

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny:</p> <p>a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikostí uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspárováním jakýmkoliv materiálem,</p> <p>b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:</p> <p>a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 - - - Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C 01 tohoto ceníku,</p> <p>b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek částí C 01 tohoto ceníku.</p> <p>3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek.</p> <p>4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot.</p>					
7	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3	m3	313,350	116,60	36 536,61	CS ÚRS 2021 01
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252204</a></p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro vykopávky:</p> <p>a) příkopů pro silnice, dálnice a to i tehdy, jsou-li vykopávky příkopů prováděny samostatně,</p> <p>b) v zemních na suchu, jestliže tyto zemníky přímo souvisejí s odkopávkami nebo prokopávkami pro spodní stavbu silnic a dálnic.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na přemístění výkopku v příčných profílech na vzdálenost do 15 m nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
			VV 2089*0,15		313,350			
8	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	55,400	428,00	23 711,20	CS ÚRS 2021 01
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/132251101</a></p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo naložení na dopravní prostředek.</p>					
			VV drén*0,4*0,5		55,400			
9	K	162751117	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	231,150	145,00	33 516,75	CS ÚRS 2021 01
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751117</a></p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Přemístuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru.</p> <p>2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně.</p>					
			VV omice zeleň*0,2		68,800			
			VV -206,4*násyp		-206,400			
			VV drén*0,4*0,5+313,35*odkopávky		368,750			
			VV Součet		231,150			
10	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - omice	t	123,840	380,00	47 059,20	CS ÚRS 2021 01
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/10364101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/10364101</a></p> <p>VV omice 68,800</p> <p>VV 68,8*1,8 'Přepočtené koeficientem množství 123,840</p>					
11	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	68,800	129,40	8 902,72	CS ÚRS 2021 01
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/167151101</a></p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -1131 až -1133 jsou určeny pro nakládání, překládání a vykládání na vzdálenost</p> <p>a) do 20 m vodorovně; vodorovně vzdálenost se měří od těžnice lodí k těžnici druhé lodí, nebo k těžišti hromady na břehu nebo k těžišti dopravního prostředku na suchu,</p> <p>b) do 4 m svisle; svislá vzdálenost se měří od pracovní hladiny vody k úrovni srovnání terénu v místě hromady nebo v místě dopravní plochy pro dopravní prostředek na suchu. Uvedenou svislou vzdálenost 4 m lze zvětšit, a to nejvýše do 6 m, jestliže je vodorovně vzdálenost uvedená v bodu a) kratší než 20 m nejméně o trojnásobek zvětšení výšky přes 4 m.</p> <p>2. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu hominy.</p>					
			VV omice		68,800			
12	K	171152101	Uložení sypaniny do zhuťných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	206,400	38,10	7 863,84	CS ÚRS 2021 01
			<p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171152101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171152101</a></p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny odebrané z hald, pro hlusinu spod.</p> <p>2. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuťněním na trvalé skládky.</p> <p>3. V cenách není započteno hutnění boků násypů. Toto hutnění se oceňuje cenami souboru cen 171 15-11 Hutnění boků násypů z hornin soudržných a sypkých.</p>					
			VV 86*2,4		206,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	292,230	50,00	14 611,50	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201221</a> Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky. 2. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.					
		PSC						
		VV	drén*0,4*0,5+313,35*odkopávky		368,750			
		VV	-206,4*násyp		-206,400			
		VV	Součet		162,350			
		VV	162,35*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		292,230			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez zhutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	162,350	15,50	2 516,43	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201</a> Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena i pro: a) zasypání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny, b) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží. 2. Cenu nelze použít pro uložení výkopku nebo omice na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171... Uložení sypaniny do násypů. 3. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 4. V ceně nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku. 5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženého výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopisti.					
		PSC						
		VV	drén*0,4*0,5+313,35*odkopávky		368,750			
		VV	-206,4*násyp		-206,400			
		VV	Součet		162,350			
15	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídý těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	55,400	194,70	10 786,38	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/175151101</a> Poznámka k souboru cen: 1. Objem obsypu na 1 m délky potrubí se rovná šířce dna výkopu násobené součtem vnějšího průměru potrubí příp. i s obalem a projektované tloušťky obsypu nad, případně i pod potrubím. Pro odečítání objemu potrubí se započítávají všechny vestavěné konstrukce nebo uložené vedení i s jejich obklady a podklady (tentó objem se nazývá objemem hominy vytlačené konstrukcí). 2. Míru zhutnění předepisuje projekt. 3. V cenách nejsou zahrnuty náklady na nakupovanou sypaninu. Tato se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách nejsou zahrnuty náklady na prohození sypaniny, tyto náklady se oceňují položkou 17511-1109 Připatek za prohození sypaniny.					
		PSC						
		VV	drén*0,4*0,5		55,400			
16	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	110,800	490,00	54 292,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58343930">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58343930</a>					
		VV	drén*0,4*0,5		55,400			
		VV	55,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		110,800			
17	K	181111121	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění omice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	344,000	41,00	14 104,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181111121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181111121</a> Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovností neupraveného rostlého nebo ulehého terénu. 2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku. 3. V cenách nejsou započteny náklady na zhutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15... Zhutnění podloží pod násypy z rostlé hominy tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.					
		PSC						
		VV	zeleň		344,000			
18	K	181351103	Rozprostření a urovňání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	344,000	44,60	15 342,40	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181351103</a> Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případně nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 50 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání omice; tyto se oceňují cenami souboru cen 121 Sejmuti omice.					
		PSC						
		VV	zeleň		344,000			
19	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	344,000	20,20	6 948,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181411131</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením.</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatravnovací textilii.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) přípravu půdy,</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,</p> <p>c) vypleť a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souboru cen 185 80-42 Vypleť a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou,</p> <p>d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-..Plošné úprava terénu.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
		VV zeleň	344		344,000			
20	M	00572410	osivo směs travní parkové	kg	6,880	135,00	928,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572410">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572410</a>					
		VV	344*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		6,880			
21	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	2 112,000	19,40	40 972,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951112</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro urovňování všech nově zřízovaných ploch (v zářezích i na násypch) vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoli druhu, pod humusování, (ne však pro plochy záস্যu rýh pro podzemní vedení), drmování apod. a dále, předepíše-li projekt urovňování pláně z jiného důvodu.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro urovňování lavic šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovňování dna silničních a železničních příkopů pro jakoukoliv šířku dna; toto urovňování se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování.</p> <p>3. Urovňování ploch ve sklonu přes 1 : 5 se oceňuje cenami souboru cen 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně.</p> <p>4. Ceny se zhutněním jsou určeny pro jakoukoliv míru zhutnění.</p>					
		VV	plná+beton+žula		2 112,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				283 635,00	
22	K	339921133	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 1000 do 1500 mm	m	66,000	585,00	38 610,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/339921133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/339921133</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení rýhy nebo jámy a na dodání palisád; tyto se oceňují ve specifikaci.</p> <p>2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoli tvaru průřezu.</p> <p>3. Měrou jednotkou (u položek číslo -1131 až -1144) se rozumí metr délky palisádové stěny.</p> <p>4. Výškou palisády je uvažována celková délka osazovaného prvku.</p>					
23	M	59228415	palisáda betonová tyčová půlkulatá přírodní 175x200x1200mm	kus	495,000	495,00	245 025,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59228415">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59228415</a>					
		VV	66*7,5 'Přepočtené koeficientem množství		495,000			
	D	5	Komunikace pozemní				5 639 696,40	
24	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	68,980	126,00	8 691,48	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564831111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564831111</a>					
		VV	68,98*1 "pod šterbiny		68,980			
25	K	564851112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 160 mm	m2	23,000	194,60	4 475,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851112</a>					
		VV	žula		23,000			
26	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	1 094,000	205,00	224 270,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861111</a>					
		VV	plná		1 094,000			
27	K	564861113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 220 mm	m2	995,000	223,00	221 885,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564861113</a>					
		VV	beton		995,000			
28	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 117,000	235,00	262 495,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564952111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564952111</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. ČSN 73 6126-1 připouští pro MZK max. tl. 300 mm.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) ochranu povrchu podkladu filtračním postříkem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11,</p> <p>b) spojovací postřík před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11.</p>					
		VV	plná+žula		1 117,000			
29	K	565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	3 943,000	568,00	2 239 624,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565165101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565165101</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami 565 1.-510 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakéhokoli délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2.</p> <p>2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		frézování+panel+plná		3 943,000			
30	K	567122114	Podklad ze směsi stromelen cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 150 mm	m2	995,000	325,00	323 375,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567122114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567122114</a> Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdranění povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár.					
	PSC							
	VV		beton		995,000			
31	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	3 943,000	17,00	67 031,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573191111</a> Poznámka k souboru cen: 1. V ceně nejsou započteny náklady na popř. projektem předepsané očištění vozovky, které se oceňuje cenou 938 90-8411 Očištění povrchu saponátovým roztokem části C 01 tohoto katalogu.					
	PSC							
	VV		frézování+panel+plná		3 943,000			
32	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	3 943,000	14,00	55 202,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573231108</a>					
	VV		frézování+panel+plná		3 943,000			
33	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	3 943,000	295,00	1 163 185,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111</a> Poznámka k souboru cen: 1. Cenami 577 1.-40 lze oceňovat např. chodníky, úzké cesty a vjezdy v pruhu šířky do 1,5 m jakékoliv délky a jednotlivé plochy velikosti do 10 m2. 2. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACO 11 pouze tl. 35 až 50 mm.					
	PSC							
	VV	frézování	519		519,000			
	VV	panel	2330		2 330,000			
	VV	plná	1094		1 094,000			
	VV	Součet			3 943,000			
34	K	581141214	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 230 mm	m2	995,000	1 050,00	1 044 750,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/581141214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/581141214</a> Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny i pro vyztužený cementobetonový kryt silničních komunikací. 2. Ceny nelze použít pro cementobetonové kryty: a) komunikací pro pěší, které se oceňují cenami souboru cen 581 11-41 Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší, b) letištních ploch, které se oceňují cenami souboru cen 581 1. -51 Kryt cementobetonový letištních ploch skupiny L. 3. V cenách jsou započteny i náklady na: a) ošetření povrchu krytu vodou, b) postřik proti odpařování vody. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) výztuž cementobetonových krytů vyztužených, které se oceňují cenou 919 71-6111 Ocelové výztuž cementobetonového krytu, b) živitné postřiky, nátěry nebo mezivrstvy, které se oceňují cenami souboru cen stavebního dílu 57 Kryty pozemních komunikací, c) vložky z lepenky, které se oceňují cenami souboru cen 919 7. -51 Vložka pod litý asfalt, d) dilatační spáry vkládané, které se oceňují cenami souboru cen 911 12-41 Dilatační spáry vkládané, e) dilatační spáry řezané, které se oceňují cenami souboru cen 911 11-1 Řezání dilatačních spár a 911 12-. Těsnění dilatačních spár v cementobetonovém krytu, f) postřiky povrchu ochrannou emulzí, které se oceňují cenou 919 74-8111 Provedení postřiku povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, g) kotvy a kluzné tmy spár, které se oceňují cenami souboru cen 911 13-4. Vyztužení dilatačních spár v cementobetonovém krytu.					
	PSC							
	VV	beton	603+392"na rampě a pod rampou		995,000			
35	K	591111111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z kameniva těžného	m2	23,000	434,10	9 984,30	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/591111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/591111111</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><b>Poznámka k souboru cen:</b></p> <p>1. Ceny 591 1.- pro dlažbu z kostek velkých jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou a řádkovou.</p> <p>2. Ceny 591 2.- pro dlažbu z kostek drobných jsou určeny pro dlažbu úhlopříčnou, řádkovou a kružkovou.</p> <p>3. Dlažba vějířová z kostek drobných se oceňuje cenami 591 41-2111 a 591 44-2111 Kladení dlažby z mozaiky dvoubarevné a vícebarevné komunikací pro pěší.</p> <p>4. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání téhož materiálu na výplň spár.</p> <p>5. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodání dlažebních kostek, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout</p> <p>- u velkých kostek ve výši 1 %,</p> <p>- u drobných kostek ve výši 2 %,</p> <p>b) vyplnění spár dlažby živícnou záplivkou, které se oceňuje cenami souboru cen 599 1. -11 Záplivka živícná spár dlažby.</p> <p>6. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 31-97 Přilepek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>								
	VV	žula	23		23,000			
36	M	58381007.1	kostka dlažební žula drobná 10/12	m2	23,230	634,00	14 727,82	
	VV		žula		23,000			
	VV		23*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		23,230			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				48 840,00	
37	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,888	55 000,00	48 840,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/631362021</a>					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Výztuž podezdívek přiček se oceňuje položkou 278 36-1111 souboru cen 278 36-11.1 - Výztuž základu (podezdívkový) betonového.					
	VV		200*4,44/1000		0,888			
	D	8	Trubní vedení				26 274,28	
38	K	871218113.1	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot do připravené rýhy z flexibilního PVC, průměru do 100 mm	m	277,000	39,00	10 803,00	
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny 21-9111 a 21-9113 jsou určeny v zemině třídy 1 až 4. 2. Ceny 21-8113, 21-9111 a 21-9113 lze použít i pro potrubí s prefabrikovaným filtrem. 3. V cenách 21-9111 a 21-9113 jsou započteny i náklady na: a) profilnuté rýhy, b) vtažení flexibilního potrubí. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodání trub a tvarovek z plastických hmot a kameniva; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve výši 1 % na dodání trub a tvarovek z plastických hmot a 5 % na dodání kameniva.					
	VV	drén	277		277,000			
39	M	28611223	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	279,770	55,30	15 471,28	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28611223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/28611223</a>					
	VV		drén		277,000			
	VV		277*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		279,770			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 028 997,10	
40	K	911334641	Mostní svodidla ocelová s osazením sloupků kotvením do mostní konstrukce, se svodnicí úrovně zádržnosti H4	m	23,100	2 720,00	62 832,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/911334641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/911334641</a>					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. Ceny neobsahují pružný nátěr spáry mezi betonem a sloupkem, tyto se oceňují souborem cen 628 61-11.. Nátěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi.					
	P		<b>Poznámka k položce:</b> Položka použita pro svodidla osazená do rampy					
	VV		9,5+13,6		23,100			
41	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	15,000	264,60	3 969,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914111111</a>					
	PSC		<b>Poznámka k souboru cen:</b> 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevňovacích na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně.					
42	M	40445619	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 500mm	kus	8,000	598,00	4 784,00	CS ÚRS 2021 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445619">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445619</a>					
	VV		3+2+2+1		8,000			
43	M	40445608	značky upravující přednost P1, P4 700mm	kus	2,000	835,00	1 670,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445608">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445608</a>								
44	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445621">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445621</a>								
45	M	40445642	informativní značky směrové Z4 250x1000mm	kus	1,000	781,00	781,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445642">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445642</a>								
46	M	40445631	informativní značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm	kus	1,000	1 420,00	1 420,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445631</a>								
47	M	40445626	informativní zónové značky provozní IZBa,b 750x1000mm	kus	2,000	3 760,00	7 520,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445626">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445626</a>								
48	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	12,000	310,30	3 723,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/914511111</a>								
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na:								
a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m,								
b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka,								
2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ.								
3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkový patku s betonovým základem.								
4. V cenách nejsou započteny náklady na:								
a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci								
b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zamní práce.								
49	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	12,000	881,00	10 572,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445230">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445230</a>								
50	M	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	12,000	24,80	297,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445254</a>								
51	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	24,000	100,00	2 400,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445257">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445257</a>								
VV					12,000*2	24,000		
52	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	528,000	95,00	50 160,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915221112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915221112</a>								
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislé č. V12b žlutá, přerušované č. V12c žlutá.								
2. V cenách nejsou započteny náklady na:								
a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11								
Předznačení pro vodorovné značení,								
b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 .								
Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu částí C 01 tohoto katalogu.								
3. Množství měrných jednotek se určuje:								
a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),								
b) u ceny 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.								
53	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	108,000	52,00	5 616,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915221122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915221122</a>								
Poznámka k souboru cen:								
1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodící č. V 4 bílé, souvislé č. V12b žlutá, přerušované č. V12c žlutá.								
2. V cenách nejsou započteny náklady na:								
a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11								
Předznačení pro vodorovné značení,								
b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9 .								
Odstranění bláta, prachu, nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu částí C 01 tohoto katalogu.								
3. Množství měrných jednotek se určuje:								
a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer),								
b) u ceny 915 23 v m2 stříkané plochy bez mezer.								
54	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	636,000	7,00	4 452,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915611111</a>								
Poznámka k souboru cen:								
1. Množství měrných jednotek se určuje:								
a) pro cenu -61 1111 v m délky dělicí čáry nebo vodící proužky (včetně mezer),								
b) pro cenu -62 1111 v m2 natírané nebo stříkané plochy.								
VV					528+108,000	636,000		
55	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	19,000	387,00	7 353,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916131113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916131113</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny:</p> <p>a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm,</p> <p>b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr.</p> <p>2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
56	M	59217053	obrubník betonový pro kruhový objezd vnější R1 200x520x300mm	m	19,380	681,00	13 197,78	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217053</a>					
		VV	19*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		19,380			
57	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	232,000	325,00	75 400,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/916131213</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny:</p> <p>a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm,</p> <p>b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr.</p> <p>2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>					
58	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	236,640	235,00	55 610,40	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217034">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59217034</a>					
		VV	232*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		236,640			
59	K	919111111	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	132,550	88,10	11 677,66	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919111111</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.</p>					
		VV	11*5,9+10,9+6,4+2*7,5+4,25*7+5,6		132,550			
60	K	919111222	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	132,550	111,90	14 832,35	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919111222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919111222</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár po řezání.</p>					
61	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	132,550	89,00	11 796,95	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919121121</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění spár před těsněním a zalitím a náklady na impregnaci, těsnění a zalití spár včetně dodání hmot.</p>					
62	K	919721221.TCT	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken PK-FORCE	m2	2 330,000	128,00	298 240,00	
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geomříže včetně přesahů.</p> <p>2. V cenách -1202 až -1221 jsou započteny i náklady na ošetření podkladu živičnou emulzí a spojení přesahů živičným postřikem.</p> <p>3. V ceně -1221 jsou započteny i náklady na ochrannou vrstvu z podrcené štěrku a uchycení geomříže k podkladu hřebty.</p> <p>4. Ceny -1202 až -1221 jsou určeny pro vyztužení asfaltového povrchu na nově budovaných komunikacích. Vyztužení asfaltového povrchu stávajících komunikací se oceňuje cenami 919 72-1282 až -1291 částí C01 tohoto katalogu.</p>					
		VV	panel		2 330,000			
63	K	919726123	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2	m2	995,000	52,00	51 740,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919726123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919726123</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.</p>					
		VV	beton		995,000			
64	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	69,000	84,30	5 816,70	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735112</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p>					
65	K	919735125	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 200 do 250 mm	m	328,000	238,00	78 064,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919735125</a>					
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	935114121	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab se základem z betonu prostého a s obetonováním rozměru 450x500 mm bez obrubníku bez vnitřního spádu	m	68,980	1 651,90	113 948,06	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/935114121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/935114121</a> Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na dodání štěrbinového žlabu včetně čistícího kusu, vpustového kusu a zásepky, které jsou poměrově přepočteny na 1 bm žlabu.					
			PSC					
			VV		42,58+26,4		68,980	
67	K	938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů (např. Peel Jet) živičného, betonového nebo dlaždicového	m2	2 849,000	42,00	119 658,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938908421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938908421</a> Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro očištění: a) povrchu stávající vozovky, b) povrchu rozestavěné trvalé vozovky, předepíše-li projekt užívat nově zřízenou vozovku po dobu výstavby ještě před zřízením konečného závěrečného krytu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava sutí.					
			PSC					
			VV		panel+frézování		2 849,000	
68	K	966005311	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásepem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního	m	30,000	360,50	10 815,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966005311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966005311</a> Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -5111 a -5311 jsou určeny pro odstranění sloupků zábradlí nebo svodidel upevněných záhozem zeminou, uklínovaných kamenem nebo obetonovaných, popř. zabíraných. 2. Ceny -5111 a -5211 jsou určeny pro odstranění zábradlí jakéhokoliv druhu se sloupky z jakéhokoliv materiálu a při jakémkoliv vzdálenosti sloupků. 3. Cena -5311 je určena pro odstranění svodidla jakéhokoliv druhu při jakémkoliv vzdálenosti sloupků. 4. Přemístění vybouraného silničního zábradlí a svodidel na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
			PSC					
			D 997		Přesun sutě		246 909,44	
69	K	997013819.1	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z železných kovů a oceli kód odpadu O 17 04 05	t	1,260	-3 000,00	-3 780,00	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013819.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997013819.1</a> Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
			PSC					
			P					
			VV		1,26"svodidla		1,260	
70	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	773,720	34,50	26 693,34	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551</a> Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu sutí po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu sutí překážka, pro kterou je nutno sut' překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně. 3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živicí. 4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).					
			PSC					
			VV		634,3+139,42		773,720	
71	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 963,480	8,00	55 707,84	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
			VV 773,72		773,720			
			VV 773,72*9 'Přepočtené koeficientem množství		6 963,480			
72	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	778,846	34,50	26 870,19	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221561">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221561</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
			VV 777,586+1,26		778,846			
73	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7 009,614	8,00	56 076,91	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221569">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221569</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<p>1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu suti po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.</p> <p>2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu suti překážka, pro kterou je nutno suti překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.</p> <p>3. Ceny 997 22-155 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru stmelené vápnem, cementem nebo živíci.</p> <p>4. Ceny 997 22-156 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).</p>					
			VV 778,846		778,846			
			VV 778,846*9 'Přepočtené koeficientem množství		7 009,614			
74	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	777,586	60,00	46 655,16	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221615</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV 773,568+4,018		777,586			
75	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	139,420	50,00	6 971,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221645</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV 43,924+35,811+59,685		139,420			
76	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	634,300	50,00	31 715,00	CS ÚRS 2021 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221655</a> <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
			<p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů.</p> <p>2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>					
			VV 605,81+28,49		634,300			
D	998		Přesun hmot				23 563,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	443,762	53,10	23 563,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro plochy latíšť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným.					
D PSV			Práce a dodávky PSV				146 764,90	
D 767			Konstrukce zámečnické				141 155,56	
78	K	767995112	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 5 do 10 kg	kg	916,740	90,00	82 506,60	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767995112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/767995112</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.					
VV			99*9,26		916,740			
79	M	13010438	Úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 100x100x6mm	t	0,990	58 100,00	57 519,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010438">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/13010438</a>					
VV			916,740/1000		0,917			
VV			0,917*1,08 'Přepočtené koeficientem množství'		0,990			
80	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,045	1 081,30	1 129,96	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998767101</a>					
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Připlátek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, které se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D 783			Dokončovací práce - nátěry				5 609,34	
81	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	19,800	5,00	99,00	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783301401</a>					
VV			99*0,1*2		19,800			
82	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	19,800	141,20	2 795,76	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783314101</a>					
83	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	19,800	137,10	2 714,58	CS ÚRS 2021 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/783317101</a>					

