

## Dodatok č. 2

k Zmluve o dielo  
uzavretej dňa 18.07.2018 na akciu:  
„Zníženie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babín“

### I. Zmluvné strany

#### Objednávateľ:

Názov: Obec Babín  
Sídlo: Babín 50, 029 52 Hruštín  
Zastúpený: Martin Matys, starosta obce  
IČO: 00314382  
DIČ: 2020561598  
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.  
IBAN : SK32 5600 0000 0040 0141 8001

#### Zhotoviteľ:

Názov: STAVPOČ s.r.o.  
Sídlo: Vojenské 812, 029 01 Námestovo  
Zastúpený: Ing. František Jendroľ, konateľ  
Ing. Dominik Jendroľ, konateľ  
IČO: 44 033 087  
DIČ: 2022568449  
IČ DPH: SK2022568449  
Bankové spojenie: VÚB a.s.  
IBAN: SK86 0200 0000 0024 1154 2559

Zmluvné strany sa dohodli na nasledovnej zmene a doplnení Zmluvy o dielo uzavretej dňa 18.07.2018 v znení Dodatku č. 1 (ďalej len „Zmluva o dielo“):

### II. Predmet zmluvy a cena za dielo

Predmet zmluvy špecifikovaný v článku III. Zmluvy o dielo sa rozširuje a dopĺňa o práce navyiac, požadované objednávateľom, ktorých súpis tvorí prílohu č. 1 tohoto dodatku.

Cena za práce navyiac podľa predchádzajúceho odseku je podrobne špecifikovaná v súpise prác, ktorý tvorí prílohu č. 1 tohoto dodatku.

Cena za práce navyiac na základe uvedeného predstavuje:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>26 316,16 €</b>
<b>DPH 20%</b>	<b>5 263,23 €</b>
<b>Cena vrátane DPH</b>	<b>31 579,39 €</b>

Slovom: Tridsaťjedentisícpäťstosedemdesiatdeväť eur a tridsaťdeväť centov.

Cena za dielo podľa bodu 5.1. článku V. Zmluvy o dielo po úprave o zvýšení za práce navyiac potom predstavuje:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>646 863,48 €</b>
<b>DPH 20%</b>	<b>129 372,69 €</b>
<b>Cena vrátane DPH</b>	<b>776 236,17 €</b>

Slovom: Sedemstosedemdesiatšesťtisícvestotridsaťšesť eur a sedemnásť centov.

### III. Záverečné ustanovenia

V ostatných ustanoveniach týmto dodatkom nedotknutých zostra Zmluva o dielo nezmenená v platnosti.

Tento dodatok nadobúda platnosť a účinnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami.

Tento dodatok tvorí nedeliteľnú súčasť Zmluvy o dielo a je vyhotovený v piatich rovnopisoch, z toho tri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.

V Babine, dňa 11.1.2019

V Námestove, dňa 11.01.2019

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

.....  
Martir

①

VO

668/48

.....  
konateľ

.....  
Ing. I. .... konateľ

## Rekapitulácia rozpočtu

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Názov objektu	ZRN	DPH 20%	Cena
Komín	364,85	72,97	437,82
Naviac práce kotliňa	2 106,82	421,36	2 528,18
Naviac práce - sklad	1 163,57	232,71	1 396,28
Naviac práce - sála	8 557,46	1 711,49	10 268,95
Naviac práce -strecha	3 956,96	791,39	4 748,35
Naviac - 30.10.	7 375,54	1 475,11	8 850,65
Ektroinštalácia	1 016,06	203,21	1 219,27
Pripojenie kotla na pevné palivo do systému UK	1 340,50	268,10	1 608,60
Náter sokla	434,40	86,88	521,28
<b>CELKOM</b>	<b>26 316,16</b>	<b>5 263,23</b>	<b>31 579,39</b>



Odberateľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt Komin

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
Práce HSV								
ZÁKLADY								
1	Debnenie kotevného otvoru s prierezom do 0,05m2, hĺbky do 0,50m	kus	3,000	9,69	0,00	29,07	0,015	
ZÁKLADY				<b>29,07</b>	<b>0,00</b>	<b>29,07</b>	<b>0,020</b>	<b>0,000</b>
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE								
2	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr.C 16/20 vrátane výstuže	m3	0,802	184,80	0,00	148,21	1,759	
3	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-tradičné	m2	1,240	11,92	0,00	14,78	0,009	
4	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-tradičné	m2	1,240	4,40	0,00	5,46		
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE				<b>168,45</b>	<b>0,00</b>	<b>168,45</b>	<b>1,770</b>	<b>0,000</b>
OSTATNÉ PRÁCE								
5	Búranie muriva z betónu prostého nadzákladného, -2,20000t	m3	0,802	69,70	0,00	55,90		1,764
6	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,764	21,40	0,00	37,75		
7	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	3,528	3,63	0,00	12,81		
8	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,764	2,00	0,00	3,53		
9	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	7,056	0,60	0,00	4,23		
10	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1,764	7,10	0,00	12,52		
11	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1,764	1,00	0,00	1,76		
12	Poplatok za skládku	T	1,764	18,00	0,00	31,75		
OSTATNÉ PRÁCE				<b>160,25</b>	<b>0,00</b>	<b>160,25</b>	<b>0,000</b>	<b>1,760</b>
PRESUNY HMÔT								
13	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvámic,z kovu výšky do 12 m	t	1,090	6,50	0,00	7,08		
PRESUNY HMÔT				<b>7,08</b>	<b>0,00</b>	<b>7,08</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
Práce HSV				<b>364,85</b>	<b>0,00</b>	<b>364,85</b>	<b>1,790</b>	<b>1,760</b>
Celkom v EUR				<b>364,85</b>	<b>0,00</b>	<b>364,85</b>	<b>1,790</b>	<b>1,760</b>

Odberateľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt Naviac práce kotoľňa

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
<b>Práce HSV</b>								
<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>								
1	Zamurovanie otvoru v murive akejkoľvek hr. na maltu MVC	m3	3,099	188,22	0,00	583,33	5,867	
<b>ZVISLÉ KONŠTRUKCIE</b>				<b>583,33</b>	<b>0,00</b>	<b>583,33</b>	<b>5,870</b>	<b>0,000</b>
<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>								
2	Baumit Vnútorná tenkovrstvová silikónová omietka	m2	31,620	10,85	0,00	343,08	0,106	
3	Baumit Vyrovnávanie nasiakavosti a zlepšenie pridržnosti vnútorného podkladu pod omietky stien univerzálnym základným náterom UniPrimer	m2	31,620	1,54	0,00	48,69	0,013	
4	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mrežkou	m2	31,620	5,30	0,00	167,59	0,091	
5	Adhézny mostík	M2	42,330	1,65	0,00	69,84	1,630	
6	Liaty samonivelačný poter KNAUF kontaktný, pevne spojený s podkladovou betónovou konštrukciou hr.20mm	m2	42,330	15,92	0,00	673,89	1,909	
<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>				<b>1 303,09</b>	<b>0,00</b>	<b>1 303,09</b>	<b>3,750</b>	<b>0,000</b>
<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>								
7	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	42,330	3,73	0,00	157,89	0,002	
<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>157,89</b>	<b>0,00</b>	<b>157,89</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>PRESUNY HMŔT</b>								
8	Presun hmŔt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvámic,z kovu výšky do 12 m	t	9,617	6,50	0,00	62,51		
<b>PRESUNY HMŔT</b>				<b>62,51</b>	<b>0,00</b>	<b>62,51</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>Práce HSV</b>				<b>2 106,82</b>	<b>0,00</b>	<b>2 106,82</b>	<b>9,620</b>	<b>0,000</b>
<b>Celkom v EUR</b>				<b>2 106,82</b>	<b>0,00</b>	<b>2 106,82</b>	<b>9,620</b>	<b>0,000</b>

Odberateľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt Naviac práce - sklad

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
Práce HSV								
POVRCHOVÉ ÚPRAVY								
1	Baumit Vnútorá tenkovrstvová silikónová omietka	m2	29,400	10,85	0,00	318,99	0,099	
2	Baumit Vyrovnávanie nasiakavosti a zlepšenie pridržnosti vnútorného podkladu pod omietky sten univerzálnym základným náterom UniPrimer	m2	29,400	1,54	0,00	45,28	0,012	
3	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextílnou mrežkou	m2	29,400	5,30	0,00	155,82	0,085	
4	Adhézny mostík	M2	29,400	1,65	0,00	48,51	1,132	
5	Liaty samonivelačný poter KNAUF kontaktný, pevne spojený s podkladovou betónovou konštrukciou	m2	29,400	15,92	0,00	468,05	1,326	
POVRCHOVÉ ÚPRAVY				<b>1 036,65</b>	<b>0,00</b>	<b>1 036,65</b>	<b>2,650</b>	<b>0,000</b>
OSTATNÉ PRÁCE								
6	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	29,400	3,73	0,00	109,66	0,001	
OSTATNÉ PRÁCE				<b>109,66</b>	<b>0,00</b>	<b>109,66</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
PRESUNY HMŔT								
7	Presun hmŔt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvámic,z kovu výšky do 12 m	t	2,655	6,50	0,00	17,26		
PRESUNY HMŔT				<b>17,26</b>	<b>0,00</b>	<b>17,26</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
Práce HSV				<b>1 163,57</b>	<b>0,00</b>	<b>1 163,57</b>	<b>2,650</b>	<b>0,000</b>
<b>Celkom v EUR</b>				<b>1 163,57</b>	<b>0,00</b>	<b>1 163,57</b>	<b>2,650</b>	<b>0,000</b>



Odberteľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znížovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt Naviac práce - sála

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
	Práce PSV							
	DREVOSTAVBY							
1	SDK kazetový podhľad 600x600	m2	284,490	30,08	0,00	8 557,46	3,289	
	DREVOSTAVBY			8 557,46	0,00	8 557,46	3,380	0,000
	Práce PSV			8 557,46	0,00	8 557,46	3,380	0,000
	<b>Celkom v EUR</b>			<b>8 557,46</b>	<b>0,00</b>	<b>8 557,46</b>	<b>3,380</b>	<b>0,000</b>

Odberateľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt Naviac práce -strecha

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
<b>Práce HSV</b>								
OSTATNÉ PRÁCE								
1	Demontáž a spätná montáž sirény	KUS	1,000	85,50	0,00	85,50	0,015	
OSTATNÉ PRÁCE				85,50	0,00	85,50	0,020	0,000
<b>Práce HSV</b>				85,50	0,00	85,50	0,020	0,000
<b>Práce PSV</b>								
KONŠTRUKCIE TESÁRSKE								
1	Montáž roštu pre obloženie trapezového plechu	m	163,500	3,62		591,87		
2	Montáž latovania	m	893,600	1,00		893,60		
3	Dodávka reziva	m3	3,820		265,50	1 014,21		
				1 485,47	1 014,21	2 499,68		
POVLAKOVÉ KRYTINY								
2	Paropriepustná fólia - montáž	M2	913,000	0,41	0,00	374,33	0,027	
3	Dodávka paropriepustnej fólie	M2	1 049,950	0,00	0,95	997,45	0,157	
POVLAKOVÉ KRYTINY				374,33	997,45	1 371,78	0,180	0,000
<b>Práce PSV</b>				1 859,80	2 011,66	3 871,46	0,180	0,000
<b>Celkom v EUR</b>				1 945,30	2 011,66	3 956,96	0,200	0,000



Odberateľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt Naviac - 30.10.

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
<b>Práce HSV</b>								
<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>								
1	Baumit Vyrovnanie nasiakavosti a zlepšenie pridržnosti vnútorného podkladu pod omietky stien univerzálnym základným náterom UniPrimer	m2	86,300	1,54	0,00	132,90	0,036	
2	Vnútorná omietka vápennocement. zo suchých zmesí i v schodisku, muriva druhu, štuková	m2	86,300	9,62	0,00	830,21	3,018	
3	Potiahnutie vnútorných stien, sklotextilnou mriežkou	m2	86,300	5,30	0,00	457,39	0,249	
<b>POVRCHOVÉ ÚPRAVY</b>				<b>1 420,50</b>	<b>0,00</b>	<b>1 420,50</b>	<b>3,300</b>	<b>0,000</b>
<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>								
4	Vyvesenie alebo zavesenie drev. alebo plas.kridiel okien do 1,5 m2	kus	8,000	0,30	0,00	2,40		
5	Vybúranie rámov okien drev. alebo plast.do 1 m2	m2	4,320	5,60	0,00	24,19		0,177
6	Vybúranie kov., plast. dvemých zárubní	m2	1,576	8,40	0,00	13,24	0,002	0,129
7	Očistenie omietok vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 10 %, -0,00300t	m2	86,300	0,23	0,00	19,85		0,173
8	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných nad 2 m2, - 0,06800t	m2	2,850	3,90	0,00	11,12		0,194
9	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,673	21,40	0,00	14,40		
10	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	1,346	3,63	0,00	4,89		
11	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,673	2,00	0,00	1,35		
12	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2,692	0,60	0,00	1,62		
13	Poplatok za skládku	T	0,673	18,00	0,00	12,11		
14	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,673	7,10	0,00	4,78		
15	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	3,365	1,00	0,00	3,37		
<b>OSTATNÉ PRÁCE</b>				<b>113,32</b>	<b>0,00</b>	<b>113,32</b>	<b>0,000</b>	<b>0,670</b>
<b>Práce HSV</b>				<b>1 533,82</b>	<b>0,00</b>	<b>1 533,82</b>	<b>3,300</b>	<b>0,670</b>
<b>Práce PSV</b>								
<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>								
16	Montáž okna strešného výkyvného VELUX s ventilačnou klapkou a lemovaním, veľkosť okna 55x78 cm C 02	kus	1,000	15,62	0,00	15,62	0,000	
17	Montáž okna strešného výkyvného VELUX s ventilačnou klapkou a lemovaním, veľkosť okna 55x78 cm C 02	kus	1,000	15,62	0,00	15,62	0,000	
18	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	473,020	0,0180	0,0000	8,5100		
19	Strešné okno VELUX GZL 1054 C02, 55x78cm	kus	1,000	0,00	163,78	163,78	0,015	
20	Montáž strešného výlezu 46x75	kus	1,000	0,00	148,50	148,50	0,015	
21	Dodávka strešného výlezu 46x75	kus	1,000	0,00	129,50	129,50	0,015	
<b>KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE</b>				<b>39,75</b>	<b>441,78</b>	<b>481,53</b>	<b>0,050</b>	<b>0,000</b>
<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>								
22	Montáž podhľadov ostatných z tvarovaných plechov, pripravených skrutkovaním	m2	245,400	8,89	0,00	2 181,61	0,172	

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
23	Dodávka trapezového plechu T 18	M2	257,670	0,00	11,95	3 079,16	2,113	
	<b>KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE</b>			<b>2 181,61</b>	<b>3 079,16</b>	<b>5 260,77</b>	<b>2,290</b>	<b>0,000</b>
	<b>PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY</b>							
24	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do tmelu	M2	2,850	15,96	0,00	45,49	0,008	
25	Montáž obkladov vnútorných keramických Priplatok k cene za obklady v obmedzenom priestore	M2	2,850	5,48	0,00	15,62		
26	Montáž obkladov vnútorných keramických Priplatok k cene za škárovanie bielym cementom	M2	2,850	0,25	0,00	0,71	0,003	
27	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	97,017	0,0250	0,0000	2,4300		
28	Dodávka keramického obkladu	M2	2,907	0,00	12,10	35,17	0,052	
	<b>PODLAHY A OBKLADY KERAMICKÉ-OBKLADY</b>			<b>64,25</b>	<b>35,17</b>	<b>99,42</b>	<b>0,060</b>	<b>0,000</b>
	<b>Práce PSV</b>			<b>2 285,61</b>	<b>3 556,11</b>	<b>5 841,72</b>	<b>2,400</b>	<b>0,000</b>
	<b>Celkom v EUR</b>			<b>3 819,43</b>	<b>3 556,11</b>	<b>7 375,54</b>	<b>5,700</b>	<b>0,670</b>

Odberateľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt: Elektroinštalácia

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	J. cena	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
Práce HSV							
ELEKTROINŠTALÁCIA							
KAMERY							
1	FTP CAT 5	m	312,000	0,62	193,44		
2	CYKY 3x1,5	m	31,000	1,84	57,04		
3	CYKY 3x2,5	m	12,000	2,16	25,92		
Rozhlas							
1	CYKY 5x4	m	34,000	3,82	129,88		
2	Kábel CYKY 4x4	m	35,000	2,76	96,60		
3	Trubka FXP DN 25	m	35,000	1,17	40,95		
1	Demontáž a montáž				302,40		
Odsávanie							
1	Rámik	ks	27,000	2,14	57,78		
2	Vypínač č. 1	ks	27,000	4,15	112,05		
Spolu					1 016,06		

Odberateľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt: Pripojenie kotla na pevné palivo do systému UK a dopojenie rozvodov pre umývadlo u Hasičov

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	J. cena	Cena celkom	Hmotnosť	Suť
<b>Práce HSV</b>							
<b>Pripojenie kotla</b>							
1	Potrúbie z rúr z uhlíkovej ocele d35x1,5mm v rátane tvaroviek a montáže	m	30,000	20,34	23,39	610,20	
2	Montáž čerpadla	kpl	1,000	15,58	17,92	15,58	
3	Čerpadlo Grundfoss Alpha 1 25/60 l=180mm	kus	1,000	155,48	178,80	155,48	
4	Príslušenstvo k čerpadlám -- Šróbenie 5/4"x1" mosadzné	kus	2,000	4,59	5,28	9,18	
5	Montáž armatúr s dvoma závitmi	kus	21,000	6,45	7,42	135,45	
6	Tvarovka Vsuvka 522 dvojité so šesťhranom mosadzná 1" Comap závitová	kus	6,000	1,52	1,75	9,12	
7	Filter 1" závitový - mosadzný	kus	1,000	7,48	8,60	7,48	
8	Klapka Clapet 08406 do vodorovnej polohy závitová - 5/4", PN 10 spätná voda	kus	1,000	17,27	19,86	17,27	
9	Kohút FF páka art. 954, plnoprietočný 1" závitový _ guľový voda poniklovaný	kus	2,000	6,81	7,83	13,62	
10	Filter Total TF1 odstredivo magnetický (ochrana kotla) 1" závitový - kus	1,000	126,49	145,46	126,49		
11	Ventil odvzdušňovacia , závitový AirVent automatický R1/2"M mosadz	kus	2,000	6,61	7,60	13,22	
12	Tvarovka Vsuvka 531 redukovaná mosadzná 5/4"x1" - závitová	kus	2,000	4,29	4,93	8,58	
13	Tvarovka Vsuvka 531 redukovaná mosadzná 6/4"x5/4" - závitová	kus	2,000	4,55	5,23	9,10	
14	Tvarovka prechod. 241206 oceľová 2x5/4" - závitová pozinkovaná	kus	2,000	1,53	1,76	3,06	
15	Tvarovka Vsuvka 531 redukovaná mosadzná 5/4"x1" - závitová	kus	2,000	4,29	4,93	8,58	
16	Podružný materiál / objímky, hmoždiny, kombi šróby, nosníky,tesnenia/	kpl	1,000	51,75	59,51	51,75	
17	Tlaková skúška rozvodov	kpl	1,000	40,25	46,29	40,25	
18	Napustenie a odvzdušnenie prírodného potrubia	kpl	1,000	40,25	46,29	40,25	
					0,00	0,00	
19	Montáž rúr s plastohliníku D16x2,0mm v rátane tvaroviek v rátane izolácie	m	6,000	8,73	10,04	52,38	
20	Montáž armatúr s dvoma závitmi	kus	1,000	3,74	4,30	3,74	
21	Kohút FF páka art. 954, plnoprietočný 1/2" závitový _ guľový voda poniklovaný	kus	1,000	3,74	4,30	3,74	
22	Osadenie a upevnenie nstenky DN15	kus	1,000	5,98	6,88	5,98	
<b>CELKOM</b>					<b>1 340,50</b>		

Odberateľ: Obec Babin

Projektant:

Dodávateľ: STAVPOČ s.r.o

Stavba Znižovanie energetickej náročnosti budovy ObÚ v obci Babin

Objekt: Náter sokla

### Prehľad rozpočtových nákladov

Por.č.	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
	Práce PSV					
	NÁTERY					
1	Náter sokla	m2	271,500	1,60		434,40
	NÁTERY			434,40	0,00	434,40
	Práce HSV			434,40	0,00	434,40
	Celkom v EUR			434,40	0,00	434,40