

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby
Název objektu

Revitalizace sídliště Pivovar
SO 04 Kontejnervá stání - ul. Pod Vrchem, ul. F. Kriegela

JKSO
EČO
Místo
IČ

DIČ

Objednatel
Projektant
Zhotovitel
Zpracoval

STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.
Ing. Michala Mikešová

28177851

CZ28177851

Rozpočet číslo

22-047

Dne

16.05.2022

CZ-CPV

CZ-CPA

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v

CZK

A Základní rozp. náklady				B Doplnkové náklady			C Náklady na umístění stavby					
1	HSV	Pod Vrchem	237 992,61	8	Práce přesčas	0,00	13	Zařízení staveniště	%	1,8	14 110,90	25 399,62
2		F.Kriegela	403 774,76	9	Bez pevné podl.	0,00	14	Geodetické práce	kpl.	1	57 000,00	57 000,00
3	PSV	Pod Vrchem	244 551,94	10	Kulturní památka	0,00	15	Výrobní dokumentace	kpl.	1	2 000,00	2 000,00
4		F.Kriegela	524 770,62	11		0,00	16	Provozní vlivy	%	1	14 110,90	14 110,90
5			0,00				17					0,00
6			0,00				18					0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		1 411 089,93	12	DN (ř. 8-11)		19	VRN (ř. 13-18)				98 510,52
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost	0,00	22	Ostatní náklady	%	1	15 096,00	15 096,00

Projektant, Zhotovitel, Objednatel

D Celkem bez DPH			
	DPH	%	Základ daně
	snížená	15,0	0,00
	základní	21,0	15 246,96
Cena s DPH			1 844 882,71

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Regenerace sídliště Pivovar., ul. Pod Vrchem, 2x kontejnerové stání**

Objekt: 1 - ETAPA

Soupis: **1.03 - Mobiliář - kontejnerové stání typ K3 1x, typ K4 1x**

KSO: 823 27 75
Místo: Sídlíště Pivovar

CC-CZ:
Datum: 16.05.2022

Zadavatel: Město Mělník

IČ: 00237051
DIČ: CZ00237051

Zhotovitel: STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.

IČ: 28177851
DIČ: CZ28177851

Projektant: SOLICITE s.r.o.

IČ: 02232651
DIČ: CZ02232651

Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

IČ: 02232651
DIČ: CZ02232651

Poznámka:

Cena bez DPH 482 544,55

DPH	základní snížená	Základ daně 482 544,55 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 101 334,36 0,00
-----	---------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH v CZK 583 878,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Regenerace sídliště Pivovar., ul. Pod Vrchem, 2x kontejnerové stání

Objekt: 1 - ETAPA

Soupis: **1.03 - Mobiliář - kontejnerové stání typ K3 1x, typ K4 1x**

Místo: Sídlíště Pivovar

Datum:

Zadavatel: Město Mělník
Zhotovitel: STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.

Projektant: SOLICITE s.r.o.
Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	482 544,55
HSV - Práce a dodávky HSV	237 992,61
1 - Zemní práce	23 768,42
2 - Zakládání	58 571,94
3 - Svislé a kompletní konstrukce	60 876,70
4 - Vodorovné konstrukce	62 680,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 698,50
997 - Přesun sutě	3 509,49
998 - Přesun hmot	13 886,76
PSV - Práce a dodávky PSV	244 551,94
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	8 459,06
764 - Konstrukce klempířské	18 874,71
767 - Konstrukce zámečnické	217 218,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Regenerace sídliště Pivovar., ul. Pod Vrchem, 2x kontejnerové stání

Objekt: 1 - ETAPA

Soupis: **1.03 - Mobilář - kontejnerové stání typ K3 1x, typ K4 1x**

Místo: Sídlíště Pivovar

Datum: 16.05.2022

Zadavatel: Město Mělník

Projektant: SOLICITE s.r.o.

Zhotovitel: STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.

Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							482 544,55	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				237 992,61	
D		1	Zemní práce				23 768,42	
1	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	10,110	1 440,00	14 558,40	CS ÚRS
VV					5,4+4,71 "výkopy základů	10,110		
2	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	10,784	224,00	2 415,62	CS ÚRS
VV					0,32*(18+15,7)	10,784		
3	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	16,850	380,00	6 403,00	CS ÚRS
VV					0,5*(18+15,7)	16,850		
4	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	16,850	21,30	358,91	CS ÚRS
5	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,337	96,40	32,49	CS ÚRS
VV					16,85*0,02 *Přepočtené koeficientem množství	0,337		
D		2	Zakládání				58 571,94	
6	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	0,600	1 700,00	1 020,00	CS ÚRS
VV					5*4*0,3*0,1	0,600		
7	K	274321411S	Základy z betonu železového (vč. výztuže roxory) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	2,224	4 310,00	9 585,44	CS ÚRS
VV					(15,7+18)*(0,22*0,3) *Podkladní ŽB tl. 220 mm, C20/25 - XC2	2,224		
8	K	279113144	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdíva přes 250 do 300 mm	m2	25,275	1 660,00	41 956,50	CS ÚRS
VV					(15,7+18)*(0,75)	25,275		
9	K	279361821	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	t	0,100	60 100,00	6 010,00	CS ÚRS
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				60 876,70	
10	K	311113142	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdíva přes 150 do 200 mm	m2	30,700	1 220,00	37 454,00	CS ÚRS
VV					(15,7+18)- (1,5*2)	30,700		
11	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,100	62 000,00	6 200,00	CS ÚRS

12	K	348272513	Ploty z tvárnice betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdiva 195 mm	m	30,700	561,00	17 222,70	CS ÚRS	
D 4							Vodorovné konstrukce	62 680,80	
13	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	1,148	10 400,00	11 939,20	CS ÚRS	
VV				0,0179*64,14	1,148				
14	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	1,148	44 200,00	50 741,60	CS ÚRS	
D 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 698,50	
15	K	981511112	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním zdiva na maltu cementovou z cihel nebo tvárnice	m3	2,625	1 660,00	4 357,50	CS ÚRS	
VV				(8,4*0,25*1,25)*betonové tvárnice	2,625				
16	K	981511116	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí z betonu prostého	m3	2,700	3 830,00	10 341,00	CS ÚRS	
VV				12*0,25*0,9 *betonová zídka	2,700				
D 997							Přesun sutě	3 509,49	
17	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	11,310	53,30	602,82	CS ÚRS	
18	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	67,860	14,50	983,97	CS ÚRS	
VV				11,31*6 *Přepočtené koeficientem množství	67,860				
19	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	11,310	170,00	1 922,70	CS ÚRS	
D 998							Přesun hmot	13 886,76	
20	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	41,207	337,00	13 886,76	CS ÚRS	
D PSV							Práce a dodávky PSV	244 551,94	
D 711							Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	8 459,06	
21	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nepovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	37,070	125,00	4 633,75	CS ÚRS	
VV				(15,7+18)*1,1	37,070				
22	K	711491176	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií připevnění izolace ukončovací lištou	m	33,700	38,80	1 307,56	CS ÚRS	
VV				15,7+18	33,700				
23	M	28323009	lišta ukončovací pro drenážní fólie profilované tl 8mm	m	34,374	72,60	2 495,55	CS ÚRS	
VV				33,7*1,02 *Přepočtené koeficientem množství	34,374				

24	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,020	1 110,00	22,20	CS ÚRS
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-------	--------

D 764 Konstrukce klempířské 18 874,71

25	K	764212434	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střešy rovné rš 330 mm	m	8,500	347,00	2 949,50	CS ÚRS
26	K	764212437	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střešy rovné rš 670 mm	m	28,000	560,00	15 680,00	CS ÚRS
27	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,113	2 170,00	245,21	CS ÚRS

D 767 Konstrukce zámečnické 217 218,17

28	K	767136103	Montáž stěn a příček z plechu příček z plechových dílců, rozteč sloupků přes 900 do 1200 mm	m2	27,640	805,00	22 250,20	CS ÚRS
29	M	14550228	<i>profil ocelový čtvercový svařovaný 30x30x3mm</i>	t	0,138	55 400,00	7 645,20	CS ÚRS

vv 56,7*0,00243 "m - Vodorovné uchycení tahokovu_uzavřený profil dutý 30x30 0,138

30	M	15945235	<i>plech děrovaný tahokov oko 42/12,5/2,5 tl 1,5mm tabule</i>	t	0,124	134 000,00	16 616,00	CS ÚRS
----	---	----------	---	---	-------	------------	-----------	--------

vv 27,6*0,0045 "m2 tahokov, TR 50 1,5 - 50/25 x 3 0,124

31	M	13010532	<i>úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 150x100x10mm</i>	t	0,279	44 600,00	12 443,40	CS ÚRS
----	---	----------	--	---	-------	-----------	-----------	--------

vv 14,7*0,019 "m profil válcovaný L 150x100x10, včetně kotvení do podlahy 0,279

32	K	767136141	Montáž stěn a příček z plechu příček doplňujících částí sloupků středních	kus	15,000	233,00	3 495,00	CS ÚRS
33	K	767136142	Montáž stěn a příček z plechu příček doplňujících částí sloupků krajních	kus	2,000	637,00	1 274,00	CS ÚRS
34	K	767136143	Montáž stěn a příček z plechu příček doplňujících částí sloupků rohových	kus	4,000	358,00	1 432,00	CS ÚRS
35	M	14550319	<i>profil ocelový čtvercový svařovaný 75x75x6mm, vč. patky</i>	t	0,698	53 000,00	36 994,00	CS ÚRS

vv 54,46*0,01281 0,698

36	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapézových nebo vlnitých, uchyceným šroubováním	m2	41,500	280,00	11 620,00	CS ÚRS
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	--------

vv 24,5+17 41,500

37	M	15485113	<i>plech trapézový 35/207/1035 Pz tl 1,0mm</i>	m2	41,500	1 020,00	42 330,00	CS ÚRS
38	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové bez nadsvětliku	kus	2,000	7 290,00	14 580,00	CS ÚRS
39	M	55341159	<i>dveře dvoukřídlé ocelové vchodové 1450x1970mm</i>	kus	2,000	20 700,00	41 400,00	CS ÚRS
40	K	767392802	Demontáž krytin střeš z plechů šroubovaných do suti	m2	8,500	130,49	1 109,17	CS ÚRS
41	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	50,000	26,60	1 330,00	CS ÚRS
42	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,928	1 400,00	2 699,20	CS ÚRS

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Regenerace sídliště Pivovar., ul. Františka Krigela, 3x kontejnerové stání**

Objekt:

2 - ETAPA

Soupis:

2.03 - Mobiliář - kontejnerové stání typ K2

KSO: 823 27 75

Místo: Sídliště Pivovar

CC-CZ:

Datum: 16.05.2022

Zadavatel:

Město Mělník

IČ:

00237051

DIČ:

CZ00237051

Zhotovitel:

STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.

IČ:

28177851

DIČ:

CZ28177851

Projektant:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

02232651

DIČ:

CZ02232651

Zpracovatel:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

02232651

DIČ:

CZ02232651

Poznámka:

Cena bez DPH

928 545,38

DPH	základní snižená	Základ daně 928 545,38 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 194 994,53 0,00
-----	---------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---------------------------------

Cena s DPH

v CZK

1 123 539,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Regenerace sídliště Pivovar., ul. Františka Krigela, 3x kontejnerové stání

Objekt:

2 - ETAPA

Soupis:

2.03 - Mobiliář - kontejnerové stání typ K2

Místo: Sídliště Pivovar

Datum: 16.05.2022

Zadavatel: Město Mělník

Projektant: SOLICITE s.r.o.

Zhotovitel: STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.

Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

928 545,38

HSV - Práce a dodávky HSV

403 774,76

1 - Zemní práce

38 448,76

2 - Zakládání

102 640,44

3 - Svislé a kompletní konstrukce

93 452,25

4 - Vodorovné konstrukce

106 415,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

31 511,89

997 - Přesun sutě

9 178,77

998 - Přesun hmot

22 127,25

PSV - Práce a dodávky PSV

524 770,62

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

13 555,09

764 - Konstrukce klempířské

30 463,94

767 - Konstrukce zámečnické

480 751,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Regenerace sídliště Pivovar., ul. Františka Krigela, 3x kontejnerové stání

Objekt: 2 - ETAPA

Soupis: 2.03 - Mobilář - kontejnerové stání typ K2

Místo: Sídlíště Pivovar

Datum:

Zadavatel: Město Mělník

Projektant: SOLICITE s.r.o.

Zhotovitel: STAVEBNÍ FIRMA NEUMANN s.r.o.

Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							928 545,38	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				403 774,76	
D		1	Zemní práce				38 448,76	
8	K	132212111	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	16,200	1 440,00	23 328,00	CS ÚRS
	WV		(5,4*3) "výkopy základů		16,200			
42	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	18,900	224,00	4 233,60	CS ÚRS
	WV		0,35*(18*3)		18,900			
44	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	27,000	380,00	10 260,00	CS ÚRS
	WV		0,5*(18*3)		27,000			
45	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	27,000	21,30	575,10	CS ÚRS
46	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,540	96,40	52,06	CS ÚRS
	WV		27*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,540			
D		2	Zakládání				102 640,44	
9	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	1,188	1 700,00	2 019,60	CS ÚRS
	WV		(18*3)*(0,22*0,1)		1,188			
11	K	274321411S	Základy z betonu železového (vč. výztuže roxory) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,564	4 310,00	15 360,84	CS ÚRS
	WV		(18*3)*(0,22*0,3) "Podkladní ŽB tl. 220 mm, C20/25 - XC2		3,564			
20	K	279113144	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	40,500	1 660,00	67 230,00	CS ÚRS
	WV		(18*3)*(0,75)		40,5			
19	K	279361821	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	t	0,300	60 100,00	18 030,00	CS ÚRS
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				93 452,25	
21	K	311113142	Nadzákladové zdi z tvárníc ztraceného bednění hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 150 do 200 mm	m2	47,250	1 220,00	57 645,00	CS ÚRS
	WV		(18*3)-(1,5*4,5)		47,25			

22	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,150	62 000,00	9 300,00	CS ÚRS
23	K	348272513	Ploty z tvárnic betonových plotová stříška lepená mrazuvzdorným lepidlem z tvarovek hladkých nebo štípaných, sedlového tvaru přírodních, tloušťka zdíva 195 mm	m	47,250	561,00	26 507,25	CS ÚRS

WV (18*3)-(1,5*4,5) 47,25

D 4 Vodorovné konstrukce 106 415,40

28	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	1,949	10 400,00	20 269,60	CS ÚRS
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	-----------	--------

WV 0,0179*((18*3)+(4,422*2*3)+(4,725*2*3)) 1,949

29	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	1,949	44 200,00	86 145,80	CS ÚRS
----	---	----------	--------------------------------------	---	-------	-----------	-----------	--------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 31 511,89

51	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	1,000	386,89	386,89	CS ÚRS
1	K	981511112	Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním zdíva na maltu cementovou z cihel nebo tvárnic	m3	18,750	1 660,00	31 125,00	CS ÚRS

WV (12,5*0,25*2)*3 "betonové tvárnice 18,750

D 997 Přesun sutě 9 178,77

48	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	19,111	53,30	1 018,59	CS ÚRS
4	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	114,663	14,50	1 662,61	CS ÚRS

WV 38,221*3 "Přepočtené koeficientem množství 114,663

5	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	38,221	170,00	6 497,57	CS ÚRS
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	--------

D 998 Přesun hmot 22 127,25

47	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	65,660	337,00	22 127,25	CS ÚRS
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 524 770,62

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 13 555,09

15	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nepovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	59,400	125,00	7 425,00	CS ÚRS
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	--------

WV (18*3)*1,1 59,4

16	K	711491176	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií připevnění izolace ukončovací lištou	m	54,000	38,80	2 095,20	CS ÚRS
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	--------

WV 18*3 54

17	M	28323009	lišta ukončovací pro drenážní fólie profilované tl 8mm	m	55,080	72,60	3 998,81	CS ÚRS
----	---	----------	--	---	--------	-------	----------	--------

WV 54*1,02 Přepočtené koeficientem množství 55,08

50	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,033	1 110,00	36,08	CS ÚRS
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-------	--------

D 764 Konstrukce klempířské 30 463,94

38	K	764212434	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	15,000	347,00	5 205,00	CS ÚRS
39	K	764212437	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 670 mm	m	44,400	560,00	24 864,00	CS ÚRS
49	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,182	2 170,00	394,94	CS ÚRS

D 767 Konstrukce zámečnické 480 751,59

30	K	767136103	Montáž stěn a příček z plechu příček z plechových dílců, rozteč sloupků přes 900 do 1200 mm	m2	43,655	805,00	35 142,28	CS ÚRS
35	M	14550228	profil ocelový čtvercový svařovaný 30x30x3mm	t	0,218	55 400,00	12 049,50	CS ÚRS

WV 89,55*0,00243 *m - Vodorovné uchycení tahokovu_uzavřený profil dutý 30x30 0,218

37	M	15945235	plech děrovaný tahokov oko 42/12,5/2,5 tl 1,5mm tabule	t	0,197	134 000,00	26 331,00	CS ÚRS
----	---	----------	--	---	-------	------------	-----------	--------

WV 43,655*0,0045 *m2 tahokov, TR 50 1,5 - 50/25 x 3 0,196

36	M	13010532	úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 150x100x10mm	t	0,508	44 600,00	22 634,50	CS ÚRS
----	---	----------	---	---	-------	-----------	-----------	--------

WV 26,7*0,019 *m profil válcovaný L 150x100x10, včetně kotvení do podlahy 0,508

33	K	767136141	Montáž stěn a příček z plechu příček doplňujících částí sloupků středních	kus	42,000	233,00	9 786,00	CS ÚRS
----	---	-----------	---	-----	--------	--------	----------	--------

WV 8*3+6*3 42

32	K	767136142	Montáž stěn a příček z plechu příček doplňujících částí sloupků krajních	kus	9,000	637,00	5 733,00	CS ÚRS
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--------

WV 1*3+2*3 9

31	K	767136143	Montáž stěn a příček z plechu příček doplňujících částí sloupků rohových	kus	12,000	358,00	4 296,00	CS ÚRS
----	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	--------

WV 4*3 12,000

34	M	14550319	profil ocelový čtvercový svařovaný 75x75x6mm, vč. patky	t	1,061	53 000,00	56 206,50	CS ÚRS
----	---	----------	---	---	-------	-----------	-----------	--------

WV 82,77*0,01281 1,061

54	M	14550328S	profil ocelový obdélníkový svařovaný 145x75x5mm	t	0,214	60 900,00	13 032,60	CS ÚRS
----	---	-----------	---	---	-------	-----------	-----------	--------

WV 13,8*0,01552 0,214

24	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapézových nebo vlnitých, uchyceným šroubováním	m2	76,500	280,00	21 420,00	CS ÚRS
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	--------

WV 25,5*3 76,5

25	M	15485113	plech trapézový 35/207/1035 Pz tl 1,0mm	m2	76,500	1 020,00	78 030,00	CS ÚRS
52	K	767640111S	Montáž dveří ocelových, plechové dveře s tahokovem, posuvné na liště	kus	3,000	10 200,00	30 600,00	CS ÚRS
53	M	55341159S	plechové dveře s tahokovem 1430x2050mm	kus	3,000	19 700,00	59 100,00	CS ÚRS
40	K	767640221	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové bez nadsvětlíku	kus	3,000	7 290,00	21 870,00	CS ÚRS
41	M	55341159	dveře dvoukřídlové ocelové vchodové 1450x1970mm	kus	3,000	20 700,00	62 100,00	CS ÚRS
7	K	767392802	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných do suti	m2	44,100	130,49	5 754,61	CS ÚRS
VV		14,7*3		44,100				
6	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	250,000	26,60	6 650,00	CS ÚRS
26	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	7,154	1 400,00	10 015,60	CS ÚRS