

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:**      **Eng18/03    Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence**

**Objednatel:** \_\_\_\_\_ **IČO:** \_\_\_\_\_  
**DIČ:** \_\_\_\_\_

**Zhotovitel:**      **Belstav CZ s.r.o.**      **IČO: 26166321**  
**Kardašovská 625**      **DIČ: CZ 26166321**  
**198 00 Praha 9**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			8 994 171,92
PSV			9 343 445,81
MON			258 969,25
Vedlejší náklady			162 127,00
Ostatní náklady			172 000,00
<b>Celkem</b>			<b>18 930 713,98</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>18 930 713,98 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>2 839 607,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,02 CZK</b>

**Cena celkem s DPH** **21 770 321,00 CZK**

v     Praze    

dne                     26.4.2018                    

  
**BELSTAV CZ**  
**BELSTAV CZ, s.r.o.**  
stavby a inženýring  
Kardašovská 625/3  
198 00 Praha 9  
IČ: 26166321  
DIČ: CZ26166321

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>01</b>	<b>Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433</b>	<b>18 930 714</b>	<b>0</b>	<b>2 839 607</b>	<b>21 770 321</b>	<b>100</b>
001	Úprava obvodového pláště	2 243 694	0	336 554	2 580 249	12
002	Zateplení obvodového pláště	8 612 593	0	1 291 889	9 904 482	45
003	Náhrada vnějších otvorových výplní	2 837 632	0	425 645	3 263 277	15
004	Úpravy a zateplení střechy	3 119 598	0	467 940	3 587 537	16
005	Lodžie	2 117 197	0	317 580	2 434 776	11
Celkem za stavbu		18 930 714	0	2 839 607	21 770 321	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			87 569,37	0
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			335,23	0
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			42 717,05	0
5	Komunikace	HSV			53 420,73	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			1 322,62	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			239 496,87	1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			6 565 383,49	35
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			184 327,83	1
64	Výplně otvorů	HSV			100 049,86	1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			8 857,25	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			825 310,23	4
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			110 818,08	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			317 643,02	2
97	Prorážení otvorů	HSV			14 067,38	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			222 142,34	1
711	Izolace proti vodě	PSV			203 690,62	1
712	Povlakové krytiny	PSV			1 065 068,81	6
713	Izolace tepelné	PSV			1 401 735,02	7

721	Vnitřní kanalizace	PSV			151 158,31	1
728	Vzduchotechnika	PSV			66 876,49	0
762	Konstrukce tesařské	PSV			34 994,88	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			975 726,65	5
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 767 674,90	9
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 802 487,45	15
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			423 608,80	2
784	Malby	PSV			24 017,68	0
787	Zasklívání	PSV			426 406,20	2
M21	Elektromontáže	MON			243 814,64	1
M46	Zemní práce při montážích	MON			15 154,61	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			220 710,57	1
VN	Vedlejší náklady	VN			162 127,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			172 000,00	1
Cena celkem					18 930 713,98	100

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	001	Úprava obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>87 569,37</b>
1	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.10 cm okap. chodník : 0,6*(91,9+1,2+10,5)	m2	62,16000 62,16	54,86	3 409,79
2	113107615R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.15 cm 0,6*(0,6+10,8+0,6+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7)	m2	61,74000 61,74	67,05	4 139,36
3	113108405R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 5 cm 0,7*(0,7+10,8+0,7+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7)	m2	72,17000 72,17	115,81	8 357,65
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 0,5*0,55*(0,55+10,8+0,55+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7+91,9+1,2+10,5)	m3	56,76000 56,76	975,20	55 352,35
5	174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním 0,25*0,5*(91,9+1,2+10,5) 0,5*0,4*(0,4+10,8+0,4+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7)	m3	33,45000 12,95 20,5	487,60	16 310,22
<b>Díl: 11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>335,23</b>
6	111203204R00	Odstranění křovin s ponecháním kořenů při LTM	m2	5,00000	67,05	335,23
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>42 717,05</b>
7	212850003RAA	Drenáž podél základu objektu z dren. trub d 160 mm, bet.lože, obsyp kamenivo, geotextilie 91,9+1,2+10,5	m	103,60000 103,6	412,33	42 717,05
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>53 420,73</b>
8	564751111R00	Podklad z kameniva drceného vel.32-63 mm,tl. 15 cm 0,5*(0,5+10,8+0,5+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7)	m2	51,35000 51,35	146,28	7 511,48
9	572942112R00	Vyspravení krytu po překopu lit.asfaltem, do 6 cm 0,6*(0,6+10,8+0,6+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7)	m2	61,74000 61,74	743,59	45 909,25
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>1 322,62</b>
10	771270010RBM	Úprava podlah po výměně výplní otvorů vchodové dveře : 5*1,4	bm	7,00000 7	188,95	1 322,62
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>34 659,91</b>
11	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi vchodové dveře : (3,7+1,41+3,7)*4+(2,75+1,39+2,75)  (2,4+1,38+2,4)*3+(2,25+1,38+2,25)+(2,0+1,4+2,0) dveře strojoven : (2,0+0,8+2,0)*4+(2,0+0,7+2,0)*4	m	109,95000 42,13 29,82 38	276,71	30 424,59
12	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková, s použitím suché maltové směsi Položka pořadí 11 : 109,95000*0,2	m2	21,99000 21,99	192,60	4 235,32
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>108 650,12</b>
13	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči předpoklad - 1% celk.plochy : Položka pořadí 15 : 4184,10600*0,01	m2	41,84106 41,84106	12,19	510,04
14	622473103R00	Reprofilace betonu Hl tmelem tl.3 mm 10,0	m2	10,00000 10	558,30	5 583,02
15	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 FASÁDA-PLOCHA : JZ a SZ průčelí : 20,5*75,35+21,5*0,25+18,5*3,3+2,7*0,8*6*2+0,8*3,3*6+1 8,5*(5,5+0,745+1,505+1,51+2,405+1,51)+0,1*(75,35*2-2,1*4*2)	m2	4 184,10625 1909,9875	14,63	61 205,11

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	001	Úprava obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		boční strany :		458,26		
		$20,5*10,8+21,5*(0,6+5,9+1,415+0,645+1,305+0,735)+0,8*11,2$				
		SV průčelí :		2282,54		
		$20,5*75,35+21,5*(1,2+16,55)+1,0*3,5*4+1,0*0,3*2*4+2,6*0,95*2*6+3,5*0,95*6*6+2,5*1,0*2*6+1,0*2,05*6$				
		stř. nástavby :		157,52		
		$2,75*(1,825+1,0+2,155+3,445+3,98+0,13+1,785)*4$				
		odpočet :				
		JZ a SZ průčelí : -		-493,581		
		$(2,1*1,41*(7*4*4+6*4)+1,38*1,4*4+0,75*2,3*6+1,5*1,41*6+1,5*1,45*6*2+1,505*1,45*6+2,405*1,45*6)$				
		boční strany : $-(1,415*1,45*6+1,305*1,45*7+1,5*1,05)$		-27,13125		
		SV průčelí : -		-553,953		
		$(2,1*1,41*(7*10+6*4+6)+1,5*1,41*6*6+0,75*2,3*6*6+0,85*0,55*4+1,15*1,15*4+1,41*3,7*4+2,05*1,45*2*7+1,45*1,45*2*7+1,26*2,25*6+1,41*2,5)$				
		stř. nástavby : $-(0,8*2,0+0,7*2,0+0,5*0,8*2)*4$		-15,2		
		FASÁDA-OSTĚNÍ :				
		JZ a SZ průčelí :		117,406		
		$0,1*((2,1+1,41)*2*(7*4*4+6*4)+(1,4+1,38+1,4)*4+(2,3+0,75+1,5*2+2,3)*6+(1,5+1,45)*2*6*2+(1,505+1,45)*2*6+(2,405+1,45)*2*6)$				
		boční strany :		7,655		
		$0,1*((1,415+1,45)*2*6+(1,305+1,45)*2*7+1,05+1,5+1,05)$				
		SV průčelí :		128,761		
		$0,1*((2,1+1,41)*2*(7*10+6*4+6)+(2,3+0,75+1,5*2+2,3)*6*6+(0,85+0,55)*2*4+(1,15+1,15)*2*4+(3,7+1,41+3,7)*4+(2,05+1,45)*2*2*7+(1,45+1,45)*2*2*7+(2,25+1,26+2,25)*6+(2,5+1,41+2,5))$				
		SOKL-PLOCHA :				
		JZ a SZ průčelí :		150,42		
		$1,05*(75,35+0,25)+3,8*(3,3+0,8+13,9)+0,8*3,3$				
		boční strany :		24,07		
		$1,1*10,8+1,15*(0,6+5,9+1,415+0,645+1,305+0,735)$				
		SV průčelí :		76,82		
		$1,1*7,8+1,2*15,2+1,15*15,5+1,1*15,25+0,75*7,6+0,8*1,2+0,65*7,6+0,5*7,6$				
		odpočet :				
		JZ a SZ průčelí : -		-53,006		
		$(0,85*0,55*6*4+1,38*(1,2+1,1+1,0+0,85)+0,42*1,4+1,15*1,15*2+1,28*3,34+0,95*3,34+2,48*2,99+2,24*2,99+1,0*3,34+2,5*2,99+1,5*0,3)$				
		boční strany : $-(0,3*0,3*2+1,15*1,5)$		-1,905		
		SV průčelí : $-(0,85*0,55*6*4+1,15*0,42*4)$		-13,152		

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	001	Úprava obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

SOKL-OSTĚNÍ :

JZ a SZ průčelí :

19,964

$0,1*((0,85+0,55)*2*6*4+(1,2+1,1+1,0+0,85)*2+(0,42+1,4)*$   
 $2+(1,15+1,15)*2*2)+0,2*((3,34+1,28+3,34)+(3,34+0,95+3,$   
 $34)+(2,48+2,99)*2+(2,24+2,99)*2+(3,34+1,0+3,34)+(2,5+2,$   
 $99)*2)$

boční strany :  $0,1*((0,3+0,3)*2*2+1,5+1,15+1,5)$

0,655

SV průčelí :  $0,1*((0,85+0,55)*2*6*4+(1,15+0,42)*2*4)$

7,976

16	624472101R00	Antikoroziční nátěr výztuže	m2	10,00000	54,86	548,55
----	--------------	-----------------------------	----	----------	-------	--------

Položka pořadí 14 : 10,00000

10

17	622477121R05	Oprava vnější omítky hladké stěn, sl. II, do 5 %, SMS	m2	4 184,10625	9,75	40 803,40
----	--------------	---	----	-------------	------	-----------

Položka pořadí 15 : 4184,10625

4184,10625

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>	<b>54 651,30</b>
----------------	---------------------------------------	------------------

18	632921913R00	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 60 mm	m2	62,16000	365,70	22 731,91
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

$0,6*(91,9+1,2+10,5)$

62,16

19	639571110R00	Podklad pod okapový chodník ze šterku tl. 100 mm	m2	51,80000	67,65	3 504,50
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

$0,5*(91,9+1,2+10,5)$

51,8

20	639571311R00	Okapový chodník - textilie proti prorůstání 45g/m2	m2	62,16000	60,95	3 788,65
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

Položka pořadí 18 : 62,16000

62,16

21	916561111RT4	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníků ABO 4 - 5 50/5/25	m	103,60000	237,71	24 626,24
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------

91,9+1,2+10,5

103,6

<b>Díl: 64</b>	<b>Výplně otvorů</b>	<b>5 496,17</b>
----------------	----------------------	-----------------

22	641960000R00	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou	m	109,95000	30,48	3 350,73
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------

Položka pořadí 11 : 109,95000

109,95

23	642945111R00	Osazení zárubní ocel. požár.1křidl., pl. do 2,5 m2	kus	8,00000	268,18	2 145,44
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------

<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>	<b>8 857,25</b>
----------------	---------------------------------------	-----------------

24	919735112R00	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 5 - 10 cm	m	103,80000	85,33	8 857,25
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------

$0,7+10,8+0,7+0,7+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7$

103,8

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>	<b>103 050,61</b>
----------------	---	-------------------

25	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	50,00000	14,63	731,40
----	--------------	--	----	----------	-------	--------

výměna vstup. dveří - 5 m2/ks :  $10*5,0$

50

26	953761131R00	Odvětrání troubami PVC kruhovými 140x2,8 mm	m	112,00000	188,95	21 161,84
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------

$0,5*2*16*7$

112

27	953922112R00	Montáž tvarovky větrací spíží	kus	280,00000	103,62	29 012,20
----	--------------	-------------------------------	-----	-----------	--------	-----------

28	953946111R00	Osazení ventilačních mřížek	kus	9,00000	67,05	603,41
----	--------------	-----------------------------	-----	---------	-------	--------

29	95-901	Demontáž, zpětná montáž prvků budovy	kpl	1,00000	7 314,00	7 314,00
----	--------	--------------------------------------	-----	---------	----------	----------

30	28349064150	Mřížka větrací plastová VM 150x150 se síťovinou bílá	KS	280,00000	146,28	40 958,40
----	-------------	--	----	-----------	--------	-----------

31	291070931804610	Mřížka větrací kovová NVM 300x300 K nerez	KS	9,00000	363,26	3 269,36
----	-----------------	---	----	---------	--------	----------

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>	<b>146 151,84</b>
----------------	---------------------------	-------------------

32	965042141RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	5,07640	2 255,15	11 448,04
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------

$0,07*0,7*(91,9+1,2+10,5)$

5,0764

33	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2	kus	4,00000	58,51	234,05
----	--------------	---	-----	---------	-------	--------

34	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	8,00000	79,24	633,88
----	--------------	---	-----	---------	-------	--------

2\*4

8

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	001	Úprava obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
35	968071126R00	Vyvěšení plastových křídel dveří nad 2 m2	kus	6,00000	58,51	351,07
36	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	24,73600	309,63	7 658,91
		0,8*2,0*4+0,7*2,0*4		12		
		1,38*2,4*3+1,4*2,0		12,736		
37	968083012R00	Vybourání plastových prosklených dveří pl.nad 2 m2	m2	27,79550	164,57	4 574,17
		vchodové dveře : 3,7*1,41*4+1,39*2,75+1,38*2,25		27,7955		
38	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	158,10000	158,47	25 054,11
		2,05*6+3,5*6*6+3,3*6		158,1		
39	978041108R00	Odstranění KZS EPS F tl. 80 mm s omítkou	m2	483,28875	146,28	70 695,48
		21,2*(1,3+0,6)+20,3*(0,6+10,8+0,6)+21,4*(0,6+5,9+1,415+0,645+1,305+0,735)		510,72		
		odpočet otvorů : -(1,415*1,45*6+1,305*1,45*7+1,5*1,25)		-27,43125		
40	978015221R05	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 5 %	m2	4 184,10625	6,10	25 502,13
		Položka pořadí 15 : 4184,10625		4184,10625		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>53 631,68</b>
41	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláštů výšky do 25 m	t	83,80277	639,98	53 631,68
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>117 689,98</b>
42	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena, 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	221,88600	54,86	12 171,56
		Položka pořadí 43 : 221,88600		221,886		
43	711142559RY2	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	221,88600	274,28	60 857,78
		1,1*(0,55+10,8+0,55+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7+91,9+1,2+10,5)-0,3*(1,38*4+1,41*4+1,39+1,4+0,95+1,28+1,0)		221,886		
44	711823121RT2	Montáž nopové fólie svisle, včetně dodávky fólie DELTA MS DRAIN	m2	165,12000	97,52	16 102,50
		0,8*(0,55+10,8+0,55+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7+91,9+1,2+10,5)		165,12		
45	711823129RT2	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii, včetně dodávky lišty DELTA-MS PROFIL	m	206,40000	134,09	27 676,18
		0,55+10,8+0,55+75,35+1,5+6,35+3,0+4,7+91,9+1,2+10,5		206,4		
46	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	1,57972	558,30	881,96
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>37 235,45</b>
47	721140915R00	Oprava-propoj.dosavadního potrubí litinového DN100	kus	10,00000	924,00	9 240,02
48	721242116R00	Lapač střešních splavenin litinový DN 125	kus	10,00000	2 035,73	20 357,30
49	721242804R00	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	10,00000	309,63	3 096,26
50	591100031RA0	Chodník z dlažby - oprava po výměně lapače splavenin	m2	10,00000	432,75	4 327,45
51	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,25200	850,86	214,42
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>18 042,24</b>
52	766601211R00	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska	m	109,95000	52,42	5 763,25
		Položka pořadí 11 : 109,95000		109,95		
53	766711021R00	Montáž vstupních dveří s vypěněním	m	71,95000	170,66	12 278,99
		vchodové dveře : (3,7+1,41+3,7)*4+(2,75+1,39+2,75)		42,13		
		(2,4+1,38+2,4)*3+(2,25+1,38+2,25)+(2,0+1,4+2,0)		29,82		
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>1 147 828,76</b>

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	001	Úprava obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
54	767-01	Demontáž, úprava rozměrů, zpětná montáž mříží - okna	kus	52,00000	2 559,90	133 114,80
20+28+4				52		
55	767-52	Demontáž, úprava velikosti, zpětná montáž kovového poklopu	kus	1,00000	5 485,50	5 485,50
56	767110210RFG	Vstupní dveře protipožární hliníkové zasklené pl. nad 4 m2, panikové kování, bezp.zámek, sklo Pyrobel PB 30 minut	kpl.	4,00000	136 115,98	544 463,91
1,41/3,7 m : 4				4		
57	767110210RVP	Vstupní dveře protipožární hliníkové zasklené pl. do 4 m2, panikové kování, bezp.zámek, sklo Pyrobel PB 30 minut	kpl.	1,00000	121 895,12	121 895,12
1,39/2,75 m : 1				1		
58	553310021R	Zárubeň ocelová HSE "LZ" 100, 700x1970 L, P	kus	4,00000	2 453,85	9 815,39
59	553310022R	Zárubeň ocelová HSE "LZ" 100, 800x1970 L, P	kus	4,00000	2 453,85	9 815,39
60	55345502R	Dveře požární 1kříd.-30 min EI 30 DP1 80x197 cm	kus	4,00000	10 361,50	41 446,00
61	55345551R	Dveře požární 1kř.-45 min EI 45 DP1 70x197 cm	kus	4,00000	10 727,20	42 908,80
62	767-28	Vchodové dveře plastové zasklené , bezp. zámek, dle výpisu PD	kpl.	5,00000	40 013,68	200 068,38
63	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	3,50000	11 090,13	38 815,47
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						
64	211220801KPL	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu	kpl.	1,00000	2 194,20	2 194,20
65	M21-01	Demontáž, zpětná montáž antén a satelitů	kpl.	1,00000	6 095,00	6 095,00
66	M21-02	Demontáž, zpětná montáž zvonkových tabel	kpl.	1,00000	42 665,00	42 665,00
67	M21-03	Přepojení svítidel	kpl.	1,00000	30 475,00	30 475,00
<b>Díl: M46 Zemní práce při montážích</b>						<b>15 154,61</b>
68	460030092R00	Vytrhání obrubníků, lože MC, ležatých	m	103,60000	146,28	15 154,61
91,9+1,2+10,5				103,6		
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>86 515,24</b>
69	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	89,27333	292,56	26 117,81
70	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	89,27333	225,52	20 132,48
71	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 696,19324	9,75	16 541,28
72	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	89,27333	9,75	870,59
73	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	89,27333	255,99	22 853,08
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>18 285,00</b>
74	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	18 285,00	18 285,00
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>21 000,00</b>
75	005261030R	Finanční rezerva	Soubor	1,00000	21 000,00	21 000,00
<b>Celkem</b>						<b>2 162 265,16</b>

Poznámky uchazeče k zadání



### Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	001	Úprava obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	002	Zateplení obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>6 456 733,37</b>
1	620991005R00	Začišťovací okenní lišta s tkaninou	m	1 920,04000	32,97	63 311,30

JZ a SZ průčelí : 821,28

$(1,41+2,1+1,41)*(7*4*4+6*4)+(2,3+0,75+1,5+2,3)*6+(1,45+1,5+1,45)*6*2+(1,45+1,505+1,45)*6+(1,45+2,405+1,45)*6$

boční strany : 54,1

$(1,415+1,45+1,415)*6+(1,305+1,45+1,305)*7$

SV průčelí : 924,96

$(1,41+2,1+1,41)*(7*10+6*4+6)+(2,3+0,75+1,5+2,3)*6*6+(0,55+0,85+0,55)*4+(1,15+1,15+1,15)*4+(1,45+2,05+1,45)*2*7+(1,45+1,45+1,45)*2*7+(2,25+1,26+2,25)*6$

JZ a SZ průčelí : 63,14

$(0,85+0,55+0,85)*6*4+(0,42+1,4+0,42)+(1,15+1,15+1,15)*2$

boční strany :  $(0,3+0,3+0,3)*2$  1,8

SV průčelí :  $(0,55+0,85+0,55)*6*4+(0,42+1,15+0,42)*4$  54,76

2	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	1 148,47825	21,94	25 199,91
---	--------------	---	----	-------------	-------	-----------

JZ a SZ průčelí : 493,581

$2,1*1,41*(7*4*4+6*4)+1,38*1,4*4+0,75*2,3*6+1,5*1,41*6+1,5*1,45*6*2+1,505*1,45*6+2,405*1,45*6$

boční strany :  $1,415*1,45*6+1,305*1,45*7+1,5*1,05$  27,13125

SV průčelí : 553,953

$2,1*1,41*(7*10+6*4+6)+1,5*1,41*6*6+0,75*2,3*6*6+0,85*0,55*4+1,15*1,15*4+1,41*3,7*4+2,05*1,45*2*7+1,45*1,45*2*7+1,26*2,25*6+1,41*2,5$

stř. nástavby :  $0,8*2,0+0,7*2,0+0,5*0,8*2*4$  6,2

JZ a SZ průčelí : 52,556

$0,85*0,55*6*4+1,38*(1,2+1,1+1,0+0,85)+0,42*1,4+1,15*1,15*2+1,28*3,34+0,95*3,34+2,48*2,99+2,24*2,99+1,0*3,34+2,5*2,99$

boční strany :  $0,3*0,3*2+1,15*1,5$  1,905

SV průčelí :  $0,85*0,55*6*4+1,15*0,42*4$  13,152

3	622311522RU1	Zateplovací systém Baumit, sokl, XPS tl. 100 mm, s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2	m2	183,58200	1 255,78	230 538,32
---	--------------	---	----	-----------	----------	------------

SOKL-PLOCHA :

JZ a SZ průčelí : 150,42

$1,05*(75,35+0,25)+3,8*(3,3+0,8+13,9)+0,8*3,3$

boční strany : 24,405

$1,1*(0,1+10,8+0,1)+1,15*(0,1+0,6+5,9+1,415+0,645+1,305+0,735)$

SV průčelí : 76,82

$1,1*7,8+1,2*15,2+1,15*15,5+1,1*15,25+0,75*7,6+0,8*1,2+0,65*7,6+0,5*7,6$

odpočet :

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	002	Zateplení obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		JZ a SZ průčelí : - (0,85*0,55*6*4+1,38*(1,2+1,1+1,0+0,85)+0,42*1,4+1,15*1,15*2+1,28*3,34+0,95*3,34+2,48*2,99+2,24*2,99+1,0*3,34+2,5*2,99+1,5*0,3) boční strany : -(0,3*0,3*2+1,15*1,5) SV průčelí : -(0,85*0,55*6*4+1,15*0,42*4)		-53,006  -1,905 -13,152		
4	622311834RT3	Zatepl.syst. Baumit, fasáda, miner.desky PV 140 mm, s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact FASÁDA-PLOCHA : JZ a SZ průčelí : 20,7*75,35+21,5*0,25+2,7*0,8*6 boční strany : 20,7*(0,14+10,8+0,14) SV průčelí : 20,7*75,35+1,0*3,5*4+1,0*0,3*2*4 stř. nástavby : 2,75*(1,24+0,9+0,14+2,155+0,14+3,445+0,14+3,98+0,14+0,13+1,785)*4  odpočet : JZ a SZ průčelí : -(2,1*1,41*(7*4*4+6*4)+1,38*1,4*4) SV průčelí : - (2,1*1,41*(7*10+6*4+6)+1,5*1,41*6*6+0,75*2,3*6*6+0,85*0,55*4+1,15*1,15*4+1,41*3,7*4) stř. nástavby : -(0,8*2,0+0,7*2,0+0,5*0,8*2)*4 čelo lodžii : -0,2*3,5*36	m2	2 626,53400	1 460,74	3 836 679,78
		JZ a SZ průčelí : 20,7*75,35+21,5*0,25+2,7*0,8*6 boční strany : 20,7*(0,14+10,8+0,14) SV průčelí : 20,7*75,35+1,0*3,5*4+1,0*0,3*2*4 stř. nástavby : 2,75*(1,24+0,9+0,14+2,155+0,14+3,445+0,14+3,98+0,14+0,13+1,785)*4  odpočet : JZ a SZ průčelí : -(2,1*1,41*(7*4*4+6*4)+1,38*1,4*4) SV průčelí : - (2,1*1,41*(7*10+6*4+6)+1,5*1,41*6*6+0,75*2,3*6*6+0,85*0,55*4+1,15*1,15*4+1,41*3,7*4) stř. nástavby : -(0,8*2,0+0,7*2,0+0,5*0,8*2)*4 čelo lodžii : -0,2*3,5*36		1578,08 229,356 1576,145 156,145  -410,424 -462,368  -15,2 -25,2		
5	622311835RT3	Zatepl.syst. Baumit, fasáda, miner.desky PV 160 mm, s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact FASÁDA-PLOCHA : JZ a SZ průčelí : 18,5*3,3+2,7*0,8*6+18,5*(5,5+0,745+1,505+1,51+2,405+1,51) boční strany : 21,5*(0,16+0,6+5,9+1,415+0,645+1,305+0,735)+0,8*11,2  SV průčelí : 21,5*(1,2+16,55) strojovna na půdě : 3,3*(2,2+2,7)*2  odpočet : JZ a SZ průčelí : - (0,75*2,3*6+1,5*1,41*6*6+1,5*1,45*6*2+1,505*1,45*6+2,405*1,45*6) boční strany : -(1,415*1,45*6+1,305*1,45*7+1,5*1,05)  SV průčelí : - (2,05*1,45*2*7+1,45*1,45*2*7+1,26*2,25*6+1,41*2,5) čelo lodžii : -(0,2*2,05*6+0,2*3,3*6)	m2	763,71925	1 549,87	1 183 667,04
		JZ a SZ průčelí : 18,5*3,3+2,7*0,8*6+18,5*(5,5+0,745+1,505+1,51+2,405+1,51) boční strany : 21,5*(0,16+0,6+5,9+1,415+0,645+1,305+0,735)+0,8*11,2  SV průčelí : 21,5*(1,2+16,55) strojovna na půdě : 3,3*(2,2+2,7)*2  odpočet : JZ a SZ průčelí : - (0,75*2,3*6+1,5*1,41*6*6+1,5*1,45*6*2+1,505*1,45*6+2,405*1,45*6) boční strany : -(1,415*1,45*6+1,305*1,45*7+1,5*1,05)  SV průčelí : - (2,05*1,45*2*7+1,45*1,45*2*7+1,26*2,25*6+1,41*2,5) čelo lodžii : -(0,2*2,05*6+0,2*3,3*6)		317,7475  240,3  381,625 32,34  -83,157 -27,13125  -91,585 -6,42		
6	622318131RT3	Zateplovací syst.Weber,fasáda, Kooltherm K5 80 mm, s omítkou weber.pas silikon, zrno 2 mm SV průčelí : 2,6*0,95*2*6*6+2,5*1,0*2*6 stř. nástavby : 2,75*0,725*4	m2	215,81500	1 722,53	371 748,05
		SV průčelí : 2,6*0,95*2*6*6+2,5*1,0*2*6 stř. nástavby : 2,75*0,725*4		207,84 7,975		
7	622311553RU1	Zateplovací systém Baumit, ostění, XPS tl. 30 mm, s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2 SOKL-OSTĚNÍ :	m2	40,95900	968,61	39 673,15

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	002	Zateplení obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

JZ a SZ průčelí : 28,817

$0,2*((0,85+0,55+0,85)*6*4+(1,2+1,1+1,0+0,85)*2+(0,42+1,4+0,42)+(1,15+1,15+1,15)*2)+0,3*((3,34+1,28+3,34)+(3,34+0,95+3,34)+(2,99+2,48+2,99)+(2,99+2,24+2,99)+(3,34+1,0+3,34)+(2,99+2,5+2,99))$

boční strany :  $0,2*((0,3+0,3+0,3)*2+1,5+1,15+1,5)$  1,19

SV průčelí : 10,952

$0,2*((0,55+0,85+0,55)*6*4+(0,42+1,15+0,42)*4)$

8	622311854RT3	Zatepl.syst. Baumit, ostění, miner.desky PV 40 mm, s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact	m2	372,46200	875,52	326 098,36
---	--------------	--	----	-----------	--------	------------

FASÁDA-OSTĚNÍ :

JZ a SZ průčelí : 167,6

$0,2*((1,41+2,1+1,41)*(7*4*6*4)+(1,4+1,38+1,4)*4+(2,3+0,75+1,5+2,3)*6+(1,45+1,5+1,45)*6*2+(1,45+1,505+1,45)*6+(1,45+2,405+1,45)*6)$

boční strany : 11,54

$0,2*((1,415+1,45+1,415)*6+(1,305+1,45+1,305)*7+1,05+1,5+1,05)$

SV průčelí : 193,322

$0,2*((1,41+2,1+1,41)*(7*10*6*4*6)+(2,3+0,75+1,5+2,3)*6*6+(0,55+0,85+0,55)*4+(1,15+1,15+1,15)*4+(3,7+1,41+3,7)*4+(1,45+2,05+1,45)*2*7+(1,45+1,45+1,45)*2*7+(2,25+1,26+2,25)*6+(2,5+1,41+2,5))$

9	622311763RT1	Zatepl.systém Baumit, parapet, miner.vlna KV 30 mm, s minerální vlnou	m2	182,06500	812,86	147 994,18
---	--------------	---	----	-----------	--------	------------

SOKL-PARAPET :

JZ a SZ průčelí :  $0,25*(0,85*6*4+1,4+1,15*2)$  6,025

boční strany :  $0,25*(0,3*2+1,15)$  0,4375

SV průčelí :  $0,25*(0,85*6*4+1,15*4)$  6,25

FASÁDA-PARAPET :

JZ a SZ průčelí : 84,015

$0,25*(2,1*(7*4*4+6*4)+1,5*6+1,5*6*2+1,505*6+2,405*6)$

boční strany :  $0,25*(1,45*6+1,45*7+1,5)$  5,0875

SV průčelí : 80,25

$0,25*(2,1*(7*10*6*4*6)+1,5*6*6+0,85*4+1,15*4+2,05*2*7+1,45*2*7)$

10	622391121R00	Příplatek za zapuštěné hmoždinky (STR) 6 ks/m2	m2	0,00000	14,63	0,00
----	--------------	--	----	---------	-------	------

11	622311014R00	Soklová lišta hliník KZS Baumit tl. 140 mm	m	150,62000	75,27	11 337,66
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

$0,14+10,8+75,35*2+0,14-1,38*4-1,41*4$  150,62

12	622311111R00	Dilatační profil KZS Baumit průběžný E	m	132,00000	240,02	31 682,79
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------

22,0\*6 132

13	622311113R00	Dilatační profil KZS Baumit rohový V	m	21,50000	246,73	5 304,60
----	--------------	--------------------------------------	---	----------	--------	----------

14	622401931R00	Příplatek za pracnost, celková pl. otvorů do 35%	m2	1 695,12663	12,19	20 663,59
----	--------------	--	----	-------------	-------	-----------

Položka pořadí 4 : 2626,53400\*0,5 1313,267

Položka pořadí 5 : 763,71926\*0,5 381,85963

15	622428971R00	Příplatek k položce za vícebarevnou omítku	m2	0,00000	18,29	0,00
----	--------------	--	----	---------	-------	------

16	622421494R00	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan	m	728,26000	37,00	26 943,18
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	002	Zateplení obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

SOKL-PARAPET :

JZ a SZ průčelí : 0,85\*6\*4+1,4+1,15\*2 24,1

boční strany : 0,3\*2+1,15 1,75

SV průčelí : 0,85\*6\*4+1,15\*4 25

FASÁDA-PARAPET :

JZ a SZ průčelí : 336,06

2,1\*(7\*4\*4+6\*4)+1,5\*6+1,5\*6\*2+1,505\*6+2,405\*6

boční strany : 1,45\*6+1,45\*7+1,5 20,35

SV průčelí : 321

2,1\*(7\*10+6\*4+6)+1,5\*6\*6+0,85\*4+1,15\*4+2,05\*2\*7+1,45\*2\*7

17	622311730R50	Zatepl.syst. Baumit, fasáda, miner.desky KV 50 mm, s omítkou SilikonTop K2, lepidlo ProContact	m2	145,36000	926,48	134 672,46
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------

JZ a SZ průčelí : 0,8\*3,0\*6 14,4

SV průčelí : 3,3\*0,95\*6\*6+1,0\*1,8\*6 123,66

stř. nástavby : 1,825\*1,0\*4 7,3

18	62-901	Odrhové a výtahné zkoušky	kpl	1,00000	1 219,00	1 219,00
----	--------	---------------------------	-----	---------	----------	----------

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>					<b>825 310,23</b>
----------------	---------------------------------	--	--	--	--	-------------------

19	941941042R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m	m2	4 384,59000	42,67	187 068,53
----	--------------	---	----	-------------	-------	------------

21,0\*(8,0+4,5+2,5+75,69+1,2+10,8+1,2+75,55+1,2+16,55+1,2+5,9+4,5) 4384,59

20	941941292R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042	m2	8 769,18000	51,20	448 964,48
----	--------------	--	----	-------------	-------	------------

Položka pořadí 19 : 4384,59000\*2 8769,18

21	941941842R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	4 384,59000	28,04	122 930,75
----	--------------	--	----	-------------	-------	------------

Položka pořadí 19 : 4384,59000 4384,59

22	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	76,56000	54,86	4 199,70
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

lodžie : 0,5\*2,5\*6+2,7\*0,65\*36+0,7\*1,4\*6 76,56

23	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	114,24000	67,05	7 659,22
----	--------------	--	----	-----------	-------	----------

stř. nástavba : 114,24

1,2\*(4,5+1,2+4,0+1,2+4,5+2,0+1,2+4,0+1,2)\*4

24	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	4 384,59000	6,10	26 724,08
----	--------------	---------------------------------------	----	-------------	------	-----------

Položka pořadí 19 : 4384,59000 4384,59

25	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	8 769,18000	0,24	2 137,93
----	--------------	---	----	-------------	------	----------

Položka pořadí 19 : 4384,59000\*2 8769,18

26	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	4 384,59000	3,66	16 034,45
----	--------------	---	----	-------------	------	-----------

Položka pořadí 19 : 4384,59000 4384,59

27	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m	35,00000	39,01	1 365,28
----	--------------	--	---	----------	-------	----------

10\*3,5 35

28	944945193R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5013	m	126,00000	58,51	7 372,51
----	--------------	--	---	-----------	-------	----------

Položka pořadí 27 : 35,00000\*3 105

3\*7,0 21

29	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m	35,00000	24,38	853,30
----	--------------	--	---	----------	-------	--------

Položka pořadí 27 : 35,00000 35

<b>Díl: 97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>					<b>14 067,38</b>
----------------	-------------------------	--	--	--	--	------------------

30	970051020R00	Vrtání jádrové do ŽB d 20 mm	m	80,70000	134,09	10 821,06
----	--------------	------------------------------	---	----------	--------	-----------

prostup pro napáj.kabel žaluzie : (7+14+18+224+6)\*0,3 80,7

31	970053020R00	Příp. za jádr. vrt. ve H nad 1,5 m ŽB d 20 mm	m	80,70000	12,19	983,73
----	--------------	---	---	----------	-------	--------

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	002	Zateplení obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
32	970054020R00	Přip. za jádr. vrt. vodor. ve stěně ŽB d 20 mm	m	80,70000	9,75	786,99
33	970057020R00	Přip. za časté přem. str. jád. vrt. ŽB d 20 mm	m	80,70000	18,29	1 475,60
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>159 971,76</b>
34	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. plášťů výšky do 25 m	t	249,96564	639,98	159 971,76
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>118 690,61</b>
35	713131143R00	Montáž izolace na tmel a hmožd. 4 ks/m2, beton	m2	164,12800	237,66	39 006,04
		v terénu :		164,128		
		0,8*(0,51+2,5+0,55+1,0+0,55+2,24+0,26+0,37+2,48+0,81				
		+0,95+0,29+1,28+0,14+1,4+0,25+75,35+0,1+10,8+0,1+91				
		,9+1,2+0,1+5,93+1,4+2,7)				
36	63151543R	Deska minerální ISOVER TF PROFI 1000x600x100 mm, podélné vlákno	m2	167,41056	463,22	77 547,92
		+2 % :				
		Položka pořadí 35 : 164,12800*1,02		167,41056		
37	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	2,51116	850,86	2 136,65
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>768 128,75</b>
38	953981304R00	Chemické kotvy, cihly, hl. 125 mm, M16, malta POLY	kus	40,00000	225,52	9 020,60
		10*4		40		
39	767427364R00	Oplech.XPS pod kastl.žaluz.,des.16cm,Al RŠ 300 mm	m	541,20000	1 072,10	580 218,29
		1,3*7		9,1		
		1,45*14		20,3		
		1,5*18		27		
		2,1*224		470,4		
		2,4*6		14,4		
40	767995103R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 20 kg	kg	117,80000	170,66	20 103,75
		kotevní prvek pro billboard : 11,78*10		117,8		
41	55399994R	Kotvy, úhelníky apod.atypické výrobky	kg	127,22400	170,66	21 712,05
		+8% : 11,78*10*1,08		127,224		
42	595908521R15	Heraklith C Facade tl. 15 mm, 600 x 2000 mm, dřevocementová deska	m2	194,82000	688,74	134 179,35
		1,7*7*0,3		3,57		
		1,85*14*0,3		7,77		
		1,9*18*0,3		10,26		
		2,5*224*0,3		168		
		2,9*6*0,3		5,22		
43	998767103R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	t	2,78063	1 041,03	2 894,71
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>114 113,04</b>
44	622300181RT2	Montáž chráničky kabelu do zateplení z polystyrenu, vč. chráničky Kopoflex DN 40 mm	m	134,50000	17,07	2 295,38
		prostup pro napáj.kabel žaluzie : (7+14+18+224+6)*0,5		134,5		
45	973031619R00	Vysekání kapes zeď cih. špalík, krabice 15x15x10cm	kus	269,00000	115,81	31 151,55
46	210010315RT3	Krabice odbočná KT 250, bez zapojení - obdélníková, včetně dodávky KT 250 s víčkem	kus	269,00000	253,55	68 205,49
		7+14+18+224+6		269		
47	210810055RT1	Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 pevně uložený, včetně dodávky kabelu	m	269,00000	46,32	12 460,62

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	002	Zateplení obvodového pláště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		prostup pro napáj.kabel žaluzie : (7+14+18+224+6)*1,0		269		

<b>Díl: VN</b>	<b>Vedlejší náklady</b>					<b>75 578,00</b>
48 005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	75 578,00		75 578,00
<b>Díl: ON</b>	<b>Ostatní náklady</b>					<b>80 000,00</b>
49 005261030R	Finanční rezerva	Soubor	1,00000	80 000,00		80 000,00

<b>Celkem</b>						<b>8 612 593,14</b>
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	003	Náhrada vnějších otvorových výplní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>204 836,96</b>
1	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod., s použitím suché maltové směsi	m	635,06000	284,03	180 374,19
		$(0,8+0,5+0,8)*(4+4)+(0,55+0,85+0,55)*(18+6+7+21)+(0,42+1,15+0,42)*4+(0,5+1,1+0,5)*2+(0,55+1,4+0,55)+(0,3+0,3+0,3)*2$		134,66		
		$(1,1+1,1+1,1)*2$		6,6		
		$(1,1+1,1+1,1)*2+(1,5+1,5+1,5)*(6+8+15)+(1,3+1,5+1,3)*3$		149,4		
		$(1,41+2,1+1,41)*(12+10+21+27)$		344,4		
2	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková, s použitím suché maltové směsi	m2	127,01200	192,60	24 462,77
		Položka pořadí 1 : 635,06000*0,2		127,012		
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>35 138,00</b>
3	632451022R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm	m2	79,76000	440,55	35 138,00
		Položka pořadí 4 : 199,40000*0,4		79,76		
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>94 553,69</b>
4	648991113RT2	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm, včetně dodávky plastové parapetní desky š. 250 mm	m	199,40000	474,19	94 553,69
		$2,1*(12+10+21+27)$		147		
		$1,1*2+1,5*(6+8+15)+1,5*3$		50,2		
		$1,1*2$		2,2		
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>7 767,47</b>
5	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	531,00000	14,63	7 767,47
		výměna oken dveří - 3 m2/ks : 177*3,0		531		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>79 647,59</b>
6	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. do 1,5 m2	kus	341,00000	58,51	19 952,59
		1kř. : 18+3+11+10+21		63		
		2kř. : 2*(6+9+16+3)		68		
		3kř. : 3*(12+10+21+27)		210		
7	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	23,00000	58,51	1 345,78
		1kř. : 2+2+15		19		
		2kř. : 2*2		4		
8	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2	m2	28,29200	164,57	4 655,87
		$0,85*0,55*(18+6+7+21)+1,15*0,42*4+1,1*0,5*2+1,4*0,55+0,3*0,3*2$		28,292		
9	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2	m2	2,42000	164,57	398,25
		$1,1*1,1*2$		2,42		
10	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2	m2	8,27000	164,57	1 360,95
		$1,1*1,1*2+1,3*1,5*3$		8,27		
11	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	272,52000	164,57	44 847,25
		$2,1*1,41*(12+10+21+27)+1,5*1,5*(6+8+15)$		272,52		
12	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	31,35000	164,57	5 159,11
		$0,75*2,2*(2+2+15)$		31,35		
13	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	5,67000	164,57	933,08
		$1,26*2,25*2$		5,67		
14	968072244R00	Vybourání kovových rámu oken jednod. pl. 1 m2	m2	3,20000	164,57	526,61
		$0,5*0,8*(4+4)$		3,2		



## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	003	Náhrada vnějších otvorových výplní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
15	968071112R02	Vyvěšení kovových křídel oken pl. 1,5 m2	kus	8,00000	58,51	468,10
		strojovny : 8		8		

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>	<b>8 538,90</b>
----------------	--------------------------------	-----------------

16	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	13,34255	639,98	8 538,90
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

<b>Díl: 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>	<b>543 851,90</b>
-----------------	------------------------------	-------------------

17	764718302R00	Oplechování parapetů z AL plechů lak., rš 240 mm	m	728,26000	722,87	526 435,12
----	--------------	--	---	-----------	--------	------------

SOKL-PARAPET :

JZ a SZ průčelí : 0,85\*6\*4+1,4+1,15\*2 24,1

boční strany : 0,3\*2+1,15 1,75

SV průčelí : 0,85\*6\*4+1,15\*4 25

FASÁDA-PARAPET :

JZ a SZ průčelí : 336,06

2,1\*(7\*4\*4+6\*4)+1,5\*6+1,5\*6\*2+1,505\*6+2,405\*6

boční strany : 1,45\*6+1,45\*7+1,5 20,35

SV průčelí : 321

2,1\*(7\*10+6\*4+6)+1,5\*6\*6+0,85\*4+1,15\*4+2,05\*2\*7+1,45\*

2\*7

18	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	677,41000	24,38	16 515,26
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------

FASÁDA-PARAPET :

JZ a SZ průčelí : 336,06

2,1\*(7\*4\*4+6\*4)+1,5\*6+1,5\*6\*2+1,505\*6+2,405\*6

boční strany : 1,45\*6+1,45\*7+1,5 20,35

SV průčelí : 321

2,1\*(7\*10+6\*4+6)+1,5\*6\*6+0,85\*4+1,15\*4+2,05\*2\*7+1,45\*

2\*7

19	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	1,25989	715,55	901,52
----	--------------	---	---	---------	--------	--------

<b>Díl: 766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>	<b>1 749 632,66</b>
-----------------	------------------------------	---------------------

20	766601211R00	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska	m	742,03000	52,42	38 894,99
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

(0,5+0,8+0,5)\*(4+4)+(0,55+0,85+0,55)\*(18+6+7+21)+(0,42

+1,15+0,42)\*4+(0,5+1,1+0,5)\*2+(0,55+1,4+0,55)+(0,3+0,3

+0,3)\*2+(1,1+1,1+1,1)\*2+(1,1+1,1+1,1)\*2+(1,5+1,5+1,5)\*(

6+8+15)+(1,3+1,5+1,3)\*3+(1,41+2,1+1,41)\*(12+10+21+27

)

(2,2+0,75+2,2)\*(2+2+15)+(2,25+1,26+2,25)\*2 109,37

21	766601121R00	Montáž těsnění přípoj. spáry, parapet, fólie,pásky	m	199,40000	52,42	10 451,95
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------

Položka pořadí 4 : 199,40000

199,4

22	766629301R00	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	73,00000	920,35	67 185,19
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------

50/80 : 8 8

85/55 : 18+6+7+21 52

155/42 : 4 4

110/50 : 2 2

140/55 : 1 1

30/30 : 2 2

110/110 : 2+2 4

23	766629302R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	32,00000	920,35	29 451,04
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	003	Náhrada vnějších otvorových výplní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		150/150 : 6+8+15		29		
		130/150 : 3		3		
24	766629303R00	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	70,00000	920,35	64 424,15
		210/141 : 12+10+21+27		70		
25	766629304R00	Montáž balkonových dveří plastových	kus	21,00000	920,35	19 327,25
		21		21		
26	61143252R71	Dveře balkonové plastové 1křídlové 75x220 cm OS	kus	19,00000	6 686,22	127 038,09
27	61143260R748	Dveře balkonové plastové 2křídlové 1260x2250 cm OS/O	kus	2,00000	12 241,20	24 482,40
28	61143580R30	Okno plastové 1křídlové profil Rehau 30x30 cm OS	kus	2,00000	2 300,25	4 600,51
29	61143585R45	Okno plastové 1křídlové profil Rehau 85x55 cm OS	kus	52,00000	2 814,67	146 362,89
30	61143585R66	Okno plastové 1křídlové profil Rehau 110x50 cm OS	kus	2,00000	3 827,66	7 655,32
31	61143590R74	Okno plastové 1křídlové profil Rehau 140x55 cm OS	kus	1,00000	4 301,85	4 301,85
32	61143594R42	Okno plastové 1křídlové profil Rehau 155x42 cm OS	kus	4,00000	3 516,82	14 067,26
33	611435R81	Okno plastové 1křídlové profil Rehau 50x80 cm OS	kus	8,00000	2 811,01	22 488,11
34	61143631R10	Okno plastové 2křídlové Rehau 110x110 cm O/OS	kus	4,00000	7 401,77	29 607,07
35	61143637R	Okno plastové 2křídlové Rehau 150x150 cm O/OS	kus	29,00000	8 693,91	252 123,33
36	61143831R33	Okno plastové dvoukřídle 130 x 150 cm O+OS bílé	kus	3,00000	8 196,56	24 589,67
37	61143855R41	Okno plastové trojkřídle 210 x 141 cm OS+O+OS bílé	kus	70,00000	12 282,64	859 785,08
38	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	8,89188	314,50	2 796,51
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>9 062,05</b>
39	771270010RBM	Úprava podlah po výměně výplní otvorů	bm	25,20000	359,61	9 062,05
		21*1,2		25,2		
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>24 017,68</b>
40	784450010RA0	Malba z malíř. směsí jednobarevná s bílým stropem	m2	679,40600	35,35	24 017,68
		ostění :				
		Položka pořadí 20 : 742,03000*0,2		148,406		
		výměna oken,dveří - dotč. prostory - 3 m2/ks : 177*3,0		531		
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>25 766,98</b>
41	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	19,81050	292,56	5 795,76
42	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	19,81050	225,52	4 467,56
43	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	376,39954	9,75	3 670,65
44	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	19,81050	341,32	6 761,72
45	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	19,81050	255,99	5 071,29
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>26 818,00</b>
46	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	26 818,00	26 818,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>28 000,00</b>
47	005261030R	Finanční rezerva	Soubor	1,00000	28 000,00	28 000,00
<b>Celkem</b>						<b>2 837 631,88</b>

Poznámky uchazeče k zadání

### Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	003	Náhrada vnějších otvorových výplní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	004	Úpravy a zateplení střechy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>1 065 068,81</b>
1	712300833RT3	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 3vrstvé, z ploch jednotlivé nad 20 m2	m2	2 510,55000	97,52	244 828,84
		9 vrstev : (11,0*75,35+2,0*1,0*4)*3		2510,55		
2	712300841RT1	Odstranění mechu ze střech plochých do 10°, běžný stupeň znečištění	m2	836,85000	18,29	15 301,80
		11,0*75,35+2,0*1,0*4		836,85		
3	712373111RU3	Krytina střech do 10° fólie, 6 kotev/m2, na beton, tl. izolace do 250 mm, Alkorplan 35716 tl. 1,5 mm	m2	835,09000	518,08	432 639,25
		11,0*(75,35-0,16)+2,0*1,0*4		835,09		
4	712378003R00	Atiková okapnice VIPLANYL RŠ 250 mm	m	162,00000	176,76	28 634,31
		75,35+11,3+75,35		162		
5	712391172RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, ochran. textilie, 1 vrstva - včetně dodávky textilie Aralep	m2	1 086,09000	45,10	48 985,92
		Položka pořadí 11 : 835,09000		835,09		
		půda :				
		Položka pořadí 9 : 265,00000		265		
		odpočet strojovny : -4,0*3,5		-14		
6	712340010RAC	Povlaková krytina střech do 10°, přitavením, 1x, 1x ALP, 1x NAIP Elastodek 50 SP	m2	835,09000	335,23	279 943,05
		Položka pořadí 11 : 835,09000		835,09		
7	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	t	2,41766	6 095,00	14 735,64
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 262 870,00</b>
8	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	14,00000	73,14	1 023,96
		strojovna : 4,0*3,5		14		
9	713134211RO5	Montáž parozábrany na stěny s přelepením spojů, parotěsná fólie DEKFOL N 140 standard	m2	265,00000	67,05	17 766,93
		půda : 265,0		265		
10	713121121RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá, materiál ve specifikaci	m2	251,00000	73,14	18 358,14
		půda :				
		Položka pořadí 9 : 265,00000		265		
		odpočet strojovny : -4,0*3,5		-14		
11	713141326R00	Izolace tepelná střech do tl.250 mm,2vrstvy,kotvy	m2	835,09000	715,55	597 551,15
		11,0*(75,35-0,16)+2,0*1,0*4		835,09		
12	2837593900R	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 120 mm	m2	2 215,62360	270,62	599 587,63
		+2 % :				
		Položka pořadí 11 : 835,09000*2,04		1703,5836		
		Položka pořadí 10 : 251,00000*2,04		512,04		
13	63151544R	Deska minerální ISOVER TF PROFI 1000x600x120 mm, podélné vlákno	m2	28,56000	555,86	15 875,48
		Položka pořadí 8 : 14,00000*2,04		28,56		
14	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	5,21194	2 438,00	12 706,71
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>113 922,86</b>
15	721170967R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 160	kus	24,00000	633,88	15 213,12
16	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	12,00000	119,46	1 433,54
		24*0,5		12		
17	721210823R00	Demontáž střešní vpusti DN 125	kus	24,00000	609,50	14 628,00

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	004	Úpravy a zateplení střechy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		6*4	24			
18	721231212RT6	Vtok střešní sanační v povl.kryt., střecha zateplen, průměr 125 mm	kus	24,00000	2 377,05	57 049,20
19	721273200RT3	Souprava ventilační střešní HL, souprava větrací hlavice PP HL810 D 110 mm	kus	12,00000	2 133,25	25 599,00
20	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,25068	0,00	0,00
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>66 876,49</b>
21	728618111R00	Montáž ventilační turbíny	kus	12,00000	717,99	8 615,89
		3*4	12			
22	728618212R00	Ventilační turbína Lomanco, Al hlavice BIB 12c	kus	12,00000	4 851,62	58 219,44
23	998728103R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 24 m	t	0,03768	1 092,22	41,16
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>34 994,88</b>
24	762441113RT2	Montáž obložení atiky, OSB desky, 1 vrst., hmoždinkami, včetně dodávky desky OSB ECO 3 N tl. 18 mm	m2	48,60000	711,90	34 598,15
		0,3*(75,35+11,3+75,35)	48,6			
25	998762103R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	0,57299	692,39	396,73
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>431 874,75</b>
26	764395410R00	Střešní dilatace Al tl. 0,63mm, jednodíl. rš 250mm	m	0,00000	0,00	0,00
27	764817163R00	Oplechování zdí (atik) z lak. Pz plechu, rš 630 mm	m	162,00000	709,46	114 932,20
		75,35+11,3+75,35	162			
28	764778122RT1	PREFA odpadní trouby kruhové, D 100 mm, v barvě tmavě hnědá, antracitová, světle šedá	m	252,00000	637,54	160 659,32
		Položka pořadí 32 : 252,00000	252			
29	764778111RT1	PREFA žlab podokapní půlkruhový, RŠ 250 mm, v barvě tmavě hnědá, antracitová, světle šedá	m	218,70000	608,28	133 031,05
		Položka pořadí 30 : 218,70000	218,7			
30	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	218,70000	30,48	6 664,88
		75,35+11,3+75,35+12,0+1,2+17,0+9,5+3,5+5,5+8,0	218,7			
31	764430840R00	Demontáž oplechování zdí, rš od 330 do 500 mm	m	173,00000	30,48	5 272,18
		75,35+11,3+75,35+11,0	173			
32	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	252,00000	30,48	7 679,70
		21,0*12	252			
33	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	1,19292	3 047,50	3 635,42
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>48 272,40</b>
34	210200020RAB	Hromosvod - nové svody hromosvodu vč.kotev do fasády, uzemnění, revize	kpl	4,00000	10 239,60	40 958,40
35	210200020DMT	Hromosvod - demontáž	kpl	4,00000	1 828,50	7 314,00
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>50 775,48</b>
36	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	39,03785	292,56	11 420,91
37	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	39,03785	225,52	8 803,62
38	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	741,71919	9,75	7 233,25
39	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	39,03785	341,32	13 324,40
40	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	39,03785	255,99	9 993,30
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>21 942,00</b>
41	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	21 942,00	21 942,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>23 000,00</b>
42	005261030R	Finanční rezerva	Soubor	1,00000	23 000,00	23 000,00

### Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	004	Úpravy a zateplení střechy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Celkem</b>						<b>3 119 597,67</b>
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

--

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	005	Lodžie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>94 538,53</b>
1	632421140RU1	Potěr WEBER Saint-Gobain, ručně zpracovaný, tl. 30 mm, weber.bat balkonový	m2	156,36000	429,09	67 092,20
2	632421160RV1	Potěr WEBER Saint-Gobain, ručně zpracovaný, tl. 50 mm, weber.floor 4320, samoniv., pev. 30 MPa, s vlákny	m2	19,08500	1 140,50	21 766,37
		2,05*1,1*1		2,255		
		3,3*0,85*6		16,83		
3	711212312R00	Penetrace podkladů weber.podklad half	m2	156,36000	36,33	5 679,96
		2,05*1,1*6		13,53		
		3,5*1,0*36		126		
		3,3*0,85*6		16,83		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>91 843,59</b>
4	965042131RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	12,50880	2 255,15	28 209,22
		0,08*2,05*1,1*6		1,0824		
		0,08*3,5*1,0*36		10,08		
		0,08*3,3*0,85*6		1,3464		
5	965048250R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, MC do 50%	m2	156,36000	18,29	2 859,04
6	965081813RT1	Bourání dlažeb terac., čedič. tl. do 30 mm, nad 1 m2, ručně, dlaždice teracové	m2	156,36000	115,81	18 107,27
		2,05*1,1*6		13,53		
		3,5*1,0*36		126		
		3,3*0,85*6		16,83		
7	965081702R00	Bourání soklíků z dlažeb keramických	m	253,50000	12,19	3 090,17
		(1,1+2,05+1,1)*6		25,5		
		(1,0+3,5+1,0)*36		198		
		(0,85+3,3+0,85)*6		30		
8	722130913R00	Přeřezání ocelové trubky DN 25	kus	192,00000	30,48	5 851,20
		(6+36+6)*4		192		
9	764421850R00	Demontáž oplechování říms, rš od 250 do 330 mm	m	158,10000	54,86	8 672,58
		2,05*6		12,3		
		3,5*36		126		
		3,3*6		19,8		
10	767914810R00	Demontáž oplocení rámového H do 1 m	m	158,10000	158,47	25 054,11
		2,05*6		12,3		
		3,5*36		126		
		3,3*6		19,8		
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>86 000,64</b>
11	711212000RU1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr, vč. dod., Primer G (fa Mapei)	m2	181,71000	30,48	5 537,61
		Položka pořadí 21 : 181,71000		181,71		
12	711212012RT3	Hydroizolační povlak vyztužený tkaninou, Mapelastic (fa Mapei), pružná hydroizolace	m2	156,36000	360,54	56 374,60
13	711401112R00	Páska KERDI-KEBA	m	253,50000	82,89	21 013,12
		(1,1+2,05+1,1)*6		25,5		
		(1,0+3,5+1,0)*36		198		
		(0,85+3,3+0,85)*6		30		
14	711404101R00	Výztužná stěrka s armovací tkaninou	m2	156,36000	15,24	2 382,54

## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	005	Lodžie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
15	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	1,24085	558,30	692,77
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>20 174,41</b>
16	713121211R00	Izolace podlah balkónů a lodžii, lepená, 1 vrstva 1.NP. : 2,05*1,1*1+3,3*0,85*6	m2	19,08500	87,91	1 677,84
17	713191221R00	Dilatační pásek podél stěn výšky 100 mm vč.dodávky (1,1+2,05+1,1)*6 (1,0+3,5+1,0)*36 (0,85+3,3+0,85)*6	m	253,50000	30,48	7 725,41
18	283755014R	Deska izolační fasádní Kooltherm K5 1200x400x 50mm, fenolická pěna se skelnou tkaninou +2% : 19,085*1,02	m2	19,46670	548,55	10 678,46
19	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,10926	848,42	92,70
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>886 529,94</b>
20	767200002RA0	Zábradlí balkonové, nátěry 2,05*6+3,5*6*6+3,3*6	m	158,10000	5 607,40	886 529,94
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>414 546,75</b>
21	771101210RT2	Penetrace podkladu pod dlažby, penetrační nátěr ASO-Unigrund K lodžie-plocha : 156,36 lodžie-sokl : 0,1*253,5	m2	181,71000	36,57	6 645,13
22	771475014RV2	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm, Soloflex (lepidlo), ASO-Flexfuge (spár.hmota) (1,1+2,05+1,1)*6 (1,0+3,5+1,0)*36 (0,85+3,3+0,85)*6	m	253,50000	112,15	28 429,52
23	771577925R00	Podlahový profil koutový DILEX-EK U 11/ O 10 mm	m	215,10000	149,69	32 199,01
24	771578011RT3	Spára podlaha - stěna, silikonem, Mapesil AC (fa Mapei) 2*(1,1+2,05-0,8+1,1)*6 2*(1,0+3,5-0,8+1,0)*36 2*(0,85+3,3-0,8+0,85)*6	m	430,20000	54,86	23 598,62
25	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	156,36000	18,29	2 859,04
26	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně Položka pořadí 21 : 181,71000	m2	181,71000	12,19	2 215,04
27	771775109RV2	Montáž podlah keram.vnější, hladké, tmel, 30x30 cm, Soloflex (lepidlo), ASO-Flexfuge (spár.hmota)	m2	156,36000	488,36	76 359,31
28	59764203R	Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm, Nordic +15% : 156,36*1,15	m2	179,81400	225,52	40 550,75
29	59764241R	Dlažba Taurus Granit matná sokl 300x80x9 mm, Nordic +15% : 215,1*3,333*1,15	kus	824,46755	51,20	42 211,09
30	59764250R	Dlažba Taurus Granit balkónová tvarovka 29,8x15 cm, Nordic +15% : (2,05*6+3,5*36+3,3*6)*3,333*1,15	kus	605,98940	255,99	155 127,23
31	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	5,11482	850,86	4 352,01
<b>Díl: 787</b>		<b>Zasklívání</b>				<b>426 406,20</b>
32	787592164R04	Zasklení lodžii posuvnými skly v. 2,0 m, š. do 4 m	kus	22,00000	19 382,10	426 406,20

22

22



## Položkový rozpočet

S:	Eng18/03	Revitalizace bytových domů, Praha nám. Na Balabence
O:	01	Náměstí Na Balabence 1431, 1432, 1433, 1437, 1438
R:	005	Lodžie


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>57 652,87</b>
33	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	44,32542	292,56	12 967,84
34	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	44,32542	225,52	9 996,05
35	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	842,18305	9,75	8 212,97
36	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	44,32542	341,32	15 129,15
37	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	44,32542	255,99	11 346,86
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>19 504,00</b>
38	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	19 504,00	19 504,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>20 000,00</b>
39	005261030R	Finanční rezerva	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

<b>Celkem</b>	<b>2 117 196,93</b>
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Harmonogram projektu - Na Balabence 1431-33,1437,1437,1437 Praha 9

Popis činnosti	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec
Předání staveniště								
Výměna oken								
Oprava střechy								
Zateplení půdy 1438								
Severozápadní strana								
Montáž lešení								
Demontáž KZS								
Zateplení obvodového pláště								
Demontáž lešení								
Výkopy a provedení drenáží								
Izolace spodní stavby								
Úprava soklu								
Okapové chodníky								
Jihozápadní strana								
Montáž lešení								
Sanační práce								
Zateplení obvodového pláště								
Demontáž lešení								
Úprava soklu								
Severovýchodní strana								
Montáž lešení								
Demontáž KZS 1438								
Sanační práce								
Demontáž podlah a zábradlí								
Zateplení obvodového pláště								
Podlahy lodžii								
Montáž zábradlí								
Demontáž lešení								
Výkopy a provedení drenáží								
Izolace spodní stavby								
Úprava soklu								
Okapové chodníky								
Předání stavby								



MELSTAV CZ, s.r.o.

stavební společnost

Číslo účtu: 6025/3

100 00 Praha 9

IC: 28166321

OIC: CZ28166321