

**Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti**

<b>Obchodní název</b>	JOSISTAV s.r.o.
<b>Ulice a č.p.</b>	Žižkova 780/36
<b>Místo</b>	Ivanovice na Hané
<b>PSC</b>	683 23
<b>IČO</b>	28302940
<b>DIČ</b>	CZ28302940
<b>Kontaktní osoba</b>	
<b>telefon, fax</b>	
<b>e-mail</b>	

**Poznámka :**

- Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :
- údaje o firmě
  - jednotkové ceny položek

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba :** 2015/047  
Zateplení objektů Fryčajova 125 v MC Maloměřice a Obřany

**Zadavatel :** Statutární město Brno  
Dominikánské náměstí 196/1  
60200 Brno-Brno-město

IČO : 44992785  
DIČ : CZ44992785

**Projektant :**

IČO :  
DIČ :

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00 Vedlejší a ostatní náklady		1,00	56 004,00
Stavební objekt		1,00	
1 Zateplení objektů Fryčajova 125	801.67.1.2	1,00	1 060 539,67
<b>Celkem za stavbu</b>			<b>1 116 543,67</b>



### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
61	Úpravy povrchů vnitřní	109 542,44
62	Úpravy povrchů vnější	419 767,45
63	Podlahy a podlahové konstrukce	723,12
64	Výplně otvorů	1 725,75
94	Lešení a stavební výtahy	69 294,00
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	6 528,77
96	Bourání konstrukcí	21 334,66
99	Staveništní přesun hmot	4 718,60
713	Izolace tepelné	27 044,63
725	Zařizovací předměty	5 000,00
762	Konstrukce tesařské	60 498,36
764	Konstrukce klempířské	61 082,23

766	Konstrukce truhlářské	10 308,75
767	Konstrukce zámečnické	188 135,00
769	Otvorové prvky z plastu	56 955,90
781	Obklady keramické	1 095,41
784	Malby	390,00
799	Ostatní	7 300,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	9 094,60
VN	Vedlejší náklady	14 000,00
ON	Ostatní náklady	42 004,00
<b>Cena celkem</b>		<b>1 116 543,67</b>

Stavba :	2015/047	Zateplení objektů Fryčajova 125 v MČ Maloměřice a Obrňany	JKSO :	801.67.1.2
Objekt :	1	Zateplení objektů Fryčajova 125		

## Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **1**  
**Zateplení objektů Fryčajova 125**

Třídník stavební 801      Budovy občanské výstavby  
801.6      Budovy pro řízení, správu a administrativu  
801.67      budovy požárních stanic a zbrojnic  
  
801.67.1      svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků  
  
801.67.1.2      rekonstrukce a modernizace objektu prostá

Rozsah:                      m3

### Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1b	stavební část	1 060 539,67
	<b>Celkem objekt                      1</b>	<b>1 060 539,67</b>

### Rekapitulace soupisu                      1b                      stavební část

Stavební díl		Cena (Kč)
61	Úpravy povrchů vnitřní	109 542,44
62	Úpravy povrchů vnější	419 767,45
63	Podlahy a podlahové konstrukce	723,12
64	Výplně otvorů	1 725,75
94	Lešení a stavební výtahy	69 294,00
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	6 528,77
96	Bourání konstrukcí	21 334,66
99	Staveništní přesun hmot	4 718,60
713	Izolace tepelné	27 044,63
725	Zařizovací předměty	5 000,00
762	Konstrukce tesařské	60 498,36
764	Konstrukce klempířské	61 082,23
766	Konstrukce truhlářské	10 308,75
767	Konstrukce zámečnické	188 135,00
769	Otvorové prvky z plastu	56 955,90
781	Obklady keramické	1 095,41
784	Malby	390,00
799	Ostatní	7 300,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	9 094,60
	<b>Celkem soupis                      1b</b>	<b>1 060 539,67</b>

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2015/047	Zateplení objektů Fryčajova 125 v MČ Maloměřice a Obrány
O:	1	Zateplení objektů Fryčajova 125
R:	1b	stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen. soustava
	<b>Ceník, kapitola</b>							
	<b>Díl: 61</b>					109 542,44		
	611 42-1	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů						
	611 42-11	železobetonových rovných tvárnících a kleneb v množství opravované plochy ... v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, hladkých	m2	114,70510	60,00	6 882,31	801-4	RTS
1	611421221R00	Všechné pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 1pp : 13,0+(2,29*1,41+1,35*1,9) 2np : 13,2+20,3+13,1 1np : 3,86*(4,04+4,8)/2+14,95+9,7+4,2+3,4						
	612 42-5	Omítka vápenná vnitřního ostění						
	okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
2	612425931RT2	... omítkou štukovou (1,8+1,5*2+1,2+98*2+1,04+52*2+4+6*2+87+71*2)*2 (,9+2,0*2)*2*25 (3,5+3,48*2)*2*3 APU lišta -dod+mtz (začišťující okenní profil) 1,8+1,5*2+1,2+98*2+1,04+52*2+4+6*2+87+71*2 (,9+2,0*2)*2 (3,5+3,48*2)*2	m2	11,51200 2,78600 2,45000 6,27600 44,65000 13,93000 9,80000 20,92000	265,00	3 050,68	801-4	RTS
3	612 47	Příplatek za práci v omezeném prostoru 1np : 3,86*(4,04+4,8)/2+9,7+4,2+3,4	m	44,65000	45,00	2 009,25		Vlastní
4	6124019	Zatepl.syst. strop vnitřní, miner.desky KV 80 mm, kompl.dod+mtz, zateplení stropů 1pp : 13,0+(2,29*1,41+1,35*1,9) 2np : 13,2+20,3+13,1 1np : 3,86*(4,04+4,8)/2+14,95+9,7+4,2+3,4	m2	34,36120 34,36120	30,00	1 030,84		Vlastní
5	7131111A	Očištění stropů před zateplením	m2	18,79390	750,00	14 095,43		Vlastní
6	7131111B	úprava podkladu-napenetrování, odmaštění -před provedením zatepl.syst. strop vnitřní, miner.desky KV 160 mm, kompl.dod+mtz, zateplení stropů 2np : 13,2+20,3+13,1 1np : 3,86*(4,04+4,8)/2+14,95+9,7+4,2+3,4	m2	18,79390 95,91120 46,60000 49,31120	830,00	79 606,30		Vlastní
7	6229041	úprava podkladu-napenetrování, odmaštění -před provedením zatepl.syst. stropů	m2	114,70510	10,00	1 147,05		Vlastní
8	627 s	úprava podkladu-napenetrování, odmaštění -před provedením zatepl.syst. stropů	m2	114,70510	15,00	1 720,58		Vlastní
	<b>Díl: 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>				419 767,45		
	602 01	Omítky stěn z hotových směsí						
	po jednotlivých vrstvách							
9	602 01-1	Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí						
	602016193R00	... hloubková penetrace stěn akrylátová 335,31895+335,31895*2	m2	402,38274 402,38274	15,00	6 035,74	801-1	RTS
	620 99-2	Zakrývání výplní vnějších otvorů						

10	s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepiých) maltovin	620991121R00	...z postaveného lešení Z11 : 3,5*3,0 01-5 : 1,8*1,5+1,2*98+1,04*52+4*6+87*71 d1 : 2*9*2,0 Z1 : 2*3,5*3,48 stávající : 1,2*1,6*4+1,8*1,65+1,2*3,1	m2	58,10450 10,50000 5,27450 3,60000 24,36000 14,37000	20,00	1 162,09	801-1	RTS
11	622 30 Příprava podkladu	622300141R00	...montáž vyrovnávací vrstvy izolantem Začátek provozního součtu (13,4865+313,40295) 01-5 : (1,8+1,5*2+1,2+98*2+1,04+52*2+4+6*2+87+71*2)*1,5 stávající : ((1,2+2*1,6)*4+1,8+2*1,65)*1+(1,2+2*3,1)*5,5 Konec provozního součtu 335,31895*2	m2	67,06379 326,88945 2,08950 6,34000 67,06379	120,00	8 047,65	801-1	RTS
12	622 31-2 Zateplení soklu nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. K ochranné hran na rozích budovy je do plochy zahrnuto 0,14 m rohových lišt na m2.	622325522RU1	...extrudovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítká 3*(10,28+3,27+16,23-3,04-9*2+4,34+1,025+9,15-3,9+17,985-3,5*2-1,21)	m2	13,59900 13,59900	1 050,00	14 278,95	801-1	RTS
13	622 31-3 Zateplení fasády nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. K ochranné hran na rozích budovy je zahrnuto 0,14 m rohových lišt na m2. ... expandovaným polystyrénem s reflexní úpravou, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítká, hlazená, zrnitost 2 mm	622323133RT5	JZ : 3,28*(5,2+4,7)/2+3*1,85+3,3*(4,9+4,6)/2-1,2*1,65*2-1,2*6,5 1,45*(1,6+1,8)/2 8,21*3,4-1,8*1,5-87*71-3,5*2,7 1,025*4,7 JV : (3,66+3,9)/2*4,34 .6*3+1,1*3,6+2,65*3,55/2+3,5*3,7/2 9,15*(4,9+4,4)/2+3,85/2-3,8*(2,5+2,3)/2+28*1,2+2*4 SV : 11,34*(3,9+2)-3,5*3,18*2+6,645*8,01-1,2*1,6*2+1,8*1,65+1,2*2,8 SZ : 10,28*(7,98+7,54)/2+3,27*(2,15*(1,7+1,4)/2)-1,04*5,2	m2	304,61745 27,72600 2,46500 15,14630 4,81750 16,40520 15,31875 51,45725 79,95045 91,33100	960,00	292 432,75	801-1	RTS
14	622 31-5 Zateplení ostění nanesení lepicího tmele na izolační desky, nalepení desek, přebroušení desek z polystyrénu, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. V položkách je obsaženo 3,33 m rohových lišt, 1,67 m lišt s okapničkou, 5 m napojovacích lišt na m2 a 1,68 m2 výztužné tkaniny.	622311553RU1	...extrudovaným polystyrénem, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítká 3*67*2	m2	0,40200 0,40200	960,00	385,92	801-1	RTS

