

REKAPITULACE STAVBY

Kód: EK-096/2017
 Stavba: Silnice III/24095 - Merboltice - rekonstrukce opěrné zdi

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 31. 8. 2017

Zadavatel: IČ:
 DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
 Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 350 000,00
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně	
DPH snížená	21,00%	3 350 000,00	703 500,00	
	15,00%	0,00	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		4 053 500,00

Návod na vyplnění

Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!

1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Uchazeči (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)

2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

Podrobnosti k vyplnění naleznete na poslední záložce s Pokyny pro vyplnění

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: EK-096/2017
 Stavba: Silnice III/24095 - Merboltice - rekonstrukce opěrné zdi

Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 350 000,00	4 053 500,00	
SO 101	Stavební část	2 901 616,71	3 510 956,22	STA
SO 102	Dopravní část	250 203,31	302 746,01	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	198 179,98	239 797,78	VON



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Silnice III/24095 - Merbottice - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: SO 101 - Stavební část

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: iČ:
 Uchazeč: iČ:
 Projektant: iČ:
 Poznámka: DIČ:

Cena bez DPH 2 901 616,71

DPH základní snížená	Základ daně 2 901 616,71	Sazba daně 21,00%	Výše daně 609 339,51
0,00	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 3 510 956,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Silnice III/24095 - Merbottice - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: SO 101 - Stavební část

Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem (CZK)

Náklady soupisu celkem 2 901 616,71

HSV - Práce a dodávky HSV	2 854 871,12
1 - Zemní práce	407 327,36
2 - Zakládání	35 523,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 683 464,50
4 - Vodorovné konstrukce	170 058,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	158 589,12
96 - Bourání konstrukcí	87 168,48
997 - Přesun sutě	131 560,09
998 - Přesun hmot	181 178,98
PSV - Práce a dodávky PSV	46 745,59
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	46 745,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Silnice III/24095 - Merbottice - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: SO 101 - Stavební část

Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

PČ	Ty	Kod	Popis	MJ	Množství	J. cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Cenová soustava
----	----	-----	-------	----	----------	---------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 2 901 616,71

0 HSV Práce a dodávky HSV 2 854 871,12

0 1 Zemní práce 407 327,36

1	K	115001105	Převodní vody potrubím DN do 600	m	100,000	653,00	65 300,00	CS URS 2017 02
---	---	-----------	----------------------------------	---	---------	--------	-----------	----------------

pp Převodní vody potrubím průměru DN přibližně 300 do 600

Poznámka k souboru cen

1. Ceny lze použít na převodní vody na vzdálenost větší než 20 m, tedy za každý další metr přičítat 20 m. 2. Ceny lze použít i pro převodní vody žlaby, přičemž lze použít ceny: a) 1103 pro žlaby rozvířného obvodu do 0,50 m, b) 1102 pro žlaby rozvířného obvodu do 0,50 m, c) 1103 pro žlaby rozvířného obvodu do 0,50 m, d) 1104 pro žlaby rozvířného obvodu do 1,00 m, e) 1105 pro žlaby rozvířného obvodu do 2,00 m, f) 1106 pro žlaby rozvířného obvodu do 3,00 m. 3. Ceny lze použít i pro ocelové výtlakové potrubí. 4. Ceny lze použít jen pro převodní vody, získané čerpáním při provádění stavebních prací. 5. V ceně jsou započteny náklady na: a) montáž a demontáž potrubí této žlabu, b) věžení po dobu provozu a opěrkování hmot, b) podélné konstrukce obvodů. 6. V ceně nejsou započteny náklady na natěření zvenčí práce, typově součástí příslušnými cenami souborů cen této části.

VV			"Izolační deska (dle situace stavby)" 100,0		100,000			
----	--	--	---	--	---------	--	--	--

2	K	115101244	Čerpaní vody na dopravní výšku do 50 m průměrný přítok do 4000 l/min	hod	200,000	715,00	143 000,00	CS URS 2017 02
---	---	-----------	--	-----	---------	--------	------------	----------------

pp Čerpaní vody na dopravní výšku přes 25 do 50 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 2 000 do 4 000 l/min

PP		Zdivo nadzátádové opěrných zdí a valů z kamenného kamene štípaného nebo ručně vybraného na měru Pflaček k cenám za izolování zdiva dbeustrané					
PSC		Pozemní k souboji cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na sparování zdiva. Tyto se oceňují cenami souboji cen 628 a3.10. Sparování zdiva opěrných zdí a valů z. V případě, že není ručně kamen nakupováno nebo je potřeba zabudovat jeho specifická vlastnosti, lze ocenit zdivo a kamenné cenami souboji cen 127-21. Zdivo zdiva nadzátádového z kamenného kamene.					
18	K	127313215	Opěrné zdi a valy z betonu prostého št. C 12/15	m3	24,000	2 327,00	55 848,00
PP			Opěrné zdi a valy z betonu prostého bez zvláštních nároků na vliv prostředí št. C 12/15				
WV			"9.4.3. Odvodnění rubu OZ - podkladní betón" 96,0"0,20"0,65		12,480		
VV			"9.4.3. Odvodnění rubu OZ - těsnění betón" 11,52		11,520		
19	K	127313218	Opěrné zdi a valy z betonu prostého št. C 20/25-KC2 XF3	m3	69,120	2 410,00	166 579,20
PP			Opěrné zdi a valy z betonu prostého bez zvláštních nároků na vliv prostředí št. C 20/25-KC2 XF3				
WV			"9.5.1. Nová OZ - základy (předpoklad prolomení kamenem v roznařu cca 40%) 115,20"0,60		69,120		
VV			Pracovníka - uvažuje se s uplatněním ochranného kamene z demolicí stávající OZ				
20	K	127351211	Bodnění opěrných zdí a valů svátoých i skloněných zřizení	m2	62,400	502,00	31 324,80
PP			Bodnění opěrných zdí a valů svátoých i skloněných, výšky do 20 m zřizení				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. Bodnění zdí a valů výšky přes 20 m se oceňuje podle ustanovení uvoňního katalogu. 2. Ceny lze použít i pro bodnění základů z betonu prostého nebo železobetonu.				
VV			"9.4.3. Odvodnění rubu OZ - podkladní betón" 96,0"0,65		62,400		
21	K	127351221	Bodnění opěrných zdí a valů svátoých i skloněných odstranění	m2	62,400	238,00	14 851,20
PP			Bodnění opěrných zdí a valů svátoých i skloněných, výšky do 20 m odstranění				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. Bodnění zdí a valů výšky přes 20 m se oceňuje podle ustanovení uvoňního katalogu. 2. Ceny lze použít i pro bodnění základů z betonu prostého nebo železobetonu.				
22	K	127501111	Výpěi za opěření a prolínávací klíny z kamenného drceného nebo železobetonu	m3	38,000	848,00	32 224,00
PP			Výpěi za opěření a prolínávací klíny z kamenného drceného nebo železobetonu				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. Ceny práce pro výpěi nebo klíny provedené z výkopku získaného na stavbě. Tyto práce se oceňují cenami katalogu 063.1 Změna práce. "9.3.4. Štěrka-kamenitý ochranný zřizus s drenážní funkcí frakce 32/125mm" 38,0		38,000		
23	K	148171112	Dazzení mostního ocelového zadržadí nesmíratelného do bodnění kapce Fims	m	96,000	730,00	70 080,00
PP			Dazzení mostního ocelového zadržadí do bodnění kapce Fims				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. V cenách ocelové zadržadí jsou započteny náklady na sejmání dočasného ochranného zadržadí, osazení ocelového zadržadí s výkopem a smřovým vyrovnáním, zabudování, u kapce osazení obvodového trnůdky, uložení mostního ocelového zadržadí do výpěi dle kapes kamenného frakce 0/4 a bodnění kapes. 2. V ceně 1911 Pflaček za dostavku a uložení lana do dvojitého muží zadržadí jsou započteny náklady na vložení lana do spoňého ocelového profilu, malba, provedení lanové jazyčky nad sloupkem v každých dvou metrech šířky a zakončení smřůvkou včetně spojení lana a přifixování horního profilu krytu malba. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) zadržadí včetně povrchové ochrany metalizace a malba, tyto se oceňují se specifickými, b) ochranné elastický nářadí spary mezi zabudovaným nesmíratelným sloupkem zadržadí a betonem Fims, tyto se oceňují souboji cen 608 a3.11., nářadí mostních betonových konstrukcí avýšetrový na uložování a plasticko-elastický baz.				
WV			"9.4. Zadržadí" 96,0		96,000		
24	M	Mat/3-001	Ocelová zadržadí z profilů št. S235JR v 1100mm s diagonální vřpňní, vč kotveního řádůřadění a vřpňadění	m	96,000	2 600,00	249 600,00
PP			Zadržadí bude provedeno podle požadavků oboru Merbauho s diagonální vřpňní se tvaru odpovídajících řádůř, vhodné jako nářadí provedení zadržadí v obci. Použijí se uvažované životnostní profily. Křivky do kapes (okraj) poněkudých v koruce OZ. Alternativně dle vřpňných čar, žili se cenou zdiva a zdivem malto. Prostorové ochranné zadržadí bude provedeno pro třídu korozního zatřetí C4 a životnost 20 let, dle 10P VTA 8. Předpoklad: Zárovní povlak Zn minernální 80g/m - nátěr 240g/m (okraj), mezní vrstva - epoxid, vrstev nátěr - polyuretan, minernální celkem 320g/m. Běra dle požadavků investora, nářadí - zdivna (jako obložení zadržadí a obci).				
D	A		Vodorovné konstrukce			170 058,75	
25	K	163211132	Bovnaná z kamenného kamene s vřpňným spár řezným kamenným	m3	33,250	1 974,00	65 685,50
