

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Domov mládeže SOŠ Vocelova Hradec Králové - oprava balkónů

Objekt:

0001 - Stavební část

KSO:

Místo: Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

60112166

DIČ:

CZ60112166

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

319 405,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	319 405,26	15,00%	47 910,79

Cena s DPH

v CZK

367 316,05

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Domov mládeže SOŠ Vocelova Hradec Králové - oprava balkónů

Objekt:

0001 - Stavební část

Místo:

Hradec Králové

Datum:

25. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

319 405,26

HSV - Práce a dodávky HSV	99 161,52
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	19 673,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	72 951,90
997 - Přesun sutě	3 020,91
998 - Přesun hmot	3 514,80
PSV - Práce a dodávky PSV	199 500,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	17 545,05
764 - Konstrukce klempířské	650,04
767 - Konstrukce zámečnické	143 345,83
771 - Podlahy z dlaždic	37 959,08
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	20 743,74
VRN3 - Zařízení staveniště	8 743,74
VRN6 - Územní vlivy	5 000,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	7 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Domov mládeže SOŠ Vocelova Hradec Králové - oprava balkónů

Objekt:

0001 - Stavební část

Místo: Hradec Králové

Datum: 25. 5. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

319 405,26

D	HSV	Práce a dodávky HSV						99 161,52
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						19 673,91
1	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů	m2	13,780	68,90	949,44	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
2	K	621142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů	m2	13,780	290,00	3 996,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
3	K	621151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový podhledů	m2	13,780	55,30	762,03	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
4	K	621531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm podhledů	m2	13,780	438,00	6 035,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
5	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	3,264	59,40	193,88	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4		3,264			
6	K	622135002	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou stěn	m2	3,264	380,00	1 240,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4		3,264			
7	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	3,264	254,00	829,06	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4		3,264			
8	K	622151031	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn	m2	3,264	50,40	164,51	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4		3,264			
9	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	16,320	63,40	1 034,69	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*4		16,320			
10	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	17,952	41,40	743,21	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*4		16,320			
	VV		16,32*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		17,952			
11	K	622531012	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn	m2	3,264	415,00	1 354,56	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4		3,264			
12	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	30,824	76,90	2 370,37	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Mezisoučet		13,780			
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4		3,264			
	VV		Mezisoučet		3,264			
	VV		podlahy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Mezisoučet		13,780			
	VV		Součet		30,824			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						72 951,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	9411112R	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky přes 25 m	m2	74,800	137,70	10 299,96	cena individuální
	VV		4,40*17,0		74,800			
14	K	941111232	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132	m2	2 244,000	1,35	3 029,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,40*17*30		2 244,000			
15	K	94111182R	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky přes 25 m	m2	74,800	102,80	7 689,44	cena individuální
	VV		4,40*17,0		74,800			
16	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken	m2	115,600	22,20	2 566,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		(1,20+4,40+1,20)*17,0		115,600			
17	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	3 468,000	0,37	1 283,16	CS ÚRS 2023 01
	VV		(1,20+4,40+1,20)*17,0*30		3 468,000			
18	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilií z umělých vláken	m2	115,600	14,90	1 722,44	CS ÚRS 2023 01
	VV		(1,20+4,40+1,20)*17,0		115,600			
19	K	944711114	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,5 m	m	4,400	220,00	968,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,40		4,400			
20	K	944711214	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1114	m	132,000	3,91	516,12	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,40*30		132,000			
