

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zahrady GASK - hygienické zázemí pro konzumaci to-go (Bistro)

Objekt:

**D.1.1 - Stavebně architektonické řešení**

KSO:

Místo:

Kutná Hora

CC-CZ:

Datum:

8. 2. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ANARKADA s.r.o.

IČ:

05291411

DIČ:

CZ05291411

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Výměry materiálů a prací v rozpočtu jsou zadány dle podkladů a pokynů autora projektu.

**Cena bez DPH**

**2 906 218,24**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 906 218,24	21,00%	610 305,83
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 516 524,07**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zahrady GASK - hygienické zázemí pro konzumaci to-go (Bistro)

Objekt:

**D.1.1 - Stavebně architektonické řešení**

Místo: Kutná Hora

Datum: 8. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 906 218,24**

HSV - Práce a dodávky HSV	830 774,94
1 - Zemní práce	57 804,07
2 - Zakládání	390 919,34
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 399,69
4 - Vodorovné konstrukce	27 939,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	137 919,04
8 - Trubní vedení	10 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	171 823,74
998 - Přesun hmot	23 969,56
PSV - Práce a dodávky PSV	2 075 443,30
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	85 981,81
712 - Povlakové krytiny	87 768,85
713 - Izolace tepelné	183 882,09
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	19 373,44
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	6 754,41
762 - Konstrukce tesařské	329 520,61
763 - Konstrukce suché výstavby	487 522,35
764 - Konstrukce klempířské	55 063,03
766 - Konstrukce truhlářské	429 170,04
767 - Konstrukce zámečnické	73 523,79
771 - Podlahy z dlaždic	148 783,58
781 - Dokončovací práce - obklady	73 907,16
783 - Dokončovací práce - nátěry	46 731,24
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	23 486,83
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	23 974,07

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zahrady GASK - hygienické zázemí pro konzumaci to-go (Bistro)

Objekt:

**D.1.1 - Stavebně architektonické řešení**

Místo: Kutná Hora

Datum: 8. 2. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: ANARKADA s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 906 218,24**

**D HSV Práce a dodávky HSV**

**830 774,94**

**D 1 Zemní práce**

**57 804,07**

1	K	111111311	Odstranění ruderálního porostu do 100 m2 naložení a odvoz do 20 km v rovině nebo svahu do 1:5	m2	78,000	14,90	1 162,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111111311</a> VV "viz osazovací plán" VV 28,0+40,0+10,0 78,000 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112151114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112151114</a>								
4	K	112201114	Odstranění pařezů D přes 0,4 do 0,5 m v rovině a svahu do 1:5 s odklizením do 20 m a zasypáním jámy	kus	4,000	725,00	2 900,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112201114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112201114</a>								
5	K	121151104	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	126,800	48,00	6 086,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151104</a> VV odměřeno z PD VV "vegetační vrstva pod terasou"57,8 57,800 VV "vegetační vrstva pod bistroem" 69,0 69,000 VV <b>Součet</b> 126,800								
6	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	52,576	227,00	11 934,75	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251103</a> VV "jámy pro bistro:"17,826+18,0 35,826 VV "jámy pro pilíře dubových pražců"5,000 5,000 VV "mlatová cesta"11,75 11,750 VV <b>Součet</b> 52,576								
7	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	24,842	37,50	931,58	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251102</a> VV "ornice a výkopek k obsypům" VV "ornice"(57,08+69,0)*0,200 25,216 VV "jámy"52,576 52,576 VV "stávající mlat"47,0*0,150 7,050 VV "odvoz do 500m"-60,0 -60,000 VV <b>Součet</b> 24,842								
8	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	60,000	52,80	3 168,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103</a> VV "zemina bude trvale uložena na vedlejší parcele ve vzdálenosti 300 m"60,0 60,000								
9	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	24,842	109,00	2 707,78	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101</a> VV "ornice a výkopek k obsypům a konečným úpravám" VV "ornice"(57,08+69,0)*0,200 25,216 VV "jámy"52,576 52,576 VV "stávající mlat"47,0*0,150 7,050 VV "odvoz do 500m"-60,0 -60,000 VV <b>Součet</b> 24,842								
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	24,824	21,00	521,30	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201</a>								
11	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	24,824	339,00	8 415,34	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151201</a> VV "konečné obsypy a terénní úpravy vykopkem"24,824 24,824								
12	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	3,000	387,00	1 161,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175151201</a> VV " podél stávající zdi drenáž"0,300*0,500*20,0 3,000								
13	M	58333674	kamenivo těžené hrubé frakce 16/32	t	6,000	810,00	4 860,00	CS ÚRS 2024 01
VV 3*2 'Přepočtené koeficientem množství' 6,000								
14	K	181351004	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 200 do 250 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	126,800	78,00	9 890,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351004</a> VV "konečné terénní úpravy-ornice"126,8 126,800								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	181411121	Založení lučního trávniku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	126,800	6,80	862,24	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411121</a>								
16	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	2,536	140,00	355,04	CS ÚRS 2024 01
VV 126,8*0,02 "Přepočtené koeficientem množství" 2,536								
17	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	128,290	22,20	2 848,04	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112</a>								
VV "pod nové konstrukce - bistro, patky lavic"20,000*6,000+4,140+0,500+0,400+1,200+0,500+0,450+0,500+0,300*2,0 128,290								
<b>D 2 Zakládání</b>							<b>390 919,34</b>	
33	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm bez lože	m	25,000	106,00	2 650,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212755215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212755215</a>								
VV "kolem stávající zdi"25,0 25,000								
34	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	8,566	1 240,00	10 621,84	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271532212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/271532212</a>								
VV "Množství určené pomocí aplikace Výměry. 8,566								
VV "podsyp"(0,834+2,627+0,822)*2,0 8,566								
35	K	273313811	Základové desky z betonu tř. C 25/30	m3	4,283	3 390,00	14 519,37	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273313811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273313811</a>								
VV "Množství určené pomocí aplikace Výměry. 4,283								
VV "podkladní beton 50 mm"(0,834+2,627+0,822) 4,283								
VV VV0008 4,283								
36	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	19,555	3 690,00	72 157,95	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273321511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273321511</a>								
VV Plocha_zakladesky*0,180 19,555								
37	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	2,542	40 800,00	103 713,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/273361821</a>								
VV "0,130kg/m3"19,555*0,130 2,542								
38	K	274321511	Základové pásy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	3,094	3 780,00	11 695,32	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274321511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274321511</a>								
VV "základové pásy bistro podkladní beton"26,9*0,115 3,094								
39	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,402	41 800,00	16 803,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/274361821</a>								
VV "0,130kg/m3"3,09*0,130 0,402								
40	K	279113150	Základová zeď tl do 100 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	17,738	810,00	14 367,78	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113150">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113150</a>								
VV "sokl u stávající zdi"19,600*0,905 17,738								
41	K	279113151	Základová zeď tl přes 100 do 150 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	11,250	940,00	10 575,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113151</a>								
VV Tvárnice prolévané betonem, šifka 15 cm pod schodem 11,250								
VV (1+2+4*3+7,5)*0,5 11,250								
42	K	279113152	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	12,250	980,00	12 005,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113152</a>								
VV "Plocha"2,375 + 3,75 6,125								
VV "pod schody"2 *0,625 + 1,125 2,375								
VV "opěrná zídka"3,75 3,750								
VV Součet 12,250								
43	K	279113154	Základová zeď tl přes 250 do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	30,547	1 190,00	36 350,93	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113154">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113154</a>								
VV "základy bistro" 28,047								
VV (5,75 *2 + 19,5 + 7,25*2 + 3 *2) * 0,5 + 2,125 * 0,375 + 2*0,5 + 2*0,25 28,047								
VV 4,0*0,625 2,500								
VV Součet 30,547								
44	K	279113155	Základová zeď tl přes 300 do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	4,625	1 990,00	9 203,75	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113155">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279113155</a>								
VV "základy bistro" 4,625								
VV ( 2*7 + 4,5)*0,25 4,625								
45	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,869	40 800,00	76 255,20	CS ÚRS 2024 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/279361821</a>								
VV "základové zdi " 0,142								
VV "sokl"0,1424 0,142								
VV "základy bistro"(8,06+1,85)*0,130 1,288								
VV "základy pásy schody"144,0*0,00089 0,128								
VV "tvárnice š.150"36*0,00089+0,0267+0,0587 0,117								
VV "tvárnice š.200"3,750*0,032 0,120								
VV "tvárnice 200+250"0,0744 0,074								
VV Součet 1,869								

D 3

Svislá a kompletní konstrukce

10 399,69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	311273901	Zakládací vrstva pórobetonového zdiva tloušťky 250 mm z hydrofobizovaných tvárníc P4-550	m	31,610	329,00	10 399,69	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311273901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/311273901</a> VV "čelní stěna, boční stěny"19,810+5,900*2,0		31,610			
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>27 939,50</b>	
47	K	29111111R	Okrová mlatová vrstva z mechanicky zpevněného kameniva MZK	m3	3,800	2 050,00	7 790,00	
			VV 95,0*0,040		3,800			
48	K	45753211R	Podkaldní vrstvy vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drčeného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 16-63 do 32-63 mm	m3	19,950	1 010,00	20 149,50	
			VV mlatová komunikace VV 95,0*(0,06+0,150)		19,950			
<b>D 6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>137 919,04</b>	
49	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	31,260	309,00	9 659,34	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612322141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612322141</a> VV "viz PD a TZ, vnitřní plochy - OSB desky "31,26"		31,260			
50	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	17,120	56,90	974,13	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622131121</a> VV "svíslá izolace XPS po obvodu"19,600*0,400+5,800*2,0*0,800		17,120			
51	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtačené do tmelu	m2	17,120	227,00	3 886,24	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622142001</a> VV "svíslá po obvodu"19,600*0,400+5,800*2,0*0,800		17,120			
52	K	62238100R	Tenkovrstvá minerální zatřáaná (škrábaná) omítka zrnitost 0,5 mm vnějších stěn	m2	17,120	225,00	3 852,00	
53	K	631311126	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	3,094	3 699,00	11 444,71	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311126</a> VV "podkladní beton, základové pásy bistro"26,9*0,115		3,094			
54	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,147	32 400,00	4 762,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631362021</a> VV "síť kari 4/150/150" VV Plocha_zakdesky*0,001351		0,147			
55	K	632451214	Potěr cementový samonivelační litý C20 tl přes 45 do 50 mm	m2	108,640	402,00	43 673,28	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632451214">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/632451214</a> VV Plocha_zakdesky		108,640			
56	K	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu	m2	108,640	62,10	6 746,54	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/633811111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/633811111</a>					
57	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2	kus	14,000	690,00	9 660,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/642944121</a>					
58	M	55331441	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 160-200mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	6,000	3 090,00	18 540,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "D2,5,6,8*1,0+3,0+2,0"		6,000			
59	M	55331440	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 160-200mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus	2,000	3 090,00	6 180,00	CS ÚRS 2024 01
60	M	55331442	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 160-200mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	6,000	3 090,00	18 540,00	CS ÚRS 2024 01
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>				<b>10 000,00</b>	
61	K	87127031R	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 125	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>171 823,74</b>	
65	K	943311111	Montáž lešení prostorového modulového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	50,000	50,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/943311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/943311111</a>					
66	K	943311211	Příplatek k lešení prostorovému modulovému lehkému bez podlah do 200 kg/m2 v do 10 m za každý den použití	m3	3 000,000	1,60	4 800,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/943311211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/943311211</a> VV "60 dnů"60,0*50,0		3 000,000			
67	K	943311811	Demontáž lešení prostorového modulového lehkého bez podlah zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	50,000	38,00	1 900,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/943311811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/943311811</a>					
68	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	100,000	102,00	10 200,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111</a>					
69	K	953511821.SCW	Nosný tepelně-izolační prvek Isokorb T typ S-N-R0-D16 KSTZ 16 pro připojení ocelových dílů volně vyložených tahový modul šroub D16	kus	17,000	2 765,00	47 005,00	
			VV "sloupy proskleného čela"17,0		17,000			
70	K	953511822.SCW	Nosný tepelně-izolační prvek Isokorb T typ S-V-R0-D16 KSTQ 16 pro připojení ocelových dílů volně vyložených tlakový modul šroub D16	kus	17,000	5 190,00	88 230,00	
			VV "sloupy proskleného čela"17,0		17,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	2,000	166,00	332,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953943211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953943211</a>					
72	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	2,000	990,00	1 980,00	CS ÚRS 2024 01
73	K	953961213	Kotva chemickou patronou M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	50,000	68,00	3 400,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953961213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953961213</a>					
			VV "sloupy proskleného čela"17,0		17,000			
			VV "ostatní vnitřní prvky"33,0		33,000			
			VV <b>Součet</b>		<b>50,000</b>			
74	K	953965121	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	50,000	42,10	2 105,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953965121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953965121</a>					
261	M	31197004	tyč závitová Pz 4.6 M12	m	6,500	56,00	364,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "viz PD a TZ"50,0*0,130		6,500			
262	M	953R	Zámečnický výrobek dle TZ a PD	kg	214,470	42,00	9 007,74	
			VV "9x kotvení sloupů"23,83*9,0		214,470			
		<b>D 998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>23 969,56</b>	
75	K	998014011	Přesun hmot pro budovy jednopodlažní z betonových dílců s nezděným pláštěm	t	215,942	111,00	23 969,56	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998014011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998014011</a>					
		<b>D PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>2 075 443,30</b>	
