**SMLOUVA**

Název smlouvy: **I/27 Klatovy - přeložka, 1. stavba, PDPS a AD**

Číslo smlouvy objednatele: 06EU-004324

Číslo smlouvy zhotovitele: **3236/08**

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 151 0002 (327 111 3009.9262.1807)

Název související veřejné zakázky:

**Rámcová dohoda na projektové práce pro zakázky menšího rozsahu staveb pozemních komunikací, číslo dohody: 01 UK-003365**

následující Smluvní strany

1. **Ředitelství silnic a dálnic ČR**

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

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

datová schránka: xxxxxxx

zastoupeno: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

osoba oprávněná k podpisu smlouvy: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

kontaktní osoba ve věcech smluvních: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

tel: xxxxxxxxxxxxxxxx

kontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**xxx**

e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxx

tel: xxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen „Objednatel“)

a

1. **APIS-PONTEX-SATRA-MOTT MACDONALD**

se sídlem: Ohradní 24b, 140 00 Praha 4 – Michle

zastoupeným společností Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.

IČO: 61853267

DIČ: CZ61853267

zápis v obchodním rejstříku: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

xxxxx

právní forma: společnost s ručením omezeným

bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Zastoupen: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

kontaktní osoba ve věcech smluvních: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxx

tel: xxxxxxxxxxx

kontaktní osoba ve věcech technických: xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

tel: xxxxxxxxxxx

(správce společnosti)

**Pontex, spol. s r.o.**

se sídlem Bezová 1658, 147 14 Praha 4, IČ: 40763439, zapsána xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

(společník)

**SATRA, spol. s r.o.**

se sídlem Sokolská 32, 120 00 Praha 2, IČ: 18584209, zapsána u OR u Městského soudu v Praze, oddíl C, **vložkax**

xxxx

(společník)

**Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.**

se sídlem Národní č.p. 984/15, 110 00 Praha 1, zapsána xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

(společník)

 (dále jen „zhotovitel”) na straně druhé

 uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu (dále jako „Smlouva”)

Článek I.

Předmět smlouvy

l . 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:

 koncept a čistopis PDPS (projektová dokumentace pro provádění stavby)

* autorský dozor
* technická pomoc v rámci výběrového řízení na zhotovitele stavby.

2. Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán zejména následujícími technickými podmínkami definovanými v Rámcové dohodě na projektové práce pro zakázky menšího rozsahu staveb pozemních komunikací, číslo dohody: 01 UK-003365 a dále obecně závaznými právními přepisy a normami ŘSD ČR a Ministerstva dopravy.

1. Objednatel se zavazuje řádně dokončené plnění převzít a zhotoviteli zaplatit dohodnutou cenu podle této smlouvy.
2. Právní vztahy mezi smluvními stranami touto smlouvou neupravené se řídí Rámcovou dohodou na projektové práce pro zakázky menšího rozsahu staveb pozemních komunikací, číslo dohody: Ol UK-003365 uzavřenou dne 24.9.2018 (dále jen „Rámcová dohoda”).

Článek II.

Cena za poskytování plnění

l . Objednatel se zavazuje uhradit Poskytovateli za řádné a včasné poskytnutí plnění dle této Smlouvy celkovou cenu v následující výši:

Projektová dokumentace pro provádění stavby

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dílčí cena plnění v Kč bez DPH | DPH v Kč | Dílčí cena plnění v Kč včetně DPH |
| 11 698 720,- Kč | 2 456 731,20 Kč | 14 155 451,20 Kč |

Autorský dozor

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dílčí cena plnění v Kč bez DPH | DPH v Kč | Dílčí cena plnění v Kč včetně DPH |
| 1 200 000,- Kč | 252 000,- Kč | 1 452 000,- Kč |

Cena celkem

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Celková cena plnění v Kč bez DPH | DPH v Kč | Celková cena plnění vKč včetně DPH |
| 12 898 720,- Kč | 2 708 731,20 Kč | 15 607 451,20 Kč |

(dále jen „cena plnění”).

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

1. Cena plnění byla zhotovitelem nabídnuta a stranami sjednána v souladu s podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě. Objednatel bude zhotoviteli hradit cenu plnění pouze za skutečně poskytnuté a objednatelem odsouhlasené plnění v Předávacím protokolu.
2. Objednatel uhradí cenu plnění v souladu s platebními podmínkami uvedenými v Rámcové dohodě.
3. Kontaktní osobou objednatele ve věci fakturace a ve věcech technických (osobou příslušnou k převzetí, schválení nebo připomínkám ve smyslu přílohy C Zvláštních obchodních podmínek Rámcové dohody) je Ing. Václav Kabát.

