

# VÝKAZ VÝMĚR

## ZAKÁZKA

Číslo:  
Zakázka: UMČ18 - PŘÍSTAVBA VÝTAHU  
Komentář:  
Verze: rozpočet stavby  
Komentář verze:  
Adresa: Bechyňská 638, 199 00 Praha 9- Letňany  
Rok: 2024

Datum zahájení:

Datum dokončení:

Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
---	---	---	---
Význam (funkce)	Jméno		
---	---		

## REKAPITULACE

Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zařídění	Zařídění
SO 01	PŘÍSTAVBA VÝTAHU		

Celkem (bez DPH): – Kč  
DPH: – Kč

Celkem (včetně DPH): – Kč

### Za zhotovitele

Jméno :  
Datum :  
Podpis:

### Za objednatele

Jméno :  
Datum :  
Podpis :

### Poznámka :

## UMČ18 - PŘÍSTAVBA VÝTAHU

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH	Počet položek
<b>S: STAVBA</b>	–	–	–	<b>294</b>
<b>SO 01: PŘÍSTAVBA VÝTAHU</b>	–	–	–	<b>294</b>
001: Zemní práce	–	–	–	15
002: Zakládání, zpevňování hornin	–	–	–	26
003: Svislé a kompletní konstrukce	–	–	–	7
004: Vodorovné konstrukce	–	–	–	7
005: Komunikace pozemní	–	–	–	11
006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	–	–	–	26
009: Ostatní konstrukce a práce, bourání	–	–	–	41
033: Dopravní a skladová zařízení	–	–	–	1
099: Přesun hmot a manipulace se sutí	–	–	–	10
711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu	–	–	–	3
712: Povlakové krytiny	–	–	–	14
713: Izolace tepelné	–	–	–	9
741: Silnoproud	–	–	–	42
762: Konstrukce tesařské	–	–	–	4
763: Konstrukce montované	–	–	–	6
764: Konstrukce klempířské	–	–	–	11
766: Konstrukce truhlářské	–	–	–	5
767: Konstrukce zámečnické	–	–	–	18
771: Podlahy z dlaždic	–	–	–	14
783: Nátěry	–	–	–	4
784: Malby a tapety	–	–	–	9
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	–	–	–	1
V03: Zařízení staveniště	–	–	–	6
V04: Inženýrská činnost	–	–	–	1
V07: Provozní vlivy	–	–	–	1
V08: Přesun stavebních kapacit	–	–	–	2
<b>Celkem (bez DPH)</b>	–			
<b>DPH</b>	–			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	–			

UMČ18 - PŘÍSTAVBA VÝTAHU

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Stavba			S: STAVBA				-		70,835		47,377		294
Objekt			SO 01: PŘÍSTAVBA VÝTAHU				-		70,835		47,377		294
Oddíl			001: Zemní práce				-		0,825		31,000		15
Pododdíl			0011: Přípravné a přidružené práce				-		-		31,000		7
1	SP	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně Plný popis: Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	11,000	-	-		-	0,260	2,860	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: rozebrání stávajícího chodníku					-								
2,0*5,5					11,000								
2	SP	113107443	Odstranění podkladu živiničných tl přes 100 do 150 mm při překopech strojně pl do 15 m2 Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 živiničných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	16,500	-	-		-	0,316	5,214	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: odstamění stávajícího asfaltu					-								
5,5*2,5+5,5*0,5					16,500								
3	SP	113107431	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm při překopech strojně pl do 15 m2 Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	16,500	-	-		-	0,325	5,363	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: odstamění stávajícího konstrukční vrstvy vozovky z betonu					-								
5,5*2,5+5,5*0,5					16,500								
4	SP	113201112	Výtrhání obrub silničních ležatých Plný popis: Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní	m	8,000	-	-		-	0,290	2,320	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: odstamění stávajícího obrubníku					-								
2,0+5,5+0,5					8,000								
5	SP	113311121	Odstranění geotextilií v komunikacích Plný popis: Odstranění geosyntetik s uložením na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek geotextilie	m2	11,000	-	-		-	0,001	0,009	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: rozebrání stávajícího chodníku					-								
2,0*5,5					11,000								
6	SP	113107122	Odstranění podkladu z kameniva dreného tl přes 100 do 200 mm ručně Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého dreného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	27,500	-	-		-	0,290	7,975	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: rozebrání stávajícího chodníku					-								
2,0*5,5					11,000								
odstamění stávajícího konstrukční vrstvy vozovky z betonu					-								
5,5*2,5+5,5*0,5					16,500								
7	SP	113107123	Odstranění podkladu z kameniva dreného tl přes 200 do 300 mm ručně Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého dreného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	16,500	-	-		-	0,440	7,260	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: odstamění stávajícího konstrukční vrstvy vozovky z betonu					-								
5,5*2,5+5,5*0,5					16,500								
Pododdíl			0013: Hloubené vykopávky				-		-		-		4
1	SP	131213712	Hloubení zapážených jam v nesoudržitných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně Plný popis: Hloubení zapážených jam ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	6,571	-	-		-		-	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: výkop pro výtahovou šachtu					-								
2,0*5,5*0,5					5,500								
2,1*1,7*0,3					1,071								
2	SP	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržitných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně Plný popis: Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy	m3	1,680	-	-		-		-	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: výkop pro opěrku zvýšeného chodníku					-								
8*0,3*0,7					1,680								
3	SP	139711111	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně Plný popis: Výkopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,599	-	-		-		-	URS-2024-II	1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Výkaz výměr: výkop v okolí stávajících zákaldů					–								
2,1*0,15*0,65+2,1*0,75*0,25					0,599								
4	SP	139911123	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpjatého ručně	m3	0,896	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu železového nebo předpjatého													
Výkaz výměr: bourání stávajícího ŽB základu					–								
0,45*0,9*1,8+1,8*0,62*0,15					0,896								
Pododdíl 0017: Konstrukce ze zemin							–	0,825		–		3	
1	SP	174111102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhuťněním ručně	m3	2,840	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním v uzavřených prostorách s urovnáním													
Výkaz výměr: zásyp kolem výtahové šachty - boky					–								
2*1,6*0,75*0,6					1,440								
zásyp kolem opěrné stěny chodníku					–								
2*7,0*1,0*0,1					1,400								
2	SP	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	1,600	–	–	0,276	0,441		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 150 mm													
Výkaz výměr: obsyp kačírkem					–								
(1,6*0,8+1,6*0,2)					1,600								
3	H	58337403	kamenivo dekorální (kačírek) frakce 16/32	t	0,384	–	–	1,000	0,384		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: obsyp kačírkem					–								
0,15*(1,6*0,8+1,6*0,2)*1,6					0,384								
Pododdíl 0018: Povrchové úpravy terénu							–	–		–		1	
1	SP	181911102	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 se zhuťněním ručně	m2	24,400	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 se zhuťněním													
Výkaz výměr: hutnění pláně					–								
výtahový šachta ; 1,7*2,1					3,570								
komunikace ; 2,4*3,5-1,7*2,1					4,830								
chodník; 2,0*8					16,000								
Oddíl Pododdíl 002: Zakládání, zpevňování hornin							–	14,956		–		26	
0022: Vrtý							–	0,012		–		1	
1	SP	224321116	Vrtý maloprofilové D přes 93 do 156 mm úklon do 45° hl 0 až 25 m hornina V a VI omezený prostor	m	25,000	–	–	0,000	0,012		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Maloprofilové vrtý průběžným sacím vtíráním průměru přes 93 do 156 mm v omezeném prostoru do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v													
Výkaz výměr: vrtý mikropilot					–								
2*5,5					11,000								
2*7,0					14,000								
z každé piloty 0,9 hluchý vrt skrz konstrukční vrstvy vozovky					–								
Pododdíl 0027: Základy							–	13,590		–		18	
1	SP	273323511	Základové desky ze ŽB pro konstrukce bílých van tf. C 25/30	m3	1,323	–	–	2,524	3,339		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu pro konstrukce bílých van tf. C 25/30													
Výkaz výměr: 2,1*2,1*0,3					1,323								
2	SP	273325912	Příplatek k ŽB základových desek za úpravu povrchů přehlazením	m2	4,410	–	–	0,001	0,004		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Základy z betonu železového (bez výztuže) desky Příplatek k cenám za úpravu povrchů desek přehlazením													
Výkaz výměr: 2,1*2,1					4,410								
3	SP	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,890	–	–	0,003	0,006		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bednění základů desek zřízení													
Výkaz výměr: 3*2,1*0,3					1,890								
4	SP	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,890	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bednění základů desek odstranění													
Výkaz výměr: 3*2,1*0,3					1,890								
5	SP	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,153	–	–	1,061	0,163		–	URS-2024-II	1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Plný popis: Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500													
Výkaz výměr: pol 1; 1,55*31*0,4/1000					0,019								
pol 2; 1,58*28*0,22/1000					0,010								
pol 3; 2,5*28*0,61/1000					0,043								
pol 4 ; 2,5*28*0,9/1000					0,063								
pol 10 ; 0,8*26*0,9/1000					0,019								
6	SP	279323111	Základová zeď ze ŽB pro konstrukce bílých van tř. C 25/30	m3	1,330	–	–	2,524	3,356		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) pro konstrukce bílých van tř. C 25/30													
Výkaz výměr: stěny dojezdu výtahu					–								
0,8*(2,0+1,6+2*1,35+2*0,175)*0,25					1,330								
7	SP	279351121	Zřízení oboustranného bednění základových zdí	m2	4,040	–	–	0,003	0,011		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení													
Výkaz výměr: stěny dojezdu výtahu					–								
0,8*(2,0+2*1,35+2*0,175)					4,040								
8	SP	279351122	Odstranění oboustranného bednění základových zdí	m2	4,040	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění													
Výkaz výměr: stěny dojezdu výtahu					–								
0,8*(2,0+2*1,35+2*0,175)					4,040								
9	SP	279351311	Zřízení jednostranného bednění základových zdí	m2	1,320	–	–	0,003	0,005		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bednění základových zdí rovné jednostranné zřízení													
Výkaz výměr: stěny dojezdu výtahu					–								
0,8*(1,65)					1,320								
10	SP	279351312	Odstranění jednostranného bednění základových zdí	m2	1,320	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bednění základových zdí rovné jednostranné odstranění													
Výkaz výměr: stěny dojezdu výtahu					–								
0,8*(1,65)					1,320								
11	SP	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,090	–	–	1,059	0,095		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500													
Výkaz výměr: pol 5 ; 1,6*31*0,4/1000					0,020								
pol 6 ; 1,83*10*0,22/1000					0,004								
pol 7 ; 1,77*24*0,22/1000					0,009								
pol 8 ; 2,25*12*0,22/1000					0,006								
pol 9; 0,94*11*0,22/1000					0,002								
pol 11; 1,28*94*0,4/1000					0,048								
12	SP	273321191	Příplatek k základovým deskám ze ŽB za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	2,653	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Základové konstrukce z betonu železového Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3													
Výkaz výměr: základová deska					–								
2,1*2,1*0,3					1,323								
stěny dojezdu výtahu					–								
0,8*(2,0+1,6+2*1,35+2*0,175)*0,25					1,330								
13	SP	279271126	Zdivo základové z cihel betonových dl 290 mm na maltu MC 5 nebo MC 10	m3	0,450	–	–	2,459	1,107		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Zdivo základové z cihel betonových stěn z cihel dl. 290 mm, na maltu MC-5 nebo MC-10													
Výkaz výměr: podezděnění podkladního betonu 1NP - ztracené bednění					–								
0,25*1,8*1,0					0,450								
14	SP	279113133	Základová zeď tl přes 200 do 250 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	9,400	–	–	0,581	5,457		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20,													
Výkaz výměr: opěrná stěna rampy vstupu					–								
(7+2,4)*1,0					9,400								
15	SP	274321116	Základové pásy, prahy, věnce a ostruhy konstrukcí ze ŽB C 20/25	m3	0,588	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 20/25													
Výkaz výměr: věnec pro zábradlí na opěrné stěně rampy vstupu					–								
0,25*0,25*(7,0+2,4)					0,588								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
16	SP	274356021	Bednění základových pasů ploch rovinných zřízení Plný popis: Bednění základů z betonu prostého nebo železového pasů pro plochy rovinné zřízení  Výkaz výměr: věnec pro zábradlí na opěrné stěně rampy vstupu 0,25*(7,0+2,4+0,25*2)	m2	2,475	–	–	0,005	0,013		–	URS-2024-II	1
					2,475								
17	SP	274356022	Bednění základových pasů ploch rovinných odstranění Plný popis: Bednění základů z betonu prostého nebo železového pasů pro plochy rovinné odstranění  Výkaz výměr: věnec pro zábradlí na opěrné stěně rampy vstupu 0,25*(7,0+2,4+0,25*2)	m2	2,475	–	–		–		–	URS-2024-II	1
					2,475								
18	SP	274361821	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 505 (R) Plný popis: Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500  Výkaz výměr: 4*(7+2,4)*1,05*0,61/1000 47*0,8*0,22/1000	t	0,032	–	–	1,061	0,034		–	URS-2024-II	1
					0,024 0,008								
Pododdíl		0028: Injektáže a mikropiloty					–		1,355		–		7
1	SP	283111111	Zřízení trubkových mikropilot svislých část hladká D přes 60 do 80 mm Plný popis: Zřízení ocelových, trubkových mikropilot tlakově i tahově svislé nebo odklon od svislice do 60° část hladká, průměru přes 60 do  Výkaz výměr: vrty mikropilot 2*5,5 2*7,0 z každé piloty 0,9 hluchý vrt skrz konstrukční vrstvy vozovky	m	25,000	–	–	0,033	0,821		–	URS-2024-II	1
					– 11,000 14,000 –								
2	H	14011048-R1	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 70x12mm Plný popis: ---  Výkaz výměr: vrty mikropilot 2*5,5 2*7,0 z každé piloty 0,9 hluchý vrt skrz konstrukční vrstvy vozovky  Ztratné: 10,0 %	m	27,500	–	–	0,015	0,407		–	URS-2024-II	1
					– 11,000 14,000 – 2,500								
3	SP	283131111	Zřízení hlavy mikropilot namáhaných tlakem i tahem D přes 60 do 80 mm Plný popis: Zřízení hlav trubkových mikropilot namáhaných tlakem i tahem, průměru přes 60 do 80 mm  Výkaz výměr: počet hlav pilot 4	kus	4,000	–	–	0,001	0,002		–	URS-2024-II	1
					– 4,000								
4	H	14011048-R2	Hlava mikropiloty S355J2H na trubku D70 Plný popis: ---  Výkaz výměr: počet hlav pilot 4	kus	4,000	–	–	0,015	0,059		–	URS-2024-II	1
					– 4,000								
5	SP	281601111	Injektování vrtů nízkotlaké vzestupné s jednoduchým obturátorem tlakem do 0,6 MPa Plný popis: Injektování s jednoduchým obturátorem nebo bez obturátoru vzestupné, tlakem do 0,60 MPa  Výkaz výměr: 4*6	hod	24,000	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
					24,000								
6	SP	281811213	Ocelové trubky pro injektování nízkotlaké s vytažením trubek I do 1,5 m D trubek přes 50,8 do 76,2 mm Plný popis: Ocelové injekční trubky pro injektování osazené do předem připraveného injekčního vrtu s vytažením trubek z vrtu z trubek délky jednotlivě do 1,5 m, vnitřního průměru trubek přes 50,80 do 76,20 mm, (3,0°)  Výkaz výměr: vrty mikropilot 2*2,0+2*3,0	m	10,000	–	–	0,005	0,052		–	URS-2024-II	1
					– 10,000								
7	SP	281811223	Příplatek ZKD 1 m vytažené nízkotlaké trubky přes 1,5 m D trubek přes 50,8 do 76,2 mm Plný popis: Ocelové injekční trubky pro injektování osazené do předem připraveného injekčního vrtu s vytažením trubek z vrtu Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 m délky přes 1,5 m, vnitřního průměru trubek přes 50,80 do 76,20 mm, (3,0°)  Výkaz výměr: 25-10	m	15,000	–	–	0,001	0,013		–	URS-2024-II	1
					15,000								
Oddíl		003: Svislé a kompletní konstrukce					–		36,397		–		7
Pododdíl		0031: Zdi pozemních staveb					–		36,397		–		7
1	SP	311321814	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 25/30 bez výztuže Plný popis: Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) nosné pohledového (v přírodní barvě drti a přísad) tř. C 25/30  Výkaz výměr: stěna 1NP (2+1,9*2)*0,2*3,9+(0,36*2)*0,105*2,5+(1,9)*0,175*1,4 stěna 2NP	m3	14,076	–	–	2,502	35,216		–	URS-2024-II	1
					– 5,179 –								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
			(2+1,9*2)*0,2*3,4+(0,36*2)*0,105*2,5+(1,9)*0,175*0,9		4,432								
			stěna 3NP		-								
			(2+1,9*2)*0,2*3,1+(0,36*2)*0,105*2,5+(1,9)*0,175*0,4		3,918								
			ATIKA		-								
			(2,0+1,6)*0,2*0,76		0,547								
2	SP	311353111	Zřízení oboustranného bednění šachet	m2	73,586	-	-	0,003	0,230		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Bednění šachet oboustranné za každou stranu zřízení										
			Výkaz výměr: stěna 1NP		-								
			(2+1,9*2)*3,9+(0,36*2)*2,5+(1,9)*1,4		27,080								
			stěna 2NP		-								
			(2+1,9*2)*3,4+(0,36*2)*2,5+(1,9)*0,9		23,230								
			stěna 3NP		-								
			(2+1,9*2)*3,1+(0,36*2)*2,5+(1,9)*0,4		20,540								
			ATIKA		-								
			(2,0+1,6)*0,76		2,736								
3	SP	311353112	Odstranění oboustranného bednění šachet	m2	73,586	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Bednění šachet oboustranné za každou stranu odstranění										
			Výkaz výměr: stěna 1NP		-								
			(2+1,9*2)*3,9+(0,36*2)*2,5+(1,9)*1,4		27,080								
			stěna 2NP		-								
			(2+1,9*2)*3,4+(0,36*2)*2,5+(1,9)*0,9		23,230								
			stěna 3NP		-								
			(2+1,9*2)*3,1+(0,36*2)*2,5+(1,9)*0,4		20,540								
			ATIKA		-								
			(2,0+1,6)*0,76		2,736								
4	SP	311353211	Zřízení jednostranného bednění šachet	m2	2,672	-	-	0,003	0,009		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Bednění šachet jednostranné zřízení										
			Výkaz výměr: stěna 1NP		-								
			0,15*2,2*2+1,2*0,15		0,840								
			stěna 2NP		-								
			0,15*2,2*2+1,2*0,15		0,840								
			stěna 3NP		-								
			0,15*2,2*2+1,2*0,15		0,840								
			ATIKA		-								
			0,2*0,76		0,152								
5	SP	311353212	Odstranění jednostranného bednění šachet	m2	2,672	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Bednění šachet jednostranné odstranění										
			Výkaz výměr: stěna 1NP		-								
			0,15*2,2*2+1,2*0,15		0,840								
			stěna 2NP		-								
			0,15*2,2*2+1,2*0,15		0,840								
			stěna 3NP		-								
			0,15*2,2*2+1,2*0,15		0,840								
			ATIKA		-								
			0,2*0,76		0,152								
6	SP	311353911	Příplatek k cenám bednění šachet za pohledový beton	m2	76,258	-	-	0,003	0,198		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Bednění šachet Příplatek k cenám za pohledový beton										
			Výkaz výměr: OBOUSTRANNÉ		-								
			stěna 1NP		-								
			(2+1,9*2)*3,9+(0,36*2)*2,5+(1,9)*1,4		27,080								
			stěna 2NP		-								
			(2+1,9*2)*3,4+(0,36*2)*2,5+(1,9)*0,9		23,230								
			stěna 3NP		-								
			(2+1,9*2)*3,1+(0,36*2)*2,5+(1,9)*0,4		20,540								
			ATIKA		-								
			(2,0+1,6)*0,76		2,736								
			JEDNOSTRANNÉ		-								
			stěna 1NP		-								
			0,15*2,2*2+1,2*0,15		0,840								
			stěna 2NP		-								
			0,15*2,2*2+1,2*0,15		0,840								





Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
3	SP	565211111	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 150 mm Plný popis: Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	9,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: komunikace ; 1,0*5,5+7*0,5		9,000								
4	SP	564770101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 250 mm Plný popis: Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po	m2	9,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: komunikace ; 1,0*5,5+7*0,5		9,000								
Pododdíl		0057: Kryty pozemních komunikací z kameniva a živичné					–		–		–		4
1	SP	577145121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Plný popis: Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m,	m2	9,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: komunikace ; 1,0*5,5+7*0,5		9,000								
2	SP	577133121	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu Plný popis: Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3	m2	9,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: komunikace ; 1,0*5,5+7*0,5		9,000								
3	SP	573111113	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2 Plný popis: Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2	m2	9,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: komunikace ; 1,0*5,5+7*0,5		9,000								
4	SP	573211108	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2 Plný popis: Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	9,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: komunikace ; 1,0*5,5+7*0,5		9,000								
Pododdíl		0059: Kryty pozemních komunikací dlážděné					–		3,744		–		3
1	SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručné tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručné s ložem z kameniva téženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojčtým hutněním, vibrováním a se smetením přebyčného materiálu na krajnici tl. 60 mm	m2	16,000	–	–	0,089	1,428		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: kladení betonové zámkové dlažby 2,0*8,0		– 16,000								
2	H	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní Plný popis: ---	m2	16,500	–	–	0,132	2,178		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: kladení betonové zámkové dlažby 2,0*8,0 odpočet profilovaná -1,0 Ztratiné: 10,0 %		– 16,000 – - 1,000 1,500								
3	H	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná Plný popis: ---	m2	1,056	–	–	0,131	0,138		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: kladení betonové zámkové dlažby 2,4*0,4 Ztratiné: 10,0 %		– 0,960 0,096								
Oddíl		006: Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplni					–		3,455		–		26
Pododdíl		0061: Úprava povrchů vnitřních					–		1,168		–		6
1	SP	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručné Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručné celoplošně stěn	m2	25,740	–	–	0,007	0,189		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: 1NP ; 2,6*3,5 2NP ; 2,6*3,2 3NP ; 2,6*3,2		9,100 8,320 8,320								
2	SP	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručné Plný popis: Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručné dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3	m2	25,740	–	–	0,018	0,473		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: 1NP ; 2,6*3,5 2NP ; 2,6*3,2 3NP ; 2,6*3,2		9,100 8,320 8,320								
3	SP	611131101	Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručné Plný popis: Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručné celoplošně stropů	m2	3,900	–	–	0,007	0,029		–	URS-2024-II	1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
					Výkaz výměr:	1NP ; 2,6°0,5	1,300						
						2NP ; 2,6°0,5	1,300						
						3NP ; 2,6°0,5	1,300						
4	SP	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	3,900	—	—	0,018	0,072		—	URS-2024-II	1
Plný popis: Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3													
					Výkaz výměr:	1NP ; 2,6°0,5	1,300						
						2NP ; 2,6°0,5	1,300						
						3NP ; 2,6°0,5	1,300						
5	SP	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	6,760	—	—	0,035	0,234		—	URS-2024-II	1
Plný popis: Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková dvouvrstvá													
					Výkaz výměr:	ostění vchodové dveře	—						
						0,5°(3,3°2+1,7)	4,150						
						ostění výtahu	—						
						1NP; 0,15°(2,3°2+1,2)	0,870						
						2NP; 0,15°(2,3°2+1,2)	0,870						
						3NP; 0,15°(2,3°2+1,2)	0,870						
6	SP	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky tl jádrové omítky do 20 mm a tl štku do 3 mm stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	30,000	—	—	0,006	0,171		—	URS-2024-II	1
Plný popis: Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tl. jádrové omítky do 20 mm a tl. štku do 3 mm stěn, v													
					Výkaz výměr:	oprava omítky po přemístění tlačítek	—						
						10°3	30,000						
Pododdíl					0062: Úprava povrchů vnějších			—	1,495			—	12
1	SP	622221111	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s kolmou orientací do zdíva a betonu tl přes 40 do 80 mm	m2	68,600	—	—	0,012	0,853		—	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopiskových,													
					Výkaz výměr:	montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 40mm	—						
						tl. 40mm - čelo; 2,2°12	26,400						
						montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 60mm	—						
						tl. 60mm - boky; 2°1,6°12	38,400						
						atika zevnitř	—						
						tl. 40mm ; (1,6+2,2)*1,0	3,800						
2	H	63151509	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno λ=0,040-0,041 tl 60mm	m2	42,240	—	—	0,006	0,253		—	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
					Výkaz výměr:	montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 60mm	—						
						tl. 60mm - boky ; 2°1,6°12	38,400						
					Ztratné:	10,0 %	3,840						
3	H	63151507	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno λ=0,040-0,041 tl 40mm	m2	33,220	—	—	0,004	0,133		—	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
					Výkaz výměr:	montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 40mm	—						
						tl. 40mm - čelo ; 2,2°12	26,400						
						atika zevnitř	—						
						tl. 40mm ; (1,6+2,2)*1,0	3,800						
					Ztratné:	10,0 %	3,020						
4	SP	622531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	75,000	—	—	0,003	0,214		—	URS-2024-II	1
Plný popis: Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn													
					Výkaz výměr:	montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 40mm	—						
						tl. 40mm - boky; 2°1,6°12	38,400						
						montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 60mm	—						
						tl. 60mm - čelo; 2,2°12	26,400						
						potažení stávající fasády	—						
						12°(0,75+0,1)	10,200						
5	SP	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	4,320	—	—	0,006	0,025		—	URS-2024-II	1
Plný popis: Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn													
					Výkaz výměr:	boky	—						
						2°1,6°0,8	2,560						
						čelo	—						

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
					2,2*0,8	1,760							
6	SP	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn Plný popis: Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek silikonový stěn	m2	75,000	–	–	0,000	0,011		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 40mm	–							
					tl. 40mm - boky; 2*1,6*12	38,400							
					montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 60mm	–							
					tl. 60mm - čelo; 2,2*12	26,400							
					potažení stávající fasády	–							
					12*(0,75+0,1)	10,200							
7	SP	622151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn Plný popis: Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový stěn	m2	4,320	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: boky	–							
					2*1,6*0,8	2,560							
					čelo	–							
					2,2*0,8	1,760							
8	SP	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevněných mechanicky Plný popis: Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových přípevněných hmoždinkami	m	5,400	–	–	0,000	0,000		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 40mm - základací lišta	–							
					tl. 60mm - boky; 2*1,6	3,200							
					montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 60mm - základací lišta	–							
					tl. 40mm - čelo; 2,2	2,200							
9	H	59051648	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 40mm Plný popis: ---	m	2,420	–	–	0,000	0,000		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 60mm - základací lišta	–							
					tl. 40mm - čelo; 2,2	2,200							
					Ztratné: 10,0 %	0,220							
10	H	59051643	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 60mm Plný popis: ---	m	3,520	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: montáž kontaktního zateplení s izolantem min. vata 40mm - základací lišta	–							
					tl. 60mm - boky; 2*1,6	3,200							
					Ztratné: 10,0 %	0,320							
11	SP	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených Plný popis: Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	37,200	–	–		–		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: rohy ; 2*12+1,2	25,200							
					roh na stávající budově	–							
					12	12,000							
12	H	63127416	profil rohový PVC s výztužnou tkaninou š 100/100mm Plný popis: ---	m	39,060	–	–	0,000	0,005		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: rohy ; 2*12+1,2	25,200							
					roh na stávající budově	–							
					12	12,000							
					Ztratné: 5,0 %	1,860							
Pododdíl							–	0,791		–		8	
1	SP	637211132	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm do kameniva Plný popis: Okapový chodník z dlaždic betonových do kameniva s vyplněním spár drobným kamenivem, tl. dlaždic 60 mm	m2	1,280	–	–	0,244	0,312		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: kladení betonového okapového chodníku pro zateplení soklu v šíři 0,6m	–							
					2*1,6*0,4	1,280							
2	SP	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	0,180	–	–	2,502	0,450		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: bourání podlah	–							
					1NP ; 0,1*0,3*2,0	0,060							
					2NP ; 0,1*0,3*2,0	0,060							
					3NP ; 0,1*0,3*2,0	0,060							
3	SP	631319012	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za přehlazení povrchu Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	0,180	–	–		–		–	URS-2024-II	1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Výkaz výměr: bourání podlah					–								
1NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
2NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
3NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
4	SP	631319173	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložním výztuže	m3	0,180	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložním výztuže nebo pletiva pro tl. obou													
Výkaz výměr: bourání podlah					–								
1NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
2NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
3NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
5	SP	631319196	Příplatek k mazanině tl přes 80 do 120 mm za plochu do 5 m2	m3	0,180	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivé mazanina tl. přes 80 do 120 mm													
Výkaz výměr: bourání podlah					–								
1NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
2NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
3NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
6	SP	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,001	–	–	1,063	0,001		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI													
Výkaz výměr: vstupy; 0,18/6*1,3*26,64/1000					0,001								
KARI 6/100/100 2x3m					–								
0,001*1000/26,64= 0,038 tj, 1 ks					–								
7	SP	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,710	–	–	0,016	0,027		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bednění v podlahách rýh a hran zřízení													
Výkaz výměr: bednění hrany v otvoru šachty					–								
0,3*1,9*3					1,710								
8	SP	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,710	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Bednění v podlahách rýh a hran odstranění													
Výkaz výměr: bednění hrany v otvoru šachty					–								
0,3*1,9*3					1,710								
Oddíl 009: Ostatní konstrukce a práce, bourání							–	3,630		15,061		41	
Pododdíl 0091: Doplňující konstrukce a práce - pozemní komunikace							–	3,596		–		8	
1	SP	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	13,500	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm													
Výkaz výměr: 5ezání stávajícího asfaltu					–								
8+5,5					13,500								
2	SP	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	13,500	–	–	0,000	0,000		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm													
Výkaz výměr: 5ezání stávajícího asfaltu					–								
8+5,5					13,500								
3	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,000	–	–	0,130	0,777		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s													
Výkaz výměr: betonový obrubník u nových okapových chodníků z bet dlažby					–								
kolem šachty					–								
1,5*2+3,0					6,000								
4	H	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	6,600	–	–	0,056	0,370		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: betonový obrubník u nových okapových chodníků z bet dlažby					–								
kolem šachty					–								
1,5*2+3,0					6,000								
Ztratné: 10,0 %					0,600								
5	SP	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,400	–	–	0,202	0,485		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční													
Výkaz výměr: betonový obrubník u nových okapových chodníků z bet dlažby					–								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
			napojení chodníku na komuniakci		-								
			2,4		2,400								
6	H	59217076	obrubník silniční betonový přechodový 1000x150x250mm	m	2,640	-	-	0,086	0,227		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: ---										
			Výkaz výměr: betonový obrubník u nových okapových chodníků z bet dlažby		-								
			napojení chodníku na komuniakci		-								
			2,4		2,400								
			Ztratiné: 10,0 %		0,240								
7	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	8,000	-	-	0,155	1,243		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční										
			Výkaz výměr: betonový obrubník u nových okapových chodníků z bet dlažby		-								
			obnova podél parkovacího stání včetně konického náběhu		-								
			7,0+1,0		8,000								
8	H	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	8,800	-	-	0,056	0,493		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: ---										
			Výkaz výměr: betonový obrubník u nových okapových chodníků z bet dlažby		-								
			obnova podél parkovacího stání včetně konického náběhu		-								
			7,0+1,0		8,000								
			Ztratiné: 10,0 %		0,800								
Pododdíl			0094: Lešení a stavební výtahy			-		-		-			10
1	SP	941111112	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m	m2	82,800	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m										
			Výkaz výměr: výměra lešení		-								
			výška 12 m		-								
			12*(2,5+2,15+1,5+0,75)		82,800								
2	SP	941111212	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	3 726,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m										
			Výkaz výměr: výměra lešení 45 dní		-								
			výška 12 m		-								
			12*(2,5+2,15+1,5+0,75)*45		3 726,000								
3	SP	941111812	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m	m2	82,800	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m										
			Výkaz výměr: výměra lešení		-								
			výška 12 m		-								
			12*(2,5+2,15+1,5+0,75)		82,800								
4	SP	941111311	Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 1,5 m v do 25 m pl do 500 m2 nezakrytého	kus	2,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Odborná prohlídka lešení řadového trubkového pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 až W12 od 0,6 m do 1,5 m výšky do 25 m, celkové plochy do 500 m2 nezakrytého										
5	SP	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	82,800	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž										
			Výkaz výměr: výměra lešení		-								
			výška 12 m		-								
			12*(2,5+2,15+1,5+0,75)		82,800								
6	SP	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	3 726,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití										
			Výkaz výměr: výměra lešení 45 dní		-								
			výška 12 m		-								
			12*(2,5+2,15+1,5+0,75)*45		3 726,000								
7	SP	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	82,800	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken demontáž										
			Výkaz výměr: výměra lešení		-								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
			výška 12 m		-								
			12*(2,5+2,15+1,5+0,75)		82,800								
8	SP	943111112	Montáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v přes 10 do 20 m	m3	31,104	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Lešení prostorové trubkové lehké pracovní bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky přes 10 do 20 m										
			Výkaz výměr: výměra lešení ve výtahové šachtě		-								
			výška 12 m		-								
			12*(1,62*1,6)		31,104								
9	SP	943111212	Příplatek k lešení prostorovému trubkovému lehkému bez podlah do 200 kg/m2 v přes 10 do 20 m za každý den použití	m3	1 866,240	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Lešení prostorové trubkové lehké pracovní bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky přes 10 do 20 m										
			Výkaz výměr: výměra lešení ve výtahové šachtě 60dní		-								
			výška 12 m		-								
			12*(1,62*1,6)*60		1 866,240								
10	SP	943111812	Demontáž lešení prostorového trubkového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v přes 10 do 20 m	m3	31,104	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Lešení prostorové trubkové lehké pracovní bez podlah s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 výšky přes 10 do 20 m										
			Výkaz výměr: výměra lešení ve výtahové šachtě		-								
			výška 12 m		-								
			12*(1,62*1,6)		31,104								
Pododdíl			0095: Dokončovací konstrukce a práce - pozemní stavby				-		0,026		-		7
1	SP	953334212	Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových konstrukcí akrylový, rozměru 20 x 10 mm	m	6,800	-	-	0,001	0,004		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Bobtnavý pásek do pracovních spar betonových konstrukcí akrylový, rozměru 20 x 10 mm										
			Výkaz výměr: bentonitový pásek do pracovní spáry deska/krček		-								
			2,0+1,6*2+1,6		6,800								
2	SP	953961213	Kotva chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	26,000	-	-	0,000	0,001		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Kotva chemická s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka										
			Výkaz výměr: vlepování drnů dn 12 u základové desky a krčků do stávajícího zákaldu		-								
			26		26,000								
3	SP	953961212	Kotva chemickou patronou M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	4,000	-	-	0,000	0,000		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Kotva chemická s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 10, hloubka										
			Výkaz výměr: kotvy jeklu na střeše		-								
			4		4,000								
4	SP	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	254,790	-	-	0,000	0,010		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m										
			Výkaz výměr: výtah		-								
			1NP; 7,5*2,6+1,6*1,7		22,220								
			2NP; 7,5*2,6		19,500								
			3NP; 7,5*2,6		19,500								
			kabel elektro		-								
			15,65+12,80+31,64+6,99+2,94+4,11+9,17+14,74+7,0+46,43+30,15+11,95		193,570								
5	SP	952901102	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří pl přes 0,6 do 1,5 m2	m2	58,500	-	-	0,000	0,001		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 0,6										
			Výkaz výměr: nové vstupní dveře		-								
			1,8*3,2*2		11,520								
			stávající prosklená stěna		-								
			2,7*8,7*2		46,980								
6	SP	952902021	Čištění budov zametení hladkých podlah	m2	254,790	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Plný popis: Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých zametením										
			Výkaz výměr: výtah		-								
			1NP; 7,5*2,6+1,6*1,7		22,220								
			2NP; 7,5*2,6		19,500								
			3NP; 7,5*2,6		19,500								
			kabel elektro		-								
			15,65+12,80+31,64+6,99+2,94+4,11+9,17+14,74+7,0+46,43+30,15+11,95		193,570								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
7	SP	952902041	Čištění budov drhnutí hladkých podlah s chemickými prostředky Plný popis: Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací podlah hladkých drhnutím s chemickými prostředky	m2	254,790	–	–	0,000	0,010		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: výtah					–								
1NP: 7,5*2,6+1,6*1,7					22,220								
2NP: 7,5*2,6					19,500								
3NP: 7,5*2,6					19,500								
kabel elektro					–								
15,65+12,80+31,64+6,99+2,94+4,11+9,17+14,74+7,0+46,43+30,15+11,95					193,570								
Pododdíl							–	–		10,973			6
1	SP	962032111	Bourání zdiva z keramických děrovaných cihel na MVC do 1 m3 Plný popis: Bourání zdiva nadzákladového z cihel keramických děrovaných na maltu vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	7,695	–	–		–	1,000	7,695	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: vybourání otvoru ve stěně					–								
1NP: 0,375*1,9*3,6					2,565								
2NP: 0,375*1,9*3,6					2,565								
3NP: 0,375*1,9*3,6					2,565								
2	SP	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2 Plný popis: Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,180	–	–		–	2,200	0,396	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: bourání podlah					–								
1NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
2NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
3NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
3	SP	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm Plný popis: Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	0,180	–	–		–	0,044	0,008	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: bourání podlah					–								
1NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
2NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
3NP ; 0,1*0,3*2,0					0,060								
4	SP	963012510	Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm Plný popis: Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, š. do 300 mm tl. do 140 mm	m3	0,713	–	–		–	2,100	1,496	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: vybourání vence v úrovni stěny					–								
1NP: 0,375*0,5*1,9					0,356								
2NP: 0,375*0,5*1,9					0,356								
5	SP	968072245	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2 Plný popis: Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly	m2	5,440	–	–		–	0,041	0,223	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: vybourtání vstupních dveří 1NP					–								
1,7*3,2					5,440								
6	SP	968072558	Vybourání kovových vrat pl do 5 m2 Plný popis: Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích,	m2	19,250	–	–		–	0,060	1,155	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: vybourání ocelové mříže					–								
5,5*3,5					19,250								
Pododdíl							–	0,008		4,088			10
1	SP	977211123	Řezání stěnovou pilou kci z cihel nebo tvárníc hl přes 350 do 420 mm Plný popis: Řezání konstrukcí stěnovou pilou z cihel nebo tvárníc hloubka řezu přes 350 do 420 mm	m	21,600	–	–	0,000	0,007		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: vybourání otvoru ve stěně - zařízení ostění					–								
1NP: 2*3,6					7,200								
2NP: 2*3,6					7,200								
3NP: 2*3,6					7,200								
2	SP	977211113	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl přes 350 do 420 mm Plný popis: Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 350	m	1,800	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: řezání základového pasu					–								
0,9*2					1,800								
3	SP	977211112	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl přes 200 do 350 mm Plný popis: Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200	m	2,600	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: řezání podkaldního betonu					–								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
					0,4*2+1,8								
					2,600								
4	SP	974031167	Výsekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 300 mm Plný popis: Výsekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 300 mm	m	1,500	–	–		–	0,081	0,122	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: nika pro el. rozvaděč v 1NP								
					1,5								
					–								
					1,500								
5	SP	974031132	Výsekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm Plný popis: Výsekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	3,000	–	–		–	0,006	0,018	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: rýhy pro kabeláž								
					1NP								
					3,0								
					–								
					–								
					3,000								
6	SP	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených Plný popis: Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených	m2	20,460	–	–		–	0,035	0,722	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: vybourání dlažby								
					1NP ; 2,5*2,6								
					6,500								
					2NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2								
					6,980								
					3NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2								
					6,980								
7	SP	771473810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných Plný popis: Demontáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných	m	25,200	–	–		–	0,003	0,082	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: vybourání soklů								
					1NP ; 2,5*2+2,6								
					7,600								
					2NP ; 2,5*2+2,6+0,4*2+1,2-0,8								
					8,800								
					3NP ; 2,5*2+2,6+0,4*2+1,2-0,8								
					8,800								
8	SP	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 % Plný popis: Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu	m2	25,480	–	–		–	0,046	1,172	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: oskání omítky ze stěny								
					1NP ; 2,6*3,6								
					9,360								
					2NP ; 2,6*3,1								
					8,060								
					3NP ; 2,6*3,1								
					8,060								
9	SP	978035127	Odstranění tenkovrstvé omítky tl přes 2 mm odsekáním v rozsahu přes 50 do 100 % Plný popis: Odstranění tenkovrstvých omítek nebo štuků tloušťky přes 2 mm odsekáním, rozsahu přes 50 do 100%	m2	36,000	–	–		–	0,005	0,172	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: osekání vnější omítky								
					12*3,0								
					–								
					36,000								
10	SP	978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu přes 80 do 100 % Plný popis: Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	36,000	–	–		–	0,050	1,800	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: osekání vnější omítky								
					12*3,0								
					–								
					36,000								
Oddíl		033: Dopravní a skladová zařízení						–		1,500		–	
Pododdíl		033.: Dopravní a skladová zařízení						–		1,500		–	
1	SUB	TZ1_výtah	osobní výtah 630 kg/ 8 osob, trakční bez strojovny s plynulou regulací frekvenčním měničem Rychlost: 0,5 m/s, stroj v prohlubni, Počet stanic/nástupišť: 3 / 3, zdvih 7,2 m, dveře odolnost EW15: 1250 x 1330 mm, automat. jednokřídlové 900 x 2100 mm, povrchová úprava NEREZ BRUS , dodávka včetně elektroinstalace , hlukového měření a osvětlení šachty, sklopné sedátko, zrcadlo,	kpl	1,000	–	–	1,500	1,500		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Oddíl		099: Přesun hmot a manipulace se suti						–		–		–	
Pododdíl		0997: Doprava suti a vybouraných hmot						–		–		–	
1	SP	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m Plný popis: Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky přes 6 do	t	59,895	–	–		–		–	URS-2024-II	1
					Výkaz výměr: zámková betonová dlažba ; 2,8								
					2,800								
					betonu kompletně do suti ; 5,362+2,32+0,396+0,008+1,496+0,896								
					10,478								
					podkladní vrstvy kameniva kompletně ; 7,975+7,26								
					15,235								
					zemina; (6,571+1,68+0,595)*1,6								
					14,154								
					geotextýlie směs do suti; 0,009								
					0,009								
					dveře vchodové do suti ; 0,223								
					0,223								
					ocelová mříž ; 1,155 - bude upravena - zkrácena								
					–								
					živice ; 5,214								
					5,214								



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
			zdivo; 7,695+0,121+0,018		7,834								
			keram dlažba do sutí ; 0,722+0,082		0,804								
			omítka do sutí ; 1,172+0,172+1,8		3,144								
2	SP	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	59,895	–	–		–		–	URS-2024-II	1
3	SP	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Plný popis: Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další	t	1 177,900	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: odvoz na skládku 20km 20*58,895		– 1 177,900								
4	SP	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02 Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu	t	5,214	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: živice ; 5,214		5,214								
5	SP	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem	t	13,278	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: zámková betonová dlažba ; 2,8 betonu kompletně do sutí ; 5,362+2,32+0,396+0,008+1,496+0,896		2,800 10,478								
6	SP	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem	t	29,389	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: podkladní vrstvy kameniva kompletně ; 7,975+7,26 zemina; (6,571+1,68+0,595)*1,6		15,235 14,154								
7	SP	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04 Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demolčního zaříděného do Katalogu	t	4,180	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: geotextýlie smés do sutí; 0,009 dveře vchodové do sutí ; 0,223 ocelová mříž ; 1,155 - bude upravena zkrácena keram dlažba do sutí ; 0,722+0,082 omítka do sutí ; 1,172+0,172+1,8		0,009 0,223 – 0,804 3,144								
8	SP	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03 Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z tašek a keramických výrobků zaříděného do Katalogu	t	7,834	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: zdivo; 7,695+0,121+0,018		7,834								
Pododdíl		0998: Přesun hmot					–		–		–		2
1	SP	998012042	Přesun hmot pro budovy monolitické s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou vislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s	t	64,801	–	–		–		–	URS-2024-II	1
2	SP	998012119	Příplatek k přesunu hmot pro budovy monolitické s vyzdívaným pláštěm za zvětšený přesun ZKD 5000 m Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby nosnou vislou konstrukcí tyčovou s vyzdívaným obvodovým pláštěm Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých	t	251,896	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: dovoz 20 km 4*62,974		– 251,896								
Oddíl		711: Izolace proti vodě, vlhkosti a plynu					–		0,033		–		3
Pododdíl		7111: Izolace proti vodě - zemní vlhkost a mokřý provoz					–		0,033		–		3
1	SP	711111053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovně V dvojnásobným nátěrem krystalickou	m2	7,560	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: základová deska 2,1*2,1 obnova podkladního betonu 2,0*0,4 věnec pro zábradlí na opěrné stěně rampy vstupu 0,25*(7,0+2,4)		– 4,410 – 0,800 – 2,350								
2	SP	711112053	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena 2x nátěr krystalickou hydroizolací Plný popis: Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem krystalickou	m2	14,310	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: stěny dojezdu výtahu 0,8*(2,0+2*1,35+2*0,175)*2+1,6*0,8		– 9,360								

18/30

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
					okap 1,7	– 1,700							
10	SP	712363362	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m tmelící lišta řs 100 mm Plný popis: Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC tmelící lišta řs 100 mm  Výkaz výměr: dopojení na stávající atiku 1,9	m	1,900	–	–	0,001	0,001		–	URS-2024-II	1
					– 1,900								
11	SP	712363369	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných listů délky 2 m příklopná lišta řs 100 mm Plný popis: Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných listů pro mPVC příklopná lišta řs 100 mm  Výkaz výměr: dopojení na stávající atiku 1,9	m	1,900	–	–	0,001	0,001		–	URS-2024-II	1
					– 1,900								
12	SP	712392171	Povlakové krytiny střech plochých do 10° podkladní textilní vrstvy Plný popis: Povlakové krytiny střech plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní  Výkaz výměr: folie vytažená na atiku 1,7*2,2+0,75*(1,7+2,2+1,7)	m2	7,940	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
					– 7,940								
13	SP	998711122	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v přes 6 do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,800	–	–		–		–	URS-2024-II	1
14	SP	998711129	Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům za zvětšený přesun ZKD 1000 m Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých  Výkaz výměr: 0,8*20	t	16,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
					16,000								
Oddíl		713: Izolace tepelné					–				–		9
Pododdíl		7131: Izolace tepelné - stavební konstrukce					–				–		9
1	SP	713131141	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek Plný popis: Montáž tepelné izolace stěn rohoží, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně bez  Výkaz výměr: boky 2*1,6*0,8 čelo 2,2*0,8 čelo ploché střechy 0,2*1,7	m2	4,660	–	–	0,006	0,028		–	URS-2024-II	1
					– 2,560 – 1,760 – 0,340								
2	H	28376011	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 30mm Plný popis: ---  Výkaz výměr: čelo 2,2*0,8 Ztratné: 10,0 %	m2	1,936	–	–	0,001	0,002		–	URS-2024-II	1
					– 1,760 0,176								
3	H	28376013	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 50mm Plný popis: ---  Výkaz výměr: boky 2*1,6*0,8 čelo ploché střechy 0,2*1,7 Ztratné: 10,0 %	m2	3,190	–	–	0,002	0,005		–	URS-2024-II	1
					– 2,560 – 0,340 0,290								
4	SP	713141136	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek Plný popis: Montáž tepelné izolace střech plochých rohoží, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za  Výkaz výměr: zateplení ploché střechy 1,9*1,7	m2	3,230	–	–	0,000	0,000		–	URS-2024-II	1
					– 3,230								
5	H	63151460	deska tepelné izolační minerální plochých střech spodní vrstva 40kPa λ=0,038-0,039 tl 100mm Plný popis: ---  Výkaz výměr: zateplení ploché střechy 1,9*1,7 Ztratné: 10,0 %	m2	3,553	–	–	0,015	0,053		–	URS-2024-II	1
					– 3,230 0,323								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
6	SP	713141336	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou, spádová vrstva	m2	3,230	–	–	0,000	0,000		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž tepelné izolace střešních plochových spádovými klíny v ploše přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou													
Výkaz výměr: zateplení ploché střechy					–								
1,9*1,7					3,230								
7	H	28376104	klín izolační spádový z čedičové minerální vaty 70kPa	m3	0,323	–	–	0,026	0,008		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: zateplení ploché střechy					–								
1,9*1,7*0,1					0,323								
8	SP	998713122	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,800	–	–	t	–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 m do 12 m													
9	SP	998713199	Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro izolace tepelné za zvětšený přesun ZKD 1000 m	t	16,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých 1000													
Výkaz výměr: 0,8*20					16,000								
Oddíl		741: Silnoproud				–		0,990		–		42	
Pododdíl		7411: Silnoproud - vedení				–		0,046		–		9	
1	SP	741120101	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15 až 16 mm2 zatažený (např. CY, CHAH-V)	m	240,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených v trubkách nebo lištách zatažených plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 0,15 až 16 mm2													
Výkaz výměr: montáž kabelů					–								
3*80					240,000								
2	H	34111164	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x4mm2	m	84,000	–	–	0,000	0,028		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: 80					80,000								
Ztrátné: 5,0 %					4,000								
3	H	34121146	kabel sdělovací oheň retardující bezhalogenový stíněný laminovanou Al fólií s příložitým CuSn drátem bez funkčnosti při požáru reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu plné 100V (SHKFKH-R) 2x2x0,8mm2	m	84,000	–	–	0,000	0,009		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: 80					80,000								
Ztrátné: 5,0 %					4,000								
4	H	34141044	vodič propojovací jádro Cu plné dvojité izolace PVC 450/750V (CYY) 1x6mm2	m	84,000	–	–	0,000	0,007		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: 80					80,000								
Ztrátné: 5,0 %					4,000								
5	SP	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	8,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 2,5 mm2													
6	SP	741130003	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	20,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 4 mm2													
7	SP	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	4,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žíly do 6 mm2													
8	SP	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítkou (např. CY)	m	20,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítkou plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6													
Výkaz výměr: montáž kabelů pro NO					–								
20					20,000								
9	H	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	21,000	–	–	0,000	0,003		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: montáž kabelů pro NO					–								
20					20,000								
Ztrátné: 5,0 %					1,000								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Pododdíl			7412: Silnoproud - rozvodný systém				-		-		-		1
1	SP	741231002	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 6 mm2 se zapojením vodičů Plný popis: Montáž svorkovnic do rozvaděčů s popisnými štítky se zapojením vodičů na jedné straně řadových, průřezové plochy vodičů do Výkaz výměr: Úpravy v rozvaděči RE, 2. pole, MP pro doplnění jističe a elektroměru 40	kus	40,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
					-								
					40,000								
Pododdíl			7413: Silnoproud - kompletace				-		0,002		-		8
1	SP	741320165	Montáž jističů třífázových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů Plný popis: Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A ve skříní Výkaz výměr: Doplnění jističe 3D/25A, 10kA do RH, pole 2, MP 1	kus	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
					-								
					1,000								
2	H	35822603-R01	jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika D vypínací schopnost 10 kA Plný popis: ---	kus	1,000	-	-	0,001	0,001		-	URS-2024-II	1
3	SP	741331032	Montáž elektroměru třífázového bez zapojení vodičů Plný popis: Montáž měřících přístrojů bez zapojení vodičů elektroměru třífázového Výkaz výměr: Podružný digitální 3fázový elektroměr pro výtah do RE, pole 2, MP 1	kus	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
					-								
					1,000								
4	H	38981001	elektroměr 1-fázový 32A digitální Plný popis: ---	kus	1,000	-	-	0,000	0,000		-	URS-2024-II	1
5	SP	741310012	Montáž ovladačů nástěnný 1/0S-tlačítkový zapínací se signální doutnavkou prostředí normální se zapojením vodičů Plný popis: Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální ovladačů, řazení 1/0S- Výkaz výměr: Přemístění tlačítek pro ovládání větrání schodiště 3	kus	3,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
					-								
					3,000								
6	SP	741313817	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových se zachováním funkčnosti přes 4 svorky Plný popis: Demontáž spínačů se zachováním funkčnosti nástěnných, pro prostředí normální do 10 A šroubové připojení přes 4 svorky Výkaz výměr: Přemístění tlačítek pro ovládání větrání schodiště 3	kus	3,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
					-								
					3,000								
7	SP	741372114	Montáž svítidla LED interiérové vestavné stěnové orientační se zapojením vodičů Plný popis: Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových vestavných stěnových orientačních Výkaz výměr: nové nouzové 1	kus	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
					-								
					1,000								
8	H	34835015	svítidlo LED nouzové přisazené baterie 3h piktogram Plný popis: --- Výkaz výměr: nové nouzové 1	kus	1,000	-	-	0,001	0,001		-	URS-2024-II	1
					-								
					1,000								
Pododdíl			7414: Silnoproud - ochrana před bleskem				-		0,898		-		12
1	SP	741410075	Montáž vedení uzemňovací - obsyp vedení Plný popis: Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí obsyp vedení Výkaz výměr: půdorysný obvod zemního pásu 10	m	10,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
					-								
					10,000								
2	H	58156562	pásek podsypový spárovací frakce 0/1 Plný popis: --- Výkaz výměr: obsyp zemního pásu ve výkopu šířky 500mm výšky 100mm, délky 235m 0,5*0,10*10*1650	kg	825,000	-	-	0,001	0,825		-	URS-2024-II	1
					-								
					825,000								
3	SP	741410021	Montáž pásu uzemňovacího průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi Plný popis: Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásu průřezu do Výkaz výměr: zemnicí pásek půdorys; 10 dopojení svodů ; 5	m	15,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
					10,000								
					5,000								
4	H	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn Plný popis: --- Výkaz výměr: zemnicí pásek půdorys; 10*1,0	kg	16,500	-	-	0,001	0,017		-	URS-2024-II	1
					10,000								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Cen. soustava	Počet
			dopojení svodů ; 5*1,0 Ztratné: 10,0 %		5,000 1,500								
5	SP	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem Plný popis: Montáž hromosvodného vedení svorek s jedním šroubem	kus	24,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: svislé svody vedené po fasádě, 24		– 24,000								
6	H	35431000	svorka uzemnění FeZn univerzální Plný popis: ---	kus	24,000	–	–	0,000	0,003		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: svislé svody vedené po fasádě, 24		– 24,000								
7	SP	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby Plný popis: Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby	kus	12,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: svislé svody vedené po fasádě, svorka zkušební ; 6 svorka přechodová ; 6		– 6,000 6,000								
8	H	35431015	svorka uzemnění FeZn zkušební, spoj hromosvod/uzemnění Plný popis: ---	kus	12,000	–	–	0,000	0,002		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: svislé svody vedené po fasádě, svorka zkušební ; 6 svorka přechodová ; 6		– 6,000 6,000								
9	SP	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou Plný popis: Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan s podpěrami, Ø do 10 mm	m	25,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: trasy vodičů trasy přímé ; 25		– 25,000								
10	H	35442136	drát D 8/11mm AlMgSi + PVC Plný popis: ---	m	25,000	–	–	0,001	0,025		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: trasy vodičů trasy přímé ; 25		– 25,000								
11	SP	741420054	Montáž vedení hromosvodné-tvarování prvku Plný popis: Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků tvarování prvků	kus	4,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: trasy i vodičů - oblouk střecha / stěna trasy přímé ; 4		– 4,000								
12	H	35442206	držák oddáleného hromosvodu do zdíva s vrutem Fezn Plný popis: ---	kus	12,000	–	–	0,002	0,026		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: počet svodů 2 ks/ 1m uskočené ; 12*2/2 = 12 ; 12		– 12,000								
Pododdíl 7418: Silnoproud - zkoušky a revize							–		–		–		9
1	SP	741820013	Měření zemnicí síť dl pásku přes 200 do 500 m Plný popis: Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku přes 200 do 500 m	kus	1,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: zemnicí síť délky 235 m 1		– 1,000								
2	SP	741854911	Změření zemního odporu zkušební svorky Plný popis: Kontrola a zjištění stavu vedení změření zemního odporu s demontáží proměřením a opětovným smontováním svorky zkušební	kus	2,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: počet svodů; 2		2,000								
3	SP	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč Plný popis: Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací	kus	1,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: celková prohlídka 1		– 1,000								
4	SP	741854915	Přezkoušení stoupacích hlavních vedení s prozvoněním a označením v jedné rozvodné skříni Plný popis: Kontrola a zjištění stavu vedení zjištění izolačního stavu měřícím přístrojem přezkoušení stoupajících hlavních vedení s	kus	4,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
5	SP	741854941	Přezkoušení světelného nebo zásuvkového okruhu s prozvoněním při přeměně napětí Plný popis: Kontrola a zjištění stavu vedení přezkoušení světelného nebo zásuvkového okruhu s prozvoněním, s přeznačením vodičů a	kus	2,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
6	SP	741854922	Sfázování žil kabelů a vedení do 4 žil Plný popis: Kontrola a zjištění stavu vedení sfázování žil kabelů a vedení určení sledů fází při různých napájecích zdrojích s prozvoněním a vzájemným sesouhlasením a označením vodičů vedení nebo žil kabelů před odměřováním a formováním vodičů, opětovným	kus	2,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
7	SP	741811011	Kontrola rozvaděč nn silových hmotností do 200 kg Plný popis: Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg	kus	1,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
8	SP	741811021	Oživení rozvaděče se složitou výstrojí Plný popis: Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení oživení jednoho pole rozváděče zhotoveného subdodavatelem v podmínkách externí	kus	1,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
9	SP	742220501	Provedení zkoušky a prohlídky TIČR Plný popis: Zkoušky a revize PZTS zkoušky TIČR	kus	1,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: prohlídka TIČR 1					– 1,000								
Pododdíl 7419: Silnoproud - ostatní práce a konstrukce							–	0,043		–		3	
1	SP	741910412	Montáž žlab kovový šířky do 100 mm bez víka Plný popis: Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez víka, šířky do 100 mm	m	80,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: trasa kabelu výtahu 80					– 80,000								
2	H	54889040	Žlab podpůrný Pz D 90mm Plný popis: ---	m	88,000	–	–	0,000	0,035		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: trasa kabelu výtahu 80 Ztratné: 10,0 %					– 80,000 8,000								
3	SP	741920302	Ucpávka prostupu kabelového svazku povlakem stěna tl 100 mm zaplnění prostupu z 20% plocha otvoru 0,2 m2 požární odolnost EI 60 Plný popis: Protipožární ucpávky svazků kabelů prostup stěnou tloušťky 100 mm povlakem, požární odolnost EI 60 při 10-20% zaplnění	kus	4,000	–	–	0,002	0,008		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: požární ucpávka svazku kabelů trasy připojení výtahu 4					– 4,000								
Oddíl Pododdíl 762: Konstrukce tesařské 7625: Konstrukce tesařské - podlahy a podlahové konstrukce							–	0,070		–		4	
1	SP	762511276	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm broušených na pero a drážku šroubovaných Plný popis: Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku broušených,	m2	4,970	–	–	0,014	0,069		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: ZÁKLOP PLOCHÉ STŘECHY 1,9*2,0 zákop atiky 0,3*(2,0+1,9)					– 3,800 – 1,170								
2	SP	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů Plný popis: Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	4,970	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
3	SP	998762122	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské ruční v objektech v přes 6 do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,400	–	–		–		–	URS-2024-II	1
4	SP	998762129-R	Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro kce tesařské za zvětšený přesun ZKD 1000 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých	t	8,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: 0,4*20					8,000								
Oddíl Pododdíl 763: Konstrukce montované 763.: Konstrukce montované							–	0,058		0,892		6	
1	SP	998763332	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v přes 6 do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v	t	0,400	–	–		–		–	URS-2024-II	1
2	SP	998763339	Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro konstrukce montované z desek za zvětšený přesun ZKD 1000 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za ruční zvětšený	t	8,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: 0,4*20					8,000								

Por.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Cen. soustava	Počet
Pododdíl			7631: Konstrukce montované - z desek sádrokartonových			-			0,058		0,892		4
1	SP	763132812	Demontáž desek dvojité opláštění SDK podhled Plný popis: Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek desek, opláštění dvojité	m2	40,000	-	-		-	0,022	0,892	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: trasa kabelů 1NP od výrtahu k rozvodně 80°0,5					-								
					40,000								
2	SP	763131623	Montáž desek tl. 2 x 12,5 mm SDK podhled Plný popis: Podhled ze sádrokartonových desek montáž desek, tl. 2 x 12,5 mm	m2	40,000	-	-	0,001	0,030		-	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: trasa kabelů 1NP od výrtahu k rozvodně 80°0,5					-								
					40,000								
3	SP	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě Plný popis: Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	40,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: trasa kabelů 1NP od výrtahu k rozvodně 80°0,5					-								
					40,000								
4	SP	763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3 Plný popis: Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	40,000	-	-	0,001	0,028		-	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: trasa kabelů 1NP od výrtahu k rozvodně 80°0,5					-								
					40,000								
Oddíl			764: Konstrukce klempířské			-			0,012		-		11
Pododdíl			7642: Konstrukce klempířské - oplechování			-			0,002		-		1
1	SP	764212433	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 250 mm Plný popis: Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	1,700	-	-	0,001	0,002		-	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: oplechování ploché střechy - pojistná vrstva 1,7					-								
					1,700								
Pododdíl			7645: Konstrukce klempířské - žlaby a svody			-			0,009		-		10
1	SP	764511612	Žlab podokapní hranatý z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel hranatý rš 330 mm	m	1,700	-	-	0,002	0,003		-	URS-2024-II	1
2	SP	764511661	Kotlík hranatý pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/87 mm Plný popis: Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou kotlík hranatý, rš žlabu/průměr svodu 330/87 mm	kus	1,000	-	-	0,000	0,000		-	URS-2024-II	1
3	SP	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm Plný popis: Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm	m	2,000	-	-	0,001	0,002		-	URS-2024-II	1
4	SP	764501114	Montáž čela pro podokapní hranatý žlab Plný popis: Montáž žlabu podokapního hranatého čela	kus	2,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
5	H	55344937	ukončení hranatého žlabu Pz 330mm Plný popis: ---	kus	2,000	-	-	0,000	0,000		-	URS-2024-II	1
6	SP	764501115	Montáž háku podokapního hranatého Plný popis: Montáž žlabu podokapního hranatého háku	kus	6,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
7	H	55344932	hák žlabový hranatý Pz 330mm Plný popis: ---	kus	6,000	-	-	0,001	0,004		-	URS-2024-II	1
8	SP	764508133	Montáž odbočky kruhového svodu Plný popis: Montáž svodu kruhového, průměru odboček	kus	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: oprava stávajícího svodu pro napojení nového svodu 1					-								
					1,000								
9	SP	998764122	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v přes 6 do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,600	-	-		-		-	URS-2024-II	1
10	SP	998764129-R	Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro konstrukce klempířské za zvětšený přesun ZKD 1000 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších	t	12,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
Výkaz výměr: 0,6*20					12,000								
Oddíl			766: Konstrukce truhlářské			-			0,213		-		5



Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Pododdíl		7666: Konstrukce truhlářské - výplně otvorů					-		0,213		-		5
1	SP	766660461	Montáž vchodových dveří včetně rámu dvoukřídlových s nadsvětlíkem do zdíva Plný popis: Montáž vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových s nadsvětlíkem  Výkaz výměr: VÝROBEK 01 1	kus	1,000	-	-	0,001	0,001		-	URS-2024-II	1
2	H	61140511	dveře dvoukřídle plastové s dekorem prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 Plný popis: ---  Výkaz výměr: VÝROBEK 01 3,1*1,7	m2	5,270	-	-	0,040	0,212		-	URS-2024-II	1
3	SP	766691510	Montáž těsnění oken a balkónových dveří polyuretanovou páskou Plný popis: Montáž ostatních truhlářských konstrukcí těsnění oken a balkónových dveří ve styku křídél s okenním rámem polyuretanovou  Výkaz výměr: VÝROBEK 01 1,7*2+3,13*2	m	9,660	-	-		-		-	URS-2024-II	1
4	SP	998766122	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské ruční v objektech v přes 6 do 12 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,800	-	-		-		-	URS-2024-II	1
5	SP	998766199-R	Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro kce truhlářské za zvětšený přesun ZKD 1000 m Plný popis: Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých  Výkaz výměr: 0,8*20	t	16,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
Oddíl		767: Konstrukce zámečnické					-		0,657		0,380		18
Pododdíl		7671: Konstrukce zámečnické - stěny a příčky					-		0,310		-		4
1	SP	767163122	Montáž přímého kovového zábradlí do betonu v rovině v exteriéru Plný popis: Montáž zábradlí přímého v exteriéru v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu  Výkaz výměr: zábradlí dle specifikace Z2 7,3 zábradlí dle specifikace Z3 2,5	m	9,800	-	-	0,001	0,007		-	URS-2024-II	1
2	H	55342281	zábradlí s prutovou výplní, horní kotvení, kulatý sloupek Plný popis: ---  Výkaz výměr: zábradlí dle specifikace Z2 ( trubka 38 x 2,6mm celk délka 32 bm á 2,27 kg /bm = celkem 32*2,27 = 73 kg 7,3 zábradlí dle specifikace Z3 ( trubka 38 x 2,6mm celk délka 9 bm á 2,27 kg /bm = celkem 2,5 9*2,27 = 21 kg	m	9,800	-	-	0,030	0,294		-	URS-2024-II	1
3	SP	767165111	Montáž madel šroubováním Plný popis: Montáž zábradlí madel šroubováním  Výkaz výměr: madlo dle specifikace Z3 3,0	m	3,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
4	H	55342299-R	madlo na zeď Plný popis: ---  Výkaz výměr: madlo dle specifikace Z3 ( trubka 38 x 2,6mm celk délka 7 bm á 2,27 kg /bm = celkem 3 7*2,27 = 16 kg	m	3,000	-	-	0,003	0,009		-	URS-2024-II	1
Pododdíl		7675: Konstrukce zámečnické - podlahy a podhledy					-		0,023		-		4
1	SP	767531212	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón plochy přes 0,5 do 1 m2 Plný popis: Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových plochy přes 0,5 do 1 m2  Výkaz výměr: 1	kus	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
2	H	69752006	rohož vstupní provedení hliník super 17 mm Plný popis: ---  Výkaz výměr: 1,5*0,9	m2	1,350	-	-	0,016	0,022		-	URS-2024-II	1
3	SP	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	4,800	-	-		-		-	URS-2024-II	1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Plný popis: Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilů													
Výkaz výměr: 2*(1,5+0,9)					4,800								
4	H	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI	m	4,800	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: 2*(1,5+0,9)					4,800								
Pododdíl 7676: Konstrukce zámečnické - otvory							–	0,197		0,380		3	
1	SP	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	19,008	–	–		–	0,020	0,380	URS-2024-II	1
Plný popis: Demontáž mříží pevných nebo otevíravých													
Výkaz výměr: demontáž stávající brány u pošty Z1					–								
5,4*3,52					19,008								
2	SP	767662120	Montáž mříží pevných přivařených	m2	19,008	–	–	0,000	0,007		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž mříží pevných, přípevněných svařováním													
Výkaz výměr: zpětná montáž upravené stávající brány u pošty Z1					–								
5,4*3,52					19,008								
3	H	54912000	mříž pro stavení otvory otvírává	m2	19,008	–	–	0,010	0,190		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: oprava stávající brány u pošty Z1					–								
5,4*3,52					19,008								
Pododdíl 7678: Konstrukce zámečnické - doplňky							–	0,001		–		2	
1	SP	767810113	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu přes 0,04 do 0,09 m2	kus	1,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,04 do 0,09 m2													
2	H	42972457-R	mřížka stěnová uzavřená dvouřadá kovová úhel lamel 15° 400x400mm	kus	1,000	–	–	0,001	0,001		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Pododdíl 7679: Konstrukce zámečnické - venkovní doplňky							–	0,126		–		5	
1	SP	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	12,547	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg													
Výkaz výměr: podpůrná konstrukc do ploché střechy					–								
jackl 100/50/3; 1,7*6,68*1,1					12,492								
patní plech P10 ; 2/0,1*0,2*(2*6/960)*1,1					0,055								
žátový zinek + 10%					–								
2	H	14550190	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez obdelníkový 100x50x3mm	t	0,125	–	–	1,000	0,125		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: podpůrná konstrukc do ploché střechy					–								
jackl 100/50/3; 1,7*6,68*1,1/100					0,125								
žátový zinek + 10%					–								
3	H	13611228	plech ocelový hladký jakost S235JR tl 10mm tabule	t	0,001	–	–	1,000	0,001		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: podpůrná konstrukc do ploché střechy					–								
patní plech P10 ; 2/0,1*0,2*(2*6/960)*1,1/100					0,001								
žátový zinek + 10%					–								
4	SP	998767122	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,300	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m													
5	SP	998767199	Příplatek k přesunu hmot tonážnímu pro zámečnické konstrukce za zvětšený přesun ZKD 1000 m	t	26,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých													
Výkaz výměr: 1,3*20					26,000								
Oddíl 771: Podlahy z dlaždic							–	0,696		–		14	
Pododdíl 7711: Podlahy z dlaždic - příprava podkladu							–	0,010		–		5	
1	SP	771121026	Odstranění zbytků lepidla z podkladu před pokládkou dlažby broušením	m2	20,460	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Příprava podkladu před provedením dlažby broušením podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)													

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Výkaz výměr: vybourání dlažby					–								
1NP ; 2,5*2,6					6,500								
2NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
3NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
2	SP	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	20,460	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah													
Výkaz výměr: vybourání dlažby					–								
1NP ; 2,5*2,6					6,500								
2NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
3NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
3	SP	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	20,460	–	–	0,000	0,006		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu													
Výkaz výměr: vybourání dlažby					–								
1NP ; 2,5*2,6					6,500								
2NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
3NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
4	SP	771161023	Montáž profilu ukončujícího pro balkony a terasy	m	3,600	–	–	0,000	0,001		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro balkony a terasy													
Výkaz výměr: hliníková lišta do výtahových dveří					–								
3*1,2					3,600								
5	H	59054012-R	roh vnější 90° profil ukončovací plná hrana dl 2,5m v 20mm	m	3,600	–	–	0,001	0,002		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: hliníková lišta do výtahových dveří					–								
3*1,2					3,600								
Pododdíl 7714: Podlahy z dlaždic - soklíky							–	0,066		–		2	
1	SP	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 65 do 90 mm	m	25,200	–	–	0,000	0,011		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm													
Výkaz výměr: vybourání soklů					–								
1NP ; 2,5*2+2,6					7,600								
2NP ; 2,5*2+2,6+0,4*2+1,2-0,8					8,800								
3NP ; 2,5*2+2,6+0,4*2+1,2-0,8					8,800								
2	H	59761184	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 65 do 90mm	m	27,720	–	–	0,002	0,055		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: vybourání soklů					–								
1NP ; 2,5*2+2,6					7,600								
2NP ; 2,5*2+2,6+0,4*2+1,2-0,8					8,800								
3NP ; 2,5*2+2,6+0,4*2+1,2-0,8					8,800								
Ztratné: 10,0 %					2,520								
Pododdíl 7715: Podlahy z dlaždic - nášlapné plochy							–	0,620		–		7	
1	SP	771574416	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	20,460	–	–	0,006	0,123		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12													
Výkaz výměr: vybourání dlažby					–								
1NP ; 2,5*2,6					6,500								
2NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
3NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
2	H	59761127	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/B povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	22,506	–	–	0,022	0,495		–	URS-2024-II	1
Plný popis: ---													
Výkaz výměr: vybourání dlažby					–								
1NP ; 2,5*2,6					6,500								
2NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
3NP ; 2,5*2,6+0,4*1,2					6,980								
Ztratné: 10,0 %					2,046								
3	SP	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	25,200	–	–	0,000	0,002		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem													

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
Výkaz výměr: styk sokl / dlažba					–								
1NP ; 2,5*2+2,6					7,600								
2NP ; 2,5*2+2,6+0,4*2+1,2-0,8					8,800								
3NP ; 2,5*2+2,6+0,4*2+1,2-0,8					8,800								
4	SP	771591184	Pracnější fezání podlah z dlaždic keramických rovné	m	0,800	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Podlahy - dokončovací práce pracnější fezání dlaždic keramických rovné													
Výkaz výměr: kamenický roh soklu					–								
2*0,1*3					0,600								
vstupní dveře					–								
2*0,1					0,200								
5	SP	771595212	Roh kamenický dlažeb s klasickým stěpem maloformátových	m	0,800	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Podlahy - dokončovací práce pracnější fezání dlaždic keramických kamenický roh (jolly hrana) klasický stěp dlažeb													
Výkaz výměr: kamenický roh soklu					–								
2*0,1*3					0,600								
vstupní dveře					–								
2*0,1					0,200								
6	SP	998771122	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,100	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m													
7	SP	998771129-R	Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro podlahy z dlaždic za zvětšený přesun ZKD 1000 m	t	22,000	–	–		–		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou vodorovnou dopravní vzdálenost za každých dalších započatých													
Výkaz výměr: 1,1*20					22,000								
Oddíl		783: Nátěry					–			0,082	–	4	
Pododdíl		7833: Nátěry - zámečnické a doplňkové kovové konstrukce					–			0,020	–	2	
1	SP	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	65,950	–	–	0,000	0,009		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující													
Výkaz výměr: nátěry zámečnických konstrukcí					–								
mříž Z1 ; 5,4*3,5*2					37,800								
zábradlí Z2 ; 32*0,4					12,800								
zábradlí Z2 ; (12+9)*0,4					8,400								
pozink klepířské výrobky ; 0,25*15					3,750								
okapní systém ; 0,8*(2+2)					3,200								
2	SP	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	65,950	–	–	0,000	0,011		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní													
Výkaz výměr: nátěry zámečnických konstrukcí					–								
mříž Z1 ; 5,4*3,5*2					37,800								
zábradlí Z2 ; 32*0,4					12,800								
zábradlí Z2 ; (12+9)*0,4					8,400								
pozink klepířské výrobky ; 0,25*15					3,750								
okapní systém ; 0,8*(2+2)					3,200								
Pododdíl		7838: Nátěry - fasádní povrchy					–			0,062	–	2	
1	SP	783813101	Penetrační syntetický nátěr hladkých betonových povrchů	m2	79,200	–	–	0,000	0,013		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický													
Výkaz výměr: vnitřek výtahové šachty					–								
12*(1,6+1,7)*2					79,200								
2	SP	783817521	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hrubých betonových povrchů nebo hrubých omítek	m2	79,200	–	–	0,001	0,049		–	URS-2024-II	1
Plný popis: Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo													
Výkaz výměr: vnitřek výtahové šachty					–								
12*(1,6+1,7)*2					79,200								
Oddíl		784: Malby a tapety					–			1,543	0,044	9	
Pododdíl		7841: Malby a tapety - příprava podkladu					–			1,453	0,044	7	
1	SP	784111017	Obroušení podkladu omítnutého na schodišti podlaží v do 3,80 m	m2	292,080	–	–		–	0,000	0,044	URS-2024-II	1
Plný popis: Obroušení podkladu omítky na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m													
Výkaz výměr: schodiště - stěny					–								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
			12*(2,6+6,7*2+3,4) schodště stropy 3*2,6*7,6		232,800 - 59,280								
2	SP	784121037	Mydlení podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m Plný popis: Mydlení podkladu na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	292,080	-	-	0,000	0,009		-	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: schodiště - stěny 12*(2,6+6,7*2+3,4) schodště stropy 3*2,6*7,6		- 232,800 - 59,280								
3	SP	784161507	Celoplošné vyhlazení podkladu disperzní stěrkou na schodišti podlaží v do 3,80 m Plný popis: Celoplošné vyrovnaní podkladu disperzní stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	292,080	-	-	0,005	1,314		-	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: schodiště - stěny 12*(2,6+6,7*2+3,4) schodště stropy 3*2,6*7,6		- 232,800 - 59,280								
4	SP	784171007	Oleповání vnitřních ploch páskou na schodišti podlaží v do 3,80 m Plný popis: Oleповání vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólii na schodišti o výšce podlaží do	m	62,200	-	-		-		-	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: dveře ; (2,0*2+0,9)*2 dveře výtah ; (2,2*2+1,2)*3 vstupní dveře ; (3,15*2+1,7) okno schodiště ; 2*(2,7+8,7) vypínače ; 0,6*8		9,800 16,800 8,000 22,800 4,800								
5	SP	784181017	Dvojnásobné pačokování na schodišti podlaží v do 3,80 m Plný popis: Pačokování dvojnásobné na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	292,080	-	-	0,000	0,129		-	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: schodiště - stěny 12*(2,6+6,7*2+3,4) schodště stropy 3*2,6*7,6		- 232,800 - 59,280								
6	SP	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací Plný popis: Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	40,365	-	-	0,000	0,001		-	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: dveře ; (2,0*0,9)*2 dveře výtah ; (2,2*1,2)*3 vstupní dveře ; (3,15*1,7) okno schodiště ; (2,7*8,7)		3,600 7,920 5,355 23,490								
7	SP	784191009	Čištění vnitřních ploch schodišť po provedení malířských prací Plný popis: Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím schodišť	m2	59,280	-	-	0,000	0,001		-	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: schodště podlahy 3*2,6*7,6		- 59,280								
Pododdíl 7842: Malby ze standardních nátěrových hmot							-		0,059		-		1
1	SP	784221107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných na schodišti do 3,80 m Plný popis: Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře na schodišti o výšce	m2	204,780	-	-	0,000	0,059		-	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: schodiště - stěny 12*(2,6+6,7*2+3,4) schodště stropy 3*2,6*7,6 odpočet lingrusty -87,30		- 232,800 - 59,280 - -87,300								
Pododdíl 7843: Malby ze specifických nátěrových hmot							-		0,031		-		1
1	SP	784361007	Armovací (trvale pružné) malby na schodišti podlaží v do 3,80 m Plný popis: Malby trvale pružné (armovací) na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	87,300	-	-	0,000	0,031		-	URS-2024-II	1
			Výkaz výměr: lingrusta v1,5m schodiště - stěny 1,5*(2,6+6,7*2+3,4)*3		- - 87,300								
Oddíl V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce							-		-		-		1

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Cen. soustava	Počet
		<b>Pododdíl</b>	<b>V01.: Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				-		-		-		<b>1</b>
1	ON	012203000	Geodetické práce při provádění stavby Plný popis: Zeměměřičské práce před výstavbou	Kč	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
		<b>Oddíl</b>	<b>V03: Zařízení staveniště</b>				-		-		-		<b>6</b>
		<b>Pododdíl</b>	<b>V03.: Zařízení staveniště</b>				-		-		-		<b>6</b>
1	ON	030001000	Zařízení staveniště Plný popis: Zařízení staveniště	%	2,500	-	-		-		-	URS-2024-II	1
2	ON	032103001-R	Náklady na stavební buňky, po celou dobu výstavby, včetně dopravy na staveniště a zpět , objednatel neposkytuje skladové prostory v objektu Plný popis: Náklady na stavební buňky, úpravu stávajících objektů	kpl	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
3	ON	032803001-R	Ostatní vybavení staveniště - mobilní WC po celou dobu výstavby , včetně likvidace splašků Plný popis: Ostatní vybavení staveniště	kpl	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
4	ON	034103001-R	Oplocení staveniště- Oplocený zábor , po dobu výstavby, průhledný mobilní oplocení výšky 1,8m , délky cca 20m , včetně dodávky a demontáže Plný popis: Oplocení staveniště	kpl	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
5	ON	034503001-R	Informační tabule na staveništi - BOZP, info o zhotoviteli a záměru , info o přístupech do budovy Plný popis: Informační tabule na staveništi	kpl	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
6	ON	034703001-R	Ochranné konstrukce - Zabezpečení staveniště proti přístupu nepovolaných osob , BOZP, zajištění přístupu osob na pracoviště odboru dopravy a zachování únikové cesty z 3NP, 2NP Plný popis: Ochranné konstrukce	kpl	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
		<b>Oddíl</b>	<b>V04: Inženýrská činnost</b>				-		-		-		<b>1</b>
		<b>Pododdíl</b>	<b>V04.: Inženýrská činnost</b>				-		-		-		<b>1</b>
1	ON	045203000	Kompletační činnost Plný popis: Kompletační činnost	%	1,500	-	-		-		-	URS-2024-II	1
		<b>Oddíl</b>	<b>V07: Provozní vlivy</b>				-		-		-		<b>1</b>
		<b>Pododdíl</b>	<b>V07.: Provozní vlivy</b>				-		-		-		<b>1</b>
1	ON	072002000	Mimostaveništní doprava Plný popis: Silniční provoz	%	2,500	-	-		-		-	URS-2024-II	1
		<b>Oddíl</b>	<b>V08: Přesun stavebních kapacit</b>				-		-		-		<b>2</b>
		<b>Pododdíl</b>	<b>V08.: Přesun stavebních kapacit</b>				-		-		-		<b>2</b>
1	ON	080001001-R	Přesun stavebních kapacit - doprava vrtné soupravy 1x na stavbu a 1x ze stavby Plný popis: ---	kpl	1,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1
2	ON	080001002-R	Přesun stavebních kapacit - doprava a pronájem montážního prostředku 1x na stavbu a 1x ze stavby Plný popis: ---	kpl	6,000	-	-		-		-	URS-2024-II	1