

## Zmluva o dielo

uzatvorená podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov

### Preambula

Objednávateľ na uzatvorenie Zmluvy o dielo použil postup zadávania zákaziek s nízkymi hodnotami v zmysle § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. O verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

### I. Zmluvné strany

**Objednávateľ:** **Obec Unín**  
sídlo: č.332, 908 46 Unín  
zastúpený: Ján Palkovič – starosta obce  
IČO : 00310107  
DIČ : 2021093921  
bankové spojenie: Prima banka Slovensko a.s.  
IBAN: SK71 5600 0000 0026 0315 9001  
Telefón: + 421 34 662 1452, +421 354 662 8131  
e-mail: [obec@unin.sk](mailto:obec@unin.sk), [starostaunin@gmail.com](mailto:starostaunin@gmail.com),  
Web: [www.unin.sk](http://www.unin.sk)

a

### Zhotoviteľ :

Obchodné meno a sídlo: S.H.E. s.r.o.  
zastúpený:Skalom Dávidom  
IČO : 52372685  
DIČ : 2121009209  
IČ DPH : SK2121009209  
bankové spojenie: Unicredit bank a.s.  
číslo účtu: SK24 1111 0000 0015 6357 7019  
telefón: 0911 254 442  
fax:  
internetová adresa: [www.she-slovensko.sk](http://www.she-slovensko.sk)  
zapísaný v registri.: okresný sud Trnava, oddiel:sro,vložka44481/T

### II. Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy je záväzok zhotoviteľa vykonať pre objednávateľa stavebné práce s názvom : **Požiarna zbrojnica – rekonštrukcia** (ďalej len „dielo“) podľa dohodnutých podmienok a záväzok objednávateľa riadne zhotovené dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela.

2.Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť podľa ponuky zo dňa 23.8.2021 a výsledku z verejného obstarávania , ktorá tvorí prílohu č. 1 zmluvy,

Rozsah vykonávaného diela je definovaný projektovou dokumentáciou vypracovanou

zodpovedným projektantom Ing. Ľubomírom Foriškom a výkazom výmer, ktoré bolo poskytnuté zhotoviteľovi ako súčasť podkladov pri zadávaní zákazky s nízkou hodnotou, ktorej výsledkom je uzatvorenie tejto zmluvy.

Špecifikácia a rozsah diela sú stanovené v Prílohe č. 1, ktorá tvorí nedeliteľnú súčasť tejto zmluvy o dielo. Zhotoviteľ vyhlasuje, že mu je známy rozsah dohodnutých plnení.

### III. Miesto a čas vykonania diela

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať pre objednávateľa dielo v požadovanom rozsahu a kvalite a odovzdať dielo objednávateľovi v dohodnutom čase a mieste.

2. Miesto realizácie diela: Požiarna zbrojnica Unín, katastrálne územie Unín,

3. Termíny realizácie diela :

- zahájenie : do 5 pracovných odo dňa účinnosti zmluvy. Predpokladaný termín zahájenia prác 09/2021

- ukončenie : do 6 mesiacov odo dňa účinnosti zmluvy

4. V prípade, že zhotoviteľ vykoná dielo pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ riadne zhotovené dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.

### IV. Cena za dielo

1. Cena za zhotovenie diela je stanovená v nadväznosti na výsledok verejného obstarávania a v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov a je špecifikovaná v rozpočte diela vypracovanom zhotoviteľom, ktorý tvorí prílohu č. 1 k zmluve.

2. Cena diela je zmluvnými stranami dohodnutá vo výške:

cena bez DPH 111085,99 Eur

DPH vo výške ...% 22217,00 Eur

**cena celkom s DPH 133302,99 Eur**

*(cena celkom s DPH, ktorú uchádzač ponúka)*

3. V cene za dielo sú zahrnuté všetky práce, dodávky a služby súvisiace s realizáciou diela a vyplývajúce pre zhotoviteľa zo zmluvy.

### V. Platobné podmienky

1. Objednávateľ neposkytne zálohu ani preddavok na realizáciu diela. *Dielo je realizované s finančnou podporou – z dotácie Ministerstva vnútra Slovenskej republiky v zmysle Zmluvy č. PHZ –OPK1-2019-002929 o poskytnutí dotácie zo štátneho rozpočtu Ministerstva vnútra Slovenskej republiky a spolufinancované z rozpočtu obce.*

Objednávateľ si vyhradzuje právo úhrady len skutočne realizovaných a odsúhlasených prác objednávateľom. Následne faktúry musia byť vystavená v súlade so skutočne zrealizovanými prácami a v súlade s dohodnutými cenami určenými v prílohe zmluvy mesačne. Tomu bude predchádzať objednávateľom odsúhlasený a potvrdený súpis skutočne realizovaných prác.



---

2.Faktúry budú predložené na úhradu v štyroch vyhotoveniach. Prílohou faktúr je súpis vykonaných prác a dodávok potvrdený zhotoviteľom a oprávnenou osobou objednávateľa .

3.Faktúry budú uhradené formou bezhotovostného platobného styku.

4.Lehota splatnosti faktúr do 30 dní od prevzatia odsúhlasených faktúr objednávateľom.

#### **VI. Všeobecné podmienky diela**

1.Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri realizácii diela zabuduje len také výrobky a zariadenia, ktoré sú zbavené práv tretích osôb.

2.Zhotoviteľ je zodpovedný v plnom rozsahu za škodu na majetku objednávateľa, ktorú spôsobí v súvislosti s realizáciou diela.

3.Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa na kontrolu všetkých prác, ktoré majú byť zakryté alebo sa stanú neprístupnými, minimálne tri pracovné dni vopred. Ak objednávateľ nevykoná kontrolu týchto prác, bude zhotoviteľ oprávnený pokračovať v realizácii diela. V prípade, že objednávateľ bude dodatočne požadovať odkrytie týchto prác, bude zhotoviteľ povinný odkrytie vykonať na náklady objednávateľa. Pokiaľ sa pri dodatočnej kontrole zistí, že práce neboli riadne vykonané, toto odkrytie bude vykonané na náklady zhotoviteľa.

4.Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa minimálne 3 pracovné dni vopred na účasť na povinných skúškach, ktoré bude realizovať.

5.Kontrolu prác za objednávateľa bude vykonávať oprávnená osoba objednávateľa – stavebný dozor na základe výsledku verejného obstarávania.

6.Zhotoviteľ je povinný ku odovzdaniu diela predložiť od všetkých výrobkov a zariadení platné certifikáty, osvedčenia o zhode, osvedčenia o kvalite, o akosti od slovenských skúšobní, zabezpečiť potrebné skúšky a merania v zmysle platných právnych predpisov a technických noriem, doklad o uskladnení odpadov.

7.Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami , ktoré zabezpečí zhotoviteľ a predloženie dokladov o úspešnom vykonaní týchto skúšok.

8.Zmluvné strany spíšu protokol o odovzdaní a prevzatí diela ihneď po skončení prác a dodávok na základe písomnej výzvy zhotoviteľa.

9.Objedávateľ bude oprávnený odmietnuť prevzatie diela v prípade, že dielo nie je dodané v súlade so zmluvnými podmienkami a má závažné vady a nedorobky, ktoré bránia bezpečnému a plynulému užívaniu diela, až do ich odstránenia.

#### **VII. Záručná doba a zodpovednosť za vady**

1.Záručná doba diela je 5 rokov a začne plynúť odo dňa prevzatia diela objednávateľom. V záručnej dobe musí dielo vykazovať kvalitatívne vlastnosti a prevádzkovú spôsobilosť primeranú obvyklému opotrebeniu .

---



---

2. Záruka sa predlžuje o dobu, po ktorú dielo nemohlo byť v záručnej dobe plne využívané z dôvodu vady, na ktorú sa vzťahuje záruka.

3. Zhotoviteľ bude zodpovedať za vady, ktoré bude mať dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Za vady, ktoré sa prejavia po odovzdaní diela, bude zodpovedať zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

4. Zhotoviteľ bude počas záručnej doby povinný vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka, odstrániť bez zbytočného odkladu po doručení oznámenia o vade diela, ak na jej odstránenie vzhľadom na jej rozsah alebo technickú zložitosť nie je potrebný dlhší čas. O termíne odstránenia vady dlhšom ako 5 pracovných dní od prevzatia oznámenia, bude zhotoviteľ povinný objednávateľa písomne informovať.

### **VIII. Sankcie**

1. V prípade omeškania zhotoviteľa s odovzdaním diela alebo jeho časti podľa dohodnutých termínov z dôvodu na strane zhotoviteľa bude zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 200 € za každý deň omeškania. Zaplatením zmluvnej pokuty objednávateľovi nezaniká právo na náhradu škody spôsobenej neodovzdaním diela v dohodnutom termíne.

### **IX. Vyššia moc a odstúpenie od zmluvy**

1. Pre účely tejto zmluvy sa za vyššiu moc považujú všetky udalosti a prípady, ktoré sú nezávislé od zmluvných strán a ani ich nemôžu zmluvné strany ovplyvniť ako napríklad vojna, požiar, záplavy, extrémne poveternostné podmienky, znemožňujúce realizáciu prác alebo iné katastrofy, štrajky, obmedzenia importu alebo exportu zavedené vládou a majú podstatný vplyv na plnenie zmluvy (vis maior).

2. Ak sa splnenie tejto zmluvy stane nemožným do 2 mesiacov od vyskytnutia sa vyššej moci, strana ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia oznámenia druhej strane.

### **X. Záverečné ustanovenia**

1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú najneskôr do 30.3.2022

2. Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávky ktoré vzniknú z tohto zmluvného vzťahu nie je možné postúpiť tretím osobám.

3. Práva a povinnosti oboch zmluvných strán, pokiaľ nie sú stanovené touto zmluvou, sa riadia Obchodným zákonníkom a súvisiacimi predpismi.

4. Obidve zmluvné strany sa zaväzujú ohlásiť všetky zmeny údajov dôležitých pre plnenie zmluvy, druhej zmluvnej strane.

---



5. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach, z ktorých si po jej podpise dve ponechá objednávateľ a dve zhotoviteľ.

6. Zhotoviteľ berie na vedomie, že Dielo je realizované s finančnou podporou – z dotácie z Ministerstva vnútra Slovenskej republiky v zmysle Zmluvy č. PHZ –OPK1-2019-002929 o poskytnutí dotácie zo štátneho rozpočtu Ministerstva vnútra Slovenskej republiky a spolufinancované obcou Pernek.

Zhotoviteľ sa preto zaväzuje strpieť výkon kontroly/overovania súvisiaceho s realizáciou Diela kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy oprávnenými kontrolnými zamestnancami a poskytnúť im potrebnú súčinnosť.

7. Zmluvné strany svojimi podpismi potvrdzujú, že zmluva nebola uzavretá v tiesni, za nápadne nevýhodných podmienok, že jej jednotlivým ustanoveniam porozumeli, tieto sú prejavom ich vážnej a slobodnej vôle a zaväzujú sa ich dobrovoľne plniť.

8. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po jej zverejnení na webovom sídle objednávateľa.

Príloha č. 1 zmluvy – položkový rozpočet

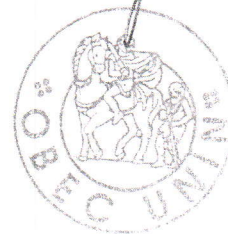
V Štefanove, dňa 29.9.2021

S.H.E. S.T.O.

v ..... dňa 29.9.2021

S.H.E. s.r.o.

starosta obce





# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2021-42  
Stavba: Požiarna zbrojnica - rekonštrukcia

JKSO:  
Miesto: Unín

Objednávateľ:  
Obec Unín

Zhotoviteľ:  
S.H.E. s.r.o.

Projektant:  
Ing. Ľubomír Foriška

Spracovateľ:  
Ing. Miroslava Bederková

Poznámka:

KS:  
Dátum:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:5237268  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

Cena bez DPH			100 173,73
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	100 173,73	20 034,75
Cena s DPH v EUR			120 208,48

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: 29.9.2027

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2021-42

Stavba: Požiarna zbrojnica - rekonštrukcia

Miesto: Unín

Dátum:

Objednávateľ: Obec Unín  
Zhotoviteľ: S.H.E. s.r.o.

Projektant:  
Spracovateľ:

Ing. Ľubomír Foriška  
Ing. Miroslava Bederková

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>100 173,73</b>	<b>120 208,48</b>
01	Búracie práce	7 942,48	9 530,98
02	Stavebné práce	92 231,25	110 677,50



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
Požiarna zbrojnica - rekonštrukcia

Objekt:  
**01 - Búracie práce**

JKSO:  
Miesto: Unín

Objednávateľ:  
Obec Unín

Zhotoviteľ:  
S.H.E. s.r.o.

Projektant:  
Ing. Ľubomír Foriška

Spracovateľ:  
Ing. Miroslava Bederková

Poznámka:

KS:  
Dátum:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>7 942,48</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	7 942,48	20,00%	1 588,50	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>9 530,98</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba: Požiarna zbrojnica - rekonštrukcia

Objekt: 01 - Búracie práce

Miesto: Unín

Dátum:

Objednávateľ: Obec Unín

Projektant: Ing. Ľubomír Foriška

Zhotoviteľ: S.H.E. s.r.o.

Spracovateľ: Ing. Miroslava Bederková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>7 942,475</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				5 452,279
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				5 452,279
1	K	965043441	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	3,088	76,775	237,081
			0,15*4,108*5,011		3,088		
2	K	113307122	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	20,545	10,006	205,573
			4,1*5,011		20,545		
3	K	968062246.S	Vybúranie drevených rámov okien jednoduchých plochy do 4 m2, -0,02700t	m2	2,520	2,885	7,270
			1,8*1,4		2,520		
4	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	72,897	20,121	1 466,761
5	K	989281353	Vodorovné premiestnenie ručne fúrikom - sypký materiál hmotn. nad 900-1500 kg/m3, vodor. presun v úrovni do 10 ms naložením, vyložením a jazdou späť s prázdny fúrikom	m3	6,176	10,319	63,730
			3,088*2		6,176		
6	K	K962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	30,067	20,310	610,661
			štitová stena				
			(1,2+0,5)/2*9,2*0,3		2,346		
			1,5*2,2/2*2*0,3		0,990		
			4,6*1,5*0,3		2,070		
			obvodové múry				
			0,56*1,26*18		12,701		
			0,56*0,5*18		5,040		
			0,56*1,8*3		3,024		
			ostenie brány				
			0,23*2*0,56*2,74		0,706		
			otvor pre bránu				
			0,55*(2,5*2,8+0,2*3-1,8*1)		3,190		
			Súčet		30,067		
7	K	K962032314	Búranie pilierov tehlových na akúkoľvek maltu, -1,80000t	m3	2,625	28,185	73,986
			0,5*0,5*5		1,250		
			0,5*0,5*5,5		1,375		
			Súčet		2,625		
8	K	K979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	72,897	10,153	740,123
9	K	K979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	72,897	13,082	953,639
10	K	K979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	72,897	15,000	1 093,455
D		PSV	Práce a dodávky PSV				2 490,196
D		762	Konštrukcie tesárske				1 343,390
11	K	K762335811	Demontáž viazaných konštrukcií krovov z krokví po vlašsky, prierezovej plochy do 120 cm2, -0.00600t	m	505,600	0,900	455,040
			44+42+312,8+10,8+23,4+50+19,8+2,8		505,600		
			Súčet		505,600		
12	K	K762342811	Demontáž latovania striech so sklonom do 60 st., pri osovej vzdialenosti lát do 0, 22 m, -0.00700t	m2	342,500	0,700	239,750
			342,5		342,500		
			Súčet		342,500		
13	K	K762811811	Demontáž záklopov stropov vrchných, zapustených z hrubých dosiek hr. do 32 mm, -0.01400t	m2	162,000	1,000	162,000
			18*9		162,000		
			Súčet		162,000		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
14	K	K762822810	Demontáž stropnic z reziva prierezovej plochy do 144 cm <sup>2</sup> , -0,00800t	m	292,200	1,000	292,200
	VV		17,2+28+97+52+49*2		292,200		
	VV		Súčet		292,200		
15	K	K762841812	Demont.podbíjania obkladov stropov a striech sklonu do 60st., z dosiek hr. do 35 mm s omietkou, -0,04000t	m <sup>2</sup>	162,000	1,200	194,400
	D	764	Konštrukcie klampiarske				74,781
16	K	K764331830	Demontáž lemovania múrov na strechách s tvrdou krytinou, so sklonom do 30st. rš 250 a 330 mm, -0,00205t	m	27,305	0,569	15,537
	VV		5,7+4,105+7,5		17,305		
	VV		10		10,000		
	VV		Súčet		27,305		
17	K	K764351810	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	46,000	0,969	44,574
	VV		2*23		46,000		
	VV		Súčet		46,000		
18	K	K764451802	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou 100 mm, -0,00338t	m	18,000	0,815	14,670
	VV		2*5+6+2		18,000		
	VV		Súčet		18,000		
	D	765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				1 072,025
19	K	K765311810	Demontáž keramickej krytiny pálenej uloženej na sucho od 15 ks/m <sup>2</sup> , do sutiny, sklon strechy do 45°, -0,005t	m <sup>2</sup>	342,500	3,130	1 072,025
	VV		7,5*23,5		176,250		
	VV		7,5*19,5		146,250		
	VV		4*2,5		10,000		
	VV		5*2		10,000		
	VV		Súčet		342,500		

# ROZPOČET

Stavba:

Požiarna zbrojnica - rekonštrukcia

Objekt:

02 - Stavebné práce

JKSO:

Miesto: Unín

KS:

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Unín

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

S.H.E. s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Ľubomír Foriška

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Miroslava Bederková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

92 231,25

DPH základná  
znižená

Základ dane  
0,00  
92 231,25

Sadzba dane  
20,00%  
20,00%

Výška dane  
0,00  
18 446,25

Cena s DPH

v EUR

110 677,50

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Požiarna zbrojnica - rekonštrukcia

Objekt:

02 - Stavebné práce

Miesto:

Unín

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Unín

Projektant:

Ing. Ľubomír  
Foriška

Zhotoviteľ:

S.H.E. s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Miroslava  
Bederková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>92 231,254</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				22 303,483
D	2		Zakladanie				89,860
1	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	2,050	43,834	89,860
	W		mč 109				
	W		4,1*5*0,1		2,050		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				4 790,741
2	K	317944313.S	Valcované nosníky dodatočne osadzované do pripravených otvorov bez zamurovania hláv č.14 až 22	t	0,089	1 213,632	108,013
	W		nosník P1				
	W		3*29,5/1000		0,089		
3	K	319201311.S	Vyrovnanie nerovného povrchu bez odsekania tehál hr.do 30 mm	m2	1,080	6,579	7,105
	W		3*0,18*2		1,080		
4	K	346244381.S	Plentovanie oceľ. valcov. nosníkov jednostranné tehľami na maltu pri výške stojiny do 300 mm	m2	1,080	33,192	35,847
	W		3*0,18*2		1,080		
5	K	K311232468	Murovanie stien nosných (m3) z tehál pálených HELUZ 30 P 15 na pero a drážku, na maltu MVC (300x247x238)	m3	4,833	60,366	291,749
	W		domurovanie obvodového múru z jestvujúcich tehál				
	W		1,2*7,323*0,55		4,833		
	W		Súčet		4,833		
6	K	K311272124	Murivo nosné (m3) z tvárnic YTONG hr. 300 mm P6-650 hladkých, na MVC a maltu YTONG (300x249x499)	m3	18,533	234,610	4 348,027
	W		štitý				
	W		(9,6*(8,05-2,74)/2)*2*0,3		15,293		
	W		4*2,7*0,3		3,240		
	W		Súčet		18,533		
D	4		Vodorovné konštrukcie				2 391,363
7	K	K417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	7,714	115,124	888,067
	W		0,25*0,3*7,3		0,548		
	W		0,25*0,5*(22,712*2+9,6*2-7,3)		7,166		
	W		Súčet		7,714		
8	K	K417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	32,312	10,322	333,524
	W		0,25*2*7,3		3,650		
	W		0,25*2*(22,712*2+9,6*2-7,3)		28,662		
	W		Súčet		32,312		
9	K	K417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	32,312	3,627	117,196
10	K	K417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,499	2 109,370	1 052,576
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				13 180,961
11	K	631315661	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	4,575	124,850	571,189
	W		mč 109				
	W		4,1*5*0,15		3,075		
	W		nájazdová rampa				
	W		2,5*3*0,2		1,500		
	W		Súčet		4,575		
12	K	631319155	Priplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	m3	4,575	11,276	51,588
13	K	631319175	Priplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 120 do 240 mm	m3	4,575	3,434	15,711
14	K	631362442	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	33,600	7,035	236,376



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			4,1*5*1,2+2,5*3*1,2		33,600		
15	K	632452290	Cementový poter (vhodný aj ako spádový), pevnosti v tlaku 30 MPa, hr. 50 mm	m2	20,500	40,501	830,271
			4,1*5		20,500		
16	K	K612401391	Omiетка jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou nad 0, 25 do 1 m2	ks	11,000	12,199	134,189
			vybúrané ostenia brán				
			9+2		11,000		
17	K	K612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akoukoľvek šírky ryhy	m2	10,000	10,916	109,160
			po remeslách				
			10		10,000		
			Súčet		10,000		
18	K	K612421131	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha do 5 %, štuková	m2	331,712	4,704	1 560,373
			mč 103				
			3,75*(7,323*2+(4,83+2,027+0,63+1)*2+0,46*2+1,33*2)-3*3,5*2-0,8*2		109,400		
			mč 105				
			2,99*(1,25*2+1,599*2)-0,6*2*2		14,637		
			mč 106				
			1,5*(1,416*2+1,25*2)-0,6*2		6,798		
			mč 107				
			2,99*(1,3*2+1,3*2)-0,6*2-0,8*2		12,748		
			mč 108				
			2,99*(7,39*2+1,47*2+3,114*2)-0,9*2-0,8*2-0,6*2-1*1,8-1,2*1		64,005		
			mč 109				
			2,99*(4,108*2+5,011*2)-2,5*2,8-0,9*2		45,732		
			mč 110				
			2,99*(1,54*2+2,2*2)-0,8*2*2		19,165		
			mč 111				
			2,99*(5,629*2+5,011*2)-1,2*1-0,8*2*2		59,227		
			Súčet		331,712		
19	K	K612465136	Vnútorná omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, Baumit MVR Uni (Baumit MVR Uni) hr. 10 mm	m2	199,472	9,650	1 924,905
			domurovaná časť obvodového múru z jestvujúcich tehál				
			1,2*7,323		8,788		
			vence				
			0,25*7,3		1,825		
			0,25*(22,712*2+9,6*2-7,3)		14,331		
			štíty				
			(9,6*(8,05-2,74)/2)*2*3		152,928		
			4*2,7*2		21,600		
			Súčet		199,472		
20	K	K612465182	Vnútorná omietka stien štuková BAUMIT, strojné miešanie, ručné nanášanie, Baumit VivaInterior hr. 3 mm	m2	199,472	8,760	1 747,375
21	K	K612481121	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	219,419	4,638	1 017,665
			199,472*1,1		219,419		
			Súčet		219,419		
22	K	K622454121	Oprava vonk.omietok cementových v množstve opravovanej plochy do 10% štukových hladných	m2	242,786	2,999	728,115
23	K	K622466136	Vonkajšia omietka stien BAUMIT, vápennocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, Baumit MVR Uni (Baumit MVR Uni) hr. 15 mm	m2	71,232	13,800	983,002
			domurovaná časť obvodového múru z jestvujúcich tehál				
			1,2*7,323		8,788		
			vence				
			0,25*7,3		1,825		
			0,25*(22,712*2+9,6*2-7,3)		14,331		
			štíty				
			(9,6*(8,05-2,74)/2)		25,488		
			4*2,7		10,800		
			okolo vybúraných plôch				
			10		10,000		
			Súčet		71,232		
24	K	K622466183	Vonkajšia omietka stien štuková BAUMIT, strojné miešanie, ručné nanášanie, Baumit VivaExterior hr. 3 mm	m2	71,232	8,030	571,993
25	K	K622481122	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s vložením bez lepidla	m2	78,355	5,638	441,765
			71,232*1,1		78,355		
26	K	K622491401	Fasádný náter napr. BAUMIT NanoporColor	m2	242,786	6,850	1 663,084
			11,5*4,5+11,2*3,245		88,094		
			18,7*3		56,100		
			4,1*7+4,1*5+4,7*6		77,400		
			9,6*2,74+9,6*(8,05-2,74)/2		51,792		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	WV		-(1,8*1+0,8*2*3+3*3,5*2+1,2*1+1,8*1)				-30,600
	WV		Súčet				242,786
27	K	K941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	200,000	2,971	594,200
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				103,190
28	K	989281353	Vodorovné premiestnenie ručne fúrikom - sypký materiál hmotn. nad 900-1500 kg/m3, vodor. presun v úrovni do 10 ms naložením, vyložením a jazdou späť s prázdny fúrikom	m3	10,000	10,319	103,190
	D	99	Presun hmôt HSV				1 747,368
29	K	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárníc, z kovu výšky do 6 m	t	126,520	13,811	1 747,368
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				65 534,591
	D	713	Izolácie tepelné				298,861
30	K	K713132133	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, bodovým prilepením	m2	16,156	4,086	66,013
	WV		zateplenie vencov				
	WV		0,25*7,3		1,825		
	WV		0,25*(22,712*2+9,6*2-7,3)		14,331		
	WV		Súčet		16,156		
31	M	M2837650030	Styrodur 2800 C extrudovaný polystyrén - XPS hrúbka 50mm	m2	16,479	14,130	232,848
	D	762	Konštrukcie tesárske				21 914,516
32	K	K762332110	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm2	m	50,000	5,638	281,900
33	K	K762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	346,200	7,560	2 617,272
	WV		312,8+10,8+19,8+2,8		346,200		
	WV		Súčet		346,200		
34	K	K762332130	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224-288 cm2	m	44,000	10,368	456,192
35	M	M6051590000	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' I	m3	8,745	323,416	2 828,273
36	K	K762332140	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 288-450 cm2	m	42,000	13,020	546,840
37	K	K762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	920,000	0,777	714,840
38	K	K762341253	Montáž kontralát pre sklon nad 35°	m	325,000	1,753	569,725
39	M	M6051506900	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25-100 cm2 mäkké rezivo	m3	2,480	323,440	802,131
40	K	K762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	10,430	29,153	304,066
	WV		7,95+2,48		10,430		
	WV		Súčet		10,430		
41	K	K762810023	Záklon stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr. dosky 15 mm	m2	125,480	21,990	2 759,305
	WV		SK1				
	WV		62,74*2		125,480		
	WV		Súčet		125,480		
42	K	K762822120	Montáž stropníc z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 144-288 cm2	m	265,900	2,850	757,815
	WV		17,2+97,2+52,5+49,5+49,5		265,900		
	WV		Súčet		265,900		
43	K	K762822130	Montáž stropníc z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 288-450 cm2	m	28,000	3,440	96,320
44	M	M6051592500	Hranol mäkké rezivo - omietané smrekovec akost' I L=200-375cm 160x160,180,220mm	m3	30,240	299,420	9 054,461
45	K	K762895000	Spojovacie prostriedky pre záklon, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	4,560	3,694	16,845
46	K	K998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	24,118	4,500	108,531
	D	763	Konštrukcie - drevostavby				8 422,424
47	K	K763132110	SDK podhľad KNAUF D112, závesná dvojvrstvová kca profil montážny CD a nosný UD, dosky GKB hr. 12,5 mm	m2	138,290	24,966	3 452,548
	WV		62,12+2,02+1,77+1,63+24,04+20,22+3,16+23,33		138,290		
	WV		Súčet		138,290		
48	K	K763161111	SDK podkrovie KNAUF K311-2, závesná kca drevená montážna lata, dosky GKB hr. 12,5 mm, TI hr. 50 mm, parozábrana	m2	126,725	37,670	4 773,731
	WV		10*9,5+2,35*6,75*2		126,725		
	WV		Súčet		126,725		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
49	K	K998763301	Presun hmôt pre sádrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t	3,931	49,897	196,145	
D	764	Konštrukcie klampiarske						16 090,208
50	K	K764313282	Krytiny hladké z pozinkovaného farbeného PZf plechu, šírky 670 mm, sklon nad 30° do 45° vrátane doplnkov a príslušenstva	m2	319,000	44,700	14 259,300	
	W		7*2*23,5-4*2,5		319,000			
	W		Súčet		319,000			
51	K	K764352427	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	42,000	29,496	1 238,832	
	W		23+19		42,000			
	W		Súčet		42,000			
52	K	K764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	16,500	35,853	591,575	
	W		4,5+3+4+5		16,500			
	W		Súčet		16,500			
53	K	K998764101	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,271	1,850	0,501	
D	766	Konštrukcie stolárske						2 898,497
54	K	766661422	Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne	ks	3,000	29,906	89,718	
55	M	611720000100	Dvere protipožiarna plná, šírka 600-900 mm, štandard I. (EW30+C3) so samozatváračom	ks	3,000	224,728	674,184	
56	K	K766241014	Montáž dreveného samonosného schodiska zadlabávaného lomeného L s podestou bez podstupnic	m	5,000	176,919	884,595	
57	M	M6123301100	Dodávka dreveného schodiska podľa ponuky	ks	1,000	1 250,000	1 250,000	
D	767	Konštrukcie doplnkové kovové						10 114,830
58	K	K767653220	Montáž vrát posuvných, osadzovaných do oceľov. zárubne z dielov, s plochou nad 6 do 9 m2	ks	3,000	63,270	189,810	
59	M	M5530100151R	Sekcionálna brána 3 x 3,5 m	ks	2,000	2 850,000	5 700,000	
60	M	M5530100151R1	Sekcionálna brána 2,5 x 2,8 m	ks	1,000	2 200,000	2 200,000	
61	K	K767995104	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	723,490	1,841	1 331,945	
	W		2*25,3*10,4		526,240			
	W		7,5*26,3		197,250			
	W		Súčet		723,490			
62	M	M1338031500	Tyč oceľová prierezu DN 10 mm oceľ ozn.10 370	t	0,723	958,610	693,075	
	W		723,490/1000		0,723			
	W		Súčet		0,723			
D	775	Podlahy vlysové a parketové						1 053,303
63	K	K775550110	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne vrátane lišt	m2	65,940	5,240	345,526	
64	M	M6119800901	Laminátové parkety 7 mm, PARKETT PLUS	m2	67,259	9,400	632,235	
65	K	K775592110	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 2 mm pod plávajúce podlahy	m2	65,940	0,705	46,488	
66	M	M2837712000	Podložka pod plávajúce podlahy biela hr. 2 mm	m2	67,918	0,420	28,526	
67	K	K998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	0,503	1,050	0,528	
D	784	Dokončovacie práce - maľby						3 013,203
68	K	K784410120	Penetrovanie jednonásobné hrubozrnných, savých podkladov výšky do 3, 80 m	m2	714,619	1,250	893,274	
	W		sádrokartony					
	W		437,164+277,455		714,619			
	W		Súčet		714,619			
69	K	K784410501	Prebrúsenie a oprášenie hrubozrnných povrchov výšky do 3, 80 m	m2	437,164	0,177	77,378	
	W		opravované plochy					
	W		336,912		336,912			
	W		veža					
	W		10*(1,5*2+1,5*2)-1*1*4+2,99*(2,2*4+3*2)		100,252			
	W		Súčet		437,164			
70	K	K784452373	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované dvojnásobné výšky do 3, 80 m	m2	437,164	2,800	1 224,059	
71	K	K784452471	Maľby z maliarskych zmesí Primalex, Farmal, ručne nanášané tónované s bielym stropom dvojnásobné na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	277,455	2,950	818,492	
	W		stropy					
	W		5,57+2,58+62,12+4,29+2,02+1,77+1,63+24,04+20,22+3,16+2		150,730			
	W		3,33					
	W		podkrovie					
	W		10*9,5+2,35*6,75*2		126,725			
	W		Súčet		277,455			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				191,066
72	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	21,750	0,231	5,024
	VV		4,1*5+0,5*2,5		21,750		
73	M	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,007	1 941,990	13,594
	VV		21,75*0,0003 'Přepočítané koeficientom množstva		0,007		
74	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	21,750	4,154	90,350
75	M	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL	m2	25,013	3,125	78,166
	VV		21,75*1,15 'Přepočítané koeficientom množstva		25,013		
76	K	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,125	31,458	3,932
D		777	Podlahy syntetické				1 007,083
77	K	777110030	Epoxidové protišmykové pojazdné podlahy suterénov a základových dosiek, penetrácia, HI stierka s pieskom, uzatvárací náter Sikafloor 2530 W	m2	20,500	49,126	1 007,083
D		783	Nátery				530,600
78	K	783172510	Nátery ocel.konštr. polyuretánové ťažkých A dvojnásobné 2x s emailovaním.- 140µm	m2	25,000	21,224	530,600
D	M		Práce a dodávky M				4 393,180
D	21		M - Elektromontáže				4 393,180
79	K	KEL001	Dodávka montáž rozvodov elektroinštalácie vrátane svietidiel	kpl	1,000	3 322,540	3 322,540
80	K	KEL002	Bleskozvod	kpl	1,000	1 070,640	1 070,640

