

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/397 Jaroslavice, most 397-008

Objekt: 000 ONVN

Rozpočet: Ostatní náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

Stavba:	II/397 Jaroslavice, most 397-008
Objekt:	000 ONVN
Rozpočet:	Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710		<p>POMOC PRÁCE - ZAJIŠTĚNÍ, ZŘÍZENÍ, ODSTRANĚNÍ DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ</p> <p>Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb.</p> <p>Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže, včetně všech potřebných povolení k uzavírce.</p> <p>Vše v režii zhotovitele.</p> <p>Délka výstavby max 2x30 dní = 60 dní</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	KPL	1,000		
2	02943		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p>	KPL	1,000		
3	02946		<p>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</p> <p>Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách</p> <p>1=1,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	II/397 Jaroslavice, most 397-008
Objekt:	000 ONVN
Rozpočet:	Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/397 Jaroslavice, most 397-008

Objekt: 000 ONVN

Rozpočet: Vedlejší náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/397 Jaroslavice, most 397-008

000 ONVN

Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení stavenišť - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje úklid stavenišť	KPL	1,000		
2	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
3	00010	R	Hlavní prohlídka mostu prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
4	00017	R	Havarijní, povodňový plán - popsáno ve vyhl. č. 24/2011 Sb. 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
5	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** II/397 Jaroslavice, most 397-008**Objekt:** SO 201 Most ev.č. 397-008**Rozpočet:** SO 201 Most ev.č. 397-008**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/397 Jaroslavice, most 397-008
Objekt: SO 201 Most ev.č. 397-008
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 397-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
1	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM podhledy, svislé a vodorovné plochy říms zaměřeno na stavbě (1,10m*28m)*2řimsy=61,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	61,600		
2	626222		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAČ MALTOU DVOUVRST TL. 50MM zapravení děr po odstranění sloupků zábradlí včetně vhotné penetrace (spojovacího můstku) zaměřeno na stavbě (0,3m*0,3m)*36ks=3,240 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	3,240		
3	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM k pol. č. 626112 a 626222 zaměřeno na stavbě 61,60+3,24=64,840 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě	M2	64,840		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/397 Jaroslavice, most 397-008

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 397-008

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 397-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva - položení vrstvy v předepsané tloušťce - potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
4	62652		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ římasy 61,60*0,3=18,480 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	18,480		
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
5	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr povrchu říms proti chloridům v rozmrazovacích postřicích 1x impregnační a 2x hydrofobní nátěr říms k položce 626112 zaměřeno na stavbě 1,1m*28m*2římasy*2nátěry=123,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem. - potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	123,200		
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
6	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž zábradlí, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele	M	56,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/397 Jaroslavice, most 397-008

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 397-008

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 397-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě 28 m * 2 ks =56,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz a ekologická likvidace				
7	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Vpravo směr Hrádek 12 m + 12 m, vlevo směr Hrádek 12 m + 12 m - nové svodidlo opatřeno předepsanou povrchovou úpravou, včetně koncových náběhů. Zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie. zaměřeno na stavbě 24+24=48,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - odrazky nebo retroreflexní fólie	M	48,000		
8	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Vpravo směr Hrádek 28 m, vlevo směr Hrádek 28 m - nové svodidlo mostní zábradelní, se svislou výplní, osazené na římse, opatřeno protikorozní ochranou, kotevní prvky z nerezové oceli třídy A4, kotveno do předvrtaných otvorů dle TP konkrétního typu svodidla, včetně vrtání otvorů, kotevních prvků a podlití plastmaltou, včetně koncových náběhů zakotvených do země. Zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie. zaměřeno na stavbě 28+28=56,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilačních prvků	M	56,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

II/397 Jaroslavice, most 397-008

SO 201 Most ev.č. 397-008

SO 201 Most ev.č. 397-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - odrazky nebo retroreflexní fólie				
9	93118		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU oprava a úprava stávající dilatace zaměřeno na stavbě (0,07*0,02*27)*2=0,076 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M3	0,076		
10	931235		VLOŽKA DILAT SPAR Z PRYŽ PÁSŮ ŠÍŘ DO 200MM PROF TL PŘES 12MM oprava a úprava stávající dilatace zaměřeno na stavbě 27*2=54,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M	54,000		
11	93133		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM (0,07m*0,03m*27m)*2římasy=0,113 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M3	0,113		
12	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ svislé a vodorovné plochy říms, podhledy říms včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě (1,1m*28m*2římasy)*2=123,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	123,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/397 Jaroslavice, most 397-008

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 397-008

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 397-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	938552		<div>OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM</div> <div>včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele</div> <div>(1,1m*28m)*2římasy=61,600 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</div>	M2	61,600		
14	94490		<div>OCHRANNÁ KONSTRUKCE</div> <div>ochranná síť pod mostem - zabezpečení zachycení odpadnutého materiálu do koryta řeky, vč. geotextílie 350g/m2</div> <div>28m*1,5m*2římasy=84,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.</div>	M2	84,000		
15	96715		<div>VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON</div> <div>36 ks vyříznutí a vybourání v římse okolo sloupků zábradlí (0,3m*0,3m*0,05m)</div> <div>odříznutí sloupku v nejnižším odkrytém bodě</div> <div>ruční vybourání spár mezi obrubníkem a římsovou (0,07m*0,05m*27m) * 2 ks</div> <div>vyčištění otvorů</div> <div>včetně odvozu a likvidace materiálu v režii zhotovitele</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>0,3m*0,3m*0,05m=0,005 [A]</div> <div>36ks=36,000 [B]</div> <div>A*B=0,180 [C]</div> <div>(0,07m*0,05m*27m)*2římasy=0,189 [D]</div> <div>C+D=0,369 [E]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,</div> <div>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,</div>	M3	0,369		
9	Ostatní konstrukce a práce						

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/397 Jaroslavice, most 397-008

Objekt: SO 201 Most ev.č. 397-008

Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 397-008

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celke
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	-------

Celkem: