



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## OBJEDNÁVKA ČÍSLO:

Odběratel:	Dodavatel:
Název: Základní škola Tomáše Šobra a Mateřská škola Písek, Šobrova 2070	Název: KOČÍ a.s.
Sídlo: Šobrova 2070, 397 01 Písek	Sídlo: K Lipám 132 397 01 Písek
Číslo účtu: [REDACTED]	Číslo účtu:
IČ: 70943168	IČ: 46683046
DIČ: CZ70943168	DIČ: CZ46683046

Název a popis	Množství	MJ	Cena za MJ bez DPH
Objednáváme u Vás Enviromentální odpočinkovou zónu, která je součástí projektu č. CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_063/0003945, "Adaptace učeben pro technické vzdělávání při využití digitálních technologií a adaptace odborných učeben stavební úpravy a vybavení jazykové laboratoře a učebny přírodních věd" dle přiložené specifikace			299 846,00 Kč
<b>Na faktuře prosím uveďte číslo a název projektu.</b>			

Vyřizuje	Telefon	Mail	Razítko, podpis
J. Houzarová	[REDACTED]	[REDACTED]	

Schválil:
V Písku 5.8.2019

## Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka <b>ZŠ T. Šobra - rekonstrukce terasy - aktualizovaná nabídka</b>		
Komentář			
Popis verze	Výchozí		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	02.05.2019
Rok	2019	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Dodavatel	KOČÍ a.s.		XXXXXXXXXX
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel	Jitka Hedencová		
<b>REKAPITULACE</b>			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	Stavební objekt 01		
		Celkem (bez DPH)	299 846
		DPH	62 968
		DPH 21 % ze základny: 299 846	62 968
		<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>362 813</b>
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Jméno :		
Datum :	Datum :		
Podpis:	Podpis :		
Poznámka :			

Zakázka:

**ZŠ T. Šobra - rekonstrukce terasy - aktualizovaná nabídka**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>	<b>299 845,67</b>	<b>62 968</b>	<b>362 813</b>
001: Zemní práce	37 699,27	7 917	45 616
002: Základy	25 210,29	5 294	30 504
003: Svislé konstrukce	48 841,26	10 257	59 098
004: Vodorovné konstrukce	24 603,32	5 167	29 770
005: Komunikace	44 530,59	9 351	53 882
006: Úpravy povrchu	1 792,00	376	2 168
008: Trubní vedení	9 136,75	1 919	11 055
009: Ostatní konstrukce a práce	37 515,39	7 878	45 394
0096: Bourací práce	8 493,62	1 784	10 277
0098: Přesuny sutí	16 798,13	3 528	20 326
099: Přesun hmot HSV	11 492,71	2 413	13 906
711: Izolace proti vodě	5 105,75	1 072	6 178
713: Izolace tepelné	1 612,96	339	1 952
767: Konstrukce zámečnické	27 013,63	5 673	32 686
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>299 845,67</b>		
<b>DPH</b>	<b>62 967,59</b>		
DPH 21 % ze základny: 299 846	62 967,59		
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>362 813,26</b>		

Zakázka:

## ZŠ T. Šobra - rekonstrukce terasy - aktualizovaná nabídka

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>							<b>299 846</b>	
<b>001: Zemní práce</b>							<b>37 699</b>	
1.	SP	111111139	Pletí záhonu kombinované při silném zaplevelení v zemině středně obdělávatelné	ar	0,251	3 240	815	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: větší záhon po zmenšení;16,12*1,56/100</b>					<b>0,251</b>			
2.	SP	111111223	Odklízení plevele z vypletých záhonů pomocí koleček při silném zaplevelení do 50 m	ar	0,251	500	126	
<i>Plný popis:</i>								
3.	SP	111212351	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky nad 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	11,357	107	1 215	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: rušený záhon;7,28*1,56</b>					<b>11,357</b>			
4.	SP	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	52,414	54	2 846	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: rýha pro základ pro nácviky zdění ;(7,28-1,56*2)*0,52</b>					<b>2,163</b>			
okolo menšího rušeného záhonu pro vybetonování povrchu;12,48*0,52					6,49			
pro předláždění snížené části u šachty;4,16*3,64					15,142			
řada za zhlavím pro osazení zábradlí a provedení nového zhlaví;(14,56+2+2+5,2)*0,52					12,355			
pro výměnu poškozených dlaždic - cca 5% plochy;((26*11,44-2*2)-(2,163-6,49-15,142-12,355))*0,05					16,263			
5.	SP	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	52,414	35	1 824	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: rýha pro základ pro nácviky zdění ;(7,28-1,56*2)*0,52</b>					<b>2,163</b>			
okolo menšího rušeného záhonu pro vybetonování povrchu;12,48*0,52					6,49			
pro předláždění snížené části u šachty;4,16*3,64					15,142			
řada za zhlavím pro osazení zábradlí a provedení nového zhlaví;(14,56+2+2+5,2)*0,52					12,355			
pro výměnu poškozených dlaždic - cca 5% plochy;((26*11,44-2*2)-(2,163-6,49-15,142-12,355))*0,05					16,263			
6.	SP	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	6,4	61	388	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: pro přebetonování popraskané betonové plochy;3,2*2</b>					<b>6,4</b>			
7.	SP	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	6,4	152	970	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: pro přebetonování popraskané betonové plochy;3,2*2</b>					<b>6,4</b>			
8.	SP	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	4,68	37	175	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: zmenšovaný záhon;1,56*2+1,56</b>					<b>4,68</b>			
9.	SP	131111332	Vrtání jamek pro plotové sloupky D do 200 mm - ručně s motorovým vrtákem	m	6,3	325	2 048	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: pro patky sloupků zábradlí rampy;4*0,3</b>					<b>1,2</b>			
pro patky sloupků oplocení terasy po 2m: 30/2=15ks + ukončení u schodiště 2ks;(15+2)*0,3					5,1			
10.	SP	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	7,312	322	2 354	
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: kufr místo menšího rušeného záhonu pro vybetonování povrchu;(7,28*2,08+5,2*0,52)*(0,40-0,1)-0,52*2,08*0,3</b>					<b>5,029</b>			
kufr pro dodláždění zmenšení většího záhonu;1,56*1,56*0,35					0,852			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			řada za zhlavím pro osazení zábradlí a provedení nového zhlaví;(14,56+2+2+5,2)*0,52*(0,2-0,15) pro výměnu poškozených dlaždic - cca 5% plochy;16,263*(0,2-0,15)		0,618 0,813			
11.	SP	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,348	409	3 824	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: rýha pro základ pro nácviky zdění ;7,28*0,52*0,8 rýha pro základ zídky rampy;3,8*0,5*0,8 rýha pro přípojku uliční vpusti k šachtě;4*0,6*2		3,028 1,52 4,8			
12.	SP	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	33,32	39	1 299	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: vytěžená zemina na mezideponii;7,312+9,348 zpět na zásypy;16,66		16,66 16,66			
13.	SP	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	11,357	54	617	
			<i>Plný popis:</i>					
14.	SP	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,592	116	1 807	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: chybějící zemina pro zásypy -(7,312+9,348) 32,252		- -16,66 32,252			
15.	SP	162602112	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením do 5000 m	m2	25,147	49	1 237	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: plevel;16,12*1,56		25,147			
16.	SP	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	47,844	94	4 497	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: pro zásyp;32,252 na skládce chybějící zemina pro zásyp;15,592		32,252 15,592			
17.	SP	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	32,252	146	4 709	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: za opěrnou zdí rampy;(3,8+0,42)*4,6*1 kolem šachty;4*4*0,8 odpočet výplně z kameniva;-3,8*1*1 zásyp přípojky k uliční vpusti;4*0,6*(2-0,1-0,3)		19,412 12,8 -3,8 3,84			
18.	SP	181305111	Převrstvení ornice	m3	5,029	211	1 061	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: větší záhon po zmenšení;16,12*1,56*0,2		5,029			
19.	H	94620220	poplatek za uložení komunálního odpadu zatříděného kódem 200 301	t	0,042	1 100	46	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: plevel;25,147*0,1*0,003 křoví s pařezy;11,357*0,3*0,01		0,008 0,034			
20.	H	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	24,947	214	5 339	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: nákup chybějící zeminy na zásyp;15,592*1,6		24,947			
21.	SP	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	0,72	199	143	
			<i>Plný popis:</i>					
			Výkaz výměr: přípojka uliční vpusti do šachty;4*0,6*0,3		0,72			
22.	H	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	1,44	250	360	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			<i>Plný popis: štěrkopísek frakce 0/22</i>					
			<b>Výkaz výměr: pro obsyp potrubí;0,72*2</b>		<b>1,44</b>			
			<b>002: Základy</b>				<b>25 210</b>	
23.	SP	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	3,8	998	3 792	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: za opěrnou zídku rampy;3,8*1*1</b>		<b>3,8</b>			
24.	SP	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	5,8	139	806	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: odvodnění opěrné stěny rampy;(3,8+2)</b>		<b>5,8</b>			
25.	SP	212799911	Zaústění odvodnění flexibilní drenážkou do šachty	kus	2,0	1 542	3 084	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: drenáž;1 odvodňovací žlab;1</b>		<b>1,0 1,0</b>			
26.	B	212993VL	Odvodnění rubu opěr - vodorovné do D 100	m	0,9	1 625	1 463	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: průchodka zdí z bet.tvárníc;3*0,3</b>		<b>0,9</b>			
27.	SP	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin soudržných vibrační deskou	m2	35,412	38	1 346	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: za opěrnou zdí rampy;(3,8+0,42)*4,6 kolem šachty;4*4</b>		<b>19,412 16,0</b>			
28.	SP	274311127	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 25/30	m3	3,407	2 952	10 058	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: základ pro nácviky zdění ;7,28*0,52*0,9</b>		<b>3,407</b>			
29.	SP	274321311	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,52	2 698	4 100	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: základ zídky rampy;3,8*0,5*0,8</b>		<b>1,52</b>			
30.	SP	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	1,56	302	471	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: základ pro nácviky zdění - 10cm nad terénem ;(7,28+0,52)*0,1*2</b>		<b>1,56</b>			
31.	SP	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	1,56	58	90	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>003: Svislé konstrukce</b>				<b>48 841</b>	
32.	SP	316231222	Ukončení vrstvy z cihel plných lícových dl 250 mm pevnosti nastojato na MVC včetně spárování	m2	10,692	2 565	27 425	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: ukončení terasy - 2. vrstvy (spodní vrstva 2cihly za sebou);(14,56+2+2+5,2)*0,15*3</b>		<b>10,692</b>			
33.	SP	317321016	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 16/20	m3	0,285	3 606	1 028	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: zakončení rampy;3,8*0,5*0,15</b>		<b>0,285</b>			
34.	SP	317351105	Zřízení bednění říms a žlabových říms v do 6 m	m2	1,29	821	1 059	
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 3,8*0,15*2+0,5*0,15*2					1,29			
35.	SP	317351106	Odstranění bednění říms a žlabových říms v do 6 m	m2	1,29	186	239	
Plný popis:								
36.	SP	327261111	Zdivo opěrné z betonových bloků rovné v do 1,2 m jednostr. štípnuté tl 300 mm přírodní	m2	3,8	2 407	9 147	
Plný popis:								
Výkaz výměr: zídka rampy;3,8*1					3,8			
37.	SP	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	0,042	38 500	1 630	
Plný popis:								
Výkaz výměr: svislá zasahující do základu z D 12 (0,89kg/m) - á 25cm;(3,8/0,25)*1,4*0,89/1000*1,08					0,02			
vodorovná z D 8 (0,40kg/m) 2tyče na 1šár;1/0,15*3,8*2*0,4/1000*1,08					0,022			
38.	B	337-x	Příplatek k opěrnému zdivu z kvádrů betonových za zalití dutin betonem C 16/20	m3	1,14	745	849	
Plný popis:								
Výkaz výměr: zalití tvárnic betonem;3,8*1*0,3					1,14			
39.	SP	338171113	Osazování sloupků ocelových výšky do 2,00 m se zabetonováním	kus	24,0	311	7 464	
Plný popis:								
Výkaz výměr: sloupky zábradlí rampy do připravených vrtaných jamek;4					4,0			
sloupky zábradlí schodiště;3					3,0			
sloupky oplocení terasy;17					17,0			
<b>004: Vodorovné konstrukce</b>							<b>24 603</b>	
40.	SP	434312241	Schody z betonu prostého C 16/20 v opěrných zídkách	m	4,0	517	2 068	
Plný popis:								
Výkaz výměr: nové vrchní dva schody;2*2					4,0			
41.	SP	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,6	451	270	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 2*0,15*2					0,6			
42.	SP	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,6	101	61	
Plný popis:								
43.	SP	451535111	Podkladní vrstva tl do 250 mm ze šterku strojní rozhrnutí a zhutnění	m3	18,656	968	18 059	
Plný popis:								
Výkaz výměr: pod dlažbu 50x50 - vrstva šterkodrtí tl.15 cm					-			
pro předláždění snížené části u šachty;4,16*3,64*0,15					2,271			
řada za zhlavím pro osazení zábradlí a provedení nového zhlaví;(14,56+2+2+5,2)*0,52*0,15					1,853			
pro výměnu poškozených dlaždic - cca 5% plochy;16,263*0,15					2,439			
pro dodláždění zmenšení většího záhonu;1,56*1,56*0,15					0,365			
=					6,929			
pod dlažbu - 2.vrstva šterkopísek jiná frakce tl. 15cm					-			
pro předláždění snížené části u šachty;4,16*3,64*0,15					2,271			
=					2,271			
pod betonové plochy - vrstva šterkodrtí tl. 15cm					-			
místo menšího rušeného záhonu pro vybetonování povrchu;(7,28*2,08+5,2*0,52)*(0,45-0,1)-0,52*2,08*0,15					6,084			
pro přebetonování popraskané betonové plochy;3,2*2*0,15					0,96			
=					7,044			
pod zámkovou dlažbu za opěrnou zídkou - šterkodrtí tl. 25cm					-			
(3,8+0,42)*4,66*0,25					4,916			
odpočet šířky chodníku, který je součástí jiné zakázky;-2,15*4,66*0,25					-2,505			
=					2,412			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
44.	SP	451579779	Příplatek za sklon nad 1:5 podkladu nebo lože z kameniva těžného, štěrkopísku nebo prohozené zeminy	m2	9,646	105	1 013	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: pod zámkovou dlažbu za opěrnou zídou (3,8+0,42)*4,66					-			
odpočet šířky chodníku, který je součástí jiné zakázky;-2,15*4,66					19,665			
					- 10,019			
45.	SP	452112121	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 200 mm	kus	5,0	208	1 040	
<i>Plný popis:</i>								
46.	H	59224188	prstenc z šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	5,0	291	1 455	
<i>Plný popis:</i>								
47.	SP	457311191	Příplatek k vyrovnávacímu nebo spádovému betonu za rovinnost	m2	1,9	218	414	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: ukončení opěrné zídky rampy bude do spádu od budovy;3,8*0,5					1,9			
48.	SP	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,24	930	223	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: pod potrubí přípojky uliční vpusti;4*0,6*0,1					0,24			
							<b>44 531</b>	
<b>005: Komunikace</b>								
49.	SP	581124115	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl. 150 mm	m2	15,815	498	7 876	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: místo menšího rušeného záhonu pro vybetonování povrchu;(7,28*2,08+5,2*0,52)*(0,45-0,1)-0,52*2,08					5,165			
přebetonování popraskané betonové plochy;3,2*2					6,4			
v místech sloupků zábradlí (betonová deska 50x50cm);17*0,5*0,5					4,25			
50.	SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	9,646	315	3 039	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: za opěrnou zídou (3,8+0,42)*4,66					-			
odpočet šířky chodníku, který je součástí jiné zakázky;-2,15*4,66					19,665			
					- 10,019			
51.	H	59245308	Dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	10,611	198	2 101	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: 9,646*1,1					10,611			
52.	SP	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	42,944	256	10 994	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: dodláždění zmenšení většího záhonu;1,56*1,56					2,434			
předláždění snížené části u šachty;4,16*3,64					15,142			
řada za zhlavím pro osazení zábradlí a provedení nového zhlaví;(14,56+2+2+5,2)*0,52					12,355			
výměna poškozených dlaždic - cca 5% plochy;16,263					16,263			
odpočet plochy v místech sloupků oplocení (betonová deska 50x50cm);-17*0,5*0,5					- 4,25			
kolem uliční vpusti;1*1					1,0			
53.	H	59246003	dlažba plošná betonová terasová hladká 50x50x5cm	m2	38,988	440	17 155	
<i>Plný popis:</i>								
Výkaz výměr: cca 30ks se použije stávajících;-30*0,5*0,5*1,1					- 8,25			
					42,944*1,1			
54.	SP	599441111	Vyplnění spár mezi silničními dílci drobným kamenivem těžným	m	841,709	4	3 367	
<i>Plný popis:</i>								



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: celá terasa mimo záhonu, základu a betonových ploch						-		
(26*11,44-2*2)*4						1 173,76		
-7,28*0,52*4						- 15,142		
-16,12*1,56*4						- 100,589		
-26*2,08*4						- 216,32		
<b>006: Úpravy povrchu</b>							<b>1 792</b>	
55.	SP	628613611	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	64,0	28	1 792	
Plný popis:								
Výkaz výměr: stojny z U140;64					64,0			
<b>008: Trubní vedení</b>							<b>9 137</b>	
56.	SP	899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně ráků hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	1,0	215	215	
Plný popis:								
57.	SP	899311112	Osazení poklopů s rámem hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,0	367	367	
Plný popis:								
Výkaz výměr: zpětná montáž poklopu na šachtu;1					1,0			
58.	SP	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	1,0	1 210	1 210	
Plný popis:								
59.	H	59223850	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem 45x33x5 cm	kus	1,0	575	575	
Plný popis:								
60.	H	59223857	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 29,5 x 5 cm	kus	1,0	360	360	
Plný popis:								
61.	H	59223862	skruž betonová pro uliční vpust' středová 45 x 29,5 x 5 cm	kus	1,0	359	359	
Plný popis:								
62.	SP	899202111	Osazení mříží litinových včetně ráků a košů na bahno hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,0	402	402	
Plný popis:								
63.	H	59223876	Rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	1,0	1 040	1 040	
Plný popis:								
64.	H	59223873	Mříž M3 C250 DIN 19583-11 500/500 mm	kus	1,0	1 370	1 370	
Plný popis:								
65.	H	59223874	koš vysoký pro uliční vpusti, žárově zinkovaný plech,pro rám 500/300	kus	1,0	563	563	
Plný popis:								
66.	SP	721173317	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 160	m	4,0	503	2 012	
Plný popis:								
67.	SP	899623151	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,225	2 950	664	
Plný popis:								
Výkaz výměr: obetonování uliční vpusti;(1*1-0,5*0,5)*0,3					0,225			
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>37 515</b>	
68.	SP	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 100 mm	m	2,0	173	346	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Gen. soustava
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>pro přebetonování popraskané betonové plochy;2</b>					2,0			
69.	SP	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	1,56	166	259	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>čelo zmenšeného záhonu;1,56</b>					1,56			
70.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	9,5	196	1 862	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>ukončení terasy;9,5</b>					9,5			
71.	H	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 100 x 5 x 20 cm	m	11,613	69	805	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>(1,56+9,5)*1,05</b>					11,613			
72.	SP	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	4,66	475	2 214	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>na zlomu mezi šachtu a chodníkem okolo budovy školy;4,66</b>					4,66			
73.	H	59227006	žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5%, 1000x130x155/160 mm	m	5,0	778	3 890	
Plný popis:								
74.	H	59227013	rošt mřížkový B125 Pz dl 1m oka 30/20 pro žlab š 100mm	m	5,0	752	3 760	
Plný popis:								
75.	H	59227027	čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerický beton všechny stavební výšky	kus	1,0	201	201	
Plný popis:								
76.	H	59227028	Čelo žlabu výtokové ACO N100 pro typ 10, 10.0, 10.1	kus	1,0	351	351	
Plný popis:								
77.	SP	953946121	Montáž atypických ocelových kcí hmotnosti do 1 t z profilů hmotnosti do 30 kg/m	t	0,064	22 100	1 414	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>ocelové stojny v.2m z U 140 (16kg/m) - zabetonované do základu pro cvičné zdění;2*2*16/1000</b>					0,064			
78.	H	13010914	ocel profilová UE 140 jakost 11 375	t	0,069	23 800	1 645	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>2*2*16/1000*1,08</b>					0,069			
79.	SP	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	7,5	44	332	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>cca 30ks se položí zpátky;30*0,5*0,5</b>					7,5			
80.	SP	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	293,421	52	15 258	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>zídka;(11,44+26+3,12)*2,1</b>					85,176			
taras;(14,56+5,2)*1+(2*1)/2*2					21,76			
ponechané části dlažby;(26*11,44-2*2)-58,957-19,065-25,147-3,786					186,485			
81.	SP	985231113	Spárování zdiva aktivovanou maltou spára hl do 40 mm dl přes 12 m/m2	m2	3,8	641	2 436	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>pohledová strana opěrné zídky rampy;3,8*1</b>					3,8			
82.	SP	953941110	Osazování schodišťového, balkónového nebo jiného zábradlí	m	7,5	366	2 744	
Plný popis:								
Výkaz výměr: <b>pouze montáž - výroba a dodávka oceněna v zámečnických konstrukcích</b>					-			

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			zábradlí rampy;0,6*2		1,2			
			zábradlí schodiště jednostranné;2,5		2,5			
			uzavření rampy;3,8		3,8			
			<b>0096: Bourací práce</b>				<b>8 494</b>	
83.	SP	963023712	Vybourání schodiškových stupňů ze zdi cihelné oboustranně	m	4,0	422	1 688	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: poškozené vrchní dva schody;2*2</b>		<b>4,0</b>			
84.	SP	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	47,52	101	4 800	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: ukončení terasy - 2.šáry;(14,56+2+2+5,2)*2</b>		<b>47,52</b>			
85.	SP	967031744	Přisekání plošné zdiva z cihel na MC tl do 300 mm	m2	2,1	601	1 262	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: zarovnění zidky;1*2,1</b>		<b>2,1</b>			
86.	SP	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 150 mm do stavebních materiálů	m	0,24	3 100	744	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: vstup do šachty pro napojení přípojky uliční vpusti;0,12</b>		<b>0,12</b>			
			<b>prostup do šachty pro napojení odvodňovacího žlabu;0,12</b>		<b>0,12</b>			
			<b>0098: Přesuny suti</b>				<b>16 798</b>	
87.	SP	979087212	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	32,545	121	3 935	
			<i>Plný popis:</i>					
88.	SP	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	32,545	159	5 188	
			<i>Plný popis:</i>					
89.	SP	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	162,725	6	976	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>Výkaz výměr: 32,545*5</b>		<b>162,725</b>			
90.	SP	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	10,766	150	1 615	
			<i>Plný popis:</i>					
91.	SP	979099115	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	16,586	150	2 488	
			<i>Plný popis:</i>					
92.	B	9790982xx	Poplatek za uložení stavební suti na skládce (skládkovné)	t	5,193	500	2 597	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>099: Přesun hmot HSV</b>				<b>11 493</b>	
93.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	117,273	98	11 493	
			<i>Plný popis:</i>					
			<b>711: Izolace proti vodě</b>				<b>5 106</b>	
94.	SP	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	1,14	10	12	
			<i>Plný popis:</i>					

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: pod opěrnou zídou rampy;3,8*0,3					1,14			
95.	SP	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	3,8	22	84	
Plný popis:								
Výkaz výměr: opěrná zídka rampy;3,8*1					3,8			
96.	H	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,001	49 520	71	
Plný popis:								
Výkaz výměr: vodorovná;1,14*0,00025 svislá;3,8*0,0003					0,0 0,001			
97.	SP	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	1,14	102	117	
Plný popis:								
98.	SP	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	3,8	118	447	
Plný popis:								
99.	H	0003-00022615	Hydroizolační asfaltový pás - tloušťka: 4,0 mm	m2	5,814	132	767	
Plný popis:								
Výkaz výměr: vodorovná;1,14*1,1 svislá;3,8*1,2					1,254 4,56			
100.	SP	711161331	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými s odvodňovací funkcí s textilií tl. 0,6 mm šířky 2,0 m	m2	3,8	270	1 027	
Plný popis:								
Výkaz výměr: opěrná zídka rampy;3,8*1					3,8			
101.	SP	711462103	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé fólií přilepenou v plné ploše	m2	3,8	192	730	
Plný popis:								
102.	H	62866280	pás asfaltový modifikovaný za studena samolepící tl. 3 mm na polystyren	m2	4,56	176	803	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 3,8*1,2					4,56			
103.	SP	711747067	Izolace proti vodě opravení trubních prostupu pod objímkou do 300 mm přitavením NAIP	kus	3,0	299	897	
Plný popis:								
Výkaz výměr: vodorovné odvodnění opěrné zdi rampy;3					3,0			
104.	SP	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,05	50	151	
Plný popis:								
<b>713: Izolace tepelné</b>							<b>1 613</b>	
105.	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	3,8	178	675	
Plný popis:								
Výkaz výměr: opěrná zídka rampy;3,8*1					3,8			
106.	H	28376353	Deska soklová polystyrénová izolační DEKPERIMETER SD 150 80mm	m2	4,18	218	910	
Plný popis:								
Výkaz výměr: 3,8*1,1					4,18			
107.	SP	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,77	16	28	
Plný popis:								
<b>767: Konstrukce zámečnické</b>							<b>27 014</b>	
108.	SP	767911120	Montáž oplocení do 15° sklonu svahu, strojové pletivo s napínacími dráty, výšky do 1,6 m	m	30,0	108	3 231	

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<i>Plný popis:</i>								
<b>Výkaz výměr: kolem terasy;30</b>					<b>30,0</b>			
109.	H	31324770	pletivo čtyřhranné Zn pletené 55x55/2,15 v 100cm	m	33,0	48	1 571	
<i>Plný popis:</i>								
110.	H	55342250	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitové 1500/38x1,5mm	kus	17,0	142	2 414	
<i>Plný popis:</i>								
111.	H	55342274	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2500mm	kus	6,0	275	1 650	
<i>Plný popis:</i>								
112.	H	15619100	drát poplastovaný kruhový napínací 2,5/3,5mm	m	33,0	3	99	
<i>Plný popis:</i>								
113.	H	156191xx	Kladka napínací zelená	kus	6,0	16	96	
<i>Plný popis:</i>								
114.	B	767-001	Výroba a dodávka zábradlí rampy dl. 0,6m výška 1m z trubek D 42 - vč. žárového zinkování a nátěru	kus	2,0	2 640	5 280	
<i>Plný popis:</i>								
115.	B	767-002	Výroba a dodávka zábradlí ke schodišti dl. 2,5m výška 1m z trubek D 42 - vč. žárového zinkování a nátěru	km	1,0	9 313	9 313	
<i>Plný popis:</i>								
116.	B	767-003	Výroba a dodávka uzavření rampy - řetěz - odhadní cena - druh a typ uzavření vybere investor	kus	1,0	3 000	3 000	
<i>Plný popis:</i>								
117.	SP	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,35	267	360	
<i>Plný popis:</i>								