

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	00	VON
R:	1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				55 132,83		
1	00511 R	Geodetické práce <small>Geodetické práce zahrnující zaměření mosního objektu po odbourání části konstrukce.</small>	Soubor	1,00000	21 739,12	21 739,12		RTS 23/ I
		1		1,00000				
2	005111020R	Vytyčení stavby <small>Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.</small>	Soubor	1,00000	18 115,94	18 115,94		RTS 23/ I
		1		1,00000				
3	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí <small>Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.</small>	Soubor	1,00000	1 328,50	1 328,50		RTS 23/ I
		1		1,00000				
4	005121 R	Zařízení staveniště <small>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</small>	Soubor	1,00000	6 642,51	6 642,51		RTS 23/ I
		1		1,00000				
5	005122 R	Provozní vlivy <small>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce. Tato položka zahrnuje náklady na ochranu a případnou opravu kamenného stupně v korytě VT.</small>	Soubor	1,00000	2 113,53	2 113,53		RTS 23/ I
		1		1,00000				
6	00521 R	Staveniště <small>Náklady spojené s provozem staveniště, které vzniknou dodavateli podle podmínek smlouvy. Při manipulaci s prašným materiálem bude použito prostředků k minimalizaci produkce emisí tuhých znečišťujících látek, např. mlžením či skrápěním. Bude prováděna pravidelná očista a zkrápění příjezdových komunikací a manipulačních ploch tak, aby při průjezdu obslužných vozidel nevznikla sekundární prašnost. Opatření ke snížení druhotné prašnosti, tzn. ke snížení emisí tuhých znečišťujících látek při skladování a přepravě materiálu: např. zakrytování nákladních prostorů expedujících dopravních prostředků, zakrytované/uzavřené skladovací prostory.</small>	Soubor	1,00000	5 193,23	5 193,23		RTS 23/ I
		1		1,00000				

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	00	VON
R:	1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: ON Ostatní náklady						285 144,80		
7	R00002	Zajištění podkladů pro koordinátora BOZP	soubor	1,00000	1 630,43	1 630,43		Vlastní
		1		1,00000				
8	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000	19 323,66	19 323,66		RTS 23/ I
		Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.			1,00000			
		1		1,00000				
9	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	99 033,78	99 033,78		RTS 23/ I
		Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, většinou v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatele.			1,00000			
		Dílečná dokumentace : 1			1,00000			
10	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	603,86	603,86		RTS 23/ I
		Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.			1,00000			
		1		1,00000				
11	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	1 268,12	1 268,12		RTS 23/ I
		Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.			1,00000			
		1		1,00000				
12	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	12 077,29	12 077,29		RTS 23/ I
		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.			1,00000			
		1		1,00000				
13	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	2 657,00	2 657,00		RTS 23/ I
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).			1,00000			
		včetně mobilního oplocení po dobu stavby : 1			1,00000			
14	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	12 077,29	12 077,29		RTS 23/ I

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	00	VON	
R:	1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné. 1						
				1,00000				
15	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	2 415,46	2 415,46		RTS 23/ I
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla. 1						
				1,00000				
16	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	24 154,58	24 154,58		RTS 23/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby dle přílohy 7, vyhláška 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb včetně novelizace : 1 : 1						
				1,00000				
17	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 038,65	6 038,65		RTS 23/ I
		Zhotovitel pro vydání kolaudačního souhlasu opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy : 1 : 1						
				1,00000				
18	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 869,56	10 869,56		RTS 23/ I
		Náklady na provedení geodetického zaměření skutečného provedení stavby, v rozsahu nezbytném pro zápis změn do katastru nemovitostí. Vložení dat geodetického zaměření skutečného provedení stavby do Jednotné Digitální Technické Mapy Zlínského kraje (JDTM-ZK). 1						
				1,00000				
19	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	9 661,83	9 661,83		RTS 23/ I
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí. Geometrický plán věcné břemeno s LČ : 1						
				1,00000				
20	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	1 811,59	1 811,59		RTS 23/ I
		Náklady spojené s písemným informováním občanů o stavbě - objednatel, zhotovitel, termín provádění, odpovědné osoby zhotovitele a pod. a o případných omezeních provozu či uzavření místních komunikací, parkovišť, chodníků, přístupů do bytových domů a pod. formou informačních tabulí, umístěných v místě stavby a formou informačních letáků umístěných ve vchodech bytových domů v místě stavby. 1						
				1,00000				
21	00521104R	Tabule označení stavby a tabule s označením rizik na stavbě	soubor	1,00000	4 227,05	4 227,05		Vlastní
		Náklady spojené s výrobou, osazením a následně odstraněním tabulí po ukončení stavby. Na informační tabuli označení stavby bude označení stavby a stavebníka, osoba odpovědná za odborné vedení stavby, který orgán a kdy stavbu povolil, termín zahájení a dokončení stavby, náklady na stavbu. Tabule s označením rozik na stavbě bude dle požadavků BOZP. 1						
				1,00000				
22	0052120010R	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	soubor	1,00000	5 736,71	5 736,71		Vlastní

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	00	VON
R:	1	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady na uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního, anebo lepšího stavu. Součástí bude fotografická dokumentace, prokazující stav před realizací a po realizaci						
		1		1,00000				
23	0052410293	Fotodokumentace realizace stavby	soubor	1,00000	301,93	301,93		Vlastní
		1		1,00000				
24	R00001T	Zajištění povodňového a havarijního plánu pokud to bude stavba vyžadovat	ks	1,00000	3 623,19	3 623,19		Vlastní
		1		1,00000				
25	R00003	Zajištění první hlavní prohlídky	soubor	2,00000	9 661,83	19 323,66		Vlastní
		1+1		2,00000				
26	R00004	Zajištění mostního listu (evidenční list propustku)	soubor	2,00000	12 077,29	24 154,58		Vlastní
		1+1		2,00000				
27	R00006	Odlov vodních živočichů před zahájením stavby	soubor	1,00000	24 154,58	24 154,58		Vlastní
		1		1,00000				
Celkem						340 277,63		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce					52 192,77		
1	112201102R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 300 do 500 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 3	kus	3,00000	966,18	2 898,54	800-1	RTS 23/ I	
				3,00000					
2	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 500 do 700 mm s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, 1	kus	1,00000	1 932,37	1 932,37	800-1	RTS 23/ I	
				1,00000					
3	112211111R00	Spálení pařezů na hromadách průměr přes 100 do 300 mm Včetně: - vodorovné přemístění pařezů ze vzdálenosti do 20 m, - ukládání pařezů na ohništi, - udržování ohně, - likvidaci ohniště, - zajištění požární ochrany prostoru, v němž se spalování provádí. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 3,00000	kus	3,00000	100,64	301,92	823-2	RTS 23/ I	
				3,00000					
4	112211113R00	Spálení pařezů na hromadách průměr přes 500 do 1000 mm Včetně: - vodorovné přemístění pařezů ze vzdálenosti do 20 m, - ukládání pařezů na ohništi, - udržování ohně, - likvidaci ohniště, - zajištění požární ochrany prostoru, v němž se spalování provádí. Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,00000	kus	1,00000	301,93	301,93	823-2	RTS 23/ I	
				1,00000					
5	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 28,75000	m2	28,75000	62,48	1 796,30	822-1	RTS 23/ I	
				28,75000					
6	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů živých, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	28,75000	70,28	2 020,55	822-1	RTS 23/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		přech.oblasti : (3,2+3,5)*0,5*5+3,5*3+1,5*1			28,75000			
7	113109305R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm most kryt izolace : 6,8*3,5	m2	23,80000	37,74	898,21	822-1	RTS 23/ I
8	113151113R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 40 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, kryt AB : (3,2+3,5)*0,5*9+3,5*11,7+1,5*1+4*3+1,5*1	m2	86,10000	169,54	14 597,39	822-1	RTS 23/ I
9	113151115R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 60 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, ložná AB : Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 86,10000	m2	86,10000	167,13	14 389,89	822-1	RTS 23/ I
10	115001105R00	Převedení vody při průměru potrubí DN přes 300 do 600 mm získané při čerpání, potrubím nebo žlabu. Montáž, demontáž a opotřebenosti potrubí nebo žlabu a jeho utěsnění po dobu provozu. Včetně nutné podpěrné konstrukce. výústění pod splav : 18	m	18,00000	641,44	11 545,92	800-1	RTS 23/ I
11	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m. 20	h	20,00000	60,39	1 207,80	800-1	RTS 23/ I
12	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlabu a záložního zdroje energie. 5	den	5,00000	60,39	301,95	800-1	RTS 23/ I
Díl: 12 Odkopávky a prokopávky						3 636,28		
13	122302201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	7,77000	392,51	3 049,80	800-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dno lorkyta : 0,3*0,5*3,7*14			7,77000			
14	122302209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 7,77000	m3	7,77000	75,48	586,48	800-1	RTS 23/ I
Díl: 13		Hloubené vykopávky				14 109,35		
15	131301110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, přech.oblasti : (1+1,5)*0,5*(0,8+0,7)*(0,6+4,2+0,6) Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 7,77000	m3	10,12500	471,01	4 768,98	800-1	RTS 23/ I
16	131301119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 10,12500	m3	10,12500	82,34	833,69	800-1	RTS 23/ I
17	132301210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. prodloužená křídla : (0,6+0,5+0,6)*2,4*1,7+(0,6+0,5+0,6)*1,5*1,5 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 10,12500	m3	10,76100	680,72	7 325,23	800-1	RTS 23/ I
18	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 10,76100	m3	10,76100	109,79	1 181,45	800-1	RTS 23/ I
Díl: 15		Roubení				3 044,56		
19	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, křídla : (2,4*2*1,1)*1,7+(1,5*2+1,1)*1,5 Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 15,12600	m2	15,12600	161,03	2 435,74	800-1	RTS 23/ I
20	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 15,12600	m2	15,12600	40,25	608,82	800-1	RTS 23/ I
Díl: 16		Přemístění výkopku				11 257,62		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 7,77000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 10,12500 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 10,76100	m3	28,65600	162,43	4 654,59	800-1	RTS 23/ I
22	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 7,77000 Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 10,12500 Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 10,76100 Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 5,41950*-1	m3	23,23650	150,97	3 508,01	800-1	RTS 23/ I
23	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 23,23650*5	m3	116,18250	3,90	453,11	800-1	RTS 23/ I
24	162301422R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 300 do 500 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 3,00000	kus	3,00000	679,35	2 038,05	800-1	RTS 23/ I
25	162301423R00	Vodorovné přemístění větví, kmenů, nebo pařezů pařezů, průměru kmene přes 500 do 700 mm, na vzdálenost do 5 000 m s naložením, složením a dopravou, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,00000	kus	1,00000	603,86	603,86	800-1	RTS 23/ I
Díl: 17 Konstrukce ze zemin						2 542,11		
26	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, křídla : 1,1*2,4*1,7-0,35*1,8*1,7 1,1*1,5*1,5-0,35*0,9*1,5	m3	5,41950	301,93	1 636,31	800-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	174201202R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 300 do 500 mm výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 3,00000	kus	3,00000	201,29	603,87	800-1	RTS 23/ I
					3,00000			
28	174201203R00	Zásyp jam po pařezech průměru přes 500 do 700 mm výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky, Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 1,00000	kus	1,00000	301,93	301,93	800-1	RTS 23/ I
					1,00000			
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				9 454,73		
29	212312111R00	Lože pro trativody z betonu prostého 0,4*0,15*4,1*2	m3	0,49200	5 124,41	2 521,21	800-2	RTS 23/ I
					0,49200			
30	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, (4,1+3)*2	m	14,20000	86,27	1 225,03	827-1	RTS 23/ I
					14,20000			
31	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8 přech.oblasti ŠD15 : 64,7/2	m2	32,35000	9,15	296,00	800-1	RTS 23/ I
					32,35000			
32	213410A0	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru odvodnění mostní izolace : 0,15*0,06*6,2*2	M3	0,11160	36 550,72	4 079,06		RTS 23/ I
					0,11160			
33	28611225.AR	Trubka plastová drenážní spoj: západkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 160; vsakovací plocha = 44,0 cm2/m Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 14,20000*1,09	m	15,47800	86,15	1 333,43	SPCM	RTS 23/ I
					15,47800			
Díl: 23		Štětové stěny				2 026,35		
34	235681121R00	Těsnění hradicích stěn nepropustnou hrázkou zřízení ze zhutněné sypaniny při stěně nebo nepropustnou výplní ze zhutněné sypaniny mezi stěnami, hrázka vtok : (3+4,5)*0,5*(0,6+2)*0,5*0,7	m3	3,41250	462,97	1 579,89	800-2	RTS 23/ I
					3,41250			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	235681131R00	Těsnění hradičích stěn nepropustnou hrázkou odstranění	m3	3,41250	130,83	446,46	800-2	RTS 23/ I

ze ztuhlé sypaniny při stěně nebo nepropustnou výplní ze ztuhlé sypaniny mezi stěnami,

Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 3,41250

3,41250

Díl: 27		Základy					10 327,46		
----------------	--	----------------	--	--	--	--	------------------	--	--

36	273311114R00	Základové desky z betonu prostého beton C 12/15,	m3	0,36300	6 063,72	2 201,13	821-1	RTS 23/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-------	-----------

ve výkopu zapaženém nebo nezapaženém, popř. nad terémem,

podklad bednění výztuž křídla : (0,3+0,5+0,3)*(2,1+1,2)*0,1

0,36300

37	27212OA0	ZÁKLADY Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH	M3	1,80000	4 514,63	8 126,33		RTS 23/ I
----	----------	----------------------------------	----	---------	----------	----------	--	-----------

- 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,

- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,

- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,

- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,

- očištění a ošetření úložných ploch,

- zednické výpomoc pro montáž dílců,

- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,

- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,

- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,

- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a

měření dílců a pod.).

pod skruž : 1*3*0,15*2*2

1,80000

Díl: 31		Zdi podpěrné a volné					81 802,46		
----------------	--	-----------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

38	317321118R00	Římsy ze železového betonu beton C 30/37	m3	2,69500	7 133,66	19 225,21	821-1	RTS 23/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------	-------	-----------

most : 0,5*0,25*(9+11)

