



DODATEK č. 2
ev. číslo objednatele: OISM/2018/394

KE SMLouvĚ O DíLO
Číslo smlouvy objednatele: OISM/2018/263
Číslo smlouvy zhotovitele: 10/07/2018

NA REALIZACI VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

„Rekonstrukce hasičské zbrojnice, č.p. 1203, SDH Nejdek“

Uzavřený ve smyslu zákona č. 89/2012., občanský zákoník, mezi:

Město Nejdek

se sídlem **náměstí Karla IV. 239, 362 21 Nejdek**

IČ 00254801, DIČ CZ00254801

Bankovní spojení **Komerční banka a.s., pobočky Karlovy Vary**

Číslo účtu **27-5619290227/0100**

zastoupen **Ing. Lubomírem Vítkem, starostou**

dále jen „objednatel“

Firmou: Stavební společnost VARO, s.r.o.

se sídlem: **Cheb, Hvězdoslavovo nám. 534/5, PSČ 35002**

IČ: 26356503, DIČ: CZ26356503

zapsána v obchodním rejstříku vedeném rejstříkovým soudem v Plzni

oddíl C ve vložce 15072

bankovní spojení **ČSOB Cheb**

číslo účtu **262401752/0300**

zastoupen: **Václavem Frolíkem**

dále jen „zhotovitel“

1. Preambule

- 1.1. Smluvní strany shora citované smlouvy o dílo uzavřené dne 1.8.2018, se s ohledem na skutečnosti, které vznikly po podpisu smlouvy, dohodly na rozšíření předmětu smlouvy a specifikace díla o předmět dodatku č. 2 smlouvy, navýšení ceny za provedení díla a doplnění podzhotovitelů

2. Předmět dodatku č. 2 smlouvy

- 2.1. Předmět smlouvy a Specifikace díla specifikované ve smlouvě o dílo, ve znění pozdějších dodatků, se rozšiřuje tímto dodatkem č. 2 o práce, dodávky a služby, jejichž bližší specifikace je uvedena v příloze č. 1 Oznámení změny OZ č. 1; Příloha č. 2: Změnový list č. 1 ZL č. 1 a Příloha č. 3: Změnový list č. 1 ZL č. 1 – cenová část.

Předmětem tohoto dodatku č. 2 jsou práce, dodávky a služby:

1. Rozšíření díla o dešťovou kanalizaci
2. Statická úprava vrat
3. Zvětšení garáže 1.NP
4. Nerealizované zateplení u vjezdu do garáží 1.NP
5. Rozšíření díla o přístřešek pro náhradní zdroj elektrické energie
6. Rozšíření díla o elektroinstalaci v 1. NP
7. Oplechování soklu 1. NP

Všechna ostatní ustanovení článků 2. Předmět smlouvy a 3. Specifikace díla zůstávají beze změn.

3. Cena za provedení díla a způsob její úhrady

- 4.1. Článek 6.1 smlouvy o dílo se mění tak, že nyní zní takto:

Smluvní strany se dohodly na ceně maximální, za provedení díla ve výši:

Cena dle SOD bez DPH :	9 299 084,21 Kč
Změnový list č. 1 ZL č. 1 dodatečné práce bez DPH:	332 902,63 Kč
Změnový list č. 1 ZL č. 1 méněpráce práce bez DPH:	- 113 979,31 Kč

Cena celkem bez DPH	9 518 007,53 Kč
DPH	1 998 781,58 Kč

Cena díla celkem včetně DPH: 11 516 789,11 Kč

- 3.2. Ostatní ustanovení článku 6.1. zůstávají beze změn.

4. Prohlášení, práva a povinnosti smluvních stran

- 4.1. Článek 8 – Prohlášení, práva a povinnosti smluvních stran, odst. 8.5, bod e), smlouvy o dílo se mění tak, že nyní zní:

Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo s využitím vlastních kapacit a za využití následujících podzhotovitelů LEMONTA s.r.o., KLIMA – ELEKTRON s.r.o., Variowin s.r.o., Caramit-stav s.r.o., Aruall innovation s.r.o., Ringer lešení a bednění s.r.o., Vladislav Pilný, provádějících následující práce elektroinstalací, VZT, ZTI, topení, výplně otvorů, zednické práce, montáž KZS, montáž fasádního obkladu, dodávka a montáž lešení, střešní plášť. Tito podzhotovitelé se budou podílet na provedení díla výhradně v rozsahu určeném smlouvou uzavřenou mezi zhotovitelem a podzhotovitelem, který se

zavazuje takovou uzavřenou smlouvu předložit na vyžádání objednateli. Zhotovitel se zavazuje veškeré práce podzhotovitelů řádně koordinovat. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za veškeré části díla provedené podzhotoviteli. Zhotovitel může uvedené podzhotovitele nahradit pouze na základě odsouhlasení objednatelem, a to pouze ze závažných důvodů po předložení písemného zdůvodnění. Provedené změny musí být reflektovány v uzavřeném dodatku.

5. Závěrečná ustanovení

- 5.1. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží dva stejnopisy.
- 5.2. Všechna ostatní ustanovení a ujednání původní uzavřené smlouvy o dílo, včetně změn v dodatku č. 1, pokud nejsou tímto dodatkem č. 2 ke SOD dotčena nebo změněna, zůstávají v platnosti beze změn.
- 5.3. Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že souhlasí s celým obsahem tohoto dodatku.
- 5.4. Tento dodatek č. 2 ke SOD nabývá platnosti a účinnosti v den jeho podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 5.5. Uzavření tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo bylo odsouhlaseno Radou města Nejdek na její 103. schůzi usnesením č. RM/2697/103/2018.
- 5.6. Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 2 tvoří následující přílohy:
 - Příloha č. 1: Oznámení změny OZ č. 1
 - Příloha č. 2: Změnový list č. 1 ZL č. 1
 - Příloha č. 3: Změnový list č. 1 ZL č. 1 – cenová část
 - Příloha č. 4: Seznam poddodavatelů

V Nejdku dne 5.10.2018



.....
za objednatele
Ing. Lubomír Vitek
Starosta města



V Chebu dne 17.10.18.....



.....
za dodavatele
Václav Frolík, jednatel
Stavební společnost VARO, s.r.o.

OZNÁMENÍ ZMĚNY

OZ č. 1

Název akce:

„Rekonstrukce hasičské zbrojnice, č.p. 1203, SDH Nejdek“

Předmět změny:

1. Rozšíření díla o dešťovou kanalizaci
2. Statická úprava vrat
3. Zvětšení garáže 1.NP
4. Nerealizované zateplení u vjezdu do garáží 1.NP
5. Rozšíření díla o přístřešek pro náhradní zdroj el. energie
6. Rozšíření díla o elektroinstalaci v 1.NP
7. Oplechování soklu 1.NP

Zhotovitel:

Stavební společnost VARO, s.r.o.
Hviezdoslavovo nám. 534/5, 350 01 Cheb
IČO: 263056503
DIČ: CZ2635603

Objednatel:

Město Nejdek
Nám. Karla IV. 239, 362 21 Nejdek
IČO: 00254801

Datum: 02.10.2018

Způsob odeslání / předání

poštou e-mailem faxem osobně

Popis změny:

1. Při realizaci bylo změněno nakládání s dešťovou vodou ze střechy. Dojde k odkanalizování střechy a svedení přes kontrolní šachtu do kanalizace.
2. Vzhledem k požadavku výrobce sekčních vrat je nutno posílit ostění stavebního otvoru o ocelové profily, které zajistí řádný chod garážových vrat.
3. Při prohlídce projektovaného řešení garáže v 1.NP bylo konstatováno, že je nutno prodloužit projektovanou garáž pro dodávkové vozidlo hasičů.
4. U vjezdu do garáží je provedeno statické zabezpečení objektu zbrojnice. Není proto možno zateplit podzemní zdivo v místě výjezdu požárních vozidel v 1.NP
5. Vzhledem ke svažitému terénu v místě osazení náhradního zdroje el. energie bude vybudována opěrná zeď. Projektové řešení obsahuje i zastřešení náhradního zdroje, které nyní není součástí ZL.
6. Dle požadavků uživatele je rozšířeno provedení rekonstrukce elektroinstalace
7. Vzhledem k rozšíření soklu v místě chodníku v 1.NP je nutno sokl oplechovat.

Důvod změny:

záměr objednatele chyba v PD chyba zhotovitele vyšší moc jiné okolnosti

Stanovisko technického dozoru stavebníka:

TDS doporučuje navržené změnu a prohlašuje, že nebude mít vliv na dokončení díla.

Jméno: Ing. Vojtěch Plachý

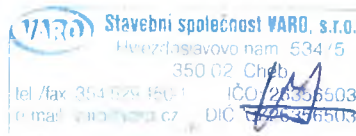


Atelier stavebního inženýrství s.r.o.
Krušnohorská 737/10
360 05 Karlovy Vary, Rybáře
IČ: 280 42 395
Zapsaná v OR KS v Plzni, oddíl C, vložka 22480

Atelier stavebního inženýrství s.r.o.

Stanovisko zhotovitele:

Jméno: Libor Freiberg, stavbyvedoucí



Stavební společnost VARO s.r.o.