## SEZNAM FIGUR

Kód: 1124-03-22  
 Stavba: Areál Hamr - sběrný dvůr

Datum: 19.07.2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>SO 06</b>	<b>Komunikace, zpevněné plochy a dopravní řešení</b>		
<b>beton</b>	<b>plná skladba betonové komunikace</b>	<b>m2</b>	<b>995,000</b>
beton	803+392"na rampě a pod rampou		995,000
<b>Použití figury:</b>			
581141214	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB II tl 230 mm	m2	995,000
181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	2 112,000
564861113	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 220 mm	m2	995,000
567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	995,000
919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná nemá hmotnost do 500 g/m2	m2	995,000
<b>drén</b>			<b>277,000</b>
drén	277		277,000
<b>Použití figury:</b>			
871218113.1	Kladení drenážního potrubí z flexibilního PVC průměru do 100 mm	m	277,000
132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	55,400
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	231,150
171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	292,230
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	162,350
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	55,400
28611223	trubka drenážní flexibilní celoperforovaná PVC-U SN 4 DN 100 pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže	m	279,770
58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	110,800
<b>frézování</b>	<b>živice na frézovaný podklad</b>	<b>m2</b>	<b>519,000</b>
frézování	519		519,000
<b>Použití figury:</b>			
577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 943,000
565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	3 943,000
573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	3 943,000
573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	3 943,000
938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů	m2	2 849,000
<b>ornice</b>	<b>ornice tl.20cm</b>	<b>m3</b>	<b>68,800</b>
ornice	zeleň*0,2		68,800
<b>Použití figury:</b>			
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	231,150
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	68,800
10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	123,840
<b>panel</b>	<b>živice na stávající panely</b>	<b>m2</b>	<b>2 330,000</b>
panel	2330		2 330,000
<b>Použití figury:</b>			
577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 943,000
565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	3 943,000
573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	3 943,000
573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	3 943,000
919721221.TCT	Geomfix pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken PK-FORCE	m2	2 330,000
938908421	Čištění vozovek vodním paprskem pod tlakem 2500 barů	m2	2 849,000
<b>plná</b>	<b>živice - plná skladba komunikace</b>		<b>1 094,000</b>
plná	1094		1 094,000
<b>Použití figury:</b>			
577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3 943,000
181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	2 112,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1 094,000
564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	1 117,000
565165101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 80 mm š do 1,5 m	m2	3 943,000
573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	3 943,000
573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	3 943,000
<b>zeleň</b>	<b>celková plocha zeleně z příčných řezů z tabulky kubatru</b>	<b>m2</b>	<b>344,000</b>
zeleň	344		344,000
<b>Použití figury:</b>			
181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	344,000
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	231,150
181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	344,000
181351103	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	344,000
<b>žula</b>	<b>žulová dlažba - střed OK</b>	<b>m2</b>	<b>23,000</b>
žula	23		23,000
<b>Použití figury:</b>			
591111111	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene do lože z kameniva těženého tl 50 mm	m2	23,000
181951112	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	2 112,000
564851112	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 160 mm	m2	23,000
564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	1 117,000
58381007.1	kostka dlažební žula drobná 10/12	m2	23,230

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

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

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

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

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka 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. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikována.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálů

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.montáž u jedné položky by však neměly být 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 vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací


Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST



## Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	<b>AREÁL HAMR - SBĚRNÝ DVŮR - dokumentace pro provedení stavby</b>	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 07 REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ VÁHY	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	Hamr	Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 32
JKSO:		Zpracoval: 	Datum: 31.05.2022