Článek III.

Doba a místo plnění

l . Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

Zahájení plnění: od účinnosti smlouvy (předpoklad v 08/2019).

Dokončení plnění:

|  |  |
| --- | --- |
| Popis dané části plnění | Lhůta pro provedení dané částí plnění |
| Koncept PDPS | Do 7 měsíců od zahájení prací |
| čistopis PDPS | Do I měsíce od předání připomínek objednatele ke konceptu |
| Cistopis PDPS — po zapracování připomínek ve výběrovém řízení na zhotovitele stavby | Do I měsíce po termínu podání nabídek uchazečů |
| Technická pomoc v rámci výběrového řízení | V průběhu výběrového řízení na zhotovitele stavby |
| Autorský dozor | Během realizace stavby (až do kolaudace stavby) |

2. Smluvní strany sjednávají místo plnění takto: ČR, Plzeňský kraj.

Článek IV.

Podmínky provádění díla

l. Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této smlouvě není sjednáno jinak.

2. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující dokumentaci: dokumentaci DSP. Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, která je dostupná z veřejných zdrojů, a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, které je dostupné z veřejných zdrojů a které jsou nezbytné pro řádnou realizaci díla, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.



3. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností zhotovitele „netýká se”. Pro změnu podzhotovitele (subdodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci nebo byl hodnocen v rámci stanoveného hodnotícího kritéria „Kvalifikace a zkušenosti osob zapojených do realizace veřejné zakázky”, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.

4. Ostatní podmínky, za kterých bude plněna smlouva, jsou následující - netýká se.

1. Způsob předání a převzetí díla upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky pro předání a převzetí díla či odlišný způsob oproti ustanovením Rámcové dohody: Předloženou dokumentaci PDPS dát k připomínkování Ing. Václavu Kabátovi (ŘSD ČR, Správa Plzeň). Veškeré připomínky je nutno zapracovat do čistopisu.
2. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací, stanovení organizace kontrolních dnů a postup při kontrole plnění, které budou dalším postupem zakryty, upravuje Rámcová dohoda. Smluvní strany tímto sjednávají následující upřesňující podmínky týkající se těchto povinností zhotovitele — netýká se.
3. Součástí díla budou rovněž následující písemné výstupy z činnosti zhotovitele, které zhotovitel objednateli předá v termínu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Popis části, etapy, dílčího plnění  | Množství | Lhůty plnění |
| Konce t PDPS | 1 paré + l CD | Do 7 měsíců od zahájení prací |
| čistopis PDPS | 1 paré + 1 CD | Do 1 měsíce od předání připomínek objednatele kekonce tu |
| Čistopis PDPS — po zapracování připomínek ve výběrovém řízení na zhotovitele stavby | 8 paré + 8 CD  | Do 1 měsíce po termínu podání nabídek uchazečů |

1. Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou Zhotovitelem na základě této Smlouvy vztahuje GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 0 ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je Zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v GDPR stanovených. V případě, kdy bude Zhotovitelé v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých Objednatelem nebo získaných pro Objednatele, je povinen na tuto skutečnost Objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít Smlouvu o zpracování osobních údajů, jejíž vzor je uveden v příloze Rámcové dohody. Smlouvu dle předcházející věty je dále Zhotovitel s Objednatelem povinni uzavřít vždy, když jej k tomu Objednatel vyzve.

Článek V.

Závěrečná ustanovení

l. Smlouvaje platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to oběma Smluvními stranami. Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

1. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
2. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s uveřejněním uzavřené Smlouvy v registru smluv vedeném pro tyto účely Ministerstvem vnitra, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb. Objednatelem. Zhotovitel nepovažuje žádnou část Smlouvy za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Přílohu této smlouvy tvoří:

l. Oceněný rozpis prací.

1. Tato smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží jejich elektronický originál.

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

Datum: 09.08.2019 Datum: 08.08.2019

 '

# OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

## I/27 přeložka Klatovy - l.stavba, PDPS, AD

III. A2) Položkový rozpočet - projektové práce (VD-ZDS)

Oceněný rozpis služeb bude zpracován dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací pod č. j. 158/2017-120-TN/I ze dne 9. srpna 2017, s účinností od 14. srpna 2017, v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

# SPECIFIKACE VD-ZDS

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | počet hodin | Kč/hod |  |
| Nerealizované položky nebudou oceňovány (označeny ”Neobsazeno”) |
| A. Souhrnné řešení stavby |  |  |  |
| O. Průvodní zpráva |  |  |  |
| 1. Přehledná situace |  |  |  |
| 2. Koordinační situace |  |  |  |
| 3. Geodetické podklady (geodet.koord.výkres) |  |  |  |
| 4. Bilance zemních prací |  |  |  |
| 5. Zásady organizace výstavby |  |  |  |
| 6. Celkové vodohospodářské řešení |  |  |  |
| B. Stavební část |  |  |  |
| Souhrnně stavební objekty řady Oxx | NEOBSAZENO |  |
| Souhrnně stavební objekty řady 1 xx |  |  |  |
| SO 101 — Silnice I/27 — 1. stavba |  |  |  |
| SO 102 - MÚK silnic I/27 a I/22 |  |  |  |
| SO 103.1 — Napojení stávající silnice 1/27-větev A,C,D,F,okružní křižovatka |  |  |  |
| SO 103.2 — Napojení stávající silnice 1/27-větev G |  |  |  |
| SO 103.3 — Napojení stávající silnice 1/27-větev E |  |  |  |
| SO 105 — Úprava silnice 11/191 |  |  |  |
| SO 106.1 — Přeložka silnice 11/186-větev D,M,N,K,okružní křižovatka |  |  |  |
| SO 106.2 - Přeložka silnice 11/186-větev HF |  |  |  |
| SO 106.1 — Přeložka silnice 11/186-větev |  |  |  |
| so 107 - Úprava silnice I/22 |  |  |  |
| so 108 - Přeložka místní komunikace Luby |  |  |  |
| so 109-Úprava místní komunikace u žst. Luby |  |  |  |
| so 110- Napojení obchvatu stávající I/27 v km 7,300 (ŘSD ČR, Správa Plzeň) |  |  |  |
| so 111 - Přeložka silnice III/1861 |  |  |  |
| so 120 - Úprava cyklostezky v km 6,033 |  |  |  |
| so 121 - Polní cesta u km 1,8 hlavní trasy |  |  |  |
| so 122 - Přeložka polní cesty pod SO 202 |  |  |  |
| so 123 -Přeložka polní cesty u SO 203 |  |  |  |
| so 124 - Účelová komunikace k regulační stanici |  |  |  |
| so 125 -Úprava cesty podél Špalkovských rybníků |  |  |  |
| so 127 - Provizorní komunikace u křížení s I/22 |  |  |  |
| so 128 -Chodník a cyklostezka podél I/22 |  |  |  |
| so 130 -Chodník od autobusové zastávky k Mírovce |  |  |  |
| so 132-Sjezdy na pozemky |  |  |  |
| so 133-Stezka pro pěší a cyklisty Čínov — Klatovy |  |  |  |
| so 134 - Polní cesta v km 0,6 hlavní trasy |  |  |  |
| so 135-Polní cesta v km 6,8 hlavní trasy |  |  |  |
| Souhrnně stavební objekty řady 2x |  |  |  |
| SO 201 - Most na silnici I/27 přes trat' ČD a přes silnici 111/11766 — km 0,634 hlavní trasy |  |  |  |
| SO 202 - Most na silnici I/27 přes silnici 111/19122 a polní cestu — km 2,197 hlavní trasy |  |  |  |
| SO 204 - Most na silnici I/27 přes Špalkovské rybníky — km 4,566 hlavní trasy |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| SO 206 - Most na silnici 1127 přes biokoridor u obce Luby — km 5,477 hlavní trasy |  |  |  |
| SO 207 - Most na silnici I/27 přes místní komunikaci obce Luby — km 5,634 hlavní trasy |  |  |  |
| SO 208 - Most na silnici I/27 přes trat' ČD — km 5,869 hlavní trasy |  |  |  |
| SO 209 - Most na silnici I/27 přes Drnový potok — km 6,052 hlavní trasy |  |  |  |
| SO 210.1. - Lávka pro pěší |  |  |  |
| SO 210.2. - Chodníky a PHS |  |  |  |
| SO 211 — Most na I/27 přes Nepomuckou ulici — km 1 ,200 hlavní trasy |  |  |  |
| SO 212 — Most na Plánické ulici — km 3,0 obchvatu |  |  |  |
| SO 221 — PHS vpravo ve směru staničení hlavní trasy km 1,175 — 1,325 |  |  |  |
| Souhrnně stavební objekty řady 3xx a 4xx |  |  |  |
| so 302 - Přeložka litinového vodovodního řadu DN 250 v km 1,170 a u SO 105 |  |  |  |
| so 303 - Přeložka kanalizace DN 400 v km 2,210 |  |  |  |
| so 304 - Přeložka vodovodního řadu PVC 110 v km 2,870 a u SO 106 |  |  |  |
| so 305 - Přeložka vodovodu PP 110 v km 3,040 a u SO 111 |  |  |  |
| so 306 - Úprava dešťové kanalizace DN 500 v km 3,200 |  |  |  |
| so 307 - Přeložka gravitačního řadu vodovodu PE 225 v km 3,735 |  |  |  |
| so 308 - Přeložka vodovodu PVC 160 v km 4,290 |  |  |  |
| so 309 - Přeložka vodovodu PVC 315 v km 4,510 |  |  |  |
| so 310 - Úprava trubního odpadu DN 500 v km 6,560 |  |  |  |
| so 311 - Úprava melioračního kanálu v km 7,100 |  |  |  |
| so 320 - Úprava meliorací km 0,020 - |  |  |  |
| so 321 - Úprava meliorací km 0,600 -0,675 |  |  |  |
| so 322 - Úprava meliorací km 0,935 - 1 ,300 |  |  |  |
| so 323 - Úprava meliorací km 3,040 -3,410 |  |  |  |
| so 324 - Úprava meliorací km 5,440 -5,690 |  |  |  |
| so 325 - Úprava meliorací km 5,880 -7,400 |  |  |  |
| SO 330 - Odvodnění SO 101 v km 2,200 |  |  |  |
| so 331 - Retenční nádrž v km 4,450 |  |  |  |
| so 332 - Odvedení vod z retenční nádrže |  |  |  |
| SO 333 - Odvodnění SO 107 |  |  |  |
| so 334 - Úprava potoka v km 5,480 |  |  |  |
| so 335 - Zatrubněný odpad u SO 108 |  |  |  |
| so 336 -Zatrubnění příkopu pod cyklostezkou Čínov — Klatovy |  |  |  |
| so 337 - Přeložka vodovodní přípojky DN 80 Harfa I |  |  |  |
| so 338 - Přeložka vodovodu drůbežářský závod Klatovy DN 63 v km 5,880 |  |  |  |
| so 339 - Přeložka vodovodní přípojky u SO 109 |  |  |  |
| so 340 - Přeložka vodovodu školního statku Klatovy |  |  |  |
| so 341 - Úprava kanalizace DN 300 v km 5,520 |  |  |  |
| so 342 - Úprava melioračního kanálu v km 5,900 |  |  |  |
| so 401 -Úprava vedení 22 kV u SO 103 |  |  |  |
| so 405 -Přeložka vedení 22 kV v km 1 ,570 — 1,840 |  |  |  |
| so 406 - Přeložka vedení 22 kV v km 2,370 |  |  |  |
| so 408- Úprava ( přeložka ) vedení 22 kl./ v km 3,030 a u SO 106 a 111 |  |  |  |
| SO 410 - Přeložka vedení 22 kv v km 4,810 u SO 107 a v km 5,020 |  |  |  |
| so 412- Úprava rozvodů NN u SO 107 |  |  |  |
| SO 414 — Přeložka vedení NN v ZÚ SO 108 |  |  |  |
| SO 415 - Přeložka vedení 22kV v km 5.800 u SO 108 |  |  |  |
| so 417- Přeložka vedení 22 kV v km 6,090 |  |  |  |
| so 418- Přeložka kabelu a vedení NN v KÚ SO 109 |  |  |  |
| so 422 -Likvidace kabelu VUSS v km 0,470 a u SO 104 |  |  |  |
| SO 423 - Přeložka DOK a MK v km 0,590 a u SO 104 |  |  |  |
| so 425 - Přeložka DK a MK v km 1,310 |  |  |  |
| SO 426 - Likvidace kabelu VUSS v km 2,220 - 2,250 |  |  |  |
| so 427 - Přeložka sdělovacího vedení v km 3,030 a u SO 106 |  |  |  |
| SO 429 - Přeložka DOK v km 4,840 a u SO 107 |  |  |  |
| so 430 -Úprava MK v km 4,8 |  |  |  |
| SO 431 - Přeložka DK v km 5,690 a u SO 108 |  |  |  |
| so 432 - Přeložka sdělovacího vedení v km 6,680 |  |  |  |
| SO 433 - Přeložka MK u SO 106 km 2,92 |  |  |  |
| SO 441 —VO polní cesty SO 125 |  |  |  |
| SO 445 - Přeložka NN kabelů Drůbežářského závodu Klatovy v km 5,880 |  |  |  |
| so 446 -Veřejné osvětlení u SO 103 |  |  |  |  |
| SO 447 - Přípojka NN objektu SO 304 |  |  |  |  |
| Souhrnně stavební objekty řady 5xx |  |  |  |  |
| so 501 - Přeložka VTL plynovodu DN 150 v km -0,290 a so 103 |  |  |  |  |
| so 502 - Odstranění Wl- plynovodu DN 100 v km 0,474 |  |  |  |  |
| SO 505 - Přeložka VTL plynovodu DN 150 v km 1,389 |  |  |  |  |
| so 506 - Přeložka VTL plynovodu DN 150 v km 2,714 |  |  |  |  |
| so 507 - Přeložka VTL plynovodu DN 150 v km 0,176 SO 106 |  |  |  |  |
| so 508- Opatření na VTL plynovodu DN 200 v km 3,244 |  |  |  |  |
| so 509- Opatření na VTL plynovodu DN 200 v km 3,249 |  |  |  |  |
| so 511 - Opatření na VTL plynovodu DN 200 v km 0,440 SO 108 |  |  |  |  |
| SO 512 - Přeložka VTL plynovodu DN 200 v km 6,036 |  |  |  |  |
| so 513- Přeložka kabelu KAO v km 6,060 |  |  |  |  |
| so 522 - Přeložka STL plynovodu DN 80 v km 3,036SO  |  |  |  |  |
| 524 - Opatření na STL plyn. DN 80 a DN 50 v km so 525 - Přeložka STL plynovodu DN v km 3,700 | SO 111 |  |  |  |
|  |  |  |  |
| SO 526 - Přeložka STL plynovodu PE 110 v km 7,390 a SO 109 |  |  |  |  |
| so 528- Opatření na STL plynovodu v km 4.9 SO 101 a SO 102 |  |  |  |  |
| so 529 - Přeložka STL plynovodu PE 110 mm u křižovatky Luby |  |  |  |  |
| Souhrnně stavební objekty řady 6xx, 7xx, 8xx a 9xx |  |  |  |  |
| so 650 - Úprava TV pro SO 201 |  |  |  |  |
| so 651 - Přeložka kabelu SŽT a SSZT ČD v km 0,600 |  |  |  |  |
| so 652 - Přeložka kabelů ČD SSZT v km 5,880 |  |  |  |  |
| so 653 - Přeložka kabelů ČD SŽT v km 5,880 |  |  |  |  |
| so 701 - Oplocení objektu u silnice 11/191 |  |  |  |  |
| so 702 - Oplocení podél přeložky 11/186 |  |  |  |  |
| so 703 -Oplocení podél Školního statku Klatovy |  |  |  |  |
| SO 802.1 — Vegetační úpravy |  |  |  |  |
| SO 802.2 — Vegetační úpravy |  |  |  |  |
| SO 802.3 — Vegetační úpravy |  |  |  |  |
| SO 804 — Rekultivace manipulačních ploch a ploch pro ZS |  |  |  |  |
| D. Doklady |  |  |  |  |
| E. Soupis prací (včetně Výkazu výměr) |  |  |  |  |
| F. Kontrolní rozpočet |  |  |  |  |
| G. Souvisící dokumentace |  |  |  |  |
| H. ZTKP |  |  |  |  |
| Reprografie v počtu dle VOP |  |  |  |  |
| Celkem VD-ZDS bez DPH |  |  |  | 11 698 720 |

