

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23SEB601

Stavba: Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel: Město Litoměřice

IČ: 00263958

DIČ: CZ00263958

Zhotovitel: Miroslav Spisar

IČ: 67235948

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 199 378,79**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 199 378,79	251 869,55
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 451 248,34
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23SEB601

Stavba: Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Místo: Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

1 199 378,79

1 451 248,34

1	stavební část	1 025 402,83	1 240 737,42
2	elektroinstalace	71 308,50	86 283,29
3	rozvaděč Rn	27 777,46	33 610,73
4	vytápění	74 890,00	90 616,90

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

1 - stavební část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

67235948

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 025 402,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 025 402,83	21,00%	215 334,59
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 240 737,42

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:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

1 - stavební část

Místo:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

1 025 402,83

HSV - Práce a dodávky HSV	367 105,27
1 - Zemní práce	75 035,68
2 - Zakládání	35 748,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	35 589,65
5 - Komunikace pozemní	4 633,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	109 197,79
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 321,82
997 - Přesun sutě	50 649,17
998 - Přesun hmot	41 930,16
PSV - Práce a dodávky PSV	594 594,91
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	43 700,50
713 - Izolace tepelné	35 576,26
763 - Konstrukce suché výstavby	55 061,80
766 - Konstrukce truhlářské	353 394,63
771 - Podlahy z dlaždic	92 627,54
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	14 234,18
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	8 300,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	55 402,65
VRN7 - Provozní vlivy	55 402,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

