

PD D2 Rekonstrukce mostu D2-058

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 DUSP*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část Výkon IČ pro společné povolení vč. majetkopř. projednání*)	Procentní poměr ze stavebních nákladů nabídnutý uchazečem v Rámcové smlouvě - část VD-ZDS*)	Technická pomoc objednateli - autorský dozor (v Kč bez DPH/hod)**)	Cena celkem v Kč bez DPH***)
263 000 000	1,66%	0,67%	1,30%	1 100	
Přirážka pro náročné stavby		x		x	
Upravená procentní sazba po přirážce	1,66%	x	1,30%	x	
Předpokládaný celkový počet hod technické pomoci	x	x	x	500	
Předpokládaná hodnota dílčí části Veřejné zakázky	4 681 400	1 762 100	3 945 000	575 000	10 963 500
Nabídka uchazeč v Kč bez DPH					9 631 850
% změna ceny Nabídka/Předpoklad	87,62%	87,54%	87,13%	95,65%	87,85%

*) Uchazeč použije při ocenění % poměr ze stavebních nákladů uvedený v Rámcové dohodě. Tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uvedený v Rámcové smlouvě. U služeb, kde v Rámcové dohodě uchazeč uvádí příplatek za BIM, tento % poměr může být buď shodný nebo nižší než je % poměr uváděný uchazečem v Souhrnné tabulce nabídky na RD po odečtení % přirážky na BIM.

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

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

Dokumentace ke společnému povolení - DUSP

Oceněný rozpis služeb bude zpracován dle Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací schválená Ministerstvem dopravy, Odborem pozemních komunikací, v platném znění v rozsahu přiměřeném charakteru stavby s upřesněním podle těchto zadávacích podmínek.

PD D2 Rekonstrukce mostu D2-058

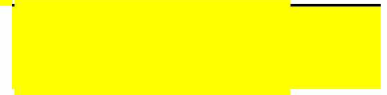
Zlute - uchazeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele	Hodinová sazba Kč/hod.	Cena Kč
A. Průvodní zpráva				
1. Identifikační údaje	25			
2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	45			
3. Seznam vstupních podkladů	33			
B. Souhrnná technická zpráva				
1. Popis území stavby	35			
2. Celkový popis stavby	65			
3. Připojení na technickou infrastrukturu	35			
4. Dopravní řešení	140			
5. Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav	30			
6. Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana	30			
7. Ochrana obyvatelstva	40			
8. Zásady organizace výstavby	130			
9. Celkové vodohospodářské řešení	75			
C. Situační výkresy				
1. Situační výkres širších vztahů	75			
2. Katastrální situační výkres	95			
3. Koordinační situační výkres	110			
4. Speciální situační výkres		neobsazeno *		
D.1 Dokumentace objektů a technologických zařízení - stavební část				
1. Objekty pozemních komunikací včetně propustků				
1.1 Technická zpráva	95			
1.2 Výkresy	320			
2. Mostní objekty a zdi				
2.1 Technická zpráva	190			
2.2 Výkresy	2540			
3. Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace				0
3.1 Technická zpráva		neobsazeno		0
3.2 Hydrotechnické výpočty		neobsazeno		0
3.3 Statické výpočty		neobsazeno		0
3.4 Výkresy		neobsazeno		0
4. Objekty osvětlení pozemní komunikace				0
4.1 Technická zpráva		neobsazeno		0
4.2 Výkresy		neobsazeno		0
5. Objekty podzemních staveb				
5.1 Technická zpráva		neobsazeno		
5.2 Výkresy		neobsazeno		
5.3 Statická část		neobsazeno		
6. Objekty zařízení pro provozní informace a pro inteligentní dopravní				0
6.1 Technická zpráva		neobsazeno		0
6.2 Výkresy		neobsazeno		0
7. Objekty drah		neobsazeno		
8. Objekty pozemních staveb		neobsazeno		0
9. Ostatní stavební objekty		neobsazeno		0
10. Požárně bezpečnostní řešení		neobsazeno		0
D.2 Dokumentace objektů a technologických zařízení - technologická				0
2.1 Technická zpráva		neobsazeno		0
2.2 Výkresy		neobsazeno		0
Dokladová část	160			
Související dokumentace, podklady a průzkumy				
1. Dokumentace pro odnětí ze ZPF		neobsazeno		0
2. Dokumentace pro odnětí z PUPFL		neobsazeno		0
3. Projekt odpadového hospodářství	60			
4. Dokumentace pro projednání s příslušnými útvary dráhy		neobsazeno		
5. Dendrologický průzkum nebo jeho aktualizace	75			
6. Průzkum inženýrských sítí vč. jejich ověření správci	75			
7. Podrobný pedologický průzkum		neobsazeno		0
8. Hluková studie nebo její aktualizace		neobsazeno		0

9 .Přírodovědný (biologický) průzkum, migrační studie		neobsazeno	0
10. Rozptylová studie nebo její aktualizace		neobsazeno	0
11. Rešerše geotechnického průzkumu		neobsazeno	
12. Hydrogeologický posudek		neobsazeno	0
13. Posouzení stávajících objektů v blízkosti stavby		neobsazeno	0
14. Posouzení možnosti ovlivnění stávajících studní		neobsazeno	
15. Ověření platnosti EIA (verifikační a ověřovací stanovisko k EIA)		neobsazeno	0
16. Geodetické zaměření		neobsazeno	0
17. Záborový elaborát a geometrické plány	100		
Odhad stavebních nákladů	130		
Plán BOZP	130		
Reprografie	85 000		
SOUČET celkem za DSP v Kč bez DPH			

* položky označené jako "neobsazeno" nejsou součástí poptávaných služeb

V Ostravě dne viz. elektronický podpis



Inženýrská činnost ke společnému povolení včetně majetkoprávního projednání

PD D2 Rekonstrukce mostu D2-058

Žlutě - uchazeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

Služba	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele	Hodinová sazba Kč / hod	Cena Kč
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část A				
Studium podkladů předaných objednatel (ÚR, DSP, EIA,...)	15			
Kompletace podkladů z předchozího projednání stavby	15			
Projednání s dotčenými subjekty, majetkovými správci a dotčenými orgány státní správy. Formulace a podání žádostí s cílem vydání zásadních stanovisek, vyjádření, rozhodnutí (vč. doložky právní moci), souhlasu a výjimek potřebných k vydání stavebních povolení, a to v souladu s platnými právními předpisy a zákony, zejména	340			
ČÁST A – CELKEM				
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část B				
seznamení všech vlastníků pozemků se záměrem uskutečnit veřejně prospěšnou stavbu	80			
obstarání všech existujících výpisů z příslušných katastrů nemovitostí	80			
zajištění znaleckých posudků o ceně pozemků, porostů a budov		Neobsaz		
zajištění znaleckých posudků o ceně porostů v dočasných záborech a pod věčným břemenem		Neobsaz		
obstarání potřebných nabyvacích listin u pozemků, kdy právní účinky k pozemku nastaly před 1.lednem 1993		Neobsaz		
dohledávání neznámých, neurčených a nedosažitelných vlastníků	50			
Sestavení návrhu všech typů smluv, jejich projednání s objednatel (investorem):				
A) kupní smlouvy na pozemky, porosty a budovy v trvalém záboru	65			
B) směnné smlouvy, smlouvy o předání majetku státu a o změně příslušnosti hospodařit, aj.	65			
C) kupní smlouvy na porosty v dočasném záboru a pod VB	40			
D) smlouvy o zřízení věcného břemene- služebnosti IS	65			
E) nájemní smlouvy, smlouvy o výpůjčce aj.	75			
jednání s vlastníky – fyz. i práv. osobami, příp. konkursními správci, exekutory a likvidátory vedoucí k uzavření veškerých potřebných smluv v rámci stavby	45			
jednání vedoucí k projednání dědictví, odstranění zástavních práv (jednání s věřiteli), odstranění duplicitních vlastnictví a jiných překážek bránících uzavření smlouvy popř. vkladu do KN	75			
jednání s příslušnými katastrálními úřady vedoucí k zápisu geom. plánů do KN a povolení vkladu do KN	75			
podávání návrhů na vklad (kupní smlouvy, aj.) a na záznam do KN (smlouvy o převodu aj.)	55			
zajištění, sestavení a uzavření smluv o přeložkách inženýrských sítí	55			
projednání typů a návrhů smluv o zřízení VB se správci IS a investorem	30			
zajištění uzavření smluv o zřízení věcného břemene s oprávněným a povinným z věcného břemene	30			
Podávání návrhů na vklad kompletních smluv o zřízení věcného břemene	30			
zajištění a uzavření smluv o budoucím převzetí SO (obce, kraje, ZVHS apod.)	30			
zajištění podkladů pro vypracování žádosti na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím a omezením vlastnického práva a to zejména:				
A) aktuální výpis z katastru nemovitostí	40			
B) listiny prokazující splnění podmínky vyvlastnění dle § 5 zákona č. 184/2006 Sb.	40			
C) GP oddělovací nebo GP na VB	55			
D) znalecký posudek o ceně nemovitosti		Neobsaz		
sestavení návrhu a podání žádosti na zahájení vyvlastňovacích řízení odnětím či omezením vlastnického práva a technická pomoc objednateli při vyvlastňovacím řízení	40			
zajištění pravomocného rozhodnutí o vyvlastnění	35			
zajištění souhlasu vlastníků k dotčení ochranného pásma lesa (50 m od okraje lesa) a - zajištění souhlasu vlastníků ke změně souhlasu s vynětím ze ZPF a k uložení přebytečné ornice	45			
Kompletace uzavřených smluv a souvisejících podkladů pro podání žádosti o stavební povolení.	45			
kompletace podkladů k podání žádosti o výjimku MD dle platných vnitřních předpisů vč. zajištění aktualizovaných podkladů (výpisů LV, ZP, aj.)	30			
informování nájemců dotčených pozemků o termínech vstupu na pozemky za účelem zamezení škod na zemědělských kulturách a lesních pozemcích	30			
následné zajištění vymazu věcného břemene ze stav. zákona (po přechodu vl. Práva na ČR - tedy splnutí osoby oprávněné a povinné)	23			
uzavření smluv o zřízení práva obdobnému věcnému břemeni	30			
Obstarání potřebných nabyvacích listin	40			
Technická pomoc objednateli při soudních a ostatních řízeních u správních orgánů	55			
ČÁST B CELKEM				

SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část C			Hodinová sazba Kč/hod	Cena Kč
Zajištění vydání stavebního povolení, kompletace a doplnění podkladů, vyjádření, stanovisek, sestavení seznamu účastníků řízení, sestavení žádosti o vydání stavebního povolení a jeho podání u příslušného stavebního úřadu včetně zajištění dalších podkladů dle požadavků příslušného stavebního úřadu v rámci stavebního řízení, účast na jednáních, předání pravomocného stavebního povolení	75			
ČÁST C CELKEM				
SPECIFIKACE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI – část D				
Zajištění konzultací, kontrolních dnů k IČ zhotovitele, osobní průběžné informování objednatele o průběhu IČ zhotovitele, zastupování objednatele ve správních řízeních k IČ, plynoucích z předmětu smlouvy, zajištění předání výstupů jednotlivých smluvních IČ.	35			
Technická pomoc objednateli při získání pravomocného SP a zajištění činností spojených s on-line aplikací objednatele	25			
ČÁST D CELKEM				
CELKEM ČÁST A+B+C+D IČ k SP				

* položky označené jako "neobsazeno" nejsou součástí poptávaných služeb

V Ostravě dne viz. elektronický podpis

VD-ZDS

PD D2 Rekonstrukce mostu D2-058

Žlutě - uchazeč doplní počet hodin a ocení hodinovou sazbu

		Popis prací	Zadavatelem předpokládaný počet hodin	Počet hodin dle nabídky dodavatele	Kč/hod	Cena v Kč
Pozn: Nerealizované položky nebudou oceňovány (označeny "Neobsazeno")						
		A. Souhrnné řešení stavby				
		0. Průvodní zpráva	170			
		1. Přehledná situace	160			
		2. Koordinační situace	80			
		3. Geodetické podklady (geodet.koord.výkres)	80			
		4. Bilance zemních prací	30			
		5. Zásady organizace výstavby	80			
		6. Celkové vodohospodářské řešení	40			
Označení stavebního objektu	Předp. výše SN bez DPH*	B. Stavební část				
SO řady 0xx		Příprava staveniště				Neobsazeno
SO řady 1xx	6 216 000	Pozemní komunikace	250			
SO řady 2xx	287 000 000	Mostní objekty, zdi	2395			
SO řady 3xx		Vodohospodářské objekty				Neobsazenc
SO řady 4xx		Elektro a sdělovací objekty				Neobsazenc
SO řady 5xx		Objekty trubních vedení				Neobsazenc
SO řady 6xx		Pozemní objekty (vč. PHS)				Neobsazenc
SO řady 7xx		Objekty úpravy území				Neobsazenc
SO řady 8xx		Objekty zařízení staveniště				Neobsazenc
		D. Doklady	85			
		E. Soupis prací (včetně Výkazu výměr)	160			
		F. Kontrolní rozpočet	85			
		G. Souvisící dokumentace	150			
		H. ZTKP	110			
		Rešerše geotechnického průzkumu				Neobsazenc
		Reprografie v počtu dle VOP	70 000			
		Celkem VD-ZDS v Kč bez DPH				

* Předběžné ocenění dle cenových normativů v platném znění nebo dle platného a odsouhlaseného záměru projektu

- položky označené jako "neobsazeno" nejsou součástí popotávaných služeb

V Ostravě dne viz. elektronický podpis



Výkon autorského dozoru

PD D2 Rekonstrukce mostu D2-058

	Počet hod.	Kč/hod *)	Cena celkem
Technická pomoc Koordinace při projednávání postupu prací na rekonstrukci s vodo hospodářskými organizacemi	40		
Technická pomoc Koordinace při projednání dokumentace a při majetkoprávní přípravě stavby (ČR/SR)	80		
Technická pomoc objednateli (AD)	380		
Cena AD celkem bez DPH	500		

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

Díličí činnosti při výkonu AD	AD hodin
Posuzování postupu výstavby z technického hlediska, sledování a kontrola technických a kvalitativních parametrů stavby.	40
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.	60
Odsouhlasení dílenské a provozní dokumentace zhotovitele stavby z hlediska souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem a zadávací dokumentací pro výběr zhotovitele stavby.	40
Účast na jakémkoliv jednání, které svolává objednatel a vyzývá AD k účasti.	80
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	40
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 • vypracování záměru projektu nebo PNP 	120
celkem hodin	
Kč/hod	
Celkem Kč bez DPH	

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

Poznámky:

- 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.
- 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.
- 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 Ostravě dne viz. elektronický podpis