PP			Bovnaná z kamenného kamene, neprosovovaná, vřpňná pro vřpňny, bez vřpňovací líce s vřpňným spár a duté řezným kamenným				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. Ceny jsou rovnané pro rovnanou s šířkou 1 : 1 a pro rovnané za opěření všech sklonů. 2. Případečně ručně vřpňovací líce se oceňují cenou 463.21-2191 Bovnaná z kamenného kamene upřesněno, říděního katalogu 023.1 Hřez a oprava na tocích - oprava tlaků a kanály. "9.3.5. Ochrana paty OZ" 33,25		33,250		
26	K	163212111	Bovnaná z kamenného kamene upraveného, říděního jakostní tloušťky kamenné	m3	10,000	2 060,00	20 600,00
PP			Bovnaná z kamenného kamene upraveného, říděního jakostní tloušťky rovnané s vřpňním spár a duté řezným kamenným				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. Ceny lze použít i pro rovnané za opěření a vřpňny pro jakostní jejich sklon. 2. Ceny nepatí s vřpňným rovnané za opěření a vřpňny pro rovnanou s šířkou 1 : 1. Tyto se oceňují cenami 127-21.43.11 Zdivo nadzátádové z kamenného kamene na suchu s tím, že opěření spár a duté řezným kamenným souboji cenou 463.57-1112 Vřpňné čtení kamenným řezným a množství 0,25 m3 kamenného na 1 m3 rovnané. 3. Množství náběžných zdivořadí a rovnané se stanoví s m3 konstrukce rovnané, b) přípatkú se stanoví v m3 vřpňzavajících řádůř.				
WV			"9.3.6. Kamenná rovnaná" 10,0		10,000		
27	K	163451114	Protítl kamenné rovnané malto MC 25	m3	33,250	3 121,00	103 773,25
PP			Protítl kamenné z kamenné rovnané cementovou malto MC 25				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. Ceny lze použít i pro protítl přibližně jiné konstrukce z kamenné. 2. Ceny nepatí pro zpevnění dnu nebo valbu druzým kamenným 63-125 mm prosávajícím cementovou malto s uživateřem vřpňnou št. 60-50 mm betonu, na povrchu uvažovanou. Tyto práce se oceňují cenami souboji cen 463.52.1. Zpevnění druzým kamenným 63-125 mm prosávajícím cementovou malto. 3. Objem se stanoví v m3 cementové malty. "9.3.5. Ochrana paty OZ" 33,25		33,250		
WV			"9.3.5. Ochrana paty OZ" 33,25		33,250		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			158 589,12	
28	K	195331212	Vřpňny do svátoých štátořných spár z fasádních polyetylenových desek št 20 mm	m2	30,240	93,00	2 812,32
PP			Vřpňny do štátořných spár z polyetylenových desek fasádních včetně dostání a osazení, v jakémkiv zdivu přes 10 do 20 mm				
WV			"9.4.2. Těsnění štátořné" (1,5)0,8(0,6)0,6(0,7)1,6(0)14		30,240		
29	K	198513111	Očíslení ploch stěn, rubu klenob a podlah fakturovaná vřpňna	m2	40,000	84,00	3 360,00
PP			Očíslení ploch stěn, rubu klenob a podlah fakturovaná vřpňna				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očíslení ploch páskem jsou započteny i náklady včetně pásku ochranného nebo náložení na doporučení projektáka. 3. V cenách očíslení ploch páskem nejsou započteny náklady na odvoz pásku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objektiv, na kterém se práce provádí. "9.5.2. Sanace kamenného zdiva opěř mostků" 20,0		40,000		
WV			"9.5.2. Sanace kamenného zdiva opěř mostků" 20,0		20,000		
30	K	198513131	Řezání očíslení ploch stěn, rubu klenob a podlah ocelových křatěřů	m2	20,000	121,00	2 420,00
PP			Očíslení ploch stěn, rubu klenob a podlah ocelových křatěřů				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očíslení ploch páskem jsou započteny i náklady včetně pásku ochranného nebo náložení na doporučení projektáka. 3. V cenách očíslení ploch páskem nejsou započteny náklady na odvoz pásku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objektiv, na kterém se práce provádí. "9.5.2. Sanace kamenného zdiva opěř mostků" 20,0		20,000		
WV			"9.5.2. Sanace kamenného zdiva opěř mostků" 20,0		20,000		
31	K	198513141	Vřpňování ploch stěn, rubu klenob a podlah státořným vzduchem	m2	20,000	108,00	2 160,00
PP			Očíslení ploch stěn, rubu klenob a podlah státořným vzduchem				
PSC			Pozemní k souboji cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očíslení ploch páskem jsou započteny i náklady včetně pásku ochranného nebo náložení na doporučení projektáka. 3. V cenách očíslení ploch páskem nejsou započteny náklady na odvoz pásku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objektiv, na kterém se práce provádí. "9.5.2. Sanace kamenného zdiva opěř mostků" 20,0		20,000		
WV			"9.5.2. Sanace kamenného zdiva opěř mostků" 20,0		20,000		
32	K	198514212	Vřpňování spojovací hřezny ze spár zdiva št 40 mm št 60-12 mm št 60-12 mm št 60-12 mm št 60-12 mm	m2	20,000	1 033,00	20 660,00
PP			Vřpňování spojovací hřezny ze spár zdiva včetně vyčistění hřezny spary přes 40 mm šířky spary na 1 m2 upřesněno plochy přes 6 do 12 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Silnice III/24095 - Merbottle - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: SO 102 - Dopravní část