21	K	944711814	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,5 m	m	4,400	147,00	646,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		4,40		4,400			
22	K	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn, tloušťky do 10 mm	m2	1,632	315,00	514,08	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		předpoklad 50% plochy					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4/100*50		1,632			
23	K	985112121	Odsekání degradovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 10 mm	m2	2,756	447,00	1 231,93	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		předpoklad 20% plochy					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4/100*20		1,944			
	VV		3,50*0,29*4/100*20		0,812			
	VV		Součet		2,756			
24	K	985112131	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	2,756	309,00	851,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlahy lodžiových desek					
	VV		předpoklad 20% plochy					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4/100*20		1,944			
	VV		3,50*0,29*4/100*20		0,812			
	VV		Součet		2,756			
25	K	985311111	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky do 10 mm	m2	1,632	1 100,00	1 795,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		předpoklad 50% plochy					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4/100*50		1,632			
26	K	985311211	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky do 10 mm	m2	2,756	1 220,00	3 362,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		předpoklad 20% plochy					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4/100*20		1,944			
	VV		3,50*0,29*4/100*20		0,812			
	VV		Součet		2,756			
27	K	985311311	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky do 10 mm	m2	2,756	1 390,00	3 830,84	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlahy lodžiových desek					
	VV		předpoklad 20% plochy					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4/100*20		1,944			
	VV		3,50*0,29*4/100*20		0,812			
	VV		Součet		2,756			
28	K	985312114	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky do 5 mm	m2	1,632	641,00	1 046,11	CS ÚRS 2023 01
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		předpoklad 50% plochy					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4/100*50		1,632			
29	K	985312124	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu líce kleneb a podhledů, tloušťky do 5 mm	m2	2,756	723,00	1 992,59	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		předpoklad 20% plochy					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4/100*20		1,944			
	VV		3,50*0,29*4/100*20		0,812			
	VV		Součet		2,756			
30	K	985312134	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu rubu kleneb a podlah, tloušťky do 5 mm	m2	2,756	574,00	1 581,94	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlahy lodžiových desek					
	VV		předpoklad 20% plochy					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4/100*20		1,944			
	VV		3,50*0,29*4/100*20		0,812			
	VV		Součet		2,756			
31	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	30,824	436,00	13 439,26	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Mezisoučet		13,780			
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4		3,264			
	VV		Mezisoučet		3,264			
	VV		podlahy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Mezisoučet		13,780			
	VV		Součet		30,824			
32	K	985323912	Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	30,824	29,60	912,39	CS ÚRS 2023 01
	VV		podhledy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Mezisoučet		13,780			
	VV		boky lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*0,20*4		3,264			
	VV		Mezisoučet		3,264			
	VV		podlahy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Mezisoučet		13,780			
	VV		Součet		30,824			
33	K	98532311R	Reprofilace hrany balkonové desky	m	16,320	225,00	3 672,00	cena individuální
	VV		hrany lodžiové desky					
	VV		(0,29+3,50+0,29)*4		16,320			
34	K	R pol 98601	Demontáž a zpětná montáž dřevěné pergoly nad vstupem	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	cena individuální
D 997			Přesun sutě				3 020,91	
35	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m	t	0,581	3 030,00	1 760,43	CS ÚRS 2023 01
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,581	314,00	182,43	CS ÚRS 2023 01
37	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	8,715	13,70	119,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,581*15 *Přepočtené koeficientem množství		8,715			
38	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,581	1 650,00	958,65	CS ÚRS 2023 01
D 998			Přesun hmot				3 514,80	
39	K	998018003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m	t	1,740	2 020,00	3 514,80	CS ÚRS 2023 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				199 500,00	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				17 545,05	
40	K	711493112	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V jednosložkovou na bázi cementu	m2	13,780	635,00	8 750,30	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlahy lodžiových desek					
	VV		(3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
41	K	711493122	Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S jednosložkovou na bázi cementu	m2	3,072	672,00	2 064,38	CS ÚRS 2023 01
	VV		sokly lodžiových desek					
	VV		(0,25+1,10-0,29+3,0+1,10-0,29+0,25)*0,15*4		3,072			
42	K	711199101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou doplňků vodotěsné těsnící pásky pro dilatační a styčné spáry	m	20,480	69,40	1 421,31	CS ÚRS 2023 01
	VV		sokly lodžiových desek					
	VV		(0,25+1,10-0,29+3,0+1,10-0,29+0,25)*4		20,480			
43	M	24771221	páska pružná těsnící hydroizolační š do 120mm	m	21,504	76,90	1 653,66	CS ÚRS 2023 01
	VV		sokly lodžiových desek					
	VV		(0,25+1,10-0,29+3,0+1,10-0,29+0,25)*4		20,480			
	VV		20,48*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		21,504			
44	K	711199102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou doplňků vodotěsné těsnící pásky pro vnější a vnitřní roh	kus	16,000	39,70	635,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		roh					
	VV		2,0*4		8,000			
	VV		kout					
	VV		2,0*4		8,000			
	VV		Součet		16,000			
45	M	59054004	páska pružná těsnící hydroizolační-roh	kus	8,000	151,00	1 208,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		roh					
	VV		2,0*4		8,000			
46	M	59054242	páska pružná těsnící hydroizolační -kout	kus	8,000	154,00	1 232,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		kout					
	VV		2,0*4		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	169,649	3,42	580,20	CS ÚRS 2023 01
D 764			Konstrukce klempířské				650,04	
48	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	16,320	39,20	639,74	CS ÚRS 2023 01
	VV		hrany lodžiové desky (0,29+3,50+0,29)*4		16,320			
49	K	998764203	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	6,397	1,61	10,30	CS ÚRS 2023 01
D 767			Konstrukce zámečnické				143 345,83	
50	K	767161814	Demontáž zábradlí do suti rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	15,800	413,00	6 525,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		demontáž původního zábradlí (0,25+3,45+0,25)*4		15,800			
51	K	R pol 76702	Dodávka a montáž vnějšího zábradlí pro bytové lodžie, tvar U, délka 250+3470+250mm, výška 1100mm z ocelových profilů s povrch.úprava žárové pozinkování	kpl	4,000	33 600,00	134 400,00	cena dle dodavatele
	VV		nové zábradlí 4,0		4,000			
52	K	998767203	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	1 337,254	1,81	2 420,43	CS ÚRS 2023 01
D 771			Podlahy z dlaždic				37 959,08	
53	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	13,780	15,70	216,35	
	VV		podlahy lodžiových desek (3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
54	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	13,780	60,70	836,45	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlahy lodžiových desek (3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
55	K	771474114	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 120 do 150 mm	m	12,560	171,00	2 147,76	CS ÚRS 2023 01
	VV		sokly lodžiových desek (0,25+1,10-0,29+0,51+0,51+1,10-0,29+0,25)*4		12,560			
56	K	771574375	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	13,780	672,00	9 260,16	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlahy lodžiových desek (3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
57	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	17,460	572,00	9 987,12	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlahy lodžiových desek (3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		sokly 12,56/6		2,093			
	VV		Součet		15,873			
	VV		15,873*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		17,460			
58	K	77159111R	Podlahy spárování MS polymerovým tmelem	m	20,480	44,80	917,50	cena obvyklá
	VV		spára mezi soklem a podlahou (0,25+1,10-0,29+3,0+1,10-0,29+0,25)*4		20,480			
59	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	13,780	26,20	361,04	CS ÚRS 2023 01
	VV		podlahy lodžiových desek (3,50-0,25*2)*(1,10-0,29)*4		9,720			
	VV		3,50*0,29*4		4,060			
	VV		Součet		13,780			
60	K	781161022	Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího profilu pro balkony a terasy	m	16,320	75,90	1 238,69	CS ÚRS 2023 01
	VV		hrany lodžiové desky (0,29+3,50+0,29)*4		16,320			
61	M	59054025	roh vnější 90° profil ukončovací s okapničkou uzavřená hrana dl 2,5m v 10mm	m	17,952	549,00	9 855,65	CS ÚRS 2023 01
	VV		hrany lodžiové desky (0,29+3,50+0,29)*4		16,320			
	VV		16,32*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		17,952			
62	M	59054333	spojka profil ukončovací s okapničkou děrovaná hrana s drenáží v 10mm	kus	8,000	85,20	681,60	CS ÚRS 2023 01
63	K	998771203	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	355,023	6,92	2 456,76	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							20 743,74	
D VRN3 Zařízení staveniště							8 743,74	
64	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	%	2 914,581	3,00	8 743,74	CS ÚRS 2023 01
D VRN6 Územní vlivy							5 000,00	
65	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
D VRN8 Přesun stavebních kapacit							7 000,00	
66	K	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 01