		<b>D 711</b>	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>85 981,81</b>	
76	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	108,640	11,90	1 292,82	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711111001</a>					
			VV Plocha zakladesky		108,640			
77	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,033	79 800,00	2 633,40	CS ÚRS 2024 01
			VV 108,64*0,0003 *Přepočtené koeficientem množství		0,033			
78	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nátěrem penetračním	m2	34,110	25,30	862,98	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711112001</a>					
			VV "obvod bistra"0,950*(19,600+2,900)+0,450*(19,600+2,900++5,800)		34,110			
79	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,012	79 800,00	957,60	CS ÚRS 2024 01
			VV 34,11*0,00034 *Přepočtené koeficientem množství		0,012			
80	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	217,280	95,00	20 641,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711141559</a>					
			VV "2 vrstvy" Plocha zakladesky*2,0		217,280			
81	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svisle NAIP	m2	32,760	122,00	3 996,72	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711142559</a>					
			VV "obvod bistra"					
			VV 0,950*19,600+2,900*2,0*0,700+(19,600+2,800*2,0)*0,400		32,760			
82	M	62836110	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou z hliníkové fólie / hliníkové fólie s textilií, se spalitelnou PE folií nebo jemnozrnným minerálním posypem tl 4,0mm	m2	291,422	128,00	37 302,02	CS ÚRS 2024 01
			VV 217,280+32,760		250,040			
			VV 250,04*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		291,422			
83	K	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovně, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	23,360	90,30	2 109,41	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161112</a>					
			VV "svíslá po obvodu"19,600*0,600+5,800*2,0*1,000		23,360			
84	K	711491471	Provedení izolace proti vodě volně položenou pojistně hydroizolační fólií na vodorovné ploše	m2	144,000	59,30	8 539,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711491471">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711491471</a>					
			VV Plocha střechy*1,2		144,000			
85	M	59660235	fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, mikrofleec 145g/m2	m2	152,712	43,20	6 597,16	CS ÚRS 2024 01
			VV 144*1,0605 *Přepočtené koeficientem množství		152,712			
86	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1,009	1 039,55	1 048,90	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711201</a>					
		<b>D 712</b>	<b>Povlakové krytiny</b>				<b>87 768,85</b>	
87	K	712363452	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do trapézu TI tl přes 100 do 140 mm krajní pole, budova v do 18 m	m2	144,000	121,00	17 424,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712363452">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712363452</a>					
88	M	28322014	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,2mm	m2	167,832	188,00	31 552,42	CS ÚRS 2024 01
			VV 144*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		167,832			
89	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° - ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	120,000	47,80	5 736,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712391171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712391171</a>					
			VV F0001		120,000			
90	M	69311082	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 500g/m2	m2	132,000	55,20	7 286,40	CS ÚRS 2024 01
			VV výměra skladby*koeficient					
			VV F0001*1,1		132,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	132,000	31,20	4 118,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		výměra skladby*koeficient					
	VV		F0002*1,1		132,000			
92	K	712391382	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° - ostatní práce dokončení izolace násypem z hrubého kameniva frakce 16 - 22, tl. 50 mm	m2	120,000	49,90	5 988,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712391382">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712391382</a>					
	VV		Střecha					
	VV		F0001		120,000			
93	M	58337403	kamenivo dekorační (kačirek) frakce 16/32	t	10,800	1 345,00	14 526,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		výměra skladby*koeficient					
	VV		F0001*0,09		10,800			
94	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	1,098	1 036,10	1 137,63	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998712201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998712201</a>					
<b>D</b>		<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				<b>183 882,09</b>	
95	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	108,640	51,00	5 540,64	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713121111</a>					
	VV		Plocha_zakladesky		108,640			
96	M	28375991	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 160mm	m2	114,072	397,00	45 286,58	CS ÚRS 2024 01
	VV		108,64*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		114,072			
97	K	713123211	Montáž tepelné izolace z XPS tepelné izolačního systému základové desky svise 1 vrstva do 100 mm	m2	17,120	79,00	1 352,48	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713123211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713123211</a>					
98	M	28376382	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 500kPA λ=0,035 tl 100mm	m2	18,490	498,00	9 208,02	CS ÚRS 2024 01
	VV		"svislá po obvodu"19,600*0,400+5,800*2,0*0,800		17,120			
	VV		17,12*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		18,490			
99	K	713141136	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena jednovrstvá nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	240,000	85,00	20 400,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713141136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713141136</a>					
	VV		výměra skladby*koeficient					
	VV		F0001*2		240,000			
100	M	28376519	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro ploché střešy λ=0,023 tl 140mm	m2	122,400	607,00	74 296,80	CS ÚRS 2024 01
	VV		výměra skladby*koeficient					
	VV		F0001*1,02		122,400			
101	K	713191512	Montáž podkladového profilu pro zateplení spodní části oken a dveří šířky do 50 mm výšky přes 100 do 200 mm	m	26,600	178,00	4 734,80	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713191512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/713191512</a>					
	VV		"pod výplně otvorů"19,600+3,000*2,0+1,000		26,600			
102	M	28376189	profil podkladový sendvičový s vložkou PIR vložkou pro zateplení spodní části oken a dveří (15/20/15) š 50mm v 200mm	m	31,920	653,00	20 843,76	CS ÚRS 2024 01
	VV		26,6*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		31,920			
103	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,027	2 160,67	2 219,01	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998713201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998713201</a>					
<b>D</b>		<b>725</b>	<b>Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>				<b>19 373,44</b>	
104	K	725291653	Montáž zásobníku toaletních papírů	kus	3,000	155,00	465,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291653">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291653</a>					
	VV		"V6"3,0		3,000			
105	M	55431090	zásobník toaletních papírů nerez D 310mm	kus	3,000	1 590,00	4 770,00	CS ÚRS 2024 01
106	K	725291654	Montáž zásobníku papírových ručníků	kus	3,000	160,00	480,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291654">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291654</a>					
	VV		"V4-V6"3,0		3,000			
107	M	55431084	zásobník papírových ručníků skládaných nerezové provedení	kus	3,000	1 960,00	5 880,00	CS ÚRS 2024 01
108	K	725291668	Montáž madla invalidního rovného	kus	1,000	170,00	170,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291668">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291668</a>					
109	M	55147107	madlo invalidní krakorcové nerez mat 900mm	kus	1,000	2 290,00	2 290,00	CS ÚRS 2024 01
110	K	725291670	Montáž madla invalidního krakorcového sklopného	kus	1,000	175,00	175,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291670">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291670</a>					
	VV		"V11"1,0		1,000			
111	M	55147117	madlo invalidní krakorcové sklopné nerez mat 900mm	kus	1,000	2 610,00	2 610,00	CS ÚRS 2024 01
112	K	725291674	Montáž madla umyvadlového	kus	1,000	180,00	180,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291674">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725291674</a>					
	VV		"V12"1,0		1,000			
113	M	55147213	madlo umyvadlové pravé/levé nerez mat 500x305mm	kus	1,000	2 320,00	2 320,00	CS ÚRS 2024 01
115	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	0,150	222,95	33,44	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725201</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa			6 754,41		
116	K	735511061	Podlahové vytápění - krycí a separační PE fólie	m2	108,640	61,40	6 670,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735511061">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/735511061</a>					
VV			Plocha zakladesky	108,640				
117	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	1,240	67,67	83,91	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998735201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998735201</a>					
D 762			Konstrukce tesařské			329 520,61		
118	K	61225R	Kompletní dodávka a montáž prážců dle PD a TZ	m3	1,945	9 800,00	19 061,00	
VV			"viz PD"1,945	1,945				
119	M	60552001	hranol stavební řezivo dub průřezu do 224cm2 přes dl 8m	m3	1,945	13 599,00	26 450,06	CS ÚRS 2024 01
VV			" ostatní dubový hranol 0,100/0,100*1,945	1,945				
120	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	31,028	715,00	22 185,02	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762083122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762083122</a>					
VV			"Dřevěné prvky a konstrukce - materiál v m3, viz pol.materiál"					
VV			5,760+(30,940+2,738+5,765)*0,025+2,056+1,283+0,933+114,620*0,020	13,310				
VV			"pražce, hranoly "1,945	1,945				
VV			"pergola"25,760*0,020+9,52*0,028	0,782				
VV			"palubky 00,01,02,03,05"(2,200*2,0+0,650*7,0+3,000*2,0+11,000+46,000+22,000)*0,028	2,631				
VV			1.N.S.1 – Vnitřní nosná stěna					
VV			"KVH"0,060*0,120*3,000*30,0+0,100*0,120*3,000*10,0+0,120*0,180*3,000*2,00+0,180*0,360*6,000	1,526				
VV			"ostatní"0,950+0,11+0,720	1,780				
VV			Vnější nosná stěna – východní					
VV			"KVH"0,160*0,240*2,760*10,0+0,120*0,160*5,00*4,0+0,040*0,060*180,0+0,040*0,030*120,0	2,020				
VV			"ostatní"1,620	1,620				
VV			Vnější nosná stěna – severní, jižní					
VV			"KVH"0,080*0,160*3,000*6,0*2,0+0,060*0,140*2,500*2,0+0,040*0,060*(85,000+25,000)*2,0*1,1	1,084				
VV			"ostatní"0,640	0,640				
VV			Západní stěna					
VV			"KVH"0,080*0,160*3,000*33,0	1,267				
VV			"ostatní"2,423	2,423				
VV			Součet	31,028				
121	K	7620861R	Montáž kovových doplňkových konstrukcí - svislé a vodorovné dřevěné konstrukce hmotnosti prvku přes 10 do 15 kg včetně materiálu	kg	100,000	44,60	4 460,00	
122	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	16,318	275,00	4 487,45	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762195000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762195000</a>					
VV			dřevěné konstrukce střecha					
VV			"fošny"5,760	5,760				
VV			"dřevoštěpka"13,2*0,025+120,0*0,015	2,130				
VV			"hranoly"2,056+0,388+0,384*2,0+2,0*0,108	3,428				
VV			"ostatní"5,00	5,000				
VV			Mezisoučet	16,318				
123	K	76234121R	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z fošen tl 40mm na péro a drážku	m2	120,000	104,00	12 480,00	
VV			Plocha střechy	120,000				
124	M	6051610R	řezivo smrkové sušené tl 50mm	m3	5,760	9 890,00	56 966,40	
VV			Plocha střechy*0,040*1,2	5,760				
125	K	762713211	Montáž prostorové vázané kce s ocelovými spojkami z hoblovaného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	346,800	202,00	70 053,60	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762713211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762713211</a>					
VV			"pergola a nadpraží"					
VV			(2,0*0,14*5*16+0,14*2*2,0+20,0*0,14)/0,140	184,000				
VV			(2,0*0,14*2,0*16,0+2,0*2,0*0,140)/0,140	68,000				
VV			"osb desky"19,800	19,800				
VV			"ostatní" 75,0	75,000				
VV			Součet	346,800				
126	M	61191163	palubky obkladové evropský modřín profil diagonál 26x140mm jakost A/B (pergola)	m2	35,300	890,00	31 417,00	CS ÚRS 2024 01
127	M	60726286	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 25mm	m2	13,200	319,00	4 210,80	CS ÚRS 2024 01
VV			"atika"13,2	13,200				
128	M	60726272	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D nebroušená tl 15mm	m2	120,000	195,00	23 400,00	CS ÚRS 2024 01
VV			"střecha"120,0	120,000				
263	M	6122326R	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 80x140-240mm nepohledový	m3	0,576	16 300,00	9 388,80	
VV			45,0*0,080*0,160	0,576				
129	K	762824120	Montáž stropního trámu z lepeného hranolu průřezové pl přes 144 do 288 cm2 s výměnami	m	102,000	108,00	11 016,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762824120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762824120</a>					
VV			"viz PD střecha"6,000*17,0	102,000				
130	M	61223271	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 120x120-280mm pohledový	m3	2,056	13 250,00	27 242,00	CS ÚRS 2024 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "viz PD"6,000*17,0*0,120*0,140*1,2		2,056			
131	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1,598	4 194,29	6 702,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762201</a>					
D	763		Konstrukce suché výstavby				487 522,35	
132	K	76311131R	SDK příčka tl. 100 mm, profil CW+UW 75, jednoduše opláštěná sdk deskou impregnovanou H2 tl.12,5 mm, mineral vlna 60mm	m2	13,700	825,00	11 302,50	
			VV "I.S.2"2,5*3,0+2,6*3,0-0,8*2		13,700			
133	K	76311132R	SDK příčka tl. 75 mm, profil CW+UW 50, jednoduše opláštěná sdk deskou impregnovanou H2 tl.12,5mm , mineral vlna 40 mm	m2	21,400	860,00	18 404,00	
			VV I.S.3. (12,5 sdk + 50cw, mineral vlna 40 +12,5 mm) – opláštění je do vlhkého prostředí, viz PD					
			VV 21,4		21,400			
134	K	76311133R	SDK příčka tl. 125 mm, konstrukce z profilů UW+ CW 100 mm, jednoduše opláštěná sdk deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, minerální vlna tl. 80 mm	m2	16,230	925,00	15 012,75	
			VV I.S.1					
			VV "dělící příčka "2,9*3+2,51*3		16,230			
135	K	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK příčky	m2	84,000	31,30	2 629,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111741">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111741</a>					
			VV "SDK a bidesky - obvodové stěny celkem"					
			VV 28,000*3,000		84,000			
136	M	28329274	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	94,374	25,10	2 368,79	CS ÚRS 2024 01
			VV 84*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		94,374			
137	K	76312142R	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 s izolací 40mm, E30	m2	77,790	719,00	55 931,01	
			VV "Předstěna SDK do vlhkého prostředí"					
			VV 4,60*3,00+0,80*2,0+11,53*3,00+6,30*3,00-0,80*2,00+3,50*3,00		77,790			
			VV Součet		77,790			
138	K	763183111	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo š do 800 mm do SDK příčky	kus	1,000	795,00	795,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763183111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763183111</a>					
139	K	763121623	Montáž desek tl1x12,5 mm na nosnou kci SDK stěna přesazená	m2	10,437	122,00	1 273,31	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763121623">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763121623</a>					
			VV "nadpraží okna"23,72*(0,3+0,1)		9,488			
			VV 9,488*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		10,437			
140	M	59030023	sádrokartonová deska 1 x 12,5 mm, požární odolnost min EI 15 (nadpraží oken)	m2	4,970	139,00	690,83	CS ÚRS 2024 01
			VV 4,518*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		4,970			
141	K	76321312R	SDK předstěna tl.140 až 190 mm, zdvojený profil CW+UV 50 mm, jednoduché opláštění z SDK desky impregnované H2 tl. 12,5 mm, minerální vlna tl. 80 mm, EI 15 min	m2	17,391	1 310,00	22 782,21	
			VV I.PS2					
			VV (4,37+0,9)*3,0*1,1		17,391			
142	K	76371122R	Montáž dřevostaveb stěn a příček z tl přes 120 do 240 mm pl přes 40 m2	m2	55,165	301,00	16 604,67	
			VV "vnitřní stěna skladba ISN1- kompletní realizace všech komponentů dle PD"(7,280+2,750)*2,0*2,750		55,165			
143	M	61223210	hranol konstrukční BSH vrstvený lepený pohledový	m3	0,389	14 890,00	5 792,21	CS ÚRS 2024 01
			VV "středový průvlak"0,180*0,360*6,000		0,389			
144	M	1.N.S.1.R1	Bideska tl. 19 mm: 10 bidesek 2100x2500, Objem: 50* 0,019 = 0,95 m3	ks	10,000	2 499,00	24 990,00	
145	M	1.N.S.1.R2	Osč deska tl. 15 mm, 61,4 m2*1,2	m2	73,700	195,00	14 371,50	
146	M	1.N.S.1.R3	KVH sloupky 60/120 – délka 3 m: 30 kusů_x000D_	ks	30,000	325,00	9 750,00	
147	M	1.N.S.1.R4	KVH sloupky 100/120 – délka 3 m: 10 kusů	ks	10,000	499,00	4 990,00	
148	M	1.N.S.1.R5	KVH sloupky 120/180 – délka 3m: 2 kusy	ks	2,000	993,00	1 986,00	
149	M	1.N.S.1.R6	KVH hranol 120/120 –délka 3m: celková délka 24 m	m	24,000	635,00	15 240,00	
150	M	1.N.S.1.R8	Spojovací materiál: 3,276 _x000D_ Objem: 0,648 (kvh 60/120) + 0,36 (kvh 100/120) + 0,11 (kvh 120/180) + 0,288 (180/360) + 0,95(bideska) + 0, 921 (osb deska) = 3,2761 m3_x000D_ Spojevací materiál: 3,276 _x000D_ Objem: 0,648 (kvh 60/120) + 0,36 (kvh 100/120) +	m3	3,276	825,00	2 702,70	
151	M	63152146	pás tepelné izolační univerzální λ=0,038-0,039 tl 120mm	m2	35,998	119,00	4 283,76	CS ÚRS 2024 01
			VV "celk tl. 120mm"((7,280+2,740)*2,0-0,800*2,05*2,0-0,700*2,050*2,0-0,800)*2,750		35,998			
153	K	763181421	Ztužující vyplň otvoru pro dveře s UA a UW profilem pro příčky přes 2,80 do 3,25 m	kus	1,000	1 190,00	1 190,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763181421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763181421</a>					
			VV "I.S.2"1,0		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
154	K	763183111	Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo š do 800 mm do SDK příčky	kus	1,000	1 050,00	1 050,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763183111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763183111</a>					
155	M	55331611	pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 700mm standardní rozměr	kus	1,000	8 350,00	8 350,00	CS ÚRS 2024 01
158	K	76371121R	Montáž svislé konstrukce stěny tl. přes 350mm až 470 mm	m2	59,400	410,00	24 354,00	
VV			"vnější západní stěna"19,800*3,000					
159	M	RMAT0001	KVH 40/60	m3	0,800	13 720,00	10 976,00	
265	M	61223265	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 80x120-280mm nepohledový	m3	1,267	13 960,00	17 687,32	CS ÚRS 2024 01
VV			99,0*0,080*0,160					
160	M	RMAT0002	difúzně otevřená deska tl.15mm	m2	51,560	235,00	12 116,60	
161	M	RMAT0003	OSB deska 15mm	m2	57,000	195,00	11 115,00	
162	M	RMAT0004	spojovací materiál	m3	5,076	850,00	4 314,60	
VV			1,267 + 0,8 + 0,77 + 0,855 + 0,384 + 1					
163	M	RMAT0006	obklad modřín	m2	50,560	368,00	18 606,08	
164	M	61223210	hranol konstrukční BSH vrstvený lepený pohledový	m3	0,384	15 200,00	5 836,80	CS ÚRS 2024 01
VV			"středový průvlak"0,160*0,120*20,0					
165	M	61223274	hranol konstrukční DUO/TRIO lepený průřezu 160x160-240mm	m3	0,933	15 690,00	14 638,77	CS ÚRS 2024 01
VV			"sloupky prosklené části"0,160*0,240*2,700*9,0					
166	K	76371124R	Montáž svislé konstrukce stěny a příčky tl. přes 350 do 470 mm, plochy přes 30 do 40 m2	m2	18,416	410,00	7 550,56	
VV			" vnější stěna východní viz. PD"					
VV			19,800*3,000-2,180*2,35*8,0					
167	M	Vnějšístěnavých. R.1	Sloupky 160/240 – délka 2,76 9ks m: _x000D_ Objem: 0,16x0,24x2,76 x 9 = 0,95 m3_x000D_ Sloupky 160/240 – délka 2,76 9ks m: _x000D_ Objem: 0,16x0,24x2,76 x 9 = 0,95 m3_x000D_	m	24,840	625,00	15 525,00	
168	M	Vnějšístěnavých. R.2	Kvh hranol 120/160 – délky 5 m: Objem: 0,12x0,16x5x4 = 0,384 m3	m	20,000	320,00	6 400,00	
169	M	Vnějšístěnavých. R.3	KVH 40/60 – celkem délka 90 mx2: _x000D_ 4x19,7 + 17x2x0,3 + 17 x2x45 = 89 – zaokrouhlo na 90m_x000D_ Objem: 0,04 x 0,06 x 90 = 0,216 m3..._x000D_ KVH 40/60 – celkem délka 90 mx2: _x000D_ 4x19,7 + 17x2x0,3 + 17 x2x45 = 89 – zaokrouhlo	m	180,000	40,00	7 200,00	
170	M	Vnějšístěnavých. R.4	KVH 40/30 – celkem délka 60 mx2(zaokrouhlo na 60), Objem: 0,04x0,03x60 = 0,072 m3	m	120,000	37,00	4 440,00	
171	M	Vnějšístěnavých. R.5	OSB deska tl.15 – celkem plocha: 12,5 m2	m2	12,500	195,00	2 437,50	
264	M	607151R	deska dřevovláknitá tepelně izolační elastická λ=0,036 tl 15,0mm	m2	12,500	225,00	2 812,50	
173	M	6122327R	spojovací materiál	m3	2,285	825,00	1 885,13	
VV			"spojovací materiál"2,285					
174	M	63152151	pás tepelně izolační univerzální λ=0,038-0,039 tl 220mm	m2	115,700	308,00	35 635,60	CS ÚRS 2024 01
VV			" vnější stěna západní viz. PD"					
VV			(55,0+12,0+11,0*2,0)*1,3					
175	M	63150823	pás tepelně izolační univerzální λ=0,038-0,039 tl 50mm	m2	11,500	66,00	759,00	CS ÚRS 2024 01
176	K	76371124R1	Montáž svislé konstrukce stěny a příčky tl. přes 350 do 470 mm, plochy přes 30 do 40 m2	m2	34,710	410,00	14 231,10	
VV			" vnější stěna západní a jižní viz. PD"					
VV			(3,200*2,0*3,000-0,900*2,050)*2,0					
177	M	VnějšístěnaSjž. R.1	KVH sloupky 80/160 – délka 2,88 –_x000D_ Počet: 6 kusůx2,0,Objem: 0,46 m3_x000D_ KVH sloupky 80/160 – délka 2,88 –_x000D_ Počet: 6 kusůx2,0,Objem: 0,46 m3_x000D_ KVH 60/140, dl. 2,5 m (nadpraží okna) – 1 kusx2,0_x000D_ Objem : 0,42m3_x000D_ KVH 60/140, dl. 2,5 m (nadpraží okna) – 1	m	36,000	110,00	3 960,00	
178	M	VnějšístěnaSjž. R.2	KVH 60/140, dl. 2,5 m (nadpraží okna) – 1 kusx2,0_x000D_ Objem : 0,42m3_x000D_ KVH 60/140, dl. 2,5 m (nadpraží okna) – 1	m3	0,042	14 800,00	621,60	
179	M	VnějšístěnaSjž. R.3	KVH 40/60: celkem délka 85 m ,KVH 40/60, objem :0,204x2,0	m	85,000	45,00	3 825,00	
180	M	VnějšístěnaSjž. R.4	Os b deska tl. 15 mm: 12,6 m2 x2,0,Objem 12,6 x 0x0,15x2,0 = 0,380 m3	m2	25,200	201,00	5 065,20	
181	M	VnějšístěnaSjž. R.5	Spojovací materiál	m3	1,590	1 100,00	1 749,00	
182	M	VnějšístěnaSjž. R.6	Difúzně otevřená dřevovláknitá deska tl. 15 mm – celkem spotřeba 6 x 0,625x2500 = 9,75 m2 x2,0	m2	20,000	270,00	5 400,00	
183	K	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%	1,109	5 310,69	5 889,55	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998763200">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998763200</a>					
D 764			Konstrukce klempířské				55 063,03	
184	K	764212663	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	19,810	302,00	5 982,62	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764212663">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764212663</a>					
VV			"dle PD"19,810					
185	K	764214604	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch. úpravou mechanicky kotvené rš 330 mm	m	11,780	639,00	7 527,42	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764214604">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764214604</a> VV "dle PD"5,890*2,0		11,780			
186	K	764214605	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrhu úpravou mechanicky kotvené rš 400 mm	m	31,590	716,00	22 618,44	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764214605">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764214605</a> VV "dle PD"19,810+5,890*2,0		31,590			
187	K	764511603	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	19,810	782,00	15 491,42	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764511603">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764511603</a>					
188	K	764511644	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 400/120 mm	kus	1,000	869,00	869,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764511644">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764511644</a>					
189	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odsoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	2,750	801,00	2 202,75	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764518623">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764518623</a>					
190	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	0,639	581,19	371,38	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764201</a>					
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>429 170,04</b>	
191	K	766412224	Montáž obložení stěn pl přes 5 m2 palubkami modřínovými přes 100 mm	m2	57,200	199,00	11 382,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766412224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766412224</a> VV "viz. PD kompletní realizace včetně všech komponentů, vnější obklady mimo západní stěnu" VV 0,600*9,0+7,800*2,0+3,600*2,0+12,0+13,00+0,400*10,0		57,200			
192	M	61191161	palubky obkladové evropský modřín profil klasický 20x146mm jakost A/B	m2	62,920	755,00	47 504,60	CS ÚRS 2024 01
			VV 57,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		62,920			
193	K	76642122R	Montáž obložení podhledů jednoduchých palubkami modřínovými š přes 40 do 60 mm	m2	51,428	311,00	15 994,11	
			VV "dodávka a montáž T9,10, kompletní realizace dle PD"4,560*1,600+18,860*2,340		51,428			
194	K	766621002	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 2,5 m s rámem do dřevěné konstrukce	m2	39,875	545,00	21 731,88	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766621002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766621002</a> VV "O4"2,325*2,500*2,0 VV "O5"2,260*2,500*5,0 VV Součet		11,625 28,250 39,875			
195	M	6111000R	okno dřevěné s fixním zasklením dvojsklo, bezpečnostní sklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	37,874	3 600,00	136 346,40	
			VV "O4"2,248*2,460*2,0+2,180*2,460*5,0 VV Součet		37,874 37,874			
196	K	766641341	Montáž balkónových dveří zdvojených jednokřídlových s pevnými bočními díly včetně rámu do dřeva	kus	2,000	1 150,00	2 300,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766641341">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766641341</a>					
197	M	6111001R	balkónové dveře a pevný díl s bezpečnostním sklem přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	10,726	4 035,00	43 279,41	
			VV "O6,7"2,180*2,460*2,0 VV Součet		10,726 10,726			
198	K	766629631	Montáž těsnění připojovací spáry ostění nebo nadpraží komprimační páskou	m	65,230	69,00	4 500,87	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766629631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766629631</a> VV kompletní realizace dle PD a TZ VV "O1 "(2,260+2,500)*2,0 VV "O2,3"(0,960+2,050)*2,0+(0,990+2,370)*2,0 VV "O4"(2,325+2,500)*2,0 VV "O5"(2,260+2,500)*5,0 VV "O6"(2,260+2,500)*2,0 VV Součet		9,520 12,740 9,650 23,800 9,520 65,230			
199	M	59071025	páska okenní těsnící měkčený pěnový PUR impregnovaná s integrovanou páskou 6-22x58mm	m	71,753	132,00	9 471,40	CS ÚRS 2024 01
			VV 65,23*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		71,753			
