

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 19
Stavba: Mohelnice ZL 2

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 29. 6. 2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			-85 288,97
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	-85 288,97	-17 910,68
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	-103 199,65
-------------------	----------	------------	--------------------

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 19

Stavba: Mohelnice ZL 2

Místo: Datum: 29. 6. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-85 288,97	-103 199,65
ZL02a	VCP zazdění oken a dveří	59 023,84	71 418,85
ZL02b	MP zazdění oken a dveří	-144 312,81	-174 618,50

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice ZL 2

Objekt:

ZL02a - VCP zazdění oken a dveří

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29. 6. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			59 023,84
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59 023,84	21,00%	12 395,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	71 418,85
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice ZL 2

Objekt:

ZL02a - VCP zazdění oken a dveří

Místo:

Datum: 29. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	59 023,84
D1 - SO_01: Snížení energetické náročnosti - hlavní aktivity	18 367,51
D2 - Zazdívka otvorů	18 367,51
HSV - Dveře mezi m.č 106 a 108	18 981,04
01 - průchod m.č 106 a 109	12 980,39
998 - Přesun hmot	590,61
PSV - Práce a dodávky PSV	9 675,29
766 - Dveře D2	9 675,29
vrn - Vedlejší rozpočtové náklady	12 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mohelnice ZL 2

Objekt:

ZL02a - VCP zazdění oken a dveří

Místo:

Datum: 29. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

59 023,84

D	D1		SO_01: Snížení energetické náročnosti - hlavní aktivity				18 367,51	
D	D2		Zazdívka otvorů				18 367,51	
3	K	0064-01	D+M, Modelace vnějších KZS hran do r min 60mm - bez použití rohových lišt	m	9,200	548,00	5 041,60	
	PP		D+M, Modelace vnějších KZS hran do r min 10mm - bez použití rohových lišt					
	P		Poznámka k položce: 009: Ostatní konstrukce a práce					
	VV		Okna O/2		9,200			
	VV		(0,80+1,50)*2*2					
42	M	ISV.8591057301001	Isover EPS GreyWall 100mm, λD = 0,032 (W-m-1-K-1), 1000x500x100mm, fasádní desky s grafitem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS se zvýšeným izolačním účinkem.	m2	3,250	485,98	1 579,44	
	PP		Isover EPS GreyWall 100mm, λD = 0,032 (W-m-1-K-1), 1000x500x100mm, fasádní desky s grafitem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS se zvýšeným izolačním účinkem.					
	P		Poznámka k položce: Izolační desky z sedého pěnového polystyrenu se zvýšeným izolačním účinkem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS.					
44	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením T1 z minerální vlny s podélnou orientací do zdíva a betonu tl přes 80 do 120 mm	m2	3,250	789,30	2 565,23	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622221021					
12	K	340271045	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 tvárnici pórobetonovými tl 150 mm	m2	3,250	720,72	2 342,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pórobetonovými tvárnici plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/340271045					
	VV		okna O/2		2,400			
	VV		0,80*1,50*2					
	VV		dveře D/8		3,250			
	VV		1,25*2,60					
13	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	7,700	90,72	698,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291112					
	VV		Okna O/2		9,200			
	VV		(0,80+1,50)*2*2					
	VV		Dveře D/8		7,700			
	VV		(1,25+2,60)*2					
7	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	3,250	198,24	644,28	
	PP		Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty					
	VV		okna O/2		2,400			
	VV		0,80*1,50*2					
	VV		dveře D/8		3,250			
	VV		1,25*2,60					
8	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	3,250	677,88	2 203,11	
	PP		Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží					
	VV		okna O/2		2,400			
	VV		0,80*1,50*2					
	VV		dveře D/8		3,250			
	VV		1,25*2,60					
4	K	615142002	Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem	m2	1,000	133,56	133,56	
	PP		Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem					
5	K	622151011	Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	3,200	51,16	163,71	
	PP		Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn					
18	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	3,250	33,94	110,31	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zástupnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/62251101					
6	K	622521012	Tenkovrstvá silikátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	3,200	267,12	854,78	
PP			Tenkovrstvá silikátová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn					
9	K	623142001	Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	3,250	229,32	745,29	
PP			Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty					
VV			okna O/2					
VV			0,80*1,50*2	2,400				
VV			dveře D/8					
VV			1,25*2,60	3,250				
10	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	3,250	20,16	65,52	
PP			Základní silikátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m					
VV			okna O/2					
VV			(0,8*1,5)*2	2,400				
VV			dveře					
VV			1,25*2,60	3,250				
11	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	3,250	33,94	110,31	
PP			Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m					
VV			okna O/2					
VV			0,80*1,50*2	2,400				
VV			dveře D/8					
VV			1,25*2,60	3,250				
45	K	764216642	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	2,300	433,80	997,74	
PP			Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm					
VV			Okna O/2					
VV			0,80+1,50	2,300				
VV			Součet	2,300				
46	K	783401303	Bezoplachové odrezivění klempířských konstrukcí před provedením nátěru	m2	0,237	84,96	20,14	
PP			Bezoplachové odrezivění klempířských konstrukcí před provedením nátěru					
VV			okna					
VV			2,37*0,10	0,237				
VV			Součet	0,237				
47	K	783401311	Odmaštění klempířských konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru	m2	0,237	84,15	19,94	
PP			Odmaštění klempířských konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem před provedením nátěru					
48	K	783414201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	0,237	108,00	25,60	
PP			Základní antikorozní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí					
49	K	783415101	Mezinátěr syntetický jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí	m2	0,237	95,40	22,61	
PP			Mezinátěr syntetický jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí					
50	K	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	0,237	99,00	23,46	
PP			Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí					
P			Poznámka k položce: 7861: Žaluzie a rolety					
D			HSV Dveře mezi m.č 106 a 108	18 981,04				
55	M	54917250	Protipožární dveřní samozavírač	kus	1,000	3 750,00	3 750,00	CS ÚRS 2022 02
PP			samozavírač dveří hydraulický					
20	K	767649191	Montáž dveří - samozavírače hydraulického	kus	1,000	174,60	174,60	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž dveří ocelových nebo hliníkových doplňků dveří samozavírače hydraulického					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767649191					
21	M	42975121	páska těsnící protipožární zpěňující š. 10mm tl 2mm	m	6,240	61,65	384,70	CS ÚRS 2022 01
PP			páska těsnící protipožární zpěňující š. 10mm tl 2mm					
52	K	766629214	Montáž pásky - těsnící do protipožárních dveří do 15 mm	m	6,240	176,40	1 100,74	CS ÚRS 2022 01
PP			Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za izolaci mezi ostěním a ránem okna při rovném ostění, přípojovací spára tl. do 15 mm, páska					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766629214					
D			01 průchod m.č 106 a 109	12 980,39				
23	K	13010424	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm	t	0,016	33 768,00	540,29	
PP			úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 60x60x6mm					
VV			Výkres č.D06 dveře D5					
VV			Vni překlady L60/60/6					
VV			(1,49*2)*5,42*0,001	0,016				
VV			Součet	0,016				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,244	5 476,80	1 336,34	
	PP		Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC					
	VV		1.NP vně překlady I.č.120;					
	VV		(1,55+1,70)*0,50*0,15		0,244			
24	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,016	8 820,00	141,12	
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm					
	VV		Výkres č.D06 dveře D5					
	VV		Vni překlady L60/60/6					
	VV		(1,49*2)*5,42*0,001		0,016			
	VV		Součet		0,016			
27	K	330321510	Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže	m3	0,884	3 326,40	2 940,54	
	PP		Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže					
26	K	331351121	Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,08 do 0,16 m2	m2	7,636	700,56	5 349,48	
	PP		Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,08 do 0,16 m2					
29	K	331351122	Odstranění bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,08 do 0,16 m2	m2	7,636	132,72	1 013,45	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzezení průřezu pravouhlého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,08 do 0,16 m2 odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/331351122					
28	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,033	44 016,06	1 452,53	
	PP		Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505					
25	K	413232211	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm	kus	2,000	103,32	206,64	
	PP		Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm					
	D	998	Přesun hmot				590,61	
30	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,303	1 402,80	425,05	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018002					
31	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,300	551,88	165,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713181					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				9 675,29	
	D	766	Dveře D2				9 675,29	
41	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,016	8 820,00	141,12	
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm					
	VV		Výkres č.D06 dveře D5					
	VV		Vni překlady L60/60/6					
	VV		(1,49*2)*5,42*0,001		0,016			
	VV		Součet		0,016			
40	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	0,252	130,20	32,81	
	PP		Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC					
	VV		M.č.110 pro dveře "D2"					
	VV		0,4*2,10*0,30		0,252			
35	K	13010712	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 100	t	0,038	30 912,00	1 174,66	
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 100					
	VV		1.NP vně překlady I.č.120; okna O2					
	VV		1,70*2*11,10*0,001		0,038			
36	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,038	46 872,00	1 781,14	
	PP		Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů					
	VV		1.NP vně překlady I.č.120; okna O2					
	VV		1,70*2*11,10*0,001		0,038			
	VV		Součet		0,038			
37	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0,252	982,80	247,67	
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm					
	VV		M.č.110 pro dveře "D2"					
	VV		0,4*2,10*0,30		0,252			
32	K	76660002	Montáž dveřních křidel otvívacích jednokřídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	778,50	778,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvívacích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/76660002					
	VV		M.č.110 pro dveře "D2"					
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	M	MSN.0027327.URS	dveře interiérové jednokřídlé plné, vošтина, CPL premium, 110x197	kus	1,000	3 948,59	3 948,59	
PP			dveře interiérové jednokřídlé plné, vošтина, CPL premium, 110x197					
54	K	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 570,80	1 570,80	
PP			zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm					
D			vrn Vedlejší rozpočtové náklady				12 000,00	
56	K	R-VRN-08	Náklady na inženýrskou činnost zhotovitele vzniklou v souvislosti s realizací stavby	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
PP			Náklady na inženýrskou činnost zhotovitele vzniklou v souvislosti s realizací stavby					
57	K	013314000	Náklady na propočet	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Náklady na propočet					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013314000					
58	K	071103000	Provoz investora	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Provoz investora					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000					
59	K	081103000	Doprava pracovníků na pracoviště	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Denní doprava pracovníků na pracoviště					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/081103000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice ZL 2

Objekt:

ZL02b - MP zazdění oken a dveří

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29. 6. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-144 312,81

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-144 312,81	21,00%	-30 305,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-174 618,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mohelnice ZL 2

Objekt:

ZL02b - MP zazdění oken a dveří

Místo:

Datum: 29. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	-144 312,81
D1 - SO_01: Snížení energetické náročnosti - hlavní aktivity	-47 023,88
D2 - Okna O/2	-47 023,88
D3 - Dveře D5	-17 174,20
HSV - HSV	-80 114,73
D - Dveře D8	-75 298,59
D4 - Dveře D2	-4 816,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mohelnice ZL 2

Objekt:

ZL02b - MP zazdění oken a dveří

Místo:

Datum: 29. 6. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-144 312,81

D	D1		SO_01: Snížení energetické náročnosti - hlavní aktivity				-47 023,88	
D	D2		Okna O/2				-47 023,88	
1	K	766621111	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 špaletových výšky do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	2,400	-586,32	-1 407,17	
	PP		Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 špaletových výšky do 1,5 m s rámem do zdíva					
	VV		okna O/2					
	VV		0,80*1,50*2		2,400			
38	K	310238211	Zazdívka otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,543	-4 762,80	-2 586,20	
	PP		Zazdívka otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC					
6	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm dl do 1,0 m	kus	2,000	-204,96	-409,92	
	PP		Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm dl do 1,0 m					
2	K	7666-DP01	dod. návlek na závěs s čočkovou hlavou (1 pant = 2ks krytek)	kus	16,000	-25,20	-403,20	
	PP		dod. návlek na závěs s čočkovou hlavou (1 pant = 2ks krytek)					
3	K	7666-DP02	dod. klika na špaletové okno - oliva (mosaz surová)	kus	2,000	-378,00	-756,00	
	PP		dod. klika na špaletové okno - oliva (mosaz surová)					
4	K	7666-DP03	dod. klika na špaletové okno - půl oliva (mosaz surová)	kus	2,000	-285,60	-571,20	
	PP		dod. klika na špaletové okno - půl oliva (mosaz surová)					
5	K	7666-O02	okno dřev špaletové 800/1500mm, 1kř., O - včetně nárazníků a záskoček na křídla - dvojsklo + jednoduché sklo, dle PSV ozn."O/2", vč. kování a laku	kus	2,000	-18 977,00	-37 954,00	
	PP		okno dřev špaletové 800/1500mm, 1kř., O - včetně nárazníků a záskoček na křídla - dvojsklo + jednoduché sklo, dle PSV ozn."O/2", vč. kování a laku					
24	K	623142001	Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,500	-229,32	-114,66	
	PP		Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty					
35	K	6079410x7	parapet dřevěný vnitřní povrch dle oken š 500mm	m	1,600	-630,00	-1 008,00	
	PP		parapet dřevěný vnitřní povrch dle oken š 500mm					
43	K	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	8,000	-28,64	-229,12	
	PP		profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS					
36	K	632451441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl přes 30 do 40 mm	m2	1,200	-318,36	-382,03	
	PP		Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl přes 30 do 40 mm					
40	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,005	-46 872,00	-234,36	
	PP		Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů					
41	K	13010712	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 100	t	0,005	-30 912,00	-154,56	
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 100					
37	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,200	-677,88	-813,46	
	PP		Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží					
D	D3		Dveře D5				-17 174,20	
7	K	55331562	zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	-1 570,80	-1 570,80	
	PP		zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm					
8	K	55341182	dveře jednokřídlé ocelové interierové protipožární EI 15 DP1-C speciální zároveň 800x1970mm barva, dle PSV ozn. "D5", včetně kování a zámku vložkový	kus	1,000	-10 416,00	-10 416,00	
	PP		dveře jednokřídlé ocelové interierové protipožární EI 15 DP1-C speciální zároveň 800x1970mm barva, dle PSV ozn. "D5", včetně kování a zámku vložkový					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m ²	kus	1,000	-3 570,00	-3 570,00	
	PP		Osazování protipožárních nebo protiplynových zárubní jednokřídlových do 2,5 m ²					
10	K	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	-1 125,60	-1 125,60	
	PP		Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně					
11	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	-218,40	-218,40	
	PP		Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň					
12	K	775429121	Montáž podlahové lišty přechodové připevněné vruty	m	0,800	-55,10	-44,08	
	PP		Montáž podlahové lišty přechodové připevněné vruty					
25	K	623142001	Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	1,000	-229,32	-229,32	
	PP		Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty					
	D	HSV	HSV				-80 114,73	
	D	D	Dveře D8				-75 298,59	
20	K	28376801	deska fenolická tepelně izolační fasádní lambda=0,021 tl 30mm	m ²	3,548	-304,08	-1 078,88	
	PP		deska fenolická tepelně izolační fasádní lambda=0,021 tl 30mm					
13	K	330321510	Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže	m ³	1,169	-3 326,40	-3 888,56	
	PP		Sloupy nebo pilíře ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže					
17	K	331351121	Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,08 do 0,16 m ²	m ²	10,276	-700,56	-7 198,95	
	PP		Zřízení bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,08 do 0,16 m ²					
14	K	331351122	Odstranění bednění čtyřúhelníkových sloupů v do 4 m průřezu přes 0,08 do 0,16 m ²	m ²	10,276	-132,72	-1 363,83	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzezení průřezu pravouhlého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,08 do 0,16 m ² odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/331351122					
18	K	331361821	Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505	t	0,033	-44 016,06	-1 452,53	
	PP		Výztuž sloupů hranatých betonářskou ocelí 10 505					
28	K	331362021	Výztuž sloupů hranatých svařovanými sítěmi Kari	t	0,014	-40 235,71	-563,30	
	PP		Výztuž sloupů hranatých svařovanými sítěmi Kari					
29	K	985331113	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	2,280	-1 108,80	-2 528,06	
	PP		Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru					
30	K	13021054	tyč ocelová ohýbaná kruhová žebírková jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10-16mm	t	0,005	-28 644,00	-143,22	
	PP		tyč ocelová ohýbaná kruhová žebírková jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10-16mm					
19	K	622231101	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z fenolické pěny tl do 40 mm	m ²	3,548	-619,08	-2 196,50	
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z fenolické pěny tl do 40 mm					
15	K	766660461	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových s nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000	-3 696,00	-3 696,00	
	PP		Montáž vchodových dveří dvoukřídlových s nadsvětlíkem do zdiva					
16	K	7666-D08	vně dveře dřev s nadsvětlíkem typ EURO 1250/2600mm, 2kř.plně, nadsvětlík Fix - trojsklo, dle PSV ozn."D/8", vč. bezpečnostního kování a laku	kus	1,000	-42 788,00	-42 788,00	
	PP		vně dveře dřev s nadsvětlíkem typ EURO 1250/2600mm, 2kř.plně, nadsvětlík Fix - trojsklo, dle PSV ozn."D/8", vč. bezpečnostního kování a laku					
26	K	623142001	Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m ²	0,500	-229,32	-114,66	
	PP		Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty					
31	K	62221200x1	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm bez izolantu	m	6,450	-251,16	-1 619,98	
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm bez izolantu					
32	K	975022351	Podchycení nadzákladového zdiva tl přes 450 do 600 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení přes 3 do 5 m	m	1,250	-2 662,80	-3 328,50	
	PP		Podchycení nadzákladového zdiva tl přes 450 do 600 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení přes 3 do 5 m					
	P		Poznámka k položce: 0094: Lešení					
33	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m ² na MVC nebo MV tl do 600 mm	m ³	2,483	-1 108,80	-2 753,15	
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m ² na MVC nebo MV tl do 600 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
34	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	2,600	-130,20	-338,52		
PP			Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC						
42	K	13010714	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 120	t	0,008	-30 743,75	-245,95		
PP			ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 120						
D		D4	Dveře D2						-4 816,14
23	K	55331482	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	-974,40	-974,40		
PP			zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm						
21	K	61162086	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch HPL-laminátový plně 800x1970mm barva, dle PSV ozn. "D2", včetně kování a zámku vložkový	kus	1,000	-3 066,00	-3 066,00		
PP			dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch HPL-laminátový plně 800x1970mm barva, dle PSV ozn. "D2", včetně kování a zámku vložkový						
22	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	-661,08	-661,08		
PP			Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně						
VV			dveře D2						
VV			1						
					1,000				
27	K	623142001	Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	0,500	-229,32	-114,66		
PP			Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty						