

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Přestavba mycí linky trolejbusů v Teplicích  
Objekt: SO 101 - Mycí linka  
Soupis: **SO101.01 - Stavební část a statika**

KSO:  
Místo: Teplice

Zadavatel:  
PS projekty s.r.o.,Revoluční 5,Teplice

Zhotovitel:  
Uniweł STAVBY spol. s r.o., Zemská 1894, Teplice

Projektant:  
PS projekty s.r.o.,Revoluční 5,Teplice

Zpracovatel:  
Zbyněk Jarolím-STAVINVEST,Studentská 285/22,Bílina

CC-CZ:  
Datum: 29. 4. 2022

IČ:  
DIČ: CZ25423126

IČ:  
DIČ: CZ61324043

IČ:  
DIČ: CZ25423126

IČ:  
DIČ: 65639081

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>1 949 006,24</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	1 949 006,24	21,00%	409 291,31	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>2 358 297,55</b>

Datum:  
2024.06.25  
11:51:35 +02'00'

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: Přestavba mycí linky trolejbusů v Teplicích  
Objekt: SO 101 - Mycí linka  
Soupis: **SO101.01 - Stavební část a statika**

Místo: Teplice  
Zadavatel: PS projekty s.r.o.,Revoluční 5,Teplice

Zhotovitel: Uniwel STAVBY spol. s r.o., Zemská 1894, Teplice

Datum: 29. 4. 2022  
Projektant: PS projekty  
s.r.o.,Revoluční 5,Teplice  
Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-  
STAVINVEST,Studentská  
285/22,Bílina

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady stavby celkem****1 949 006,24**

HSV - Práce a dodávky HSV	898 620,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	896 550,12
998 - Přesun hmot	2 070,38
PSV - Práce a dodávky PSV	1 050 385,74
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	1 050 385,74

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: Přestavba mycí linky trolejbusů v Teplicích  
 Objekt: SO 101 - Mycí linka  
 Soupis: **SO101.01 - Stavební část a statika**

Místo: Teplice  
 Zadavatel: PS projekty s.r.o.,Revoluční 5,Teplice

Datum: 29. 4. 2022  
 Projektant: PS projekty s.r.o.,Revoluční 5,Teplice  
 Zpracovatel: Zbyněk Jarolím-STAVINVEST,Studentská 285/22,Bílina

