílohy č. 3a k zákonu č. 100/2001Sb., v platném znění. Tento záměr je zařazen do bodu 10.6 Kategorie II Přílohy č. 1 uvedeného zákona. Pro tento záměr budou zpracovány akustické studie a rozptylové studie na základě uvážení zpracovatele oznámení podle podmínek v území. Součástí jednotlivých oznámení budou povinné přílohy dle požadavků tohoto zákona.

Podklady pro zpracování oznámení

„D11 Osice – státní hranice ČR/PL, studie rozmístění odpočívek“ (06/2016, zpracovatel – Valbek, spol. s r.o.),

„Typový návrh odpočívek na dálnicích“ vydaný ŘSD ČR 11/2015.

Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti bude zpracován pro každou jednotlivou odpočívku a bude vždy podkladem pro zpracování oznámení a souvisejících podkladových studií (akustické studie a rozptylové studie) pro danou odpočívku. V souhrnu budou odhady nejvyšší obrátkovosti odevzdány objednateli jako samostatný materiál v termínu pro odevzdání oznámení záměru „D11 Odpočívka Bernartice“ a oznámení záměru „D11 Odpočívka Královec“, tj. do 5 měsíců od podpisu smlouvy.

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
- Metodika hodnocení rizik klimatických změn (popis metodiky je obsažen v bodě 15 Přílohy A obchodních podmínek).

Příloha č. 3 – Podrobná specifikace ceny

Cenová nabídka - specifikace, rekapitulace

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

AKCE: „D11 OSICE - STÁTNI HRANICE ČR/PL – ODPOČÍVKY – zpracování oznámení EIA“

Položka	Popis činnosti	Cena	
		Kč	
A1.1	Zpracování oznámení záměru "D11 Odpočívka Předměřice"		
A1.2	Zpracování oznámení záměru "D11 Odpočívka Jaroměř"		
A1.3	Zpracování oznámení záměru "D11 Odpočívka Bernartice"		
A1.4	Zpracování oznámení záměru "D11 Odpočívka Královec"		Hodinová sazba TP
E	Technická pomoc objednateli		
Celkem Kč bez DPH		407 730	
DPH 21%		85 623	
Celkem Kč vč. DPH		493 353	

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky*)	800 000,-
--	------------------

*) 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:

31.5.2017

Podpis oprávněné osoby:

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

**ČÁST A - DOKUMENTACE EIA A ZPRACOVÁNÍ OZNÁMENÍ ZÁMĚRU akce „D11 OSICE - STÁTNÍ HRANICE ČR/PL – ODPOČÍVKY – zpracování oznámení EIA“
(D11 Odpočívka Předměřice)**

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

	jedn.	poč. jed.	Kč/jedn.	cena
ČÁST A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI	hod			
ČÁST B. ÚDAJE O ZÁMĚRU				
B.I. Základní údaje	hod			
B.II. Údaje o vstupech	hod			
B.III. Údaje o výstupech	hod			
ČÁST C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ				
C.1. Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území	hod			
C.2. Charakteristika současného stavu životního prostředí v dotčeném území	hod			
C.3. Celkové zhodnocení kvality životního prostředí v dotčeném území z hlediska jeho únosného zatížení	hod			
ČÁST D. KOMPLEXNÍ CHARAKTERISTIKA A HODNOCENÍ VLIVŮ ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	hod			
D.I. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí a hodnocení jejich velikosti a významnosti	hod			
D.II. Komplexní charakteristika vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti a možnosti přeshraničních vlivů	hod			
D.III. Charakteristika environmentálních rizik při možných haváriích a nestandardních stavech	hod			
D.IV. Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí	hod			
D.VI. Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitostí	hod			
ČÁST E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU	hod			
ČÁST F. ZÁVĚR	hod			
ČÁST G. VŠEOBECNĚ SROZUMITELNÉ SHRNUTÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU	hod			
ČÁST H. PŘÍLOHY - Studie EIA				
Zpracování vlivu na zdraví obyvatelstva dle Autorizačního návodu (AN 15/04, verze 2) k hodnocení zdravotního rizika expozice hluku.	hod			
Zpracování rozptylové studie – náležitosti studie dle Přílohy č. 15 vyhlášky č. 415/2012 Sb.	hod			
Zpracování akustické studie	hod			
Biologické hodnocení	hod			
Biologický průzkum	hod			
Dendrologický průzkum	hod			
Zpracování hodnocení rizik klimatických změn	hod			
Zpracování vlivů na povrchové a podzemní vody	hod			
Posouzení záměru, zda nezpůsobí zhoršení stavu vodního útvaru, případně nezpůsobí nedosažení dobrého stavu vod do budoucna	hod			
Zpracování vlivů na půdu	hod			
Zpracování vlivů na horninové prostředí a přírodní zdroje	hod			
Zpracování vlivů na území soustavy NATURA 2000	hod			
Zpracování vlivů na faunu, flóru a ekosystémy	hod			
Migrační studie	hod			
Zpracování vlivů na krajinu	hod			
Zpracování vlivů na hmotný majetek a kulturní památky	hod			
ČÁST I. Zpracování Oznámení záměru podle přílohy č. 3 k zákonu, event. v rozsahu přílohy č. 4 k zákonu.	hod			
reprografie část Oznámení záměru	kpl			
reprografie část Dokumentace EIA	kpl			
Cena celkem bez DPH				50 340

