

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 249

Stavba: Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1, Slaný_rev02

KSO:
Místo: k.ú.Slaný

CC-CZ:
Datum: 21.7.2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
DAVA-CZ s.r.o.

IČ: 27872947
DIČ: CZ27872947

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující 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 sekce Cenové a technické podmínky

Cena bez DPH			6 888 892,69
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 888 892,69	1 446 667,46
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	8 335 560,15
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 249

Stavba: Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1, Slaný_rev02

Místo: k.ú.Slaný

Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 888 892,69	8 335 560,15	
00	Vedlejší a ostatní n...	125 000,00	151 250,00	STA
01	Stavební část	6 763 892,69	8 184 310,15	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1,
Slaný_rev02
Objekt:
00 - Vedlejší a ostatní n...

KSO:
Místo: k.ú.Slaný

CC-CZ:
Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
DAVA-CZ s.r.o.

IČ: 27872947
DIČ: CZ27872947

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				125 000,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	125 000,00	21,00%	26 250,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	151 250,00
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1,
Slaný_rev02

Objekt: **00 - Vedlejší a ostatní n...**

Místo: k.ú.Slaný

Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	125 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	125 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	50 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	25 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	50 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1,
Slaný_rev02

Objekt: **00 - Vedlejší a ostatní n...**

Místo: k.ú.Slaný

Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

125 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 125 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 50 000,00

1	K	030001000.1	Zařízení staveniště	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
---	---	-------------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

D VRN4 Inženýrská činnost 25 000,00

2	K	041103000	Ostatní inženýrská činnost	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
---	---	-----------	----------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

P
*Poznámka k položce:
Např. náklady na restaurátorské záměry, dílenská dokumentace*

D VRN9 Ostatní náklady 50 000,00

3	K	092002000	Provozní opatření, ostatní náklady dle SoD, archivace úmělecko řemeslných prvků dle pasportu	kpl	1,000	50 000,00	50 000,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1,
Slaný_rev02

Objekt:
01 - Stavební část

KSO:
Místo: k.ú.Slaný

CC-CZ:
Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
DAVA-CZ s.r.o.

IČ: 27872947
DIČ: CZ27872947

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				6 763 892,69
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 763 892,69	21,00%	1 420 417,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	8 184 310,15
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1,
Slaný_rev02

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo: k.ú.Slaný

Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

6 763 892,69

HSV - Práce a dodávky HSV	664 120,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 538,60
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	526 684,44
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	119 657,51
997 - Přesun sutě	11 781,83
998 - Přesun hmot	458,40
PSV - Práce a dodávky PSV	6 099 771,91
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	13 160,82
712 - Povlakové krytiny	309 302,92
713 - Izolace tepelné	304 082,15
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	139 699,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	266 488,25
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	288 190,00
731 - Ústřední vytápění	607 950,00
21-M - Elektroinstalace	764 506,50
751 - Vzduchotechnika	118 420,20
763 - Konstrukce suché výstavby	351 221,23
764 - Konstrukce klempířské	37 461,23
766 - Konstrukce truhlářské	672 988,80
767 - Konstrukce zámečnické	97 000,00
771 - Podlahy z dlaždic	508 994,14
775 - Podlahy skládané	1 024 062,74
781 - Dokončovací práce - obklady	455 965,17
783 - Nátěry	19 361,25
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	120 049,51
787 - Dokončovací práce - zasklívání	868,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1,
Slaný_rev02

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo: k.ú.Slaný

Datum: 21.07.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: DAVA-CZ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

6 763 892,69

D	HSV	Práce a dodávky HSV					664 120,78	
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					5 538,60	
1	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,102	9 300,00	948,60	
	P		<i>Poznámka k položce: položka odhadní v době zpracování výkazu</i>					
			<i>výměr nedostatečné podkladky (stavebně konstrukční část)</i>					
	VV		"2NP-nový otvor-IPE 120*2*2,4*0,0106		0,051			
	VV		"3NP-nový otvor-IPE 120*2*2,4*0,0107		0,051			
	VV	ipe120	Součet		0,102			
2	M	13010744	ocel profilová IPE 120 jakost 11 375	t	0,102	45 000,00	4 590,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Hmotnost: 10,60 kg/m</i>					
	VV		ipe120		0,102			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					526 684,44	
3	K	611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	541,120	290,00	156 924,80	
	VV		"dle plošné výměry"548,5		548,500			
	VV		"odpočet SDK podhled koupelen"-2*(2*1,2*0,9+1,7*0,9)		-7,380			
	VV	om0	Součet		541,120			
4	K	61232114R	Vápenocementová omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	184,288	280,00	51 600,64	
	P		<i>Poznámka k položce: vč. potažení OSB stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty, následně penetrace a nanesení štukové vrstvy</i>					
	VV		"dle omítky na OSB deskách"1*sdk5+2*(sdk1+sdk2+sdk3+sdk4)-přek		184,288			
	VV	om	Součet		184,288			
5	K	612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	1 097,100	290,00	318 159,00	
	VV		1097,1		1 097,100			
	VV	om1	Součet		1 097,100			
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					119 657,51	
6	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1.9 m zatížení do 150 ka/m2	m2	548,500	85,00	46 622,50	
	VV		"dle výměry podlah"548,5		548,500			
	VV	podl	Součet		548,500			
7	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské vystavby při výšce podlaží do 4 m	m2	548,500	60,00	32 910,00	
	VV		548,500		548,500			
	VV	podl	Součet		548,500			
8	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	185,348	95,50	17 700,73	
	VV		"2NP"3,25*(2,93+1,5+1,9)		20,573			
	VV		"3NP"3,15*(4,94+1,5+2,78+2,37+5,3+0,85+1,93+1,49+1,6)		71,694			
	VV		"4NP"2,85*(9,77+1,9+3,35+6,73+5,24+0,97+2,0+1,5+1,2)		93,081			
	VV		Součet		185,348			
9	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	62,980	114,00	7 179,72	
	VV		"2NP"(2,75+2,68+1,93)*3,25		23,920			
	VV		"3NP"(1,49+4,18+3,38+1,75+1,6)*3,15		39,060			
	VV		Součet		62,980			
10	K	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	2,180	588,00	1 281,84	
	VV		"4NP"2,85*2,55*0,3		2,180			
	VV		Součet		2,180			
11	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	142,600	64,60	9 211,96	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce:, výměry viz.výkres stávajícího stavu</i>					
	VV		"2-4NP-bourání stávající dlažby"142,6		142,600			
	VV		Součet		142,600			
12	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	2,520	133,00	335,16	
	VV		"2.NP-3.NP"4*2,1*0,3		2,520			
	VV		Součet		2,520			
13	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní vč.křidel pl přes 2 m2	m2	8,250	180,00	1 485,00	
	VV		"zrušení stávajících dveří"					
	VV		"2NP"1,25*2,2		2,750			
	VV		"3NP"1,25*2,2*2		5,500			
	VV		Součet		8,250			
14	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	2,489	1 000,00	2 489,00	
	VV		"2NP"2,0*2,1*0,3		1,260			
	VV		"3NP"1,95*2,1*0,3		1,229			
	VV		Součet		2,489			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
15	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m ² "pro vtaňování překladů"4*2,4*0,1*0,12 Součet	m3	0,115	3 840,00	441,60	
	VV				0,115			
	VV				0,115			
D 997 Přesun sutě							11 781,83	
16	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	10,309	103,00	1 061,83	
17	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot, 14x	t	144,325	11,70	1 688,60	
18	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	10,309	105,00	1 082,45	
19	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	10,309	500,00	5 154,50	
20	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	7,529	205,00	1 543,45	
21	K	997013847	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01	t	2,780	450,00	1 251,00	CS ÚRS 2020 01
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.								
D 998 Přesun hmot							458,40	
22	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	1,528	300,00	458,40	
D PSV Práce a dodávky PSV							6 099 771,91	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							13 160,82	
23	K	711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na betonu, 2 vrstvy	m2	35,500	229,00	8 129,50	
	VV		"koupelny+wc"35,5		35,500			
	VV	hi1	Součet		35,500			
24	M	24551040	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová pod dlažbu	kg	53,250	93,40	4 973,55	
Poznámka k položce: Poznámka k položce: Spotřeba: 1,5 kg/m ² tl. 1 mm								
	VV		hi1*1,5		53,250			
	VV		Součet		53,250			
25	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	0,053	1 090,00	57,77	
D 712 Povlakové krytiny							309 302,92	
26	K	712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvě	m2	277,830	19,00	5 278,77	
Poznámka k položce: Poznámka k položce: Část na výškové úrovni +11.920 a část na úrovni +14.850								
	VV	st	"střecha"151,02+126,81		277,830			
	VV		Součet		277,830			
27	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	277,830	11,70	3 250,61	
	VV		st		277,830			
	VV		Součet		277,830			
28	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,111	50 800,00	5 638,80	CS ÚRS 2019 01
Poznámka k položce: Poznámka k položce: Poznámka k položce:, Spotřeba 0,3-0,4kg/m ² st*0,0004								
	VV				0,111			
29	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plně ploše	m2	278,000	101,00	28 078,00	CS ÚRS 2019 01
30	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnný minerálním posypem na horním povrchu	m2	305,800	137,00	41 894,60	CS ÚRS 2019 01
31	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	277,830	169,00	46 953,27	
	VV		st		277,830			
	VV		Součet		277,830			
32	M	28322000	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm šedá	m2	319,505	280,00	89 461,40	
	VV		st*1,15		319,505			
	VV		Součet		319,505			
33	K	712363504	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl do 200 mm vnitřní pole, budova v do 18m	m2	194,481	188,00	36 562,43	
	VV		st*0,7		194,481			
	VV		Součet		194,481			
34	K	712363505	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl do 200 mm krajní pole, budova v do 18m	m2	55,566	252,00	14 002,63	
	VV		st*0,2		55,566			
	VV		Součet		55,566			
35	K	712363506	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu TI tl do 200 mm rohové pole, budova v do 18m	m2	27,783	317,00	8 807,21	
	VV		st*0,1		27,783			
	VV		Součet		27,783			
36	K	712363673	Provedení povlakové krytiny mechanicky kotvené profily do betonu	m	62,000	92,30	5 722,60	
	VV	i	"část na výškové úrovni +11.920"62,0		62,000			
	VV		Součet		62,000			
37	M	55344001	okapnice široká z poplastovaného plechu (PVC-P) řs 150mm	m	68,200	111,00	7 570,20	
	VV		l*1,1		68,200			
	VV		Součet		68,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
38	K	712363674R	Provedení a pohledové zpracování prostupů na ploché střeše	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
39	K	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	0,902	1 200,00	1 082,40	
D 713			Izolace tepelné					304 082,15
40	K	713141135	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	277,830	79,30	22 031,92	
	VV		st		277,830			
	VV		Součet		277,830			
41	M	28376520	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou 1200x2400x160mm	m2	283,387	990,00	280 553,13	
	VV		st*1,02		283,387			
	VV		Součet		283,387			
42	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	1,361	1 100,00	1 497,10	
D 721			Zdravotnicka - vnitřní kanalizace					139 699,00
43	K	72110	potrubí hrdlové, PP HT, DN40, přípojovací	m	11,000	262,00	2 882,00	
44	K	72111	potrubí hrdlové, PP HT, DN50, přípojovací	m	27,000	283,00	7 641,00	
45	K	72112	potrubí hrdlové, PP HT, DN110, přípojovací	m	15,000	390,00	5 850,00	
46	K	72113	potrubí hrdlové, PP HT, DN110, stoupací	m	120,000	390,00	46 800,00	
47	K	72114	potrubí hrdlové, PP HT, DN110, zavěšené	m	55,000	390,00	21 450,00	
48	K	72115	plastové svařované potrubí, PPR PN16, D32, zavěšené pod stropem + TI tl. 9mm	m	40,000	357,00	14 280,00	
49	K	72116	napojení nového potrubí na stávající vedení	ks	2,000	1 580,00	3 160,00	
50	K	72120	umyvadlový sifon DN40, HL132/40	ks	7,000	784,00	5 488,00	
51	K	72121	kalich pro zachycování úkapů, HL21	ks	7,000	336,00	2 352,00	
52	K	72122	dřezový sifon s pračkovou přípojkou, HL100/50	ks	7,000	472,00	3 304,00	
53	K	72123	pračkový sifon, HL400	ks	7,000	663,00	4 641,00	
54	K	72124	podomítkový kondenzační sifon, HL138	ks	3,000	903,00	2 709,00	
55	K	72125	sprchový sifon, HL514	ks	4,000	980,00	3 920,00	
56	K	72126	vanový sifon, HL51	ks	3,000	750,00	2 250,00	
57	K	72127	čisticí tvarovka DN110	ks	6,000	262,00	1 572,00	
58	K	72130	tlakové zkoušky a zkoušky těsnosti	kpl	1,000	10 500,00	10 500,00	
59	K	72131	přesun hmot	kpl	1,000	900,00	900,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Poznámka k položce: Veškeré položky jsou vykazovány v rozsahu dodávka materiálu + montáž. Typy zařizovacích předmětů budou definovány v rámci vzorkování.</i>								
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod					266 488,25
60	K	72210	Potrubí vícevrstvé, svařované, Fiber Basalt Plus, D20	m	113,750	315,00	35 831,25	
61	K	72211	Potrubí vícevrstvé, svařované, Fiber Basalt Plus, D25	m	125,000	336,00	42 000,00	
62	K	72212	Potrubí vícevrstvé, svařované, Fiber Basalt Plus, D32	m	35,000	388,00	13 580,00	
63	K	72213	Potrubí vícevrstvé, svařované, Fiber Basalt Plus, D40	m	5,000	462,00	2 310,00	
64	K	72214	tepelná nápleková izolace mirelon PRO tl. 9mm	m	125,000	20,00	2 500,00	
65	K	72220	zásobníkový el. ohříváč teplé vody, OKCE 125	ks	3,000	10 166,00	30 498,00	
66	K	72221	zásobníkový el. ohříváč teplé vody, OKCEV 100	ks	4,000	10 748,00	42 992,00	
67	K	72222	zásobníkový el. ohříváč teplé vody, TO 15 IN	ks	4,000	4 565,00	18 260,00	
68	K	72223	rohový ventil 3/8"x1/2"	ks	28,000	158,00	4 424,00	
69	K	72224	pračkový ventil 3/4"x1/2"	ks	14,000	242,00	3 388,00	
70	K	72225	zpětný ventil RV284, DN15	ks	4,000	367,00	1 468,00	
71	K	72226	zpětný ventil RV284, DN20	ks	7,000	475,00	3 325,00	
72	K	72227	uzavírací ventil R250D 1/2"	ks	8,000	336,00	2 688,00	
73	K	72228	uzavírací ventil R250D 3/4"	ks	21,000	446,00	9 366,00	
74	K	72229	uzavírací ventil s vypouštěním R250DS 1"	ks	2,000	662,00	1 324,00	
75	K	72230	filtr, R74A, 1/2"	ks	4,000	2 457,00	9 828,00	
76	K	72231	filtr, R74A, 3/4"	ks	7,000	2 670,00	18 690,00	
77	K	72232	pojistný ventil R140, 1/2"x6 Bar	ks	11,000	802,00	8 822,00	
78	K	72233	vodoměr podružný, místně odečítaný, DN15x1,5 m3/h	kpl	7,000	1 292,00	9 044,00	
79	K	72250	tlakové zkoušky a zkoušky těsnosti	kpl	1,000	5 250,00	5 250,00	
80	K	72251	přesun hmot	kpl	1,000	900,00	900,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Poznámka k položce: Veškeré položky jsou vykazovány v rozsahu dodávka materiálu + montáž. Typy zařizovacích předmětů budou definovány v rámci vzorkování.</i>								
D 725			Zdravotnicka - zařizovací předměty					288 190,00
81	K	72510	sprchová vanička, sprchová zástěna, sprchová nástěnná baterie termostatická	kpl	4,000	22 365,00	89 460,00	
82	K	72511	vana plechová, revizní dvířka na magnet, nástěnná vanová baterie termostatická	kpl	3,000	11 991,00	35 973,00	
83	K	72512	klozet závěsný, sedací prkénko s brzdou, přestěnový instalační systém geberit, splachovací tlačítko	kpl	7,000	10 861,00	76 027,00	
84	K	72513	umyvadlo keramické š. 550mm, naterie páková, stojánková	kpl	7,000	5 670,00	39 690,00	
85	K	72514	dřez nerezový, dřezová baterie stojánková, páková	kpl	7,000	6 720,00	47 040,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Veškeré položky jsou vykazovány v rozsahu dodávka materiálu + montáž. Typy zařizovacích předmětů budou definovány v rámci vzorkování.</i>								
D		731	Ústřední vytápění				607 950,00	
86	K	73110	Dod+mont indikátoru topných nákladů s externím senzorem	kus	34,000	11 760,00	399 840,00	
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: typ upřesněn dle dodavatele</i>								
87	K	73111	Koupební otopné těleso Korado Korlux Linear Klasic středové připojení barva bílá-KLCM 1500.450	ks	7,000	4 883,00	34 181,00	
88	K	73112	Termostatický ventil typ HM pro koupelnová tělesa-DN15	ks	7,000	1 491,00	10 437,00	
89	K	73113	Potrubi z trubek Cu včetně tvarovek, odboček, redukci, přechodů a tepelné izolace od Ø15x1	m	250,000	403,00	100 750,00	
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: předběžný odhad</i>								
90	K	73114	Dod+mont termostatu	kus	7,000	4 816,00	33 712,00	
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: typ upřesněn dle dodavatele</i>								
91	K	73115	Montáž zařízení	kpl	1,000	13 230,00	13 230,00	
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: vč. demontáže potrubí a případného přemístění otopných těles</i>								
92	K	73116	Doprava, zkoušky, uvedení do provozu a předání díla	kpl	1,000	15 800,00	15 800,00	
<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: Předpoklad využití stávající otopné sestavy s doplněním otopných těles</i>								
D		21-M	Elektroinstalace				764 506,50	
93	K	00000001	Demontáž stáv. el. instalace	ks	1,000	31 500,00	31 500,00	
94	K	00000001.1	PD skutečného stavu	ks	1,000	73 500,00	73 500,00	
95	K	00000001.2	Revize el. instalace	ks	1,000	21 000,00	21 000,00	
96	K	210010002	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=16mm (PO)	m	220,000	11,00	2 420,00	
97	K	210010003	trubka oheb.el.inst. typ 23 R=23mm (PO)	m	480,000	13,00	6 240,00	
98	K	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	ks	270,000	11,00	2 970,00	
99	K	210010312	krab.odbočná s víčkem (KO 97) kruhová bez zapoj.	ks	70,000	32,00	2 240,00	
100	K	210010313	krab.odbočná s víčkem (KO 125) čtverc. bez zap. (protahovací)	ks	14,000	53,00	742,00	
101	K	210010322	krab.odbočná s víčkem;svor.(KR 97) kruh. vč.zapoj.	ks	35,000	53,00	1 855,00	
102	K	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	ks	350,000	11,00	3 850,00	
103	K	210100001.1	ukončení vodiče UTP, osazení koncovkou	ks	66,000	53,00	3 498,00	
104	K	210100002	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 6mm2	ks	28,000	16,00	448,00	
105	K	210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	ks	70,000	21,00	1 470,00	
106	K	210110001	spín.nást.prost.obyč. 1-pólový - řazení 1	ks	25,000	53,00	1 325,00	
107	K	210110003	sériový přepínač - řazení 5 nást.prost.obyč.	ks	8,000	53,00	424,00	
108	K	210110004	střídací přepínač - řazení 6 nást.prost.obyč.	ks	16,000	53,00	848,00	
109	K	210110005	křížový přepínač - řazení 7 nást.prost.obyč.	ks	4,000	53,00	212,00	
110	K	210110043	sériový přep.stříd. - řazení 5/5A zápusť.vč.zap.	ks	4,000	53,00	212,00	
111	K	210111021	zás.v krabici prost.obyč. 10/16A 250V 2P+Z	ks	50,000	53,00	2 650,00	
112	K	210111022	dvojzás.v krabici 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	ks	106,000	53,00	5 618,00	
113	K	210190001	mont.oceloplech.rozvodnic do 20kg (RB)	ks	7,000	1 050,00	7 350,00	
114	K	210190003	mont.oceloplech.rozvodnic do 50kg (RE)	ks	2,000	1 580,00	3 160,00	
115	K	210200010.1	montáž svítidla stropní	ks	66,000	105,00	6 930,00	
116	K	210200027.1	montáž svítidla IP 45	ks	6,000	158,00	948,00	
117	K	210200027.1.1	montáž svítidla nástěnné	ks	7,000	105,00	735,00	
118	K	210800101	CYKY 2Ax1.5 mm2 750V (PO)	m	150,000	11,00	1 650,00	
119	K	210800105	CYKY 3Bx1.5 mm2 750V (PO)	m	890,000	11,00	9 790,00	
120	K	210800106	CYKY 3Cx2.5 mm2 750V (PO)	m	950,000	13,00	12 350,00	
121	K	210800115	CYKY 5Cx1.5 mm2 750V (PO)	m	120,000	13,00	1 560,00	
122	K	210800116	CYKY 5Cx2.5 mm2 750V (PO)	m	102,000	16,00	1 632,00	
123	K	210800525	CY 2.5 mm2 zelenožlutý (VU)	m	105,000	6,00	630,00	
124	K	210800526	CY 4 mm2 zelenožlutý (VU)	m	210,000	8,00	1 680,00	
125	K	210800528	CY 10 mm2 zelenožlutý (VU)	m	100,000	11,00	1 100,00	
126	K	210810013	CYKY-CYKYm 4Bx10 mm2 750V (VU)	m	100,000	63,00	6 300,00	
127	K	215112211	ovladač tlač. 0/1 vypínací 1-pólový	ks	18,000	53,00	954,00	
128	K	215112211.1	zvonkové tlačítko	ks	7,000	53,00	371,00	
129	K	215112221	zapojení ventilátoru	ks	7,000	105,00	735,00	
130	K	215142150	domácí telefon	ks	7,000	315,00	2 205,00	
131	K	216140002	zapojení el. bojleru	ks	7,000	105,00	735,00	
132	K	216140003	montáž elektroměru	ks	8,000	525,00	4 200,00	
133	K	216800114	CYKY 3Bx35+25 mm2 750V (PO)	m	70,000	158,00	11 060,00	
134	K	220280511.1	JY-St(y) 2x2x0.8mm (VU)	m	120,000	11,00	1 320,00	
135	K	220280511.2	vodič UTP Cat 6a	m	522,000	11,00	5 742,00	
136	K	220730001	telev.nebo rozhl.účasť.zás.průchozí nebo koncová	ks	7,000	105,00	735,00	
137	K	220730001.1	zásuvka DATA	ks	15,000	105,00	1 575,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
138	K	220730231	vodič KOAX	m	165,000	11,00	1 815,00	
139	K	22001	Podíl přidružených výkonů 4,80% z 21-M a navázaného materiálu	kpl	1,000	8 400,00	8 400,00	
140	M	00001	slaboproudý konektor, komplet RJ45	ks	66,000	16,00	1 056,00	
141	M	00002	LED svítidlo nástěnné - ozn. B	ks	7,000	1 050,00	7 350,00	
142	M	00002.1	LED svítidlo stropní - ozn. A	ks	66,000	1 050,00	69 300,00	
143	M	00002.2	LED svítidlo venkovní - ozn. C	ks	6,000	158,00	948,00	
144	M	00002.3	rozvaděč RB vč. vybavení typ 1	ks	6,000	15 800,00	94 800,00	
145	M	00002.4	rozvaděč RB vč. vybavení typ 2	ks	1,000	15 800,00	15 800,00	
146	M	00002.5	rozvaděč RE vč. vybavení pro 4 ET v pož. odolnosti	ks	2,000	23 100,00	46 200,00	
147	M	00002.6	rozvaděč R-SLB	ks	7,000	4 200,00	29 400,00	
148	M	00004	MEB	ks	2,000	5 250,00	10 500,00	
149	M	00005	autonomní optokouřový hlásič	ks	7,000	2 620,00	18 340,00	
150	M	00201	trubka ohebná instal. PVC 2316 R=16mm	m	220,000	11,00	2 420,00	
151	M	00202	trubka ohebná instal. PVC 2323 R=23	m	480,000	16,00	7 680,00	
152	M	00305	krabice KR 97	ks	35,000	37,00	1 295,00	
153	M	00306	krabice KO 97	ks	70,000	37,00	2 590,00	
154	M	00307	krabice KO 125	ks	14,000	105,00	1 470,00	
155	M	00313	2-rámeček	ks	8,000	37,00	296,00	
156	M	00313.1	4-rámeček	ks	7,000	58,00	406,00	
157	M	00313.2	krabice KU 68/1	ks	270,000	27,00	7 290,00	
158	M	00700	spínač kolébkový č. 1	ks	25,000	137,00	3 425,00	
159	M	00702	spínač kolébkový č. 5	ks	8,000	158,00	1 264,00	
160	M	00703	spínač kolébkový č. 6	ks	16,000	147,00	2 352,00	
161	M	00704	spínač kolébkový č. 7	ks	4,000	210,00	840,00	
162	M	00768	dvojzásuvka, 230V/16A, 2P+Z, IP 20	ks	106,000	178,00	18 868,00	
163	M	00775	zásuvka v krabici prost.obyč.10/16A 250V 2P+Z	ks	50,000	115,00	5 750,00	
164	M	00822	spínač kolébkový č. 5A (6+1)	ks	4,000	210,00	840,00	
165	M	02900	CYKY 2Ax1.5mm2	m	150,000	11,00	1 650,00	
166	M	02944	CYKY 4Bx10mm2	m	100,000	105,00	10 500,00	
167	M	02960	CYKY 3Bx35+25 mm2 750V	m	70,000	362,00	25 340,00	
168	M	02960.1	CYKY 5Cx1.5mm2	m	120,000	21,00	2 520,00	
169	M	02961	CYKY 5Cx2.5mm2	m	102,000	34,00	3 468,00	
170	M	10052	JY-St(Y) 2x2x0.8mm2	m	120,000	13,00	1 560,00	
171	M	10052.1	vodič UTP Cat 6	m	522,000	16,00	8 352,00	
172	M	11000	datová zásuvka RJ 45	ks	11,250	210,00	2 362,50	
173	M	11000.1	telev. účast.zásuvka	ks	7,000	315,00	2 205,00	
174	M	11005	vodič KOAX	m	165,000	16,00	2 640,00	
175	M	31212	ovladač tlač. 0/1 vypínací 1-pólový	ks	18,000	137,00	2 466,00	
176	M	31212.1	zvonkové tlačítko	ks	7,000	137,00	959,00	
177	M	31512	domácí telefon	ks	7,000	1 050,00	7 350,00	
178	M	33726	CY 2.5mm2 zelenožlutý	m	105,000	7,00	735,00	
179	M	33736	CY 4mm2 zelenožlutý	m	210,000	9,00	1 890,00	
180	M	33756	CY 10mm2 zelenožlutý	m	100,000	26,00	2 600,00	
181	M	33912	CYKY-J 3x1.5mm2	m	890,000	16,00	14 240,00	
182	M	33918	CYKY 3Cx2.5mm2	m	950,000	21,00	19 950,00	
183	M	001	Prořez 5,00%	kpl	1,000	4 760,00	4 760,00	
184	M	002	Podružný materiál 5,00%	kpl	1,000	22 995,00	22 995,00	
185	K	21000	GZS 2,50% z 21-M a navázaného materiálu	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00	

D 751 Vzduchotechnika 118 420,20

186	K	75110	spiro potrubí DN100	m	20,000	330,00	6 600,00	
187	K	75111	spiro potrubí DN160	m	48,000	430,00	20 640,00	
188	K	75112	MW izolace potrubí tl. 20mm	m2	34,181	352,00	12 031,71	
189	K	75113	montáž izolace VZT potrubí	m2	34,181	290,00	9 912,49	
190	K	75114	montáž potrubí kruhového do D200	m	68,000	242,00	16 456,00	
191	K	75120	malý radiální ventilátor dvouotáčkový s doběhem (ref. EBB 175 DV DESIGN IP44)	ks	7,000	5 700,00	39 900,00	
192	K	75121	montáž ventilátorů	ks	7,000	1 040,00	7 280,00	
193	K	75150	přesun hmot pro vzduchotechnická zařízení, výška obj. do 24m	kpl	1,000	5 600,00	5 600,00	

P
Poznámka k položce:
Poznámka k položce: není-li uveden jinak je položka uvažována vždy jako komplet dodávka materiálu + montáž

D 763 Konstrukce suché výstavby 351 221,23

194	K	763123233.KNF	SDK příčka mezibytová tl 205 mm plech zdvojený profil CW+UW desky 2xA 12,5 s dvojitou TI, EI 60, Rw do 64 dB	m2	3,980	1 150,00	4 577,00	
VV	sdk1	"4.NP"3,98			3,980			
VV	Součet				3,980			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
195	K	7631231R0	SDK stěna předsazená bezpečnost RC3 tl 150 mm 2x plech zdvojený profil CD+UD desky 2xopláštění OSB 15 mm s TI	m2	40,475	1 700,00	68 807,50	
	VV	sdk5	"2.-3.NP"40,475		40,475			
	VV		Součet		40,475			
196	K	7631232R1	SDK příčka mezibytová tl 205 mm plech zdvojený profil CW+UW desky 2xopláštění OSB 15 mm s dvojitou TI, EI 60, Rw do 64 dB	m2	30,549	1 800,00	54 988,20	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: musí splňovat EI 45 dle požadavku PBR					
	VV	sdk2	"2.-3.NP"30,549		30,549			
	VV		Součet		30,549			
197	K	7631113R2	Příčka 2xopláštění OSB 15 mm, celk.tl.150 mm TI 50 mm, nosná kce ocel.profilu UW, CW pro SDK kce	m2	40,350	1 700,00	68 595,00	
	VV	sdk3	"2.-3.NP"40,35		40,350			
	VV		Součet		40,350			
198	K	7631113R3	Příčka 2xopláštění OSB 15 mm, celk.tl.125 mm TI 50 mm, nosná kce ocel.profilu UW, CW pro SDK kce	m2	35,750	1 700,00	60 775,00	
	VV	sdk4	"2.-3.NP"35,75		35,750			
	VV		Součet		35,750			
199	K	763111411	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	27,820	1 150,00	31 993,00	
	VV	sdk6	"4.NP"27,82		27,820			
	VV		Součet		27,820			
200	K	763113341	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 52	m2	10,970	1 250,00	13 712,50	
	VV	sdk7	"4.NP"10,97		10,970			
	VV		Součet		10,970			
201	K	76313145R	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD vč. opláštění čela a revizního otvoru	m2	14,350	1 000,00	14 350,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 6 ks revizní otvor pro bojler					
	VV	sdk	"2-3NP-opláštění bojleru v koupelnách"14,35		14,350			
	VV		Součet		14,350			
202	K	76316172R	Příplatek na dodávku a montáž pohledové překližky překližky tl.12 mm (př. standardu buk)	m2	77,445	350,00	27 105,75	
	VV	přek	"2-3.NP"77,445		77,445			
	VV		Součet		77,445			
203	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	5,904	1 070,00	6 317,28	
	D	764	Konstrukce klempířské				37 461,23	
204	K	764204105	Montáž oplechování horních ploch a atik bez rohů rš do 400 mm	m	55,340	397,00	21 969,98	
	VV	a	"atika v části na výškové úrovni +14.850"9,2+3,6+27,6+2*4,01+5,01+1,91		55,340			
	VV		Součet		55,340			
205	M	19112385	plech titaninkový leskle válcovaný tl 0,7mm svitek š 800mm	m	30,437	501,00	15 248,94	
	VV		0,5*a*1,1		30,437			
	VV		Součet		30,437			
206	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,123	1 970,00	242,31	
	D	766	Konstrukce truhlářské				672 988,80	
207	K	76662101R	Dveře vstupní dvojkřídle 2x600/2200 do obložkové zárubně	m2	7,920	1 900,00	15 048,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: vstupní dveře do bytů musí splňovat EI 30-DP3 viz.PBR					
	VV		"2NP"1*1,2*2,2		2,640			
	VV		"4NP"1*1,2*2,2		2,640			
	VV		"3NP"1*1,2*2,2		2,640			
	VV		Součet		7,920			
208	K	76662102R	Dveře vstupní dvojkřídle 2x600/2200 do stávající obložkové zárubně	m2	5,280	4 110,00	21 700,80	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: vstupní dveře do bytů musí splňovat EI 30-DP3 viz.PBR, předpoklad repase stávajících obložek					
	VV		"2NP"1*1,2*2,2		2,640			
	VV		"3NP"1*1,2*2,2		2,640			
	VV		Součet		5,280			
209	K	76662103R	Dveře vnitřní dvojkřídle 2x600/2100 do obložkové zárubně - truhlářská repase	m2	10,080	3 000,00	30 240,00	
	VV		"2-3NP"2*2*1,2*2,1		10,080			
	VV		Součet		10,080			
210	K	76662104R	Dveře vnitřní 700-800/2100 do obložkové zárubně - truhlářská repase	m2	16,800	3 750,00	63 000,00	
	VV		"2-3NP 700/2100"8*0,7*2,1		11,760			
	VV		"2-3NP 800/2100"2*0,8*2,1		3,360			
	VV		"4NP 800/2100"0,8*2,1		1,680			
	VV		Součet		16,800			
211	K	76662121R	Dodávka + montáž kuchyňské linky	kpl	7,000	43 000,00	301 000,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: vč. zařizovacích předmětů, indukční varná deska, trouba					
212	K	76662122R	Truhlářská repase stávajících skříní	m2	4,000	3 000,00	12 000,00	
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: restaurátorský záměr					
213	K	76662124R	Dveře vnitřní vstupní 900x2200 mm do obložkové zárubně EI30 DP3-C	m2	2,000	19 000,00	38 000,00	
	VV		"2-3NP"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
214	K	76662128R	Dveře vnitřní 700x1970 mm do obložkové zárubně	kus	3,000	16 000,00	48 000,00	
	VV		"2-3NP"2		2,000			
	VV		"4NP"1		1,000			
	VV		Součet		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
215	K	76662129R	Dveře vnitřní 800x1970 mm do obložkové zárubně	kus	4,000	16 000,00	64 000,00	
	VV		"2-3NP"1		1,000			
	VV		"4NP"3		3,000			
	VV		Součet		4,000			
216	K	76662131R	Dveře vnitřní 800x210 posuvné	kus	4,000	20 000,00	80 000,00	
	VV		"2-3NP"4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
D	767		Konstrukce zámečnické				97 000,00	
217	K	767632811	Demontáž posuvných dveří z hliníkových profilů	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	
	VV		"2-3NP"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
218	K	7670000R	Požárně bezpečnostní opatření stavby	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: přenosné požární přístroje, orientační plány</i>					
219	K	7670001R	Renovace stávajících kamen	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: vč.zabezpečení proti použití</i>					
	VV		"3NP"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
220	K	7670002R	Vyřezání stávajícího plynového potrubí	m	200,000	100,00	20 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: vč.likvidace</i>					
	VV		"vyřezání Cu trubek ze suterénu do původních bytů á"200,0		200,000			
	VV		Součet		200,000			
D	771		Podlahy z dlaždic				508 994,14	
221	K	771151016	Samonivelační stěrka podlah pevností 20 tl do 15 mm	m2	110,200	646,00	71 189,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle nových dlažeb"					
	VV	dl	"2NP-4NP"110,2		110,200			
	VV		Součet		110,200			
222	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	65,900	100,00	6 590,00	
	VV	sokl	65,9		65,900			
	VV		Součet		65,900			
223	M	597614160	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	230,650	270,00	62 275,50	
	VV		sokl (1/0,3)*1,05		230,650			
	VV		Součet		230,650			
224	K	771574113	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 19 ks/m2	m2	110,200	427,00	47 055,40	
	VV	dl1	"koupelny+wc"35,5		35,500			
	VV	dl2	"ostatní"74,7		74,700			
	VV		Součet		110,200			
225	M	597614090	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	37,275	2 900,00	108 097,50	
	VV		"standard a doplnění dle stávajících dlažeb"					
	VV		dl1*1,05		37,275			
	VV		Součet		37,275			
226	M	59761443	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2	m2	78,435	2 700,00	211 774,50	
	VV		"standard a doplnění dle stávajících dlažeb"					
	VV		dl2*1,05		78,435			
	VV		Součet		78,435			
227	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	3,359	599,00	2 012,04	
D	775		Podlahy skládané				1 024 062,74	
228	K	775151016	Samonivelační stěrka podlah pevností 20 tl do 15 mm	m2	438,300	646,00	283 141,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle přeložky parket"					
	VV	par	"2NP-4NP"438,3		438,300			
	VV		Součet		438,300			
229	K	775521800	Demontáž parketových podlah s lištami lepených	m2	413,500	89,00	36 801,50	
	VV	spar	"2NP-4NP"413,5		413,500			
	VV		Součet		413,500			
230	K	775526210	Montáž podlah parketových masivních mozaikových nebo kazetových z tabulí rozměru do 450x450 (plochy do 0.205m2/kus) lepených	m2	438,300	1 120,00	490 896,00	
	VV		"předpoklad znovuvyužití stávajících očištěných parket"					
	VV	par			438,300			
	VV		Součet		438,300			
231	M	61192568	vlasy parketové š.70mm do dl.300 mm I třída dub	m2	46,715	1 300,00	60 729,50	
	VV		"dle přeložky parket a navýšení výměry"					
	VV		"doplnění nové"(par-spar)		24,800			
	VV		"prořez á 5%" 0,05*par		21,915			
	VV		Součet		46,715			
232	K	775449121	Montáž lišt obvodových přípevných vruty	m	362,700	52,00	18 860,40	
	VV	l1	362,7		362,700			
	VV		Součet		362,700			
233	M	61418203	lišta podlahová dřevěná dub 25x25	m	398,970	110,00	43 886,70	
	VV		l1*1,1		398,970			
	VV		Součet		398,970			
234	K	775591919	Broušení podlah skládaných celkové vč.tmelení s broušením, hrubým, středním a jemným	m2	413,500	186,00	76 911,00	
	VV		"předpoklad přebroušení původních parket"spar		413,500			
	VV		Součet		413,500			
235	K	998775103	Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v do 24 m	t	11,776	1 090,00	12 835,84	
D	781		Dokončovací práce - obklady				455 965,17	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
236	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	135,800	486,00	65 998,80	
	VV	obk			135,8			
	VV	Součet			135,800			
237	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	149,380	2 600,00	388 388,00	
	VV		"standard dle stávajících obkladů"					
	VV	obk*1,1			149,380			
	VV	Součet			149,380			
238	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 24 m	t	2,635	599,00	1 578,37	
	D	783	Nátěry				19 361,25	
239	K	783168211	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	77,445	250,00	19 361,25	
	VV		"předpoklad finální povrch.úprava překližka" přek		77,445			
	VV	Součet			77,445			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				120 049,51	
240	K	784211131	Dvojnásobné bílé malby v místnostech do 3,80 m	m2	1 739,848	69,00	120 049,51	
	VV		om+om1+om0		1 822,508			
	VV		sdk+sdk6+sdk7		53,140			
	VV		-obk		-135,800			
	VV	Součet			1 739,848			
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				868,00	
241	K	78731421R	Prosvětlovací výplně nad úrovní SDK příček	m2	21,700	40,00	868,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Poznámka k položce: požadovaná PO viz.Požárně bezpečnostní řešení stavby</i>					
	VV		21,7		21,700			
	VV	Součet			21,700			

SEZNAM FIGUR

Kód: 249
Stavba: Spořitelna č.p.99 - Rekonstrukce bytů severního křídla, Dr. E. Beneše 99-1, Slaný_rev02

Datum: 21.07.2020

Kód	Popis	MJ	Výměra
01	Stavební část		
a			55,340
a	"atika v části na výškové úrovni +14.850*9,2+3,6+27,6+2*4,01+5,01+1,91		55,340
Použití figury:			
764204105	Montáž oplechování horních ploch a atik bez rohů rš do 400 mm	m	55,340
19112385	plech titanzinkový leskle válcovaný tl 0,7mm svitek š 800mm	m	30,437
dl			110,200
	"dle nových dlažeb"		0,000
dl	"2NP-4NP"110,2		110,200
dl1			35,500
dl1	"koupelny+wc"35,5		35,500
Použití figury:			
771574113	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 19 ks/m2	m2	110,200
597614090	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru přes 9 do 12 ks/m2	m2	37,275
dl2			74,700
dl2	"ostatní"74,7		74,700
Použití figury:			
771574113	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 19 ks/m2	m2	110,200
59761443	dlažba velkoformátová keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2	m2	78,435
hi1			35,500
	"koupelny+wc"35,5		35,500
hi1	Součet		35,500
Použití figury:			
711191201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na betonu, 2 vrstvy	m2	35,500
24551040	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová pod dlažbu	kg	53,250
ipe120			0,102
	"2NP-nový otvor-IPE 120"2*2,4*0,0106		0,051
	"3NP-nový otvor-IPE 120"2*2,4*0,0107		0,051
ipe120	Součet		0,102
Použití figury:			
317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,102
13010744	ocel profilová IPE 120 jakost 11 375	t	0,102
I			62,000
I	"část na výškové úrovni +11.920"62,0		62,000
Použití figury:			
712363673	Provedení povlakové krytiny mechanicky kotvené profily do betonu	m	62,000
55344001	okapnice široká z poplastovaného plechu (PVC-P) rš 150mm	m	68,200
I1			362,700
I1	362,7		362,700
Použití figury:			
775449121	Montáž lišt obvodových připevňených vruty	m	362,700
61418203	lišta podlahová dřevěná dub 25x25	m	398,970
obk			135,800
obk	135,8		135,800
Použití figury:			
781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	135,800
784211131	Dvojnásobné bílé malby v místnostech do 3,80 m	m2	1 739,848
59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	149,380
om			184,288
	"dle omítky na OSB deskách"1*sdk5+2*(sdk1+sdk2+sdk3+sdk4)-přek		184,288

Kód	Popis	MJ	Výměra
om	Součet		184,288
Použití figury:			
61232114R	Vápenocementová omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	184,288
784211131	Dvojnásobné bílé malby v místnostech do 3,80 m	m2	1 739,848
om0			541,120
	"dle plošné výměry"548,5		548,500
	"odpočet SDK pohled koupelen"-2*(2*1,2*0,9+1,7*0,9)		-7,380
om0	Součet		541,120
Použití figury:			
611325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10%	m2	541,120
784211131	Dvojnásobné bílé malby v místnostech do 3,80 m	m2	1 739,848
om1			1 097,100
	1097,1		1 097,100
om1	Součet		1 097,100
Použití figury:			
612325423	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	1 097,100
784211131	Dvojnásobné bílé malby v místnostech do 3,80 m	m2	1 739,848
par			438,300
	"dle přeložky parket"		0,000
par	"2NP-4NP"438,3		438,300
Použití figury:			
775151016	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 tl do 15 mm	m2	438,300
775526210	Montáž podlah parketových masivních mozaikových nebo kazetových z tabulí rozměru do 450x450 (plochy do 0,205m2/kus) lepených	m2	438,300
61192568	vlysy parketové š.70mm do dl.300 mm I třída dub	m2	46,715
podl			548,500
	"dle výměry podlah"548,5		548,500
podl	Součet		548,500
Použití figury:			
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	548,500
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	548,500
přek			77,445
přek	"2-3.NP"77,445		77,445
Použití figury:			
76316172R	Příplatek na dodávku a montáž pohledové překližky překližky tl.12 mm (př. standardu buk)	m2	77,445
61232114R	Vápenocementová omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	184,288
783168211	Lakovací dvojnásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	77,445
sdk			14,350
sdk	"2-3NP-opláštění bojleru v koupelnách"14,35		14,350
Použití figury:			
76313145R	SDK pohled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD vč. opláštění čela a revizního otvoru	m2	14,350
784211131	Dvojnásobné bílé malby v místnostech do 3,80 m	m2	1 739,848
sdk1			3,980
sdk1	"4.NP"3,98		3,980
Použití figury:			
763123233.KNF	SDK příčka mezibytová tl 205 mm plech zdvojený profil CW+UW desky 2xA 12,5 s dvojitou TI, EI 60, Rw do 64 dB	m2	3,980
61232114R	Vápenocementová omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	184,288
sdk2			30,549
sdk2	"2-3.NP"30,549		30,549
Použití figury:			
7631232R1	SDK příčka mezibytová tl 205 mm plech zdvojený profil CW+UW desky 2xoppláštění OSB 15 mm s dvojitou TI, EI 60, Rw do 64 dB	m2	30,549
61232114R	Vápenocementová omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	184,288
sdk3			40,350
sdk3	"2-3.NP"40,35		40,350
Použití figury:			
7631113R2	Příčka 2xoppláštění OSB 15 mm, celk.tl.150 mm TI 50 mm, nosná kce ocel.profilu UW, CW pro SDK kce	m2	40,350

Kód	Popis	MJ	Výměra
61232114R	Vápenocementová omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	184,288
sdk4			35,750
sdk4	"2.-3.NP"35,75		35,750
Použití figury:			
7631113R3	Příčka 2xopláštění OSB 15 mm, celk.tl.125 mm Tl 50 mm, nosná kce ocel.profilu UW, CW pro SDK kce	m2	35,750
61232114R	Vápenocementová omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	184,288
sdk5			40,475
sdk5	"2.-3.NP"40,475		40,475
Použití figury:			
7631231R0	SDK stěna přesazena bezpečnost RC3 tl 150 mm 2x plech zdvojený profil CD+UD desky 2xopláštění OSB 15 mm s Tl	m2	40,475
61232114R	Vápenocementová omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	184,288
sdk6			27,820
sdk6	"4.NP"27,82		27,820
Použití figury:			
763111411	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 Tl 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	27,820
784211131	Dvojnásobné bílé malby v místnostech do 3,80 m	m2	1 739,848
sdk7			10,970
sdk7	"4.NP"10,97		10,970
Použití figury:			
763113341	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 Tl 50 mm EI 60 Rw 52 dB	m2	10,970
784211131	Dvojnásobné bílé malby v místnostech do 3,80 m	m2	1 739,848
sokl			65,900
sokl	65,9		65,900
Použití figury:			
771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	65,900
597614160	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	230,650
spar			413,500
spar	"2NP-4NP"413,5		413,500
Použití figury:			
775521800	Demontáž parketových podlah s lištami lepených	m2	413,500
775591919	Broušení podlah skládaných celkové vč.tmelení s broušením, hrubým, středním a jemným	m2	413,500
61192568	vlysy parketové š.70mm do dl.300 mm I třída dub	m2	46,715
st			277,830
st	"střecha"151,02+126,81		277,830
Použití figury:			
712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvé	m2	277,830
712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	277,830
712363001	Provedení povlakové krytiny střech do 10° termoplastickou fólií PVC rozvinutím a natažením v ploše	m2	277,830
712363504	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl tl do 200 mm vnitřní pole, budova v do 18m	m2	194,481
712363505	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl tl do 200 mm krajní pole, budova v do 18m	m2	55,566
712363506	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl tl do 200 mm rohové pole, budova v do 18m	m2	27,783
713141135	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena bodové 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	277,830
11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,111
28322000	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 2,0mm šedá	m2	319,505
28376520	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou 1200x2400x160mm	m2	283,387