

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

„D52 Odpočívka Smolín – zpracování oznámení EIA“

č. smlouvy **Objednatele: 01ST-000807**

č. smlouvy **Konzultanta: 201001**

(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

RNDr. Vladimír Ludvík, Ekoteam

se sídlem

██

IČO:

11013044

DIČ:

████████████████████

zápis v obchodním rejstříku:

v živnostenském rejstříku pod identifikačním číslem 11013044, ŽL

vydán 13.06.2005 Magistrátem města Hradec Králové odbor Živnostenský úřad ev.č.: 360201-231548

právní forma:

fyzická osoba

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 služby (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 „**D52 Odpočívka Smolín**“, 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:

- Technická studie „Doplnění odpočívek na stávajících dálnicích – 1. vlna; Odpočívka Smolín vpravo (D52 km 20,6)“ (12/2019, zpracovatel PUDIS a.s.)
- Technická studie „Doplnění odpočívek na stávajících dálnicích – 1. vlna; Odpočívka Smolín vlevo (D52 km 20,6)“ (12/2019, zpracovatel PUDIS 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, kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti):

bez DPH: 234 740,- Kč

DPH: 49 295,- Kč

včetně DPH: 284 035,- Kč

b. Technická pomoc objednateli:

bez DPH: 278 Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb

DPH: 58 Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb

včetně DPH: 336 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 30.09.2021**, (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 Smolín a katastrální území Medlov, Jihomoravský kraj.

Článek IV.

Podmínky poskytování služeb

1. Objednatel poskytne konzultantovi bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci:
 - Technická studie „Doplnění odpočívek na stávajících dálnicích – 1. vlna; Odpočívka Smolín vpravo (D52 km 20,6)“ (12/2019, zpracovatel PUDIS a.s.);
 - Technická studie „Doplnění odpočívek na stávajících dálnicích – 1. vlna; Odpočívka Smolín vlevo (D52 km 20,6)“ (12/2019, zpracovatel PUDIS a.s.);
 - „Typový návrh odpočívek 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 (tří) 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 dvě a Konzultant dvě.
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 **29-10-2020**

V Hradci Králové dne 20.10.2020

PODEPSÁN

za Objednatele: Ředitelství silnic a dálnic ČR

████████████████████

ředitel Úseku výstavby

Oprávněný podpis (podpisy)

████████████████████



PODEPSÁN

za Konzultanta:

████████████████████

ředitel Ekoteam

Oprávněný podpis (podpisy)

████████████████████



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. 100/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, pro záměr „**D52 Odpočívka Smolín**“; včetně zpracování podkladu „Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“ uvedené odpočívky.
- 2) Technická pomoc objednateli v rámci zjišťovacího řízení.

Popis záměru:

Odpočívka Smolín v Jihomoravském kraji je umístěna na dálnici D52 mezi MÚK Hrušovany (km 16) a MÚK Pohořelice-sever (km 23), v k. ú. Smolín a Medlov a je navržena jako velká oboustranná odpočívka s čerpací stanicí pohonných hmot a se stravovacím zařízením restauračního typu, případně rychlého občerstvení.

Návrh oboustranné odpočívky Smolín je ve shodě s materiálem ŘSD „Typový návrh odpočívek na dálnicích“ (Valbek, 11/2015) a díky své velké kapacitě bude obsluhovat celou dálnici D52, protože po dokončení dálnice D52 v plném rozsahu z Brna na státní hranici s Rakouskem a napojení dálnice D52 na rakouskou dálniční síť lze očekávat zvýšení zátěže těžkými nákladními vozidly (TNV) a tím pádem i zvýšení poptávky po stáních pro tato vozidla.

Umístění odpočívky bylo zvoleno v této lokalitě z důvodu optimální vzdálenosti od MÚK a mimo zastavěné území. Nejbližší zastavěné území je obec Smolín cca 800 m jihozápadně od odpočívky vpravo a 1000 m jihozápadně od odpočívky vlevo. Odpočívka Smolín je vzdálena cca 9 km od stávající odpočívky Rajhrad, čímž nespĺňuje normovou hodnotu minimální vzdálenosti odpočívek 15 km, odpočívka Rajhrad však bude muset v budoucnu ustoupit záměru MÚK Rajhrad, kterou bude napojena plánovaná stavba Jižní tangenta Rajhrad – Chrlice II (D2) na stávající dálnici D52. Odpočívka Smolín tak v budoucnu nahradí kapacitu odpočívky Rajhrad.

Odpočívka Smolín vpravo se nachází na dálnici D52 ve směru z Brna do Pohořelic. Začátek stavby je začátek odbočovacího pruhu v km 20,001, konec stavby je konec připojovacího pruhu v km 21,169 dálnice D52.

Odpočívka Smolín vlevo se nachází na dálnici D52 ve směru z Pohořelic do Brna. Začátek stavby je začátek odbočovacího pruhu v km 21,139, konec stavby je konec připojovacího pruhu v km 19,956 dálnice D52.

Jednotlivé parkovací plochy odpočívky na každé straně jsou navrženy v rozsahu:

120 šikmých stání pro TNV

11 šikmých stání pro karavany

10 pilovitých stání pro autobusy

72 šikmých stání pro OA (rozmístěných ve třech slotech)

Na odpočívce vpravo i vlevo je navržena rezerva pro 28 stání pro OA.

Do řad stání pro TNV budou vloženy ostrůvky, na kterých budou umístěny stolky a lavičky, kontejnery na odpad, stožáry VO a zeleň. Jeden ostrůvek bude vybaven WC. V bezprostřední blízkosti stání pro autobusy a OA budou také umístěny stolky, lavičky a zeleň. U restaurace se počítá s vybudováním dětského hřiště.

V rámci odpočívky vpravo i vlevo je navržen prostor sloužící jako kontrolní místo Policie ČR pro možnost provádění silničních kontrol. Dále je navržen speciální záliv 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, nevylučuje se možnost využití srážkových vod pro splachování WC. Odpočívka Smolín vlevo bude protlakem pod dálnicí D52 připojena na vodovod a elektrické vedení odpočívky Smolín vpravo.

V rámci realizace záměru budou zasaženy pozemky ZPF i PUPFL. Plocha plánované odpočívky není ve střetu se žádným velkoplošným nebo maloplošným chráněným územím, ani s žádnou lokalitou soustavy Natura 2000. Stavba záměru zasahuje do významných krajinných prvků ze zákona - les. V zájmovém území se nevyskytují registrované VKP, památné stromy ani stromořadí. Stavba je ve střetu s prvky regionálního ÚSES (RBK 074/BK1, RBC 137 a RBC 1894).

Požadavky na zpracování oznámení:

Pro záměr „D52 Odpočívka Smolín“ bude zpracováno oznámení podle Přílohy č. 3 k zákonu č. 100/2001Sb., v platném znění. Pro záměr této odpočívky bude zpracována akustická studie a rozptylová studie, pro které bude zpracován podklad „Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“ odpočívky. Dále bude v dotčeném území proveden biologický a dendrologický průzkum a bude zpracováno hodnocení podle §67 zákona č. 114/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů. „Kvalifikovaný odhad nejvyšší obrátkovosti“ bude odevzdán s čistopisem oznámení.

Součástí oznámení budou povinné přílohy dle požadavků citovaného zákona.

Zhotovitel zároveň předjedná uvedené záměry s DOSS, zejména s příslušnou KHS a s ČIŽP podle § 15 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění.

Dále je předmětem zakázky technická pomoc objednateli, která se uskuteční na základě výzvy objednatele.

Rozsah předání zpracovaných podkladů:

Oznámení bude odevzdáno ve 2 kompletních vyhotoveních v tištěné verzi a 2x v elektronické podobě pro potřeby ŘSD ČR a dále v potřebném počtu kompletních vyhotovení podle požadavků příslušného úřadu k posouzení.

Pozn. V soupisu prací je uvedeno 10 paré vyhotovení oznámení.

Podklady pro zpracování oznámení

Technická studie „Doplnění odpočívek na stávajících dálnicích – 1. vlna; Odpočívka Smolín vpravo (D52 km 20,6)“ (12/2019, zpracovatel PUDIS a.s.)

Technická studie „Doplnění odpočívek na stávajících dálnicích – 1. vlna; Odpočívka Smolín vlevo (D52 km 20,6)“ (12/2019, zpracovatel PUDIS a.s.)

„Typový návrh odpočívek 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: „D52 Odpočívka Smolín - zpracování oznámení EIA“

Položka	Popis činnosti	Cena	
A1	Zpracování oznámení záměru	■■■■■	Hodinová sazba TP
E	Technická pomoc objednateli	■■■■■	■■■
Celkem Kč bez DPH		248 640	
DPH 21%		52 214	
Celkem Kč vč. DPH		300 854	
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: 20.10.2020

Podpis oprávněné osoby: ■■■■■■■■■■

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

ČÁST A - ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE EIA A OZNÁMENÍ ZÁMĚRU akce „D52 Odpočívka Smolín - zpracování oznámení EIA"

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

		jedn.	poč. jed.	Kč/jedn.	cena
ČÁST A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI					NEJÍ POŽADOVÁNO
ČÁST B. ÚDAJE O ZÁMĚRU					NEJÍ 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					NEJÍ 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					NEJÍ 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 částí 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 kompenzaci, 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 reakci 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)					NEJÍ POŽADOVÁNO
ČÁST F. ZAVĚR					NEJÍ POŽADOVÁNO
ČÁST G. VŠEOBECNÉ SROZUMITELNÉ SHRNTI NITECHNICKÉHO CHARAKTERU					NEJÍ POŽADOVÁNO
ČÁST H. PŘÍLOHY - Studie EIA					NEJÍ POŽADOVÁNO
Zpracování vlivu na zdraví obyvatelstva dle Autorizačního návozu (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 vlivu na klima a vlivů v souvislosti ze 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					NEJÍ POŽADOVÁNO
Cena celkem bez DPH					234 740

TERMÍN PLNĚNÍ: ČÁST I - do 30.09.2021

"Rámcová smlouva na zpracování posouzení vlivu stavby na ŽP"

ČÁST E - Technická pomoc objednateli

„D52 Odpočívka Smolín - 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			13 900
■	■	■	■	■
	Celkem Kč bez DPH			13 900

Termín plnění:

ad 1.1 dle potřeb objednatele a na jeho výzvu