

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202103

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

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	10.06.2021
Zadavatel:		IČ:	
Statutární město Olomouc		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	25904116
LANEX Olomouc s.r.o., Brněnská 47, 779 00 Olomouc		DIČ:	CZ25904116
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	86733796
Valová Radka		DIČ:	

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz) sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>6 879 632,31</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	6 879 632,31	1 031 944,85
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>7 911 577,16</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 202103

**Stavba:** Opravy bytového domu , Kosmonautů, blok 12,16 a 20, Olomouc

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	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>6 879 632,31</b>	<b>7 911 577,16</b>	
01	Fasáda	5 574 439,87	6 410 605,85	STA
02	Balkony	289 318,40	332 716,16	STA
03	Střecha	981 004,04	1 128 154,65	STA
05	VRN	34 870,00	40 100,50	STA

# 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:

25904116

DIČ:

CZ25904116

IČ:

DIČ:

IČ:

86733796

DIČ:

**Cena bez DPH**

**5 574 439,87**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	5 574 439,87	15,00%	836 165,98

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 410 605,85**

# 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

**5 574 439,87**

HSV - Práce a dodávky HSV	2 042 994,09
1 - Zemní práce	3 276,00
5 - Komunikace pozemní	7 862,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 008 007,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	997 014,07
997 - Přesun sutě	17 206,30
998 - Přesun hmot	9 627,48
PSV - Práce a dodávky PSV	3 531 445,78
764 - Konstrukce klempířské	14 295,24
766 - Konstrukce truhlářské	526 215,84
767 - Konstrukce zámečnické	184 050,34
783 - Dokončovací práce - nátěry	2 766 888,81
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	39 995,55

# 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:

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

**5 574 439,87**

D		HSV	Práce a dodávky HSV						2 042 994,09
D		1	Zemní práce						3 276,00
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	252,000	6,00	1 512,00	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:						
	VV		předpoklad 20% demontované dlažby bude odvezeno na skládku ((127+11,5-3*5)*2)+5		252,000				
	VV		Součet		252,000				
2	K	181911101	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 2 bez zhuštění ručně	m2	252,000	7,00	1 764,00	CS ÚRS 2020 02	
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 bez zhuštění						
	VV		urovnání stávajícího podkladu pod okapový chodník, bez doplnění materiálu(oceněn samostatně)						
	VV		((127+11,5-3*5)*2)+5		252,000				
	D	5	Komunikace pozemní						7 862,40
3	K	596811123	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy přes 300 m2	m2	252,000	26,00	6 552,00	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 téženeho 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	50,400	26,00	1 310,40	CS ÚRS 2020 02	
	PP		dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní						
	VV		předpoklad výměny dlaždic 20%						
	VV		((127+11,5-3*5)*2)+5)*0,2		50,400				
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						1 008 007,84
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	261,000	571,27	149 101,47	CS ÚRS 2020 02	
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.						
	VV		chodbová okna						
	VV		(1,8+0,9)*2*8*5		216,000				
	VV		chodbová sestava						
	VV		(1,8+2,7)*2*5		45,000				
	VV		Součet		261,000				
7	K	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	291,679	937,49	273 446,15	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		Součet		291,679				
8	M	63151529	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 120mm	m2	297,510	440,22	130 969,85	CS ÚRS 2020 02	
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,036 tl 120mm						
	VV		291,679*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		297,510				
9	K	622222051	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				
10	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=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 λ=0,036 tl 40mm						
	VV		120*0,35		42,000				
	VV		42*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		46,200				
11	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevných mechanicky	m	23,760	75,00	1 782,00	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení základních soklových					
	VV		připevněných hmoždinkami					
			11,88*2		23,760			
12	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 OK			
13	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	353,360	47,25	16 696,26	CS ÚRS 2020 02
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních					
	VV		apod. lepených do tmelu					
			120+120+8*14,17		353,36			
14	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	126,000	23,10	2 910,60	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS					
	VV		120*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		126,000			
15	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	31,500	31,90	1 004,85	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží					
	VV		ETICS					
	VV		1,5*20		30,000			
	VV		30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	31,5	31,500			
16	M	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	31,500	30,80	970,20	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet					
	VV		ETICS					
	VV		30*1,05 *Přepočtené koeficientem množství	31,5	31,500			
17	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	182,030	14,30	2 603,03	CS ÚRS 2020 02
	PP		profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS					
	VV		(8*14,17+20*2*1,5)*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		182,030			
18	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					
	VV		štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	VV		štítů					
	VV		333,679		333,679			
19	K	622325201	Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	3 134,674	5,00	15 673,37	CS ÚRS 2020 02
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1					
	P		štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	VV		Poznámka k položce:					
	VV		v ceně je započítáno lokální přestěrkování a vyztužení perlínkou					
	VV		poškozených ploch průčelí					
	VV		průčelí					
	VV		3134,674		3 134,674			
20	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					
	VV		penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn					
	VV		štítů					
	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			
21	K	6228210.R01		m2	115,830	110,00	12 741,30	
	PP		Sanače omítek podhledů a balkonových čítek					
	VV		30% z celkové výměry					
	VV		386,1/100*30		115,830			
22	K	622821031	Vnější vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	29,168	5,00	145,84	CS ÚRS 2020 02
	PP		Sanační omítka vnějších ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl.					
	VV		do 20 mm ručně					
	VV		sanače a reprofilace hlubkové porušeného zdiva - předpoklad					
	VV		10% z celkové plochy štitového průčelí					
	VV		11,88*14,17*2		336,679			
	VV		-1,5*1,5*10*2		-45,000			
	VV		Mezisoučet		291,679			
	VV		291,679/100*10		29,168			
23	K	622821081	Příplatek k vnější vyrovnávací sanační omítce ZKD 10 mm omítky prováděné ručně ve více vrstvách	m2	58,336	5,00	291,68	CS ÚRS 2020 02
	PP		Sanační omítka vnějších ploch Příplatek k cenám: za každých dalších					
	VV		10 mm omítky prováděné ve více vrstvách -1031					
	VV		29,168*2		58,336			
24	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty	m2	1 017,788	3,00	3 053,36	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí					
	VV		výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lišty					
	VV		Štítů					
	VV		1,5*1,5*10*2		45,000			
	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		1 017,788			
25	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	3 468,353	53,30	184 863,21	CS ÚRS 2020 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		Jižní a severní průčelí					
	VV		odpočet otvorů		3743,424			
	VV				-975,45			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		ostění oken			366,7		
	VV		KZS			333,679		
	VV		Součet			3 468,353		
26	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	386,100	53,30	20 579,13	CS ÚRS 2020 02
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
	VV		podhledy střechy					
	VV		(127+12)*2*0,55		152,900			
	VV		podhledy lodžii					
	VV		2,7*0,7*80		151,200			
	VV		čítka balkonů					
	VV		(0,7+2,7+0,7)*0,25*80		82,000			
	VV		Součet			386,100		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				997 014,07	
27	K	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	4 961,664	65,60	325 485,16	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		13,5*14,4*2		388,800			
	VV		Jižní a severní průčelí					
	VV		126,48*14,4*2		3 642,624			
	VV		4,48*4,5*5		100,800			
	VV		80*14,4*0,36*2		829,44			
	VV		Součet			4 961,664		
28	K	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	446 549,760	0,40	178 619,90	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		4961,664*90 *Přepočtené koeficientem množství		446 549,760			
29	K	941111822	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	4 961,664	43,95	218 065,13	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					
30	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		kovtení stříšek vchodů					
	VV		2*4*10		80,000			
31	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					
32	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		štíty					
	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		
33	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			
34	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídla pl do 2 m2	m2	64,800	400,00	25 920,00	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		Součet			64,800		
35	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídla 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			
36	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		štíty					
	VV		333,679		333,679			
37	K	978015321	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 10%	m2	3 134,674	2,00	6 269,35	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		3 134,674		3 134,674			
38	K	979054441	Očištění vybouraných z desek nebo dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	252,000	25,00	6 300,00	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 těžným					
	VV		1243,545		1 243,545			
39	K	979-01	Tmelení styku zateplení ostění a rámu oken akrylátovým tmelem a 190ks mřížek	bm	1 772,500	49,00	86 852,50	CS ÚRS 2020 02
40	K	979-02	Nátěr zábradlí zadních vstupů (ze strany Jungmanova)	vchod.	5,000	950,00	4 750,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
41	K	979-03	Nátěr HUP vč. potrubí	kus	5,000	670,00	3 350,00	CS ÚRS 2020 02
42	K	979-04	Umytí schodů vstupu tlakovou vodou	kus	10,000	350,00	3 500,00	CS ÚRS 2020 02
43	K	979-06	Oprava soklové části	kpl.	10,000	5 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2020 02
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>17 206,30</b>	
44	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,328	440,00	2 344,32	CS ÚRS 2020 02
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
45	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	74,592	9,90	738,46	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			
46	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	5,328	2 650,81	14 123,52	CS ÚRS 2020 02
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>9 627,48</b>	
47	K	998012023	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 24 m	t	35,009	275,00	9 627,48	CS ÚRS 2020 02
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdvaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
<b>D PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>3 531 445,78</b>	
<b>D 764</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>14 295,24</b>	
48	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			štítová okna					
VV			1,5*10*2		30,000			
49	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					
VV			štítová okna					
VV			1,5*10*2		30,000			
50	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					
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>526 215,84</b>	
51	K	76622135	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					
VV			1,8*0,9*8*5		64,800			
52	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					
53	K	76622137	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					
VV			1,8*2,7*5		24,300			
54	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					
55	M	61140055	doplňky k oknům - samostatný rozpočet	kpl.	1,000	56 370,00	56 370,00	CS ÚRS 2020 02
56	K	7833013031	Nátěr parapetů vč. překrývacího plechu u schodišťových oken	bm	81,000	130,00	10 530,00	CS ÚRS 2020 02
57	K	7833013032	Nátěr oken strojoven bílou barvou - pouze vnější pohledová plocha	kus	5,000	550,00	2 750,00	CS ÚRS 2020 02
58	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					
59	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					
<b>D 767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>184 050,34</b>	
60	K	767812112	Montáž markýz výsuvných nebo kazetových šířky do 3500 mm na zeď	kus	10,000	3 080,00	30 800,00	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					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	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	10,000	8 140,00	81 400,00	
	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 dilenských dokumentace					
62	K	767-01	Dodávka a montáž sušáků na prádlo na balkonové zábradlí z L profilů vč. nátěru	pár	80,000	870,50	69 640,00	CS ÚRS 2020 02
63	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1 122,000	1,97	2 210,34	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				2 766 888,81	
64	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	3 520,774	39,23	138 119,96	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		3743,424			
	VV		odpočet otvorů		-975,45			
	VV		ostění oken		366,7			
	VV		podhledy		386,1			
	VV		Součet		3 520,774			
65	K	783827125	Krycí jednonásobný silikonový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	6 655,448	394,98	2 628 768,85	CS ÚRS 2020 02
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek jednonásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikonový					
	VV		dvojnásobný nátěr		6 655,448			
	VV		3134,674*2+386,1					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				39 995,55	
66	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 omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
	VV		1,8*0,9*8*5		64,800			
	VV		1,8*2,7*5		24,300			
	VV		Součet		89,100			
67	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 omytím podlah					
	VV		podesty schodiště s vyměňovacími okny		135,000			
	VV		2*1,5*9*5					
68	K	784211107	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných na schodišti výšky do 3,80 m	m2	130,500	135,00	17 617,50	CS ÚRS 2020 02
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné 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		130,500			
	VV		Součet		130,500			
69	K	784-01	Úprava struktury ostění z exteriéru u již dřívě vyměřovaných oken	bm	500,000	36,00	18 000,00	CS ÚRS 2020 02

