

**PROVÁDĚCÍ SMLOUVA**  
**Technická pomoc objednateli při přípravě a realizaci staveb**  
mezi

objednatel: **KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace**

se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5

zastoupeným: Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel

IČO: **00066001** DIČ: **CZ00066001**

Č. smlouvy: **S-2569/00066001/2020**

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

zhotovitelem: **PRAGOPROJEKT, a.s.**

zastoupeným: Ing. Markem Svobodou, předsedou představenstva

bankovní spojení: KB, a.s., Nuselská 94, Praha 4, č.ú.:

IČ: 45272387

DIČ: CZ45272387

údaj o zápisu v obchodním rejstříku nebo v jiné evidenci: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1434

Č. smlouvy: **20-277**

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

**Prováděcí smlouvu ke Smlouvě o dílo**  
**č. smlouvy S-254/00066001/2019, č. smlouvy konzultanta: RS-2/2019**

**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:

Předmětem veřejné zakázky je:

- 1) Technická pomoc objednateli při projednání změn během výstavby z pohledu požadavků a výkladové praxe Zákona o zadávání veřejných zakázek a závazných předpisů a pokynů objednatele
- 2) Technická pomoc objednateli v rozsahu provedení expertízy zpracované dokumentace pro územní rozhodnutí stavby II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 - D8, I. etapa - D7 MÚK Středokluky - Obchvat Kralup nad Vltavou včetně obchvatu Velkých Přílep a dokumentace pro stavební povolení stavby II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 - D8, III. etapa - Obchvat Kralup nad Vltavou - D8 MÚK Úžice

Zhotovitel je při realizaci této smlouvy vázán technickými podmínkami, které jsou součástí a přílohou Rámcové dohody (dále jen „**Rámcová dohoda**“) .

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 dohodou.

## **Článek II.**

### **Cena za dílo**

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

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| bez DPH:    | 6 275 760,00 Kč |
| DPH:        | 1 317 909,60 Kč |
| včetně DPH: | 7 593 669,60 Kč |

Podrobná specifikace ceny tvoří přílohu č. 3 této smlouvy.

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

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. Aleš Čermák, Ph.D., MBA, e-mail:  
Ing. Lukáš Svoboda, Ph.D., MBA, e-mail:  
Ludmila Poupětová, e-mail:  
Tomáš Račák, e-mail:  
Ing. Milan Fiala, e-mail:  
Miroslav Dostál, e-mail: \_\_\_\_\_

4. Kontaktní osobou zhotovitele je: : Ing. Svatopluk Kubíček, vedoucí střediska technické asistence, tel.: \_\_\_\_\_, e-mail: \_\_\_\_\_

## **Článek III.**

### **Doba a místo plnění**

1. Smluvní strany sjednávají dobu plnění následujícím způsobem:

Zahájení prací: Po podpisu Smlouvy a na základě dílčích výzev objednatele

Ukončení prací: 31.12.2022

Smluvní strany sjednávají místo plnění: sídlo zhotovitele

## **Článek IV.**

### **Podmínky provádění díla**

1. Pro plnění této smlouvy a práva a povinnosti smluvních stran platí příslušná ustanovení Rámcové dohody, pakliže v této smlouvě není sjednáno jinak,
2. Smluvní strany sjednávají záruku za jakost ve vztahu k provedenému dílu v délce trvání 24 měsíců ode dne odevzdání a převzetí díla.
3. Objednatel poskytne zhotoviteli bezplatně před zahájením jeho činnosti následující podklady, nezbytnou pro realizaci díla:
  - Návrh ZBV konkrétní stavby
  - PDPS/ZDS/VD-ZDS konkrétní stavby
  - RDS konkrétní stavby
  - DÚR, DSP staveb II/240 a II/101

Dokumentaci nad rozsah dokumentace uvedené v tomto článku smlouvy, a veškerá další nezbytná povolení, oznámení a souhlasy dotčených subjektů, nezbytné pro řádnou realizaci díla, si zhotovitel zajistí na vlastní náklady a riziko.

4. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací, stanovení organizace kontrolních dnů a postup při kontrole prací, které budou dalším postupem zakryty, upravuje Rámcová dohoda.
5. Pro změnu podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody kvalifikaci, platí obecné podmínky pro podzhotovitele, uvedené v Rámcové dohodě a Zvláštní příloze k nabídce zhotovitele.
6. Součástí díla budou rovněž písemné výstupy z činnosti zhotovitele, které zhotovitel předá objednateli – blíže viz soupis prací.
7. Financování: Z vlastních zdrojů, a nebo ze zdrojů SFDI a nebo ze zdrojů Středočeského kraje, a nebo ze zdrojů jiného dotačního orgánů (např. IROP/ITI)
8. Výsledky poskytnutých služeb budou Objednateli předány v následujícím počtu výtisků a formátu:

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Expertíza konceptu DÚR  | 2x v listinné podobě a 1x digitálně na flash disku |
| Expertíza čistopisu DÚR | 3x v listinné podobě a 1x digitálně na flash disku |
| Expertíza konceptu DSP  | 2x v listinné podobě a 1x digitálně na flash disku |
| Expertíza čistopisu DSP | 3x v listinné podobě a 1x digitálně na flash disku |
9. Ostatní podmínky plnění díla:
  - Směrnice KSÚS R-Sm-36 upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, v platném znění
  - Zákon č. 134/2016 Sb o zadávání veřejných zakázek
  - Resortní metodiky uvedené na <https://www.sfdi.cz/pravidla-metodiky-a-ceniky/>
  - Resortní předpisy uvedené na [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz)

## **Článek V.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva nabývá své platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv.

2. Tuto smlouvu je možno ukončit za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
3. Přílohu této smlouvy tvoří:
  1. Technická specifikace,
  2. Soupis prací.
4. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž každá ze stran obdrží její elektronický originál.
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.

PODEPSÁN

za objednatele:

KSÚS Středočeského kraje,  
příspěvková organizace

PODEPSÁN

za zhotovitele:

PRAGOPROJEKT, a.s.

Na základě plné moci ze dne 13.9.2019

Jméno: Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA

Funkce: ředitel

Datum:

Jméno: Ing. Marek Svoboda

Funkce: předseda představenstva

Datum:

## PODROBNÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ – PŘLOHA Č. 1 SMLOUVY

### **A) Předmětem plnění je: Technická pomoc objednateli při projednání změn během výstavby z pohledu požadavků a výkladové praxe Zákona o zadávání veřejných zakázek a závazných předpisů a pokynů objednatele v rozsahu:**

#### 1. Přípravné fáze zahrnující provedení:

- základní analýzy projektu, studium projektové dokumentace, smluvní dokumentace a dalších podkladů zaměřených zejména na základní příčiny vzniku ZBV;
- shromáždění, kontrolu a vyhodnocování doplněných podkladových materiálů, specifikaci dalších materiálů, které bude třeba ještě doložit, včetně činností spojených se sběrem a shromážděním podkladových materiálů za součinnosti objednatele.

#### 2. Analytické fáze zahrnující provedení:

- postupné zpracování základních textových a tabulkových částí pro jednotlivé změny během výstavby (dále jen „ZBV“), které budou obsahovat technicko-legislativní argumentaci pro zařazení jednotlivých Změn;
- úvodní kontrolu rozčlenění Změn do jednotlivých skupin dle Zák. č. 134/2016 Sb. ze dne 19. dubna 2016 o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ) a dle výkladové praxe MMR, SFDI.

#### 3. Finální fáze zahrnující provedení:

- přípravu technických částí smluvní dokumentace týkajících se dodatků základních smluvních dokumentů mezi KSÚS a jednotlivými dodavateli.

Činnost bude soustředěna zejména na

- a) přípravu a kontrolu zpracování jednotlivých ZBV a
- b) začlenění kladných a záporných položek z hlediska získaných doplňujících podkladů a informací za použití výkladové praxe zákona č. 134/2016 Sb. ze dne 19. dubna 2016 o zadávání veřejných zakázek a Směrnice KSÚS R-Sm-36 upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

#### **Výsledný výstup finální fáze:**

- a) finální úprava uspořádání jednotlivých ZBV vč. všech potřebných příloh
- b) závěrečné posouzení jednotlivých ZBV z hlediska jejich souladu se Zákonem č. 134/2016 Sb., v platném znění a Směrnice KSÚS SK R-Sm-36, v platném znění

Výsledný výstup bude odeslán Objednateli elektronickou poštou.

- B) Technická pomoc objednateli při provedení kontroly zpracování projektové dokumentace všech projektových stupňů z pohledu norem, předpisů, zákonů ( expertíza) zpracované dokumentace pro územní rozhodnutí stavby II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 - D8, I. etapa - D7 MÚK Středokluky - Obchvat Kralup nad Vltavou včetně obchvatu Velkých Přílep a dokumentace pro stavební povolení stavby II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 - D8, III. etapa - Obchvat Kralup nad Vltavou - D8 MÚK Úžice**

Objednatel pro zpracování expertního posouzení poskytne poskytovateli bezplatně tyto podklady:

- a) Technickou studii – součástí zadávací dokumentace
- b) Stanovisko EIA – uveřejněno [https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA\\_PHA1073](https://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_PHA1073)
- c) Záměr projektu, stanovisko centrální komise Ministerstva dopravy (I. a III. etapa)
- d) Výstupy od zpracovatele DÚR – koncept, čístopis, podklady pro DÚR (I. etapa)
- e) Výstupy od zpracovatele DSP – koncept, čístopis, podklady pro DSP (III.etapa)
- f) Pravomocné ÚR, bude-li (III. etapa)
- g) Dokladovou část k územnímu řízení (III. etapa)

## Podrobná specifikace ceny

## AKCE

**"Technická pomoc objednateli při přípravě a realizaci staveb"**

žlutě - vyplní uchazeč

Tabulka č. 1

| <b>Předpokládaná hodnota stavebních nákladů<br/>v Kč bez DPH</b> | Technická pomoc<br>objednateli (ZBV)<br>SN (100 - 400 mil.<br>Kč)<br>(v Kč bez<br>DPH/hod)*) | Technická pomoc<br>objednateli (ZBV)<br>SN (400 - 800 mil.<br>Kč)<br>(v Kč bez<br>DPH/hod)*) | Technická pomoc<br>objednateli (ZBV)<br>SN (800 - 1200 mil.<br>Kč)<br>(v Kč bez<br>DPH/hod)*) | Technická pomoc<br>objednateli<br>(expertíza DUR - SN<br>800 - 1200 mil. Kč )<br>(v Kč bez<br>DPH/hod)*) | Technická pomoc<br>objednateli<br>(expertíza DSP- SN<br>100 - 400 mil. Kč ) (v<br>Kč bez DPH/hod)*) | Cena<br>celkem v Kč<br>bez<br>DPH****) |
|--|--|--|---|--|---|--|
| <b>Je uvedena u jednotlivých činností</b>                        | <b>790</b>   | <b>790</b>   | <b>790</b>  | <b>790</b>   | <b>790</b>  |  |
| Předpokládaný celkový počet hod technické<br>pomoci              | 2 352  | 1 578  | 260   | 2 075  | 1 679   |  |
| <b>Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné<br/>zakázky</b>     | <b>2 240 000</b>   | <b>1 500 000</b>   | <b>250 000</b>  | <b>1 970 000</b>   | <b>1 600 000</b>  | <b>7 560 000</b>                       |
| <b>Nabídka uchazeč v Kč bez DPH</b>                              | <b>1 858 080</b>   | <b>1 246 620</b>   | <b>205 400</b>  | <b>1 639 250</b>   | <b>1 326 410</b>  | <b>6 275 760</b>                       |
| % změna ceny Nabídka/Předpoklad                                  | 82,95%   | 83,11%   | 82,16%  | 83,21%   | 82,90%  | 83,01%                                 |

\*) 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 dohodě. Hodinovou sazbu doplní do příslušné tabulky technické pomoci

Tabulka č. 2

**"Technická pomoc objednateli při projednání změn během výstavby z pohledu požadavků a výkladové praxe  
Zákona o zadávání veřejných zakázek a závazných předpisů a pokynů objednatele"**

| Rozmezí předpokládaných stavebních nákladů v mil. Kč bez DPH<br>( 100,0 - 400,0 )   |                  |            |             |
|---|------------------|------------|-------------|
|   | Počet hod.       | Cena/hod*) | Cena celkem |
| <b>Přípravná fáze</b>   |                  |            |             |
| Základní analýza projektu, studium projektové dokumentace, smluvní dokumentace a dalších podkladů <b>zaměřených zejména na základní příčiny vzniku ZBV</b> .  | 520              | 790        | 410 800     |
| Shromáždění, kontrola a vyhodnocování doplněných podkladových materiálů, specifikace dalších materiálů, které bude třeba ještě doložit. Činnost spojená se sběrem a shromážděním podkladových materiálů za součinnosti objednatele. | 525              | 790        | 414 750     |
| <b>Analytická fáze</b>  |                  |            |             |
| Postupné zpracování základních textových a tabulkových částí pro jednotlivé ZBV, které budou obsahovat technicko-legislativní argumentaci pro zařazení jednotlivých Změn.   | 200              | 790        | 158 000     |
| Úvodní kontrola rozčlenění Změn do jednotlivých skupin dle Zák. č. 134/2016 Sb. ze dne 19. dubna 2016 o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ) a dle výkladové praxe MMR, SFDI.   | 545              | 790        | 430 550     |
| <b>Finální fáze</b>   |                  |            |             |
| Příprava technických částí smluvní dokumentace týkajících se dodatků základních SoD mezi KSÚS a jednotlivými dodavateli.  | 562              | 790        | 443 980     |
| <b>celkem hodin</b>   | <b>2352</b>      |            |             |
| <b>Kč/hod</b>   | <b>790</b>       |            |             |
| <b>Celkem Kč bez DPH</b>  | <b>1 858 080</b> |            |             |

| Rozmezí předpokládaných stavebních nákladů v mil. Kč bez DPH<br>( 400,0 - 800,0 )   |                  |            |             |
|---|------------------|------------|-------------|
|   | Počet hod.       | Cena/hod*) | Cena celkem |
| <b>Přípravná fáze</b>   |                  |            |             |
| Základní analýza projektu, studium projektové dokumentace, smluvní dokumentace a dalších podkladů <b>zaměřených zejména na základní příčiny vzniku ZBV</b> .  | 330              | 790        | 260 700     |
| Shromáždění, kontrola a vyhodnocování doplněných podkladových materiálů, specifikace dalších materiálů, které bude třeba ještě doložit. Činnost spojená se sběrem a shromážděním podkladových materiálů za součinnosti objednatele. | 338              | 790        | 267 020     |
| <b>Analytická fáze</b>  |                  |            |             |
| Postupné zpracování základních textových a tabulkových částí pro jednotlivé ZBV, které budou obsahovat technicko-legislativní argumentaci pro zařazení jednotlivých Změn.   | 150              | 790        | 118 500     |
| Úvodní kontrola rozčlenění Změn do jednotlivých skupin dle Zák. č. 134/2016 Sb. ze dne 19. dubna 2016 o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ) a dle výkladové praxe MMR, SFDI.   | 366              | 790        | 289 140     |
| <b>Finální fáze</b>   |                  |            |             |
| Příprava technických částí smluvní dokumentace týkajících se dodatků základních SoD mezi KSÚS a jednotlivými dodavateli.  | 394              | 790        | 311 260     |
| <b>celkem hodin</b>   | <b>1578</b>      |            |             |
| <b>Kč/hod</b>   | <b>790</b>       |            |             |
| <b>Celkem Kč bez DPH</b>  | <b>1 246 620</b> |            |             |

| Rozmezí předpokládaných stavebních nákladů v mil. Kč bez DPH<br>( 800,0 - 1200,0 )  |                |            |             |
|---|----------------|------------|-------------|
|   | Počet hod.     | Cena/hod*) | Cena celkem |
| <b>Přípravná fáze</b>   |                |            |             |
| Základní analýza projektu, studium projektové dokumentace, smluvní dokumentace a dalších podkladů <b>zaměřených zejména na základní příčiny vzniku ZBV</b> .  | 30             | 790        | 23 700      |
| Shromáždění, kontrola a vyhodnocování doplněných podkladových materiálů, specifikace dalších materiálů, které bude třeba ještě doložit. Činnost spojená se sběrem a shromážděním podkladových materiálů za součinnosti objednatele. | 40             | 790        | 31 600      |
| <b>Analytická fáze</b>  |                |            |             |
| Postupné zpracování základních textových a tabulkových částí pro jednotlivé ZBV, které budou obsahovat technicko-legislativní argumentaci pro zařazení jednotlivých Změn.   | 50             | 790        | 39 500      |
| Úvodní kontrola rozčlenění Změn do jednotlivých skupin dle Zák. č. 134/2016 Sb. ze dne 19. dubna 2016 o zadávání veřejných zakázek (dále jen ZZVZ) a dle výkladové praxe MMR, SFDI.   | 60             | 790        | 47 400      |
| <b>Finální fáze</b>   |                |            |             |
| Příprava technických částí smluvní dokumentace týkajících se dodatků základních SoD mezi KSÚS a jednotlivými dodavateli.  | 80             | 790        | 63 200      |
| <b>celkem hodin</b>   | <b>260</b>     |            |             |
| <b>Kč/hod</b>   | <b>790</b>     |            |             |
| <b>Celkem Kč bez DPH</b>  | <b>205 400</b> |            |             |

|   | Počet hod. | Cena/hod*) | Cena celkem |
|---|------------|------------|-------------|
| TP při projednání ZBV staveb s před. SN v rozmezí (100 - 400 mil. Kč) celkem  | 2352       | 790        | 1 858 080   |
| TP při projednání ZBV staveb s před. SN v rozmezí (400 - 800 mil. Kč) celkem  | 1578       | 790        | 1 246 620   |
| TP při projednání ZBV staveb s před. SN v rozmezí (800 - 1200 mil. Kč) celkem | 260        | 790        | 205 400     |
| <b>Cena TP celkem bez DPH</b>   |            |            |             |

**Poznámka:**

Součástí prací nejsou znalecké posudky, jejichž nutnost vyplývá z průběhu zpracování analýz jednotlivých staveb.

## Technická pomoc objednateli v rámci provedení expertízy projektových dokumentací

### Technická pomoc objednateli - expertíza DÚR akce

**"II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 - D8, I. etapa - D7 MÚK Středokluky - Obchvat Kralup nad Vltavou včetně obchatu Velkých Přílep"**

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH

1 723 766 000

| Činnost  | MJ               | Cena/MJ | Celkem  |  |
|--|------------------|---------|---------|--|
| Expertíza DÚR  | hod.             | Kč/hod. | Kč      |  |
| Seznámení se z dokumentací a postupu přípravy stavby předchozích stupňů, EIA, TES apod. včetně stanoviska EIA, vyjádření DOSS  | 33               | 790     | 26 070  |  |
| Rekognoskace stavby  | 16               |         | 12 640  |  |
| Studium a posouzení jednotlivých částí DÚR s ohledem na vydané stanovisko EIA, územní plány dotčených obcí a zásady územního rozvoje Středočeského kraje a připomínky objednatele, správců IS, DOSS, správce dotčených SO a dalších projednání z průběhu zpracování. Kontrola návazností stavby včetně návazností na požadavky ŘSD ČR z pohledu telematiky, mytného systému a dopravního značení | 84               |         | 66 360  |  |
| Vypracování připomínek a vyjádření během projektové činnosti a jejich předání objednateli k jednotlivým částem DÚR - Průvodní zpráva   | 166              |         | 131 140 |  |
| Dtto, - technické řešení v jednotlivých SO - řada 000 - přípravné práce, řada 100 - komunikace,  | 500              |         | 395 000 |  |
| Dtto, - technické řešení v jednotlivých SO - řada 200 - mosty a rámové propustky   | 180              |         | 142 200 |  |
| Dtto, - technické řešení v jednotlivých SO - řada 300 vodohospodářské objekty  | 160              |         | 126 400 |  |
| Dtto, - technické řešení v jednotlivých SO - řada 400 -elektrc   | 100              |         | 79 000  |  |
| Dtto, - technické řešení v jednotlivých SO - řada 500 a 600 - plyn, trubn  | 130              |         | 102 700 |  |
| Dtto, - technické řešení v jednotlivých SO - řada 700 a 800 -Objekty pozemních staveb a úpravy území   | 60               |         | 47 400  |  |
| Dtto, - účinky stavby ostatní, průzkumy, geodetická dokumentace, POV. Kontrola souladu návrhu záborového elaborátu v návaznosti na ZÚR Středočeského kraje a územní plány dotčených obcí   | 40               |         | 31 600  |  |
| Projednání zapracování připomínek v průběhu prací na DÚR   | 110              |         | 86 900  |  |
| Vypracování celkového expertního posudku ke konceptu DÚR a jeho projednání   | 100              |         | 79 000  |  |
| Vypracování celkového expertního posudku k čistopisu DÚR včetně závěrečného doporučení a jeho projednání.  | 76               |         | 60 040  |  |
| Technická pomoc objednateli při zpracování DÚR v rozsahu provedení odborných konzultací, posouzení správnosti způsobu navrženého technického řešení, účast na výrobních výborech, Účast na výrobních výborech inženýrské činnosti k ÚR apod.   | 320              |         | 252 800 |  |
| <b>celkem hodin</b>  | <b>2075</b>      |         |         |  |
| <b>Kč/hod</b>  | <b>790</b>       |         |         |  |
| <b>Celkem Kč bez DPH</b>   | <b>1 639 250</b> |         |         |  |

### Technická pomoc objednateli - expertíza DSP akce

"II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 - D8, III. etapa - Obchvat Kralup nad Vltavou - D8 MÚK Úžice "

Předpokládaná hodnota stavebních nákladů v Kč bez DPH

**399 000 000**

| Činnost  | MJ   | Cena/MJ          | Celkem  |
|--|------|------------------|---------|
| Expertíza DSP  | hod. | Kč/hod.          | Kč      |
| Seznámení se z dokumentací a postupu přípravy stavby předchozích stupňů, EIA, DÚR apod. včetně ÚR, vyjádření DOSS  | 28   | 790              | 22 120  |
| Rekognoskace stavby  | 16   |                  | 12 640  |
| Studium a posouzení jednotlivých částí DSP s ohledem na ÚR a připomínky objednatele, správců IS, DOSS, správce dotčených SO a dalších projednání z průběhu zpracování  | 86   |                  | 67 940  |
| Vypracování připomínek a vyjádření během projektové činnosti a jejich předání objednateli k jednotlivým částem DSP všech stavebních objektů  | 280  |                  | 221 200 |
| Vypracování připomínek a vyjádření ke zpracovanému záborovému elaborátu s ohledem na požadavky ÚR, DOSS.   | 140  |                  | 110 600 |
| Projednání zpracování připomínek v průběhu prací na DSP  | 340  |                  | 268 600 |
| Vypracování celkového expertního posudku ke konceptu DSP a jeho projednání   | 240  |                  | 189 600 |
| Vypracování celkového expertního posudku k čistopisu DSP včetně závěrečného doporučení a jeho projednání.  | 139  |                  | 109 810 |
| Technická pomoc objednateli při zpracování DSP v rozsahu provedení odborných konzultací, posouzení správnosti způsobu navrženého technického řešení, účast na výrobních výborech, Účast na výrobních výborech inženýrské činnosti k SP apod. | 410  |                  | 323 900 |
| <b>celkem hodin</b>  |      | <b>1679</b>      |         |
| <b>Kč/hod</b>  |      | <b>790</b>       |         |
| <b>Celkem Kč bez DPH</b>   |      | <b>1 326 410</b> |         |

|                               | Počet hod. | Cena/hod*) | Cena celkem |
|-------------------------------|------------|------------|-------------|
| TP expertíza DÚR Celkem       | 2075       | 790        | 1 639 250   |
| TP expertíza DSP Celkem       | 1679       | 790        | 1 326 410   |
| <b>Cena TP celkem bez DPH</b> |            |            |             |