



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

PROVÁDĚCÍ SMLOUVA (SMLOUVA)

K rámcové smlouvě č. S-0453/DOP/2017 ze dne 6.3.2017 na projektové práce staveb pozemních komunikací ve vlastnictví Středočeského kraje, včetně výkonu inženýrské činnosti a autorského dozoru

(č. smlouvy objednatele: S-1988/DOP/2017, č. smlouvy zhotovitele: 17NO00012)

mezi

objednatel:
se sídlem:
zastoupeným:
IČO: 70891095
Bankovní spojení:
Číslo účtu
Osoba oprávněná jednat
ve věcech smluvních:
Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických:
(dále jen „objednatel“) na straně jedné

Středočeský kraj
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5
RNDr. Martinem Macháčkem, CSc., radním pro oblast investic,
majetku a veřejných zakázek
DIČ: CZ70891095
PPF banka, a.s.,
4440009090/6000
RNDr. Martin Macháček, CSc., radní pro oblast investic,
majetku a veřejných zakázek
Bc. Zdeněk Dvořák, ředitel Krajské správy a údržby silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace

a

zhotovitelem: **Sdružení NOVA**
zastoupené vedoucím společníkem NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
se sídlem: Perucká 2481/5, 120 00 Praha 2
zastoupeným: ing. František Hanuš, jednatel
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., č.ú. 6203830247/5500
IČ: 48585955
DIČ: CZ48585955
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 17849
další společník Valbek, spol. s r.o.
se sídlem: Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec
IČ: 48266230
údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: u Krajského soudu v Ústí n. Labem, oddíl C, vložka 4487
zástupce ve věcech technických: Ing. Tomáš Petráň, tomas.petran@valbek.cz
ing. Jiří Soukup, jiri.soukup@valbek.cz
(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto





Prováděcí smlouvu

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:

Zpracování projektové dokumentace „**II/101 Třebotov – Rudná, rekonstrukce**“ - PD v rozsahu zpracování:

- a) Dokumentace k územnímu rozhodnutí včetně všech souvisejících průzkumů (zaměření, předběžný geotechnický průzkum dle TP 76, apod.)
- b) Dokumentace ke stavebnímu povolení včetně všech souvisejících průzkumů (akt. zaměření, podrobný geotechnický průzkum dle TP 76, apod.)
- c) Projektové dokumentace pro provedení stavby v rozsahu vyhlášky č. 69/2016 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů a dotačního programu IROP (viz čl. IV. Odst. 3 smlouvy)
- d) Výkonu inženýrské činnosti k podání žádosti o územní rozhodnutí v rozsahu uvedeném v obchodních podmínkách Rámcové smlouvy
- e) Výkonu inženýrské činnosti k podání žádosti o vydání stavebního povolení včetně majetkoprávní přípravy stavby v rozsahu uvedeném v obchodních podmínkách Rámcové smlouvy

V rámci výkonu inženýrské činnosti ke stavebnímu povolení je zhotovitel u majetkoprávní přípravy staveb povinen využívat on-line aplikaci na sledování postupu majetkoprávní přípravy, která bude provázaná s katastrem nemovitostí v pravidelně aktualizovaném, resp. platném stavu a současně zajistí její provoz. Přístup do on-line aplikace poskytne zhotoviteli objednatel a to včetně manuálu na její použití. Tato on-line aplikace umožňuje pracovníkům objednatele, resp. jím pověřeným oprávněným osobám, přístup k údajům o stavu majetkoprávní činnosti. Z on-line aplikace slouží ke komplexnímu aktuálnímu přehledu pozemků dotčených trvalým, resp. dočasným zábozem, resp. přehled služebností, které je nezbytné v rámci IČ zajistit pro možnost realizace stavby. Z on-line aplikace budou zřejmé jednotlivé procesní kroky majetkoprávní přípravy, tedy: vyhotovení (oddělovacích) geometrických plánů trvalých záborů, věcných břemen - služebností, zanesené geometrické plány, výčet listů vlastnictví a seznam jejich majitelů dle KN, stav zadání/zpracování znaleckého posudku (termíny), stav zpracování návrhu kupní smlouvy, termín jejího odeslání, informace o termínu (ne)doručení majiteli, informace o datu uplynutí lhůty pro akceptaci návrhu kupní smlouvy, evidence stavu reakcí majitele (majitelů) na návrh kupní smlouvy, po akceptaci kupní smlouvy termín podání návrhu na vklad kupní smlouvy do KN. Aplikace umožňuje evidenci komplikací a překážek na jednotlivých LV, zpracování přehledného výpisu nevypořádaných LV s možností filtrování dle důvodů nevypořádání jednotlivých LV.