2,50000

náb.zed' : 0,15*0,65*2

0,19500

39	317353121R00	Bednění mostních říms zřízení bednění	m2	14,84750	3 220,61	47 818,01	821-1	RTS 23/ I
----	--------------	---------------------------------------	----	----------	----------	-----------	-------	-----------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		jakéhokoliv tvaru, přímých, zalomených nebo jinak zakřivených, (0,15+0,25+0,25)*(9+11)+0,25*0,5*2+(0,2+0,4)*0,25*4 (0,15+0,15+0,15)*2+0,15*0,65			13,85000 0,99750			
40	317353221R00	Bednění mostních říms odstranění bednění jakéhokoliv tvaru, přímých, zalomených nebo jinak zakřivených, Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 14,84750	m2	14,84750	161,03	2 390,89	821-1	RTS 23/ I
41	317361214R00	Výztuž říms ze železobetonu ocel 10 505 2,695*0,2	t	0,53900	22 946,85	12 368,35	821-1	RTS 23/ I
Díl: 33		Sloupy a pilíře,stožary,stojky				121 570,10		
42	334323118R00	Mostní opěry, pilíře, stěny ze železobetonu opěry, cement portlandský, beton C 30/37, tloušťka přes 450 mm prahy : (0,8+0,5)*0,5*4,9*0,6*2 náb.zedř : 0,5*0,5*2	m3	4,32200	5 120,77	22 131,97	821-1	RTS 23/ I
43	334323218R00	Mostní opěry, pilíře, stěny ze železobetonu stěny, cement portlandský, beton C 30/37, tloušťka do 450 mm křídla vtok : 1,8*0,35*1,7+(1,5+1,2)*0,5*1*0,35 0,9*0,35*1,5+(0,8+0,6)*0,5*1*0,35 odtok : (1,3+1,1)*0,5*1,1*0,35+(1,5+1,7)*0,5*0,9*0,35	m3	3,22700	5 523,34	17 823,82	821-1	RTS 23/ I
44	334352111R00	Bednění konstrukcí bednění stěn a křídel žebrových i deskových, tloušťka do 450 mm, zřízení mostních svislých, šikmých, přímých, zakřivených i skloněných výšky do 20 m, opěr, pilířů a úložných prahů, stěn a křídel žebrových i deskových tl. do 45 cm, sloupů čtvercových, obdélníkových a mnohoúhelníkových průřezové plochy do 0,9 m2, sloupů kruhových a oválných, křídla : (1,8+0,35+1,8)*1,7+(1,5+1,2)*1 (0,9+0,35+0,9)*1,5+(0,8+0,6)*1 (1,3+0,35+1,1)*1,1 (1,5+0,35+1,7)*0,9 prahy : (0,8+0,6)*4,9*2+(0,8+0,5)*0,6*2*2 náb.zedř : (2+0,5+2)*0,5	m2	39,35000	966,18	38 019,18	821-1	RTS 23/ I
45	334352211R00	Bednění konstrukcí bednění stěn a křídel žebrových i deskových, tloušťka do 450 mm, odstranění	m2	39,35000	120,77	4 752,30	821-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		mostních svislých, šikmých, přímých, zakřivených i skloněných výšky do 20 m, opěr, pilířů a úložných prahů, stěn a křídel žebrových i deskových tl. do 45 cm, sloupů čtvercových, obdélníkových a mnohoúhelníkových průřezové plochy do 0,9 m ² , sloupů kruhových a oválných, Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 39,35000			39,35000			
46	334361114R00	Výztuž opěr průměr do 12 mm, ocel 10 505 - mostních podpěr, pilířů, křídel, stěn, úložných prahů a sloupů ze železového nebo předpjatého betonu průměr do 12 mm i průměr přes 12 mm, (4,322+3,227)*0,07	t	0,52843	22 946,86	12 125,81	821-1	RTS 23/ I
					0,52843			
47	334361314R00	Výztuž opěr průměr přes 12 mm, ocel 10 505 - mostních podpěr, pilířů, křídel, stěn, úložných prahů a sloupů ze železového nebo předpjatého betonu průměr do 12 mm i průměr přes 12 mm, (4,322+3,227)*0,13	t	0,98137	22 946,85	22 519,35	821-1	RTS 23/ I
					0,98137			
48	334361314R00	Výztuž opěr průměr přes 12 mm, ocel 10 505 - mostních podpěr, pilířů, křídel, stěn, úložných prahů a sloupů ze železového nebo předpjatého betonu průměr do 12 mm i průměr přes 12 mm, trny øR24 opěry prahy : 0,4*39*0,003551*2 kloub øR30 : 0,5*13*2*0,005549	t	0,18293	22 946,86	4 197,67	821-1	RTS 23/ I
					0,11079			
					0,07214			
Díl: 34		Stěny a příčky				6 642,46		
49	348171111R00	Osazení zábradlí ocelového osazení zábradlí ocelového na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, hmotnosti do 100 kg/m na mostě přímém nebo v oblouku včetně spojení dílců, 9+11+2	m	22,00000	301,93	6 642,46	821-1	RTS 23/ I
					22,00000			
Díl: 38		Kompletní konstrukce				13 560,56		
50	380931117R00	Vložení trnu z betonářské oceli do vrtu v betonu na chemickou maltu průměr trnu 24 mm Vyvrtání otvoru do betonu, vyčištění vrtu, vyplnění chemickou maltou do 2/3 a vložení trnu. Dodávka betonářské tyče, nebo jiného kotevního prvku se rozpočtuje samostatnou položkou. Kotvení není určeno pro náročné zatížení v tahu. stáv.opěry nové prahy : 13*3*2 kloub : 13*2	kus	104,00000	130,39	13 560,56	801-4	RTS 23/ I
					78,00000			
					26,00000			
Díl: 42		Vodorovné nosné konstrukce				207 458,42		
51	421321118R00	Mostní nosné desky nebo klenby z ŽB beton C 30/37 příčnický : 0,5*0,1*4,9*2	m ³	8,82280	6 060,12	53 467,23	821-1	RTS 23/ I
					0,49000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		mostovka : 4,2*0,32*6,2			8,33280			
52	42135111R00	Bednění konstrukcí deskových zřízení bednění, mostů z betonu železového nebo předpjatého plného průřezu, 5*4,2+0,1*4,9*2	m2	21,98000	658,77	14 479,76	821-1	RTS 23/ I
					21,98000			
53	42135121R00	Bednění konstrukcí deskových odstranění bednění, mostů z betonu železového nebo předpjatého plného průřezu, Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 21,98000	m2	21,98000	109,79	2 413,18	821-1	RTS 23/ I
					21,98000			
54	42136114R00	Výztuž desek průměr do 12 mm, ocel 10 505 8,8228*0,07	t	0,61760	22 946,86	14 171,98	821-1	RTS 23/ I
					0,61760			
55	421361314R00	Výztuž desek průměr přes 12 mm, ocel 10 505 8,8228*0,12	t	1,05874	22 946,85	24 294,75	821-1	RTS 23/ I
					1,05874			
56	421955111R00	Dřevěná mostovka podlaha dočasná, měkké dřevo, zřízení s dodáním hmot a podlahy s dodáním hmot, mostovka ze dřeva měkkého, podlaha lávky ze dřeva měkkého, podlaha lávky za dřeva tvrdého, dočasná dřevěná podlaha na provizorních mostech tl. do 5 cm ze dřeva měkkého, prac.podlaha na skruži : (1,2+4,2+1,2)*5	m2	33,00000	1 907,78	62 956,74	821-1	RTS 23/ I
					33,00000			
57	421955211R00	Dřevěná mostovka podlaha dočasná, měkké dřevo, odstranění a podlahy s dodáním hmot, mostovka ze dřeva měkkého, podlaha lávky ze dřeva měkkého, podlaha lávky za dřeva tvrdého, dočasná dřevěná podlaha na provizorních mostech tl. do 5 cm ze dřeva měkkého, Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 33,00000	m2	33,00000	292,79	9 662,07	821-1	RTS 23/ I
					33,00000			
58	423352111R00	Bednění nosných konstrukcí bednění postranních stěn, přímých, šikmých i v oblouku, zřízení z betonu prostého, železového nebo předpjatého, mezi křídly : 0,4*(4,9-0,4*2)*2	m2	3,28000	1 006,44	3 301,12	821-1	RTS 23/ I
					3,28000			
59	423352211R00	Bednění nosných konstrukcí bednění postranních stěn, přímých, šikmých i v oblouku, odstranění z betonu prostého, železového nebo předpjatého, Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 3,28000	m2	3,28000	150,97	495,18	821-1	RTS 23/ I
					3,28000			
60	423353111R00	Bednění nosných konstrukcí bednění čel mostních konstrukcí, z předpjatého betonu všech rozměrů, zřízení z betonu prostého, železového nebo předpjatého,	m2	4,58000	1 932,37	8 850,25	821-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(0,35*6,2+0,1*0,6*2)*2			4,58000			
61	423353211R00	Bednění nosných konstrukcí bednění čel mostních konstrukcí, z předpjatého betonu všech rozměrů, odstranění z betonu prostého, železového nebo předpjatého, Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 4,58000	m2	4,58000	181,16	829,71	821-1	RTS 23/ I
					4,58000			
62	428381211R00	Klouby ze železového betonu nosnost do 50 t vrubové Freyssinetovy s bedněním, se zřízením a odstraněním výplně, vybetonováním a odbedněním, 4,9*2	m	9,80000	1 279,23	12 536,45	821-1	RTS 23/ I
					9,80000			
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				31 397,07		
63	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm v otevřeném výkopu, pod fólií : 0,8*4,1*0,1*2	m3	0,65600	2 102,53	1 379,26	827-1	RTS 23/ I
					0,65600			
64	451311111R00	Podklad pod dlažbu z betonu prostého tř. B 7,5 beton C -/7,5, tloušťka do 100 mm 8,55	m2	8,55000	323,02	2 761,82	831-2	RTS 23/ I
					8,55000			
65	451476111R00	Podkladní vrstva z plastbetonu podkladní vrstva z CHS Epoxy 531, 1. vrstva, tloušťka 10 mm podmaz.pat.pl.zábr. : 0,2*0,2*(5+6+2)	m2	0,52000	3 671,12	1 908,98	821-1	RTS 23/ I
					0,52000			
66	458600A0	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU položka zahrnuje: - dodávku mezerovitého betonu předepsané kvality a zásyp se zhutněním včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy přech.oblasti Vsetín : (0,3*(0,6+0,7)*0,5+(1,4+1)*0,5*0,7+1,4*0,3*0,5)*3,5 Vesník : (0,3*(0,7+0,8)*0,5+(1,5+1)*0,5*0,8+1,5*0,3*0,5)*3,5	M3	9,43250	2 687,20	25 347,01		RTS 23/ I
					4,35750			
					5,07500			
Díl: 46		Zpevněné plochy				23 963,94		
67	465511511R00	Dlažba z lomového kamene upraveného uložení do malty MC 10, plocha do 20 m2, vyspárování maltou MCs, tloušťka 200 mm vodorovná nebo ve sklonu do 1 : 2 s dodáním hmot vtok běh : (4,5+1,2)*0,5*3	m2	8,55000	2 802,80	23 963,94	831-2	RTS 23/ I
					8,55000			
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				23 094,64		
68	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	64,70000	100,01	6 470,65	822-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dvě vrstvy : (3,5*5,6+3,5*3,3+1,2*1)*2			64,70000			
69	565141211RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 60 mm s rozprostřením a zhuštěním	m2	32,35000	476,53	15 415,75	822-1	RTS 23/ I
		32,35			32,35000			
70	569851111R00	Zpevnění krajnic nebo komun. pro pěší šterkodrtí tloušťka po zhuštění 150 mm s rozprostřením a zhuštěním	m2	10,50000	115,07	1 208,24	822-1	RTS 23/ I
		(4+8,5+3,5+5)*0,5			10,50000			
Díl: 57		Kryty šterkových a živičných komunikací				53 053,32		
71	573111121R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem množství zbytkového asfaltu 0,6 kg/m2 pod ACP 16+ : 64,7/2	m2	32,35000	28,86	933,62	822-1	RTS 23/ I
		32,35000						
72	573231123R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem , množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m2 bez posypu kamenivem	m2	122,67000	18,48	2 266,94	822-1	RTS 23/ I
		34,31*2+21,7+32,35			122,67000			
73	577131111RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m2	m2	88,36000	296,17	26 169,58	822-1	RTS 23/ I
		(3,2+3,5)*0,5*8,6+3,5*(6,2+3,7+3)+4*3,6			88,36000			
74	577151113RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, ACO 16+, tloušťky 60 mm, plochy do 200 m2	m2	21,70000	441,24	9 574,91	822-1	RTS 23/ I
		most : 3,5*6,2			21,70000			
75	577151123RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 60 mm, plochy do 200 m2	m2	34,31000	411,20	14 108,27	822-1	RTS 23/ I
		88,36-32,35-21,7			34,31000			
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				8 450,14		
76	627455131RT3	Spárování starého zdiva z kvádového zdiva, hloubky do 100 mm, spárovací maltou jakoukoliv cementovou maltou se zatřením spár, s vypláchnutím spár vodou a očištěním povrchu zdiva po vyspárování, s odklizením zbylého materiálu do 20 m, z lomového kamene, kvádového, cihelného, přespárování opěr : (0,7+0,4)*4,9	m2	5,39000	562,80	3 033,49	821-1	RTS 23/ I
		5,39000						
77	627451114R00	Vyplnění spár stávající dlažby z lom. kamene, MC	m2	15,00000	361,11	5 416,65		RTS 23/ I
		běhy : 15			15,00000			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				18 918,48		
78	917862111RV4	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku stojatého, nájezdového náběhového 1000/150/150-250, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. před římsy L+P : 2+2	m	4,00000	770,58	3 082,32	822-1	RTS 23/ I
79	919726213R00	Dilatační spáry řezané letištních ploch těsnění spár zálivkou za tepla s dvojnásobným penetračním nátěrem a s pryžovou vložkou pod zálivku římsy : 1+9+1+1+11+1 styková spára : 21+4 konce : 3,2+5,8+4,1 přech.oblast : 3,5*2	m	69,10000	114,73	7 927,84	822-1	RTS 23/ I
80	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody konce : 3,2+6+4	m	13,20000	46,45	613,14	822-1	RTS 23/ I
81	914A210A0	EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TR.1 DODÁVKA A MONTÁŽ položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení označení mostu a toku : 2+2	KUS	4,00000	905,80	3 623,20		RTS 23/ I
82	11163630R	asfaltová zálivka modifikovaná; zpracování za horka; bod měknutí nad 90°C; skupenství při 20°C tuhá hmota; hustota při 25°C 1 000 kg/m ³ ; nerozpustný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý 0,01*0,05*1,1*2*69,1	t	0,07601	48 309,21	3 671,98	SPCM	RTS 23/ I
