

# ROZPIS SLUŽEB

## II/101 - obchvat Jesenice – I. etapa – DSP, IČ včetně majetkoprávního vypořádání

### Položkový rozpočet - projektové práce

Projektová dokumentace bude zpracována v rozsahu přílohy č. 8 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o projektové dokumentaci dopravních staveb“) ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), v souladu s obecně závaznými právními a technickými předpisy, v souladu se souvisejícími směrnici a dle podmínek a požadavků Objednatel

Popis prací	počet hodin	Kč/hod	Cena v Kč
žlutě - doplní uchazeč			
<b>A. Souhrnné řešení stavby</b>	<b>182</b>		<b>145 600,00</b>
A0. Průvodní zpráva (dle požadavků na DSP)	24	800	19 200,00
A1. Celková situace stavby 1: 5000	16	800	12 800,00
A2. Koordinační situace stavby 1:1000	12	800	9 600,00
A3. Geodetické podklady (geodet.koord.výkres) - zpracování	8	800	6 400,00
A4. Bilance zemních prací	16	800	12 800,00
A5. Zásady organizace výstavby	64	800	51 200,00
A6. Celkové vodohospodářské řešení	42	800	33 600,00
<b>B. Stavební část</b>	<b>1050</b>		<b>846 780,00</b>
000. Objekty přípravy staveniště	32	800	25 600,00
100. Objekty pozemních komunikací	550	810	445 500,00
200. Mostní objekty a konstrukce, zdi (všechny mosty v úseku a zárubní zeď PS)	64	820	52 480,00
300. Vodohospodářské objekty	160	800	128 000,00
400. Objekty elektro a sdělovací objekty	100	800	80 000,00
500. Objekty trubních vedení	64	800	51 200,00
900. Ostatní objekty (např. DIO)	80	800	64 000,00
<i>Součástí všech objektů je minimálně Technická zpráva, Výkresy a detaily, výkaz hmot</i>			
<b>C. Technologická část - nepředpokládá se</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>neocení se</b>
<b>D. Dokladová část</b>	<b>64</b>	<b>800</b>	<b>51 200,00</b>
<b>E. Soupis prací_neoceněný</b>	<b>81</b>	<b>800</b>	<b>64 800,00</b>
<b>F. Kontrolní rozpočet_oceněný</b>	<b>8</b>	<b>800</b>	<b>6 400,00</b>
<b>G. Související dokumentace</b>	<b>40</b>	<b>800</b>	<b>32 000,00</b>
<b>G1. Účinky stavby</b>	<b>40</b>		<b>32 000,00</b>
1. Podklady pro záborový elaborát	16	800	12 800,00
2. Projekt odpadového hospodářství z výstavby	24	800	19 200,00
<b>G2. Podklady a průzkumy</b>	<b>155</b>	<b>800</b>	<b>124 000,00</b>
<b>H. BOZP</b>	<b>20</b>	<b>800</b>	<b>16 000,00</b>
<b>I. Reprografie - 6 paré tištěných + 1 DVD/CD</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>200 000,00</b>
<b>VÝKON INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI K SP VČETNĚ MAJETKOPRÁVNÍ PŘÍPRAVY*)</b>			<b>280 000,00</b>
1. Výkon IČ k SP	230	800	184 000,00
2. Vedení a správa on-line aplikace pro MPP	120	800	96 000,00
<b>Cena celkem (bez DPH)</b>			<b>1 798 780,00</b>
<b>DPH (21%)</b>			<b>377 743,80</b>
<b>Cena celkem (vč. DPH)</b>			<b>2 176 523,80</b>

\*) Součástí ceny za majetkoprávní vypořádání není znalečné, poplatky - ty budou objednateli přefakturovány na základě daňového dokladu

**Zhotovitel obdrží od objednatele tyto průzkumy a podklady:**

- a) mapové podklady v rozsahu geodetického zaměření, šetření inženýrských sítí
- b) geologický průzkum dle TP 76
- c) územní rozhodnutí
- d) závěry zjišťovacího řízení
- e) geometrické plány
- f) záborový elaborát

V Praze dne 3. 11. 2016

---

**Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.**  
**Ing. Karel Nejedlý, jednatel**