200	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvívavých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	499,00	2 994,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660001</a>					
201	M	61162072	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 600x1970-2100mm	kus	2,000	2 720,00	5 440,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "D8"2,0		2,000			
202	M	61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	3,000	2 740,00	8 220,00	CS ÚRS 2024 01
203	M	61164071	dveře jednokřídlé voštinové profilované povrch lakovaný plně 700x1970-2100mm	kus	1,000	3 080,00	3 080,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "D2"1,0		1,000			
204	K	766660101	Montáž dveřních křídel otvívavých jednokřídlových š do 0,8 m do dřevěné rámové zárubně	kus	4,000	499,00	1 996,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660101</a> VV "kompletní realizace dle PD" VV "D1,3,4"2,0+1,0+1,0		4,000			
205	M	61160051	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 700x1970mm	kus	2,000	3 090,00	6 180,00	CS ÚRS 2024 01
206	M	61160052	dveře jednokřídlé dřevěné bez povrchové úpravy plně 800x1970mm	kus	2,000	3 090,00	6 180,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
207	K	766660311	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí š do 800 mm do pouzdra s jednou kapsou	kus	1,000	810,00	810,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660311</a> VV "kompletní realizace dle PD" VV "D7"1,0		1,000			
208	M	61162014	dveře jednokřídlé voštinové povrch fóliový plně 800x1970-2100mm	kus	1,000	1 840,00	1 840,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "kompletní realizace dle PD" VV "D7"1,0		1,000			
209	K	766660511	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových bez nadsvětlíku do dřevěné konstrukce	kus	1,000	2 710,00	2 710,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660511</a> VV "O2 O3 kompletní realizace dle PD a TZ"1,0		1,000			
210	M	61173202	dveře jednokřídlé dřevěné plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	7,997	3 185,00	25 470,45	CS ÚRS 2024 01
			VV "O2kompletní realizace dle PD a TZ"0,960*2,050+0,990*2,500		4,443			
			VV 4,443*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		7,997			
211	K	766660531	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových s pevnými bočními díly do dřevěné konstrukce	kus	4,410	1 980,00	8 731,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660531">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660531</a>					
212	M	6117321R	dveře jednokřídlé dřevěné prosklené s bezpečnostním sklem bezpečnostní třídy RC2	m2	13,230	3 990,00	52 787,70	
			VV "O1"1,800*2,450		4,410			
			VV 4,41*3 *Přepočtené koeficientem množství		13,230			
213	K	766681114	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové š do 900 mm	kus	4,000	499,00	1 996,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766681114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766681114</a> VV "D1-4, kompletní realizace dle PD a TZ"4,0		4,000			
214	M	61182254	zárubeň jednokřídlá smrková rámová rozměru 700/1970mm	kus	2,000	1 520,00	3 040,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "D1"2,0		2,000			
215	M	61182251	zárubeň jednokřídlá smrková rámová rozměru 800/1970mm	kus	2,000	1 520,00	3 040,00	CS ÚRS 2024 01
			VV "D3,4"2,0		2,000			
216	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,410	5 225,91	2 142,62	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766201</a>					
	D	767	Konstrukce zámečnické				73 523,79	
217	K	62861361R	Žárové zinkování ponorem dílů ocelových konstrukcí mostů hmotností do 100 kg	kg	362,000	31,20	11 294,40	
218	K	767163221	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do betonu konstrukce na schodišti	m	1,100	985,00	1 083,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767163221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767163221</a> VV "Z1"1,100		1,100			
219	M	5534228R	zábradlí - ocelová tyč	m	2,740	4 460,00	12 220,40	
			VV "Z1"2,740		2,740			
220	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 10 do 20 kg	kg	362,400	33,90	12 285,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995113</a> VV "Z2"(2,290*8,0+2,340*2,0+1,000)*15,1		362,400			
221	M	13010442	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 100x100x10mm	t	0,362	30 290,00	10 964,98	CS ÚRS 2024 01
			VV "kompletní realizace dle PD" VV "Z2"(2,290*8,0+2,340*2,0+1,000)*15,1*0,001		0,362			
222	K	76799511R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	705,840	35,20	24 845,57	
			VV "D+M, ostatní materiál pro montáž trámů"41,520*17,0		705,840			
223	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	0,698	1 188,51	829,58	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767201</a>					
	D	771	Podlahy z dlaždic				148 783,58	
224	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	25,500	14,00	357,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771111011</a> VV "plocha keramických dlažeb"3,8+3,0+1,7+9,1+5,15+1,4+0,65+0,7		25,500			
225	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	25,500	60,00	1 530,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771121011</a>					
226	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	25,500	342,00	8 721,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771151012</a>					
227	K	771574413	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 2 do 4 ks/m2	m2	61,000	590,00	35 990,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771574413">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771574413</a>					
228	M	59761116	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9 povrch hladký/matný tl do 10mm přes 2 do 4ks/m2	m2	70,150	767,00	53 805,05	CS ÚRS 2024 01
			VV 61*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		70,150			
229	K	771574414	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 4 do 6 ks/m2	m2	33,100	590,00	19 529,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771574414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/771574414</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
230	M	59761108	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R10/B povrch hladký/matný tl do 10mm přes 4 do 6ks/m2	m2	38,065	693,00	26 379,05	CS ÚRS 2024 01
	VV		33,1*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		38,065			
231	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	1,389	1 780,05	2 472,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998771201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998771201</a>					
<b>D 781</b>			<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>73 907,16</b>	
232	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	34,800	6,60	229,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781111011</a>					
	VV		"místnost 03-05"1,08+5,22+5,04		11,340			
	VV		"místnost 08"3,78		3,780			
	VV		"místnost 7.1-2,0,9,11,12"3,78+15,9		19,680			
	VV		Mezisoučet		34,800			
233	K	781121015	Nátěr kontaktní pro nesavé podklady na stěnu	m2	34,800	44,90	1 562,52	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781121015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781121015</a>					
234	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	34,800	365,00	12 702,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781131112</a>					
235	K	781161021	Příprava podkladu před provedením obkladu montáž profilu ukončujícího	m	24,000	46,20	1 108,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781161021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781161021</a>					
236	M	59054122	profil ukončovací pro vnější hrany obkladů hliník matně eloxovaný 8x2500mm	m	26,400	171,00	4 514,40	CS ÚRS 2024 01
	VV		24*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		26,400			
237	K	781472219	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m2	m2	19,680	515,00	10 135,20	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472219">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472219</a>					
	VV		"místnost 7.1-2,0,9,11,12"3,78+15,9		19,680			
238	M	59761704	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 22 do 25ks/m2	m2	21,648	545,00	11 798,16	CS ÚRS 2024 01
	VV		"místnost 7.1-2,0,9,11,12"3,78+15,9		19,680			
	VV		19,68*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		21,648			
239	K	781472221	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 35 do 45 ks/m2	m2	34,800	515,00	17 922,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472221</a>					
	VV		"místnost 03-05"1,08+5,22+5,04		11,340			
	VV		"místnost 08"3,78		3,780			
	VV		"místnost 7.1-2,0,9,11,12"3,78+15,9		19,680			
	VV		Mezisoučet		34,800			
240	M	59761706	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 35 do 45ks/m2	m2	12,474	540,00	6 735,96	CS ÚRS 2024 01
	VV		"místnost 03-05"1,08+5,22+5,04		11,340			
	VV		11,34*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		12,474			
241	M	59761716	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 35 do 45ks/m2	m2	3,780	540,00	2 041,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		"místnost 08"3,78		3,780			
242	K	78149101R	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	1,849	612,00	1 131,59	
	VV		"viz PD V1-3"0,942*0,956+1,100*0,600+0,600*0,480		1,849			
243	M	63465122	zrcadlo nemontované čiré tl 3mm max rozměr 3210x2250mm	m2	2,034	1 340,00	2 725,56	CS ÚRS 2024 01
	VV		1,849*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,034			
244	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	1,540	844,21	1 300,09	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781201</a>					
<b>D 783</b>			<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>46 731,24</b>	
245	K	783101401	Ometení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	195,120	3,90	760,97	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783101401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783101401</a>					
	VV		"dřevěné konstrukce viz PD a TZ"105,3+78,90		184,200			
	VV		"dřevěné dveře, zárubně"1,000*2,100*4,0*1,3		10,920			
	VV		Součet		195,120			
246	K	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	195,120	5,50	1 073,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783101403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783101403</a>					
247	K	783122101	Lokální tmelení truhlářských konstrukcí včetně přebroušení disperzním tmelem plochy do 10%	m2	195,120	25,10	4 897,51	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783122101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783122101</a>					
248	K	783128211	Lakovací dvojnásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí s mezibroušením	m2	195,120	205,00	39 999,60	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783128211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783128211</a>					
<b>D 784</b>			<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>23 486,83</b>	
249	K	784111001	Oprášení (ometení ) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	158,360	5,10	807,64	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111001</a>					
	VV		"dle PD a TZ"109,69+39,17+9,5		158,360			
250	K	784161501	Celoplošné vyhlazení podkladu disperzní stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	31,260	142,00	4 438,92	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784161501</a>					
	VV		"viz PD a TZ, vnitřní plochy "31,26		31,260			
251	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	105,000	5,50	577,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784171101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784171101</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
252	M	28323157	<a href="#">fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 14μ 4x5m</a>	m2	110,250	2,50	275,63	CS ÚRS 2024 01
	VV		105*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		110,250			
253	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	290,000	8,10	2 349,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784171111</a>					
254	M	58124842	<a href="#">fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m</a>	m2	304,500	1,80	548,10	CS ÚRS 2024 01
	VV		290*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		304,500			
255	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	153,360	16,60	2 545,78	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181101</a>					
256	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	153,360	76,90	11 793,38	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784211111</a>					
257	K	784221141	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha oěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou tónovacími přípravky	m2	48,670	3,10	150,88	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221141</a>					
	VV		"dle PD a TZ"39,17+9,5		48,670			
<b>D 786</b>			<b>Dokončovací práce - čalounické úpravy</b>				<b>23 974,07</b>	
258	K	786624111	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	44,250	182,00	8 053,50	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/786624111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/786624111</a>					
	VV		"T6-8"					
	VV		2,300*2,500+1,100*2,500*4,0+2,200*2,500*5,0		44,250			
259	M	55346200	<a href="#">žaluzie horizontální interiérové</a>	m2	44,250	359,00	15 885,75	CS ÚRS 2024 01
260	K	998786201	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v do 6 m	%	0,140	248,69	34,82	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998786201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998786201</a>					