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				3 030,59		
83	931992111R00	Výplň dilatačních spár z lehčených plastů tloušťka do 20 mm římsa : (0,2+0,4)*0,25*2*2	m2	0,60000	476,07	285,64	821-1	RTS 23/ I
84	9313350A0	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 600MM2 položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě (0,2+0,25+0,2+0,4+0,25)*2*2	M	5,20000	174,52	907,50		RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
85	9384410A0	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 200 BARŮ	M2	11,04000	54,90	606,10		RTS 23/ I
<p style="margin: 0;">položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p> <p style="margin: 0; color: blue;">opěry po odbourání vrch : 5,52/0,5 11,04000</p>								
86	9384420A0	OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ	M2	20,39000	60,39	1 231,35		RTS 23/ I
<p style="margin: 0;">položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p> <p style="margin: 0; color: blue;">břehy dlažba : 15 15,00000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">opěry : (0,7+0,4)*4,9 5,39000</p>								
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				42 405,59		
87	948101111R00	Podpěrné konstrukce dočasné skruže, výška do 30 m, zřízení,	m3	46,20000	603,86	27 898,33	821-1	RTS 23/ I
<p style="margin: 0; color: blue;">skruž : (1,2+4,2+1,2)*5*1,4 46,20000</p>								
88	948101113R00	Podpěrné konstrukce dočasné skruže, výška do 30 m, zřízení, příplatek za další měsíc použití	m3	46,20000	60,39	2 790,02	821-1	RTS 23/ I
<p style="margin: 0; color: blue;">Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 46,20000 46,20000</p>								
89	948101121R00	Podpěrné konstrukce dočasné skruže, výška do 30 m, odstranění,	m3	46,20000	253,62	11 717,24	821-1	RTS 23/ I
<p style="margin: 0; color: blue;">Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 46,20000 46,20000</p>								
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				34 951,28		
90	953981104R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 125 mm, M 16, ampule pro chemickou kotvu	kus	52,00000	388,79	20 217,08	801-4	RTS 23/ I
<p style="margin: 0; color: green;">V položce je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky, zasunutí ampule s chemickou kotvou do otvoru a zavrtání svorníku s hrotem, maticí a podložkou pozink. CH - M16 x 260/108 GV.</p> <p style="margin: 0; color: blue;">pat.pl.zábradlí : (5+6+2)*4 52,00000</p>								
91	953981107R00	Chemické kotvy do betonu, do cihelného zdiva do betonu, hloubky 280 mm, M 30, ampule pro chemickou kotvu	kus	20,00000	736,71	14 734,20	801-4	RTS 23/ I
<p style="margin: 0; color: green;">V položce je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky, zasunutí ampule s chemickou kotvou do otvoru a zavrtání svorníku s hrotem, maticí a podložkou pozink. CH - M30 x 380/70 GV.</p> <p style="margin: 0; color: blue;">kotva římsy : 20 20,00000</p>								
Díl: 96		Bourání konstrukcí				72 162,04		
92	963021112R00	Bourání mostních nosných konstrukcí bourání mostních konstrukcí, z kamene	m3	5,52000	2 415,46	13 333,34	821-1	RTS 23/ I
<p style="margin: 0; color: blue;">opěry : (4,6+4+4,6+3,4)*0,5*0,8*0,5 3,32000</p> <p style="margin: 0; color: blue;">křídla : (1,5+1,2+2,1+2,1+1,3+0,6+1,6+0,6)*0,5*0,8*0,5 2,20000</p>								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
93	963051111R00	Bourání mostních nosných konstrukcí bourání mostních konstrukcí, z železobetonu <i>řimsy : (0,25*0,4+0,25*0,3)*8,4*2 mostovka : 0,25*4*4 trámy : 0,2*0,2*4,9*5 záv.zídka : 0,45*0,8*4,6*2</i>	m3	11,23200	4 391,74	49 328,02	821-1	RTS 23/ I
					2,94000			
					4,00000			
					0,98000			
					3,31200			
94	966076141R00	Odstranění různých konstrukcí odstranění svodidla typu NHKG nebo svodidlového zábradlí nebo jejich částí na mostech betonových, vcelku na mostech kamenných nebo betonových, <i>3+8,4+3+1,5+8,4+3</i>	m	27,30000	268,38	7 326,77	821-1	RTS 23/ I
					27,30000			
95	966110A0	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ <i>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 podklady skruž : 1*3*0,15*2*2</i>	M3	1,80000	1 207,73	2 173,91		RTS 23/ I
					1,80000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4 199,80		
96	998212111R00	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické, kovové výška do 20 m, betonové nepředpjaté i předpjaté a mosty spřažené ocelobetonové nebo kovové na novostavbách, včetně příplatku za zvětšený přesun přes vymezenou vzdálenost, Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : <i>1,2,10,19,29,30,33,36,38,39,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,54,55,56,58,60,62,63,64,65,67,68,69, : 70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,82,83,87,88,89,92,93,94, : Součet : 124,18101</i>	t	124,18101	33,82	4 199,80	821-1	RTS 23/ I
					124,18101			
Díl: 711		Izolace proti vodě				69 273,02		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
97	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP opěry rub : $(0,6+0,4+0,3)*(4,9-0,4*2)*2$ křídla výměra bednění : $9,415+4,625+3,025+3,195$ odpčet vidt.část : $-0,6*(1,8+3+1,5+1,3)*0,5$	m2	28,64000	70,11	2 007,95	800-711	RTS 23/ I
				10,66000				
				20,26000				
				-2,28000				
98	711112132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem asfaltovým lakem, 2x nátěr, včetně dodávky laku MOAL Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 28,64000	m2	28,64000	67,79	1 941,51	800-711	RTS 23/ I
				28,64000				
99	711171559RT3	Provedení izolace proti zemní vlhkosti termoplasty vodorovné, volně položené, fólie z PVC, tloušťky 1,5 mm $(1+1,1)*4,1*2$	m2	17,22000	356,96	6 146,85	800-711	RTS 23/ I
				17,22000				
100	711191171RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, podkladní textilie, 300 g/m2 $(1+0,8+1,1+0,8)*4,1$	m2	15,17000	73,37	1 113,02	800-711	RTS 23/ I
				15,17000				
101	711191172RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti ostatní vodorovné uložení, ochranná textilie, 300 g/m2 $(1+1,1)*4,1*2$	m2	17,22000	69,18	1 191,28	800-711	RTS 23/ I
				17,22000				
102	7114320A0	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	8,25750	1 509,66	12 466,02		RTS 23/ I

položka zahrnuje:

- dodání předepsaného izolačního materiálu
- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení
- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu
- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů
- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.
- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak
- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce
- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace
- provedení požadovaných zkoušek
- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		mostovka : 0,45*6,2*2 křídla : 2,6775			5,58000 2,67750			
103	711442OA0	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory) mostovka : 4,2*6,2 křídla : 0,35*(1,8+1,6+3,3+3+1,5+1,7+1,1+1,3)*0,5	M2	28,71750	1 509,66	43 353,66		RTS 23/ I
104	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	1,00000	1 052,73	1 052,73	800-711	RTS 23/ I
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				96 100,20		
105	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotností přes 20 do 50 kg zábradlí madla D76/4 : (9+1+11+1)*2*7,1 sloupky D76/4 : 1,1*(5+6)*7,1 výplň D14 : 0,85*(8,97+10,92)/0,13*1,21 patky pl.200/10 : 0,2*(5+6+2)*15,7 náb.zed' madla,sloupky D60,3 : (2+1,1)*2*5,56	kg	630,96250	72,46	45 719,54	800-767	RTS 23/ I
106	13212088R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: kruhový; značka: S355JR (1.0045); d = 14 mm 0,85*(8,97+10,92)/0,13*0,00121*1,05	t	0,16523	54 746,37	9 045,74	SPCM	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
107	13515120R	ocel široká válc. za tepla 11375 (S235JR); tl. 10,00 mm; š = 200 mm $0,2*(5+6+2)*0,0157*1,05$	t	0,04286	56 992,77	2 442,71	SPCM	RTS 23/ I
				0,04286				
108	14120871R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 60,3 mm; tloušťka stěny 4,0 mm $(2+1,1)*2*1,05$	m	6,51000	652,90	4 250,38	SPCM	RTS 23/ I
				6,51000				
109	14125330R	trubka bezešvá hladká kruhová 11353; svařitelnost zaručená; vnější průměr 76,0 mm; tloušťka stěny 4,0 mm $((1+9+1+11)*2+1,1*(5+6))*1,05$	m	58,90500	577,23	34 001,73	SPCM	RTS 23/ I
				58,90500				
110	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,00000	640,10	640,10	800-767	RTS 23/ I
Díl: 783						52 657,21		
111	78325OA0	PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK ŽÁR ZINKOVÁNÍM PONOREM	M2	34,31527	664,25	22 793,92		RTS 23/ I
		- položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem. zábradlí madla, sloupky D76/4 : $3,14*(0,076+0,068)*((9+1+11+1)*2+1,1*(5+6))$ D60,3 : $3,14*(0,0603+0,0523)*(2+1,1)*2$ výplň D14 : $3,14*0,014*0,85*(8,97+10,92)/0,13$ pat.plechů 200/10 : $0,2*0,2*(5+6+2)*2$			25,36618 2,19210 5,71700 1,04000			
112	78381OA0	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A)	M2	32,00000	338,93	10 845,76		RTS 23/ I
		- 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. řimsa : $(0,3+0,15+0,25+0,50+0,15)*(9+11)$ podhled : $0,5*5*2$			27,00000 5,00000			
113	78382OA0	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	5,00000	1 014,73	5 073,65		RTS 23/ I
		- 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. podhled : $0,5*5*2$			5,00000			
114	78383OA0	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	27,00000	516,44	13 943,88		RTS 23/ I
		- 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.						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK	
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		řimsa : (0,3+0,15+0,25+0,50+0,15)*(9+11)				27,00000		
Díl: 999		Poplatky za skládky				27 024,82		
115	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	23,23650	317,03	7 366,67	800-1	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 23,23650			23,23650			
116	979951112R00	Výkup kovů železný šrot, tloušťky nad 4 mm	t	1,47420	6 642,51	9 792,39	801-3	RTS 23/ I
		Pro vyjádření výnosu ve prospěch zhotovitele je nutné jednotkovou cenu uvést se záporným znaménkem. (Získaná částka ponižuje náklad stavby.)						
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 94 : 1,47420			1,47420			
117	979089001R00	Poplatek za uložení	t	23,23230	150,97	3 507,38	822-1	RTS 23/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 9,48750			9,48750			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 92 : 13,74480			13,74480			
118	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	2,85600	60,39	172,47	801-3	RTS 23/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 2,85600			2,85600			
119	979990108R00	Poplatek za skládku za uložení, železobeton, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	31,36140	60,39	1 893,91	801-3	RTS 23/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 93 : 26,95680			26,95680			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 95 : 4,40460			4,40460			
120	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asphalt, kusovost do 300 x 300 mm, , skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	28,42950	150,97	4 292,00	801-3	RTS 23/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 9,48750			9,48750			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 8 : 7,57680			7,57680			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 9 : 11,36520			11,36520			
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				9 050,54		
121	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	82,94880	98,21	8 146,40	801-3	RTS 23/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		5,6,7,8,9,92,93,94, :						
		Součet: : 82,94880			82,94880			
122	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	829,48800	1,09	904,14	801-3	RTS 23/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 201	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	
R:	1	OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5,6,7,8,9,92,93,94, :						
		Součet : 829,48800		829,48800				

Celkem	1 109 357,91
---------------	---------------------

JKSO:

821.19	mosty pozemních komunikací ostatní
m2	vodorovná nosná konstrukce monolitická betonová nepředpjatá ostatní stavební akce

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce					10 828,09		
1	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm <i>36,72</i>	m2	36,72000	48,96	1 797,81	822-1	RTS 23/ I	
					<i>36,72000</i>				
2	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm <i>209,325</i>	m2	209,32500	43,14	9 030,28	822-1	RTS 23/ I	
					<i>209,32500</i>				
Díl: 12		Odkopávky a prokopávky					37 144,38		
3	121101100R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebené nebo na dočasné či trvalé skládky se složením vjezd : (8+20)*0,5*5*0,1 výjezd : (4+15,5+3+5,7)*7,5*0,1 <i>7,00000</i> <i>21,15000</i>	m3	28,15000	129,40	3 642,61	800-1	RTS 23/ I	
					<i>71,58650</i>				
4	122302201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 4 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. odstr.těl.objíždky : 71,5865 <i>71,58650</i>	m3	71,58650	467,99	33 501,77	800-1	RTS 23/ I	
Díl: 13		Hloubené vykopávky					3 109,28		
5	131301110R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 50 m3, v hornině 4, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, základy prov.přemostění : 2*0,3*5,5+2,5*2*0,3 výjezd : 1,3*6,3*0,2*0,5 <i>4,80000</i> <i>0,81900</i>	m3	5,61900	471,01	2 646,61	800-1	RTS 23/ I	
					<i>0,81900</i>				
6	131301119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 4, kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 5,61900 <i>5,61900</i>	m3	5,61900	82,34	462,67	800-1	RTS 23/ I	
Díl: 16		Přemístění výkopku					11 480,32		
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. <i>71,5865</i>	m3	71,58650	150,97	10 807,41	800-1	RTS 23/ I	
					<i>71,58650</i>				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 71,58650*5	m3	357,93250	1,88	672,91	800-1	RTS 23/ I
						357,93250		
Díl: 17		Konstrukce ze zemin				1 131,05		
9	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, jam po základech : 5,619	m3	5,61900	201,29	1 131,05	800-1	RTS 23/ I
						5,61900		
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				66 681,91		
10	180401211R00	Založení trávníku luční trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 281,5	m2	281,50000	18,12	5 100,78	823-1	RTS 23/ I
						281,50000		
11	181102302R00	Úprava pláně na stavbách dálnic v zářezích se zhutněním v zářezích i násypch, po odstr.ornice : 28,15/0,1	m2	281,50000	28,78	8 101,57	800-1	RTS 23/ I
						281,50000		
12	181101111R00	Úprava pláně v zářezích bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. pod ornici : 281,5	m2	281,50000	67,45	18 987,18	800-1	RTS 23/ I
						281,50000		
13	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, 28,15/0,1	m2	281,50000	42,83	12 056,65	800-1	RTS 23/ I
						281,50000		
14	183101115R00	Hloubení jamek bez výměny půdy v rovině objem přes 0,125 do 0,4 m3 pro vysazování rostlin v hornině 1 až 4 bez výměny půdy, s případným naložením přebytečných výkopků na dopravní prostředek, s odvozem na vzdálenost do 20 km a se složením, 2	kus	2,00000	483,09	966,18	823-1	RTS 23/ I
						2,00000		
15	184102115R00	Výsadba dřevin s balem průměr přes 500 do 600 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5, do předem vyhloubené jamky se zalitím, Výsadba na parcely č. 12038/1 :	kus	2,00000	422,71	845,42	823-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000		2,00000				
16	184202112R00	Ukotvení dřevin průměr do 100 mm, délka do 3 m třemi a více kůly, s ochranou proti poškození v místě vzepření, (příloha č. 8) při průměru kůlů do 10 cm, Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000	kus	2,00000	181,16	362,32	823-1	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000		2,00000				
17	184804111R00	Ochrana dřevin před okusem zvěří ochrana z rákosu v rovině, v rovině nebo na svahu do 1 : 5, Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000	kus	2,00000	120,78	241,56	823-1	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000		2,00000				
18	184921093R00	Mulčování tloušťka přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 vysazených rostlin s případným naložením odpadu na dopravní prostředek, s odvezením do 20 km a se složením, kůra : 2	m2	2,00000	48,31	96,62	823-1	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 281,50000*0,03		8,44500				
19	185804312R00	Zalítí rostlin vodou plocha přes 20 m2, Zalévání trávníku a stromů : Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 281,50000*0,03	m3	8,44500	181,16	1 529,90	823-1	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 281,50000*0,03		8,44500				
20	1810DM	Naložení, dovoz, uložení a rozprostření místní ornice do výsadbových míst (ornice bez kameniva a. zbytků plevele) - dodávka a montáž Zasypání výkopu pro 6 stromů - 30 cm ornice horní vrstva 2	m3	2,00000	603,87	1 207,74		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000		2,00000				
21	1812DM	Dodání a nákup biouhlu do výsadbových míst, 1kg/strom, - dodávka a montáž Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000	kg	2,00000	84,54	169,08		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000		2,00000				
22	711491172DM	Uložení dělené geotextilie pod kořenový bal (300g/m,100% syntetika), - dodávka a montáž 1,5m2/strom vč materiálu : 2*1,5	m2	3,00000	120,77	362,31		Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000		3,00000				
23	20ÚDRŽBA	Dodavatel zajistí pěstební péči o dřeviny po dobu 2 let od ukončení výsadby, - dodávka a montáž	kus	2,00000	3 623,19	7 246,38		Vlastní

Náklady:

- 1.Pravidelná závlhka a péče o závlhkovou mísu - min. 80l/ks - 10 cyklů ročně
- 2.Kontrola zdravotního stavu
- 3.Vyžínání buřeneš, odstranění plevele
- 4.Mulčování

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5.Výchovný řez 6.Pravidelná kontrola kotvení a pevnost úvazků, hnojení a průběžné ošetřování mechanického poškození Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 2,00000		2,00000				
24	00572465R	směs travní standard 0,03*281,5	kg	8,44500	163,04	1 376,87	SPCM	RTS 23/ I
				8,44500				
25	026560323	Carpinus betulus /OK 8-10 cm/ - habr obecný, - dodávka Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 2,00000	kus	2,00000	3 019,33	6 038,66		Vlastní
				2,00000				
26	05217500R	Kůl ke kotvení dřevin do D 10 cm délka 2,5m, - dodávka 3 ks/strom : 2*3	kus	6,00000	217,39	1 304,34		Vlastní
				6,00000				
27	103911001	Kůra mulčovací - štěpka (0,1m3/strom), dodávka včetně dopravy 2*0,1	m3	0,20000	1 147,35	229,47		Vlastní
				0,20000				
28	21HNOJ	Zeolit(doplnění s kondicionerem do výsadbového substrátu), - dodávka a montáž 3kg/strom : 2*3	kg	6,00000	18,12	108,72		Vlastní
				6,00000				
29	22HNOJ	Dodávka hnojivé tablety k výsadbě, - dodávka a montáž 15ks/strom : 2*15	kus	30,00000	3,62	108,60		Vlastní
				30,00000				
30	709213401	chránička z bambusu/rákos, - dodávka 2	kus	2,00000	120,78	241,56		Vlastní
				2,00000				
Díl: 27		Základy				23 295,44		
31	272120A0	ZÁKLADY Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH	M3	5,16000	4 514,62	23 295,44		RTS 23/ I

- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definiční polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,
- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtěž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,
- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,
- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,
- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,
- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,
- očištění a ošetření úložných ploch,
- zednické výpomoc pro montáž dílců,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). přemostění : 1*3*0,215*4*2		5,16000				
Díl: 28		Zpevňování hornin a konstrukcí				10 049,55		
32	289970111R00	Geotextílie separační, filtrační, zpevňující polypropylén, 300 g/m2	m2	281,50000	35,70	10 049,55	800-2	RTS 23/ I
		281,5		281,50000				
Díl: 34		Stěny a příčky				24 562,40		
33	348185111R00	Zábradlí ze dřeva , dočasné, , zřízení	m	20,00000	1 046,96	20 939,20	821-1	RTS 23/ I
		měkkého, trvalé, na mostech silničních a lávkách výšky do 1,10 m, hoblované, dočasné, 10*2		20,00000				
34	348185211R00	Zábradlí ze dřeva , dočasné, , odstranění	m	20,00000	181,16	3 623,20	821-1	RTS 23/ I
		měkkého, trvalé, na mostech silničních a lávkách výšky do 1,10 m, hoblované, dočasné, Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 20,00000		20,00000				
Díl: 42		Vodorovné nosné konstrukce				199 465,23		
35	421951122R00	Dřevěná mostovka mostovka, měkké dřevo - obrubník z hranolů,	m3	7,49750	17 512,07	131 296,74	821-1	RTS 23/ I
		a podlahy s dodáním hmot,,mostovka ze dřeva měkkého, podlaha lávky ze dřeva měkkého, podlaha lávky za dřeva tvrdého, dočasná dřevěná podlaha na provizorních mostech tl. do 5 cm ze dřeva měkkého, hranol 15/15 : 0,15*0,15*(4*54+5*7) obruba fošna : 0,05*0,25*9*2 podklad na základ : 0,05*0,25*6*2 zápora podhled : 0,15*0,5*9*2 závěrná zídka : 0,05*0,25*5*2		5,64750				
				0,22500				
				0,15000				
				1,35000				
				0,12500				
36	421955111R00	Dřevěná mostovka podlaha dočasná, měkké dřevo, zřízení s dodáním hmot	m2	32,55000	1 818,78	59 201,29	821-1	RTS 23/ I
		a podlahy s dodáním hmot,,mostovka ze dřeva měkkého, podlaha lávky ze dřeva měkkého, podlaha lávky za dřeva tvrdého, dočasná dřevěná podlaha na provizorních mostech tl. do 5 cm ze dřeva měkkého, fošna 5 cm obrus : 3,5*9,3		32,55000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
37	421955211R00	Dřevěná mostovka podlaha dočasná, měkké dřevo, odstranění	m2	32,55000	275,49	8 967,20	821-1	RTS 23/ I	
		a podlahy s dodáním hmot, mostovka ze dřeva měkkého, podlaha lávky ze dřeva měkkého, podlaha lávky za dřeva tvrdého, dočasná dřevěná podlaha na provizorních mostech tl. do 5 cm ze dřeva měkkého, Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 32,55000							
		32,55000							
Díl: 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch					135 160,52		
38	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	36,72000	83,85	3 078,97	822-1	RTS 23/ I	
		s rozprostřením, vlhčením a zhutněním pod základy : 1,6*3,3+2,6*3,6+1,6*(6,6+3,6*2)							
		36,72000							
39	564762111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	209,32500	215,21	45 048,83	822-1	RTS 23/ I	
		kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrk), s rozprostřením, vlhčením a zhutněním 4,5*(23,84-11,69) (4,5+6)*0,5*(40-32,84)+6*(59,51-40)							
		54,67500 154,65000							
40	564791111R00	Podklad z kameniva drceného podklad pro zpevněné plochy z kameniva drceného se zhutněním	m3	71,58650	1 215,77	87 032,72	800-2	RTS 23/ I	
		frakce 0 - 63 mm pro zpevněné plochy se zhutněním, těleso objížďky vjezd : 0,4*0,5*(23,84-15)*5 výjezd : 0,6*(5+6,5)*0,5*(40-32,84)+0,6*0,5*6,5*(59,51-40)							
		8,84000 62,74650							
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci					85 854,06		
41	914991001R00	Dočasné dopravní značení montáž , dopravní značky včetně stojanu	kus	15,00000	241,55	3 623,25	822-1	RTS 23/ I	
		A15,B20a,B26,P7,P8,B1,E13 : 3+3+3+1+1+2+2							
		15,00000							
42	914991003R00	Dočasné dopravní značení montáž , zábrany včetně sloupků a podstavců	kus	9,00000	241,55	2 173,95	822-1	RTS 23/ I	
		Z2,Z4a : 2+7							
		9,00000							
43	914991006R00	Dočasné dopravní značení montáž , výstražného světla včetně baterie a seřízení	kus	4,00000	301,93	1 207,72	822-1	RTS 23/ I	
		4							
		4,00000							
44	914991007R00	Dočasné dopravní značení montáž , výstražných světél do 3 ks včetně baterií	sada	2,00000	362,32	724,64	822-1	RTS 23/ I	
		1+1							
		2,00000							
45	914992001R00	Dočasné dopravní značení vlastní nájem, dopravní značky včetně stojanu	kus	1 815,00000	12,08	21 925,20	822-1	RTS 23/ I	
		15*121							
		1 815,00000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	914992003R00	Dočasné dopravní značení vlastní nájem, zábrany včetně sloupků a podstavců	kus	1 089,00000	12,08	13 155,12	822-1	RTS 23/ I
		9*121		1 089,00000				
47	914992006R00	Dočasné dopravní značení vlastní nájem, výstražného světla včetně baterie a seřízení	kus	484,00000	48,31	23 382,04	822-1	RTS 23/ I
		4*121		484,00000				
48	914992007R00	Dočasné dopravní značení vlastní nájem, výstražných světel do 3 ks včetně baterií	sada	242,00000	48,31	11 691,02	822-1	RTS 23/ I
		2*121		242,00000				
49	914993001R00	Demontáž dočasného dopravního značení značky včetně stojanu	kus	15,00000	241,55	3 623,25	822-1	RTS 23/ I
		15		15,00000				
50	914993003R00	Demontáž dočasného dopravního značení zábrany včetně sloupků a podstavců	kus	9,00000	241,55	2 173,95	822-1	RTS 23/ I
		9		9,00000				
51	914993006R00	Demontáž dočasného dopravního značení výstražného světla včetně baterie	kus	4,00000	362,32	1 449,28	822-1	RTS 23/ I
		4		4,00000				
52	914993007R00	Demontáž dočasného dopravního značení výstražných světel do 3 ks včetně baterií	sada	2,00000	362,32	724,64	822-1	RTS 23/ I
		2		2,00000				
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						392 486,71		
53	948171111R00	Konstrukce z ocelových nosníků výška do 10 m, délka do 12 m, zřízení,	t	4,57014	6 867,59	31 385,85	821-1	RTS 23/ I
		Dočasné nosné konstrukce z ocelových nosníků, včetně zavětrování, bez odsukřovacího zařízení,						
		I 40 : 9*5*0,0926		4,16700				
		U30 záv.zídka : 4*2*0,0462		0,36960				
		U5 rozpěra hor.pasů I40 : 0,75*8*0,00559		0,03354				
54	948171112R00	Konstrukce z ocelových nosníků výška do 10 m, délka do 12 m, odstranění,	t	4,57014	1 156,16	5 283,81	821-1	RTS 23/ I
		Dočasné nosné konstrukce z ocelových nosníků, včetně zavětrování, bez odsukřovacího zařízení,						
		Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 4,57014		4,57014				
55	13384010R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: U; značka: S235JR (1.0038); h = 50 mm; b = 38 mm; s = 5,0 mm; t = 7,0 mm	t	0,03354	57 367,16	1 924,09	SPCM	RTS 23/ I
		0,75*8*0,00559		0,03354				
56	13480965R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: I; značka: S235JR (1.0038); h = 400 mm; b = 155 mm; s = 14,4 mm; t = 21,6 mm	t	4,16700	79 839,23	332 690,07	SPCM	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		5*9*0,0926		4,16700				
57	13483440R	Tyč ocelová válcovaná za tepla průřez: U; značka: S235JR (1.0038); h = 300 mm; b = 100 mm; s = 10,0 mm; t = 16,0 mm	t	0,36960	57 367,13	21 202,89	SPCM	RTS 23/ I
		4*2*0,0462		0,36960				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				44 182,51		
58	963065412R00	Bourání mostních nosných konstrukcí bourání mostovek, ze dřeva měkkého z hranolů	m3	7,49750	905,80	6 791,24	821-1	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 7,49750		7,49750				
59	966110A0	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	M3	5,16000	7 246,37	37 391,27		RTS 23/ I
		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		5,16	5,16000			
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				4 217,15		
60	998218111R00	Přesun hmot pro mosty dřevěné výška do 10 m, na novostavbách, včetně příplatku za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost,	t	281,33056	14,99	4 217,15	821-1	RTS 23/ I
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 22,24,25,26,27,28,29,30,32,33,35,36,38,39,40,41,42,43,44,49,50,51,52,53,54,55,56,57, : Součet : 281,33056		281,33056				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				47 026,00		
61	767995104R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 20 do 50 kg	kg	33,54000	128,32	4 303,85	800-767	RTS 23/ I
		rozpěry horních pasů I40 : 0,75*8*5,59		33,54000				
62	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	1,00000	42 722,15	42 722,15	800-767	RTS 23/ I
Díl: 999		Poplatky za skládky				42 009,74		
63	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	71,58650	317,03	22 695,07	800-1	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2023/VS-03-VE OPRAVA MOSTU EV. Č. VS-03-VEM - VESNÍK		
O:	SO 202	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	
R:	1	PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ A OBJÍZDNÁ TRASA	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 71,58650			71,58650			
64	979089001R00	Poplatek za uložení Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 8,07840 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 92,10300	t	100,18140	150,97	15 124,39	822-1	RTS 23/ I
					8,07840			
					92,10300			
65	979990108R00	Poplatek za skládku za uložení, železobeton, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 59 : 12,62652	t	12,62652	60,39	762,52	801-3	RTS 23/ I
					12,62652			
66	979990161R00	Poplatek za skládku za uložení, dřevo, , skupina 17 02 01 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 58 : 4,23609	t	4,23609	809,18	3 427,76	801-3	RTS 23/ I
					4,23609			
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				11 143,49		
67	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,2,49,50,51,52,58, : Součet: : 106,02749	t	106,02749	94,00	9 966,58	801-3	RTS 23/ I
					106,02749			
68	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,2,49,50,51,52,58, : Součet: : 1060,27487	t	1 060,27487	1,11	1 176,91	801-3	RTS 23/ I
					1 060,27487			
Celkem						1 149 827,83		

JKSO:

821.19	mosty pozemních komunikací ostatní
m2	vodorovná nosná konstrukce kovová
	ostatní stavební akce