Stanovisko autorského dozoru projektanta:

Jméno: Ing. Irena Pichlová
Projektant, AD

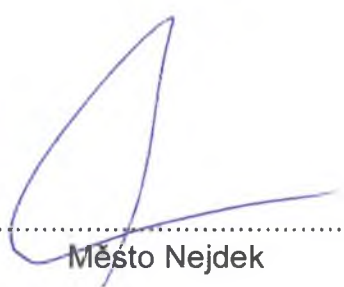
Ing. Irena Pichlová
inženýrská a projektová činnost
Smetanova 467, 362 21 Nejdek
IČ: 722 53 134



Projektová kancelář PS

Stanovisko objednatele stavby:

Jméno: Zdeněk Pospíšil, technik
Ve věcech technických



Město Nejdek

Poznámky:

ZMĚNOVÝ LIST

ZL č. 1

Název akce:

„Rekonstrukce hasičské zbrojnice, č.p. 1203, SDH Nejdek“ „

Předmět změny:

1. Rozšíření díla o dešťovou kanalizaci
2. Statická úprava vrat
3. Zvětšení garáže 1.NP
4. Nerealizované zateplení u vjezdu do garáží 1.NP
5. Rozšíření díla o přístřešek pro náhradní zdroj el. energie
6. Rozšíření díla o elektroinstalaci v 1.NP
7. Oplechování soklu 1.NP

Zhotovitel:	Stavební společnost VARO, s.r.o. Hviezdoslavovo nám. 534/5, 350 01 Cheb IČO: 263056503 DIČ: CZ2635603
-------------	--

Objednatel:	Město Nejdek Nám. Karla IV. 239, 362 21 Nejdek IČO: 00254801	Datum: 02.10.2018
-------------	--	-------------------

Způsob odeslání / předání	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
---------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--

Odkazy na specifikaci:	Oznámení změny č. 1 vč. příloh
na rozpočtové podklady:	Soupis neprovedených prací

Popis změny:

1. Při realizaci bylo změněno nakládání s dešťovou vodou ze střechy. Dojde k odkanalizování střechy a svedení přes kontrolní šachtu do kanalizace.
2. Vzhledem k požadavku výrobce sekčních vrat je nutno posílit ostění stavebního otvoru o ocel. profily, které zajistí řádný chod garážových vrat.
3. Při prohlídce projektovaného řešení garáže v 1.NP bylo konstatováno, že je nutno prodloužit projektovanou garáž pro dodávkové vozidlo hasičů.
4. U vjezdu do garáží je provedeno statické zabezpečení objektu zbrojnice. Není proto možno zateplit podzemní zdivo v místě výjezdu požárních vozidel v 1.NP
5. Vzhledem ke svažitému terénu v místě osazení náhradního zdroje el. energie bude vybudována opěrná zeď. Projektové řešení obsahuje i zastřešení náhradního zdroje, které nyní není součástí ZL.
6. Dle požadavků uživatele je rozšířeno provedení rekonstrukce elektroinstalace
7. Vzhledem k rozšíření soklu v místě chodníku v 1.NP je nutno sokl oplechovat.

Důvod změny:

záměr objednatele chyba v PD chyba zhotovitele vyšší moc jiné okolnosti

Stanovisko technického dozoru stavebníka:

TDS doporučuje navržené změnu a prohlašuje, že nebude mít vliv na dokončení díla.

Jméno: Ing. Vojtěch Plachý

Atelier stavebního inženýrství s.r.o.
Krušnohorská 737/10
360 05 Karlovy Vary Rybáře
IČ: 280 42 395
Zapsaná v OR KS v Plzni, oddíl C, vložka 22480

Atelier stavebního inženýrství s.r.o.

Stanovisko zhotovitele:

Jméno: Libor Freiberg, stavbyvedoucí



Stavební společnost VARO s.r.o.

Stanovisko autorského dozoru projektanta:

Jméno: Ing. Irena Pichlová
Projektant, AD

Ing. Irena Pichlová
inženýrská a projektová činnost
Smetanova 467, 362 21 Nejdek
IČ: 722 53 134

Projektová kancelář PS

Stanovisko objednatele stavby:

Jméno: Zdeněk Pospíšil, technik
Ve věcech technických

Město Nejdek

Přílohy :

- Soupis prací
- Vyjádření projektanta
- Vyjádření TDS

REKAPITULACE CENY:

Cena dle nabídky (dle SOD): 9.299.084,21Kč

Cena změny:

1. Rozšíření díla o dešťovou kanalizaci	62.724,19
2. Statická úprava vrat	25.568,00
3. Zvětšení garáže 1.NP	23.669,20
4. Nerealizované zateplení u vjezdu do garáží 1.NP	- 23.952,54
5. Rozšíření díla o přístřešek pro náhradní zdroj el. energie	24.524,79
6. Rozšíření díla o elektroinstalaci v 1.NP	94.189,50
7. Oplechování soklu 1.NP	12.200,18

Dodatečné stavební práce celkem

Rozdíl ceny a navrženého řešení: 218.923,32 Kč

(uvedené částky jsou bez DPH)


ř díla.
s.s.p.

--

Výsledná cena po změně bez DPH :

9.518.007,53 Kč

Podpis zástupce zhotovitele:

 **Stavební společnost VARO, s.r.o.**
Hvezdová nám. 534/5
263 01 NEJDEK
tel./fax 354 529 156 IČO: 26356503
e-mail: varo@varo.cz DIČ: CZ26356503

FREIBERG

Datum:

Podpis zástupce objednatele:



MĚSTO NEJDEK ©
odbor investic a správy majetku
nám. Karla IV. 239, 362 21 Nejdek
IČ 00254801 DIČ CZ00254801

Datum:

Zhotovitel:
Stavební společnost VARO s.r.o.
Hviezdoslavovo nám. 534/5, 350 02 Cheb
IČ: 26356503
DIČ: CZ26356503

Objednatel:
Město Nejdek
nám. Karla IV. 239, 362 21 Nejdek
IČ: 00254801
DIČ: CZ00254801

Smlouva o dílo: OISM/2018/263

Název stavby: Rekonstrukce hasičské zbrojnice, č.p. 1203, SDH Nejdek

pol.	Část díla	smlouva	cenový rozdíl dle ZL	ZL č. 1 odpočty	ZL č.1 přípočty	Cena včetně ZL č.1
D.1.1	Architektonickop stavební řešení	6 420 826,24 Kč	62 009,63 Kč	- 113 979,31 Kč	175 988,94 Kč	6 482 835,87 Kč
D.1.4a	ZTI	546 648,00 Kč	62 724,19 Kč	- Kč	62 724,19 Kč	609 372,19 Kč
D.1.4b	Plynoinstalace	72 869,00 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	72 869,00 Kč
D.1.4c	Přemístění plnicího zařízení	242 956,00 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	242 956,00 Kč
D.1.4d	VZT	147 000,00 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	147 000,00 Kč
D.1.4e	Elektroinstalace	817 679,97 Kč	94 189,50 Kč	- Kč	94 189,50 Kč	911 869,47 Kč
D.1.4f	Ústřední vytápění	634 805,00 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	634 805,00 Kč
VON	Vedlejší a ostatní náklady	175 000,00 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	175 000,00 Kč
D.2	Vybavení hasičské zbrojnice	241 300,00 Kč	- Kč	- Kč	- Kč	241 300,00 Kč
	součet	9 299 084,21 Kč	218 923,32 Kč	- 113 979,31 Kč	332 902,63 Kč	9 518 007,53 Kč

Odvod dešťové kanalizace + odvodňovací žlab
62 724,19

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní soár ze zámkové dlažby <i>Poznámka k položce:</i> <i>- ke zpětnému použití</i>	m2	7,000	68,90	482,30	CS ÚRS 2017 01
	PP							
	P							
	VV				7,000			
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,400	353,00	2 965,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	VV		7*0,7*1			4,900		
4	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	8,400	600,00	5 040,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	8,400	170,00	1 428,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
7	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,900	29,80	205,62	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m					
	VV		"zpětné zásypy tam a zpět"					
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,900	230,00	1 587,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	75,900	17,50	1 328,25	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	6,900	169,00	1 166,10	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	6,900	15,10	104,19	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	13,800	300,00	4 140,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	6,900	838,00	5 782,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
14		175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	1,500	356,00	534,00	
15		58331200	Štěrkopisek netříděný zásypový materiál	m3	1,500	400,00	600,00	
16		871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	bm	30,060	65,30	1 962,92	
17		28611126	Trubka kanalizační PVC DN 125x1000	bm	32,000	137,00	4 384,00	
18		877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	1,000	171,00	171,00	
19		28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	1,000	71,50	71,50	
20		877275221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 125	kus	3,000	292,00	876,00	

21	28611606	čistící kus kanalizační PVC DN 125	kus	1,000	352,00	352,00
22	28611426	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 125/125/87°	kus	2,000	182,00	364,00
23	113107142	Odstranění podkladu živičného tl do 100 mm ručně	m2	1,200	759,00	910,80
24	572330111R	Vyspravení krytu komunikací po překopec plochy do 4 m2 obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2	1,200	2 790,00	3 348,00
25	877355121	Výřez a montáž tvarovek odbočných na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 125	kus	1,000	302,00	302,00
26	893811211	Osazení revizní šachty kulaté do 1,2 m	kus	1,000	1 570,00	1 570,00
27	56230510R	šachta plastová vč. pojezdového krytu	kus	1,000	4 350,00	4 350,00
28	899620121	Obetonování plastové šachty betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,300	3 450,00	1 035,00
29	919731122	Zarovnění styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 100 mm	m	2,300	95,00	218,50
30	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	2,300	105,40	242,42
31	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	2,300	125,30	288,19
32	919794441	Úprava ploch kolem stávajícího žlabu v živičných krytech pl do 2 m2	kus	1,000	2 730,00	2 730,00
33	460070621R	Napojení dešťové kanalizace do stávající šachty vč. utěsnění	kus	1,000	750,00	750,00
34		Betonový šterbinový žlab dodávka a montáž	bm	5,000	2 195,00	10 975,00
35		Ostranění stávajícího žlabu a jeho likvidace	kpl	1,000	2 460,00	2 460,00

Statická úprava vrat**25 568,00**

1	767995116R	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti nad 250 kg	kg	384,000	33,40	12 825,60
2		Jekl 200 x 200, tl. 8 mm	kg	384,000	29,85	11 462,40
3	953965122	Kotevní šroub pro chemické kotvy M12 dl 180 mm	kus	8,000	160,00	1 280,00

Zvětšení garáže 1.NP

23 669,20

-90 026,77 113 695,97

3	Svislé a kompletní konstrukce							0,00	7 426,39
1	310239211	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,019	4 000,00				4 076,00
2	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,370	4 910,00				1 816,70
3	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdíva tl do 30 mm maltou	m2	2,160	246,00				531,36
4	346481111	Zapletování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stěnách rabicovým pletivem	m2	3,330	301,00				1 002,33
4	Vodorovné konstrukce							0,00	9 051,42
5	413232211	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm	kus	10,000	91,70				917,00
6	413232221	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	2,000	172,00				344,00
7	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	0,251	7 420,00				1 862,42
8	130107460	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=140 mm	t	0,260	22 800,00				5 928,00
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							0,00	5 460,62
9	612325205	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000	1 180,00				1 180,00
10	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	1,000	1 410,00				1 410,00
11	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,562	3 500,00				1 967,00
12	631319021	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení s poprášením cementem	m3	0,562	922,00				518,16
13	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	0,600	555,00				333,00
14	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	0,150	286,00				42,90
15	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	0,150	63,70				9,56
61	Úprava povrchů vnitřních							-20 727,90	3 600,71
16	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	-13,228	49,60			-656,11	
17	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	-13,228	107,00			-1 415,40	
18	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	-13,228	122,40			-1 619,11	
19	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	-2,264	35,40			-80,15	
20	621221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací tl přes 160 mm	m2	0,290	756,00				219,24
21	631515420	deska minerální izolační ISOVER TF PROFÍ tl. 240 mm	m2	0,296	654,00				193,58
22	622221011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 80 mm	m2	-24,070	516,00			-12 420,12	
23	631515260	deska minerální izolační ISOVER TF PROFÍ tl. 80 mm	m2	-24,551	184,80			-4 537,02	
24	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	3,861	536,00				2 069,50
25	631515270	deska minerální izolační ISOVER TF PROFÍ tl. 100 mm	m2	3,938	284,00				1 118,39
62	Úprava povrchů vnějších							-1 091,67	2 423,24
26	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	-9,100	28,50			-259,35	
27	590514750	profil okenní začíšťovací s tkaninou -Thermospoj 6 mm/2,4 m	m	-9,555	32,00			-305,76	
28	622221021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl do 120 mm	m2	2,264	536,00				1 213,50
29	631515290	deska minerální izolační ISOVER TF PROFÍ tl. 120 mm	m2	2,377	336,00				798,67
30	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	-6,020	53,20			-320,26	
31	590514860	lišta rohová PVC 10/15 cm s tkaninou 2,5 m	m	-3,234	19,60			-63,39	
32	590515100	profil okenní s nepřiznanou okapnicí LTU plast 2,0 m	m	-1,544	30,20			-46,63	
33	590515120	profil parapetní - Thermospoj LPE plast 2 m	m	-1,544	38,90			-60,06	

34	622541011	Tenkovrstvá silikonsilikátová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1,581	260,00		411,06
35	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začíšťovací lišty	m2	-2,264	16,00	-36,22	
36	63	Podlahy a podlahové konstrukce				0,00	489,92
37	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	9,550	51,30		489,92
	64	Osazování výplní otvorů				-4 612,00	0,00
38	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	-1,000	3 160,00	-3 160,00	
39	553312220	zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 160 DV 800 L/P	kus	-1,000	1 452,00	-1 452,00	
	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	12 368,98
	962032432	Bourání zdiva cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,528	810,00		2 857,68
40	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	10,000	265,00		2 650,00
41	973031335	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,16 m2 hl do 300 mm	kus	2,000	293,00		586,00
42	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	7,400	277,00		2 049,80
43	977151131	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stavebních materiálů	m	0,450	9 390,00		4 225,50
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				-280,43	0,00
44	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	-13,228	21,20	-280,43	
45	997	Přesun sutě				0,00	12 823,83
46	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	5,478	886,00		4 853,51
47	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,478	213,00		1 166,81
48	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	60,258	9,27		558,59
49	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	5,478	1 140,00		6 244,92
	998	Přesun hmot				0,00	1 031,60
50	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	4,014	257,00		1 031,60
51	763	Konstrukce suché výstavby				-2 735,84	8 616,26
52	763131432	SDK podhled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	10,080	662,00		6 672,96
53	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	-10,080	34,60	-348,77	
54	631481540	deska minerální izolační ISOVER UNI 600x1200 mm tl. 100 mm	m2	-20,160	118,00	-2 378,88	
55	631481570	deska minerální izolační ISOVER UNI 600x1200 mm tl. 160 mm	m2	10,282	189,00		1 943,30
56	998763101	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 12 m	t	-0,007	1 170,00	-8,19	
	764	Konstrukce klempířské				-640,92	0,00
57	764246443	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z TiZn předzvětráleného plechu rš 250 mm	m	-1,470	436,00	-640,92	
	766	Konstrukce truhlářské				-45 859,34	1 395,07
58	766421811	Demontáž truhlářského obložení podhledů z panelů plochy do 1,5 m2	m2	10,080	107,00		1 078,56
59	766421822	Demontáž truhlářského obložení podhledů podkladových roštů	m2	10,080	31,40		316,51
60	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	-2,264	584,00	-1 322,18	
61	611400290R3	okno plastové dvoukřídle otvíravé -otvíravé a vyklápěcí 147 x 154 cm - E130 DP1	kus	-1,000	35 900,00	-35 900,00	
62	766660021	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	-1,000	1 010,00	-1 010,00	
63	611653100	dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídle 80x197 cm	kus	-1,000	4 240,00	-4 240,00	
64	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	-1,000	196,00	-196,00	
65	549172600	samoavírač dveří hydraulický K214 č.13 zlatá bronz	kus	-1,000	951,00	-951,00	
66	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	-1,000	191,00	-191,00	
67	549146200	klika včetně rozet a montážního materiálu Ilsa R PZ nerez PK	kus	-1,000	664,00	-664,00	
68	766694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	-1,000	253,00	-253,00	

69	607941050	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,4 x 1 m	m	-1,617	446,00	-721,18	
70	607941210	koncovka PVC k parapetním deskám 600 mm	kus	-1,000	50,10	-50,10	
71	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm	kus	-1,000	85,60	-85,60	
72	553431180	hliníkový přechodový profil Multifloor 40 bronz	m	-0,840	227,00	-190,68	
73	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	-0,094	900,00	-84,60	
	767	Konstrukce zámečnické				0,00	40 500,30
74	767250113	Montáž ocelových podest svařováním	m2	3,920	346,00		1 356,32
75	136113000R	podlahový pozinkovaný pororošt, profil 30 x 3 mm	m2	3,920	2 150,00		8 428,00
76	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 250 kg	kg	257,964	44,90		11 582,58
77	553970000R	atypické kovové výrobky s nátěrem	kg	257,964	55,00		14 188,02
78	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	4,191	1 180,00		4 945,38
	771	Podlahy z dlaždic				-12 504,89	0,00
79	771474111	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 65 mm	m	-12,700	95,85	-1 217,30	
80	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	-10,080	511,20	-5 152,90	
81	597611350	dlaždice keramické RAKO - koupeľny ELECTRA (barevné) 30 x 30 x 0,8 cm I. j.	m2	-10,080	320,00	-3 225,60	
82	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	-10,800	40,30	-435,24	
83	771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	-10,080	217,00	-2 187,36	
84	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	-0,573	500,00	-286,50	
	783	Dokončovací práce - nátěry				-233,33	1 789,83
85	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	19,561	91,50		1 789,83
86	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	-2,517	92,70	-233,33	
	784	Dokončovací práce - malby a tapety				-1 340,44	0,00
87	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-16,380	26,10	-427,52	
88	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	-14,220	20,70	-294,35	
89	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	-14,220	34,30	-487,75	
90	784221153	Příplatek k cenám 2x maleb za sucha otěruvzdorných za barevnou malbu v odstínu středně sytém	m2	-14,220	9,20	-130,82	
	751	Vzduchotechnika				0,00	5 396,80
91	751111012	Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 200 mm	kus	1,000	255,00		255,00
92	429141100R	ventilátor axiální k montáži na stěnu EDAV 200 Ekonovent vč. samotížné žaluziové klapky TRKS 200	kus	1,000	5 126,00		5 126,00
93	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	t	0,005	3 160,00		15,80
	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				0,00	1 321,00
94	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	1,000	265,00		265,00
95	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	3,000	352,00		1 056,00

Nerealizované práce u vjezdu do garáží
-23 952,54

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 "severovýchodní fasáda" (0,65*0,5*(0,57+8,575+0,78)+0,5*(0,525+3,03+0,65))	m3	-5,328	600,00	-3 196,88	CS ÚRS 2017 01
	PP							
	VV							
	VV						-5,328	
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	-5,328	170,00	-905,78	CS ÚRS 2017 01
	PP							
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	-5,328	230,00	-1 225,47	CS ÚRS 2017 01
	PP							
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m Poznámka k položce: - skládka 12 km	m3	-58,609	17,50	-1 025,66	CS ÚRS 2017 01
	PP							
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky Uložení sypaniny na skládky	m3	-58,609	15,10	-885,00	CS ÚRS 2017 01
	PP							
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-10,656	300,00	-3 196,88	CS ÚRS 2017 01
	PP							
	VV							
7	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry 2*0,65+30,0+0,78+0,65	m	-12,700	88,40	-1 122,68	CS ÚRS 2017 01
	PP							
	VV						32,730	
8	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm 2*0,65+30,0+0,78+0,65	m	-12,700	74,30	-943,61	CS ÚRS 2017 01
	PP							
	VV						32,730	
9	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m	t	-3,197	886,00	-2 832,43	CS ÚRS 2017 01
	PP							
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-3,197	213,00	-680,93	CS ÚRS 2017 01
	PP							
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km Poznámka k položce: - skládka Vřesavá 12 km	t	-35,166	9,27	-325,99	CS ÚRS 2017 01
	PP							
	VV							

135,497*11 Přepočtené koeficientem množství

1 490,467

12	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	-3,197	750,00	-2 397,66	CS ÚRS 2017 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
13	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	-7,065	18,40	-130,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly a tmely za studena na ploše svislé 5 nátěrem penetračním					
	W		"spodní stavba"					
	VV		"severovýchodní fasáda"					
	VV		0,5*(0,57+8,575+0,78)+0,5*(0,525+3,03+0,65)			15,185		
14	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	-0,002	48 600,00	-120,18	CS ÚRS 2017 01
	PP		lak asfaltový penetrační (MJ t) bal 9 kg					
	W					171,641		
	VV		7,065			0,060		
	VV		0,00247275					
15	K	711161302	izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	-7,065	119,00	-840,74	CS ÚRS 2017 01
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti nopovými foliemi základů nebo stěn pro běžné podmínky tloušťky 0,4 mm, šířky 1,0 m					
	VV		"severovýchodní fasáda"					
	VV		0,5*(0,57+8,575+0,78)+0,5*(0,525+3,03+0,65)			7,065		
16	K	711161381	izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní lištou	m	-14,130	92,70	-1 309,85	
	PP		Izolace proti zemní vlhkosti nopovými foliemi ukončení izolace lištou					
	W		"severovýchodní fasáda"					
	VV		14,13					
17	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	-0,241	921,00	-221,96	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
18	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	-7,065	110,00	-777,15	CS ÚRS 2017 01
	PŘ		Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově					
	VV		"severovýchodní fasáda"					
	VV		7,065			15,185		
19	M	283763540	deska fasádní polystyrénová izolační Perimeter N PER 30 (EPS P) 1250 x 600 x 100 mm	m2	-7,206	230,00	-1 657,45	CS ÚRS 2017 01
	PP		deska fasádní polystyrénová pro tepelné izolace spodní stavby 1250 x 600 x 100 mm					
	VV		7,065*1,02 Přepočtené koeficientem množství					
20	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	-0,180	868,00	-156,24	CS ÚRS 2017 01

Náhradní zdroj - bez zámečnické kce

24 524,79

6	K	133101101	Hloubení šachet v hornině tř. 2 objemu do 100 m3	m3	5,900	520,00	3 068,00
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3				
	VV		"náhradní zdroj"				
7	K	162201101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,900	29,80	175,82
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m				
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,900	230,00	1 357,00
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	59,000	17,50	1 032,50
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m				
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	5,900	169,00	997,10
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4				
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,900	15,10	89,09
	PP		Uložení sypaniny na skládky				
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	11,800	300,00	3 540,00
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)				
		2	Zakládání				
		213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	4,000	15,80	63,20
		69311319	textilie jutařská 400 g/m2	m2	4,600	26,20	120,52
		273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,600	341,00	545,60
		273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,600	94,90	151,84
		274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	0,300	2 780,00	834,00
		3	Svislé a kompletní konstrukce				
		311113144	Nosná zeď tl do 300 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	3,500	1 220,00	4 270,00
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				
		631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,600	283,00	452,80

		631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	1,600	63,70	101,92
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				
		985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	2,400	1 330,00	3 192,00
		13021012	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 10mm	t	0,017	29 300,00	343,40
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,000	838,00	4 190,00

Změna elektro - 1. NP

94 189,50

1	K	Pol1	Kabel Cu J-2x1,5	m	60	32,15	1929
	PP		Kabel Cu J-2x1,5				
2	K	Pol2	Kabel Cu J-3x1,5	m	250	34,51	8627,5
	PP		Kabel Cu J-3x1,5				
3	K	Pol3	Kabel Cu J-3x2,5	m	200	38,92	7784
	PP		Kabel Cu J-3x2,5				
4	K	Pol4	Kabel Cu O-3x1,5	m	40	45,69	1827,6
	PP		Kabel Cu J-7x1,5				
5	K	Pol5	Kabel Cu J-5x1,5	m	30	156,9	4707
	PP		Kabel Cu 5x1,5				
6	K	Pol6	Kabel Cu J-5x6	m	40	160,71	6428,4
	PP		Kabel Cu 5Cx4				
7	K	Pol7	Přepínač střídavý p.o. č.5 - ABB Tango	ks	2	220	440
	PP		Přepínač střídavý p.o. č.5				
8	K	Pol8	Spínač 1pól. 230V domovní p.o. č.1 - ABB Tango	ks	4	220	880
	PP		Spínač 1pól. 230V domovní p.o. č.1				
9	K	Pol9	Přepínač střídavý p.o. č.6 - ABB Tango	ks	4	220	880
	PP		Přepínač střídavý p.o. č.6				
10	K	Pol10	Přepínač střídavý p.o. č.7 - ABB Tango	ks	1	340	340
	PP		Přepínač střídavý p.o. č.6+6				
11	K	Pol11	Dvojjzásuvka zásuvka 16A/230V-pod omítku - ABB Tango	ks	13	270	3510
	PP		Dvojjzásuvka zásuvka 16A/230V-pod omítku				
12	K	Pol12	Jednopólová zásuvka 16A/230V - ABB Tango	ks	3	240	720
	PP		Jednopólová zásuvka 16A/230V				
13	K	Pol13	Zas.kombinace NGE 32 017.01	ks	1	6400	6400
	PP						
14	K	Pol14	Rámeček dvojnásobný - ABB Tango	ks	1	115	115
	PP		Rámeček dvojnásobný				
15	K	Pol15	Rámeček jednonásobný - ABB Tango	ks	6	81	486
	PP		Rámeček jednonásobný				

16	K	Pol16	Rámeček trojnásobný - ABB Tango	ks	1	130	130
	PP		Rámeček trojnásobný				
17	K	Pol17	Krabice KU 68/1	ks	27	121	3267
	PP		Krabice KU 68/1				
	D	D2	Svitidla				
18	K	Pol18	Nouzové svítidlo SANDRA 51LED IP65 DP3H	ks	6	895	5370
	PP						
19	K	Pol19	Svitidlo venkovní LED EAGLE 17304/30/P3	ks	1	516	516
	PP						
20	K	Pol20	Svitidlo LED reflektor COB 50W SEDY /473	ks	1	640	640
	D	D3	Pomocné zednické práce				
22	K	Pol22	Vysekání drážky 30x30 mm	m	55	84	4620
	PP		Vysekání drážky 30x30 mm				
23	K	Pol23	Vysekání drážky 30x70 mm	m	32	91	2912
	PP		Vysekání drážky 30x70 mm				
24	K	Pol24	Vysekání drážky 100x150 mm	m	10	165	1650
	PP		Vysekání drážky 100x150 mm				
25	K	Pol25	Vrtání děr pr.20	ks	10	201	2010
	D	D4	VRN + Demontáž + Montáž				
27	K	Pol27	Prořez	%	0,5	14000	7000
	PP		Prořez				
28	K	Pol28	Drobný materiál (sádra, svorky.....)	soub.	1	20000	20000
	PP		Drobný materiál				
29	K	Pol29	Úchtný materiál pro kabeláž- příchytky	ks	200	5	1000

Klempířské kce - sokl do ulice**12 200,18**

764 Konstrukce klempířské

764245403 Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn předzvět: m	17,756	684	12145,1
998764101 Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do t t	0,034	1650	55,08



Stavební společnost VARO, s.r.o.,
Hviezdoslavovo nám. 534/5, 350 02 Cheb
registrovaná v OR KS Plzeň odd C. vložka 15072
Držitel certifikátů ČSN EN ISO 9001:2009
ČSN EN ISO 14001:2005

tel.: 777 574 635
e-mail: varo@varo.cz

IČO: 26356503 DIČ: CZ26356503

Seznam poddodavatelů

Účastník zadávacího řízení	Stavební společnost VARO, s.r.o.	
se sídlem	Hviezdoslavovo nám. 534/5, 350 02 Cheb	
IČ/zapsaný v	26356503	KS v Plzni oddíl C vložka 15072
jednající prostřednictvím/ nar.:	Ing. Rostislav Filip, jednatel Václav Frolík, jednatel	25.04.1972 28.09.1970
bytem:		

(dále jen účastník)

Jako účastník zadávacího řízení k veřejné zakázce
„Rekonstrukce hasičské zbrojnice, č.p.1203, SDH Nejdek“
předkládám tímto následující seznam svých poddodavatelů:

Obchodní firma / jméno(a) příjmení	IČ	Druh a rozsah služeb, které bude poddodavatel poskytovat (popis)
LEMONTA s.r.o. lemonta@lemonta.cz	252 160 23	elektroinstalace
KLIMA – ELEKTRON s.r.o. info@klimaelektron.cz	263 92 844	VZT, ZTI, topení
Variowin s.r.o. Ilona.kleiberova@variowin.cz	280 03 934	Výplně otvorů
Caramit-stav s.r.o. tovtchobo1988@gmail.cz	069 24 492	Zednické práce, montáž KZS
Aruall innovation s.r.o jungman@aruall.cz	049 35 381	Montáž fasádního obkladu
Ringer lešení a bednění s.r.o. hradskv@ivps.cz	074 41 870	Dodávka a montáž lešení
Vladislav Pilný pilny.v@volny.cz	128 56 260	Střešní plášť

V Chebu dne 01. 10. 2018

.....
Ing. Rostislav Filip-jednatel

