

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Janska18/20inves
 Stavba: Zateplení objektu Jánská 18/20-Investice

KSO:
 Místo:

CC-CZ:
 Datum: 12. 4. 2017

Zadavatel:

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 Vypíň údaj

IČ:
 DIČ: Vypíň údaj

Projektant:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **747 961,92**

DPH	základní sazba	sazba daně	Základ daně	Výše daně
základní	21,00%		0,00	0,00
sňžená	15,00%		747 961,92	112 194,29

Cena s DPH **860 156,21** v CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Janska18/20inves

Stavba: Zateplení objektu Jánská 18/20-Investice

Místo:

Datum: 12. 4. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		747 961,92	860 156,21	
Janska18/20inves	Zateplení objektu Jánská 18/20-Investice	747 961,92	860 156,21	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zateplení objektu Jánská 18/20-investice

KSO: -

Místo:

CC-CZ:

Datum: 12. 4. 2017

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH**747 961,92**DPH základní
snižovaná

Základ daně

0,00

747 961,92

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

112 194,29

Cena s DPH**v CZK****860 156,21****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Zateplení objektu Jánská 18/20-investice

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Datum: 12. 4. 2017

Projektant:

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

747 961,92

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

744 537,12

99 - Přesun hmot

733 520,48

PSV - Práce a dodávky PSV

11 016,64

713 - Izolace tepelné

3 424,80

3 424,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu Jánská 18/20-investice

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum: 12. 4. 2017

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

747 961,92

D HSV

Práce a dodávky HSV

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

744 537,12

1 K 6-1p.c.

Penetrační nátěr stěn pod VKZS

733 520,48

W

celkové plochy pohledů bez odpočtu výplní dle projektanta

m2 545,154 40,50 22 078,74

W		"plocha zateplení EPS"								
W		"pohled jižní"								78,080
W		"plocha bez výplně"	78,08							144,670
W		"pohled západní, stěna k soused. domu"								155,010
W		"plocha bez výpl. mimo MV" 144,67								377,760
W		"pohled východní"	155,01							168,220
W		"plocha bez výplně"								68,530
W		Mezísoučet								10,240
W		"plocha zateplení minerální vatou"								24,370
W		"pohled severní"	155,8+12,42							271,360
W		"plocha s výplněmi"								-109,364
W		"pohled jižní"	56,39+12,14							539,756
W		"plocha s výplněmi"								545,154
W		"pohled západní, stěna k soused. domu"	10,24							381,538
W		"plocha bez výpl. mimo EPS" 10,24								502,00
W		"boční plocha kolmá k oknům jižního pohledu"	11,1+13,27							191 532,08
W		Mezísoučet								CS ÚRS 2016 01
W		"odpočet výplně"	-109,364							
W		Součet								
W		539,756*1,01								
2	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm	m2						
W		"plocha zateplení EPS"								
W		"pohled jižní"								78,080
W		"plocha bez výplně"	78,08							144,670
W		"pohled západní, stěna k soused. domu"								155,010
W		"plocha bez výpl. mimo MV" 144,67								377,760
W		"pohled východní"	155,01							381,538
W		"plocha bez výplně"								389,171
W		Mezísoučet								389,171
W		377,76*1,01								
3	M	283759350	deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 150 mm	m2						
W		381,54*1,02								121 032,18
W		389,171								CS ÚRS 2017 01
4	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 160 mm	m2						
W		"pohled severní"	155,8+12,42							168,220
W		"plocha s výplněmi"								68,530
W		"pohled jižní"	56,39+12,14							10,240
W		"plocha s výplněmi"								-109,364
W		"pohled západní, stěna k soused. domu"	10,24							137,626
W		"plocha bez výpl. mimo EPS" 10,24								139,002
W		"boční plocha kolmá k oknům jižního pohledu"	-109,364							72 003,04
W		"odpočet výplně"								CS ÚRS 2016 01
W		Mezísoučet								
W		137,626*1,01								

5	M	631515380	deska minerální izolační, lambda 0,038/m ² *K, tl. 160 mm	m ²	141,780	729,00	103 357,62	CS ÚRS 2017 01
	WV		139,0*1,02		141,780			
6	K	62222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z minerální vlny tl do 40 mm	m	165,690	174,00	28 830,06	CS ÚRS 2017 01
	W		"okna"					
	W		"pohled severní"	(1,7+2*1,66)*1	5,020			
	W			(4,0+2*2,0)*8	64,000			
	W			(1,0+2*1,5)*1	4,000			
	W		"pohled jižní"					
	W		"2.NP"	(1,3+2*2,06)*2	10,840			
	W		"3.NP"	(1,3+2*0,56)*1	2,420			
	W		"4.NP"	(1,3+2*2,08)*3	16,380			
	W			(1,3+2*2,08)*2	10,920			
	W		"5.NP"	(1,17+2*2,08)*1	5,330			
	W			(1,17+2*2,08)*1	5,330			
	W			(1,3+2*2,08)*1	5,460			
	W			(1,3+2*0,6)*1	2,500			
	W		"pohled západní"					
	W		"6.NP"	(1,0+2*1,5)*1	4,000			
	W		"dveře"	(2,1+2*1,6)*1	5,300			
	W		"pohled severní"	(1,65+2*2,3)*1	6,250			
	W			(3,0+2*2,5)*1	8,000			
	W		"pohled východní"					
	W		"1.PP"	(1,0+2*2,05)*1	5,100			
	W		"pohled západní"					
	W		"6.NP"	(0,8+2*2,02)*1				
	W		Součet		4,840			
	W				165,690			
7	M	631515060	deska minerální izolační NF tl. 30 mm	m ²	42,251	119,00	5 027,87	CS ÚRS 2017 01
	WV				42,251			
8	K	622252001	"ostění výplně, TF tl. 30 mm" 165,69*(0,1+0,15)*1,02					
	W		Montáž základacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	40,800	79,40	3 239,52	CS ÚRS 2016 01
	W		"obvod budovy"	13,8+12,3+13,2+1,3+3,0+1,5	45,100			
	W		"odpočet dveří"					
	W		"pohled severní"	-1,65*2	-3,300			
	W		"pohled východní"					
	W		"1.PP"	-1,0	-1,000			
	W		"pohled západní"					
	W		"6.NP"	-0,8	-0,800			
	W		Mezisoučet		40,800			
	W		40,0*1,02					
9	M	590516360	lišta základací LO 153 mm tl. 1,0mm	m	42,840	77,70	3 328,67	CS ÚRS 2017 01
	WV		40,8*1,05		42,840			
10	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	462,450	45,90	21 226,46	
	W		"roh. lišta s tkaninou (roh. objektu)" 18,0*4+8,0		80,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Janska18/20Oprav

Stavba: Zateplení objektu Jánská 18/20-opravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

12. 4. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

727 103,37

DPH	základní sazba	základní sazba	Základ daně	Výše daně
	21,00%	15,00%	0,00	0,00
			727 103,37	109 065,51

Cena s DPH

v

CZK

836 168,88

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Janska18/20Oprav

Stavba: Zateplení objektu Jánská 18/20-opravy

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum:

12. 4. 2017

Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		727 103,37	836 168,88	
Janska18 /20Oprav	Zateplení objektu Jánská 18/20-opravy	727 103,37	836 168,88	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Zateplení objektu Jánská 18/20-opravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

12. 4. 2017

Cena bez DPH**727 103,37**DPH základní
sníženáZáklad daně
0,00
727 103,37Sazba daně
21,00%
15,00%Výše daně
0,00
109 065,51**Cena s DPH****V CZK****836 168,88****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

Zateplení objektu Jánská 18/20-opravy

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Datum: 12. 4. 2017

Projektant:

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	98 825,47
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	227 733,69
99 - Přesun hmot	10 273,38
997 - Přesun sutě	60 395,70

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské	23 275,35
712 - Pevňákové krytiny	36 427,74
713 - Izolace tepelné	82 963,10
764 - Konstrukce klempířské	39 795,03
767 - Konstrukce zámečnické	91 412,41
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	37 801,50
21-M - Elektromontáže	18 200,00

727 103,37

397 228,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení objektu Jánská 18/20-opravy

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Datum: 12. 4. 2017

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D Náklady na dodávky HSV								
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				397 228,24	
1	K	622321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	436,123	184,00	80 246,63	CS ÚRS 2017 01
	W		"nový podklad pod zateplením"		436,123			
	W		"80% plochy zateplením"					
2	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	436,123	42,60	18 578,84	
	W		"pod nový podklad pod zateplením po otlučení omítek"		436,123			
	W		"80% plochy zateplením"					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				227 733,69	
3	K	941221111	Montáž lešení řádového rámového těžkého zařízení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	792,800	38,40	30 443,52	CS ÚRS 2016 01
	W		"pro práce na fasádě"		768,800			
	W		"obvod budovy"		24,000			
	W		"nadvstavba"		792,800			
	W		Součet		47 568,000	1,80	85 622,40	
4	K	941221211	Příplatek k lešení řádovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	47 568,000			
	W		"pro práce na fasádě"		47 568,000			
5	K	941221811	Demontáž lešení řádového rámového těžkého zařízení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	792,800	25,40	20 137,12	CS ÚRS 2016 01
	W		"pro práce na fasádě"		792,800			
6	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	792,800	15,40	12 209,12	
	W		"pro práce na fasádě"		792,800			
7	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za první a ZKD den použití	m2	47 568,000	0,90	42 811,20	
	W		"pro práce na fasádě"		47 568,000			
8	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	792,800	10,40	8 245,12	
	W		"pro práce na fasádě"		792,800			
9	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	10,000	36,80	368,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"práce na nadvstavbě z terasy" (5,0+5,0)*1,0		10,000			
10	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	203,365	30,00	6 100,95	CS ÚRS 2016 01
	W		"střechy pod zateplením"		194,610			
	W		"5.NP"		8,755			
	W		"2.NP"					

23	K	712363003	Provedení povlakové krytina střech do 10° spojí 2 pásů fólií PVC horkovzdušným navářením	m	39,000	9,60	374,40	CS ÚRS 2016 01
	W		13,0+12,0+7,0*2		39,000			
24	K	712363008	Provedení krytiny střech do 10° pojištění spoje nalepením pruhu fólie horkým vzduchem	m	39,000	12,90	503,10	CS ÚRS 2016 01
25	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	104,733	30,10	3 152,46	CS ÚRS 2016 01
26	M	693111310	textilie netkaná vpřichovaná 300 g/m2 do š 400 cm	m2	132,487	11,60	1 536,85	CS ÚRS 2016 01
	W		104,733*1,15		120,443			
	W		120,443*1,1		132,487			
27	K	998712103	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	0,346	938,00	324,55	CS ÚRS 2017 01
28	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,346	428,00	148,09	CS ÚRS 2016 01
	D	.713	Izolace tepelné				82 963,10	
29	K	713141131	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena 1 vrstvou rohoží, pásů, dílců, desek	m2	203,365	91,90	18 689,24	CS ÚRS 2017 01
	W		"Z vrstvy"		194,610			
	W		"5.a 6.NP"		8,755			
	W		"2.NP"		203,365			
	W		Součet		103,717	281,00	29 144,48	CS ÚRS 2017 01
30	M	283723120	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 120 mm	m2	97,305			
	W		"5.a 6.NP"		4,378			
	W		"2.NP"		101,683			
	W		Mezísoučet		103,717			
	W		101,683*1,02					
31	M	283723160	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 140 mm	m2	103,717	328,00	34 019,18	CS ÚRS 2017 01
32	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	0,910	834,00	758,94	CS ÚRS 2017 01
33	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,910	386,00	351,26	CS ÚRS 2017 01
	D	764	Konstrukce klempířské				39 795,03	
34	K	764002811	Demontáž okapového plechu do sutí v krytině povlakové	m	68,460	19,70	1 348,66	CS ÚRS 2017 01
	W		"pohled severní"		31,200			
	W		"pohled jižní"		12,300			
	W		"pohled východní"		12,500			
	W		"pohled západní"		9,200			
	W		Mezísoučet		65,200			
	W		65,2*1,05		68,460			
35	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	51,050	49,20	2 511,66	CS ÚRS 2016 01
	W		"parapety oken"					
	W		"dle začíst.:parapet.líst"		51,05			

36	K	76-400-4863	Demontáž svodu k dalšímu použití	m	43,100	79,00	3 404,90	CS ÚRS 2017 01
	W		"pohled severní"		30,900			
	W		"pohled jižní"		12,200			
	W		Součet		43,100			
37	K	76-4212434	Oplechování rovné okapové hrany z Pz plechu rš 330 mm	m	68,460	174,00	11 912,04	CS ÚRS 2017 01
38	K	76-4216444	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz plechu rš 330 mm	m	51,050	293,00	14 957,65	CS ÚRS 2017 01
	W		"parapety oken"					
	W		"dle začíst. parapet. listů"		51,05			
39	K	76-4508131	Montáž kruhového svodu	m	43,100	89,20	3 844,52	CS ÚRS 2017 01
	W		"zpět stáv. svody"					
	W		"pohled severní"		30,900			
	W		"pohled jižní"		12,200			
	W		Součet		43,100			
40	K	76-4508132	Montáž objímky kruhového svodu	kus	23,000	33,20	763,60	CS ÚRS 2017 01
41	M	553443310	objímka svodu řm 200 mm 100 pozink	kus	23,000	22,00	506,00	CS ÚRS 2017 01
42	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,250	1 452,00	363,00	CS ÚRS 2017 01
43	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,250	732,00	183,00	CS ÚRS 2016 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				91 412,41	
44	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 20 kg	m	47,400	158,00	7 489,20	CS ÚRS 2017 01
	W		"5.NP"		17,700			
	W		"6.NP"		29,700			
	W		Součet		47,400			
45	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti řm zábradlí do 20 kg	m	47,400	154,00	7 299,60	CS ÚRS 2017 01
46	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	616,200	49,00	30 193,80	CS ÚRS 2016 01
	W		"5.NP"		17,700			
	W		"6.NP"		29,700			
	W		Mezisoučet		47,400			
	W		47,4*13,0		616,200			
47	M	767-2 p.c	Materiál na zhotovení či nakoupení zám. výrobků	kg	665,496	68,30	45 453,38	
	W		"dle montáž. do 20 kg"		665,496			
48	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,705	1 016,00	716,28	CS ÚRS 2017 01
49	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,705	369,00	260,15	CS ÚRS 2017 01
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				37 801,50	
50	K	789131152	Čištění ručním nářadím potrubí do DN 50 C na st. 3	m2	52,140	182,00	9 489,48	CS ÚRS 2016 01

W	"5.NP"	13,8+3,9	17,700				
W	"6.NP"	12,8+4,0+7,05+1,15+3,05+1,65	29,700				
W	Mezisoučet		47,400				
W	47,4*1,1		52,140				
51	K 789431231	Provedení žárového stříkání potrubí do DN 50 Zn 100 um	m2	52,140	543,00	28 312,02	CS ÚRS 2017 01

D	21-M	Elektromontáže				18 200,00
52	K 21M-1 p.c.	Demontáž stáv.hromosvodu a montáž nového vč.reviz.zprávy	m	40,000	455,00	18 200,00