1 - stavební část

Místo:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 025 402,83

D HSV Práce a dodávky HSV 367 105,27

D 1 Zemní práce 75 035,68

1	K	113106011	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z mozaiky ručně	m2	38,200	167,00	6 379,40
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z mozaiky				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106011				
	VV		demontáž stávající dlažby z pietního místa				
	VV		38,20		38,200		
	VV		Součet			38,200	
2	K	113106021	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší z betonových dlaždic ručně	m2	8,200	115,00	943,00
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113106021				
	VV		před objektem				
	VV		8,20		8,200		
	VV		Součet			8,200	
3	K	139711111	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	21,743	1 400,00	30 440,20
	PP		Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/139711111				
	VV		snížení prostoru ve stávajícím pietním místě - na - 0,535				
	VV		$38,20 * (0,535 - 0,05)$		18,527		
	VV		pro základy mezi stávajícími patkami				
	VV		$(1,945 + 1,935 + 1,88) * ((0,50 + 0,90) / 2 * (1,09 - 0,535))$		2,238		
	VV		$(1,945 + 1,935 + 1,88) * (0,30 + 0,40) / 2 * (0,535 - 0,05)$		0,978		
	VV		Součet			21,743	
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,564	282,00	5 517,05
	PP		Vodorovné 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				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117				
	VV		21,743-2,179		19,564		
	VV		Součet			19,564	
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	35,215	850,00	29 932,75
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221				
	VV		$19,564 * 1,8$ Přepočtené koeficientem množství		35,215		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	19,564	20,80	406,93
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171251201				
7	K	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním ručně	m3	2,179	650,00	1 416,35
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174111102				
	VV		vhodná zemina kolem základů				
	VV		$(1,945 + 1,935 + 1,88) * ((0,20 + 0,65) / 2 * (1,09 - 0,20))$		2,179		
	VV		Součet			2,179	
D	2		Zakládání				35 748,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	279113143	Základová zeď tl přes 200 do 250 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	5,290	1 800,00	9 522,00
	PP		Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 200 do 250 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279113143				
	VV		nové základové pasy				
	VV		(1,945+1,935)*1,00+1,88*0,75		5,290		
	VV		Součet		5,290		
9	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,423	62 000,00	26 226,00
	PP		Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/279361821				
	VV		do bednění tváří				
	VV		5,29*0,08		0,423		
	VV		Součet		0,423		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				35 589,65
10	K	311235141	Zdivo jednovrstvé z cihel broušených přes P10 do P15 na tenkovrstvou maltu tl 240 mm	m2	1,065	1 570,00	1 672,05
	PP		Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 240 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/311235141				
	VV		podezdívka okna				
	VV		(2,11+2,15)*0,25		1,065		
	VV		Součet		1,065		
11	K	317168022	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm	kus	1,000	486,00	486,00
	PP		Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1250 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/317168022				
	VV		nad dveře v příčce				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
12	K	342244221	Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm	m2	27,675	1 060,00	29 335,50
	PP		Příčky jednoduché z cihel děrovaných broušených, na tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 140 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342244221				
	VV		zazdívka výklenků				
	VV		(2,13+1,775*2)*2,50		14,200		
	VV		dělicí příčka				
	VV		4,02*3,75-0,80*2,00		13,475		
	VV		Součet		27,675		
13	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	9,700	122,00	1 183,40
	PP		Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291112				
	VV		2,13+1,775*2+4,02		9,700		
	VV		Součet		9,700		
14	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	21,900	133,00	2 912,70
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291121				
	VV		příčka				
	VV		3,75*2		7,500		
	VV		zazdívky				
	VV		2,40*2*3		14,400		
	VV		Součet		21,900		
D	5		Komunikace pozemní				4 633,00
15	K	564251011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	8,200	174,00	1 426,80
	PP		Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/564251011				
	VV		pod venkovní dlažbu				
	VV		8,20		8,200		
	VV		Součet		8,200		
16	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl do 50 m2	m2	8,200	391,00	3 206,20
	PP		Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva téženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámku), pro plochy do 50 m2				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/596811120				
	VV		zpětné položení dlažby				
	VV		8,20		8,200		
	VV		Součet		8,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	109 197,79			
17	K	612131101	Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	37,118	104,00	3 860,27
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131101				
VV			nová příčka				
VV			4,02*3,20*2	m2	25,728		
VV			odpočet				
VV			-0,80*2,00*2	m2	-3,200		
VV			zazdívký				
VV			(2,13+1,775*2)*2,40	m2	13,632		
VV			podezdívka				
VV			(1,92+1,910)*0,25	m2	0,958		
VV			Součet	m2	37,118		
18	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	103,234	182,00	18 788,59
PP			Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612311131				
VV			37,118+66,116	m2	103,234		
VV			Součet	m2	103,234		
19	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	37,118	297,00	11 024,05
PP			Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321121				
20	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	66,116	229,00	15 140,56
PP			Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612325412				
VV			oprava stěn - odhad 30 %				
VV			kancelář				
VV			(4,02+5,679*2)*3,20	m2	49,210		
VV			odpočet				
VV			-1,92*(2,05+2,905)/2*2	m2	-9,514		
VV			zádveří				
VV			(4,02+2,935*2)*3,20	m2	31,648		
VV			odpočet				
VV			-2,11*(2,05+2,905)/2	m2	-5,228		
VV			Součet	m2	66,116		
21	K	622 - x 1	lokální opravy venkovních omítek	m2	10,000	500,00	5 000,00
PP			lokální opravy venkovních omítek				
VV			opravy				
VV			10,00	m2	10,000		
VV			Součet	m2	10,000		
22	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,112	40 200,00	4 502,40
PP			Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/631362021				
VV			do potěru				
VV			38,20*0,0021*1,15	m	0,092		
VV			pod příčku				
VV			4,04*2,00*0,0021*1,15	m	0,020		
VV			Součet	m	0,112		
23	K	632441223	Potěr anhydritový samonivelační lité C30 tl přes 35 do 40 mm	m2	34,220	393,00	13 448,46
PP			Potěr anhydritový samonivelační lité tř. C 30, tl. přes 35 do 40 mm				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632441223				
VV			podlaha				
VV			22,41+11,81	m2	34,220		
VV			Součet	m2	34,220		
24	K	632450123	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 30 do 40 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	38,200	662,00	25 288,40
PP			Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632450123				
VV			na dutinových tvarovkách				
VV			38,20	m2	38,200		
VV			Součet	m2	38,200		
25	K	632451024	Vyrovnávací potěr tl přes 40 do 50 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	2,880	372,00	1 071,36
PP			Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632451024				
VV			stabilizace pod bednicí tvárnice				
VV			(1,935+1,945+1,88)*0,50	m2	2,880		
VV			Součet	m2	2,880		
26	K	632481215	Separáční vrstva z geotextilie	m2	38,200	48,70	1 860,34
PP			Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z geotextilie				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/632481215				
VV			pod podlahu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		38,20		38,200		
	VV		Součet		38,200		
27	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	33,488	78,00	2 612,06
	PP		Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem pružnou těsnicí páskou na bázi syntetického kaučuku výšky 80 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/634111113				
	VV		podlaha				
	VV		8,704*2+4,02*4		33,488		
	VV		Součet		33,488		
28	K	635111215	Násyp pod podlahy ze šterkopísku se zhutněním	m3	3,820	1 660,00	6 341,20
	PP		Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním ze šterkopísku				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/635111215				
	VV		pod podlahu				
	VV		38,20*0,10		3,820		
	VV		Součet		3,820		
29	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm	kus	1,000	76,10	76,10
	PP		Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/644941111				
	VV		odvětrání podlahy				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
30	M	55341420	průvětrník bez klapek se sítí 150x150mm	kus	1,000	184,00	184,00
	PP		průvětrník bez klapek se sítí 150x150mm				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				14 321,82
31	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	34,220	65,20	2 231,14
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/949101111				
	VV		22,41+11,81		34,220		
	VV		Součet		34,220		
32	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	34,220	146,00	4 996,12
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/952901111				
33	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	0,600	5 950,00	3 570,00
	PP		Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962042320				
	VV		pod stupně a betonové stupně v 1. poli				
	VV		0,60		0,600		
	VV		Součet		0,600		
34	K	971024471	Vybourání otvorů ve zdivu kamenném pl do 0,25 m2 na MV nebo MVC tl do 750 mm	kus	1,000	1 270,00	1 270,00
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném kamenném, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tl. do 750 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/971024471				
	VV		odvětrání podlahy				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
35	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	66,116	34,10	2 254,56
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrábáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/978013141				
	VV		oprava stěn - odhad 30 %				
	VV		kancelář				
	VV		(4,02+5,679*2)*3,20		49,210		
	VV		odpočet				
	VV		-1,92*(2,05+2,905)/2*2		-9,514		
	VV		zádveří				
	VV		(4,02+2,935*2)*3,20		31,648		
	VV		odpočet				
	VV		-2,11*(2,05+2,905)/2		-5,228		
	VV		Součet		66,116		
	D	997	Přesun sutě				50 649,17
36	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	15,242	1 010,00	15 394,42
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013211				
37	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15,242	288,00	4 389,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501				
38	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	152,420	12,50	1 905,25
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509				
	VV		15,242*10 'Přepočtené koeficientem množství		152,420		
39	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	15,242	1 900,00	28 959,80
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631				
	D	998	Přesun hmot				41 930,16
40	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	24,378	1 720,00	41 930,16
	PP		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 do 6 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018001				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				594 594,91
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				43 700,50
41	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	38,200	12,40	473,68
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711111001				
	VV		podlaha				
	VV		38,20		38,200		
	VV		Součet		38,200		
42	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,011	83 100,00	914,10
	PP		lak penetrační asfaltový				
	VV		38,2*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,011		
43	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	5,892	27,10	159,67
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711112001				
	VV		vytažení izolace na stěny				
	VV		(3,02+8,764)*2*0,25		5,892		
	VV		Součet		5,892		
44	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,002	83 100,00	166,20
	PP		lak penetrační asfaltový				
	VV		5,892*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,002		
45	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	38,200	129,00	4 927,80
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711141559				
	VV		podlaha				
	VV		38,20		38,200		
	VV		Součet		38,200		
46	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	44,522	216,00	9 616,75
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu				
	VV		38,2*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		44,522		
47	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	5,892	148,00	872,02
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711142559				
	VV		vytažení izolace na stěny				
	VV		(3,02+8,764)*2*0,25		5,892		
	VV		Součet		5,892		
48	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	7,194	216,00	1 553,90
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu				
	VV		5,892*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		7,194		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
49	K	711161221	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií s textilií svislá, nopek v 4,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	8,640	236,00	2 039,04
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 4,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161221				
	VV		izolace základů		8,640		
	VV		(1,945+1,935+1,88)*1,50		8,640		
	VV		Součet		8,640		
50	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončením horní lištou	m	5,760	125,00	720,00
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711161383				
	VV		izolace základů		5,760		
	VV		(1,945+1,935+1,88)		5,760		
	VV		Součet		5,760		
51	K	711199095	Příplatek k izolacím proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	5,892	3,11	18,32
	PP		Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711199095				
	VV		5,892		5,892		
	VV		Součet		5,892		
52	K	711199097	Příplatek k izolacím proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	5,892	38,90	229,20
	PP		Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711199097				
53	K	711211137	Izolace proti zemní vlhkosti a radonu provětrávaná z plastových segmentů v přes 170 do 200 mm se zabetonováním	m2	38,200	543,00	20 742,60
	PP		Izolace provětrávaná dutinová proti zemní vlhkosti a plynu radonu z plastových segmentů typu IGLU ztraceného bednění zalitých betonem po výšku segmentu bez betonové desky a armovací sítě výšky segmentů přes 170 do 200 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/711211137				
	VV		odvětrání podlahy		38,200		
	VV		38,20		38,200		
	VV		Součet		38,200		
54	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	415,481	3,05	1 267,22
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998711201				
	D	713	Izolace tepelné				35 576,26
55	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	34,220	51,50	1 762,33
	PP		Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713121111				
	VV		podlaha		34,220		
	VV		22,41+11,81		34,220		
	VV		Součet		34,220		
56	M	28372309	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	37,642	229,00	8 620,02
	PP		deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 100mm				
	VV		34,22*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		37,642		
57	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	39,682	231,00	9 166,54
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713131141				
	VV		pod sdk - tl 100 mm		1,953		
	VV		obklad nadpraží		1,870		
	VV		(1,92+1,91)*(0,20+0,31)		1,953		
	VV		obklad sloupu		1,870		
	VV		3,40*(0,24+0,31)		1,870		
	VV		obklad stěny		4,396		
	VV		(0,985+0,308)*3,40		4,396		
	VV		obklad sloupu - střed		4,199		
	VV		3,40*(0,615+0,31*2)		4,199		
	VV		Mezisoučet		12,418		
	VV		tl 240 mm		27,264		
	VV		(2,13+1,775+1,775)*2,40*2		27,264		
	VV		Mezisoučet		27,264		
	VV		Součet		39,682		
58	M	63148154	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,035$ tl 100mm	m2	13,660	223,00	3 046,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,035$ tl 100mm				
	VV		spc				
	VV		12,418*1,1		13,660		
	VV		Součet		13,660		
59	M	63148155	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,035$ tl 120mm	m2	29,990	267,00	8 007,33
	PP		deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,035$ tl 120mm				
	VV		spc				
	VV		27,264*1,1		29,990		
	VV		Součet		29,990		
60	K	713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek	m2	6,912	280,00	1 935,36
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/713131143				
	VV		izolace základů				
	VV		(1,945+1,935+1,88)*1,20		6,912		
	VV		Součet		6,912		
61	M	28376421	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 70mm	m2	7,603	314,00	2 387,34
	PP		deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 70mm				
	VV		6,912*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		7,603		
62	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	367,886	1,77	651,16
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998713201				
	D	763	Konstrukce suché výstavby				55 061,80
63	K	763111719	SDK příčka úprava styku příčky a podhledu akrylátovým tmelem (oboustranně)	m	33,688	91,50	3 082,45
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek úprava styku příčky a podhledu (oboustranně) akrylátovým tmelem				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763111719				
	VV		kolem stěn				
	VV		8,764*2+4,04*4		33,688		
	VV		Součet		33,688		
64	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvourvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	34,220	892,00	30 524,24
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131411				
	VV		podhled				
	VV		22,41+11,81		34,220		
	VV		Součet		34,220		
65	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	34,220	41,40	1 416,71
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131714				
66	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	34,220	58,40	1 998,45
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131751				
67	M	28329274	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	38,446	25,30	972,68
	PP		folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2				
	VV		34,22*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		38,446		
68	K	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	m2	34,220	97,40	3 333,03
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763131771				
69	K	763164531	SDK obklad kčí tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m	7,230	732,00	5 292,36
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164531				
	VV		obklad nadpraží				
	VV		1,92+1,91		3,830		
	VV		obklad sloupu				
	VV		3,40		3,400		
	VV		Součet		7,230		
70	K	763164551	SDK obklad kčí tvaru L š přes 0,8 m desky 1xA 12,5	m2	4,396	845,00	3 714,62
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164551				
	VV		obklad stěny				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(0,985+0,308)*3,40			4,396	
	VV		Součet			4,396	
71	K	763164631	SDK obklad kcí tvaru U š do 1,2 m desky 1x12,5	m	3,400	1 170,00	3 978,00
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře přes 0,6 do 1,2 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/763164631				
	VV		obklad sloupu - střed				
	VV		3,40		3,400		
	VV		Součet			3,400	
72	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	527,649	1,42	749,26
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998763401				
	D	766	Konstrukce truhlářské				353 394,63
73	K	766 - x 1	dřevěná prosklená stěna - 1 - 2110 x 2050 - 3055	ks	1,000	105 000,00	105 000,00
	PP		dřevěná prosklená stěna - 1 - 2110 x 2050 - 3055				
	VV		prosklená dřevěná stěna v provedení dle PD				
	VV		kompletní provedení - montáž dodávka, výroba povrchová úprava vč zasklení a kování				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet			1,000	
74	K	766 - x 2	dřevěná prosklená stěna - 2 - 2150 x 2050 - 3055	ks	1,000	110 000,00	110 000,00
	PP		dřevěná prosklená stěna - 2 - 2150 x 2050 - 3055				
	VV		prosklená dřevěná stěna v provedení dle PD				
	VV		kompletní provedení - montáž dodávka, výroba povrchová úprava vč zasklení a kování				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet			1,000	
75	K	766 - x 3	dřevěná prosklená stěna s dveřmi- 3 - 2110 x 2140 - 3055	ks	1,000	120 000,00	120 000,00
	PP		dřevěná prosklená stěna - 2 - 2150 x 2050 - 3055				
	VV		prosklená dřevěná stěna v provedení dle PD				
	VV		kompletní provedení - montáž dodávka, výroba povrchová úprava vč zasklení a kování				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet			1,000	
76	K	766660171	Montáž dveřních křidel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1,000	894,00	894,00
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766660171				
	VV		do příčky				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet			1,000	
77	M	61164084	dveře jednokřídle dřevotřískové profilované povrch dýhovaný plně 800x1970-2100mm vč kování	kus	1,000	9 150,00	9 150,00
	PP		dveře jednokřídle dřevotřískové profilované povrch dýhovaný plně 800x1970-2100mm				
78	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	1,000	1 550,00	1 550,00
	PP		Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/766682111				
79	M	61182307	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	1,000	4 210,00	4 210,00
	PP		zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm				
80	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	3 500,850	0,74	2 590,63
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998766201				
	D	771	Podlahy z dlaždic				92 627,54
81	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	34,220	63,00	2 155,86
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771121011				
	VV		podlaha				
	VV		22,41+11,81		34,220		
	VV		Součet			34,220	
82	K	771151021	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl 3 mm	m2	34,220	282,00	9 650,04
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771151021				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	33,688	136,00	4 581,57
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771474112				
	VV		(8,764*2+4,04*4)		33,688		
	VV		Součet		33,688		
84	M	59761338	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm	kus	83,378	258,00	21 511,52
	PP		sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 445x85mm				
	VV		33,688*2,475 *Přepočtené koeficientem množství		83,378		
85	K	771574111	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	m2	34,220	661,00	22 619,42
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 6 do 9 ks/m2				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771574111				
	VV		podlaha				
	VV		22,41+11,81		34,220		
	VV		Součet		34,220		
86	M	59761011	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2	m2	37,642	568,00	21 380,66
	PP		dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2				
	VV		34,22*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		37,642		
87	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým	m2	34,220	61,20	2 094,26
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771577114				
88	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	40,000	46,60	1 864,00
	PP		Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591115				
89	K	771591184	Pracnější řezání podlah z dlaždic keramických rovné	m	10,000	120,00	1 200,00
	PP		Podlahy - dokončovací práce pracnější řezání dlaždic keramických rovné				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771591184				
90	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	34,220	28,00	958,16
	PP		Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771592011				
	VV		34,22		34,220		
	VV		Součet		34,220		
91	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	843,154	5,47	4 612,05
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998771201				
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				14 234,18
92	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	140,654	19,90	2 799,01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101				
	VV		nová příčka				
	VV		4,02*3,20*2		25,728		
	VV		zazdívký				
	VV		(2,13+1,775*2)*2,40		13,632		
	VV		podezdívka				
	VV		(1,92+1,910)*0,25		0,958		
	VV		oprava stěn				
	VV		kancelář				
	VV		(4,02+5,679*2)*3,20		49,210		
	VV		odpočet				
	VV		-1,92*(2,05+2,905)/2*2		-9,514		
	VV		zádveří				
	VV		(4,02+2,935*2)*3,20		31,648		
	VV		odpočet				
	VV		-2,11*(2,05+2,905)/2		-5,228		
	VV		sdk				
	VV		22,41+11,81		34,220		
	VV		Součet		140,654		
93	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	140,654	81,30	11 435,17
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvounásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101				

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

8 300,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
94	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	20,000	415,00	8 300,00
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS1292				
	VV		připomoce				
	VV		20,00		20,000		
	VV		Součet		20,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				55 402,65
	D	VRN7	Provozní vlivy				55 402,65
95	K	070001000	Provozní vlivy	%	5,000	11 080,53	55 402,65
	PP		Provozní vlivy				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/070001000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

2 - elektroinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

67235948

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

71 308,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	71 308,50	21,00%	14 974,79
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

86 283,29

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:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

2 - elektroinstalace

Místo:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

71 308,50

HSV - HSV

71 308,50

D 001 - Dodávky zařízení

9 540,00

D 002 - Materiál elektromontážní

18 757,00

D 003 - Elektromontáže

13 966,00

D 004 - Demontáže

5 980,00

D 005 - Ostatní náklady

23 065,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

2 - elektroinstalace

Místo:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

71 308,50

D HSV HSV

71 308,50

D D 001

Dodávky zařízení

9 540,00

1	K	000509121	LED svít. 4450lm,Ra80,4000K/37W/IP20,NONSELV 350mA	ks	6,000	1 590,00	9 540,00
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

PP LED svít. 4450lm,Ra80,4000K/37W/IP20,NONSELV 350mA

D D 002

Materiál elektromontážní

18 757,00

2	K	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	30,000	22,00	660,00
---	---	-----------	------------------	---	--------	-------	--------

PP kabel CYKY 3x1,5

3	K	000101106	kabel CYKY 3x2,5	m	50,000	36,00	1 800,00
---	---	-----------	------------------	---	--------	-------	----------

PP kabel CYKY 3x2,5

4	K	000101305	kabel CYKY 5x1,5	m	15,000	36,00	540,00
---	---	-----------	------------------	---	--------	-------	--------

PP kabel CYKY 5x1,5

5	K	000101308	kabel CYKY 5x6	m	25,000	140,00	3 500,00
---	---	-----------	----------------	---	--------	--------	----------

PP kabel CYKY 5x6

6	K	000321136	trubka ohebná PVC superflex 1240	m	25,000	44,00	1 100,00
---	---	-----------	----------------------------------	---	--------	-------	----------

PP trubka ohebná PVC superflex 1240

7	K	000321133	trubka ohebná PVC superflex 1220	m	15,000	12,00	180,00
---	---	-----------	----------------------------------	---	--------	-------	--------

PP trubka ohebná PVC superflex 1220

8	K	000000125	smršťovací trubice RPK 30/8	m	0,200	230,00	46,00
---	---	-----------	-----------------------------	---	-------	--------	-------

PP smršťovací trubice RPK 30/8

9	K	000410150	SESTAVA přepínač sériový Tango 10A/250Vstř řaz.5		2,000	200,00	400,00
---	---	-----------	--	--	-------	--------	--------

PP SESTAVA přepínač sériový Tango 10A/250Vstř řaz.5

10	K	000409826	přepínač/strojek 10A/250Vstř 3558-A05340 řazení 5	ks	2,000	235,00	470,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

PP přepínač/strojek 10A/250Vstř 3558-A05340 řazení 5

11	K	000410102	kryt spínače dělený 3558A-A652 pro ř.5,6+6,1/0+1/0	ks	2,000	77,00	154,00
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

PP kryt spínače dělený 3558A-A652 pro ř.5,6+6,1/0+1/0

12	K	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	2,000	39,00	78,00
----	---	-----------	--	----	-------	-------	-------

PP rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10

13	K	000420002	zásuvka 16A/250Vstř Tango 5518A-A2359 clonky	ks	16,000	205,00	3 280,00
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP zásuvka 16A/250Vstř Tango 5518A-A2359 clonky

14	K	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	16,000	39,00	624,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

PP rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10

15	K	000420005	zásuvka 16A/250Vstř Tango 5598A-A2349 chráněná	ks	3,000	1 330,00	3 990,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

PP zásuvka 16A/250Vstř Tango 5598A-A2349 chráněná

16	K	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10	ks	3,000	39,00	117,00
----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

PP rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10

17	K	000420092	rámeček pro 2 přístroje Tango 3901A-B20 vodorovný	ks	4,000	70,00	280,00
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

PP rámeček pro 2 přístroje Tango 3901A-B20 vodorovný

18	K	000420093	rámeček pro 3 přístroje Tango 3901A-B30 vodorovný	ks	4,000	100,00	400,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

PP rámeček pro 3 přístroje Tango 3901A-B30 vodorovný

19	K	000311216	krabice přístrojová KP67/2	ks	23,000	18,00	414,00
----	---	-----------	----------------------------	----	--------	-------	--------

PP krabice přístrojová KP67/2

20	K	000311116	krabice univerzální/odbočná KU68-1902 vč.KO68	ks	6,000	16,00	96,00
----	---	-----------	---	----	-------	-------	-------

PP krabice univerzální/odbočná KU68-1902 vč.KO68

21	K	000311117	krabice univerz/rozvodka KU68-1903 vč.KO68 +S66	ks	2,000	70,00	140,00
----	---	-----------	---	----	-------	-------	--------

PP krabice univerz/rozvodka KU68-1903 vč.KO68 +S66

22	K	000000302	hmoždinka plastová HM8/8x40mm	ks	24,000	2,00	48,00
----	---	-----------	-------------------------------	----	--------	------	-------

PP hmoždinka plastová HM8/8x40mm

23	K	000435204	jistič 3pól/ch.B/6kA/ 20A	ks	1,000	440,00	440,00
----	---	-----------	---------------------------	----	-------	--------	--------

PP jistič 3pól/ch.B/6kA/ 20A

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		D 003	Elektromontáže				13 966,00
24	K	210190002	rozvodnice/elektrozařízení do hmotnosti 50kg "Rn"	ks	1,000	380,00	380,00
	PP		rozvodnice/elektrozařízení do hmotnosti 50kg "Rn"				
25	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	30,000	25,00	750,00
	PP		kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5				
26	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	50,000	25,00	1 250,00
	PP		kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5				
27	K	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	15,000	25,00	375,00
	PP		kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5				
28	K	210810052	kabel(-CYKY) pevně uložený do 5x6/7x4/12x1,5	m	25,000	42,00	1 050,00
	PP		kabel(-CYKY) pevně uložený do 5x6/7x4/12x1,5				
29	K	210010006	trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2348/pr.48	m	25,000	44,00	1 100,00
	PP		trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2348/pr.48				
30	K	210010003	trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2323/pr.23	m	15,000	36,00	540,00
	PP		trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2323/pr.23				
31	K	210100259	ukončení kabelu smršťovací trubici do 5x10	ks	2,000	186,00	372,00
	PP		ukončení kabelu smršťovací trubici do 5x10				
32	K	210100001	ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2	ks	15,000	23,00	345,00
	PP		ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 2,5mm2				
33	K	210110043	přepínač zapuštěný vč.zapojení sériový/řazení 5-5A	ks	2,000	75,00	150,00
	PP		přepínač zapuštěný vč.zapojení sériový/řazení 5-5A				
34	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	16,000	145,00	2 320,00
	PP		zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně				
35	K	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně	ks	3,000	145,00	435,00
	PP		zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně				
36	K	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	23,000	40,00	920,00
	PP		krabice přístrojová bez zapojení				
37	K	210010311	krabice odbočná bez svorkovnice a zapojení(-KO68)	ks	6,000	84,00	504,00
	PP		krabice odbočná bez svorkovnice a zapojení(-KO68)				
38	K	210010321	krabicová rozvodka vč.svorkovn.a zapojení(-KR68)	ks	2,000	172,00	344,00
	PP		krabicová rozvodka vč.svorkovn.a zapojení(-KR68)				
39	K	210201001	svítidlo zářivkové bytové stropní/1 zdroj	ks	6,000	352,00	2 112,00
	PP		svítidlo zářivkové bytové stropní/1 zdroj				
40	K	210010712	osazení do betonu hmoždinky HM8	ks	24,000	36,00	864,00
	PP		osazení do betonu hmoždinky HM8				
41	K	210120451	jistič vč.zapojení 3pól/25A	ks	1,000	155,00	155,00
	PP		jistič vč.zapojení 3pól/25A				
D		D 004	Demontáže				5 980,00
42	K	210990001	Demontáž stáv. elinstalace /dmtž	hod	20,000	255,00	5 100,00
	PP		Demontáž stáv. elinstalace /dmtž				
43	K	210201002	svítidlo bytové stropní/dmtž	ks	4,000	220,00	880,00
	PP		svítidlo bytové stropní/dmtž				
D		D 005	Ostatní náklady				23 065,50
44	K	219002612	vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 30mm/š.do 70mm	m	30,000	96,00	2 880,00
	PP		vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 30mm/š.do 70mm				
45	K	219002613	vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 30mm/š.do 100mm	m	5,000	100,00	500,00
	PP		vysekání rýhy/zeď cihla/ hl.do 30mm/š.do 100mm				
46	K	219002212	vysekání kapsy/zeď cihla/ do 50x50x50mm	ks	29,000	40,00	1 160,00
	PP		vysekání kapsy/zeď cihla/ do 50x50x50mm				
47	K	219001212	vybour.otvoru ve zdi/cihla/ do pr.60mm/tl.do 0,30m	ks	4,000	54,00	216,00
	PP		vybour.otvoru ve zdi/cihla/ do pr.60mm/tl.do 0,30m				
48	K	219001214	vybour.otvoru ve zdi/cihla/ do pr.60mm/tl.do 0,60m	ks	1,000	189,00	189,00
	PP		vybour.otvoru ve zdi/cihla/ do pr.60mm/tl.do 0,60m				
49	K	219000106	Úprava stáv. rozvodnice	hod	2,000	480,00	960,00
	PP		Úprava stáv. rozvodnice				
50	K	dopr	doprava dodávek	%	3,600	380,00	1 368,00
	PP		doprava dodávek				
51	K	přes	přesun dodávek	%	1,000	380,00	380,00
	PP		přesun dodávek				
52	K	proř	prořez	%	5,000	78,00	390,00
	PP		prořez				
53	K	mater	materiál podružný	%	3,000	185,00	555,00
	PP		materiál podružný				
54	K	PPV	PPV pro elektromontáže	%	6,000	333,00	1 998,00
	PP		PPV pro elektromontáže				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
55	K	PV	PV/ rušení provozem investora	%	0,800	415,00	332,00
		PP	PV/ rušení provozem investora				
56	K	doprava	Doprava	%	2,500	415,00	1 037,50
		PP	Doprava				
57	K	kč	kompletační činnost	Kč	1,000	2 600,00	2 600,00
		PP	kompletační činnost				
58	K	rev	revize	Kč	1,000	3 100,00	3 100,00
		PP	revize				
59	K	kz	komplexní zkoušky	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00
		PP	komplexní zkoušky				
60	K	prot	Protokol měření osvětlení	Kč	1,000	3 400,00	3 400,00
		PP	Protokol měření osvětlení				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

