

## Zodolnění hasičské zbrojnice JSDHO Kokonín

### Dodatek č. 2

ZL	Rekapitulace:	méněpráce	vícepráce	celkem	paragraf
1	Fasáda	0,00	41 367,29	<b>41 367,29</b>	5
1	Fasáda		182 671,40	<b>182 671,40</b>	6
2	Sanace	0,00	134 265,50	<b>134 265,50</b>	5
3	Šatna	-4 711,24	185 635,13	<b>180 923,89</b>	6
4	Ostatní konstrukce a práce	0,00	280 110,36	<b>280 110,36</b>	4
				0,00	
				0,00	
				0,00	
				0,00	

<i>Cena bez DPH</i>	<i>-4 711,24</i>	<i>824 049,68</i>	<i>819 338,43</i>
<i>Cena s 21% DPH</i>	<i>-5 700,60</i>	<i>997 100,11</i>	
<i>Procento</i>	<i>-0,25</i>	<i>44,08</i>	<i>44,33</i>

<b>CELKEM</b>	<b>819 338,43</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>172 061,07</b>
<b>Celkem vč DPH</b>	<b>991 399,51</b>

## ROZPOČET

**Stavba:** Rekonstrukce požární zbrojnice Kokonín  
**Objekt:** Požární zbrojnice  
**Část:** ZL 1 - fasáda  
**JKSO:** 813 1  
**Objednatel:** Statutární město Jablonec nad Nisou  
**Zhotovitel:** Profis Frýdlant s.r.o.  
**Datum:** 4/2021

P.Č.	TV	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotno st m.j.	Hmotno st	Cenová soustava	§ 222
1	2	4	5	6	7,00	8,00 Kč	0	10	11		
			<b>HSV a přesun hmot</b>				<b>90 558,57</b>				
	<b>D</b>	<b>0</b>	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>19 896,00</b>				5
84	R	07-1	Demontáž vedení hromosvodu na stěnách	m	22,80	150,00 Kč	3 420,00			RTS	5
85	R	07-2	Zpětná montáž hromosvodu na stěnách po zateplení	m	22,80	470,00 Kč	10 716,00			RTS	5
86		HZS2232	Elektrikář odborný (Kontrola hromosvodu a revizní zprávy)	hzs	12,00	480,00 Kč	5 760,00			URS	5
		<b>8</b>	<b>Bourání</b>				<b>78 288,56</b>				6
47	K	973 03 1324r00	Vybourání kapes pro překlady hl. 15cm	ks	26,00	50,00	1 300,00		0,42	SOD	6
87	K	976075211R00	Vybourání ocel.konzol hmotnost do 20 kg- stříška u vchodu, konzoly vlajek	t	0,11	3 000,00	330,00			RTS	6
88	K	974 03 1155r00	Vysekání rýh pro překlady 10x15cm	m	12,00	100,00	1 200,00	0,027	0,33	RTS	6
89	K	966031313R00	Bourání říms cihelných tl. 30 cm, vyložení 25 cm	m	15,80	90,00	1 422,00	0,082	1,30	RTS	6

90	R	96606-1	Demontáž dřevěných obkladů fasády	m2	8,00	150,00	1 200,00	0,015	0,12	RTS	6
91	K	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	492,50	90,00	44 325,00	0,059	29,06	RTS	6
92	K	964011211R00	Vybourání ŽB překladů prefa dl. 3 m, 50 kg/m	m3	0,14	1 500,00	202,50	2,410	0,33	RTS	6
93	R	959-2	Začištění otvoru po osazení trubky	ks	2,00	100,00	200,00	0,015	0,03	RTS	6
50	K	979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	31,87	212,00	6 756,37			SOD	6
51	K	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	31,87	50,00	1 593,48			SOD	6
52	K	979091211R00	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	31,87	220,00	7 011,33			SOD	6
53	K	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	31,87	400,00	12 747,87			SOD	6
	<b>D</b>	<b>6</b>	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>76 841,20</b>				6
94		622300131R00	Vyrovnávací tmel tl. do 5 mm (vyrovnání zdiva po otlučení nesoudržné vnější omítky)	m2	492,50	116,99	57 617,58	0,008	3,94	RTS	6
95		622300155R00	Montáž lišty pro ukončení omítky $(1,6+1,8+1,6*8)+(1,2+1,6+1,2*5)+(0,6+1+1*6)+(1+2+2*2)+(3+3+2,5*2)+(3,1+3,1*2,2)$	m	60,52	21,20	1 283,02			RTS	6
96		622300155RM1	APU lišta	m	60,52	25,00	1 513,00			RTS	6
97		641960000R00	Těsnění spár otvorových prvků PU pěnou $(1,6*1,8*8+1,2*1,6*5+0,6*1*6+1*2*2)*2$	m	80,48	116,00	9 335,68			RTS	6
98		622300155R02	Ošetření vnější připojovací spáry oken a dveří difúzní páskou SWS	m	80,48	75,00	6 036,00			RTS	6

54	K	998011001	(1,6*1,8*8+1,2*1,6*5+0,6*1*6+1*2*2)*2 Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	3,94	268,00	1 055,92	0,00	SOD	6
	<b>D</b>	<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce- bourání</b>				<b>16 276,65</b>			6
34	K	941941031	M Lešení řadové leh š do 1m, h do 10m (21,33+10,00) * 1,40=47,74m 2 + věž (4,6+4,75)*2*4,4=82,28m2- střecha (4,6*2,5/2)- (4,75*2,5/2)=5,75-5,937, celkem 548,033m2- SOD - 454,4 03 622	m2	93,63	60,00 Kč	5 617,98	0,018 1,72	SOD	6
35	K	941941111	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 93,63*60	m2	5 617,80	0,75 Kč	4 213,35		SOD	6
36	K	941941831	Dem lešení	m2	93,63	40,00 Kč	3 745,32		SOD	6
99	R	941-1	Příprava střechy pro stavbu lešení- podpěry, ochrana krytiny	m2	24,00	100,00 Kč	2 400,00		RTS	6
100	R	959-1	D+M větracích mřížek 200x200	ks	1,00	300,00 Kč	300,00		RTS	6
	<b>D</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské (lakovaný pz plech)</b>				<b>20 660,17</b>			5
64	R	764-5	D+M žlabů podokapních	m	21,20	500,00 Kč	10 600,00		SOD	5
65	K	764-6	D+M svodů vč kolen a kotlíků, pr. 100mm	m	11,85	100,00 Kč	1 185,00		SOD	5
101	R	764-7	Oprava okapních plechů věže rš 400	m	21,20	400,00 Kč	8 480,00		RTS	5
66	K	998762201	Přesun hmot	%	1,95%	20 265,00 Kč	395,17		SOD	5
	<b>D</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				<b>7 683,20</b>			6
102	K	783601815R00	Odstranění nátěrů, stěny truhlářské, oškrábáním	m2	14,80	60,00	888,00		RTS	6
103	K	783622920R00	Údržba, nátěr syntetický truhl. výrobků 2x + 1x tm	m2	14,80	200,00	2 960,00		RTS	6

104	K	783101811R00	Odstranění nátěrů z ocel.konstrukcí oškrábáním (věž)	m2	22,56	50,00	1 128,00	RTS	6
105	K	783521000R00	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí Z + 1x	m2	22,56	120,00	2 707,20	RTS	6
106			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>%</b>	<b>2%</b>	<b>40 556,17</b>	<b>811,12</b>	RTS	5
106			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>%</b>	<b>2%</b>	<b>179 089,61</b>	<b>3 581,79</b>	RTS	6

<b>víceprácecelkem § 5</b>	<b>41 367,29</b>
<b>víceprácecelkem § 6</b>	<b>182 671,40</b>

<b>celkem méněpráce</b>	<b>0,00</b>
<b>celkem vícepráce</b>	<b>224 038,69</b>
<b>celkem rozdíl</b>	<b>224 038,69</b>



113		596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. -žlab	m2	15,60	180,00 Kč	2 808,00	0,072	1,12	RTS	5
114		59227001	Žlabovka betonová 155x295,5x665 mm přírodní	ks	90,00	90,00 Kč	8 100,00	0,038	3,38	RTS	5
19		612433111R00	<b>Vnější omítky</b> Omítka sanační vnitřní, malé zasolení SOD otlučení 92,35- sanační om 62,00=30,35	m2	30,35	600,00 Kč	18 210,00			SOD	5
115	R	622-1	Očištění kamenné podezdívky	m2	33,00	60,00 Kč	1 980,00			RTS	5
116	R	622-2	Vyrovnaní povrchu omítkou Weber dur 3-6cm	m2	33,00	400,00 Kč	13 200,00	0,099	3,27	RTS	5
117	K	622319520RU1	Zateplovací systém Weber, sokl, XPS tl. 60 mm, omítka mozaiková weberpas marmolit 6 kg/m2	m2		1 460,00 Kč	15 379,64	0,016	0,17	RTS	5
					10,53						
118	K	622319520RV1	Zateplovací systém Weber, sokl, XPS tl. 60 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2		980,00 Kč	5 137,16	0,010	0,05	RTS	5
					5,24						
	<b>D</b>	<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>38 929,06</b>				5
	<b>D</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>23 326,31</b>				5
119	K	711212005RT1	Hydroizolační povlak - stěrka včetně penetrace, weber.tec 915 (fa.Weber), proti vlhkosti, tl. 3 mm 1,5*22,5=33,75	m2	33,75	500,00 Kč	16 875,00			RTS	5

120	K	612481211R00	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny	m2	33,75	190,00 Kč	6 412,50	RTS	5
121	M	63127252.A	Tkanina sklovláknitá armovací Paulín/VERTEX R 131	m2	38,81	1,00 Kč	38,81	RTS	5
	<b>D</b>	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				<b>6 100,00</b>		5
122	K	713131131RT2	Izolace tepelná stěn lepením,lepidlo bitumenové	m2	11,75	400,00 Kč	4 700,00	RTS	5
123	M	28375462	Deska polystyrenová XPS 60 mm	m2	12,50	112,00 Kč	1 400,00	RTS	5
	<b>D</b>	<b>730</b>	<b>ÚT</b>				<b>3 500,00</b>		5
124	R	735-1	Demontáž a zpětná montáž radiátorů	ks	7,00	500,00 Kč	3 500,00	RTS	5
	<b>D</b>	<b>784</b>	<b>Malby</b>				<b>6 002,75</b>		5
125	R	784-2	Malba bílá 2x vč. Penetrace, prodyšná na sanační omítku	m2	92,35	65,00	6 002,75	RTS	5
106			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>%</b>	<b>2%</b>	<b>131 632,84</b>	<b>2 632,66</b>	RTS	5

<b>celkem méněpráce</b>	<b>0,00</b>
<b>celkem vícepráce</b>	<b>134 265,50</b>
<b>celkem rozdíl</b>	<b>134 265,50</b>





127	K	631361921rt5	Výztuž mazanin sítí 6/6-150/150	t	0,16	28 700,00	4 592,00	1,100	1,26	RTS	6
128	K	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x5 cm maltou z SMS (elektro)	m	83,00	40,00	3 320,00	0,009	0,72	RTS	6
16	K	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC,	m2	9,59	315,00	3 020,85	0,048	0,46	SOD	6
31	K	642942111RU4	Osazení zárubní dveřních ocelových, 80x197	ks	2,00	1 200,00	2 400,00		0,06	SOD	6
129		612409991RT2	Začištění kolem oken dveří	bm	11,20	50,00	560,00			RTS	6
32	K	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových, 90x197	ks	-1,00	1 200,00	-1 200,00		-0,03	SOD	6
SOD		Vedlejší rozpočtové náklady		%	4%	-1 200,00	-48,00			RTS	6
		<b>8</b>	<b>Bourání</b>				<b>25 950,83</b>				6
42	K	962 03 2231	Vybourání zdiva	m3	0,81	680,00	548,08	1,800	1,45	SOD	6
130	K	974031133R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 10 cm- pro elektro	m	83,00	50,00	4 150,00	0,009	0,79	RTS	6
131	K	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	5,95	80,00	476,00	0,068	0,40	RTS	6
46	K	971033251R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 45cm, MVC	ks	1,00	150,00	150,00	0,001	0,00	SOD	6
132	K	971033631R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.15 cm, MVC( dveře pod schody)	m2	1,80	300,00	540,00	0,270	0,49	RTS	6
133	K	965042221RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	5,85	1 240,00	7 254,00	2,200	12,87	RTS	6
50	K	979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 50 m	t	14,55	212,00	3 084,52			SOD	6
51	K	979086213R00	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředek	t	14,55	50,00	727,48			SOD	6
52	K	979091211R00	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	14,55	220,00	3 200,91			SOD	6
53	K	979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel	t	14,55	400,00	5 819,84			SOD	6
D		<b>99</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>3 246,21</b>				6