OCENĚNÝ ROZPIS SLUŽEB

## I/27 přeložka Klatovy - 1. stavba, PDPS, AD

IV. C) Položkový rozpočet - technická pomoc objednateli

Pozn.: Uchazeč v rámci této části vyplní hodinovou sazbu-modré buňky.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Počet hod. | Cena/hod\*) | Cena celkem |
|  |  |  |
| Technická pomoc objednateli (TP) - autorský dozor Cena TP celkem bez DPH |  |  |  |

\* ) Sazba zarhnuje veškeré související náklady s technickou pomocí, tj. cestovné, náklady na PHM, stravné apod.

|  |  |
| --- | --- |
| Dílčí činnosti při výkonu AD | AD |
| činnost | hodin |
| Posuzování postupu výstavby z technického hlediska, sledování a kontrola technických a kvalitativních parametrů stavby. |  |
| 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. |
| Odsouhlasení dílenské a provozní dokumentace zhotovitele stavby z hlediska souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby. |
| Účast na jakémkoliv jednání, které svolává objednatel a vyzývá AD k účasti. |
| 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 |
| Pouze na výzvu zadavatele dle aktuální potřeby se bude podílet na:* účasti kontrolních dnech stavby
* účasti přejímacích 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
 |

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

Datum: 09.08.2019