Zhotovitel je povinen ukládat do on-line aplikace veškeré úkony související s majetkoprávní přípravou a to v okamžiku jejich uskutečnění. Přístup do on-line aplikace včetně návodu na její použití předá objednatel nejpozději na prvním výrobním výboru týkající se výkonu IČ k SP.

- f) Technická pomoc objednateli v rozsahu:
- Technické pomoci objednateli v rozsahu poskytnutí výkonu autorského dozoru
 - Technické pomoci objednateli při výběrovém řízení na zhotovitele stavby, tj. při zpracování odpovědí na dotazy uchazečů a dodatečných úpravách zadávací dokumentace stavby
 - Technické pomoci objednateli v rámci majetkoprávního projednání v rozsahu vedení aplikace pro majetkoprávní přípravu

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

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

- Technická specifikace předmětu díla

Technické podmínky tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

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 smlouvou číslo S-0453/DOP/2017 uzavřenou dne 6.3.2017 (dále jen „**Rámcová smlouva**“).

Článek II.

Cena za dílo

1. Za řádnou realizaci této smlouvy náleží zhotoviteli cena ve výši stanovené jako součet cen jednotlivých dílčích činností, tj.:

- a. Dokumentace k územnímu rozhodnutí
- | | |
|-------------|----------------|
| bez DPH: | 1 067 600,- Kč |
| DPH: | 224 196,- Kč |
| včetně DPH: | 1 291 796,- Kč |
- b. Dokumentace ke stavebnímu povolení
- | | |
|-------------|----------------|
| bez DPH: | 1 377 000,- Kč |
| DPH: | 289 170,- Kč |
| včetně DPH: | 1 666 170,- Kč |
- c. Projektová dokumentace pro provedení stavby
- | | |
|-------------|--------------|
| bez DPH: | 493 000,- Kč |
| DPH: | 103 530,- Kč |
| včetně DPH: | 596 530,- Kč |





d. Výkon inženýrské činnosti k územnímu rozhodnutí		
bez DPH:	221 000,- Kč	
DPH:	46 410,- Kč	
včetně DPH:	267 410,- Kč	
e. Výkon inženýrské činnosti ke stavebnímu povolení včetně majetkoprávní přípravy stavby		
bez DPH:	416 500,- Kč	
DPH:	87 465,- Kč	
včetně DPH:	503 965,- Kč	
f. Technická pomoc objednateli v rozsahu uvedeném v příloze č. 3 Smlouvy		
bez DPH:	700,- Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb	
DPH:	147,- Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb	
včetně DPH:	847,- Kč / za 1 hodinu poskytování těchto služeb	
Cena celkem bez DPH	3 938 400,- Kč	(předp. rozsah TP 519 hod)
DPH	827 064,- Kč	
Cena celkem vč. DPH	4 765 464,- Kč	

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

2. Cena byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě.
3. Objednatel uhradí cenu v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové smlouvě.
4. Kontaktní osobou objednatele ve věcech technických a fakturace (osobou příslušnou k pokynům, převzetí, schválení nebo připomínek ve smyslu Zvláštních obchodních podmínek Rámcové smlouvy včetně přílohy C) je Ing. Aleš Čermák, MBA, e-mail: ales.cermak@ksus.cz.
5. Faktury, odsouhlasené kontaktní osobou objednatele ve věcech technických a řádně označené názvem akce a číslem smlouvy budou doručeny na adresu objednatele.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

zahájení prací: ihned po podpisu smlouvy

specifikace případných etap:

Koncept DUR – do tří měsíců od podpisu smlouvy

Čistopis DUR – do 3 týdnů od schválení konceptu DUR objednatel





Podání žádosti o vydání ÚR – do 3měsíců od schválení konceptu DUR objednatelem
Koncept DSP – do tří měsíců od vydání pravomocného ÚR
Čistopis DSP – do 1 měsíce od schválení konceptu DSP objednatelem
Podání žádosti o vydání SP – do 3 měsíců od schválení konceptu DSP
PDPS – do 1 měsíce od vydání pravomocného SP
Technická pomoc – výkon AD – v průběhu stavby
Technická pomoc – ostatní – dle potřeb objednatele

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: Středočeský kraj

Článek IV.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel bere na vědomí, že plnění může být financováno z Dotace IROP anebo ITI. Zhotovitel se proto zavazuje poskytovat plnění rovněž v souladu s aktuálními požadavky poskytovatele dotace.

2. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující (podmínky nad rámec stanovený v Rámcové smlouvě):

Aktuální podmínky pro poskytování dotací z Integrovaného regionálního operačního programu, tak, aby byly ze strany objednatele zachovány všechny podmínky, k jejichž splnění se v návaznosti na přijetí dotace zavázal (zhotovitel je zejména povinen dohlížet na soulad realizace díla se zveřejněnými pravidly poskytovatele dotace, např. na <http://www.dotaceEU.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy-v-IROP> byly v době před zahájením zadávacího řízení na uzavření Rámcové smlouvy zveřejněny výzvy IROPu a zároveň také Obecná Pravidla a Specifická Pravidla pro žadatele a příjemce IROP pro specifický cíl 1.1 (vybrané úseky silnic II. a III. třídy) a dle pokynů objednatele.

Článek V.

Další ustanovení

1. Zhotovitel souhlasí dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, s výkonem kontroly této smlouvy. Zhotovitel souhlasí se vstupem všech kontrolních orgánů (objednatel, Centra pro regionální rozvoj ČR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, orgánů strukturálních fondů EU, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, finančních úřadů apod.) do svých objektů, ve kterých se realizuje předmět této smlouvy. Dále se zhotovitel zavazuje předložit ke kontrole kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu této smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů, a to po dobu 10 let ode dne poskytnutí služeb dle této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje poskytovat příslušným orgánům





EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

ve stanovených termínech úplné, pravdivé informace a dokumentaci související s touto smlouvou. V případě, že část předmětu této smlouvy zhotovitel plnit prostřednictvím jiných subjektů, je povinen smluvně zajistit, aby i tyto subjekty podléhaly povinnostem uvedeným v tomto článku smlouvy, pokud tak neučiní, bude odpovídat objednateli za jejich nesoučinnost sám. Tuto povinnost má zhotovitel i v případě dodavatelských subjektů.

Článek VI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv, které provede objednatel.
2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové smlouvě.
3. Přílohu této smlouvy tvoří:
 1. Technická specifikace,
 2. Podrobná specifikace ceny.
4. Smlouva je vyhotovena v 5 vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží 3 a zhotovitel 2.
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 18-09-2017

V Praze dne 23.8.2017

PODEPSÁN

za objednatele: **Středočeský kraj**



Podp:

RNDr. Martin Macháček, CSc.
radní pro oblast investic, majetku
a veřejných zakázek

PODEPSÁN

za zhotovitele: **Sdružení NOVA**
zastoupené vedoucím společníkem
NOVÁK & PARTNER, s.r.o.

Podpis: _____

ing. František Hanuš
jednatel NOVÁK & PARTNER, s.r.o.

Novák Partner | 02
NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
Peruťká 2481/5, 120 00 Praha 2
iČ: 46585955, dič CZ48586966



zanesených, případně poškozených propustků, v intravilánech není ve většině případů řešené odpovídající odvodnění (zrušené příkopy, nefunkční, nebo málo kapacitní dešťová kanalizace).

PD na rekonstrukci komunikace **II/101 od hranic kraje za obcí Třebotov k napojení na II/605 ve městě Rudná** (mimo úsek v km 33,540 – 34,850 délka 1,310 km opravený v roce 2016 a úsek v km 24,750 – 27,014 délka 2,264 km opravený v roce 2015) v km 23,750 – 37,516 km

Před zahájením projektových prací je nutné projednat s obcemi, v jejichž katastru je rekonstrukce připravována, možnost jejich připojení k tomuto projektu – řešení celých uličních prostor tj. chodníků podél silnice, případně dalších bezpečnostních prvků.

V úseku rekonstrukce - od hranic Středočeského kraje za obcí Třebotov, procházejícím obcemi Tachlovice, Chýnvice 23,750 - 35,273 (mimo úsek v km 33,540 – 34,850 o délce 1,310 km v průtahu obcí Tachlovice, opravený v roce 2016 a úsek v km 24,750 – 27,014 délka 2,264 km v průtahu obcí Třebotov opravený v roce 2015) a druhý úsek v souvisle zastavěném území od začátku obce Nučice na křižovatku se sil. II/605 ve městě Rudná, v km 35,273- 37,516, je třeba řešit následující okruhy:

- provést diagnostiku vozovky a dle výsledků navrhnout odpovídající řešení pro rekonstrukci silnice pro odpovídající hustotu a zatížení z provozu na této komunikaci
- řešit odvodnění silnice, tak aby měl celý rekonstruovaný úsek funkční systém odvodu dešťových vod z prostoru vozovky (prověřit funkčnost stávajícího odvodnění tj. kanalizací, příkopů, propustků)
- řešit problematiku bezpečnosti a plynulosti provozu v návaznosti na pěší a cyklistický provoz
- řešit úpravy křižovatek se silnicemi III. tříd, napojení místních komunikací, vjezdů
- řešit zpevnění pravostranné krajnice mezi křiž. sil. III/10125 a III/00517 v obci Nučice
- řešit stav opěrné zdi před a za mostem ev. č. 101-021 v obci Tachlovice, případně navrhnout její rekonstrukci
- řešit rekonstrukci autobusových zálivů a zastávek ve spolupráci s obcemi
- řešit úpravu a případnou obnovu silniční vegetace

Byly nalezeny následující propustky, které je třeba zkontrolovat, vyčistit a opravit:

1. propustek před křižovatkou se silnicí III/00511 na začátku obce Nučice
 - prověřit funkčnost a stavební stav propustku – s návrhem na případné řešení (celková rekonstrukce)
2. propustek za křižovatkou se silnicí III/10125 v obci Nučice
 - prověřit stavební stav propustku – s návrhem na případné řešení (rekonstrukce čela)

Provést pasportizaci dopravního značení a navrhnout jeho úpravu (úpravy a doplnění stávajícího DZ, odstranění nadbytečného DZ). Rekonstruovaný úsek silnice opatřit VDZ (vodící čáry a dělicí čára).

Do této PD zahrnout opravu mostních objektů na silnici, v tomto úseku jde o mosty ev. č. **101 - 020, 021, 022.**

Mostní objekt ev. č. 101 -020, staničení km 30,366:

Most přes strouhu před obcí Chýnvice o délce přemostění 3,2 m.

Stavební stav: VI – velmi špatný

Zatížitelnost: normální Vn 27 t, výhradní Vr 33 t

Návrh řešení:

- na základě hlavní mostní prohlídky navrhnout rekonstrukci objektu





EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Mostní objekt ev. č. 101-021, staničení km 32,439:

Most přes strouhu před obcí Tachlovice o délce přemostění 3,0 m.

Stavební stav: III – dobrý

Zatížitelnost: normální Vn 26 t, výhradní Vr 31 t

Návrh řešení:

- na základě diagnostického průzkumu a mostní prohlídky navrhnout rozsah opravy

Mostní objekt ev. č. 101-022, staničení km 34,148:

Most přes potok v obci Tachlovice o délce přemostění 7,0 m.

Stavební stav: IV – uspokojivý

Zatížitelnost: normální Vn 21t, výhradní Vr 32 t

Návrh řešení:


- na základě hlavní mostní prohlídky navrhnout rekonstrukci objektu včetně navazujících opěrných zdí


V rámci PD bude proveden diagnostika vozovky, geotechnický průzkum, dendrologický průzkum, hydrotechnické posouzení Q100 + 50 a geodetické zaměření.

Rekonstrukce bude prováděna za omezení dopravy, součástí plnění je DIO – dopravní opatření včetně jeho zajištění a provedení.

Kontakty:

Oblast Kladno

Karel Motal, vedoucí TSÚ, oblast Kladno, mobil:  e-mail: karel.motal@ksus.cz

Ing. Ladislav Bak, silniční technik, oblast Kladno, mobil:  e-mail: ladislav.bak@ksus.cz

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Fotodokumentace:

most ev. č. 101-020





most ev. č. 101 -021



most ev. č. 101-022



propustek na křiž. se sil. III/511





EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

krajnice mezi křiž. sil. III/10125 a III/00517 v obci Nučice



AKCE

„II/101 Třebotov - Rudná, rekonstrukce“ – PD

žlutě - vyplní uchazeč

Tabulka č. 1

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část DÚR*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část Výkon IČ k ÚR*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část DSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část Výkon IČ k SP vč. majetkopř. projednání*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část VD-ZDS*)	Technická pomoc objednateli (v Kč bez DPH/hod)**)	Cena celkem v Kč bez DPH****)
85 000 000	1,256%	0,260%	1,620%	0,490%	0,580%	700	
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci	x	x	x	x	x	519	
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky ***)	1 070 000	260 000	1 430 000	670 000	500 000	450 000	4 380 000
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH	1 067 600	221 000	1 377 000	416 500	493 000	363 300	3 938 400
% změna ceny Nabídka/Předpoklad	99,78%	85,00%	96,29%	62,16%	98,60%	80,73%	89,92%

*) 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

***) Uchazeč použije při ocenění hodinovou sazbu (bez DPH) ve stejné výši nebo nižší než, je příslušná hodinová sazba bez DPH uvedené 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

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

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

Kontrola rovnosti dílčích cen v tabulce č. 1 a rozepsaných cen v tabulce č. 2 - 6

Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2. část DÚR Rozdíl:	OK
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2. část IČ k ÚR Rozdíl:	OK
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2. část DSP Rozdíl:	OK
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2. část IČ k SP Rozdíl:	OK
Kontrolní propočet Tab. č. 1 a 2. část VD-ZDS Rozdíl:	OK

V Praze dne 23.8.2017

ing. František Hanuš
jednatel společnosti
Podpis

Novák Partner

02

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
Perucká 2482/5, 120 00 Praha 2
iČ 48585955, dič C248585955

„II/101 Třebotov - Rudná, rekonstrukce“ – PD

žlutě ocení uchazeč	
0 popis položky	Nabídková cena uchazeče v Kč
Průzkumy a podklady - DUR	
Zjištění průběhu a zakres IS, zaměření, záborový elaborát, digitální katastrální mapa	250 000,00
Předběžný GTP dle TP 76	120 000,00
Průzkumy pro DUR (Hluková, Exhalační studie, Bilance zemin a ornice, Dendrologický průzkum, diagnostika vozovky, apod)	100 000,00
Průzkumy DUR celkem	470 000,00
DÚR	
Průvodní zpráva	25 600,00
Výkresová část	492 000,00
Dokladová část	80 000,00
DÚR celkem	597 600,00
DUR celkem včetně průzkumů	1 067 600,00
Průzkumy a podklady - DSP	
Zjištění průběhu a zakres IS, zaměření, záborový elaborát, digitální katastrální mapa - aktualizace	70 000,00
Podrobný GTP dle TP 76	150 000,00
Doplňující průzkumy a aktualizace průzkumů z DUR	100 000,00
Průzkumy DSP celkem	320 000,00
DSP	
Průvodní zpráva	28 000,00
Souhrnné technické řešení	25 000,00
Stavební část	914 000,00
DIO	60 000,00
ZOV, havarijní a povod. plán a nakládání s odpady	15 000,00
BOZP	15 000,00
DSP celkem	1 057 000,00
DSP celkem včetně průzkumů	1 377 000,00
IČ-zajištění vydání ÚR	
projednání dokumentace	106 000,00
majetkoprávní podklady	100 000,00
podání žádosti bez poplatků	15 000,00
IČ celkem	221 000,00
IČ-zajištění vydání SP	
projednání dokumentace	260 000,00
majetkoprávní podklady	140 000,00
podání žádosti bez poplatků	16 500,00
IČ celkem	416 500,00
PDPS	
Technická zpráva	30 000,00
Výkresová část	380 000,00
ZTKP	33 000,00
Soupis prací a rozpočet	50 000,00
PDPS celkem	493 000,00
celkem bez DPH	3 575 100,00

V Praze dne 23.8.2017



Ing. Fraňtišek Hanuš

jednatel společnosti

Podpis

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
Perucova 2421/5, 120 00 Praha 2
IČ: 48565955, dič CZ48565955

Partner

02



Technická pomoc objednateli - Autorský dozor

„II/101 Třebotov - Rudná, rekonstrukce“ – PD

	Počet hod.	Kč/hod *)	Cena celkem
Cena Technická pomoc v rámci majetkoprávního projednání - vedení aplikace MPP	300	700	210 000
Cena Technická pomoc v rámci výběrového řízení na zhotovitele stavby	48		33 600
Cena AD celkem bez DPH	171		119 700
Celkem	519		363 300

*) Sazba zahrnuje veškeré související náklady s AD, tj. cestovné, náklady na PHM, stravné apod.

Díličí činnosti při výkonu AD	AD hodin
činnost	hodin
Posuzování postupu výstavby z technického hlediska, sledování a kontrola technických a kvalitativních parametrů stavby.	30
Vyjádření k požadavkům na zvětšený rozsah stavebních prací, popř. změn v průběhu výstavby oproti projektové dokumentaci, změn vycházejících z podmínek smlouvy se zhotovitelem stavby, posuzování jejich oprávněnosti, řešení množství a kvality, změny plnění z pohledu dodržení standardů, parametrů, kvality, množství, přiměřenosti ceny a prodloužení lhůt výstavby.	20
Odsouhlasení dílenské a provozní dokumentace zhotovitele stavby z hlediska souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby.	21
Účast na jakémkoliv jednání, které svolává objednatel a vyzývá AD k účasti.	15
Vyjadřování se zástupci objednatele k plnění díla z hlediska pochybností k provedenému množství. Vyjadřovat se zástupci objednatele k požadavkům zhotovitele stavby a případně i budoucího provozovatele na změny plnění z pohledu dodržení standardů, parametrů, kvality, množství, přiměřenosti ceny a na prodloužení lhůt výstavby, případně dalších údajů a ukazatelů stanovených zadávací dokumentací	20
Pouze na výzvu zadavatele dle aktuální potřeby se bude podílet na: <ul style="list-style-type: none"> • účasti kontrolních dnech stavby • účasti převjímacích řízeních dílčích částí stavby a celé stavby • účasti při zásadních zkouškách a měřeních včetně vydání případných stanovisek k jejich výsledkům • odsouhlasování geodetické měření pohybů nosné konstrukce v určených bodech • spolupráci se zástupcem objednatele při výběru a schvalování vzorků materiálů, zařízení a vybavení předkládaných zhotovitelem stavby, zejména z hlediska jejich jakosti, druhu provedení a vhodnosti použití a to z pohledu souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby 	65
celkem hodin	171
Kč/hod	0
Celkem Kč bez DPH	0

*) Pozn.: Hodinová sazba musí být u všech položek ve stejné výši

Poznámky:

1. Základním účelem výkonu AD je sledování, zda postup stavebních prací odpovídá schválené zadávací dokumentaci stavby a spolupráce při řešení nepředvídaných problémů. Zástupce zhotovitele zadávací dokumentace stavby se bude zúčastňovat kontrolních dnů na stavbě a dalších jednání svolaných investorem stavby na základě jeho výzev. V případě pochybnosti zhotovitele dokumentace o kvalitě prováděných prací na stavbě může zástupce zhotovitele dokumentace provést kontrolu stavby dle vlastního uvážení s tím, že předem na tuto skutečnost upozorní investora stavby.
2. Výkon autorského dozoru bude realizován průběžně dle aktuálních potřeb, na základě výzvy objednatele. Výzva musí být zhotoviteli oznámena nejpozději dva pracovní dny před datem výkonu autorského dozoru. Za AD však nejsou považovány nesrovnalosti v původním projektu a jejich následné vysvětlování.
3. Osoba pověřená výkonem autorského dozoru provádí zápisy do stavebního deníku o své účasti na stavbě, o zjištěných skutečnostech při kontrole a ověřování a jejich vyhodnocení, o návrzích na opatření a o svých doporučeních. Stanoviska k návrhům ostatních účastníků provádění stavby zapisuje do stavebního deníku nejpozději do tří (3) pracovních dnů od doručení výzvy zástupce objednatele.
4. Veškerá činnost bude zajišťována bez zbytečného odkladu tak, aby nebyl ohrožen postup stavby.

V Praze dne 23.8.2017

Novák Partner

02

NOVÁK & PARTNER, s.r.o.
Perucká 2481/5, 120 00 Praha 2
iČ 48585955, diČ CZ48585955

ing. František Hanuš
jednatel společnosti
Podpis