3 - rozvaděč Rn

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

67235948

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

27 777,46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	27 777,46	21,00%	5 833,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

33 610,73

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:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

3 - rozvaděč Rn

Místo:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	27 777,46
Rozpis rozvaděče Rn - Rozpis rozvaděče Rn	27 777,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

3 - rozvaděč Rn

Místo:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

27 777,46

D Rozpis rozvac Rozpis rozvaděče Rn

27 777,46

1	K	000764112	skříň plast do63A 2x12M/490x335x90/IP30zapu VU24NC	ks	1,000	1 180,00	1 180,00
	PP		skříň plast do63A 2x12M/490x335x90/IP30zapu VU24NC				
2	K	000764751	/skříň hager/ svorkovnice PE/N 2x13 svorek VZ521	ks	1,000	260,00	260,00
	PP		/skříň hager/ svorkovnice PE/N 2x13 svorek VZ521				
3	K	000415142	vypínač páčkový 3pól SBN325 400V/25A na lištu	ks	1,000	560,00	560,00
	PP		vypínač páčkový 3pól SBN325 400V/25A na lištu				
4	K	000471434	FLP-B+C MAXI V/3 SPD typ1 a typ2 svodič bleskový	ks	1,000	11 120,00	11 120,00
	PP		FLP-B+C MAXI V/3 SPD typ1 a typ2 svodič bleskový				
5	K	000434120	jistič 1pól/ch.B/6kA/ 6A	ks	1,000	138,00	138,00
	PP		jistič 1pól/ch.B/6kA/ 6A				
6	K	000434121	jistič 1pól/ch.B/6kA/ 10A	ks	1,000	107,00	107,00
	PP		jistič 1pól/ch.B/6kA/ 10A				
7	K	000438102	chránič komb ADA910D 1P+N 6kA/10A/0,03A/charB typA	ks	1,000	1 750,00	1 750,00
	PP		chránič komb ADA910D 1P+N 6kA/10A/0,03A/charB typA				
8	K	000438104	chránič komb ADA916D 1P+N 6kA/16A/0,03A/charB typA	ks	6,000	1 510,00	9 060,00
	PP		chránič komb ADA916D 1P+N 6kA/16A/0,03A/charB typA				
9	K	pod	podružný materiál	%	3,000	300,00	900,00
	PP		podružný materiál				
10	K	výr	výroba rozvaděče	Nh	4,820	353,00	1 701,46
	PP		výroba rozvaděče				
11	K	zk	zkoušky	Kč	1,000	500,00	500,00
	PP		zkoušky				
12	K	prův	průvodní dokumentace	Kč	1,000	500,00	500,00
	PP		průvodní dokumentace				
13	K	rec	Recyklační příspěvek	Kč	1,000	1,00	1,00
	PP		Recyklační příspěvek				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

4 - vytápění

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 6. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

67235948

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

74 890,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	74 890,00	21,00%	15 726,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

90 616,90

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:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

4 - vytápění

Místo:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	74 890,00
PSV - PSV	74 890,00
730 - Ústřední vytápění	74 890,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - stavební úpravy a změna užívání části objektu 556

Objekt:

4 - vytápění

Místo:

Datum: 16. 6. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

74 890,00

D PSV PSV

74 890,00

D 730 Ústřední vytápění

74 890,00

1	K	730 - 1	vytápění	kompl	1,000	74 890,00	74 890,00
---	---	---------	----------	-------	-------	-----------	-----------

PP vytápění