15	622323353RT5	...expandovaným polystyrénem s reflexní úpravou, tloušťky 30 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka EPS s grafitem 01-5 : (1,8+1,5*2+1,2+98*2+1,04+52*2+4+6*2+87+71*2)*,27 stávající : ((1,2+2*1,6)*4+1,8+2*1,65)*,22+(1,2+2*(3,1-,3))* ,67	m2	13,31110	890,00	11 846,88	801-1	RTS
622 31-6	Zateplení parapetu	nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2) a přehlazení stěrky. Položka obsahuje 5,0 m parapetních listů na m2.						
16	622323363R00	...expandovaným polystyrénem s reflexní úpravou, tloušťky 30 mm EPS s grafitem (2*1,82+5*1,25+1*87+1*4+1*95)*,27	m2	3,26970	490,00	1 602,15	801-1	RTS
622 31-7	Povrchová úprava ostění zateplovacího systému okenní a rohové lišty, výztužná stěrka	... , kontaktní nátěr a silikátová omítka Položka obsahuje: okenní a rohové lišty, výztužnou stěrku, kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou. ,12*(3,5+3,0*2+3,5*2+3,48*4)	m2	3,65040	265,00	967,36	801-1	RTS
622 33	Profily zakládací	...hliníkové, pro izolaci tl. 120 mm (10,28-3,27+16,23-3,04-,9*2+4,34+1,025+9,15-3,9+17,985-3,5*2-1,21)*2	m	90,66000	155,00	14 052,30	801-1	RTS
622 42	Oprava vnějších omítek vápenných a vápenocementových, bez otlučení vadných míst,							
622 42-1	stupeň členitosti 1 a 2							
19	622422211R00	...v množství opravované plochy přes 10 do 20 % , hladkých (13,4865+313,40295) 01-5 : (1,8+1,5*2+1,2+98*2+1,04+52*2+4+6*2+87+71*2)* ,15 stávající : ((1,2+2*1,6)*4+1,8+2*1,65)*,1+(1,2+2*3,1)*,55	m2	335,31895	95,00	31 855,30	801-4	RTS
622 45-3	Omítky vnější cementové stěn nebo štítů							
622 45-32	hladké							
20	622451131R00	...stupeň složitosti I až II ob : 1,0*1,2	m2	1,20000	250,00	300,00	801-1	RTS
622 90-4	Očištění fasád							
21	622904112R00	...tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	335,31895	15,00	5 029,78	801-1	RTS
22	62231	příplatek za XPS tl.12xm proti EPS tl.12cm ,3*(3,8+7,0)	m2	3,24000	100,00	324,00		Vlastní
23	622323333RTx	Zateplovací systém fasáda, izolace PUR tl.100 mm s omítkou silikátovou hlazenou,zrnitost 2mm, kompl.dod+miz celého systému JZ : 5,32*(2,15+2,45)/2-,4*6-,9*1,75 2,58*(1,7+2,15)/2-,9*1,65	m2	13,90250	1 450,00	20 158,63		Vlastní
24	622491	Nátěr fasády transparentní proti písinním a houbám SZ : 10,28*(7,98+7,54)/2+3,27*(2,15+(1,7+1,4)/2)-1,04*52+(1,04+52*2)*,25 (10,28+3,27)*,3	m2	10,42100	75,00	7 193,70		Vlastní
25	28375909R	deska izolační EPS 70 F; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; obj. hmotnost 17,00 kg/m3 (podlep) 335,31895*,2*,03*1,1	m3	2,21311	1 850,00	4 094,25	SPCM	RTS
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				723,12		



37	968062455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 d1 : 9*2,0*2	m2	3,60000 3,60000	250,00	900,00	801-3	RTS
38	968071112R00	968 07-1 Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, ...oken, plochy do 1,5 m2 z14 : 1	kus	1,00000 1,00000	20,00	20,00	801-3	RTS
39	968071136R00	...vrat, plochy do 4 m2 z1 : 2*2	kus	4,00000 4,00000	50,00	200,00	801-3	RTS
40	968072244R00	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) ...okenních jednoduchých, plochy do 1 m2 z14 : ,87*,71	m2	0,61770 0,61770	285,00	176,04	801-3	RTS
41	968072559R00	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) ...vrat, plochy přes 5 m2 z1 : 3,5*3,48*2	m2	24,36000 24,36000	96,00	2 338,56	801-3	RTS
42	978011121R00	978 01 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových 978 01-1 vnitřních ...stropů, v rozsahu do 10 % 1pp : 13,0+(2,29*1,41+1,35*1,9) 2np : 13,2+20,3+13,1 1np : 3,86*(4,04+4,8)/2+14,95+9,7+4,2+3,4	m2	114,70510 18,79390 46,60000 49,31120	15,00	1 720,58	801-3	RTS
43	978015231R00	978 01-2 vnějších s vyškrabním spár, s očištěním zdiva ...1. až 4. stupni složitosti, v rozsahu do 20 % (13,4865+313,40295) o1-5 : (1,8+1,5*2+1,2+98*2+1,04+52*2+4+6*2+87+71*2)*,15 stávající : ((1,2+2*1,6)*4+1,8+2*1,65)*,1+(1,2+2*3,1)*,55	m2	335,31895 326,88945 2,08950 6,34000	20,00	6 706,38	801-3	RTS
44	978059621R00	978 05 Odekáání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěn ...z obkladaček vnějších z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 ob : 1,0*1,2	m2	1,20000 1,20000	130,00	156,00	801-3	RTS
45	725330840R00	725 33-08 Demontáž výlevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí, ...ocelových nebo litinových ob : 1	soubor	1,00000 1,00000	145,00	145,00	800-721	RTS
46	725810811R00	725 81-08 Demontáž výtokových ventilů ...nástěnných ob : 1	kus	1,00000 1,00000	30,00	30,00	800-721	RTS
47	764351811R00	764 21-15 Demontáž žlabů ...podokapních čtyřhranných rovných, rš 250 a 330 mm, sklonu přes 30 do 45° klB : 3,1	m	3,10000 3,10000	30,00	93,00	800-764	RTS
48	764352801R00	...podokapních půlkruhových rovných, rš 250 mm, sklonu přes 30 do 45°	m	3,10000	30,00	93,00	800-764	RTS

49	764359810R00	kl7 : 3,1 ...kotlíku kónického, sklonu do 30°	kus	3,10000 5,00000	30,00	150,00	800-764	RTS
50	76421-19 764391820R00	Demontáž ostatních prvků střešních ...závěrné lišty, rš 250 a 330 mm, sklonu do 30° kl9 : 3,3*2 kl11 : 5,9	m	12,50000 6,60000 5,90000	30,00	375,00	800-764	RTS
51	76421-21 764410850R00	Demontáž oplechování parapetů ...rš od 100 do 330 mm kl1-5 : 2*1,82+5*1,25+1*87+1*4+1*95	m	12,11000 12,11000	30,00	363,30	800-764	RTS
52	76421-22 764421830R00	Demontáž oplechování říms ...rš od 100 do 200 mm kl6 : 7,58	m	7,58000 7,58000	30,00	227,40	800-764	RTS
53	76421-23 764430840R00	Demontáž oplechování zdí a nadezdivek ...rš od 330 do 500 mm kl10 : 2*10,6	m	21,20000 21,20000	30,00	636,00	800-764	RTS
54	76421-25 764454802R00	Demontáž odpadních trub nebo součástí ...trub kruhových, o průměru 120 mm sv1-5 : 4,5+7,6+4,0+1,2+2,2	m	19,50000 19,50000	30,00	585,00	800-764	RTS
55	96 1	Vybourání mříží ocelových okenních z12,13 : 1,8*1,5+1,2*98	m2	3,87600 3,87600	250,00	969,00		Vlastní
56	96 2	Demontáž ocelových dvířek rev.sklepných pro zpětnou montáž z2 : 1	kus	1,00000 1,00000	55,00	55,00		Vlastní
57	96 3	Demontáž ocelové mříže tvořící průvětrník do sklepa pro zpětnou montáž z3 : 1	kus	1,00000 1,00000	100,00	100,00		Vlastní
58	96 4	Demontáž ocel.držáku označující ceoule"HASIČI" pro zpětnou montáž z4 : 1	kus	1,00000 1,00000	150,00	150,00		Vlastní
59	96 5	demontáž hromosvodu pro zpětnou montáž z5 : 4,3	m	1,00000 4,30000	100,00	430,00		Vlastní
60	96 6	demontáž svodu hromosvodu pro zpětnou montáž z6 : 8,1	m	4,30000 8,10000	100,00	810,00		Vlastní
61	96 7	Demontáž vlnkového stožáru pro zpětnou montáž z7 : 1	kus	1,00000 1,00000	100,00	100,00		Vlastní
62	96 8	demontáž reklamní plochy 5000/2600mmv ocel.rámu kotveném do zdiva pro zpětnou montáž z8 : 1	ks	1,00000 1,00000	250,00	250,00		Vlastní
63	96 9	demontáž reklamní plochy 3300/1600mm vypnuté v ocel.lankách kotvené do zdiva pro zpětnou montáž z9 : 1	ks	1,00000 1,00000	350,00	350,00		Vlastní
64	96 10	demontáž ocel.přístavku 1,3x3,27x2,2 vč.likvidace z10 : 1	ks	1,00000 1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
65	96 15	Demontáž větracích mřížek pro zpětnou montáž 15 : 1	kus	1,00000 1,00000	50,00	50,00		Vlastní
66	96 ce	demontáž popisných tabulek pro zpětnou montáž ce : 6	ks	1,00000 6,00000	100,00	600,00		Vlastní

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>4 718,60</b>		
999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812								
999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů ... výšky do 12 m					18,87439	250,00	4 718,60	801-4
67 999281108R00	Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,23,24,25,26,27,28,30,34,35,36,37,40,41, ; Součet : 18,87439	t			18,87439			RTS
<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>					<b>27 044,63</b>		
711 49 Provedení izolace proti tlakové vodě ostatní práce	...vodorovná, ochranná textilie, materiál ve specifikaci půda : 89,45	m2			89,45000 89,45000	35,00	3 130,75	800-711
713 12 Montáž tepelné izolace podlah	...jednovrstvá, bez dodávky materiálu půda : 89,45	m2			89,45000 89,45000	15,00	1 341,75	800-713
69 71312111RT1	deska izolační minerální vlákno; tl. 160,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 4,500 m2KW; obj. hmotnost 40,00 kg/m3, hydrofobizováno půda : 89,45*1,02	m2			91,23900 98,39500	210,00	19 160,19	SPCM
70 63151412R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně půda : 89,45*1,1	m2			91,23900 98,39500	30,00	2 951,85	SPCM
71 69366198R					98,39500			
998 71-3 Přesun hmot pro izolace tepelné 50 m vodorovně		t			0,61345	750,00	460,00	800-713
72 998713101R00	...v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 70,71, ; Součet : 0,61345				0,61345			
<b>Díl: 725</b>	<b>Zafizovací předměty</b>						<b>5 000,00</b>	
73 725 1	nerez díze instalovaný na fasádě - kompl. dod+mtz vč. dopojení kanalizace	kus			1,00000	3 500,00	3 500,00	Vlastní
74 725825	Baterie dízeová nástěnná ruční kompl.dod+mtz vč. dopojení na přívod vody ob1 : 1	kus			1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní
<b>Díl: 762</b>	<b>Konstrukce tesafské</b>						<b>60 498,36</b>	
762 34 Bednění , laťování a rošty								
762 34-2 s dodávkou řeziva								
762 34-21 bednění								
75 762341210RT2	...střech rovných o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm , včetně dodávky prken tloušťky 24 mm dk : 1,4*3,2	m2			4,48000 4,48000	222,00	994,56	800-762
762 39 Spojovací a ochranné prostředky	...svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace dk : 1,4*3,2*024	m3			0,10752 0,10752	1 100,00	118,27	800-762
76 762395000R00								
762 51 Položení podlah pod PVC								
762 51-1 montáž	...šroubováním	m2			10,00000	90,00	600,00	800-762
77 762512245R00								

78	762 59-5 Spojovací a ochranné prostředky 762595000R00	půda : 10 ...hřebíky, vruty, impregnace půda : 10*022	m3	10,00000	242,00	800-762	RTS
79	762100	prodloužení konstrukce krovu z trámů 140/80 (plocha cca 3,2x2,2m) kompl.dod+mtz vč. impregnace dk : 1	soubor	0,22000 0,22000 1,00000	1 100,00 55 000,00		Vlastní
80	60726122R	deska dřevostěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana broušená; hrana pero/drážka; tl = 22,0 mm 10,0*1,08	m2	10,80000 10,80000	270,00	SPCM	RTS
998	76 Přesun hmot pro konstrukce tesafské 50 m vodorovně						
81	998762102R00	... v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 75,76,78,80, ; Součet : 0.21835	t	0,21835 0,21835	1 500,00	800-762	RTS
<b>Díl: 764</b>							
<b>Konstrukce klempířské</b>							
764	01-11 Krytiny z pozinkovaného plechu						
764	01-111 výroba a montáž hladké střešní krytiny s úpravou krytiny u okapů, prostupů a výčnělků						
82	764311241RT2	...ze svitků š 670 mm, sklonu do 30° Dodávka a montáž nachýbaného a upraveného svitku včetně spojovacích prostředků a zednické výpomoci. dk : 1,65*3,45	m2	5,69250 5,69250	1 250,00	800-764	RTS
764	04-15 Žlaby z titanzinkového plechu						
83	764252601RT2	...podokapní půlkulatý žlab, RŠ 200 mm, , povrch předzvětralý TiZn, barva modrošedá včetně dilatace a spojovacích prostředků. kl8 : 3,1	m	3,10000	345,00	800-764	RTS
64	764252631RT2	...čelo žlabu půlkulatého, RŠ 200 mm, , povrch předzvětralý TiZn, barva modrošedá včetně spojovacích prostředků.	kus	3,10000 2,00000	150,00	800-764	RTS
85	764259616RT2	...půlkulatý závěsný kotlík , 330/120 mm, , povrch předzvětralý TiZn, barva modrošedá včetně spojovacích prostředků. kl8 : 2	kus	2,00000 4,00000	495,00	800-764	RTS
764	04-19 Ostatní střešní prvky z titanzinkového plechu						
86	764292639R00	...strukturní oddělovací vrstva s integrovanou pojistnou hydroizolací pro úžlabí, , , včetně dodávky strukturní dělicí vrstvy z fólie. dk : 1,4*3,2	m	4,48000 4,48000	250,00	800-764	RTS
764	04-21 Oplechování parapetů z titanzinkového plechu						
87	764511670RT2	včetně dodávky plechových tabulí a svitků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. ...oplechování parametů celoplošným lepením, RŠ 500 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva modrošedá kl1-5 : 2*1,82+5*1,25+1*0,87+1*0,4+1*0,95	m	12,11000 12,11000	850,00	800-764	RTS
764	04-22 Oplechování říms a ozdobných prvků z titanzinkového plechu						
88	764521650RT2	včetně dodávky plechových tabulí a svitků, včetně spojovacích prostředků a těsnící hmoty. ...oplechování římsy celoplošným lepením, RŠ 330 mm, povrch předzvětralý TiZn, barva modrošedá kl6 : 7,58	m	7,58000 7,58000	570,00	800-764	RTS
					<b>61 082,23</b>		

89	764 04-23 Oplechování zdí a nadezdívek z titaninkového plechu ...oplechování atiky pomocí výztužných Pz profilů, spojováno plochou posuvnou spojkou, RŠ 500 mm, tl.plechu 0,7 mm, povrch předzvětrály TiZn, barva modrošedá včetně spojovacích prostředků a dodávky plechových tabulí a svítků. kl10 : 2*10,6	m	21,20000	850,00	18 020,00	800-764	RTS
96	764 04-25 Odpadní trouby z titaninkového plechu ...kruhový svod, D 120 mm, povrchová úprava předzvětrály TiZn, barva modrošedá včetně objímek a spojovacího materiálu. sv1-4 : 4,5+7,6+4,0+1,2 kl 9 Štitová závětrná lišta TiZn r.š370mm, plech 2*3,3 kl 11 Štitová závětrná lišta TiZn r.š300mm, plech 998 76-4 Přesun hmot pro konstrukce klempířské 50 m vodorovně	m	17,30000	600,00	10 380,00	800-764	RTS
91	764 kl 9	m	17,30000	490,00	3 234,00		Vlastní
92	764 kl11	m	5,90000	450,00	2 655,00		Vlastní
93	998 76-4 Přesun hmot pro konstrukce klempířské 50 m vodorovně 998 764102R00 ... v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92, : Součet : 0,39600	t	0,39600	1 500,00	594,00	800-764	RTS
Díl:	766		0,39600		10 308,75		
94	766 42 Obklad podhledu palubkami a deskami z aglom. dřeva ...palubkami MD na pero-drážku, lakování Podkladový rošt, obklad palubkami z měkkého dřeva šířky do 8 cm na pero a drážku, dodávka materiálu, nátěr dvojnásobný syntetickým lakem. (2,2+1,4)*3,2+2,2*(1,14+55)/2	m2	8,24700	1 250,00	10 308,75	AP-PSV	RTS
Díl:	767		8,24700		188 135,00		
95	poznámka výrobky nacenit kompletně vč. povrch.úprav,kování, kotvení ,zárubní a veškerých prvků dle výpisu vč.přesunu hmot		0,00000	0,00	0,00		Vlastní
96	Z 2 zpětná montáž ocelových dvířek rev.skříně, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
97	Z 3 zpětná montáž ocelové mříže tvořící průvětrník do sklepa, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	kus	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
98	Z 4 zpětná montáž ocel.držáku označující cedule"HASIČI", kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
99	Z 5 zpětná montáž hromosvodu vč.skob nových do zdiava, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	m	4,30000	200,00	860,00		Vlastní
100	Z 6 zpětná montáž svodu hromosvodu vč.skob nových do zdiava, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	m	8,10000	250,00	2 025,00		Vlastní
101	Z 7 zpětná montáž vlnkového stožáru , očištění,nátěr, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	kus	8,10000	500,00	500,00		Vlastní
102	Z 8 zpětná montáž reklamní plochy 5000/2600mmv ocel.rámu kotveném do zdiava, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní

103 z 9	z8 : 1 z9 zpětná montáž reklamní plochy 3300/1600mm vypnuté v ocel.lankách kotvené do zdiva, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000 1,00000	1 000,00	1 000,00	Vlastní
104 z1	z9 : 1 z1 sendvičové otevíravá vrata 3500/3480mm-kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000	60 000,00	120 000,00	Vlastní
106 z11	z11-ocel.vrata 3500/3000mm otvíravá, homí třetina zasklená, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	2,00000 1,00000	50 000,00	50 000,00	Vlastní
106 z12	mech. očištění, nátěr, přiteplení ze strany interiéru, výměna zasklení z drátoskla za bezp.dvojsklo z12-ocel.mříž 1800/1500mm žárově zinkovaná, kotvená do ostění, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000	5 500,00	5 800,00	Vlastní
107 z13	mech. očištění, nátěr, přiteplení ze strany interiéru, výměna zasklení z drátoskla za bezp.dvojsklo z13-ocel.mříž 1200/980mm žárově zinkovaná, kotvená do ostění, kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00	Vlastní
108 z15	mech. očištění, nátěr, přiteplení ze strany interiéru, výměna zasklení z drátoskla za bezp.dvojsklo z15 zpětná montáž větrací mřížky D 200mm, očištění, nátěr	kus	1,00000 1,00000	250,00	250,00	Vlastní
Díl: 769	15 : 1			56 955,90		
109	<b>Otvorové prvky z plastu</b> 766 60 Těsnění připojovací spáry ...spára ostění, interier - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, Vložení parotěsné a paropropustné fólie, vyvinění spáry PU pěnou. Včetně dodávky materiálu. 1,8+1,5*2+1,2+98*2+1,04+52*2+4+6*2+4+87+71*2	m	13,93000	170,00	2 368,10	RTS
110	766601229RT3 ...spára parapetu, interier - fólie parotěsná šířky 100 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 100 mm samolepicí, expanzní páska š. 20 mm pod rám a pod vnější parapet Vložení parotěsné a paropropustné fólie, těsnící pásky pod rám a pod vnější parapet, vymezovacího provazce pod vnitřní parapet a silikonového tmelu, PU pěny. Dodávka materiálu. 1,8+1,2+1,04+4+87	m	13,93000 5,31000	380,00	2 017,80	RTS
111	poznámka výrobky nacenit kompletně vč. povrch.úprav,kování, kotvení ,zárubní a veškerých prvků dle výpisu vč.přesunu hmot		5,31000 0,00000	0,00	0,00	Vlastní
112 d1	d1 dveře plastové 900/2000mm kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků	ks	2,00000	17 500,00	35 000,00	Vlastní
113 o1	o1 okno plastové 1800/1500mm kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků (mimo parapetu)	ks	1,00000	9 450,00	9 450,00	Vlastní
114 o2	o2 okno plastové 1200/980mm kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků (mimo parapetu)	ks	1,00000	4 120,00	4 120,00	Vlastní
115 o3	o3 okno plastové 1040/520mm kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků (mimo parapetu)	ks	1,00000	1 900,00	1 900,00	Vlastní
116 o4	o4 okno plastové 400/600mm kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků (mimo parapetu)	ks	1,00000	850,00	850,00	Vlastní
117 o5	o5 okno plastové 870/710mm kompl.dod+mtz dle výpisu výrobků (mimo parapetu)	ks	1,00000	1 250,00	1 250,00	Vlastní
Díl: 781				1 095,41		
118	781 47 Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 781 47-9 Příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických ...příplatek k obkladu stěn keram., za plochu do 10 m2 ob : 1,0*1,2	m2	1,20000 1,20000	30,00	36,00	RTS
119	781 77 Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických 781 77-5 kladených do tmele ...režných nebo glazovaných, hladkých, 400 x 300 mm, kladených do flexibilního tmele ob : 1,0*1,2	m2	1,20000 1,20000	480,00	576,00	RTS

120	597623142R	dlažba keramická š = 297 mm; l = 297 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; barva šedá; mat ob : 1,0*1,2*1,1	m2	1,32000 1,32000	350,00	462,00	SPCM	RTS
121	998 78 Přesun hmot pro obklady keramické 121 998781101R00	...v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 119, 120, : Součet : 0,02855	t	0,02855 0,02855	750,00	21,41	800-771	RTS
Díl:	784	<b>Malby</b>				<b>390,00</b>		
122	784 45 Malby z malířských směsí 784442001RT2	...disperzní, v místnostech do 3,8 m, jednobarevné, dvojnásobné + 1x penetrace cca : 15	m2	15,00000 15,00000	26,00	390,00	800-784	RTS
Díl:	799	<b>Ostatní</b>				<b>7 300,00</b>		
123	e11	elektrozařízení - rozvaděč - přemístění do lince fasády po provedení KZS	ks	1,00000 1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
124	e12	elektrozařízení (světla, vypínač, krabíčky elektro)- přemístění do lince fasády po provedení KZS	ks	9,00000	150,00	1 350,00		Vlastní
125	e13	e12 : 9 silový kabel přivedený k linci fasády, překotvení po provedení KZS	ks	9,00000 1,00000	250,00	250,00		Vlastní
126	ce	e13 : 1 zpětná montáž popisných tabulek ce : 6	ks	6,00000 6,00000	100,00	600,00		Vlastní
127	pe	plastika erbu zavěšeného na fasádě - demontáž + zpětná montáž po provedení KZS	soubor	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
128	slp 1	kamery na fasádě - přemístění do lince fasády po provedení KZS	soubor	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
129	slp 2	rozhlas na fasádě - přemístění do lince fasády po provedení KZS	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
130	slp 3	slaboproudé rozvody - přemístění do lince fasády po provedení KZS	soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
Díl:	D96	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>9 094,60</b>		
131	979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot 979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,37,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,61,62,63,64,65,66,73,123,124, : 125,126,127,128,129,130, : Součet : 3,55258	t	3,55258 3,55258	220,00	781,57	801-3	RTS
132	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku 979081111R00	...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,37,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,61,62,63,64,65,66,73,123,124, : 125,126,127,128,129,130, : Součet : 7,10515	t	7,10515 99,47210	350,00 15,00	1 776,29	801-3	RTS
133	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 34,35,36,37,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,61,62,63,64,65,66,73,123,124, :	t	7,10515 99,47210	15,00	1 492,08	801-3	RTS



## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2015/047	Zateplení objektů Fryčajova 125 v MČ Maloměřice a Obrňany
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	0-b	VN+ON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Cenik	Cen. soustava
		<b>Cenik, kapitola</b>						
		<b>Vedlejší náklady</b>						
Díl:	VN					14 000,00		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00			RTS
		Všecké náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
2	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS
		Náklady na ztižené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.						
3	005124020R	Autorský dozor	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS
		Autorský dozor projektanta.						
4		nevyužito						
Díl:	ON					42 004,00		
5	622 1	<b>Ostatní náklady</b>						
6	004111020R	Úprava kóji v suterénu, přeložka plynu a instalaci	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		vlastní RTS
		Vypracování projektové dokumentace						
		realizační projektová dokumentace						
7	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1,00	1,00		RTS
		Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.						
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS
		Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.						
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).						
10	0052310	Vyregulování otopné soustavy, nastavení termoventilů, odvzdušnění, natlakování	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní RTS
11	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00		RTS
		náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.						
12	00524 R	Předání a převzetí díla vč.účasti na kolaudaci	Soubor	1,00000	1,00	1,00		RTS
		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinností zhotovitele při předání a převzetí díla.						
13	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
14	00528 Rx	Zajištění opatření pro zvlášť chráněné druhy živočichů	Soubor	1,00000	1,00	1,00		Vlastní RTS
15	005281010R	Propagace	Soubor	1,00000	1,00	1,00		RTS
		Náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod.						