

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022014
Stavba: Hasičská zbrojnice Český Těšín – Mosty - garáž

KSO:
Místo: Mosty u Českého Těšína

CC-CZ:
Datum: 25.10.2022

Zadavatel:
město Český Těšín, nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín

IČ: 00297437
DIČ:

Zhotovitel:
P.O.stav-trade, spol. s r.o., Bohumínská 404/14, 733 01 Český Těšín

IČ: 27789012
DIČ: CZ27789012

Projektant:
Ing. Radka Horváthová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Radka Horváthová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 515 000,00
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	1 515 000,00		318 150,00
snížená	15,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		1 833 150,00
-------------------	----------	------------	--	---------------------

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: 2022014

Stavba: Hasičská zbrojnice Český Těšín – Mosty - garáž

Místo: **Mosty u Českého Těšína**

Datum:

25.10.2022

Zadavatel: město Český Těšín, nám. ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín

Projektant:

Ing. Radka Horváthová

Zhotovitel: P.O.stav-trade, spol. s r.o., Bohumínská 404/14, 733 01 Čes

Zpracovatel:

Ing. Radka Horváthová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 515 000,00	1 833 150,00
1-22	HZ Český Těšín Mosty - garáž	1 515 000,00	1 833 150,00
1.1	Bourací práce	375 000,00	453 750,00
1.2	Nový stav	1 140 000,00	1 379 400,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hasičská zbrojnice Český Těšín – Mosty - garáž

Objekt:

1-22 - HZ Český Těšín Mosty - garáž

Soupis:

1.1 - Bourací práce

KSO:

Místo: Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 25.10.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

P.O.stav-trade, spol. s r.o., Bohumínská 404/14, 733 01 Český Těšín

IČ:

27789012

DIČ:

CZ27789012

Projektant:

Ing. Radka Horváthová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Radka Horváthová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

375 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	375 000,00	21,00%	78 750,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

453 750,00

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:

Hasičská zbrojnice Český Těšín – Mosty - garáž

Objekt:

1-22 - HZ Český Těšín Mosty - garáž

Soupis:

1.1 - Bourací práce

Místo: Český Těšín

Datum: 25.10.2022

Zadavatel:

Projektant: Ing. Kautka

Zhotovitel: P.O.stav-trade, spol. s r.o., Bohumínská 404/14, 733 01 Český Těšín

Zpracovatel: Ing. Kautka
Hornáková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

375 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV	150 417,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	150 417,00
96 - Bourání konstrukcí	119 872,00
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	30 545,00
PSV - Práce a dodávky PSV	224 583,00
762 - Konstrukce tesařské	6 577,00
764 - Konstrukce klempířské	2 280,00
765 - Krytina skládaná	4 237,00
766 - Konstrukce truhlářské	211 489,00
997 - Přesun sutě	211 367,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hasičská zbrojnice Český Těšín – Mosty - garáž

Objekt:

1-22 - HZ Český Těšín Mosty - garáž

Soupis:

1.1 - Bourací práce

Místo: Český Těšín

Datum: 25.10.2022

Zadavatel:

Projektant: Ing. Kaucká

Zhotovitel: P.O.stav-trade, spol. s r.o., Bohumínská 404/14, 733 01 Český Těšín

Zpracovatel: Ing. Kaucká
Horná

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

Náklady soupisu celkem

375 000,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				150 417,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				150 417,00
D	96		Bourání konstrukcí				119 872,00
2	K	962023390	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,775	2 380,00	4 225,00
PP			Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3				
VV			3,55*0,25*2		1,775		
3	K	964051111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,10 m2	m3	0,400	8 601,00	3 440,00
PP			Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pásů ze železobetonu bez přerušení výztuže, průřezu do 0,10 m2				
VV			0,25*0,4*4		0,400		
4	K	964061331	Uvolnění zhlaví trámů ze zdiva cihelného průřezu zhlaví do 0,05 m2	kus	18,000	621,00	11 178,00
PP			Uvolnění zhlaví trámu při jeho výměně pro jakoukoliv délku uložení, ze zdiva cihelného, o průřezu zhlaví do 0,05 m2				
VV			18		18,000		
1	K	964073331	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 6 m hmotnosti 35 kg/m	t	1,064	7 100,00	7 554,00
PP			Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu cihelném délky do 6 m, hmotnosti do 35 kg/m				
VV			(5,4*21,9*9)/1000		1,064		
5	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	4,625	4 192,00	19 388,00
PP			Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2				
VV			46,25*0,10		4,625		
6	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	4,625	2 573,00	11 900,00
PP			Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm				
VV			46,25*0,1		4,625		
7	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	3,255	250,00	814,00
PP			Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2				
VV			1,2*1,2*2		2,880		
VV			0,5*0,75		0,375		
VV			Součet		3,255		
9	K	968082032	Vybourání plastových vrat plochy přes 5 m2	m2	10,150	223,00	2 263,00
PP			Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, plochy přes 5 m2				
VV			3,5*2,9		10,150		
28	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	11,563	5 112,00	59 110,00
PP			Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm				
VV			46,25*0,25		11,563		
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				30 545,00
11	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	73,550	145,00	10 665,00
PP			Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %				
VV			(9,25*2+5,0*2)*3		85,500		
VV			ostenia				
VV			0,15*1,2*3*2		1,080		
VV			odpočet otvorov				
VV			-(3,5*2,9+1,2*1,2*2)		-13,030		
VV			Součet		73,550		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	86,775	124,00	10 760,00
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spár a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %				
	VV		39,4+4,2		43,600		
	VV		odpočet okien				
	VV		-(1,2*1,2*2)		-2,880		
	VV		17		17,000		
	VV		odpočet vrat				
	VV		-(3,5*2,9)		-10,150		
	VV		ostenia				
	VV		1,2*0,15*6+2,9*0,4*2+3,5*0,15		3,925		
	VV		(5,8+2,6)*4,2		35,280		
	VV		Součet		86,775		
13	K	978023411	Vyškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	73,550	124,00	9 120,00
	PP		Vyškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového				
	VV		(9,25*2+5,0*2)*3		85,500		
	VV		ostenia				
	VV		0,15*1,2*3*2		1,080		
	VV		odpočet otvorov				
	VV		-(3,5*2,9+1,2*1,2*2)		-13,030		
	VV		Součet		73,550		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				224 583,00
D	762		Konstrukce tesařské				6 577,00
18	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl do 120 cm2	m	0,519	70,00	36,00
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2				
	VV		klieštiny				
	VV		4,12*0,07*0,15*6*2		0,519		
16	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	1,191	97,00	116,00
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2				
	VV		pomurnice				
	VV		0,12*0,12*5,55*2		0,160		
	VV		vaznice				
	VV		0,12*0,12*5,55*4		0,320		
	VV		stlpiky				
	VV		0,15*0,15*0,7*4		0,063		
	VV		krokvky				
	VV		0,150*0,12*6,0*6		0,648		
	VV		Součet		1,191		
19	K	762341832	Demontáž bednění střech z desek tvrdých	m2	63,825	88,00	5 617,00
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z desek tvrdých (cementotřískových, dřevoštěpkových apod.)				
	VV		5,75*5,55*2		63,825		
25	K	762341911	Vyřezání části laťování střech průřezu latí do 25 cm2 pl jednotlivě do 1 m2	m2	0,750	169,00	127,00
	PP		Vyřezání otvorů v laťování střech bez rozebrání krytiny průřezové plochy latí do 25 cm2, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2				
	VV		0,75*1,0		0,750		
26	K	762341961	Vyřezání části bednění střech z desek tvrdých pl jednotlivě do 1 m2	m	3,000	227,00	681,00
	PP		Vyřezání otvorů v bednění střech bez rozebrání krytiny z desek tvrdých (cementotřískových, cementových, dřevoštěpkových apod.), otvoru plochy jednotlivě do 1 m2				
	VV		0,75*4		3,000		
D	764		Konstrukce klempířské				2 280,00
21	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	2,400	104,00	250,00
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti				
	VV		1,2*2		2,400		
24	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	1,000	309,00	309,00
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti				
	VV		1		1,000		
22	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	11,100	101,00	1 121,00
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti				
	VV		5,55*2		11,100		
23	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	7,600	79,00	600,00
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti				
	VV		3,3+4,3		7,600		
D	765		Krytina skládaná				4 237,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	765131851	Demontáž vlnité vláknocementové krytiny sklonu do 30° do suti	m2	63,825	47,00	3 000,00
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30° do suti				
	VV		5,75*5,55*2		63,825		
15	K	765131871	Demontáž hřebene nebo nároží vlnité vláknocementové krytiny sklonu do 30° do suti	m	5,550	39,00	216,00
	PP		Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30° hřebene nebo nároží do suti				
	VV		5,55		5,550		
17	K	765191901	Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30°	m2	63,825	16,00	1 021,00
	PP		Demontáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 30°				
	VV		5,75*5,55*2		63,825		
	D	766	Konstrukce truhlářské				211 489,00
27	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 2000 mm	kus	2,000	61,00	122,00
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm				
	VV		2		2,000		
	D	997	Přesun sutě				211 367,00
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	59,306	345,00	20 461,00
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
30	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	593,060	15,00	8 896,00
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		59,306*10 "Přepočtené koeficientem množství		593,060		
31	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	59,306	1 898,00	112 563,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04				
33	K	998001123	Přesun hmot pro demolice objektů v do 21 m	t	59,306	1 171,00	69 447,00
	PP		Přesun hmot pro demolice objektů výšky do 21 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Hasičská zbrojnice Český Těšín – Mosty - garáž

Objekt:

1-22 - HZ Český Těšín Mosty - garáž

Soupis:

1.2 - Nový stav

KSO:

Místo: Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 25.10.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

P.O.stav-trade, spol. s r.o., Bohumínská 404/14, 733 01 Český Těšín

IČ:

27789012

DIČ:

CZ27789012

Projektant:

Ing. Radka Horváthová

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Radka Horváthová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 140 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 140 000,00	21,00%	239 400,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 379 400,00

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:

Hasičská zbrojnice Český Těšín – Mosty - garáž

Objekt:

1-22 - HZ Český Těšín Mosty - garáž

Soupis:

1.2 - Nový stav

Místo: Český Těšín

Datum: 25.10.2022

Zadavatel:

Projektant: Ing. Kauka

Zhotovitel: P.O.stav-trade, spol. s r.o., Bohumínská 404/14, 733 01 Český Těšín

Zpracovatel: Ing. Káňová
Hornáková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 140 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV	386 061,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	39 906,00
31 - Zdi pozemních staveb	39 906,00
4 - Vodorovné konstrukce	63 786,00
41 - Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb	63 786,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	276 831,00
61 - Úprava povrchů vnitřních	74 411,00
62 - Úprava povrchů vnějších	139 524,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	62 896,00
998 - Přesun hmot	5 538,00
PSV - Práce a dodávky PSV	753 939,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	26 185,00
713 - Izolace tepelné	58 787,00
762 - Konstrukce tesařské	115 596,00
763 - Konstrukce suché výstavby	187 635,00
764 - Konstrukce klempířské	190 286,00
766 - Konstrukce truhlářské	26 749,00
767 - Konstrukce zámečnické	121 060,00
781 - Dokončovací práce - obklady	22 909,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 732,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hasičská zbrojnice Český Těšín – Mosty - garáž

Objekt:

1-22 - HZ Český Těšín Mosty - garáž

Soupis:

1.2 - Nový stav

Místo: Český Těšín

Datum: 25.10.2022

Zadavatel:

ing. Kaura

Zhotovitel: P.O.stav-trade, spol. s r.o., Bohumínská 404/14, 733 01 Český Těšín

Projektant: Ing. Kaura

Zpracovatel: Ing. Kaura

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

Náklady soupisu celkem

1 140 000,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				386 061,00
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				39 906,00
D	31		Zdi pozemních staveb				39 906,00
1	K	311272341	Zdivo z pórobetonových tvárnic na pero a drážku přes P2 do P4 přes 450 do 600 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 400 mm	m2	14,288	2 793,00	39 906,00
PP			Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 375 mm				
PP			pevnost tvárnice přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 na pero a drážku				
VV			Nastavba				
VV			(2,2+5,8+10,05+0,5)*0,75		13,913		
VV			Zamurování otvoru				
VV			0,5*0,75		0,375		
VV			Součet		14,288		
D	4		Vodorovné konstrukce				63 786,00
D	41		Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb				63 786,00
17	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	2,755	4 189,00	11 541,00
PP			Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 25/30				
VV			Veniec pod pozednicí				
VV			(2,2+5,8+10,05+5)*0,25*0,4		2,305		
VV			Preklad nad garážovými vratami				
VV			4,5*0,25*0,4		0,450		
VV			Součet		2,755		
18	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	22,325	513,00	11 453,00
PP			Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení				
VV			Výška debnenia 0,5 m				
VV			(2,6+5,8+10,05+0,5)*0,5*2		18,950		
VV			preklad + veniec debnenie				
VV			4,5*0,75		3,375		
VV			Součet		22,325		
19	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	22,325	105,00	2 344,00
PP			Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění				
VV			22,325		22,325		
20	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,500	76 896,00	38 448,00
PP			Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500				
VV			Odhlad				
VV			0,5		0,500		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				276 831,00
D	61		Úprava povrchů vnitřních				74 411,00
2	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	96,575	92,00	8 885,00
PP			Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn				
VV			(9,25*2+5,0*2)*3,95		112,575		
VV			ostenia				
VV			0,15*1,2*3*2		1,080		
VV			odpočet otvorov				
VV			-(4*3,55+1,2*1,2*2)		-17,080		
VV			Součet		96,575		
6	K	612321131	Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	96,575	204,00	19 701,00
PP			Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm				
VV			svislých konstrukcí stěn				
VV			(9,25*2+5,0*2)*3,95		112,575		
VV			ostenia				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,15*1,2*3*2		1,080		
	VV		odpočet otvorov				
	VV		-(4*3,55+1,2*1,2*2)		-17,080		
	VV		Součet		96,575		
4	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	96,575	362,00	34 960,00
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn				
	VV		(9,25*2+5,0*2)*3,95		112,575		
	VV		ostenia				
	VV		0,15*1,2*3*2		1,080		
	VV		odpočet otvorov				
	VV		-(4*3,55+1,2*1,2*2)		-17,080		
	VV		Součet		96,575		
5	K	612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	m2	96,575	87,00	8 402,00
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn				
	VV		(9,25*2+5,0*2)*3,95		112,575		
	VV		ostenia				
	VV		0,15*1,2*3*2		1,080		
	VV		odpočet otvorov				
	VV		-(4*3,55+1,2*1,2*2)		-17,080		
	VV		Součet		96,575		
7	K	619991021	Oblepení rámu a keramických soklů lepicí páskou	m	18,300	8,00	146,00
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů oblepením malířskou páskou				
	VV		rámy				
	VV		okná				
	VV		1,2*3*2		7,200		
	VV		vrata				
	VV		4,0+3,55*2		11,100		
	VV		Součet		18,300		
8	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	18,300	62,00	1 135,00
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou				
	VV		rámy				
	VV		okná				
	VV		1,2*3*2		7,200		
	VV		vrata				
	VV		4,0+3,55*2		11,100		
	VV		Součet		18,300		
9	M	55343020	profil rohový Pz s ostrou hlavou pro vnitřní omítky tl 12mm	m	18,300	26,00	476,00
	PP		profil rohový Pz s ostrou hlavou pro vnitřní omítky tl 12mm				
10	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	7,200	55,00	396,00
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem				
	VV		rámy				
	VV		okná				
	VV		1,2*3*2		7,200		
	VV		Součet		7,200		
11	M	28342201	profil začíšťovací PVC 9mm pro tenkovrstvé omítky	m	7,200	43,00	310,00
	PP		profil začíšťovací PVC 9mm pro tenkovrstvé omítky				
D	62		Úprava povrchů vnějších				139 524,00
94	K	621131121	Penetrační nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	5,106	85,00	434,00
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů				
	VV		5,55*0,46*2		5,106		
95	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	5,106	351,00	1 792,00
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů				
	VV		5,55*0,46*2		5,106		
90	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	97,956	98,00	9 600,00
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn				
	VV		52+9		61,000		
	VV		odpočet okien				
	VV		-(1,2*1,2*2)		-2,880		
	VV		Ostenia				
	VV		1,2*0,15*6+4*0,4+3,55*0,4*2		5,520		
	VV		(5,8+2,6)*4		33,600		
	VV		styk s jestvujícíou krytinou				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,75*0,955		0,716		
	VV		Součet		97,956		
91	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	110,136	74,00	8 150,00
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn				
	VV		52+9		61,000		
	VV		odpočet okien				
	VV		-(1,2*1,2*2)		-2,880		
	VV		Ostenia				
	VV		1,2*0,15*6+4*0,4+3,55*0,4*2		5,520		
	VV		(5,8+2,6)*4		33,600		
	VV		sokel				
	VV		0,95*(5,8+2,6)+4,2		12,180		
	VV		styk s jestvujícíou krytinou				
	VV		0,75*0,955		0,716		
	VV		Součet		110,136		
23	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	110,136	308,00	33 922,00
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn				
	VV		52+9		61,000		
	VV		odpočet okien				
	VV		-(1,2*1,2*2)		-2,880		
	VV		Ostenia				
	VV		1,2*0,15*6+4*0,4+3,55*0,4*2		5,520		
	VV		(5,8+2,6)*4		33,600		
	VV		sokel				
	VV		0,95*(5,8+2,6)+4,2		12,180		
	VV		styk s jestvujícíou krytinou				
	VV		0,75*0,955		0,716		
	VV		Součet		110,136		
24	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	18,450	171,00	3 155,00
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím soklových				
25	M	55343010	profil soklový Pz+PVC pro vnější omítky tl 14mm	m	18,450	166,00	3 063,00
	PP		profil soklový Pz+PVC pro vnější omítky tl 14mm				
	VV		10,05+5,8+2,6		18,450		
26	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	50,220	60,00	3 013,00
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou				
27	M	55343026	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 15mm	m	50,220	96,00	4 821,00
	PP		profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 15mm				
	VV		rámy				
	VV		okná				
	VV		1,2*3*2		7,200		
	VV		vrata				
	VV		4,0+3,55*2		11,100		
	VV		roh				
	VV		4,28+5,44		9,720		
	VV		podhled				
	VV		5,55*4		22,200		
	VV		Součet		50,220		
21	K	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	7,200	53,00	382,00
	PP		Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem				
22	M	28342201	profil začíšťovací PVC 9mm pro tenkovrstvé omítky	m	7,200	41,00	295,00
	PP		profil začíšťovací PVC 9mm pro tenkovrstvé omítky				
	VV		rámy				
	VV		okná				
	VV		1,2*3*2		7,200		
	VV		Součet		7,200		
98	K	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	12,180	851,00	10 365,00
	PP		Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn				
	VV		sokel				
	VV		0,95*(5,8+2,6)+4,2		12,180		
97	K	622541022	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	97,956	586,00	57 402,00
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm stěn				
	VV		52+9		61,000		
	VV		odpočet okien				
	VV		-(1,2*1,2*2)		-2,880		
	VV		Ostenia				
	VV		1,2*0,15*6+4*0,4+3,55*0,4*2		5,520		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(5,8+2,6)*4		33,600		
	VV		styk s jestvujícíou krytinou				
	VV		0,75*0,955		0,716		
	VV		Součet		97,956		
96	K	621541022	Tenkovrstvá silikonsilikátová zatíraná omítka zrnitost 2,0 mm vnějších podhledů	m2	5,106	613,00	3 130,00
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 2,0 mm podhledů				
	VV		5,55*0,46*2		5,106		
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				62 896,00
83	K	631311234	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	5,550	6 273,00	34 815,00
	PP		Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 25/30				
	VV		46,25*0,12		5,550		
84	K	631319021	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení s poprašením cementem	m3	5,550	1 827,00	10 140,00
	PP		Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením s poprašením cementem pro konečnou úpravu, mazanina tl. přes 50 do 80 mm (40 kg/m3)				
	VV		46,25*0,12		5,550		
82	K	631319206	Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 40 kg/m3	m3	5,550	2 875,00	15 956,00
	PP		Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 40 kg/m3				
	VV		46,25*0,12		5,550		
89	K	634112128	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE s fólií mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 150 mm	m	24,500	81,00	1 985,00
	PP		Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 150 mm				
	VV		5+9,25*2+0,5*2		24,500		
	D	998	Přesun hmot				5 538,00
103	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	15,599	355,00	5 538,00
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				753 939,00
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				26 185,00
34	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	55,310	11,00	608,00
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním				
	VV		HI podlahy				
	VV		46,25		46,250		
	VV		HI pod veniec				
	VV		(2,2+5,8+9,25+5,4)*0,4		9,060		
	VV		Součet		55,310		
36	M	24617150	nátěr hydroizolační na bázi asfaltu a plastu do spodní stavby	kg	22,124	159,00	3 518,00
	PP		nátěr hydroizolační na bázi asfaltu a plastu do spodní stavby				
	P		Poznámka k položce: □ Spotřeba: min. 1,0-1,5 l/m²				
	VV		55,31*0,4 "Přepočtené koeficientem množství		22,124		
37	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	55,310	119,00	6 582,00
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V				
38	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	63,607	236,00	15 011,00
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu				
	VV		HI podlahy				
	VV		46,25		46,250		
	VV		HI pod veniec				
	VV		(2,2+5,8+9,25+5,4)*0,4		9,060		
	VV		Součet		55,310		
	VV		55,31*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		63,607		
104	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,388	1 201,00	466,00
	PP		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				
	D	713	Izolace tepelné				58 787,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	100,250	47,00	4 712,00
	PP		Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně				
40	M	63152099	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 100mm	m2	115,288	318,00	36 662,00
	PP		pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 100mm				
	VV		Spodná vrstva, hr. 100 mm				
	VV		46,25		46,250		
	VV		vrchná vrstva, po celom vazníku				
	VV		10,8*5,0		54,000		
	VV		Součet		100,250		
	VV		100,25*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		115,288		
41	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	25,214	224,00	5 648,00
	PP		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně				
42	M	28376422	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 100mm	m2	7,797	645,00	5 029,00
	PP		deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 100mm				
	VV		Veniec				
	VV		(2,6+5,8+10,05+5,4)*0,25		5,963		
	VV		Preklad nad vratami				
	VV		4,5*0,25		1,125		
	VV		Součet		7,088		
	VV		7,088*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		7,797		
43	M	28375938	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 100mm	m2	18,126	339,00	6 145,00
	PP		deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 100mm				
	VV		Podhled-vodorovne				
	VV		(2,6+5,8+10,05+5,4)*0,4		9,540		
	VV		Podhled zvislo				
	VV		(2,6+5,8+10,05+5,4)*0,360		8,586		
	VV		Součet		18,126		
105	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	0,528	1 119,00	591,00
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	762	Konstrukce tesařské				115 596,00
45	K	762341046	Bednění střech rovných sklon do 60° z desek OSB tl 22 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	63,048	977,00	61 598,00
	PP		Bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm				
	VV		5,68*5,55*2		63,048		
111	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	63,048	168,00	10 592,00
	PP		Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných				
	VV		5,68*5,55*2		63,048		
112	M	60516100	řezivo smrkové sušené tl 22mm	m3	1,387	11 910,00	16 519,00
	PP		řezivo smrkové sušené tl 30mm				
	VV		Bednenie				
	VV		(5,68*5,55*2)*0,022		1,387		
47	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	165,795	16,00	2 653,00
	PP		Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace				
	VV		Osovo 370 mm				
	VV		(5,4/0,37)*5,68*2		165,795		
48	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,398	15 401,00	6 130,00
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m				
49	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,329	2 074,00	6 904,00
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty				
	VV		62,764*2*0,022+18,126*0,011+0,368		3,329		
46	K	762421012	Obložení střešních podhledů z desek OSB tl 12 mm na sraz šroubovaných	m2	18,126	416,00	7 540,00
	PP		Obložení stropů nebo střešních podhledů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na sraz, tloušťky desky 12 mm				
	VV		Podhled-vodorovne				
	VV		(2,6+5,8+10,05+5,4)*0,4		9,540		
	VV		Podhled zvislo				
	VV		(2,6+5,8+10,05+5,4)*0,360		8,586		
	VV		Součet		18,126		
106	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	2,037	1 797,00	3 660,00
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 763			Konstrukce suché výstavby				187 635,00
79	K	763131431	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90	m2	46,250	1 119,00	51 754,00
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 12,5 mm, bez izolace, REI do 90				
	VV		46,25		46,250		
80	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	46,250	58,00	2 683,00
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany				
81	M	28329012	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 140g/m2	m2	53,188	33,00	1 755,00
	PP		fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 140g/m2				
	VV		46,25		46,250		
	VV		46,25*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		53,188		
50	K	763732114	Montáž střešní konstrukce v do 10 m z příhradových vazníků konstrukční dl přes 9 do 12,5 m	m	64,800	366,00	23 717,00
	PP		Montáž střešní konstrukce do 10 m výšky římsy z vazníků příhradových, konstrukční délky přes 9,0 do 12,5 m				
	VV		10,80*6		64,800		
51	M	60512201	příhradový vazník sedlový sušený neimpregnovaný dl do 12,5m	m	64,800	1 632,00	105 754,00
	PP		příhradový vazník sedlový sušený neimpregnovaný dl do 12,5m				
	P		Poznámka k položce: □ zatížen taškou, sněhem tř 3, větrem tř 4				
	VV		10,8*6		64,800		
107	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	1,426	1 383,00	1 972,00
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
D 764			Konstrukce klempířské				190 286,00
52	K	764101161	Montáž krytiny střechy rovné ze šablon do 10 ks/m2 do 30°	m2	63,048	599,00	37 766,00
	PP		Montáž krytiny z plechu s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné ze šablon, počet kusů přes 4 do 10 ks/m2 do 30°				
53	M	55350263	tabule plechová tvrdá tl 0,6mm s povrchovou úpravou	m2	63,048	481,00	30 326,00
	PP		tabule plechová tvrdá tl 0,6mm s povrchovou úpravou				
	VV		5,68*5,55*2		63,048		
67	K	764211414	Oplechování nevětraného hřebene z Pz plechu s hřebenovým plechem rš 330 mm	m	5,500	387,00	2 129,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu hřebene nevětraného s použitím hřebenového plechu rš 330 mm				
	VV		5,5		5,500		
68	K	764212404	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz plechu rš 330 mm	m	14,860	408,00	6 063,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 330 mm				
	VV		5,68*2+3,5		14,860		
69	K	764212405	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz plechu rš 400 mm	m	0,750	462,00	347,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 400 mm				
	VV		0,75		0,750		
72	K	764212433	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 250 mm	m	11,100	342,00	3 796,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm				
	VV		5,55*2		11,100		
71	K	764212434	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 330 mm	m	11,850	403,00	4 776,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm				
	VV		5,55*2		11,100		
	VV		Spoj s jestvujícíou krytinou - oplechovanie okapnica				
	VV		0,75		0,750		
	VV		Součet		11,850		
70	K	764212435	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 400 mm	m	23,210	452,00	10 491,00
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 400 mm				
	VV		5,55*2		11,100		
	VV		Spoj s jestvujícíou krytinou - oplechovanie s rozháňáčom vody				
	VV		0,75		0,750		
	VV		oplechovanie zdíva				
	VV		5,68*2		11,360		
	VV		Součet		23,210		
100	K	764216645	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	2,400	859,00	2 062,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm				
	VV		1,2*2		2,400		
54	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	11,100	196,00	2 176,00
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového žlabu				
55	M	55350100	žlab podokapní půlkulatý rš 280mm	m	12,210	210,00	2 564,00
	PP		žlab podokapní půlkulatý rš 280mm				
	VV		5,55*2		11,100		
	VV		11,1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		12,210		
56	K	764501104	Montáž čela pro podokapní půlkulatý žlab	kus	8,000	120,00	960,00
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového čela				
57	M	55350136	čelo půlkulatého žlabu levé 150 mm	kus	4,000	95,00	380,00
	PP		čelo půlkulatého žlabu levé 150 mm				
	VV		4		4,000		
58	M	55350140	čelo půlkulatého žlabu pravé 150 mm	kus	4,000	119,00	476,00
	PP		čelo půlkulatého žlabu pravé 150 mm				
	VV		4		4,000		
61	K	764501105	Montáž háku pro podokapní půlkulatý žlab	kus	22,200	46,00	1 021,00
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového háku				
62	M	55350127	hák žlabový Pz barvený 125mm dl 350mm	kus	22,200	161,00	3 574,00
	PP		hák žlabový Pz barvený 125mm dl 350mm				
	VV		(5,55/0,5)*2		22,200		
59	K	764501108	Montáž kotlíku oválného (trychtýřového) pro podokapní žlab	kus	2,000	320,00	640,00
	PP		Montáž žlabu podokapního půlkruhového kotlíku				
60	M	55350155	kotlík žlabový oválný 280/80mm	kus	2,000	312,00	624,00
	PP		kotlík žlabový oválný 280/80mm				
	VV		2		2,000		
63	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	9,400	172,00	1 617,00
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru svodu				
64	M	55344204	svod kruhový Pz 100mm	m	9,400	138,00	1 297,00
	PP		svod kruhový Pz 100mm				
	VV		3,8+0,4*2+4,8		9,400		
65	K	764508134	Montáž horního dvojitého kolena kruhového svodu	kus	4,000	124,00	496,00
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru kolena horních dvojitých				
66	M	55344952	koleno svodové 72° hranaté Pz 120mm	kus	4,000	668,00	2 672,00
	PP		koleno svodové 72° hranaté Pz 120mm				
	VV		4		4,000		
73	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	126,096	78,00	9 835,00
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci				
74	M	28329217	fólie podkladní pro doplňkovou hydroizolační vrstvu pod krytinu či do tříplášťových větraných střech 150g/m2	m2	72,505	68,00	4 930,00
	PP		fólie podkladní pro doplňkovou hydroizolační vrstvu pod krytinu či do tříplášťových větraných střech 150g/m2				
	VV		DHV				
	VV		5,68*5,55*2		63,048		
	VV		63,048*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		72,505		
75	M	28329043	fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu se samolepicí páskou v podélném přesahu	m2	72,505	243,00	17 619,00
	PP		fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu se samolepicí páskou v podélném přesahu				
	VV		5,68*5,55*2		63,048		
	VV		63,048*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		72,505		
76	K	765191031	Lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	165,795	21,00	3 482,00
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě				
77	M	28329048	páska pro překrytí spojů fólií	m	165,795	190,00	31 501,00
	PP		páska pro překrytí spojů fólií BIP				
	VV		(5,4/0,37)*5,68*2		165,795		
108	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	2,675	2 492,00	6 666,00
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	766	Konstrukce truhlářské				26 749,00
28	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	2,880	791,00	2 278,00
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky do 1,5 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	M	61140051	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	2,880	7 444,00	21 439,00
	PP		okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m				
	VV		O01				
	VV		1,2*1,2*2		2,880		
	VV		Součet		2,880		
101	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm dl přes 1,0 do 1,6 m	kus	2,000	801,00	1 602,00
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm				
	VV		2		2,000		
102	M	61140078	parapet plastový vnitřní – š 200mm, barva bílá	m	2,400	596,00	1 430,00
	PP		parapet plastový vnitřní – š 200mm, barva bílá				
	VV		1,2*2		2,400		
	D	767	Konstrukce zámečnické				121 060,00
30	K	767651114	Montáž vrat garážových sekčních zajížděcích pod strop pl přes 13 m2	kus	1,000	17 249,00	17 249,00
	PP		Montáž vrat garážových nebo průmyslových sekčních zajížděcích pod strop, plochy přes 13 m2				
	VV		1		1,000		
31	M	55345802	vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 67mm	m2	14,200	6 140,00	87 188,00
	PP		vrata průmyslová sekční z ocelových lamel, zateplená PUR tl 67mm				
	VV		D01				
	VV		4*3,55		14,200		
32	K	767651126	Montáž vrat garážových sekčních elektrického stropního pohonu	kus	1,000	1 838,00	1 838,00
	PP		Montáž vrat garážových nebo průmyslových příslušenství sekčních vrat elektrického pohonu				
33	M	55345878	pohon garážových sekčních a výklopných vrat o síle 1000N max. 50 cyklů denně	kus	1,000	14 785,00	14 785,00
	PP		pohon garážových sekčních a výklopných vrat o síle 1000N max. 50 cyklů denně				
	D	781	Dokončovací práce - obklady				22 909,00
87	K	781734112	Montáž obkladů vnějších z obkladaček cihelných přes 50 do 85 ks/m2 lepené flexibilním lepidlem	m2	9,960	693,00	6 902,00
	PP		Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček cihelných lepených flexibilním lepidlem přes 50 do 85 ks/m2				
	VV		(1,08+3,9)*2		9,960		
88	M	59623115	pásek obkladový cihlový hladký 240x71x14mm burgund	kus	592,857	27,00	16 007,00
	PP		pásek obkladový cihlový hladký 240x71x14mm burgund				
	P		Poznámka k položce: □				
	VV		Spotřeba: 48 kus/m2				
	VV		((1,08+3,9)*2)/(0,24*0,07)		592,857		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 732,00
85	K	784181123	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	96,575	26,00	2 511,00
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m				
	VV		(9,25*2+5,0*2)*3,95		112,575		
	VV		ostenia				
	VV		0,15*1,2*3*2		1,080		
	VV		odpočet otvorov				
	VV		-(4*3,55+1,2*1,2*2)		-17,080		
	VV		Součet		96,575		
86	K	784221003	Jednonásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech přes 3,80 do 5,00 m	m2	96,575	23,00	2 221,00
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha jednonásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m				
	VV		(9,25*2+5,0*2)*3,95		112,575		
	VV		ostenia				
	VV		0,15*1,2*3*2		1,080		
	VV		odpočet otvorov				
	VV		-(4*3,55+1,2*1,2*2)		-17,080		
	VV		Součet		96,575		