Zhotovitel: Uniwel STAVBY spol. s r.o., Zemská 1894, Teplice

práce nad rámeč

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	množství skutečnost	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	rozdíl	
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>1 949 006,24</b>			<b>2 384 149,67</b>	<b>435 143,43</b>	
<b>D</b>	<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>						<b>898 620,50</b>				<b>1 125 462,80</b>	<b>226 842,30</b>
D	3	Svislé a kompletní konstrukce						896 550,12				<b>1 122 802,37</b>	<b>226 252,25</b>
26	K	337173110	Montáž ocelové konstrukce skeletu budov počtu podlaží 1 až 2	t	15,168	12 050,00	182 774,40	CS ÚRS 2023 02	20,465	12 050,00	246 601,64	63 827,24	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/337173110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/337173110</a>										
27	M	13010756	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 240	t	1,573	37 888,00	59 597,82	CS ÚRS 2023 02	1,759	37 888,00	66 658,48	7 060,66	
28	M	13010758	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 270	t	1,629	37 888,00	61 719,55	CS ÚRS 2023 02	1,730	37 888,00	65 531,71	3 812,16	
29	M	13010762	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 330	t	3,999	38 550,00	154 161,45	CS ÚRS 2023 02	4,128	38 550,00	159 130,65	4 969,20	
30	M	14550301	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 100x100x5mm	t	1,193	40 100,00	47 839,30	CS ÚRS 2023 02	1,585	40 100,00	63 576,59	15 737,29	
31	M	14550303	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 100x100x8mm	t	1,445	40 551,00	58 596,20	CS ÚRS 2023 02	1,243	40 551,00	50 395,02	-8 201,18	
32	M	14550322	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdélníkový 100x50x4mm - část žebřík	t	0,824	42 700,00	35 184,80	CS ÚRS 2023 02	0,886	42 700,00	37 839,82	2 655,02	
33	M	145503.R1	profil ocelový obdélníkový svařovaný 140x60x5mm	t	0,154	61 200,00	9 424,80			61 200,00	0,00	-9 424,80	
34	M	145503.R2	profil ocelový obdélníkový svařovaný 140x80x5mm	t	0,108	61 200,00	6 609,60			61 200,00	0,00	-6 609,60	
35	M	145503.R3	profil ocelový obdélníkový svařovaný 160x80x8mm	t	0,731	61 200,00	44 737,20			0,995	61 200,00	60 880,67	16 143,47
36	M	13010016	tyč ocelová kruhová jakost S235JR (11 375) D 20mm - žebříky	t	0,232	38 800,00	9 001,60	CS ÚRS 2023 02	0,000	38 800,00	0,00	-9 001,60	
37	M	13010218	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x5mm	t	0,065	37 300,00	2 424,50	CS ÚRS 2023 02	0,084	37 300,00	3 122,45	697,95	
38	M	13010240	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 60x5mm	t	0,173	37 100,00	6 418,30	CS ÚRS 2023 02	0,283	37 100,00	10 485,62	4 067,32	
39	M	13010266	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x5mm	t	0,118	36 900,00	4 354,20	CS ÚRS 2023 02	0,151	36 900,00	5 562,18	1 207,98	
40	M	13010312	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 150x5mm	t	0,155	37 600,00	5 828,00	CS ÚRS 2023 02	0,156	37 600,00	5 848,85	20,85	
41	M	13010324	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 180x8mm	t	0,078	43 300,00	3 377,40	CS ÚRS 2023 02		43 300,00	0,00	-3 377,40	
42	M	13010424	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm	t	0,030	36 700,00	1 101,00	CS ÚRS 2023 02	0,065	36 700,00	2 390,80	1 289,80	
43	M	13010514	úhelník ocelový nerovnostranný jakost S235JR (11 375) 80x60x6mm	t	0,055	40 700,00	2 238,50	CS ÚRS 2023 02	0,315	40 700,00	12 820,50	10 582,00	
44	M	Mat/3-001	tyč - svařelec tvaru T PL8x100+PL8x60	t	0,021	41 000,00	861,00			41 000,00	0,00	-861,00	
45	M	13611218	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 5mm tabule	t	0,008	35 100,00	280,80	CS ÚRS 2023 02		35 100,00	0,00	-280,80	
46	M	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,072	36 600,00	2 635,20	CS ÚRS 2023 02		36 600,00	0,00	-2 635,20	
47	M	13611248	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 20mm tabule	t	0,257	36 900,00	9 483,30	CS ÚRS 2023 02		36 900,00	0,00	-9 483,30	
48	M	Mat/3-002	ocelový profil 262Z25 tř.S450GD - Metsec	t	2,561	61 200,00	156 733,20		2,561	61 200,00	156 733,20	0,00	
49	M	Mat/3-003	ocelový profil L45x45x2 tř.S450GD - Metsec	t	0,018	61 200,00	1 101,60		0,018	61 200,00	1 101,60	0,00	
50	M	Mat/3-004	ocelový profil L80x50x2 tř.S450GD - Metsec	t	0,055	61 200,00	3 366,00		0,055	61 200,00	3 366,00	0,00	
51	M	Mat/3-005	ocelové lanko D5mm tř.S450GD - Metsec	t	0,018	61 200,00	1 101,60		0,018	61 200,00	1 101,60	0,00	
52	M	Mat/3-006	kotevní botka BOC262 - Metsec	t	0,354	61 200,00	21 664,80		0,354	61 200,00	21 664,80	0,00	
53	M	31197015	napínák lanový oko-hák Zn bílý M20	kus	14,000	281,00	3 934,00	CS ÚRS 2023 02	14,000	281,00	3 934,00	0,00	
VV			"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.31-37" 14		14,000								
VV			Součet		14,000								
doplněno rozpočtářem včetně poznámek								nebylo součástí SOD					
		13011065	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x3mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,083	50 900,00	4 205,62	4 205,62	
		13010420	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 50x50x5mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,124	34 200,00	4 249,56	4 249,56	
		13011066	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 60x60x5mm - žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	34 200,00	0,00	0,00	
		13010244	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x8mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,281	31 800,00	8 929,08	8 929,08	
		13011027	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE100 - žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	39 400,00	0,00	0,00	
		13010814	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPN80	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,363	34 400,00	12 475,29	12 475,29	
		13010824	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPN180	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	1,188	34 400,00	40 867,20	40 867,20	
		14011050	Trubka svařovaná konstrukční 76,1x3,2 ( ano je ale v metrech ) - žebříky	m	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	351,00	0,00	0,00	
		55283902	Trubka svařovaná konstrukční 48,3x3,2 (ano je ale v metrech) - žebříky	m	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	208,00	0,00	0,00	
		13530830	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 350x20mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,020	39 600,00	803,88	803,88	
		13522530	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 260x20mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,013	39 600,00	518,76	518,76	
		13522530	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 250x20mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,236	39 600,00	9 327,46	9 327,46	
		13515130	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 210x20mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,198	39 600,00	7 837,12	7 837,12	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	množství skutečnost	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	rozdíl
		13321036	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 135x20mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,254	32 200,00	8 191,23	8 191,23
		13321027	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 120x20mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,113	32 200,00	3 641,49	3 641,49
		13010308	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 135x12mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,039	33 800,00	1 308,06	1 308,06
		13010288	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 100x12mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,007	33 800,00	226,46	226,46
		13321002	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 75x12mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,169	33 800,00	5 697,81	5 697,81
		13513120	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 170x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,013	39 300,00	503,04	503,04
		13511120	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 160x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,016	39 300,00	632,73	632,73
		13110308	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 140x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,056	39 300,00	2 185,08	2 185,08
		13321033	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 135x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,007	33 800,00	250,12	250,12
		13321033	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 130x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,027	33 800,00	909,22	909,22
		13010304	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 120x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,034	33 800,00	1 149,20	1 149,20
		13010304	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 117x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,001	33 800,00	43,94	43,94
		13010288	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 105x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,001	33 800,00	43,94	43,94
											0,00	0,00
		13010288	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 100x10mm - část žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,299	33 800,00	10 117,07	10 117,07
		13010288	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 98x10mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,003	33 800,00	91,26	91,26
		13010246	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 60x10mm - část žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,003	33 800,00	103,43	103,43
		13010224	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 55x10mm - část žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,026	33 900,00	886,82	886,82
		13010224	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x10mm - část žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,010	33 800,00	336,65	336,65
		13321030	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 120x8mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,011	43 900,00	460,95	460,95
		13321022	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 100x8mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,063	43 900,00	2 785,96	2 785,96
		13010258	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 60x8mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,046	31 800,00	1 460,24	1 460,24
		13321031	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 130x6mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,110	32 700,00	3 603,75	3 603,75
		13310268	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 80x6mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,026	32 700,00	850,20	850,20
		13511112	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 170x5mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,079	44 600,00	3 529,33	3 529,33
		13321031	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 130x5mm - žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	32 700,00	0,00	0,00
		13010180	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 30x5mm - žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	34 400,00	0,00	0,00
		13010260	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 76x3mm - žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	34 300,00	0,00	0,00
		13010240	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 65x3mm	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	34 300,00	6,86	6,86
		13011042	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 48x3mm - žebříky	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,000	36 800,00	0,00	0,00
		14550174	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 80x40x3mm - pomocný profil pro přichycení VZT potrubí (30m na celé tvče)	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,160	36 100,00	5 783,22	5 783,22
		13011042	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 50x3mm - ke konstrukci VZT - celkem 1m	t	0,000		0,00	CS ÚRS 2023 02	0,001	36 800,00	44,16	44,16
D	998		Přesun hmot				2 070,38				2 660,43	590,05
129	K	998014211	Přesun hmot pro budovy a haly občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí montovanou z dílců kovových vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m, pro budovy a haly jednopodlažní	t	15,926	130,00	2 070,38	CS ÚRS 2023 02	20,465	130,00	2 660,43	590,05
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998014211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998014211</a>									
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>1 050 385,74</b>				<b>1 258 686,87</b>	<b>208 301,13</b>
D	789		Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				1 050 385,74				1 258 686,87	208 301,13
263	K	789221532	Otryskání povrchu ocelových konstrukcí suché abrazivní tryskání abrazivem ze strusky třídy I stupeň zrezivění C, stupeň přípravy Sa 2½	m2	370,768	1 055,00	391 160,24	CS ÚRS 2023 02	431,410	1 055,00	455 137,55	63 977,31
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789221532">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789221532</a>									
		VV	povrchová úprava nosné konstrukce :									
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.2 a 4" (3,415*6+4,715*6)*0,922		44,975							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.3" (3,58*12)*1,04		44,678							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.1" (6,465*12)*1,25		96,975							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.5-7" (5,39*9+4,79*3+4,84*3)*0,383		29,644							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.11,12,14 a 37" (5,39*7+4,84*3+3,86+4,77)*0,366		22,282							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.15		25,544							
		VV	30"(3,28*8+2,36*8+2,39*2+3,42+3,49+3,56+3,23+3,39+3,49+3,82+1,9+0,9*4+1,05+0,65*2+1,165+1,5*4)*0,286		3,907							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.10" 5,1*2*0,383		2,678							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.13" 6,33*0,423		11,239							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.8 a 9" (6,27*2+6,33*2)*0,446		5,624							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.31-36" (7,98*2+6,29*2+5,42*2+5,87*2+6,96*2+6,13*4)*3,14*0,02		6,360							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.44" 31,8*0,20		16,793							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.41" 69,97*0,24		11,456							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.39" 35,8*0,32		7,800							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.40" 25,16*0,31		3,906							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.42" 11,16*0,35		1,296							
		VV	"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.43" 5,4*0,24									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	množství skutečnost	Cena celkem		rozdíl
										J.cena [CZK]	[CZK]	
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.45" 9,4*0,28		2,632							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.38" 7,2*0,56		4,032							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P12" (0,06*0,1*2+(0,06*2+0,1*2)*0,05)*34		0,952							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P9" (0,23*0,14*2+(0,23*2+0,14*2)*0,01)*21		1,508							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P10" (0,24*0,17*2+(0,24*2+0,17*2)*0,01)*4		0,359							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P11" (0,24*0,15+(0,24*2+0,15*2)*0,01)		0,044							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P1" (0,25*0,26*2+(0,25*2+0,26*2)*0,02)*3		0,451							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P2" (0,32*0,26*2+(0,2*2+0,26*2)*0,02)		0,185							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P3" (0,21*0,37*2+(0,21*2+0,37*2)*0,02)*2		0,357							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P4" (0,25*0,35*2+(0,25*2+0,35*2)*0,02)*7		1,393							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P5" (0,35*0,35*2+0,35*4*0,02)		0,273							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P6" (0,21*0,46*2+(0,21*2+0,46*2)*0,02)		0,220							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P7" (0,21*0,47*2+(0,21*2+0,47*2)*0,02)		0,205							
	VV		"dle specifikace konstrukční oceli - pol.č.P8" (0,21*0,46*2+(0,21*2+0,46*2)*0,02)*2		0,440							
	VV		"ochranné úhelníky podlahy mycí linky" (17,0+43,5+5,0*2)*0,32		22,560							
	VV		Součet		370,768							
264	K	789325211	Nátěr ocelových konstrukcí třídy I dvousložkový epoxidový základní, tloušťky do 80 µm	m2	370,768	359,00	133 105,71	CS ÚRS 2023 02	451,940	359,00	162 246,46	29 140,75
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789325211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789325211</a>									
		VV	"výměra dle pol.č.789221532" 370,768		370,768							
		VV	Součet		370,768							
265	K	789325216	Nátěr ocelových konstrukcí třídy I dvousložkový epoxidový mezivrstva, tloušťky do 80 µm	m2	1 112,304	333,00	370 397,23	CS ÚRS 2023 02	1 355,820	333,00	451 488,06	81 090,83
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789325216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789325216</a>									
		VV	"výměra dle pol.č.789221532 (trojnásobně pro dosažení min.tl.180 mikrometrů)" 370,768*3		1 112,304							
		VV	Součet		1 112,304							
266	K	789325321	Nátěr ocelových konstrukcí třídy I dvousložkový polyuretanový krycí (vrchní), tloušťky do 80 µm	m2	370,768	420,00	155 722,56	CS ÚRS 2023 02	451,940	420,00	189 814,80	34 092,24
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789325321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789325321</a>									
		VV	"výměra dle pol.č.789221532" 370,768		370,768							
		VV	Součet		370,768							

Datum:  
2024.06.25  
11:53:08 +02'00'