54	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	12,11	268,00	3 246,21	0,00	SOD	6
	<b>D</b>	<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>115 921,10</b>			6
	<b>D</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>23 191,86</b>			6
55	K	711 21 2002rt2	Hydroizol stěrka Mapei- Mapelastic vč. pásek Mapegum-  27+10,895+12,915- SOD 26,11=24,7	m2	24,70	480,00	11 856,00		SOD	6
134	K	711111001RZ 1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	27	30	810		RTS	6
135	K	711141559RY2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - včetně dod. Glastek 40 special mineral	m2	31,05	312,00	9 687,60		RTS	6
56	K	998711201	Přesun hmot	%	3,75%	22 353,60	838,26		SOD	6
	<b>D</b>	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				<b>10 998,94</b>			6
57	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva 1.NP (11,0+2,2+2,2+11,6)+ 2.NP (16,9+16,8+10,4)= 71,1 m2 - SOD 65,50= 5,6 m2	m2	5,60	40,00	224,00		SOD	6
136	M	28376549	Deska izolační PIR - Alu fólie 1250x625x 80 mm  1.NP (11,0+2,2+2,2+11,6)= 27*1,1=29,7 m2	m2	29,70	440,00	13 068,00		RTS	6
137	K	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie	m2	29,70	30,00	891,00		RTS	6

59	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2,0%	13 959,00	279,18	SOD	6
58	M	28375411	Rockmin Plus 200mm 2.NP (16,9+16,8+10,4)= 44,11*1,1=48,51 m2 - SOD 65,50= -16,99 m2	m2	-16,99	196,00	-3 330,04	SOD	6
SOD		Vedlejší rozpočtové náklady		%	4%	-3 330,04	-133,20	RTS	6
	D	720	ZTI	kpl			6 172,00		6
138	K	721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	9,00	100,00	900,00	RTS	6
139	K	721176117R00	Potrubí HT odpadní svislé D 160 x 3,9 mm	m	9,00	458,00	4 122,00	RTS	6
140	K	721170967R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 160	ks	5,00	200,00	1 000,00	RTS	6
141	K	721170977R00	Oprava potrubí z PVC, krácení trub D 160 mm	ks	5,00	30,00	150,00	RTS	6
	D	771	Podlahy z dlaždic				26 157,00		6
142	K	771101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby 1.NP (11,0+2,2+2,2+11,6)= 27 m2	m2	27,00	5,00	135,00	RTS	6
143	K	771101210R00	Penetrace podkladu	m2	27,00	30,00	810,00	RTS	6
144	K	771575109RT2	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	27,00	400,00	10 800,00	RTS	6
145	R	771-1	Dodávka dlaždic dle výběru inv. 1.NP (11,0+2,2+2,2+11,6)= 27+1,1=29,7 m2	m2	29,70	400,00	11 880,00	RTS	6
146			Dodávka a montáž soklů z dlažby 2,3+2,3+5+5-0,9+2,3+2,3+3,1+3,1- 0,8-0,8-0-0,9-0,9	mb	21,10	120,00	2 532,00	RTS	6
	D	781	obklady keramické				10 222,44		6
78	K	781 10 1210	Penetrace pod obklady	m2	12,13	30,00	364,02	SOD	6



(4,04+4,2+4,04+4,2)*3-1,6*1,8- 0,9*2*2	42,96
kuchyňka (WC)	
(4,15+2,5+4,15+2,5*3)-1,6*1,8- 0,9*2-2,94	10,68
schodiště	
(4,15+2,8+4,15+2,8)*6,8-0,9*2*6- 1,1*2-1*1,5	80,02
učebna	
(6,71+8,7+6,71+8,7)*3-1,6*1,8*4- 0,9*2	79,14
chodba	
(8,25+2,2+8,25+2,2)*3-1,2*1,6*2- 0,9*2*3-0,7*2*2+0,8*3*2	55,46
kuchyně	
(3,89+2,45+3,89+2,45)*3-1,2*1,6- 0,7*2-5,75	28,97
WC	
(1,4+1)*2*2*1	9,6
velitel	
(2,45+2,23+2,45+2,23)*3-1,2*1,6- 0,9*2	24,36
strop	
16,9+16,8+10,4+(4,15*2,8)+59,6+ 11+9,5+(1,5*2)+5,4	144,22
I.NP	
dílna	
(3,7+3,85+3,7+3,85)*3,63-0,7*1*2- 0,9*2	51,613
kotelna	
(4,15+4,15+2,35+2,35)*3,63- 1,6*1,8-0,9*2-4*2	34,51
garáž	
(8,7+10,95+8,8+10,95)*3,63- 0,9*2*3-3,3*2-3,1*3,5	120,17
chodba	

$(3,3+3,075+3,3+3,075)*3,63-0,9*2*5$  37,28  
 šatna  
 $(4,975+4,975+2,3+2,3)*3,5-0,9*2-0,6*1*2$  47,925  
 WC a sprcha  
 $(1,835+1,835+1,375+1,375+1,275+1,275+1,8+1,8)*1,4$  17,598  
 schody  
 $4,975*3,6$  17,91  
 stropy  
 $8,3+93+11+11,6+2,2+2,2$  128,3

malba celkem 973,498- sanace 92,35-SOD 577,84= 303,308 m2

152	Zakrývání výplní otvorů (oken a dveří) $(1,6*1,8*8+1,2*1,6*5+0,6*1*6+1*2*2+3*3*2+3,1*3,5)*2$	m2	138,18	20,00	2 763,60	RTS	6
106	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	%	2%	<b>181 995,23</b>	<b>3 639,90</b>	RTS	6

<b>celkem méněpráce</b>	<b>-4 711,24</b>
<b>celkem vícepráce</b>	<b>185 635,13</b>
<b>celkem rozdíl</b>	<b>180 923,89</b>

## ROZPOČET

**Stavba:** Rekonstrukce požární zbrojnice Kokonín  
**Objekt:** Požární zbrojnice  
**Část:** ZL 4 - ostatní kce. práce  
**JKSO:** 813 1  
**Objednatel:** Statutární město Jablonec nad Nisou  
**Zhotovitel:** Profis Frýdlant s.r.o.  
**Datum:** 4/2021

P.Č.	TV	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost m.j.	Hmotnost	Cenová soustava	§ 222
1	2	4	5	6	7,00	8	9	10	11		
			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>177 938,00</b>				4
153			Úprava dveří větrací mřížkou	ks	1	300,00	300,00			RTS	4
154			D+M kuchyňské linky dl. 2,4 m	ks	2	25 000,00	50 000,00			RTS	4
155			D+M plastových vstupních dveří	ks	2	25 000,00	50 000,00			RTS	4
156			Dodavka vnitř dveří pod schodištěm	ks	1	3 500,00	3 500,00			RTS	4
157		642-1	D+M vrat větší rozměr	kpl	1,00	66 000,00	66 000,00			RTS	4
72		998766201	Přesun hmot	%	1	169 800,00	1 698,00			SOD	4
158	900	HZS	Elektromontér v tarifní třídě 6 Přeložení vedení antény	h	11,00	440,00	4 840,00			RTS	4
			D+M izolačních podložek								4
159	R	622-3	Propassiv- Compactfoam 10x10x16cm (kotvení nosičů vlajek)	ks	4,00	200,00 Kč	800,00			RTS	4
160	K	953943112R00	Osazení kovových předmětů do zdíva, 5 kg / kus (nosiče vlajek)	ks	2,00	300,00 Kč	600,00	0,016	0,03	RTS	4
161	K	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 110 mm, M 12, ampule	ks	4,00	50,00 Kč	200,00			RTS	4



	<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				<b>96 680,00</b>			4	
162	K	831350012RAB	Kanalizace z trub PVC hrdlových D 160 mm vč. zemních prací	m	30,00	1 800,00 Kč	54 000,00	0,908	27,24	4
163	M	55162490.A	Lapač střešních splavenin DN 110/125	ks	2,00	400,00 Kč	800,00	0,002		4
164	K	212850002RAA	Drenáž podél základu objektu z dren. trub d 125 mm, bet.lože, obsyp kamenivo, geotextilie, reviz.šachta+ výtok	m	39,00	700,00 Kč	27 300,00	0,417	16,26	4
165	R	213-1	Vsakovací nádrž -výkop, D+M geotextilie, štěrkodrt' 16/32, hutněný zásyp	m3	10,80	1 350,00 Kč	14 580,00	1,670	18,04	4
106			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>%</b>	<b>2%</b>	<b>274 618,00</b>	<b>5 492,36</b>			4

<b>celkem méněpráce</b>	<b>0,00</b>
<b>celkem vícepráce</b>	<b>280 110,36</b>
<b>celkem rozdíl</b>	<b>280 110,36</b>