### Rozpočtové náklady v Kč

<b>A</b>	<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>B</b>	<b>Doplňkové náklady</b>		<b>C</b>	<b>Náklady na umístění stavby (NUS)</b>	
<b>HSV</b>	Dodávky	249,61	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0		
	Montáž	6 822,98	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0		
<b>PSV</b>	Dodávky	209 399,07	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0		
	Montáž	63 601,88			Provozní vlivy	0		
<b>"M"</b>	Dodávky	0,00			Ostatní	0		
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0		
<b>Ostatní materiál</b>		0,00						
<b>Přesun hmot a sutí</b>		-3 036,68						
<b>ZRN celkem</b>		277 036,86	<b>DN celkem</b>	0,00	<b>NUS celkem</b>	0,00		
			<b>DN celkem z obj.</b>	0,00	<b>NUS celkem z obj.</b>	0,00		
					<b>ORN celkem</b>			
					<b>ORN celkem z obj.</b>	0,00		

<b>Základ 0%</b>	<b>0,00</b>				
<b>Základ 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>DPH 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>277 036,86</b>
<b>Základ 21%</b>	<b>277 036,86</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>58 177,74</b>	<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>335 214,60</b>

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
im, razítko a podpis nka:	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

## Slepý stavební rozpočet


Název stavby:	<b>AREÁL HAMR - SBĚRNÝ DVŮR - dokumentace pro provedení stavby</b>	Doba výstavby:		Objednatel:	
Druh stavby:	SO 07 REKONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ VÁHY	Začátek výstavby:		Projektant:	
Lokalita:	Hamr	Konec výstavby:		Zhotovitel:	
JKSO:		Zpracováno dne:	31.05.2022	Zpracoval:	

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Náklady (Kč)				Cenová soustava
					Cena/MJ	Dodávka	Montáž	Celkem	
	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>			<b>48 295,00</b>	<b>109 747,95</b>	<b>14 663,05</b>	<b>124 411,00</b>	
1	766629304R00	Montáž dveří plastových 2;D1; 1;D2;	kus	3,00 2,00 1,00	5 000,00	1 980,76	13 019,24	15 000,00	RTS I / 2022
2	611110021VD	Dveře plast 900/1970mm včetně příslušenství 3	kus	3,00 3,00	30 061,00	90 183,00	0,00	90 183,00	
3	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2 2;O1; 1;O2;	kus	3,00 2,00 1,00	600,00	156,19	1 643,81	1 800,00	RTS I / 2022
4	61143012	Okno plastové jednoduché 60 x 120 cm OS 2;O1;	kus	2,00 2,00	4 794,00	9 588,00	0,00	9 588,00	RTS I / 2022
5	61143062	Okno plastové jednoduché 100 x 150 cm OS 1;O2;	kus	1,00 1,00	7 840,00	7 840,00	0,00	7 840,00	RTS I / 2022
	<b>767</b>	<b>Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)</b>			<b>433 294,00</b>	<b>32 922,96</b>	<b>23 742,50</b>	<b>56 665,46</b>	
6	767590830R00	Demontáž schodišťových stupňů 2,5;statika;	m2	2,50 2,50	300,00	0,00	750,00	750,00	RTS I / 2022
7	767591110R00	Montáž schodišťových stupňů 2,5;statika;	m2	2,50 2,50	717,00	0,00	1 792,50	1 792,50	RTS I / 2022
8	55347124	Rošt podlahový žárově zinkovaný 1000x1000 mm 3	kus	3,00 3,00	3 507,00	10 521,00	0,00	10 521,00	RTS I / 2022
9	767995210VD	Oprava nosných profilů OK2 (kotvení, šrouby, podlití) 2;OK2;	kus	2,00 2,00	500,00	500,00	500,00	1 000,00	
10	767995100VDVD	Výroba a montáž kovových konstrukcí 16;L 50/5; 4;P10; 14;PAS; 114+28;trubky;	kg	176,00 16,00 4,00 14,00 142,00	75,00	0,00	13 200,00	13 200,00	
11	13331512	Úhelník rovnoramenný L jakost S235 50x50x5 mm 16/1000	t	0,02 0,02	59 616,00	953,86	0,00	953,86	RTS I / 2022
12	13611228	Plech hladký jakost S235 10x1000x2000 mm 4/1000	t	0,00 0,00	57 900,00	231,60	0,00	231,60	RTS I / 2022
13	13323030	Tyč ocelová plochá jakost S355 rozměr 100 x 30 mm 14/1000	t	0,01 0,01	52 693,00	737,70	0,00	737,70	RTS I / 2022
	4470111	Trubka ocelová bezešvá 44,5 x 3,2 P235GH 34,8	m	34,80 34,80	326,00	11 344,80	0,00	11 344,80	RTS I / 2022
	4470105	Trubka ocelová bezešvá 31,8 x 2,6 P235GH 14,9	m	14,90 14,90	160,00	2 384,00	0,00	2 384,00	RTS I / 2022
	4587296	Prořezy, spojovací materiál (272-247)/1000	t	0,03 0,03	250 000,00	6 250,00	0,00	6 250,00	RTS II / 2018

17	767995211VD	Demontáž venkovního přestřešení 1;B-OK4;	kus	1,00 1,00	7 500,00	0,00	7 500,00	7 500,00	
	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>			<b>450,00</b>	<b>63 360,00</b>	<b>15 840,00</b>	<b>79 200,00</b>	
18	783991112VD	Nátěrový systém antikorozní 176	kg	176,00 176,00	450,00	63 360,00	15 840,00	79 200,00	
	<b>784</b>	<b>Malby</b>			<b>85,00</b>	<b>3 368,17</b>	<b>9 356,33</b>	<b>12 724,50</b>	
19	784442011RT2	Malba disperzní inter., výška do 3,8 m 15*2;strop; (5+3)*2*2,5+(1,2+1,4)*2,5 (2,5+3)*2*3*2+(1+1,4)*3 ;stěny;	m2	149,70 30,00 46,50 73,20 0,00	85,00	3 368,17	9 356,33	12 724,50	RTS I / 2022
	<b>95</b>	<b>Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách</b>			<b>80,00</b>	<b>28,99</b>	<b>2 371,01</b>	<b>2 400,00</b>	
20	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 15*2	m2	30,00 30,00	80,00	28,99	2 371,01	2 400,00	RTS I / 2022
	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>			<b>682,00</b>	<b>220,62</b>	<b>2 002,41</b>	<b>2 223,03</b>	
21	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 3	kus	3,00 3,00	17,60	0,00	52,80	52,80	RTS I / 2022
22	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 0,9*1,97*3	m2	5,32 5,32	305,00	122,87	1 499,43	1 622,30	RTS I / 2022
23	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2 3	kus	3,00 3,00	14,60	0,00	43,80	43,80	RTS I / 2022
24	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2 0,6*1,2*2	m2	1,44 1,44	217,80	66,59	247,04	313,63	RTS I / 2022
25	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2 1*1,5	m2	1,50 1,50	127,00	31,16	159,34	190,50	RTS I / 2022
	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>			<b>178,80</b>	<b>0,00</b>	<b>2 449,56</b>	<b>2 449,56</b>	
26	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel (4,4+2,45)*2;OK3;	m	13,70 13,70	178,80	0,00	2 449,56	2 449,56	RTS I / 2022
	<b>H99</b>	<b>Ostatní přesuny hmot</b>			<b>279,90</b>	<b>0,00</b>	<b>162,04</b>	<b>162,04</b>	
27	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m 0,57891	t	0,58 0,58	279,90	0,00	162,04	162,04	RTS I / 2022
	<b>S</b>	<b>Přesuny sutí</b>			<b>-2 443,50</b>	<b>0,00</b>	<b>-3 198,72</b>	<b>-3 198,72</b>	
28	979087113R00	Nakládání vybour.hmot na doprav.prostředky 1,12756	t	1,13 1,13	418,50	0,00	471,88	471,88	RTS I / 2022
29	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km 1,12756	t	1,13 1,13	180,00	0,00	202,96	202,96	RTS I / 2022
30	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 1,12756*19;odvoz celkem do 20km;	t	21,42 21,42	8,00	0,00	171,39	171,39	RTS I / 2022
31	979951111R00	Výkup kovů - železný šrot tl. do 4 mm 1,01737	t	1,02 1,02	-4 000,00	0,00	-4 069,48	-4 069,48	RTS I / 2022
32	979990162R00	Poplatek za uložení sutí - dřevo+sklo, skupina odpadu 170904 0,02582	t	0,03 0,03	950,00	0,00	24,53	24,53	RTS I / 2022
<b>Celkem:</b>								<b>277 036,86</b>	

Poznámka:

## Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	<b>AREÁL HAMR - SBĚRNÝ DVŮR - dokumentace pro provedení stavby</b>	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	SO 08 OPLOCENÍ	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:	Hamr	Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 22
JKSO:		Zpracoval: 	Datum: 19.09.2022

### Rozpočtové náklady v Kč

<b>A</b>	Základní rozpočtové náklady		<b>B</b>	Doplňkové náklady		<b>C</b>	Náklady na umístění stavby (NUS)	
<b>HSV</b>	Dodávky	152 903,14	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0		
	Montáž	138 487,51	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0		
<b>PSV</b>	Dodávky	402 150,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0		
	Montáž	30 000,00			Provozní vlivy	0		
<b>"M"</b>	Dodávky	0,00			Ostatní	0		
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0		
<b>Ostatní materiál</b>		0,00						
<b>Přesun hmot a sutí</b>		11 595,81						
<b>ZRN celkem</b>		735 136,45	<b>DN celkem</b>	0,00	<b>NUS celkem</b>	0,00		
			<b>DN celkem z obj.</b>	0,00	<b>NUS celkem z obj.</b>	0,00		
					<b>ORN celkem</b>			
					<b>ORN celkem z obj.</b>	0,00		

<b>Základ 0%</b>	0,00			
<b>Základ 15%</b>	0,00	<b>DPH 15%</b>	0,00	<b>Celkem bez DPH</b> 735 136,45
<b>Základ 21%</b>	735 136,45	<b>DPH 21%</b>	154 378,65	<b>Celkem včetně DPH</b> 889 515,10

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
im, razítko a podpis nka:	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	AREÁL HAMR - SBĚRNÝ DVŮR - dokumentace pro provedení stavby	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	SO 08 OPLOCENÍ	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Hamr	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne:	Zpracoval:
		19.09.2022	

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Náklady (Kč)				Genová soustava
					Cena/MJ Montáž	Dodávka	Montáž	Celkem	
<b>13 Hloubené vykopávky</b>					<b>1 460,00</b>	<b>0,00</b>	<b>8 303,75</b>	<b>8 303,75</b>	
1	139600013RA0	Ruční výkop 0,3*0,3*0,65*48;pro oplocení; 0,5*0,5*0,85*2*2;pro B1 a B2; 0,3*0,3*0,65*2;pro BR1; (0,75*0,75)*0,85*2+1,5*0,75*0,85;pro B3;	m3	5,69 2,81 0,85 0,12 1,91	1 460,00	0,00	8 303,75	8 303,75	RTS I / 2022
<b>16 Přemístění výkopku</b>					<b>564,50</b>	<b>0,00</b>	<b>5 043,11</b>	<b>5 043,11</b>	
2	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 5,6875;viz hloubení;	m3	5,69 5,69	477,10	0,00	2 713,51	2 713,51	RTS I / 2022
3	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m 5,6875;viz hloubení;	m3	5,69 5,69	69,50	0,00	395,28	395,28	RTS I / 2022
4	162701109R00	Přítulek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 5,6875*19;viz hloubení-odvoz celkem do 20km;	m3	108,06 108,06	17,90	0,00	1 934,32	1 934,32	RTS I / 2022
<b>17 Konstrukce ze zemín</b>					<b>208,70</b>	<b>0,00</b>	<b>1 186,98</b>	<b>1 186,98</b>	
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku 5,6875;viz hloubení;	m3	5,69 5,69	108,70	0,00	618,23	618,23	RTS I / 2022
6	199000002R00	Poplatek za skládku zeminy 5,6875;viz hloubení;	m3	5,69 5,69	100,00	0,00	568,75	568,75	RTS I / 2022
<b>27 Základy</b>					<b>4 609,40</b>	<b>23 671,48</b>	<b>12 930,91</b>	<b>36 602,39</b>	
7	275313611R00	Beton základových patek prostý C 16/20 0,3*0,3*0,8*48;pro oplocení; 0,5*0,5*1*2*2;pro B1 a B2; 0,3*0,3*0,8*2;pro BR1; (0,75*0,75)*1*2+1,5*0,75*1;pro B3;	m3	6,85 3,46 1,00 0,14 2,25	3 409,40	20 921,01	2 433,38	23 354,39	RTS I / 2022
8	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení 0,3*4*0,15*48;pro oplocení v místě odstranění betonu; 0,3*4*2;pro BR1;	m2	11,04 8,64 2,40	900,00	2 750,47	7 185,53	9 936,00	RTS I / 2022
9	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění 11,04;viz zřízení;	m2	11,04 11,04	300,00	0,00	3 312,00	3 312,00	RTS I / 2022
<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>5 122,90</b>	<b>33 530,22</b>	<b>19 479,32</b>	<b>53 009,54</b>	
10	631317120T00	Řezání hl. 0-200 mm, beton prostý 0,6*4*48;pro oplocení; 0,5*4*2;pro B1 a B2; 0,6*4*2;pro BR1; 0,75*4*2+(1,5*0,75)*2;pro B3;	m	132,25 115,20 4,00 4,80 8,25	327,40	28 643,72	14 654,93	43 298,65	RTS I / 2022
11	631311131R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm 0,6*0,6*0,15*48-0,3*0,3*0,15*48;pro oplocení; 0,6*0,6*0,15*2-0,3*0,3*0,15*2;pro BR1; u patek 300x300mm je počítáno s odstraněním betonu 600x600mm	m3	2,03 1,94 0,08 0,00	4 795,50	4 886,50	4 824,38	9 710,89	RTS I / 2022
<b>7 Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)</b>					<b>307 150,00</b>	<b>402 150,00</b>	<b>30 000,00</b>	<b>432 150,00</b>	
	7995212VD	Osazení branky, brány a pojezdové brány	kompl	1,00	30 000,00	0,00	30 000,00	30 000,00	
	1221122VD	Brána 5x2m dle specifikace 2;B1, B2;	kus	2,00 2,00	125 000,00 250 000,00	250 000,00 0,00	0,00 250 000,00	250 000,00 250 000,00	

14	001221123VD	Brána 6x2m dle specifikace 1;B3;	kus	1,00	145 000,00	145 000,00	0,00	145 000,00	
15	001221124VD	Branka 1x2m dle specifikace 1;BR1;	kus	1,00	7 150,00	7 150,00	0,00	7 150,00	
	<b>90</b>	<b>Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>			<b>154 000,00</b>	<b>95 701,43</b>	<b>82 938,57</b>	<b>178 640,00</b>	
16	900100002RBA	Oplocení z plotových panelů 3D Classic na sloupky 116/100;PL1;	100 m	1,16	154 000,00	95 701,43	82 938,57	178 640,00	RTS I / 2022
	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>			<b>2 227,80</b>	<b>0,00</b>	<b>8 604,88</b>	<b>8 604,88</b>	
17	965042241RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 0,6*0,6*0,15*48;pro oplocení; 0,5*0,5*0,15*22;pro B1 a B2; 0,6*0,6*0,15*2;pro BR1; (0,75*0,75*2+1,5*0,75)*0,15;pro B3;	m3	3,86	2 227,80	0,00	8 604,88	8 604,88	RTS I / 2022
				2,59					
				0,83					
				0,11					
				0,34					
	<b>H15</b>	<b>Objekty pozemní zvláštní</b>			<b>211,30</b>	<b>0,00</b>	<b>6 862,70</b>	<b>6 862,70</b>	
18	998151111R00	Přesun hmot, oplocení 32,47847	t	32,48	211,30	0,00	6 862,70	6 862,70	RTS I / 2022
	<b>S</b>	<b>Přesuny sutí</b>			<b>413,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4 733,11</b>	<b>4 733,11</b>	
19	979087113R00	Nakládání vybour.hmot na doprav.prostředky 8,4975	t	8,50	105,00	0,00	892,24	892,24	RTS I / 2022
20	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km 8,4975	t	8,50	180,00	0,00	1 529,55	1 529,55	RTS I / 2022
21	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km 8,4975*19;odvoz celkem do 20km;	t	161,45	8,00	0,00	1 291,62	1 291,62	RTS I / 2022
22	979990103R00	Poplatek za uložení sutí - beton, skupina odpadu 170101 8,4975	t	8,50	120,00	0,00	1 019,70	1 019,70	RTS I / 2022
				8,50					
<b>Celkem:</b>								<b>735 136,46</b>	