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**02 - Balkony**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.06.2021

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

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

IČ:

DIČ:

25904116

CZ25904116

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Valová Radka

IČ:

DIČ:

86733796

Poznámka:

Lešení je zahrnuto v části 01 - Fasáda

**Cena bez DPH**

**289 318,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	289 318,40	15,00%	43 397,76

**Cena s DPH**

**v CZK**

**332 716,16**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**02 - Balkony**

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

**289 318,40**

HSV - Práce a dodávky HSV

55 682,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

55 682,50

PSV - Práce a dodávky PSV

233 635,90

783 - Dokončovací práce - nátěry

233 635,90

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**02 - Balkony**

Místo:

Datum: 10.06.2021

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

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

**289 318,40**

D		HSV	Práce a dodávky HSV					55 682,50
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					55 682,50
PP		Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě						
1	K	985311312	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovými sanačními maltami tl 20 mm	m2	55,000	600,00	33 000,00	CS ÚRS 2020 02
PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm						
VV		36% z celkové plochy						
VV		151,2/100*36,4						55,000
2	K	985311912	Příplatek při reprofiliaci sanačními maltami za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	55,000	50,00	2 750,00	CS ÚRS 2020 02
PP		Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě						
3	K	985321211	Ochranný nátěr výztuže na epoxidové bázi stěn, líce kleneb a podhledů 1 vrstva tl 1 mm	m2	55,000	225,00	12 375,00	CS ÚRS 2020 02
PP		Ochranný nátěr betonářské výztuže 1 vrstva tloušťky 1 mm na epoxidové bázi stěn, líce kleneb a podhledů						
4	K	985321912	Příplatek k cenám ochranného nátěru výztuže za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	55,000	6,50	357,50	CS ÚRS 2020 02
PP		Ochranný nátěr betonářské výztuže Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě						
5	K	985-01	Oprava soklové části pod prahem balkonových dveří	kus	75,000	96,00	7 200,00	CS ÚRS 2020 02
PP								
D		PSV	Práce a dodávky PSV					233 635,90
D		783	Dokončovací práce - nátěry					233 635,90
6	K	783301303	Nátěr okapnic balkonových desek z horní strany, penetrace betonu, tmelení	bm	312,000	175,50	54 756,00	CS ÚRS 2020 02
PP								
7	K	783-01	Nátěr spodní strany balkonové okapnice a maltového čela balkonové desky	kus	80,000	230,00	18 400,00	CS ÚRS 2020 02
PP								
8	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	754,000	6,50	4 901,00	CS ÚRS 2020 02
PP		Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení						
9	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	754,000	40,25	30 348,50	CS ÚRS 2020 02
PP		Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
10	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	754,400	46,00	34 702,40	CS ÚRS 2020 02
PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						
11	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	754,400	120,00	90 528,00	CS ÚRS 2020 02
PP		Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní						

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**03 - Střecha**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.06.2021

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

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

IČ:

DIČ:

25904116

CZ25904116

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Valová Radka

IČ:

DIČ:

86733796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**981 004,04**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	981 004,04	15,00%	147 150,61

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 128 154,65**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**03 - Střecha**

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

**981 004,04**

HSV - Práce a dodávky HSV

39 364,16

997 - Přesun sutě

39 364,16

PSV - Práce a dodávky PSV

941 639,88

712 - Povlakové krytiny

941 639,88

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**03 - Střecha**

Místo:

Datum: 10.06.2021

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

Projektant:

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

**981 004,04**

D		HSV	Práce a dodávky HSV					39 364,16	
D		997	Přesun sutě					39 364,16	
1	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m s omezením mechanizace	t	3,193	1 650,00	5 268,45	CS ÚRS 2020 02	
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m						
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,193	1 650,00	5 268,45	CS ÚRS 2020 02	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	44,702	55,00	2 458,61	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			3,193*14 'Přepočtené koeficientem množství	44,702					
4	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	15,981	1 650,00	26 368,65	CS ÚRS 2020 02	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04						
D		PSV	Práce a dodávky PSV					941 639,88	
D		712	Povlakové krytiny					941 639,88	
5	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° odškrábáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	1 596,250	13,50	21 549,38	CS ÚRS 2020 02	
PP			Odstranění ze střech plochých do 10° mechu odškrábáním a očištěním s urovnáním povrchu						
P			Poznámka k položce:						
VV			hrubé očištění						
VV			25,54*5*6,25*2	1 596,250					
6	K	7123009.01	Prořezání poškozených částí stávající krytiny (např. prořezání bouli), vč. prořezání spár	m2	478,875	150,00	71 831,25	kalkulovaná položka	
PP			Prořezání poškozených částí stávající krytiny (např. prořezání bouli), vč. prořezání spár						
VV			30% z celkové výměry						
VV			1596,25/100*30	478,875					
7	K	7123009.02	Mechanické dočištění před položením nové povlakové krytiny	m2	1 596,250	25,00	39 906,25	kalkulovaná položka	
PP			Mechanické dočištění před položením nové povlakové krytiny						
8	K	7123009.03		kus	50,000	135,00	6 750,00		
PP			Demontáž a zpětná montáž větracích hlavíc						
9	K	71236341.01	Překotvení stávající krytiny z asfaltových šindelů	m2	1 596,250	67,50	107 746,88	kalkulovaná položka	
PP			Překotvení stávající krytiny z asfaltových šindelů						
P			Poznámka k položce:						
VV			předpoklad 3 ks kotev /m2						
10	K	712420932	Provedení údržby povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° nátěrem asfaltovým	m2	1 596,250	7,50	11 971,88	CS ÚRS 2020 02	
PP			Provedení údržby povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° nátěradly a tmely za horka nátěrem asfaltovým						
11	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	3,193	9 800,00	31 291,40	CS ÚRS 2020 02	
PP			lak penetrační asfaltový						
VV			1596,25*0,002 'Přepočtené koeficientem množství	3,193					
12	K	712441559	Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	1 615,000	136,30	220 124,50	CS ÚRS 2020 02	
PP			Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše						
VV			25,54*5*6,25*2	1 596,250					
VV			vytažení na štítové atiky dělící i okrajové						
VV			6,25*0,3*2*5	18,750					
VV			Součet	1 615,000					
13	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	1 857,250	159,30	295 859,93	CS ÚRS 2020 02	
PP			pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu						
P			Poznámka k položce:						
VV			Vrchní pás , např. ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR tl. 4,0 mm						
VV			1615*1,15 'Přepočtené koeficientem množství	1 857,250					
15	K	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	14,788	2 650,00	39 188,20	CS ÚRS 2020 02	
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	14,788	2 216,00	32 770,21	CS ÚRS 2020 02
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
17	K	998-01	Demontáž, likvidace, dodávka a montáž nového střešního výlezu	kus	5,000	5 650,00	28 250,00	CS ÚRS 2020 02
18	K	998-02	Demontáž, zpětná montáž hromosvodového vedení	kpl.	1,000	13 900,00	13 900,00	CS ÚRS 2020 02
19	K	998-03	Revize hromosvodu	kpl.	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 02
20	K	998-04	Jistící body	kus	10,000	870,00	8 700,00	CS ÚRS 2020 02
21	K	998-05	Dodávka a montáž nových krycích "kloboučků" odvětrání kanalizace	kus	10,000	980,00	9 800,00	CS ÚRS 2020 02



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**04 - VRN**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10.06.2021

Zadavatel:

Statutární město Olomouc

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

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

IČ:

DIČ:

25904116

CZ25904116

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Valová Radka

IČ:

DIČ:

86733796

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**34 870,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	34 870,00	15,00%	5 230,50

**Cena s DPH**

**v CZK**

**40 100,50**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**04 - VRN**

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

**34 870,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

34 870,00

VRN3 - Zařízení staveniště

29 370,00

VRN6 - Územní vlivy

2 750,00

VRN7 - Provozní vlivy

2 750,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

**04 - VRN**

Místo:

Datum: 10.06.2021

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Projektant:

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

**34 870,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

34 870,00

D VRN3 Zařízení stavenišť

29 370,00

1	K	030001000	Zařízení stavenišť	Kč	1,000	29 370,00	29 370,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

PP

Zařízení stavenišť

D VRN6 Územní vlivy

2 750,00

2	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000	2 750,00	2 750,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP

Územní vlivy

D VRN7 Provozní vlivy

2 750,00

3	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	2 750,00	2 750,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	----------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP

Provozní vlivy

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST