

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy bytového domu , Kosmonautů, blok 12,16 a 20, Olomouc

Objekt:

01 - Fasáda

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Uchazeč:

LANEX Olomouc s.r.o., Brněnská 47, 779 00 Olomouc

Projektant:

Zpracovatel:

Valová Radka

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

10.06.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

25904116

CZ25904116

86733796

Cena bez DPH

3 858 482,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	3 858 482,41	15,00%	578 772,36

Cena s DPH

v CZK

4 437 254,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Opravy bytového domu , Kosmonautů, blok 12,16 a 20, Olomouc

Objekt:

01 - Fasáda

Místo:

Datum: 10.06.2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant:

Uchazeč: LANEX Olomouc s.r.o., Brněnská 47, 779 00 Olomouc

Zpracovatel: Valová Radka

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 858 482,41

HSV - Práce a dodávky HSV	1 683 553,15
1 - Zemní práce	16 166,09
5 - Komunikace pozemní	38 798,60
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	958 823,07
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	537 359,80
997 - Přesun sutě	84 897,96
998 - Přesun hmot	47 507,63
PSV - Práce a dodávky PSV	2 174 929,26
764 - Konstrukce klempířské	14 295,24
766 - Konstrukce truhlářské	456 565,84
767 - Konstrukce zámečnické	57 205,17
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 624 867,46
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	21 995,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Opravy bytového domu , Kosmonautů, blok 12,16 a 20, Olomouc

Objekt:

01 - Fasáda

Místo:

Datum: 10.06.2021

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

Valová Radka

Uchazeč:

LANEX Olomouc s.r.o., Brněnská 47, 779 00 Olomouc

Zpracovatel:

Valová Radka

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

Náklady soupisu celkem

3 858 482,41

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 683 553,15	
D	1		Zemní práce				16 166,09	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	1 243,545	6,00	7 461,27	CS ÚRS 2020 02
	PP		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					
	P		Poznámka k položce: předpoklad 20% demontované dlažby bude odvezeno na skládku					
	VV		11,88*14,17*2*0,5		168,340			
	VV		76,62*14,17*2*0,5		1 085,705			
	VV		odpočet vchodů					
	VV		-2,1*0,5*10		-10,500			
	VV		Součet		1 243,545			
2	K	181911101	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 2 bez zhutnění ručně	m2	1 243,545	7,00	8 704,82	CS ÚRS 2020 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 bez zhutnění					
	VV		urovnání stávajícího podkladu pod okapový chodník, bez doplnění materiálu (oceněn samostatně)					
	VV		1243,545		1 243,545			
D	5		Komunikace pozemní				38 798,60	
3	K	596811123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy přes 300 m2	m2	1 243,545	26,00	32 332,17	CS ÚRS 2020 02
	PP		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 těžkého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zámků), pro plochy přes 300 m2					
4	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	248,709	26,00	6 466,43	CS ÚRS 2020 02
	PP		dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní					
	VV		předpoklad výměny dlaždic 20%					
	VV		1243,545/100*20		248,709			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				958 823,07	
5	K	619991021	Oblepení rámu a keramických soklů lepicí páskou	m	261,000	11,50	3 001,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů oblepením malířskou páskou					
	VV		chodbová okna a sestavy					
	VV		(1,8+2,7)*2*5		45,000			
	VV		(1,8+0,9)*2*8*5		216,000			
	VV		Součet		261,000			
6	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	89,100	571,27	50 900,16	CS ÚRS 2020 02
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
	VV		chodbová okna					
	VV		1,8*0,9*8*5		64,800			
	VV		chodbová sestava					
	VV		1,8*2,7*5		24,300			
	VV		Součet		89,100			
7	K	621131121	Penetrační disperzní nátěr vnějších podhledů nanášený ručně	m2	249,575	27,50	6 863,31	CS ÚRS 2020 02
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů					
	VV		podhledy střechy					
	VV		(76,62+11,88)*2*0,55		97,350			
	VV		podhledy lodžii					
	VV		2,7*0,7*80		151,200			
	VV		čílka balkonů					
	VV		(0,7+2,7+0,7)*0,25		1,025			
	VV		Součet		249,575			
8	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	249,575	375,47	93 707,93	CS ÚRS 2020 02
	PP		Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů					
9	K	621531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	249,575	430,16	107 357,18	CS ÚRS 2020 02
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm podhledů					
10	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	246,679	937,49	231 259,10	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm					
	VV		štíty					
	VV		11,88*14,17*2		336,679			
	VV		-1,5*1,5*10*2		-45,000			
	VV		odpočet otvorů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-1,5*1,5*10*2				-45,000	
	VV		Součet				246,679	
11	M	63151529	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm	m2	251,613	440,22	110 765,07	CS ÚRS 2020 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 120mm					
	VV		246,679*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		251,613			
12	K	62222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	120,000	398,88	47 865,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm					
	VV		štíty					
	VV		1,5*4*10*2		120,000			
13	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	46,200	146,74	6 779,39	CS ÚRS 2020 02
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm					
	VV		120*0,35		42,000			
	VV		42*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		46,200			
14	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevných mechanicky	m	23,760	75,00	1 782,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových přípevných hmoždinkami					
	VV		11,88*2		23,760			
15	M	59051649	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 120mm	m	24,948	33,60	838,25	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 120mm					
	VV		23,76*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		24,948			
16	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	107,520	47,25	5 080,32	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu					
	VV		23,76+30+30+23,76		107,520			
17	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	24,948	23,10	576,30	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS					
	VV		23,76*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		24,948			
18	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	31,500	31,90	1 004,85	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS					
	VV		1,5*20		30,000			
	VV		30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		31,500			
19	M	59051512	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	31,500	30,80	970,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS					
	VV		30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		31,500			
20	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	24,948	14,30	356,76	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS					
	VV		23,76*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		24,948			
21	K	622325201	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	333,679	5,00	1 668,40	CS ÚRS 2020 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	VV		štíty					
	VV		333,679		333,679			
22	K	622325201	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	1 959,584	5,00	9 797,92	CS ÚRS 2020 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	P		Poznámka k položce: v ceně je započítáno lokální přestěrkování a vyztužení perlínkou poškozených ploch průčelí					
	VV		průčelí					
	VV		1959,584		1 959,584			
23	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	333,679	392,66	131 022,40	CS ÚRS 2020 02
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn					
	VV		štíty					
	VV		11,88*14,17*2		336,679			
	VV		ostění oken					
	VV		1,5*4*0,35*10*2		42,000			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		-1,5*1,5*10*2		-45,000			
	VV		Součet		333,679			
24	K	6228210.R01		m2	74,873	110,00	8 236,03	
	PP		Sanace omítek podhledů a balkonových čílek					
	VV		30% z celkové výměry					
	VV		249,575/100*30		74,873			
25	K	622821031	Vnější vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	31,418	5,00	157,09	CS ÚRS 2020 02
	PP		Sanační omítka vnějších ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně					
	VV		sanace a reprofilace hlobkově porušeného zdiva - předpoklad					
	VV		10% z celkové plochy štitového průčelí					
	VV		11,88*14,17*2		336,679			
	VV		-1,5*1,5*10		-22,500			
	VV		Mezisoučet		314,179			
	VV		314,179/100*10		31,418			
26	K	622821081	Příplatek k vnější vyrovnávací sanační omítce ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	62,836	5,00	314,18	CS ÚRS 2020 02
	PP		Sanační omítka vnějších ploch Příplatek k cenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách -1031					
	VV		31,418*2		62,836			
27	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začíšťovací lišty	m2	995,288	3,00	2 985,86	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu					
	VV		Štíty					
	VV		1,5*1,5*10		22,500			
	VV		jižní průčelí					
	VV		1,5*1,2*40		72,000			
	VV		0,6*2,1*40		50,400			
	VV		1,5*1,5*50		112,500			
	VV		2,1*1,5*75		236,250			
	VV		0,65*0,65*15		6,338			
	VV		1,6*2,1*5		16,800			
	VV		severní průčelí					
	VV		1,5*1,2*40		72,000			
	VV		0,6*2,1*40		50,400			
	VV		1,5*1,5*45		101,250			
	VV		2,1*1,5*45		141,750			
	VV		1,8*0,9*40		64,800			
	VV		1,8*2,7*5		24,300			
	VV		1,2*1,2*5		7,200			
	VV		1,6*2,1*5		16,800			
	VV		Součet		995,288			
28	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	2 293,263	53,30	122 230,92	CS ÚRS 2020 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		štíty					
	VV		11,88*14,17*2		336,679			
	VV		ostění oken					
	VV		1,5*4*0,35*10*2		42,000			
	VV		Jižní a severní průčelí					
	VV		76,62*14,17*2		2 171,411			
	VV		3,4*4,5*5		76,500			
	VV		3,4*2,385/2*5		20,273			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		-1,5*1,5*10*2		-45,000			
	VV		-1,2*1,5*80		-144,000			
	VV		-0,6*2,1*80		-100,800			
	VV		-1,5*1,5*95		-213,750			
	VV		-2,1*1,5*120		-378,000			
	VV		-1,8*0,9*40		-64,800			
	VV		-1,8*2,7*5		-24,300			
	VV		-1,2*1,2*5		-7,200			
	VV		-0,6*0,6*15		-5,400			
	VV		-1,6*2,1*10		-33,600			
	VV		ostění oken					
	VV		1,5*4*0,25*10*2		30,000			
	VV		(1,2*1,5)*2*0,25*80		72,000			
	VV		(0,6+2,1)*2*0,25*80		108,000			
	VV		1,5*0,25*4*95		142,500			
	VV		(2,1+1,5)*2*0,25*120		216,000			
	VV		(1,8+0,9)*2*0,25*40		54,000			
	VV		(1,8+2,7)*2*0,25*5		11,250			
	VV		1,2*4*0,25*5		6,000			
	VV		0,6*4*0,25*15		9,000			
	VV		(2,1+1,6+2,1)*0,25*10		14,500			
	VV		Součet		2 293,263			
29	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	249,575	53,30	13 302,35	CS ÚRS 2020 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		podhledy střechy					
	VV		(76,62+11,88)*2*0,55		97,350			
	VV		podhledy lodžii					
	VV		2,7*0,7*80		151,200			
	VV		čílka balkonů					
	VV		(0,7+2,7+0,7)*0,25		1,025			
	VV		Součet		249,575			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				537 359,80	
30	K	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	2 604,863	65,60	170 879,01	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m					
	VV		štíty					
	VV		11,88*14,17*2		336,679			
	VV		Jižní a severní průčelí					
	VV		76,62*14,17*2		2 171,411			
	VV		3,4*4,5*5		76,500			
	VV		3,4*2,385/2*5		20,273			
	VV		Součet		2 604,863			
31	K	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	234 437,670	0,40	93 775,07	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1122					
	VV		2604,863*90 'Přepočtené koeficientem množství		234 437,670			
32	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	2 604,863	43,95	114 483,73	CS ÚRS 2020 02
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky přes 10 do 25 m					
33	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	2 604,863	1,00	2 604,86	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					
34	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	234 437,670	0,01	2 344,38	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111					
	VV		2604,863*90 'Přepočtené koeficientem množství		234 437,670			
35	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	2 604,863	0,60	1 562,92	CS ÚRS 2020 02
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	80,000	11,00	880,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm					
	VV		kotvení stříšek vchodů					
	VV		4*4*5		80,000			
37	K	953965121	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	80,000	16,50	1 320,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm					
38	K	966080111	Bourání kontaktního zateplení z desek z minerální vlny tloušťky do 60 mm	m2	321,679	54,00	17 370,67	CS ÚRS 2020 02
	PP		Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z desek z minerální vlny, tloušťky do 60 mm					
	VV		štitý					
	VV		11,88*14,17*2		336,679			
	VV		ostění oken					
	VV		(1,5+1,5)*2*0,25*10*2		30,000			
	VV		odpočet ploch oken					
	VV		-1,5*1,5*10*2		-45,000			
	VV		Součet		321,679			
39	K	96608401.R01	Demontáž opláštění stěn fasády - plastové lamely	m2	321,679	162,00	52 112,00	
	PP		Demontáž opláštění stěn fasády - plastové lamely					
	VV		321,679		321,679			
40	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl do 2 m2	m2	72,000	400,00	28 800,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2					
	VV		severní průčelí					
	VV		"chodbové dvoukřídlové"1,8*0,9*40		64,800			
	VV		"chodbové vikýřové"1,2*1,2*5		7,200			
	VV		Součet		72,000			
41	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl přes 4 m2	m2	24,300	640,00	15 552,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy přes 4 m2					
	VV		severní průčelí					
	VV		"chodbové sestavy"1,8*2,7*5		24,300			
42	K	978015321	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 10%	m2	333,679	2,00	667,36	CS ÚRS 2020 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu do 10 %					
	VV		štitý					
	VV		333,679		333,679			
43	K	978015321	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 10%	m2	1 959,584	2,00	3 919,17	CS ÚRS 2020 02
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu do 10 %					
	VV		průčelí					
	VV		1959,584		1 959,584			
44	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	1 243,545	25,00	31 088,63	CS ÚRS 2020 02
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým					
	VV		1243,545		1 243,545			
	D	997	Přesun sutě				84 897,96	
45	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	26,289	440,00	11 567,16	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
46	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	368,046	9,90	3 643,66	CS ÚRS 2020 02
	PP		Odvoz sutí 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		26,289*14 *Přepočtené koeficientem množství		368,046			
47	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	26,289	2 650,81	69 687,14	CS ÚRS 2020 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	D	998	Přesun hmot				47 507,63	
48	K	998012023	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 24 m	t	172,755	275,00	47 507,63	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 174 929,26	
	D	764	Konstrukce klempířské				14 295,24	
49	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	30,000	43,75	1 312,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí					
	VV		štitová okna					
	VV		1,5*10*2		30,000			
50	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	30,000	431,25	12 937,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		štitová okna 1,5*10*2		30,000			
51	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,087	520,00	45,24	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	766	Konstrukce truhlářské				456 565,84	
52	K	766622135	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do celostěnových panelů	m2	64,800	945,00	61 236,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky do 1,5 m					
	VV		chodbová okna 1,8*0,9*8*5		64,800			
53	M	61140051	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	64,800	4 164,00	269 827,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m					
54	K	766622137	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky přes 2,5 m s rámem do celostěnových panelů	m2	24,300	945,00	22 963,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky přes 2,5 m					
	VV		sestava 1,8*2,7*5		24,300			
55	M	61140055	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m	m2	24,300	4 034,00	98 026,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m					
56	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	2,717	1 065,00	2 893,61	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
57	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	2,717	596,00	1 619,33	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	767	Konstrukce zámečnické				57 205,17	
58	K	767812112	Montáž markýz výsuvných nebo kazetových šířky do 3500 mm na zeď	kus	5,000	3 080,00	15 400,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž markýz výsuvných nebo kazetových na zeď, šířky přes 2 000 do 3 500 mm					
	P		Poznámka k položce: chemické kotvy jsou oceněny samostatnou položkou					
59	M	283150	Výroba a dodávka atypické vchodové pultové stříšky 3000x980 mm, provedení z Ja 50x30x3 , povrchová úprava zinkováním, výplň polykarbonát tl.10 mm, zabudovaný okapový systém	kus	5,000	8 140,00	40 700,00	
	PP		Výroba a dodávka atypické vchodové pultové stříšky 3000x980 mm, provedení z Ja 50x30x3 , povrchová úprava zinkováním, výplň polykarbonát tl. 10 mm, zabudovaný okapový systém					
	P		Poznámka k položce: cena obsahuje, výrobu a dodávku na místo stavby, včetně dílenské dokumentace					
60	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	561,000	1,97	1 105,17	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 624 867,46	
61	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	1 959,584	39,23	76 874,48	CS ÚRS 2020 02
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový					
	VV		Jižní a severní průčelí					
	VV		76,62*14,17*2		2 171,411			
	VV		3,4*4,5*5		76,500			
	VV		3,4*2,385/2*5		20,273			
	VV		odpočet otvorů					
	VV		-1,2*1,5*80		-144,000			
	VV		-0,6*2,1*80		-100,800			
	VV		-1,5*1,5*95		-213,750			
	VV		-2,1*1,5*120		-378,000			
	VV		-1,8*0,9*40		-64,800			
	VV		-1,8*2,7*5		-24,300			
	VV		-1,2*1,2*5		-7,200			
	VV		-0,6*0,6*15		-5,400			
	VV		-1,6*2,1*10		-33,600			
	VV		ostění oken					
	VV		1,5*4*0,25*10*2		30,000			
	VV		(1,2*1,5)*2*0,25*80		72,000			
	VV		(0,6+2,1)*2*0,25*80		108,000			
	VV		1,5*0,25*4*95		142,500			
	VV		(2,1+1,5)*2*0,25*120		216,000			
	VV		(1,8+0,9)*2*0,25*40		54,000			
	VV		(1,8+2,7)*2*0,25*5		11,250			
	VV		1,2*4*0,25*5		6,000			
	VV		0,6*4*0,25*15		9,000			
	VV		(2,1+1,6+2,1)*0,25*10		14,500			
	VV		Součet		1 959,584			
62	K	783827125	Krycí jednonásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	3 919,168	394,98	1 547 992,98	CS ÚRS 2020 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2					
	VV		silikonový dvojnásobný nátěr					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		1959,584*2			3 919,168			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				21 995,55	
63	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací	m2	89,100	23,00	2 049,30	CS ÚRS 2020 02
PP			Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací					
VV			omytím oken dvojitých nebo zdvojených		64,800			
VV			1,8*0,9*8*5					
VV			1,8*2,7*5		24,300			
VV			Součet		89,100			
64	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	135,000	17,25	2 328,75	CS ÚRS 2020 02
PP			Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací					
VV			omytím podlah					
VV			podesty schodiště s vyměněnými okny		135,000			
VV			2*1,5*9*5					
65	K	784211107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných na schodišti výšky do 3,80 m	m2	130,500	135,00	17 617,50	CS ÚRS 2020 02
PP			Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorně výborně na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m					
VV			ostění oken po jejich osazení		22,500			
VV			(1,8+2,7)*2*5*0,5		108,000			
VV			(1,8+0,9)*2*8*5*0,5					
VV			Součet		130,500			