TERMÍN PLNĚNÍ: ČÁST I - DO 3 MĚSÍCŮ OD PODPISU SMLOUVY (koncept oznámení bude předložen 3 týdny před uplynutím lhůty pro odevzdání tohoto oznámení)

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

**ČÁST A - DOKUMENTACE EIA A ZPRACOVÁNÍ OZNÁMENÍ ZÁMĚRU akce „D11 OSICE - STÁTNÍ HRANICE ČR/PL – ODPOČÍVKY – zpracování oznámení EIA"
(D11 Odpočívka Jaroměř)**

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

	jedn.	poč. jed.	Kč/jedn.	cena
ČÁST A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI	hod			
ČÁST B. ÚDAJE O ZÁMĚRU				
B.I. Základní údaje	hod			
B.II. Údaje o vstupech	hod			
B.III. Údaje o výstupech	hod			
ČÁST C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ				
C.1. Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území	hod			
C.2. Charakteristika současného stavu životního prostředí v dotčeném území	hod			
C.3. Celkové zhodnocení kvality životního prostředí v dotčeném území z hlediska jeho únosného zatížení	hod			
ČÁST D. KOMPLEXNÍ CHARAKTERISTIKA A HODNOCENÍ VLVIV ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	hod			
D.I. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí a hodnocení jejich velikosti a významnosti	hod			
D.II. Komplexní charakteristika vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti a možnosti přeshraničních vlivů	hod			
D.III. Charakteristika environmentálních rizik při možných haváriích a nestandardních stavech	hod			
D.IV. Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí	hod			
D.VI. Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitosti	hod			
ČÁST E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU	hod			
ČÁST F. ZÁVĚR	hod			
ČÁST G. VŠEOBECNÉ SROZUMITELNÉ SHRNUTÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU	hod			
ČÁST H. PŘÍLOHY - Studie EIA				
Zpracování vlivu na zdraví obyvatelstva dle Autorizačního návodu (AN 15/04, verze 2) k hodnocení zdravotního rizika expozice hluku.	hod			
Zpracování rozptylové studie – náležitosti studie dle Přílohy č. 15 vyhlášky č. 415/2012 Sb.	hod			
Zpracování akustické studie	hod			
Biologické hodnocení	hod			
Biologický průzkum	hod			
Dendrologický průzkum	hod			
Zpracování hodnocení rizik klimatických změn	hod			
Zpracování vlivů na povrchové a podzemní vody	hod			
Posouzení záměru, zda nezpůsobí zhoršení stavu vodního útvaru, případně nezpůsobí nedosažení dobrého stavu vod do budoucna	hod			
Zpracování vlivů na půdu	hod			
Zpracování vlivů na horninové prostředí a přírodní zdroje	hod			
Zpracování vlivů na území soustavy NATURA 2000	hod			
Zpracování vlivů na faunu, flóru a ekosystémy	hod			
Migrační studie	hod			
Zpracování vlivů na krajinu	hod			
Zpracování vlivů na hmotný majetek a kulturní památky	hod			
ČÁST I. Zpracování Oznámení záměru podle přílohy č. 3 k zákonu, event. v rozsahu přílohy č. 4 k zákonu.	hod			
reprografie část Oznámení záměru	kpl			
reprografie část Dokumentace EIA	kpl			
Cena celkem bez DPH				76 500

TERMÍN PLNĚNÍ: ČÁST I - DO 4 MĚSÍCŮ OD PODPISU SMLOUVY (koncept oznámení bude předložen 3 týdny před uplynutím lhůty pro odevzdání tohoto oznámení)

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

ČÁST A - DOKUMENTACE EIA A ZPRACOVÁNÍ OZNÁMENÍ ZÁMĚRU akce „D11 OSICE - STÁTNÍ HRANICE ČR/PL – ODPOČÍVKY – zpracování oznámení EIA" (D11 Odpočívka Bernartice)

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

	jedn.	poč. jed.	Kč/jedn.	cena
ČÁST A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI	hod			
ČÁST B. ÚDAJE O ZÁMĚRU				
B.I. Základní údaje	hod			
B.II. Údaje o vstupech	hod			
B.III. Údaje o výstupech	hod			
ČÁST C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ				
C.1. Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území	hod			
C.2. Charakteristika současného stavu životního prostředí v dotčeném území	hod			
C.3. Celkové zhodnocení kvality životního prostředí v dotčeném území z hlediska jeho únosného zatížení	hod			
ČÁST D. KOMPLEXNÍ CHARAKTERISTIKA A HODNOCENÍ VLIVŮ ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	hod			
D.I. Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí a hodnocení jejich velikosti a významnosti	hod			
D.II. Komplexní charakteristika vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti a možnosti přeshraničních vlivů	hod			
D.III. Charakteristika environmentálních rizik při možných haváriích a nestandardních stavech	hod			
D.IV. Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí	hod			
D.VI. Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitostí	hod			
ČÁST E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU	hod			
ČÁST F. ZÁVĚR	hod			
ČÁST G. VŠEOBECNĚ SROZUMITELNÉ SHRNUTÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU	hod			
ČÁST H. PŘÍLOHY - Studie EIA				
Zpracování vlivu na zdraví obyvatelstva dle Autorizačního návodu (AN 15/04, verze 2) k hodnocení zdravotního rizika expozice hluku.	hod			
Zpracování rozptylové studie – náležitosti studie dle Přílohy č. 15 vyhlášky č. 415/2012 Sb.	hod			
Zpracování akustické studie	hod			
Biologické hodnocení	hod			
Biologický průzkum	hod			
Dendrologický průzkum	hod			
Zpracování hodnocení rizik klimatických změn	hod			
Zpracování vlivů na povrchové a podzemní vody	hod			
Posouzení záměru, zda nezpůsobí zhoršení stavu vodního útvaru, případně nezpůsobí nedosažení dobrého stavu vod do budoucna	hod			
Zpracování vlivů na půdu	hod			
Zpracování vlivů na horninové prostředí a přírodní zdroje	hod			
Zpracování vlivů na území soustavy NATURA 2000	hod			
Zpracování vlivů na faunu, flóru a ekosystémy	hod			
Migrační studie	hod			
Zpracování vlivů na krajinu	hod			
Zpracování vlivů na hmotný majetek a kulturní památky	hod			
ČÁST I. Zpracování Oznámení záměru podle přílohy č. 3 k zákonu, event. v rozsahu přílohy č. 4 k zákonu.	hod			
reprografie část Oznámení záměru	kpl			
reprografie část Dokumentace EIA	kpl			
Cena celkem bez DPH				103 470

TERMÍN PLNĚNÍ: ČÁST I - DO 5 MĚSÍCŮ OD PODPISU SMLOUVY (koncept oznámení bude předložen 3 týdny před uplynutím lhůty pro odevzdání tohoto oznámení)

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

ČÁST A - DOKUMENTACE EIA A ZPRACOVÁNÍ OZNÁMENÍ ZÁMĚRU akce „D11 OSICE - STÁTNÍ HRANICE ČR/PL – ODPOČÍVKY – zpracování oznámení EIA" (D11 Odpočívka Královec)

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

		jedn.	poč. jed.	Kč/jedn.	cena
ČÁST A.	ÚDAJE O OZNAMOVATELI	hod			
ČÁST B.	ÚDAJE O ZÁMĚRU				
B.I.	Základní údaje	hod			
B.II.	Údaje o vstupech	hod			
B.III.	Údaje o výstupech	hod			
ČÁST C.	ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ				
C.1.	Výčet nejzávažnějších environmentálních charakteristik dotčeného území	hod			
C.2.	Charakteristika současného stavu životního prostředí v dotčeném území	hod			
C.3.	Celkové zhodnocení kvality životního prostředí v dotčeném území z hlediska jeho únosného zatížení	hod			
ČÁST D.	KOMPLEXNÍ CHARAKTERISTIKA A HODNOCENÍ VLIVŮ ZÁMĚRU NA VEŘEJNÉ ZDRAVÍ A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	hod			
D.I.	Charakteristika předpokládaných vlivů záměru na obyvatelstvo a životní prostředí a hodnocení jejich velikosti a významnosti	hod			
D.II.	Komplexní charakteristika vlivů záměru na životní prostředí z hlediska jejich velikosti a významnosti a možnosti přeshraničních vlivů	hod			
D.III.	Charakteristika environmentálních rizik při možných haváriích a nestandardních stavech	hod			
D.IV.	Charakteristika opatření k prevenci, vyloučení, snížení, popřípadě kompenzaci nepříznivých vlivů na životní prostředí	hod			
D.VI.	Charakteristika nedostatků ve znalostech a neurčitostí	hod			
ČÁST E.	POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU	hod			
ČÁST F.	ZÁVĚR	hod			
ČÁST G.	VŠEOBECNÉ SROZUMITELNÉ SHRNUTÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU	hod			
ČÁST H.	PŘÍLOHY - Studie EIA				
	Zpracování vlivu na zdraví obyvatelstva dle Autorizačního návodu (AN 15/04, verze 2) k hodnocení zdravotního rizika expozice hluku.	hod			
	Zpracování rozptylové studie – náležitosti studie dle Přílohy č. 15 vyhlášky č. 415/2012 Sb.	hod			
	Zpracování akustické studie	hod			
	Biologické hodnocení	hod			
	Biologický průzkum	hod			
	Dendrologický průzkum	hod			
	Zpracování hodnocení rizik klimatických změn	hod			
	Zpracování vlivů na povrchové a podzemní vody	hod			
	Posouzení záměru, zda nezpůsobí zhoršení stavu vodního útvaru, případně nezpůsobí nedosažení dobrého stavu vod do budoucna	hod			
	Zpracování vlivů na půdu	hod			
	Zpracování vlivů na horninové prostředí a přírodní zdroje	hod			
	Zpracování vlivů na území soustavy NATURA 2000	hod			
	Zpracování vlivů na faunu, flóru a ekosystémy	hod			
	Migrační studie	hod			
	Zpracování vlivů na krajinu	hod			
	Zpracování vlivů na hmotný majetek a kulturní památky	hod			
ČÁST I.	Zpracování Oznámení záměru podle přílohy č. 3 k zákonu, event. v rozsahu přílohy č. 4 k zákonu.	hod			
	reprografie část Oznámení záměru	kpl			
	reprografie část Dokumentace EIA	kpl			
Cena celkem bez DPH					103 470

TERMÍN PLNĚNÍ: ČÁST I - DO 5 MĚSÍCŮ OD PODPISU SMLOUVY (koncept oznámení bude předložen 3 týdny před uplynutím lhůty pro odevzdání tohoto oznámení)

**"Rámcová smlouva na zpracování
posouzení vlivu stavby na ŽP"**

**ČÁST E - Technická pomoc objednateli
akce „D11 OSICE - STÁTNÍ HRANICE
ČR/PL – ODPOČÍVKY – zpracování
oznámení EIA"**

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

Položka	Popis činnosti	Rozsah	Sazba	Cena
		hodina	Kč/hodinu	Kč
1	Technická pomoc			██████
1.1	Technická pomoc objednateli při projednávání záměrů v procesu EIA	█	█	██████
1.2	„Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“	█	█	██████
Celkem Kč bez DPH				73 950

Termín plnění:

- 1.1 - dle potřeb objednatele a na jeho výzvu
- 1.2 - odevzdání do 5 měsíců od podpisu smlouvy