# Rekapitulácia rozpočtu

Stavba Požiarna zbrojnica Unín

Sadzby DPH	
A	B
20%	0%

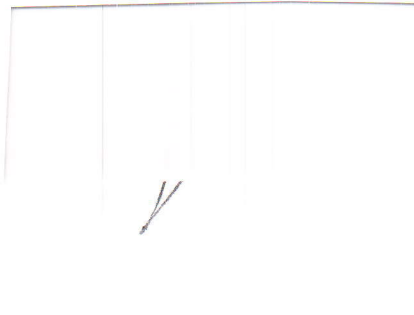
Názov objektu	ZRN	VRN %	HZS	Kompl.čin.	Ost. náklady	Cena
VYKUROVANIE	9 314,518	0,000	0,000	0,000	0,000	9 314,518
NTL ROZVOD PLYNU (OPZ)	1 597,577	0,000	0,000	0,000	0,000	1 597,577
<b>Celkom bez DPH</b>	<b>10 912,095</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>10 912,095</b>
DPH 20% z	10 912,095					2 182,419
DPH 0% z	0,000					0,000
<b>Celkom v EUR</b>						<b>13 094,514</b>

### Krycí list stavby

Stavba Požiarna zbrojnica Unín								
				Miesto: Unín				
				Ks:				
Zákazka:	Spracoval: Roučková Magda		Dňa	23.8.2021				
Odberateľ: Obec Unín								
IČO:		DIČ:						
Projektant: REGION TZB, spol. s r.o., Holíč								
IČO: 34116745		DIČ: 2020379119						
Dodávateľ: S.H.E. s.r.o.								
IČO: 52372685		DIČ:						
<b>A</b>	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	<b>B</b>	Ďalšie náklady		
1	HSV	34,745	0,000	34,745	6	Ostatné náklady	0,000	
2	PSV	5 376,986	4 474,364	9 851,350	7	Kompletačná činnosť	0,000	
3	MONT	25,000	25,000	50,000	8	HZS	0,000	
4	VRN	0,000	0,000	0,000	9			
5	Spolu			<b>9 936,095</b>	10	Spolu	<b>0,000</b>	
<b>C</b>	VRN			<b>D</b>	VRN			
11	Zariadenie staveniska			0,000	16	Sťažené podmienky dopravy		0,000
12	Sťažené výrobné podmienky			0,000	17	Horské oblasti		0,000
13	Prevádzkové vplyvy			0,000	18	Mimostavenisková doprava		0,000
14					19			
15					20	Spolu		<b>0,000</b>
Projektant,rozpočtár					<b>E</b>	Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	9 936,095	
					22	DPH 20% z	10 912,095	2 182,419
					23	DPH 0% z	0,000	0,000
					24	Spolu v EUR	<b>12 118,514</b>	
					<b>F</b>			
Odberateľ				Dodávateľ				



### Krycí list rozpočtu

Stavba Požiarna zbrojnica Unín								
Objekt VYKUROVANIE			Miesto: Unín					
			Ks:					
Zákazka:	Spracoval: Roučková Magda		Dňa	23.8.2021				
Odberateľ: Obec Unín								
IČO:		DIČ:						
Projektant: REGION TZB, spol. s r.o., Holíč								
IČO: 34116745		DIČ: 2020379119						
Dodávateľ: S.H.E. s.r.o.								
IČO: 52372685		DIČ:						
<b>A</b>	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	<b>B</b>	Ďalšie náklady		
1	HSV				6	Ostatné náklady	0,000	
2	PSV	4 014,154	4 474,364	8 488,518	7	Kompletačná činnosť	0,000	
3	MONT	25,000	25,000	50,000	8	HZS	0,000	
4	VRN				9			
5	Spolu			<b>8 538,518</b>	10	Spolu	<b>0,000</b>	
<b>C</b>	VRN				<b>D</b>	VRN		
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,000	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,000	
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,000	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,000	
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,000	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] style="text-align: right;">0,000	
14					19			
15					20	Spolu	<b>0,000</b>	
Projektant, rozpočtár					<b>E</b>	Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	8 538,518	8 538,518
					22	DPH 20% z	8 538,518	1 707,704
					23	DPH 0% z	0,000	0,000
					24	Spolu v EUR		<b>10 246,222</b>
Odberateľ					<b>F</b>			
					26 Dodávateľ			

Odberateľ: Obec Unín

Projektant: REGION TZB, spol. s r.o., Holíč

Dodávateľ:

Stavba Požiarna zbrojnica Unín

Objekt VYKUROVANIE

Spracoval:  
Roučková

Ks:  
Datum: 6. 7.  
2021

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce PSV</b>					
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ	367,900	160,842	528,742	0,0000	130,0000
ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA	22,593	11,642	34,235	0,0060	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE	526,690	1 910,590	2 437,280	0,0020	2,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA	2 565,299	151,000	2 716,299	0,0440	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY	312,252	741,050	1 053,302	0,0040	28,3600
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-VYKUROVACIE TELESÁ	219,420	1 499,240	1 718,660	0,0000	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>4 014,154</b>	<b>4 474,364</b>	<b>8 488,518</b>	<b>0,0560</b>	<b>160,3600</b>
<b>Montážne práce</b>					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	25,000	25,000	50,000	0,0000	1,0000
<b>Montážne práce</b>	<b>25,000</b>	<b>25,000</b>	<b>50,000</b>	<b>0,0000</b>	<b>1,0000</b>
<b>HZS</b>					
HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE	776,000	0,000	776,000	0,0000	1,0000
<b>HZS</b>	<b>776,000</b>	<b>0,000</b>	<b>776,000</b>	<b>0,0000</b>	<b>1,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>4 815,154</b>	<b>4 499,364</b>	<b>9 314,518</b>	<b>0,0560</b>	<b>162,3600</b>

**Rozpočet Požiarna zbrojnica Unín / VYKUROVANIE**

Odberateľ: Obec Unín  
 Projektant: REGION TZB, spol. s r.o., Holič  
 Dodávateľ:  
 Zákazka Požiarna zbrojnica Unín  
 Objekt VYKUROVANIE

Spracoval: Roučková Magda  
 Ks:  
 Dátum: 6. 7. 2021

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		<b>Práce PSV</b>								
	713	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ</b>								
1	71341111B	Tepelné izolácie - montáž izolácie potrubí a ohybov	m	130,000	2,830	0,000	367,900		0	
2	283170031201	Sponky na izoláciu 100 ks v jednom sáčiku	BAL	13,000	0,000	1,670	21,710		0	
3	IZTUBOLI1820	Tepelná izolácia 18/20	m	90,000	0,000	1,021	91,890		0	90,000
4	IZTUBOLI2220	Tepelná izolácia 22/20	m	38,000	0,000	1,171	44,498		0	38,000
5	IZTUBOLI2820	Tepelná izolácia 28/20	m	2,000	0,000	1,372	2,744		0	2,000
	713	<b>IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ</b>			<b>367,900</b>	<b>160,842</b>	<b>528,742</b>		<b>0,000</b>	<b>130</b>
	721	<b>ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>								
6	721173205	M-Potrubie z novodurových rúr - prípojenie na kanalizáciu (odvod kondenzu s kotlov, vypúšťanie z úpravne vody)	m	1,500	9,418	0,000	14,127	0,001	0,002	
7	721221201	M - Zápachové uzávierky nadomietkové - kondenz z kotla	ks	1,000	7,246	0,000	7,246	0,004	0,004	
8	998721101	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,050	24,396	0,000	1,220		0	
9	283073111624	Odpadová rúra hrdlovaná HT - odvod kondenzu z kotla a z úpravne vody	m	1,500	0,000	2,850	4,275		0	
10	283073111624	Lievik - odvod kondenzu z kotla	ks	1,000	0,000	5,417	5,417		0	
11	2865210800	Objímka s gumou 48-54 mm	ks	1,000	0,000	1,950	1,950	0,000	0	
	721	<b>ZTI-VNÚTORNA KANALIZÁCIA</b>			<b>22,593</b>	<b>11,642</b>	<b>34,235</b>		<b>0,006</b>	<b>0</b>
	731	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE</b>								
12	731151031	Montáž plynového kotla výkonu do 25 kW	súb	1,000	427,192	0,000	427,192	0,002	0,002	
13	731341120	Montáž regulácie ku kotlu	kpl	1,000	95,018	0,000	95,018		0	1,000
14	731341130	Hadice napúšťacie pryžové - priemer 16/23	m	1,000	4,480	0,000	4,480	0,000	0	1,000
15	405044020509	Ekvitermická regulácia kotla drôtový týždenný (bezdrôtový 120,-€)	ks	1,000	0,000	260,590	260,590		0	
16	484080010202	Protherm Plynový kondenzačný kotol závesný Panther Condens 25 KKO, kúrenie 5,9 - 24,5 kW / teplá voda 6,1 - 30,6 kW, turbo	ks	1,000	0,000	1 650,000	1 650,000		0	
	731	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-KOTOLNE</b>			<b>526,690</b>	<b>1 910,590</b>	<b>2 437,280</b>		<b>0,002</b>	<b>2</b>
	733	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA</b>								
17	733151202	Potrubie z medených rúrok polotvrdých D 15x1 mm	m	50,000	15,978	0,000	798,900	0,000	0,012	
18	733151203	Potrubie z medených rúrok polotvrdých D 18x1 mm	m	40,000	18,463	0,000	738,520	0,000	0,012	
19	733151204	Potrubie z medených rúrok polotvrdých D 22x1 mm	m	38,000	21,730	0,000	825,740	0,000	0,011	
20	733151306	Potrubie z medených rúrok tvrdých D 28x1 mm	m	2,000	27,839	0,000	55,678	0,000	0,001	
21	733191112	Manžeta - chránička priestupová pre rúrky nad 20 do DN 32	ks	4,000	8,929	0,000	35,716	0,002	0,008	
22	733191201	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm + protokol	m	130,000	0,668	0,000	86,840		0	
23	998733101	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,500	47,809	0,000	23,905		0	
24	M00001CU28	CU-rúra tvrdá 28x1,5	m	2,000	0,000	1,000	2,000		0	
25	V105044	CU S-prechodový kus 15x1/2 "	ks	20,000	0,000	1,000	20,000		0	
26	V1000005930	Medená rúra 15x1 Cu polotvrdá	m	50,000	0,000	1,000	50,000		0	



Rozpočet Požiarna zbrojnica Unín / VYKUROVANIE

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
27	VI0000005931	Medená rúra 18x1 Cu polotvrdá	m	40,000	0,000	1,000	40,000		0	
28	VI0000005932	Medená rúra 22x1 Cu polotvrdá	m	38,000	0,000	1,000	38,000		0	
29	VIEGAAL001	pripájacie tvarovky lisovacie z medi (cca celkom)	kpl	1,000	0,000	1,000	1,000		0	
	733	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA</b>			<b>2 565,299</b>	<b>151,000</b>	<b>2 716,299</b>		<b>0,044</b>	<b>0</b>
	734	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY</b>								
30	734209103	Montáž závitových armatúr s 1 závitom G 1/2	ks	3,000	1,040	0,000	3,120	0,000	0	
31	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	4,000	3,733	0,000	14,932	0,000	0	
32	734222612	Montáž rad. termostatických ventilov, regul.šróbenia s hlavickou termostatického ovládania G 1/2	kpl	10,000	24,727	0,000	247,270	0,000	0,004	
33	735000912	Vyregulovanie dvojregulačného ventilu s termostatickým ovládaním	kpl	10,000	4,693	0,000	46,930		0	
34	551054010401	Hlavica termostatická Design Mini" so závitom M 28 x 1,5, M30x1,5	ks	10,000	0,000	10,869	108,690		0	
35	551054033202	Ventil do späťochy RL-5 DN 15, rohový, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kuželovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	5,000	0,000	9,460	47,300		0	
36	551054060501	Diel pripájací 3000, Rp 1/2 x G 3/4 priamy, pre 2-rúrkové sústavy, obojstranne uzatvárateľné, pripojenie vykurovacieho telesa Rp 1/2, pripojenie na rúru vonkajším závitom G 3/4" s kužel. tesnením	ks	5,000	0,000	12,140	60,700		0	
37	551152061602	Automatický odzdušňovací ventil 1/2"	ks	2,000	0,000	6,000	12,000		0	
38	ART45FF20	Guľový ventil DN 20	ks	3,000	0,000	109,000	327,000		0	
39	ART65FF15	Guľový kohút s vypúšťaním 1/2"	ks	1,000	0,000	7,780	7,780		0	
40	IO31201034	Magnetický filter 3/4"	ks	1,000	0,000	12,160	12,160		0	
41	VIEGAAL001	drobný inštalacioný materiál - mosadzné, pozinkované, varné fitingy	kpl	1,000	0,000	56,000	56,000		0	
42	551054030102	Ventil TS-90 DN 15, termostatický, priamy, prípojka na vykurovacie teleso s kuželovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	10,000	0,000	9,500	95,000		0	
43	551152061602	Automatický odzdušňovací ventil 1/2" so spätnou klapkou	ks	2,000	0,000	7,210	14,420		0	28,360
	734	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY</b>			<b>312,252</b>	<b>741,050</b>	<b>1 053,302</b>		<b>0,004</b>	<b>28,36</b>
	735	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-VYKUROVACIE TELESÁ</b>								
44	735154242	Montáž vykurovacích telies panelových, výška 600 mm, dĺžka - 1600 mm	ks	10,000	12,855	0,000	128,550	0,000	0	
45	735158120	Vykurovacie telesá panelové, rebrikové tlaková skúška telesa vodou	ks	10,000	9,087	0,000	90,870		0	
46	484188123009	Oceľový panelový radiátor 22K 600x1200 s bočným pripojením s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	ks	5,000	0,000	136,900	684,500		0	
47	484188141907	Oceľový panelový radiátor 21VK 600x1000 s pripojením vpravo/vľavo s dvoma panelmi a jedným konvektorom	ks	2,000	0,000	199,620	399,240		0	
48	484188143909	Oceľový panelový radiátor 22VK 600x1200 s pripojením vpravo/vľavo s dvoma panelmi a dvoma konvektormi	ks	3,000	0,000	138,500	415,500		0	
	735	<b>ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-VYKUROVACIE TELESÁ</b>			<b>219,420</b>	<b>1 499,240</b>	<b>1 718,660</b>		<b>0,000</b>	<b>0</b>
		<b>Práce PSV</b>			<b>4 014,154</b>	<b>4 474,364</b>	<b>8 488,518</b>		<b>0,056</b>	<b>160,36</b>
		<b>Montážne práce</b>								
	921	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>								
49	22	Montáž + dodávka elektroinštalácie - kábel pre regulácie	cel	1,000	25,000	25,000	50,000		0	1,000
	921	<b>M-21 ELEKTROMONTÁŽE</b>			<b>25,000</b>	<b>25,000</b>	<b>50,000</b>		<b>0,000</b>	<b>1</b>
		<b>Montážne práce</b>			<b>25,000</b>	<b>25,000</b>	<b>50,000</b>		<b>0,000</b>	<b>1</b>
		<b>HZS</b>								
0		<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>								
50	62	HZS- Ústredné vykurovanie - vykurovacia skúška, protokol	hod	72,000	8,000	0,000	576,000		0	
51	23	HZS- Servisné spustenie pl.kotla a regulácie k zariadeniu	cel	1,000	200,000	0,000	200,000		0	1,000
0		<b>HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE</b>			<b>776,000</b>	<b>0,000</b>	<b>776,000</b>		<b>0,000</b>	<b>1</b>

Rozpočet Požiarna zbrojnica Unín / VYKUROVANIE

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		HZS			776,000	0,000	776,000		0,000	1
		Celkom v EUR			4 815,154	4 499,364	9 314,518		0,056	162,36

### Krycí list rozpočtu

Stavba Požiarna zbrojnica Unín							
Objekt NTL ROZVOD PLYNU (OPZ)			Miesto: Unín				
			Ks:				
Zákazka:	Spracoval: Roučková Magda		Dňa	23.8.2021			
Odberateľ: Obec Unín							
IČO:		DIČ:					
Projektant: REGION TZB, spol. s r.o., Holíč							
IČO: 34116745		DIČ: 2020379119					
Dodávateľ: S.H.E. s.r.o.							
IČO: 52372685		DIČ:					
<b>A</b>	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	<b>B</b>	Ďalšie náklady	
1	HSV	34,745	0,000	34,745	6	Ostatné náklady	0,000
2	PSV	1 362,832	0,000	1 362,832	7	Kompletačná činnosť	0,000
3	MONT				8	HZS	0,000
4	VRN				9		
5	Spolu			<b>1 397,577</b>	10	Spolu	<b>0,000</b>
<b>C</b>	VRN				<b>D</b>	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,000	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,000
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,000	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] style="text-align: right;">0,000
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,000	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] style="text-align: right;">0,000
14					19		
15					20	Spolu	<b>0,000</b>
Projektant,rozpočtár					<b>E</b>	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	1 397,577
					22	DPH 20% z	1 397,577 style="text-align: right;">279,515
					23	DPH 0% z	0,000 style="text-align: right;">0,000
					24	Spolu v EUR	<b>1 677,092</b>
					<b>F</b>		
Odberateľ				26 Dodávateľ			



Odberteľ: Obec Unín

Projektant: REGION TZB, spol. s r.o., Holíč

Dodávateľ:

Stavba Požiarna zbrojnica Unín

Objekt NTL ROZVOD PLYNU (OPZ)

Spracovateľ:  
Roučková

Ks:  
Datum: 6. 7.  
2021

### Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
<b>Práce HSV</b>					
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	6,837	0,000	6,837	0,1050	0,0000
OSTATNÉ PRÁCE	27,908	0,000	27,908	0,0000	0,2760
<b>Práce HSV</b>	<b>34,745</b>	<b>0,000</b>	<b>34,745</b>	<b>0,1050</b>	<b>0,2760</b>
<b>Práce PSV</b>					
ZTI-VNÚTORNÝ PLYNOVOD	1 245,292	0,000	1 245,292	0,6220	12,1720
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	117,540	0,000	117,540	0,0000	0,0000
<b>Práce PSV</b>	<b>1 362,832</b>	<b>0,000</b>	<b>1 362,832</b>	<b>0,6220</b>	<b>12,1720</b>
<b>HZS</b>					
HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE	200,000	0,000	200,000	0,0000	0,0000
<b>HZS</b>	<b>200,000</b>	<b>0,000</b>	<b>200,000</b>	<b>0,0000</b>	<b>0,0000</b>
<b>Celkom v EUR</b>	<b>1 597,577</b>	<b>0,000</b>	<b>1 597,577</b>	<b>0,7270</b>	<b>12,4480</b>

**Rozpočet Požiarna zbrojnica Unin / NTL ROZVOD PLYNU (OPZ)**

Odberateľ: Obec Unin

Spracoval: Roučková Magda

Projektant: REGION TZB, spol. s r.o., Holič

Ks:

Dodávateľ:

Dátum: 6. 7. 2021

Zákazka Požiarna zbrojnica Unin

Objekt NTL ROZVOD PLYNU (OPZ)

**Prehľad rozpočtových nákladov**

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		Práce HSV								
	6	POVRCHOVÉ ÚPRAVY								
1	631311121	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom bez poteru	m3	0,050	136,743	0,000	6,837	2,095	0,105	
	6	POVRCHOVÉ ÚPRAVY			6,837	0,000	6,837		0,105	0
	9	OSTATNÉ PRÁCE								
2	971033461	Vybúranie otvoru pre prechod potrubia cez obvodovú stenu	cel	1,000	27,908	0,000	27,908		0	0,276
	9	OSTATNÉ PRÁCE			27,908	0,000	27,908		0,000	0,276
		Práce HSV			34,745	0,000	34,745		0,105	0,276
	723	Práce PSV ZTI-VNÚTORNÝ PLYNOVOD								
3	723150603	Montáž - potrubie medené CU 28x1 tvrdé	m	12,000	43,432	0,000	521,184	0,052	0,62	
4	723230301	Montáž vlnovca Eurogas DN20 pre plyn ku kotlom	m	1,000	3,786	0,000	3,786	0,000	0	
5	723234231-1	Montáž domovej regulačnej zostavy (DRZ) - HUTIRA S300 - STL regulátor Francel B6 NG, GU DN25 - 2x, vzorkovacia armatúra DN10, vodivá rozperka bez skrinky	SUB	1,000	120,054	0,000	120,054	0,002	0,002	
6	723239102	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik priamy G 3/4	ks	1,000	4,188	0,000	4,188	0,000	0	
7	723271912-1	Pripojenie kotla na rozvod plynu	ks	1,000	11,906	0,000	11,906	0,000	0	
8	723271912-3	Montáž - odťah spalín	kpl	1,000	21,852	0,000	21,852	0,000	0	
9	998723101	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,500	22,205	0,000	11,103		0	
10	723230801	Demontáž stredotlakového regulátora s výbavou	súb	1,000	7,468	0,000	7,468		0	0,032
11	723190901	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	ks	1,000	1,229	0,000	1,229		0	
12	723190907	Oprava plynovodného potrubia odvzdušnenie a napustenie potrubia	ks	1,000	1,073	0,000	1,073		0	
13	723190909	Prepojenie nového vnútorného NTL rozvodu v MRS skrinke	cel	1,000	39,346	0,000	39,346		0	
14	230170012	Skúška tesností potrubia	m	12,000	0,699	0,000	8,388		0	
15	EG20	Vinovec EUROGAS RURA 3/4 žltá AISI 316 L PLYN	m	1,000	13,400	0,000	13,400		0	
16	EGM20	Vinovec EUROGAS MATICA 3/4 PLYN TFG	ks	2,000	1,250	0,000	2,500		0	
17	FB10NG	Domová regulačná zostava (DRZ) - HUTIRA S300 - STL regulátor Francel B6 NG, GU DN25 - 2x, vzorkovacia armatúra DN10, vodivá rozperka, bez skrinky	sub	1,000	194,200	0,000	194,200		0	
18	HRB12/3.25	Rúra čierna bezošvová 2" 60,3x3,60 - chránička	m	0,500	11,750	0,000	5,875		0	
19	M00001424303	CUG-plyn- redukcia 28x22, prechod 22x3/4" z.vn.	cel	1,000	8,680	0,000	8,680		0	
20	M00001424304	CUG-plyn- prechod 28x1" z.vn.	ks	1,000	11,430	0,000	11,430		0	
21	M00001509020	Pripájacie tvarovky medeného potrubia plynu (cca)	cel	1,000	31,950	0,000	31,950		0	
22	M00001CU28	CU-rúra tvrdá 28x1,5	m	12,000	1,000	0,000	12,000		0	
23	551152143502	Guľový uzáver plyn 3/4"	ks	1,000	8,480	0,000	8,480		0	12,140
24	552080170201	Protherm Adaptér na dymovody D 80/125 mm	ks	1,000	15,500	0,000	15,500		0	
25	552080170202	Protherm Koieno dymovodu D 80/125 mm - 45° 2 ks	par	1,000	40,500	0,000	40,500		0	
26	552080170205	Protherm Rúrka dymovodu súosá D 80/125 mm - 0,5 m	ks	1,000	27,400	0,000	27,400		0	
27	552080170206	Protherm Rúrka dymovodu súosá D 80/125 mm - 1 m	ks	1,000	36,800	0,000	36,800		0	

Rozpočet Požiarna zbrojnica Unín / NTL ROZVOD PLYNU (OPZ)

Por.č.	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
28	552080170208	Protherm Rúrka dymovodu koncová D 80/125 mm	ks	1,000	57,400	0,000	57,400		0	
29	552080170209	Protherm Priechodka dymovodu strechou šikmá	ks	1,000	27,600	0,000	27,600		0	
	723	ZTI-VNÚTORNÝ PLYNOVOD			1 245,292	0,000	1 245,292		0,622	12,172
	767	KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE								
30	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 kg	kpl	1,000	37,540	0,000	37,540	0,000	0	
31	296	Doplnkové ocelové konštrukcie - konzoly, objímky - plyn, potrubie, voda, uk	kpl	1,000	80,000	0,000	80,000		0	
	767	KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE			117,540	0,000	117,540		0,000	0
		Práce PSV			1 362,832	0,000	1 362,832		0,622	12,172
		HZS								
0		HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE								
32	11	Revízia plynu a zápis o tlakovej skúške plynového potrubia k zariadeniam	ks	1,000	80,000	0,000	80,000		0	
33	14	HZS-Revízia komínov	ks	1,000	80,000	0,000	80,000		0	
34	01	Demontáž a spätná montáž plynomera SPP	cel	1,000	40,000	0,000	40,000		0	
	0	HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE			200,000	0,000	200,000		0,000	0
		HZS			200,000	0,000	200,000		0,000	0
		Celkom v EUR			1 597,577	0,000	1 597,577		0,727	12,448