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: IČ:
 Uchazeč: IČ:
 Projektant: IČ:
 Poznámka: DIČ:

Cena bez DPH 250 203,31

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	250 203,31	21,00%	52 542,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 302 746,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Silnice III/24095 - Merbottle - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: SO 102 - Dopravní část

Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 250 203,31

HSV - Práce a dodávky HSV 250 203,31

1 - Zemní práce 10 681,65

5 - Komunikace pozemní 145 358,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 11 500,00

96 - Bourání konstrukcí 41 853,00

997 - Přesun sutě 40 810,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Silnice III/24095 - Merbottle - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: SO 102 - Dopravní část

Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

řČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 250 203,31

o HSV Práce a dodávky HSV 250 203,31

o 1 Zemní práce 10 681,65

1	K	171101111	Uložení odpadů z hornin nesoudržných s vlhkostí I (G) 0, 9 v aktivní zóně	m3	15,790	92,00	1 449,00	CS URS 2017 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Uložení odpadů do násově v rozsahu určeném specifikací ve výkresích a v technické úvodní části soupisu s úpravou povrchu násově z hornin nesoudržných s vlhkostí I (G) 0, 9 nebo v aktivní zóně

0 06		Bourání konstrukcí		41 853,00					
18	K	113107142	Ostranění podkladu pl do 50 m2 žvčových tl 100 mm	m2	50,000	141,00	7 690,00	CS	URS 2017 02
<p>PP Ostranění podkladu nebo krytí s přeměšením tmeu na základě na vzdálenost do 1 m nebo s naložením na dopravě prostředků v ploše jednotlivě do 50 m2 žvčových, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm</p> <p>PSK Pomůcka k souboru cen 1. Pro vložení cen z hlediska množství se používá každá osověle odstraněná plocha krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivě vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro nádob odstranění podkladu nebo krytí, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strážce. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze dřeva, skla, lepenky, lepenky, střešního nebo z mechanicky povrchově zemitě. b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemin stabilizovaných vápnem. c) -7120 až -7122, -7170 až -7172 a -7220 až -7222 lze použít i pro odstranění dráhek uložných do betonového lože a dráhek z mrazky uložných do cementové matky nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí sportovních žvčových povrchů nebo trávek. 5. Ceny odstavce podle teoreticky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání svahových ploch betonovými nebo žvčových podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73. Zarovnání svahových ploch částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané za zarovnání svahových ploch podkladů nebo krytí se vztáží rovněž jako 7. Přímotěží vybouraného materiálu na vzdálenosti přes 3 m u cen -7111 až -7165 a přes 20 m u cen -7151 až -7245 se oceňují cenami souboru cen 997 22. Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714, -718, a -724 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytí frézováním.</p> <p>VV "9.7. Komunikace - odstranění stávajících podkladních vrstev" 50,0</p>									
17	K	113107164	Ostranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kamenná drcebného tl 400 mm	m2	63,000	71,00	4 472,00	CS	URS 2017 02
<p>PP Ostranění podkladů nebo krytí s přeměšením tmeu na základě na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravě prostředků v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kamenná hrubého drcebného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm</p> <p>PSK Pomůcka k souboru cen 1. Pro vložení cen z hlediska množství se používá každá osověle odstraněná plocha krytí nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivě vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. U ploch menších než 50 m2 jsou ceny určeny pro nádob odstranění podkladů nebo krytí, u ploch větších než 50 m2 pro odstranění strážce. 3. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153 a -7211 až -7213 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze dřeva, skla, lepenky, lepenky, střešního nebo z mechanicky povrchově zemitě. b) -7121 až -7125, -7161 až -7165 a -7221 až -7225 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí ze zemin stabilizovaných vápnem. c) -7120 až -7122, -7170 až -7172 a -7220 až -7222 lze použít i pro odstranění dráhek uložných do betonového lože a dráhek z mrazky uložných do cementové matky nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 4. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytí sportovních žvčových povrchů nebo trávek. 5. Ceny odstavce podle teoreticky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 6. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnání svahových ploch betonovými nebo žvčových podkladů nebo krytí, které se oceňují cenami souboru cen 919 73. Zarovnání svahových ploch částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané za zarovnání svahových ploch podkladů nebo krytí se vztáží rovněž jako 7. Přímotěží vybouraného materiálu na vzdálenosti přes 3 m u cen -7111 až -7165 a přes 20 m u cen -7151 až -7245 se oceňují cenami souboru cen 997 22. Vodorovná doprava suti. 8. Ceny -714, -718, a -724 nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytí frézováním.</p> <p>VV "9.7. Komunikace - odstranění stávajících podkladních vrstev" 63,0</p>									
18	K	113154123	Frézování žvčového krytí tl 50 mm pruž s 1 m pl do 500 m2 bez přikázk v trase	m2	278,000	105,00	29 190,00	CS	URS 2017 02
<p>PP Frézování žvčového podkladu nebo krytí s naložením na dopravě prostředků plochy do 500 m2 bez přikázk v trase pruž s tloušťky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm</p> <p>PSK Pomůcka k souboru cen 1. V cenách jsou započteny náklady na: a) vodu pro čištění aub tráhy, b) spofobování frézovacího nástroje, c) naložení odstraněného materiálu na dopravě prostředků. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) natírání ručně odstranění vybouraného žvčového krytí kolovými přikázkami, které se oceňují cenami souboru cen 113 10 7. Odstraňování podkladů nebo krytí ze dřeva, skla, lepenky, lepenky, střešního nebo z mechanicky povrchově zemitě. b) odstraňování povrchu odfrézované plochy, které se oceňují cenami souboru cen 938 90. Odstraňování látek, prachu z povrchu podkladů nebo krytí částí C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek pro rozpočet urč projekt. Erézní přikázk, např. vsázky, vsázky, vsázky (plochy do 2 m2) se zvlášť frézování plochy neobčlehují. 4. Tloušťka frézování vrstvy urč projekt a měří se tloušťka jednotlivých vrstev v mm. 5. Cena přikázků je určena v příložkách, kdy a) na 200 m2 frézování plochy se vykrytím v průměru více než jedno vsaz nebo více lineárních sítí, např. osově, včetně odstavce apod. b) jsou-li podlé frézování plochy osazené ozubenými a výkypným roztahem terčí plochy obráběnou od frézování plochy větší než 250 mm. 6. Přikázkami se rozumí obrábění nebo kování, pokud výškový rozdíl horní plochy obráběnou od frézování plochy je větší než 250 mm, vsázky nebo vsázky ležebných sítí, vsázky, nastupání a ochranné ostřivky apod.</p> <p>VV "9.7. Komunikace - odfrézování stávajícího krytí" 278,0</p>									
19	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	228,000	5,00	1 140,00	CS	URS 2017 02
<p>PP Čištění vozovky splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytí žvčového, betonového nebo dlažebného</p> <p>PSK Pomůcka k souboru cen 1. Ceny jsou určeny pro odstředivý a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozostavěné trvalé vozovky, c) plochy uložení nově zfrézované vozovky po dobu vyzrání ještě před zfrézováním konečného žvčového krytí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňují cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suti. "9.7. Komunikace - čišření frézovaných povrchů" 228,0</p> <p>VV "9.7. Komunikace - čišření frézovaných povrchů" 228,0</p>									
0 097		Překážky suti		40 810,14					
20	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze spávkových materiálů do 1 km	t	76,684	34,00	2 697,26	CS	URS 2017 02
<p>PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým uvořením ze spávkových materiálů, na vzdálenost do 1 km</p> <p>PSK Pomůcka k souboru cen 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti přikázk, pro kterou je nutno sut přikládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém směru samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro výšky materiál, např. kamennou a hrubý kamenného charakteru stromové výšpím, cementem nebo želez. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drabery kusový materiál (dřevěná kosačky, lemový kamen).</p> <p>P Pomůcka k položce: Přikázková odměnová vzdálenost 25m 76,684 tA Přikázkové koeficientem množství 1 840,416</p>									
21	K	997221559	Přikázk ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze spávkových materiálů	t	1 840,416	7,00	12 882,91	CS	URS 2017 02
<p>PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým uvořením Přikázk k ceně za každý dáti i započty 1 km přes 1 km</p> <p>PSK Pomůcka k souboru cen 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti přikázk, pro kterou je nutno sut přikládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém směru samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro výšky materiál, např. kamennou a hrubý kamenného charakteru stromové výšpím, cementem nebo želez. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drabery kusový materiál (dřevěná kosačky, lemový kamen).</p>									
22	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	11,000	43,00	473,00	CS	URS 2017 02
<p>PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým uvořením z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km</p> <p>PSK Pomůcka k souboru cen 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti přikázk, pro kterou je nutno sut přikládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém směru samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro výšky materiál, např. kamennou a hrubý kamenného charakteru stromové výšpím, cementem nebo želez. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drabery kusový materiál (dřevěná kosačky, lemový kamen).</p>									
23	K	997221569	Přikázk ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	264,000	11,00	2 904,00	CS	URS 2017 02
<p>PP Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým uvořením Přikázk k ceně za každý dáti i započty 1 km přes 1 km</p> <p>PSK Pomůcka k souboru cen 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti přikázk, pro kterou je nutno sut přikládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém směru samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro výšky materiál, např. kamennou a hrubý kamenného charakteru stromové výšpím, cementem nebo želez. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drabery kusový materiál (dřevěná kosačky, lemový kamen).</p>									

P		Poznámka k položce:				264,000	
WV		Přidělkování odvozu v odstavci 23em					
		11-24 Převážně kvalifikačně smyšlný					
24	M	046201100	uložení odpadu kod 170504 zemina a kameni	t	36,540	132,00	4 823,28 CS URS 2017 02
		PP	uložení odpadu kod zemina a kameni				
25	M	046201600	uložení odpadu kod 170302 asfaltové povrchy	t	60,584	127,00	7 694,17 CS URS 2017 02
		PP	uložení odpadu kod silnicové povrchy				
26	M	046202000	uložení odpadu kod 170903 s obsahem ropny nebo oleje	t	4,560	2 067,00	9 425,52 CS URS 2017 02
		PP	uložení odpadu s obsahem ropny nebo oleje				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Silnice III/24095 - Merbotlice - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: CC-CZ:
 Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: IČ:
 Uchazeč: IČ:
 DIČ:
 Projektant: IČ:
 DIČ:
 Poznámka:

Cena bez DPH 198 179,98

DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	198 179,98	21,00%	41 617,80
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 239 797,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Silnice III/24095 - Merbotlice - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem (CZK)

Náklady soupisu celkem 198 179,98

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 198 179,98

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 41 575,98

VRN3 - Zařízení staveniště 72 890,00

VRN7 - Provozní vlivy 83 714,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Silnice III/24095 - Merbotlice - rekonstrukce opěrné zdi
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Datum: 31. 8. 2017
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

řČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová souřadiva
Náklady soupisu celkem							198 179,98	
0		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				198 179,98	
0		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				41 575,98	
1	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	18 535,98	18 535,98	CS URS 2016.02
		PP	Polotka zahrnuje náklady na vytvoření prostorové polohy stavby a stávajících pozemních sítí (účelové sítě) a infrastruktury, díly geodetické práce v průběhu realizace stavby a zaměření dokladové stavby.					
2	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	hod.	60,000	384,00	23 040,00	CS URS 2016.02
		PP	Součástí dodanky stavebního díla je i též dodávka realizační/dodavatelské dokumentace, kterou zpracovává zpracovatel v rámci své činnosti.					
		VV	"řepokládána časová náročnost 60 hodin" 60,0		60,000			
0		VRN3	Zařízení staveniště				72 890,00	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	72 890,00	72 890,00	CS URS 2016.02
		PP	Polotka bude obsahovat zejména náklady na: - administrativní, sociální a skladovací zařízení (bancoláře, latky, umyvárny, jídelny, mobilní WC s příj. číselným odpadem) včetně mobilní sanitární a příslušenství pro skladování materiálů - provizorní komunikace (silnice, chodníky, lavky, mlatky, rampy v jakékoli materiálovém provedení) - vozidlo pro provizorní dopravu dle čl. III.2.5 TZ projektové dokumentace - připojení zařízení staveniště na inženýrské sítě včetně nákladů na energii - oplocení, ohradění, ostraha zařízení staveniště v nezbytném rozsahu - oplocení na nezbytnou ochranu sousedních pozemků a staveb - projevů a poplatky za užívání veřejného prostoru a/či nemovitosti třetích subjektů - projížďky, inženýrské a administrativní činnosti v souvislosti s aplikací výše uvedených opatření (projížďání s dohledným správním orgánem apod.)					
		P	Poznámka k položce: Přepokládána síla realizace stavby - 3 měsíce.					
		VV	"III.2.2 zařízení a provoz staveniště" 1		1,000			
0		VRN7	Provozní vlivy				83 714,00	
1	K	072002000	Silniční provoz	kpl	1,000	83 714,00	83 714,00	CS URS 2017.01

pp	Celkové náklady zhotovitele ve vztahu k dopravě uzavřeno, resp. k DIO zahrnují jak provedení návrhu konkrétního řešení DIO vč. jeho projednání a odsouhlasení s příslušným DI PCI a příslušným úřadem dopravy, tak vlastní fyzické provedení předchozích dopravních značení na daných komunikacích a jejich odstranění po realizaci (přepočítána doba 3,5 minúto).	1,000
W	"9.2.2. Dopravně inženýrské opatření (DIO)" 1	

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložek Rekapitulace stavby a záložek s názvem souboru prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom ježá samostatně sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soubisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soubisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedoucích a ostatních nákladů a ostatních materiálů a Rekapitulace nabídkové ceny za jednotlivé sestavy prací. Ne každé soubisí Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soubisí prací pro daný objekt:

- STA - Stavební objekt stavby
- ING - Stavební objekt inženýring
- PRO - Provozní soubor
- VON - Vedoucí a ostatní náklady
- OST - Ostatní
- Soubisí - Soubisí prací pro daný typ objektu

Soubisí prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soubisí, Rekapitulace členění soubisí prací, Soubisí prací. Za soubisí prací může být i objekt stavby v případě, že nabídková podmínka požaduje.

Krycí list soubisí obsahuje rekapitulaci předmětu veřejné zakázky za sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soubisí prací.

Rekapitulace členění soubisí prací obsahuje rekapitulaci soubisí prací ve všech úrovních členění soubisí tak, jak byla tato členění použita (někdy stavební díly, někdy díly, případně jiné členění) v rekapitulaci nabídkové ceny.

Soubisí prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního inženýrského objektu, provozního souboru, vedoucích a ostatních nákladů.

Pro položky soubisí prací zařazené zvláštními informacemi:

- PC - Přídavné číslo položky v aktuálním soubisí
- Typ materiálu: K - konstrukce, M - materiál, PO - pány popis, PSC - poznamka k souboru cen, P - poznamka k položce, VV - výkaz výměr
- Kód - kód položky
- Popis - Zkrácený popis položky
- MJ - měrná jednotka položky
- Množství - Množství v měrné jednotce
- J.cena - Jednotková cena položky. Zadáni může obsahovat namísto J.ceny položku J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu celkem
- Cena celkem - Celková cena položky daná jako součet množství a J.ceny
- Cena soustava - Přidružená položka do cenové soustavy

Ke každé položce soubisí prací se na samostatných řádkách může zobrazovat:

- Průpř. popis položky
- Poznamka k souboru cen a poznamka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je v tabulce výkaz výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odkládat výkaz výměr z jiné metodiky pro zpracování.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Ediční tabulka polo žuv zrušenými žlutým podbarvením, ostatní pole neobsadí k editaci a nesmí být modifikovány.

Uchazeč je pro potčení nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole.

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (názve subjektu)

Pole K a OE v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní výši voje K a OE.

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vyřízení nabídky.

J.cena - jednotková cena v sestavě Soubisí prací a maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

položka sestavy soubisí prací (stažení) pole J.cena, musí být souhlas s tímto výše uvedenými klávesami žlutě označenými.

Poznamka - nepovinný údaj pro položku soubisí

V případě, že sestavy soubisí prací neobsadí pole J.cena, potom ve všech soubisí prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechno pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsazuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsazuje žádnou montáž je aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.montáž byly v jedné položce vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vyřazení nabídky	Date	15
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	20
CZ-CPV	N	Složkový seznam pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produktů podle číselnosti	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objekt, Soubisí prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za daný objekt	Double	50
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za daný objekt	Double	255
Typ	A	Typ stavby	String	50

Rekapitulace objektů stavby a soubisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Místa se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Místa se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Místa se z Rekapitulace stavby	Date	15
Zadavatel	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Projekant	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objekt, Soubisí prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za daný objekt	Double	50
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za daný objekt	Double	255
Typ	A	Typ stavby	String	50

Krycí list soubisí

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Místa se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 - 120
Soubisí	A	Kód a název soubisí	String	20 - 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Složkový seznam pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produktů podle číselnosti	String	20
Místo	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Projekant	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznamka	N	Poznamka k soubisí prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazby DPH na položkách aktuálního soubisí	String	50
Zakladní DPH	A	Zakladní DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soubisí	Double	50
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	50
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soubisí	Double	50
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soubisí	Double	255

Rekapitulace členění soubisí prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Místa se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 - 120
Soubisí	A	Kód a název objektu	String	20 - 120
Místo	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Místa se z Rekapitulace stavby	Date	15
Zadavatel	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Projekant	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód objektu - Popis	A	Kód a název objektu ze soubisí	String	20 - 120
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soubisí	Double	50

Soubisí prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Místa se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 - 120
Soubisí	A	Místa se z Rekapitulace stavby	String	20 - 120
Místo	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Místa se z Rekapitulace stavby	Date	15
Zadavatel	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Projekant	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Místa se z Rekapitulace stavby	String	50
PC	A	Přídavné číslo položky soubisí	Long	1
Typ	A	Typ stavby soubisí	String	50
Kód	A	Kód položky ze soubisí	String	20
Popis	A	Průpř. popis položky ze soubisí	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soubisí	Double	50
J.cena	A	Jednotková cena položky	Double	50
Cena celkem	A	Cena celkem vyřazená jako J.cena * Množství	Double	50
Cena soustava	N	Zařazená položka do cenové soustavy	Memo	50
psc	N	Poznamka k souboru cen ze soubisí	Memo	50
pp	N	Průpř. popis položky ze soubisí	Memo	50
vv	N	Výkaz výměr (Průpř. výměr) ze soubisí	Text-Text-Double	20, 150
dn	A	Sazba DPH pro položku	Double	50
neenergie	A	Normativní položky ze soubisí	Double	50
sur	A	Sur položky ze soubisí	Double	50
ne	N	Normativní položky ze soubisí	Double	50

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eČísloDPH	zakladní	Zakladní sazba DPH
eČísloDPH	uzavřená	Složková sazba DPH
eČísloDPH	nulová	Nulová sazba DPH
eČísloDPH	základní	Základní sazba DPH přehodnocená
eČísloDPH	složková	Složková sazba DPH přehodnocená
eČísloDPH	STA	Stavební objekt
eČísloDPH	ING	Provozní soubor
eČísloDPH	PRO	Inženýringový objekt
eČísloDPH	VON	Vedoucí a ostatní náklady
eČísloDPH	OST	Ostatní náklady
eČísloDPH	1	Položka typu MSV
eČísloDPH	2	Položka typu PSV
eČísloDPH	3	Položka typu M
eČísloDPH	4	Položka typu OST