

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jungmanova č.972/25 Olomouc-zateplení objektu a výměna oken

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo: Jungmanova č.972/25

CC-CZ:

Datum: 4. 11. 2019

Zadavatel:

Statutární město Olomouc, Horní nám. 583

IČ:

25898736

DIČ:

Uchazeč:

Prumhor spol. s r.o.

IČ:

47153903

DIČ:

CZ47153903

Projektant:

ing.Simona Zelenková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ing.Simona Zelenková

IČ:

451 90631

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 885 619,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 291 461,70	21,00%	691 206,96
DPH snížená	1 594 157,37	21,00%	334 773,05

Cena s DPH

v CZK

5 911 599,08

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:

Jungmanova č.972/25 Olomouc-zateplení objektu a výměna oken

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: Jungmanova č.972/25

Datum: 4. 11. 2019

Zadavatel: Statutární město Olomouc,Horní nám. 583

Projektant: ing.Simona Zelenková

Uchazeč: Prumhor spol. s r.o.

Zpracovatel: ing.Simona Zelenková

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 885 619,07

HSV - Práce a dodávky HSV	2 189 113,73
1 - Zemní práce	23 011,95
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 870,20
4 - Vodorovné konstrukce	2 275,00
5 - Okapový chodník	188 710,25
61 - Úprava povrchů vnitřních	79 972,50
62 - Úprava povrchů vnějších	1 032 354,51
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	122 892,92
64 - Osazování výplní otvorů	780,11
9 - Ostatní konstrukce a práce	105 451,77
97 - Oprava venkovních částí	105 166,70
94 - Lešení a stavební výtahy	127 128,99
96 - Bourání konstrukcí	261 424,31
998 - Přesun hmot	135 074,52
PSV - Práce a dodávky PSV	2 687 805,34
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	24 982,60
712 - Povlakové krytiny	368 253,52
713 - Izolace tepelné	615 564,05
762 - Konstrukce tesařské	84 430,66
764 - Konstrukce klempířské	339 019,20
766 - Konstrukce truhlářské	29 398,75
767 - Konstrukce zámečnické	374 560,28
768 - Plastové prvky	574 296,55
771 - Podlahy z dlaždic	58 326,01
777 - Podlahy lité	29 190,75
783 - Dokončovací práce - nátěry	97 141,31
784 - Dokončovací práce - malby	39 639,39
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	48 954,22
787 - Dokončovací práce - zasklívání	4 048,05
M - Práce a dodávky M	8 700,00
21-M - Elektromontáže	6 200,00
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení	2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jungmanova č.972/25 Olomouc-zateplení objektu a výměna oken

Objekt:

01 - Stavební část

Místo: Jungmanova č.972/25

Datum: 4. 11. 2019

Zadavatel: Statutární město Olomouc, Horní nám. 583

Projektant: ing. Simona Zelenková

Uchazeč: Prumhor spol. s r.o.

Zpracovatel: ing. Simona Zelenková

P	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Č	p							

Náklady soupisu celkem

4 885 619,07

D HSV Práce a dodávky HSV

2 189 113,73

D 1 Zemní práce

23 011,95

1	K	111201101R	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5 při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	28,160	40,00	1 126,40	
	VV		"kolem zidky nájezdu do garáže"(12,60+21)*0,60		20,160			
	VV		"u vchodu"10*0,80		8,000			
	VV		Součet		28,160			
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000	160,00	320,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	132212101	Hloubení zapážených i nezapážených ryh sírky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m ³	6,402	950,00	6 081,90	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odkop ruční kolem objektu pro zateplení pod terémem"(1,75*0,60+2,36*0,90+1,98*0,70+1,22*0,70+1,76*0,60+0,60*7)*0,60		6,402			
4	K	162201211	Vodorovně premístění vykopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m ³	6,402	100,00	640,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		6,402*1		6,402			
5	K	162201219	Vodorovně premístění vykopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny Příplatek k ceně za každých dalších 10 m	m ³	19,206	90,00	1 728,54	CS ÚRS 2019 01
	VV		6,402*3		19,206			
6	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ z hornin tř. 1 až 4	m ³	6,402	230,00	1 472,46	CS ÚRS 2019 01
7	K	174101102	Zásyp sypaninou z jakékoli horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním v uzavřených prostorech s urovnáním povrchu zásypu	m ³	6,402	335,00	2 144,67	CS ÚRS 2019 01
8	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	13,444	495,00	6 654,78	CS ÚRS 2019 01
	VV		6,402*2,1		13,444			
9	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	29,000	45,00	1 305,00	CS ÚRS 2019 01
10	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	29,000	22,00	638,00	CS ÚRS 2019 01
11	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,004	25 000,00	100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		29*0,0035		0,102			
	VV		0,102*0,035 "Přepočtené koeficientem množství"		0,004			
12	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m ²	40,000	20,00	800,00	CS ÚRS 2019 01
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				4 870,20	
13	K	311272341R	Zdivo z porobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 375 mm pevnost tvárnic přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m ³ na nero a drážku	m ²	0,936	1 950,00	1 825,20	
	VV		"U12"1,17*0,80		0,936			
14	K	340238212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,25 m ² do 1 m ² , tloušťky přes 100 mm	m ²	4,060	750,00	3 045,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U8"1,16*1,75*2		4,060			
D 4			Vodorovné konstrukce				2 275,00	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	411386611	Zabetonování prostupu v instalacních sachtach ve stropech železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy do 0,09 m ²	kus	5,000	455,00	2 275,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U11"4		4,000			
	VV		"U9"1		1,000			
	VV		Součet		5,000			
D 5 Okapový chodník							188 710,25	
16	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m ²	58,395	50,00	2 919,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stáv.okap.chodník-D42+D43"(11,53+14,46)*0,50		12,995			
	VV		18*0,30		5,400			
	VV		"D46"40*1		40,000			
	VV		Součet		58,395			
17	K	113107432	Odstranění podkladu nebo krytu při prekopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m ² z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m ²	40,000	525,00	21 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D46"40*1		40,000			
18	K	564762111	Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VS s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m ²	40,000	245,00	9 800,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U32"40*1		40,000			
19	K	564811111	Podklad ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m ²	40,000	50,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U32"40*1		40,000			
20	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m ² do 0,25 m ² , pro plochy do 50 m ²	m ²	40,000	400,00	16 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"M36"40*1		40,000			
21	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m ²	m ²	40,000	48,00	1 920,00	CS ÚRS 2019 01
22	K	596841221	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m ² do 0,25 m ² , pro plochy přes 50 do 100 m ²	m ²	114,000	315,00	35 910,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"M34"101*1		101,000			
	VV		"M35"13*1		13,000			
	VV		Součet		114,000			
23	M	BTB.23201BAR	dlažba betonová plošná tryskaná Ideal 40x40x4 cm červená, bílá, žlutá	m ²	119,700	465,00	55 660,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		114*1		114,000			
	VV		114*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		119,700			
24	M	59246008	dlažba plošná betonová terasová tryskaná 400x600x40mm	m ²	42,000	550,00	23 100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		40*1,05		42,000			
25	K	637121115	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 300 mm	m ²	34,000	600,00	20 400,00	CS ÚRS 2019 01
D 61 Úprava povrchů vnitřních							79 972,50	
26	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m ²	261,622	53,00	13 865,97	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stěny kde se vyměňují okna- 1.PP"(3,42+3,40)*2,57		17,527			
	VV		"1.NP"(1,85+1,95+8,94+3,59+2,70+7,21+4+1,95+1,80+8,10)*2,85		119,957			
	VV		"2.NP"(5,38+8,94+4+1,20+3,7+3,57+1,60+3,4+3,33+1,7+1,70+1,795+3,55)*2,83		124,138			
	VV		Součet		261,622			
27	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah folií přilepenou lepicí páskou	m ²	278,325	20,00	5 566,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stěny kde se vyměňují okna- 1.PP"(3,42+3,40)*3,0		20,460			
	VV		"1.NP"(1,85+1,95+8,94+3,59+2,70+7,21+4+1,95+1,80+8,10)*3,0		126,270			
	VV		"2.NP"(5,38+8,94+4+1,20+3,7+3,57+1,60+3,4+3,33+1,7+1,70+1,795+3,55)*3,0		131,595			
	VV		Součet		278,325			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením folií a přelepěním páskou	m2	87,500	38,00	3 325,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk.01"(1,17*1,75)*27		55,283			
	VV		"02"1,78*1,75*3		9,345			
	VV		"03"0,55*0,87*1		0,479			
	VV		"04"2,08*1,75*1		3,640			
	VV		"05"0,58*1,16*1		0,673			
	VV		"O8"0,90*0,60*3		1,620			
	VV		Mezisoučet		71,040			
	VV		16,46*1		16,460			
	VV		Mezisoučet		16,460			
	VV		Součet		87,500			
29	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	29,391	680,00	19 985,88	CS ÚRS 2019 01
	VV		"vnitřní špalety oken"					
	VV		"odk.01"(1,17+2*1,75)*27*0,15		18,914			
	VV		"02"(1,78+2*1,75)*3*0,15		2,376			
	VV		"03"(0,55+2*0,87)*1*0,15		0,344			
	VV		"04"(2,08+2*1,75)*1*0,15		0,837			
	VV		"05"(0,58+2*1,16)*1*0,15		0,435			
	VV		"O8"(0,90+2*0,60)*3*0,15		0,945			
	VV		Mezisoučet		23,851			
	VV		(2,08+2,45*2)*1*0,15		1,047			
	VV		(1,18+2*2,45)*1*0,15		0,912			
	VV		(1,76*2)*3*0,15		1,584			
	VV		(1,65+2*2,65)*1*0,15		1,043			
	VV		(1,06+2*2,65)*1*0,15		0,954			
	VV		Mezisoučet		5,540			
	VV		Součet		29,391			
30	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	19,600	350,00	6 860,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		196*0,10		19,600			
31	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	195,930	155,00	30 369,15	CS ÚRS 2019 01
	VV		"vnitřní špalety oken"					
	VV		"odk.01"(1,17+2*1,75)*27		126,090			
	VV		"02"(1,78+2*1,75)*3		15,840			
	VV		"03"(0,55+2*0,87)*1		2,290			
	VV		"04"(2,08+2*1,75)*1		5,580			
	VV		"05"(0,58+2*1,16)*1		2,900			
	VV		"O8"(0,90+2*0,60)*3		6,300			
	VV		Mezisoučet		159,000			
	VV		(2,08+2,45*2)*1		6,980			
	VV		(1,18+2*2,45)*1		6,080			
	VV		(1,76*2)*3		10,560			
	VV		(1,65+2*2,65)*1		6,950			
	VV		(1,06+2*2,65)*1		6,360			
	VV		Mezisoučet		36,930			
	VV		Součet		195,930			
D 62			Úprava povrchů vnějších				1 032 354,51	
32	K	622111111	Vyspravení povrchu neomítaných vnějších ploch betonových nebo železobetonových konstrukcí s rozeřněním vysprávkou do ztracena maltou cementovou celoplošně stěn	m2	122,000	235,00	28 670,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		17*1		17,000			
	VV		47*1		47,000			
	VV		Mezisoučet		64,000			
	VV		"U33"32*1		32,000			
	VV		"U34"26*1		26,000			
	VV		Mezisoučet		58,000			
	VV		Součet		122,000			
33	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	348,000	35,00	12 180,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		348*1		348,000			
34	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	22,500	45,00	1 012,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		"m.č.1,21"22,5*1		22,500			
35	K	621531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťka 1,5 mm podhledů	m2	22,500	290,00	6 525,00	CS ÚRS 2019 01
36	K	622142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	129,500	220,00	28 490,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U 35 stěny ang.dvorků"17*1		17,000			
	VV		"U28"47*1		47,000			
	VV		Mezisoučet		64,000			
	VV		"U33"32*1		32,000			
	VV		"U34"26*1		26,000			
	VV		Mezisoučet		58,000			
	VV		"U13"(3,60+2,90+1)		7,500			
	VV		Mezisoučet		7,500			
	VV		Součet		129,500			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	622143001	Montáž omtkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím soklových	m	98,680	100,00	9 868,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		35*2+13,91+10,72*2-1,45-1,06-2,08*2		98,680			
38	M	59051653	lišta soklová Al s okapničkou zakládací U 16cm 0,95/200cm	m	103,950	125,00	12 993,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		99*1,05		103,950			
39	K	622143003	Montáž omtkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	449,640	30,00	13 489,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		" kolem oken "					
	VV		"odk.01"(1,17*1+2*1,75)*27		126,090			
	VV		"02"(1,78*1+2*1,75)*3		15,840			
	VV		"03"(0,55*1+2*0,87)*1		2,290			
	VV		"04"(2,08*1+2*1,75)*1		5,580			
	VV		"05"(0,58*1+2*1,16)*1		2,900			
	VV		"O8"(0,90*1+2*0,60)*3		6,300			
	VV		"09"1,76*3*3		15,840			
	VV		Mezisoučet		174,840			
	VV		"dveře"(2,08+2*2,45)*1		6,980			
	VV		(1,18+2,45*2)*1		6,080			
	VV		(1,73+2*2,65)*1		7,030			
	VV		(1,06+2*2,65)*1		6,360			
	VV		Mezisoučet		26,450			
	VV		"okna stávající"(1,18+2*1,13)*10		34,400			
	VV		(0,90+2*0,60)*7		14,700			
	VV		"1.NP"(1,17+2*1,75)*5		23,350			
	VV		(1,16+2*1,75)*4		18,640			
	VV		(2,08+2*2,55)*2		14,360			
	VV		(1,15+2*0,92)*4		11,960			
	VV		(1,17+2*2,55)*1		6,270			
	VV		"2.NP"(1,17+2*1,75)*5		23,350			
	VV		Mezisoučet		147,030			
	VV		"rohy"3,70*4+4,0*3+4,20*3		39,400			
	VV		19,76*2+11,20*2		61,920			
	VV		Mezisoučet		101,320			
	VV		Součet		449,640			
40	M	59051486	lišta rohová PVC 10/15cm s tkaninou	m	472,500	12,50	5 906,25	CS ÚRS 2019 01
	VV		450*1,05		472,500			
41	K	622143004	Montáž omtkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	348,320	30,00	10 449,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		" kolem oken "					
	VV		"odk.01"(1,17*1+2*1,75)*27		126,090			
	VV		"02"(1,78*1+2*1,75)*3		15,840			
	VV		"03"(0,55*1+2*0,87)*1		2,290			
	VV		"04"(2,08*1+2*1,75)*1		5,580			
	VV		"05"(0,58*1+2*1,16)*1		2,900			
	VV		"O8"(0,90*1+2*0,60)*3		6,300			
	VV		"09"1,76*3*3		15,840			
	VV		Mezisoučet		174,840			
	VV		"dveře"(2,08+2*2,45)*1		6,980			
	VV		(1,18+2,45*2)*1		6,080			
	VV		(1,73+2*2,65)*1		7,030			
	VV		(1,06+2*2,65)*1		6,360			
	VV		Mezisoučet		26,450			
	VV		"okna stávající"(1,18+2*1,13)*10		34,400			
	VV		(0,90+2*0,60)*7		14,700			
	VV		"1.NP"(1,17+2*1,75)*5		23,350			
	VV		(1,16+2*1,75)*4		18,640			
	VV		(2,08+2*2,55)*2		14,360			
	VV		(1,15+2*0,92)*4		11,960			
	VV		(1,17+2*2,55)*1		6,270			
	VV		"2.NP"(1,17+2*1,75)*5		23,350			
	VV		Mezisoučet		147,030			
	VV		Součet		348,320			
42	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	366,450	30,00	10 993,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		349*1,05		366,450			
43	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	30,000	650,00	19 500,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"boky atiky"(19,28*2+10,72*2)*0,50		30,000			
44	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	73,614	650,00	47 849,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		"sokl objektu 1.PP"17,50*(2,08-0,30)		31,150			
	VV		-1,18*1,13*10		-13,334			
	VV		16,20*(1,54-0,30)		20,088			
	VV		-0,90*0,60*8		-4,320			
	VV		3,50*(1,54-0,30)		4,340			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,90*0,60*2		-1,080			
	VV		Mezisoučet		36,844			
	VV		"sokl objektu 1.NP"13,91*1,0		13,910			
	VV		9,20*1,0		9,200			
	VV		8,10*0,70		5,670			
	VV		7,99*1,0		7,990			
	VV		Mezisoučet		36,770			
	VV		Součet		73,614			
45	M	ISV.85910573 02787	ISOVER EPS PERIMETR 140mm, $\lambda D = 0,034$ (W·m-1·K-1), 1250 x 600 x 140 mm, izolační desky s minimální nasákavostí pro konstrukce v přímém styku s vlhkostí a vysokým zatížením např. základových desek apod.	m2	75,480	350,00	26 418,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		74*1		74,000			
	VV		74*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		75,480			
46	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	393,112	710,00	279 109,52	CS ÚRS 2019 01
	VV		13,91*(3,26+0,30)		49,520			
	VV		7,93*(3,40+0,30)		29,341			
	VV		19,26*(7,025+0,30)		141,080			
	VV		7,95*(3,35+0,30)		29,018			
	VV		7,95*(3,35+0,30)		29,018			
	VV		19,26*(7,025+0,30)		141,080			
	VV		10*2,90		29,000			
	VV		-2,60*3,30		-8,580			
	VV		10,82*3,68*2		79,635			
	VV		Mezisoučet		519,112			
	VV		"odpočet otvorů"-126*1		-126,000			
	VV		Mezisoučet		-126,000			
	VV		Součet		393,112			
47	M	ISV.85910573 02961	ISOVER EPS Greywall Plus 160mm, $\lambda D = 0,031$ (W·m-1·K-1), 1000 x 500 x 160 mm, fasádní desky s grafitem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS s maximálním izolačním účinkem	m2	400,860	320,00	128 275,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		393*1		393,000			
	VV		393*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		400,860			
48	M	ISV.85910573 02886	ISOVER EPS Greywall Plus 20mm, $\lambda D = 0,031$ (W·m-1·K-1), 1000 x 500 x 20 mm, fasádní desky s grafitem pro kontaktní zateplovací systémy ETICS s maximálním izolačním účinkem	m2	67,116	40,00	2 684,64	CS ÚRS 2019 01
	VV		"ostění"329*0,20		65,800			
	VV		65,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		67,116			
49	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	31,000	650,00	20 150,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"F4+F5"19+12		31,000			
50	M	28375938	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 100mm	m2	31,620	130,00	4 110,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		31*1,02		31,620			
51	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	328,800	255,00	83 844,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"tl.20 mm kolem oken "					
	VV		"odk.01"(1,17*1+2*1,75)*27		126,090			
	VV		"02"(1,78*1+2*1,75)*3		15,840			
	VV		"03"(0,55*1+2*0,87)*1		2,290			
	VV		"04"(2,08*1+2*1,75)*1		5,580			
	VV		"05"(0,58*1+2*1,16)*1		2,900			
	VV		"08"(0,90*1+2*0,60)*3		6,300			
	VV		Mezisoučet		159,000			
	VV		"dveře"(2,08+2*2,45)*1		6,980			
	VV		(1,18+2,45*2)*1		6,080			
	VV		(1,73+2*2,65)*1		7,030			
	VV		(1,06+2*2,65)*1		6,360			
	VV		Mezisoučet		26,450			
	VV		"okna stávající"(1,18+2*1,13)*10		34,400			
	VV		(0,90+2*0,60)*7		14,700			
	VV		"1.NP"(1,17+2*1,75)*5		23,350			
	VV		(1,16+2*1,75)*4		18,640			
	VV		(2,08+2*2,55)*2		14,360			
	VV		(1,15+1*0,92)*4		8,280			
	VV		(1,17+2*2,55)*1		6,270			
	VV		"2.NP"(1,17+2*1,75)*5		23,350			
	VV		Mezisoučet		143,350			
	VV		Součet		328,800			
52	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení Priplatek k cenám za zápusnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	497,678	12,00	5 972,14	CS ÚRS 2019 01
	VV		368,078+30,6+67+32		497,678			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	622531011	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1.5 mm stěn	m2	505,500	315,00	159 232,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		498+7,5		505,500			
54	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	160,327	35,00	5 611,45	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk.01"1,17*1,75*27		55,283			
	VV		"02"1,78*1,75*3		9,345			
	VV		"03"0,55*0,87*1		0,479			
	VV		"04"2,08*1,75*1		3,640			
	VV		"05"0,58*1,16*1		0,673			
	VV		"08"0,90*0,60*3		1,620			
	VV		"09"1,76*1,76*3		9,293			
	VV		Mezisoučet		80,333			
	VV		"dveře"16,46*1		16,460			
	VV		Mezisoučet		16,460			
	VV		"okna stávající"1,18*1,13*10		13,334			
	VV		0,90*0,60*7		3,780			
	VV		"1.NP"1,17*1,75*5		10,238			
	VV		1,16*1,75*4		8,120			
	VV		2,08*2,55*2		10,608			
	VV		1,15*0,92*4		4,232			
	VV		1,17*2,55*1		2,984			
	VV		"2.NP"1,17*1,75*5		10,238			
	VV		Mezisoučet		63,534			
	VV		Součet		160,327			
55	K	629991001	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně	m2	52,456	10,00	524,56	CS ÚRS 2019 01
	VV		"rampy"18,60*1,0+8,50*1,48		31,180			
	VV		5,03*0,74		3,722			
	VV		5,30*0,74		3,922			
	VV		2,84*4,80		13,632			
	VV		Součet		52,456			
56	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omýtí tlakovou vodou	m2	505,500	40,00	20 220,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		498+7,5		505,500			
57	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn	m2	160,500	550,00	88 275,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		17*1		17,000			
	VV		1,5*1		1,500			
	VV		74*0,5		37,000			
	VV		Mezisoučet		55,500			
	VV		"U28"47*1		47,000			
	VV		"U33"32*1		32,000			
	VV		"U34"26*1		26,000			
	VV		Mezisoučet		105,000			
	VV		Součet		160,500			
D 63 Podlahy a podlahové konstrukce							122 892,92	
58	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	42,895	366,00	15 699,57	CS ÚRS 2019 01
	VV		"parapety oken "					
	VV		"odk.01"(1,17*0,50)*27		15,795			
	VV		"02"(1,78*0,50)*3		2,670			
	VV		"03"(0,55*0,50)*1		0,275			
	VV		"04"(2,08*0,50)*1		1,040			
	VV		"05"(0,58*0,50)*1		0,290			
	VV		"08"(0,900,50)*3					
	VV		Mezisoučet		20,070			
	VV		"spodek dveří"(2,08*0,50)*1		1,040			
	VV		(1,18*0,50)*1		0,590			
	VV		(1,76*0,50)*3		2,640			
	VV		(1,65*0,50)*1		0,825			
	VV		(1,06*0,50)*1		0,530			
	VV		Mezisoučet		5,625			
	VV		"u stáv.oken pod venkovní plechy"86*0,20		17,200			
	VV		Mezisoučet		17,200			
	VV		Součet		42,895			
59	K	636311112	Kladení dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 40x40 cm. o výšce terče přes 25 do 70 mm	m2	65,000	500,00	32 500,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pochůzí terasy S2"65*1		65,000			
60	M	59245716	dlažba plošná betonová terasová vymývaná 400x40x40mm	m2	66,300	465,00	30 829,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		65*1,02		66,300			
61	M	683990001	Podložka pod terče	kus	430,000	95,00	40 850,00	
62	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy iednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,022	3 950,00	86,90	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U27"0,30*0,30*0,12*2		0,022			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	631311121	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. do 80 mm	m3	0,741	3 950,00	2 926,95	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U21"17*0,06*0,06		0,061			
	VV		"U24"5*0,06*0,06		0,018			
	VV		"U1"1,0*0,60*0,15		0,090			
	VV		"U2"1,80*0,24*2*0,4		0,346			
	VV		"U3"0,80*0,60*0,15		0,072			
	VV		"U5"1,60*0,24*0,40		0,154			
	VV		Součet		0,741			
D 64 Osazování výplní otvorů							780,11	
64	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm	kus	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk.Z2"2		2,000			
65	M	55341427	mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm	kus	1,000	230,00	230,00	CS ÚRS 2019 01
66	M	55341428	mřížka větrací nerezová kruhová se síťovinou 150mm	kus	1,000	260,11	260,11	CS ÚRS 2019 01
67	K	644941121	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích montáž průchodky (trubky) se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	2,000	25,00	50,00	CS ÚRS 2019 01
68	M	ISS. TECHNIP P150	tvorovka průchodka TECHNODREN P 100	kus	2,000	70,00	140,00	CS ÚRS 2019 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce							105 451,77	
69	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	81,430	155,00	12 621,65	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk.M31"(9,20+10,32+0,50*2+13,91+3,5+35-5+0,50*2)		68,930			
	VV		"M37"12,5*1		12,500			
	VV		Součet		81,430			
70	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	83,640	75,00	6 273,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		82*1,02		83,640			
71	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	281,500	122,00	34 343,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"1.PP"10,40+17,30		27,700			
	VV		"1.NP"3,1+94,5+2,4+2,1+3,4+1,50+14,1		121,100			
	VV		"2.NP"17+1,7+13,2+2+28,8+37,4+6,9+6,7+6,7+12,3		132,700			
	VV		Součet		281,500			
72	K	952901411	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) jakékoliv výšky podlaží	m2	438,846	15,00	6 582,69	CS ÚRS 2019 01
	VV		39,2+32,2		71,400			
	VV		"střecha"10,72*7,95-4,0*9,40		47,624			
	VV		(7,93*10,40-4*8,05+3,35*10)		83,772			
	VV		Mezisoučet		202,796			
	VV		"pod lešení"(35*2+13,91*2+3,50*2-10,40)*2,5		236,050			
	VV		Mezisoučet		236,050			
	VV		Součet		438,846			
73	K	953961111	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 8, hloubka 80 mm	kus	4,000	40,00	160,00	CS ÚRS 2019 01
74	K	953961211	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 8, hloubka 80 mm	kus	183,000	80,00	14 640,00	CS ÚRS 2019 01
75	K	953962113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdiva z plných cihel tmel, hloubka 80 mm, velikost M 12	kus	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"M3"2		2,000			
76	K	953965111	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 8, délka 110 mm	kus	183,000	65,00	11 895,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"M25+M30"139+44		183,000			
77	K	953961113	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm	kus	25,000	65,00	1 625,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plotnyky stříšek M12"25*1		25,000			
78	M	953990001	Demontáž a znovu montáž tabulek na fasádě (popisné a orient. čísla)	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	
	VV		"odk.M1-M"1		1,000			
79	M	953990002	Očištění a omytí oken suterenu	m2	18,734	45,00	843,03	
	VV		"okna suterenu"1,18*1,13*10+0,90*0,60*10		18,734			
80	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	2,770	160,00	443,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,48+0,67+0,54*3		2,770			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	968062376	Vybourání dřevěných ramu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m ²	m ²	105,180	140,00	14 725,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		2,5*27		67,500			
	VV		3,12*3		9,360			
	VV		3,64*1		3,640			
	VV		5,10*1		5,100			
	VV		2,89*1		2,890			
	VV		3,10*3		9,300			
	VV		4,58*1		4,580			
	VV		2,81*1		2,810			
	VV		Součet		105,180			
D 97 Oprava venkovních částí							105 166,70	
82	M	97-15	D+M záchytného systému ploché střechy	m	121,580	865,00	105 166,70	
	VV		(19,76*2+11,2*2)		61,920			
	VV		(10,72+7,20*2)		25,120			
	VV		(7,72+13,60+10,32+2,9)		34,540			
	VV		Součet		121,580			
D 94 Lešení a stavební výtahy							127 128,99	
83	K	941111121	Montáž lešení radového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m výškv přes 10 do 25 m	m ²	687,685	55,00	37 822,68	
	VV		"podle severozápadní"(19,76+1,20*2)*7,85		173,956			
	VV		7,80*3,85		30,030			
	VV		(10,40+3,0+1,20*2)*4,15		65,570			
	VV		Mezisoučet		269,556			
	VV		"pohled jihovýchodní"(19,76+1,20*2)*8,40		186,144			
	VV		7,30*4,0		29,200			
	VV		7,50*4,15		31,125			
	VV		Mezisoučet		246,469			
	VV		"pohled severovýchodní"(10,72+1,20*2)*3,63		47,626			
	VV		"johozápadní"(13,91+1,20*4)*4,05		75,776			
	VV		(10,20+1,20*2)*3,83		48,258			
	VV		Mezisoučet		171,660			
	VV		Součet		687,685			
84	K	941111221	Montáž lešení radového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122	m ²	30 945,825	1,10	34 040,41	
	VV		687,685*45		30 945,825			
85	K	941111821	Demontáž lešení radového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m výškv přes 10 do 25 m	m ²	687,685	40,00	27 507,40	
86	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešěňové podlahy do 1,9 m	m ²	22,500	45,00	1 012,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		"pohled"22,5*1		22,500			
87	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m ²	695,000	16,00	11 120,00	CS ÚRS 2019 01
88	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m ²	31 275,000	0,15	4 691,25	CS ÚRS 2019 01
	VV		695*45		31 275,000			
89	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m ²	695,000	10,00	6 950,00	CS ÚRS 2019 01
90	K	944711814	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,5 m	m	12,650	60,00	759,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"vstupy"3,50+3,15+3,0*2		12,650			
91	K	944711114	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,5 m	m	12,650	120,00	1 518,00	CS ÚRS 2019 01
92	K	944711214	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1114	m	569,250	3,00	1 707,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		12,65*45		569,250			
D 96 Bourání konstrukcí							261 424,31	
93	K	976042221	Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek komínových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,10 m ² , ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	50,000	40,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk-D1"30		30,000			
	VV		"06"6*1		6,000			
	VV		"05"14*1		14,000			
	VV		Součet		50,000			
94	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m ³	0,360	2 850,00	1 026,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D32"0,60*0,60*0,50*2		0,360			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	K	976074121	Vybourání kovových mader, zábradlí, dvířek, zděří, kotevnic želez kotevnic želez zapuštěných do 300 mm, ve zdivu nebo dlažbě z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou	kus	22,000	100,00	2 200,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D1"6*1		6,000			
	VV		"D4"2		2,000			
	VV		"D8"1		1,000			
	VV		"D9"6*1		6,000			
	VV		"D13"1		1,000			
	VV		"D19"2*1		2,000			
	VV		"D20"4		4,000			
	VV		Součet		22,000			
96	K	976072221	Vybourání kovových mader, zábradlí, dvířek, zděří, kotevnic želez komínových a topných dvířek, ventilací apod., plochy do 0,30 m2, ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	3,000	50,00	150,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D5"3		3,000			
97	K	963051113	Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm	m3	0,737	2 850,00	2 100,45	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D6"2,14*0,90*0,10		0,193			
	VV		"D12"3,40*0,80*0,20		0,544			
	VV		Součet		0,737			
98	K	964072231	Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu smíšeném nebo kamenném délky do 4 m, hmotnosti do 35 kg/m	t	0,250	5 250,00	1 312,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D7"250*1*0,001		0,250			
99	K	978015391	Otlucení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	65,500	85,00	5 567,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		17*1		17,000			
	VV		1,5*1		1,500			
	VV		Mezisoučet		18,500			
	VV		"D41"47*1		47,000			
	VV		Mezisoučet		47,000			
	VV		Součet		65,500			
100	K	976082131	Vybourání drobných zamečnických a jiných konstrukcí objímek, držáků, věšáků, záclonových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného	kus	14,000	50,00	700,00	CS ÚRS 2019 01
101	K	962032314	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc pilířů cihelných průřezu do 0,36 m2	m3	1,823	2 850,00	5 195,55	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Kominy na střeše D28"0,95*0,50*2,10*1		0,998			
	VV		0,50*0,50*1,10*3		0,825			
	VV		Součet		1,823			
102	K	972054491	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násvoju, plochy do 1 m2, tl. přes 80 mm	m3	0,008	7 500,00	60,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U9"0,15*0,15*0,35		0,008			
103	K	978059641	Odsekání obkladu stěn včetně otlucení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	155,000	110,00	17 050,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D47"133*1		133,000			
	VV		"D48"21*1		21,000			
	VV		"D15"1*1		1,000			
	VV		Součet		155,000			
104	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	114,600	40,00	4 584,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		22,20+36+18+5,4+27+6		114,600			
105	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	70,500	120,00	8 460,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		60,50+10		70,500			
106	K	766411821R	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	8,610	215,00	1 851,15	
	VV		"odk.D3"0,105*2*41		8,610			
107	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	121,000	125,00	15 125,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk.U29-schodiště"7*1		7,000			
	VV		"U30"101*1		101,000			
	VV		"U31"13*1		13,000			
	VV		Součet		121,000			
108	K	965081223	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2	m2	40,000	85,00	3 400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D44"80*0,5		40,000			
109	K	965081343	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár betonových, teracových nebo čedičových tl. do 40 mm, plochy přes 1 m2	m2	53,000	140,00	7 420,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D45"13*1		13,000			
	VV		"D44"80*0,5		40,000			
	VV		Součet		53,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	K	974031167	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 300 mm	m	3,120	230,00	717,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U7"1,02+2,10		3,120			
111	K	765131851	Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30° do suti	m2	6,942	35,00	242,97	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D7"3,56*1,95		6,942			
112	M	21990001	Demontáž stáv. silového vedení	soub	1,000	1 500,00	1 500,00	
113	M	219990002	Demontáž budky na knihy D18	soub	1,000	250,00	250,00	
114	M	219990003	Odstranění ker.květináčů DN 300 mm	kus	2,000	150,00	300,00	
115	M	219990004	Odstranění větr.komínků 8*1	kus	14,000	100,00	1 400,00	
	VV		"D31"8		8,000			
	VV		"D33"6		6,000			
	VV		Součet		14,000			
116	K	997013152	Vnitřnostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky přes 6 do 9 m	t	83,629	1 250,00	104 536,25	CS ÚRS 2019 01
117	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	83,629	230,00	19 234,67	CS ÚRS 2019 01
118	K	997013509	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	t	1 254,435	14,00	17 562,09	CS ÚRS 2019 01
	VV		83,629*15		1 254,435			
119	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihelného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 102	t	79,920	384,00	30 689,28	CS ÚRS 2019 01
120	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 201	t	3,710	1 830,00	6 789,30	CS ÚRS 2019 01
D 998 Přesun hmot							135 074,52	
121	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	147,140	750,00	110 355,00	CS ÚRS 2019 01
122	K	998011014	Přesun hmot pro budovy občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	147,140	168,00	24 719,52	
D PSV Práce a dodávky PSV							2 687 805,34	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							24 982,60	
123	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě popovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm tl. fólie do 0,6 mm	m2	74,000	120,00	8 880,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"sokl"74*1		74,000			
124	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě popovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	93,000	105,00	9 765,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		93*1		93,000			
125	M	DRK.0600249	fólie profilovaná DELTA-MS-DRAIN 2 x 30 m	m2	88,800	70,00	6 216,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		74*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		88,800			
126	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	0,128	950,00	121,60	CS ÚRS 2019 01
D 712 Povlakové krytiny							368 253,52	
127	K	712300832	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové dvouvrstvé	m2	192,679	25,00	4 816,98	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk.S1-zůstává"0		0,000			
	VV		"S2"9,64*3,82+7,60*3,70		64,945			
	VV		"S3"10,72*3,95+0,48*3,82*2+7,60*3,98+7,60*2,20		92,979			
	VV		"S4"10*3,60-2,49*0,50		34,755			
	VV		Součet		192,679			
128	K	712300841	Odstranění ze střech plochých do 10° mechu odškrabáním a očištěním s urovňáním povrchu	m2	221,312	25,00	5 532,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		"S1"221,312*1		221,312			
129	K	712300843	Odstranění ze střech plochých do 10° zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	192,679	30,00	5 780,37	CS ÚRS 2019 01
130	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	413,991	30,00	12 419,73	CS ÚRS 2019 01
	VV		"S1+S2+S3+S4"221,312+64,945+92,979+34,755		413,991			
131	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,124	55 000,00	6 820,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		414*0,0003		0,124			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
132	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásv přitavením NAIP v plné ploše	m2	1 020,661	80,00	81 652,88	CS ÚRS 2019 01
	VV		"S1"221,312*2		442,624			
	VV		"S2"64,945*3		194,835			
	VV		"S3"92,979*3		278,937			
	VV		"S4"34,755*3		104,265			
	VV		Součet		1 020,661			
133	M	62855007	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,5mm s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu	m2	476,090	175,00	83 315,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		(221,312+64,945+92,979+34,755)*1,15		476,090			
134	M	GBR.12217A	GLASTEK 30 STICKER PLUS (role/10m2) G.B.	m2	476,090	142,00	67 604,78	CS ÚRS 2019 01
135	M	62856011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	254,778	175,00	44 586,15	CS ÚRS 2019 01
	VV		476,09-221,312		254,778			
136	M	712-1	Úprava kolem koníků U14	kus	62,000	800,00	49 600,00	
	VV		6+30		36,000			
	VV		"U19"26*1		26,000			
	VV		Součet		62,000			
137	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m	t	4,029	950,00	3 827,55	CS ÚRS 2019 01
138	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,029	570,00	2 296,53	CS ÚRS 2019 01
D 713 Izolace tepelné							615 564,05	
139	K	713141111	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými asfaltem za horka zplna jednovrstvá	m2	635,303	140,00	88 942,42	CS ÚRS 2019 01
	VV		"střešy"92,979+64,945+221,312*2+34,755		635,303			
140	M	BCL.0001315.URS	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 200 mm	m2	225,738	460,00	103 839,48	CS ÚRS 2019 01
	VV		"S1"221,312*1,02		225,738			
141	M	28376142	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 150 spádový	m3	13,786	2 400,00	33 086,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		"S1"221,312*0,05*1,02		11,287			
	VV		"S4"35*0,07*1,02		2,499			
	VV		Součet		13,786			
142	M	28376-R	Spádová klín z tuhé pěny PIR tl.130-300 mm	m3	35,455	10 620,00	376 532,10	
	VV		"S2"65*0,22*1,02		14,586			
	VV		"S3"93*0,22*1,02		20,869			
	VV		Součet		35,455			
143	K	713141251	Montáž tepelné izolace střeš plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 200 do 240 mm do betonu nebo nábetonu	m2	93,000	100,00	9 300,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"S3"93*1		93,000			
144	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 m do 12 m	t	4,067	950,00	3 863,65	CS ÚRS 2019 01
D 762 Konstrukce tesařské							84 430,66	
145	K	762341680	Bednění a latování montáž bednění stitových okapových říms, krajnic, závětrných prken a žaluzií ve spádu nebo rovnoběžně s okapem z desek cementotřískových nebo cementových na sraz	m2	73,600	550,00	40 480,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"K11"85*0,40*2		68,000			
	VV		"K13"3,50*0,50*2		3,500			
	VV		"K14"3,50*0,30*2		2,100			
	VV		Součet		73,600			
146	M	60621310	překlížka truhlářská bříza 1525x1525mm tl 21mm jakost B, BB	m2	80,960	471,00	38 132,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		73,60*1		73,600			
	VV		73,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		80,960			
147	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vrutv	m3	3,402	1 200,00	4 082,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		81*0,042		3,402			
148	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m	t	1,286	1 350,00	1 736,10	CS ÚRS 2019 01

D 764

Konstrukce klempířské

339 019,20

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	764001801	Demontáž klempířských konstrukcí podkladního plechu do suti	m	85,000	35,00	2 975,00	CS ÚRS 2019 01
150	K	764001911	Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje přes 0,5 m	m	49,023	215,00	10 539,95	CS ÚRS 2019 01
151	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	23,000	35,00	805,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"K12"23*1		23,000			
152	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	108,000	35,00	3 780,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	85+23		108,000			
153	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	3,500	150,00	525,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"odk.K13"3,5*1		3,500			
154	K	764242301	Oplechování střešních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 160 mm	m	35,000	285,00	9 975,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"K15"35*1		35,000			
155	K	764242302	Oplechování střešních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 200 mm	m	23,000	320,00	7 360,00	CS ÚRS 2019 01
156	M	76499001	D+M diltenční spojka 120 mm	kus	6,000	138,00	828,00	
157	K	764242304	Oplechování střešních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	23,000	420,00	9 660,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"K12"23*1		23,000			
158	K	764242307	Oplechování střešních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 670 mm	m	23,000	670,00	15 410,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"K12"23*1		23,000			
159	K	764242330	Oplechování střešních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu okapu okapovým plechem střechev rovné rš 120 mm	m	85,000	220,00	18 700,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"K11"85*1		85,000			
160	K	764242334	Oplechování střešních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu okapu okapovým plechem střechev rovné rš 330 mm	m	85,000	385,00	32 725,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"K11"85*1		85,000			
161	K	764242335R	Oplechování střešních prvků z titanizinkového lesklého válcovaného plechu okapu okapovým plechem střechev rovné rš 400 mm	m	42,000	470,00	19 740,00	
		vv	"odk K18"42*1		42,000			
162	K	764245306	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z titanizinkového lesklého válcovaného plechu celoplošně lepené rš 500 mm	m	26,500	960,00	25 440,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"k14"3,50*1		3,500			
		vv	"k16"4*1		4,000			
		vv	"K19"19*1		19,000			
		vv	Součet		26,500			
163	K	764245307	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z titanizinkového lesklého válcovaného plechu celoplošně lepené rš 670 mm	m	3,500	1 085,00	3 797,50	CS ÚRS 2019 01
		vv	"k13"3,50*1		3,500			
164	K	764246343	Oplechování parapetů z titanizinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 250 mm	m	5,400	420,00	2 268,00	CS ÚRS 2019 01
165	K	764246345	Oplechování parapetů z titanizinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm	m	85,200	580,00	49 416,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"k1"22,20+36+27		85,200			
166	K	764246346	Oplechování parapetů z titanizinkového lesklého válcovaného plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 500 mm	m	2,000	700,00	1 400,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"K17"2,0*1		2,000			
167	K	764341313	Lemování zdí z titanizinkového lesklého válcovaného plechu boční nebo horní rovných, střechev s krytinou skládanou mimo prežovou rš 250 mm	m	35,000	300,00	10 500,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"K15"35*1		35,000			
168	K	764541303	Zlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm	m	16,000	580,00	9 280,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"k5"16*1		16,000			
169	K	764541305	Zlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	29,500	620,00	18 290,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"k8"29,5*1		29,500			
170	K	764541307	Zlab podokapní z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 400 mm	m	40,000	935,00	37 400,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"k2"40*1		40,000			
171	K	764548322	Svod z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 80 mm	m	5,000	680,00	3 400,00	CS ÚRS 2019 01
		vv	"k6"5*1		5,000			
172	K	764548323	Svod z titanizinkového lesklého válcovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	8,000	735,00	5 880,00	CS ÚRS 2019 01

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "k9"8*1		8,000			
173	K	764548324	Svod z titaninkového lesklého válcovaného plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový průměru 120 mm	m	35,000	1 050,00	36 750,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "k3"35*1		35,000			
174	M	764-1	Demontáž lapačů střeš. splavenin	kus	7,000	120,00	840,00	
			VV "odk.K4"4		4,000			
			VV "K7"1		1,000			
			VV "K10"2		2,000			
			VV Součet		7,000			
175	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m	t	1,405	950,00	1 334,75	CS ÚRS 2019 01
D 766			Konstrukce truhlářské				29 398,75	
176	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	36,000	220,00	7 920,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "odk.01"27		27,000			
			VV "O2"3		3,000			
			VV "O3"1		1,000			
			VV "4"1		1,000			
			VV "05"1		1,000			
			VV "09"3		3,000			
			VV Součet		36,000			
177	M	61144401	parapet plastový vnitřní komůrkový 250x20x1000mm	m	46,680	420,00	19 605,60	CS ÚRS 2019 01
			VV "odk.01"1,20*27		32,400			
			VV "O2"1,83*3		5,490			
			VV "O3"0,60*1		0,600			
			VV "4"2,13*1		2,130			
			VV "05"0,63*1		0,630			
			VV "09"1,81*3		5,430			
			VV Součet		46,680			
178	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	36,000	50,00	1 800,00	CS ÚRS 2019 01
			VV 36*1		36,000			
179	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m	t	0,077	950,00	73,15	CS ÚRS 2019 01
D 767			Konstrukce zámečnické				374 560,28	
180	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	32,400	200,00	6 480,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "Z4"3,82*2+9,44		17,080			
			VV "Z5"3,82*2+7,68		15,320			
			VV Součet		32,400			
181	K	767161850	Demontáž zábradlí madel rovných	m	8,400	150,00	1 260,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "M7"2,80+5,60		8,400			
182	K	767161814	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	40,900	280,00	11 452,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "D18"6,60*1		6,600			
			VV "D29"1,9*1		1,900			
			VV "Z4"(3,82*2+9,44)		17,080			
			VV "Z5"(3,82*2+7,68)		15,320			
			VV Součet		40,900			
183	K	767821114	Montáž poštovních schránek sestav zavěšených do 24 kusů	kus	1,000	320,00	320,00	CS ÚRS 2019 01
184	M	55348206	schránka listovní sestava nástěnná 2řadá počet 4ks	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
			VV 1		1,000			
185	K	767991912R	Ostatní opravy řezání plamenem	kus	99,000	35,00	3 465,00	
			VV "odřezání ocel.madla DN 60 mm"82+17		99,000			
186	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	2 400,000	30,00	72 000,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "M17 montáž lávek " 95*2		190,000			
			VV "žár.zink.prvky"2210*1		2 210,000			
			VV Součet		2 400,000			
187	K	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	265,600	30,00	7 968,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "nová stříška nad vchodem v.č.b10"120,4*1		120,400			
			VV "nový žebřík 4,6 m"145,2*1		145,200			
			VV Součet		265,600			
188	M	767-3	Specifikace stříšky nad vchodem	kg	120,400	185,00	22 274,00	
			VV "V.č.b10"105+15,4		120,400			
189	M	767-4	Nový žebřík na střechu Z3	kg	199,555	150,00	29 933,25	
190	M	767-5	Specifikace lit.roštů	m2	132,300	755,00	99 886,50	
			VV "M21"0,99*0,70*5*22		76,230			
			VV 0,97*0,70*1*22		14,938			
			VV 1,04*0,70*7		5,096			
			VV Mezisoučet		96,264			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"26"0,91*0,45*4*22		36,036			
	VV		Mezisoučet		36,036			
	VV		Součet		132,300			
191	M	767-6	Specifikace žárově zinkovaných prvků	kg	2 209,664	25,00	55 241,60	
	VV		"M22"(5,93*2+0,50*2)*12*4,6		709,872			
	VV		(7,295*2+0,50*2)*15*4,6		1 075,710			
	VV		Mezisoučet		1 785,582			
	VV		"M23"2,10*27*2,48		140,616			
	VV		"M24"30*4,06		121,800			
	VV		Mezisoučet		262,416			
	VV		"M27"9*4,06		36,540			
	VV		"M28"(3,64*2+0,50*2)*8*1,26		83,462			
	VV		"M29"(2,10*8)*2,48		41,664			
	VV		Mezisoučet		161,666			
	VV		Součet		2 209,664			
192	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	376,147	25,00	9 403,68	CS ÚRS 2019 01
	VV		"D3-demontáž ocel.trubky DN 35 mm"1,04*82*3,354		286,029			
	VV		"pásovina 50*4 mm"0,70*82*1,57		90,118			
	VV		Součet		376,147			
193	K	767996702	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 50 do 100 kg	kg	185,450	20,00	3 709,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stávající stříška nad vchodem D7"90,30*1		90,300			
	VV		"žebřík odk.D34"95,15*1		95,150			
	VV		Součet		185,450			
194	K	767996802	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním přes 50 do 100 kg	kg	968,710	25,00	24 217,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		95*2		190,000			
	VV		Mezisoučet		190,000			
	VV		"rošty D35"0,45*0,90*29*10		117,450			
	VV		"D36"(0,45*2+0,90*2)*29*4,60		360,180			
	VV		"D37"30*4,60		138,000			
	VV		"D38"0,45*0,62*8*10		22,320			
	VV		"D39"(0,45*2+0,90*2)*8*4,6		99,360			
	VV		"D40"9*4,6		41,400			
	VV		Mezisoučet		778,710			
	VV		Součet		968,710			
195	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m	t	25,210	950,00	23 949,50	CS ÚRS 2019 01
D 768 Plastové prvky							574 296,55	
196	M	768-1	D+M plastových oken, šestikomorové s izolačním trojsklem-bílé	m2	71,040	6 250,00	444 000,00	
	VV		"odk.01"1,17*1,75*27		55,283			
	VV		"02"1,78*1,75*3		9,345			
	VV		"03"0,55*0,87*1		0,479			
	VV		"04"2,08*1,75*1		3,640			
	VV		"05"0,58*1,16*1		0,673			
	VV		"08"0,90*0,60*3		1,620			
	VV		Součet		71,040			
197	M	768-2	D+M dveřní sestava 2700*2600 mm s jednokř. dveřmi 900*2050 mm, izolační dvojsklo, bezpeč. sklo- červené	m2	4,359	8 500,00	37 051,50	
	VV		"D1 vel.1,645*2650 mm vč.nerez madla"1,645*2,65		4,359			
198	M	768-3	D+M vstupní vchodové dveře jednokřídlové s nadsvětlíkem 1060*2650 mm, bezp.sklo, nerez madla	m2	2,809	9 000,00	25 281,00	
	VV		1,060*2,65		2,809			
199	M	768-4	D+M plastové okna s izolačním dvojsklem 1760*1760 fix bílé s meziskelní příčkou	m2	9,293	5 850,00	54 364,05	
	VV		"odk.09"1,76*1,76*3		9,293			
200	K	998767202.1	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 12 do 24 m	%	1,600	8 500,00	13 600,00	
D 771 Podlahy z dlaždic							58 326,01	
201	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	121,000	10,00	1 210,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U29"7*1		7,000			
	VV		"U30"101*1		101,000			
	VV		"U31"13*1		13,000			
	VV		Součet		121,000			
202	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	121,000	35,00	4 235,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U29"7*1		7,000			
	VV		"U30"101*1		101,000			
	VV		"U31"13*1		13,000			
	VV		Součet		121,000			

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
203	K	771151022	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	121,000	345,00	41 745,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U29"7*1		7,000			
	VV		"U30"10*1		101,000			
	VV		"U31"13*1		13,000			
	VV		Součet		121,000			
204	K	771274123	Montáž obkladu schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 250 do 300 mm	m	15,560	290,00	4 512,40	CS ÚRS 2019 01
205	K	771274241	Montáž obkladu schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliéfních, výšky do 150 mm	m	15,560	115,00	1 789,40	CS ÚRS 2019 01
206	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	1,000	115,00	115,00	CS ÚRS 2019 01
207	M	LSS.TSAJB006	sokl TAURUS COLOR, 298 x 80 x 9 mm	kus	1,000	42,26	42,26	CS ÚRS 2019 01
208	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	1,000	390,00	390,00	CS ÚRS 2019 01
209	M	LSS.TR335061	dlaždice slinutá TAURUS GRANIT, 298 x 298 x 9 mm	m2	8,855	360,00	3 187,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		"M33"7*1,15		8,050			
	VV		8,05*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		8,855			
210	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,157	950,00	1 099,15	CS ÚRS 2019 01
D 777			Podlahy lité				29 190,75	
211	K	777111101	Příprava podkladu před provedením litých podlah zametení	m2	73,000	6,00	438,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odkaz U26"26*1		26,000			
	VV		"U20"14+23		37,000			
	VV		"U23"2+8		10,000			
	VV		Součet		73,000			
212	K	777111111	Příprava podkladu před provedením litých podlah vysátí	m2	73,000	10,00	730,00	CS ÚRS 2019 01
213	K	777131101	Penetrační nátěr podlahy epoxidový na podklad suchý a vzrálý	m2	73,000	75,00	5 475,00	CS ÚRS 2019 01
214	K	777313113	Podlahy na schodišťové stupně z epoxidové pryskyřice a oblázků (kamenný koberec) ostatní práce plnicí tmel pro vytvoření nepropustného povrchu schodišť stupnice, šířky do 300 mm	m	17,000	100,00	1 700,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		9+7+1		17,000			
215	K	777611121	Krycí nátěr podlahy průmyslový epoxidový	m2	73,000	285,00	20 805,00	CS ÚRS 2019 01
216	K	998777102	Přesun hmot pro podlahy lité stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,045	950,00	42,75	CS ÚRS 2019 01
D 783			Dokončovací práce - nátěry				97 141,31	
217	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	218,295	55,00	12 006,23	CS ÚRS 2019 01
	VV		"U10"2,67*1,97*2		10,520			
	VV		"U4"(2,8+5,60)*0,25		2,100			
	VV		"U6"(3,20+3,20+0,90*3)*0,25		2,275			
	VV		"U15"(6,50*0,40)		2,600			
	VV		"U16"20*1		20,000			
	VV		"Z4"0,20*30		6,000			
	VV		(3,82*2+9,44)*1,0*2		34,160			
	VV		"Z5"0,20*26		5,200			
	VV		(3,82*2+7,68)*1,0*2		30,640			
	VV		"stříška nad vstupem"13,8*1		13,800			
	VV		"Z6"19*2		38,000			
	VV		"Z7"9*2		18,000			
	VV		"Z8"16*2		32,000			
	VV		"Z9"1,5*2		3,000			
	VV		Součet		218,295			
218	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení	m2	218,295	5,00	1 091,48	CS ÚRS 2019 01
219	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	218,295	95,00	20 738,03	CS ÚRS 2019 01
220	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	218,295	95,00	20 738,03	CS ÚRS 2019 01
221	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	218,295	95,00	20 738,03	CS ÚRS 2019 01
222	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	218,295	95,00	20 738,03	CS ÚRS 2019 01

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
223	K	783342101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem polyuretanovým	m2	218,295	5,00	1 091,48	CS ÚRS 2019 01
D 784			Dokončovací práce - malby				39 639,39	
224	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,622	8,00	2 092,98	CS ÚRS 2019 01
225	K	784111031	Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,622	23,00	6 017,31	CS ÚRS 2019 01
226	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,622	30,00	7 848,66	CS ÚRS 2019 01
227	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,622	12,00	3 139,46	CS ÚRS 2019 01
228	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	278,325	6,00	1 669,95	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stěny kde se vyměňují okna- 1.PP"(3,42+3,40)*3,0		20,460			
	VV		"1.NP"(1,85+1,95+8,94+3,59+2,70+7,21+4+1,95+1,80+8,10)*3,0		126,270			
	VV		"2.NP"(5,38+8,94+4+1,20+3,7+3,57+1,60+3,4+3,33+1,7+1,70+1,795+3,55)*3,0		131,595			
	VV		Součet		278,325			
229	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80 m	m2	87,500	6,00	525,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk.01"1,17*1,75*27		55,283			
	VV		"02"1,78*1,75*3		9,345			
	VV		"03"0,55*0,87*1		0,479			
	VV		"04"2,08*1,75*1		3,640			
	VV		"05"0,58*1,16*1		0,673			
	VV		"08"0,90*0,60*3		1,620			
	VV		Mezisoučet		71,040			
	VV		16,46*1		16,460			
	VV		Mezisoučet		16,460			
	VV		Součet		87,500			
230	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25µ 4x5m	m2	385,350	2,80	1 078,98	CS ÚRS 2019 01
	VV		279+88		367,000			
	VV		367*1,05 "Přečtené koeficientem množství"		385,350			
231	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,622	16,00	4 185,95	CS ÚRS 2019 01
232	K	784211111	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	261,622	50,00	13 081,10	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stěny kde se vyměňují okna- 1.PP"(3,42+3,40)*2,57		17,527			
	VV		"1.NP"(1,85+1,95+8,94+3,59+2,70+7,21+4+1,95+1,80+8,10)*2,85		119,957			
	VV		"2.NP"(5,38+8,94+4+1,20+3,7+3,57+1,60+3,4+3,33+1,7+1,70+1,795+3,55)*2,83		124,138			
	VV		Součet		261,622			
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				48 954,22	
233	K	786626121	Montáž zastíhujících žaluzií lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých kovových	m2	68,268	165,00	11 264,22	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odk.01"1,17*1,75*27		55,283			
	VV		"02"1,78*1,75*3		9,345			
	VV		"04"2,08*1,75*1		3,640			
	VV		Součet		68,268			
234	M	786-1	Dodávka žaluzií vnitřní lamelová bílá	m2	69,000	480,00	33 120,00	
235	M	786-2	Demontáž a znovu montáž látkové markýzy	m	3,500	980,00	3 430,00	
236	K	998786202	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanoveny procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1,200	950,00	1 140,00	CS ÚRS 2019 01
D 787			Dokončovací práce - zasklívání				4 048,05	
237	K	787327224	Zasklívání střešních konstrukcí, světlíku a zahradních skleníků deskami dutinovými a komůrkovými polykarbonátovým profilem komůrkovým do hliníkového U profilu s krycí a přítláčnou lištou tl. 10 mm	m2	6,200	650,00	4 030,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"stříška vstupu"4*1,55		6,200			
238	K	998787102	Přesun hmot pro zasklívání stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,019	950,00	18,05	CS ÚRS 2019 01
D M			Práce a dodávky M				8 700,00	
D 21-M			Elektromontáže				6 200,00	
239	M	21-1	Demontáž a montáž nového světla nad vstupem D10 +M6	kus	5,000	800,00	4 000,00	
240	M	21-2	Demontáž a znovu montáž krabičky sdělovacího vedení D21+M10	kus	1,000	600,00	600,00	

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
241	M	21-3	Demntáž a znovu montáž kamery po zateplení	kus	1,000	800,00	800,00	
242	M	21-4	Demontáž a znovu montáž alarmu- odk.D49+M38	kus	1,000	800,00	800,00	
D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení							2 500,00	
243	M	24-1	Demontáž a znovu montáž venkovní klimatizační jednotky	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	