

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1**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:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: 000 ONVN  
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
2	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1**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: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: 000 ONVN  
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
2	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
3	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
4	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
5	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
6	00010	R	Hlavní prohlídka mostu prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
7	00012	R	Mostní listy 1=1,000 [A]	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: 000 ONVN  
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN 1=1,000 [A]	KPL	1,000	_____	_____
9	00015	R	Bezpečnostní opatření 1=1,000 [A]	KPL	1,000	_____	_____
10	00017	R	Havarijní, povodňový plán - popsáno ve vyhl. č. 24/2011 Sb. 1=1,000 [A]	KPL	1,000	_____	_____
11	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:** III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1**Objekt:** SO 201 Most ev. č. 3976-1**Rozpočet:** SO 201 Most ev. č. 3976-1**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: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamení  "11130" 7,74*0,10*1,90=1,471 [A]  "113298" 9,739*2,20=21,426 [B]  Celkem: A+B=22,897 [C]	T	22,897		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební suť  "966118" 1,548*2,30=3,560 [A]  "967168" 10,752*2,50=26,880 [B]  Celkem: A+B=30,440 [C]	T	30,440		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
3	11130		SEJMUTÍ DRNU odstranění drnu kolem zdiva v tl. 100 mm zaměřeno na stavbě  (5,95+4,40+4,10+4,90)*0,40=7,740 [A]  Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	7,740		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	113298		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě  levý břeh: $9,628 \cdot (0,888 + 0,40) \cdot 0,40 = 4,960$ [A]  pravý břeh: $9,628 \cdot (0,841 + 0,40) \cdot 0,40 = 4,779$ [B]  Celkem: A+B=9,739 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje i odstranění podkladu, veškerou manipulaci s vybouraným materiálem, odvoz na předepsanou vzdálenost vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	9,739		
1			<b>Zemní práce</b>				
2			<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
5	27231A		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 betonová patka v korytě zaměřeno na stavbě $2 \cdot (9,628 + 1,165 + 1,165) \cdot 0,50 \cdot 0,40 = 4,783$ [A]  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,	M3	4,783		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li><li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li><li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li><li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li><li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li></ul>				
2			<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
6	451314		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>lože z betonu C25/30-XF2, tl. 150 mm, pod dlažbu z lom. kamene, k pol.č. 465512 zaměřeno na stavbě</p> <p>levý břeh: 9,628*(0,888+0,40)*0,15=1,860 [A]</p> <p>pravý břeh: 9,628*(0,841+0,40)*0,15=1,792 [B]</p> <p>Celkem: A+B=3,652 [C]</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků,</p> <p>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p>	M3	3,652		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li><li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li><li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li><li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li></ul>				
7	46251		<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>kamenný zához dna koryta frakce min. 300 mm zaměřeno na stavbě</p> <p>(3,60-0,30-0,30)*13,562*0,30=12,206 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</li></ul> <p>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	12,206		
8	465511		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA SUCHO</p> <p>kolem křídel, tl. 100 mm, na suchu s vyspárováním zaměřeno na stavbě</p> <p>(4,10+4,90+5,95+4,40)*0,40*0,10=0,774 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</li><li>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</li><li>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním</li><li>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</li><li>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</li></ul>	M3	0,774		
9	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>zaměřeno na stavbě</p>	M3	6,087		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			levý břeh: $9,628 \cdot (0,888 + 0,40) \cdot 0,25 = 3,100$ [A]  pravý břeh: $9,628 \cdot (0,841 + 0,40) \cdot 0,25 = 2,987$ [B]  Celkem: $A+B=6,087$ [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
10	57791A		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (HMOTNOST)  asfaltovým betonem ACO 11+, tl. vrstvy 50 mm, spojovací nátěr z asf. emulze v množství do 0,50 kg/m <sup>2</sup> včetně odvozu a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě $100=100,000$ [A]  Technická specifikace: - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zaříznutí hran - vyčištění - nátěr spojovací - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová zálivka	T	100,000		
5			Komunikace				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
11	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM  nosná konstrukce (NK) zaměřeno na stavbě 5,93*8,40*0,40=19,925 [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	19,925		
12	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM  nosná konstrukce (NK) zaměřeno na stavbě 5,93*8,40*0,60=29,887 [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	M2	29,887		
13	626212		REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM  římsy zaměřeno na stavbě 2*8,40*0,40*0,40=2,688 [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	2,688		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
**Objekt:** SO 201 Most ev. č. 3976-1  
**Rozpočet:** SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	626222		REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANACĚ MALTOU DVOUVRST TL 50MM  římasy zaměřeno na stavbě  2*8,40*0,40*0,60=4,032 [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	4,032		
15	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM  zaměřeno na stavbě  nosná konstrukce: 5,93*8,40=49,812 [A]  římasy: 2*8,40*0,40=6,720 [B]  Celkem: A+B=56,532 [C]  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	M2	56,532		
16	62652		OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ  ošetření odhalené výztuže pasivačním epoxidovým nátěrem zaměřeno na stavbě  nosná konstrukce: 5,93*8,40*0,30=14,944 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě	M2	14,944		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce				
17	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU zaměřeno na stavbě  opěry: 2*9,628*1,95=37,549 [A]  křídla: (4,10+4,90+5,95+4,40)*1,95=37,733 [B]  Celkem: A+B=75,282 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	75,282		
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						

7

## Přidružená stavební výroba

18	78312		PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST 1 x základ, 2 x vrchní nátěr zaměřeno na stavbě  ocelové nosníky: 66,416=66,416 [A]  zábradlí: 2*8,40*1,12=18,816 [B]  Celkem: A+B=85,232 [C] Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a	M2	85,232		
----	-------	--	--	----	--------	--	--



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
19	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)  římasy 1x impregnační a 2x hydrofobní protichloridový ochranný nátěr říms proti chloridům v rozmrazovacích postřicích zaměřeno na stavbě 2*8,40*0,40=6,720 [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.	M2	6,720		
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
20	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  včetně betonového lože a boční betonové opěrky z betonu C20/25n-XF3 zaměřeno na stavbě 4=4,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	4,000		
21	93620		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR PREFABRIK BETON A ŽELEZOBETON  znovuosazení rozebraných krycích desek zaměřeno na stavbě (4,10+4,90+5,95+4,40)*0,80*0,10=1,548 [A]  Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,	M3	1,548		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li><li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li><li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li><li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li><li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li><li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li><li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li></ul>				
22	93640		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KAMENNÉ zaměřeno na stavbě  doplnění zdiva opěry: 2*9,628*1,95*0,10*0,20=0,751 [A]  doplnění zdiva křídla: (4,10+4,90+5,95+4,40)*1,95*0,10*0,20=0,755 [B]  Celkem: A+B=1,506 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M3	1,506		
23	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě  opěry: 2*9,628*1,95=37,549 [A]  křídla: (4,10+4,90+5,95+4,40)*1,95=37,733 [B]  Celkem: A+B=75,282 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	75,282		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
**Objekt:** SO 201 Most ev. č. 3976-1  
**Rozpočet:** SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ  včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě  nosná konstrukce: 5,93*8,40=49,812 [A]  řimsy: 2*8,40*0,40=6,720 [B]  Celkem: A+B=56,532 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	56,532		
25	938552		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM  včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě  nosná konstrukce: 5,93*8,40=49,812 [A]  řimsy: 2*8,40*0,40=6,720 [B]  Celkem: A+B=56,532 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	56,532		
26	93867		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR BROUŠENÍM  ruční broušení ocelových nosníku a zábradlí zaměřeno na stavbě	M2	85,232		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
Objekt: SO 201 Most ev. č. 3976-1  
Rozpočet: SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ocelové nosníky: 66,416=66,416 [A]  zábradlí: 2*8,40*1,12=18,816 [B]  Celkem: A+B=85,232 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
27	94490		OCHRANNÁ KONSTRUKCE  ochranná síť pod mostem - zabezpečení zachycení odpadnutého materiálu do koryta řeky, vč. geotextílie 350g/m2 zaměřeno na stavbě 5,93*8,40=49,812 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.	M2	49,812		
28	966118		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM  rozebrání krycích desek zaměřeno na stavbě (4,10+4,90+5,95+4,40)*0,80*0,10=1,548 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	1,548		
29	967168		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM  odbourání dobetonávek s odřezáním výztuže v dobetonávce 8*8,40*0,40*0,40=10,752 [A]	M3	10,752		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** III/3976 Jaroslavice, most ev.č. 3976-1  
**Objekt:** SO 201 Most ev. č. 3976-1  
**Rozpočet:** SO 201 Most ev. č. 3976-1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: