

Zmluva o dielo

podľa § 536 a nasl. ustanov. Obch. zákonníka

Čl. I

Zmluvné strany

Zhotoviteľ : Valaško SK s.r.o.
M. R. Štefánika 139, 017 01 Považská Bystrica
V zastúpení : Peter Korenčík – konateľ za spoločnosť
IČO : 36 307 157 , DIČ : 2020176301, IČ DPH: SK 2020176301

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Trenčín, Odd.: Sro, vložka č. 11389/

Objednávateľ : Obec Pružina
Obecný úrad Pružina 415, 018 22
V zastúpení : Michal Ušiak – starosta obce
IČO : 00317730 , DIČ : 2020684754

Čl. II

Predmet zmluvy

1. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ vykoná pre objednávateľa stavebné práce na stavbe : „ Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice v obci Pružina“, podľa priloženého a schváleného rozpočtu, ktorý tvorí prílohu tejto zmluvy.
2. Objednávateľ sa zaväzuje, že predmet zmluvy prevezme, zaplatí za jeho zhotovenie dohodnutú cenu podľa podmienok tejto zmluvy.
3. Zmluvné strany prehlasujú, že vlastnia všetky potrebné doklady a povolenia, ktoré ich oprávňujú vykonať predmet zmluvy.
4. Ak v priebehu prác je potrebné vykonať i práce takého druhu a množstva, rozsahu, čo táto zmluva neobsahuje, takéto práce sa stanú predmetom zmluvy až po vzájomnej dohode zmluvných strán. Tieto tzv. navyše práce budú tvoriť dodatok k tejto zmluve a objednávateľ sa zaväzuje, že zhotoviteľovi uhradí aj za stavebné práce tohto druhu.

Čl. III

Čas plnenia

1. Zahájenie prác : dňom podpisu zmluvy
Ukončenie prác : do 60 dní od podpisu zmluvy
V prípade navyiac prác podľa čl. II bodu 4 tejto zmluvy termín ukončenia sa automaticky predlžuje, ak sa zmluvné strany nedohodnú inak.

Čl. IV Cena plnenia, fakturácia, úhrada

1. Zmluvné strany sa dohodli na cene za práce uvedené v čl. II bodu 1 v celkovom objeme:
Cena bez DPH : 85 885,12 EUR
DPH 20% : 17 177,02 EUR
Celková cena s DPH 20%: 103 062,14 EUR
Slovom: stotritisícšesťdesiatdva eur, štrnásť centov.
Cena je za práce a dodávky podľa schváleného a priloženého rozpočtu.
2. Zhotoviteľ si cenu plnenia bude nárokovať formou daňového dokladu - faktúry.
3. Forma úhrady : prevodovým príkazom
4. Fakturácia bude podľa súpisu vykonaných prác a dodávok.
5. Splatnosť faktúry je 14 dní od jej vystavenia.
6. Zhotoviteľ nepožaduje a objednávatel neposkytuje žiadnu zálohu počas trvania zmluvného vzťahu.

Čl. V Ostatné ujednanie

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy je zhotovený podľa podmienok tejto zmluvy a prípadných jej dodatkov, podľa pokynov objednávatel'a stavebného zákona a ostatných zákonov a ustanovení.
2. Objednávatel' k termínu zahájenia zabezpečí pracovisko zhotoviteľovi zbavené všetkých prekážok brániacich neporušenému postupu prác.
3. Zhotoviteľ bude viesť na stavbe stavebný denník, do ktorého bude zapisovať aj tzv. navyiac práce, ktoré tohto času zmluva neobsahuje.
4. Ukončenie a odovzdanie diela sa môže posunúť v prípadoch :
 - a) ak objednávatel' neumožní prístup zhotoviteľovi na miesto zdaniteľného plnenia v termíne podľa čl. III bodu 1 tejto zmluvy
 - b) ak nastanú podmienky čl. II bodu 4 tejto zmluvy
 - c) z dôvodu vyššej moci
 - d) z dôvodu nepriaznivých poveternostných podmienok
5. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet zmluvy má v čase jeho odovzdania objednávatel'ovi. Za vady, ktoré sa prejavili po odovzdaní diela zodpovedá zhotoviteľ iba vtedy, ak boli spôsobené porušením jeho povinností.

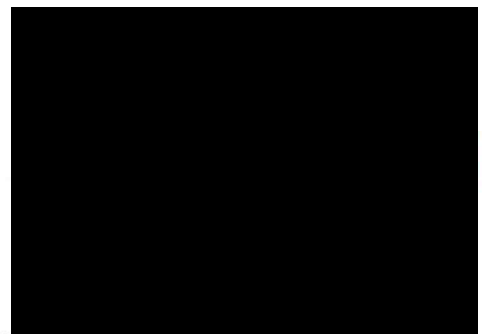
6. Záručná doba je stanovená podľa príslušných ustanovení Obch. zákonníka, minimálne 36 mesiacov odo dňa odovzdania diela.
7. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady. Termín odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.
8. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne pri jej zistení písomnou formou do rúk zhotoviteľa. Zhotoviteľ – ak sa nedohodnú inak – sedem dní po obdržaní reklamácie od objednávateľa je povinný nastúpiť na odstránenie väd.
9. Objednávateľ môže požadovať od zhotoviteľa zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dohodnutej ceny diela za každý deň omeškania a oneskoreného ukončenia a odovzdania predmetu zmluvy zhotoviteľom.
10. V prípade omeškania splatnosti faktúry podľa dohodnutého dátumu, zaplatí zhotoviteľ penále vo výške 0,05% z fakturovanej sumy.
11. Veci, ktoré táto zmluva priamo nerieši sa riadia príslušnými ustanoveniami Obch. Z., resp. iných zákonov a nariadených.
12. Meniť, alebo dopĺňať obsah tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
13. K návrhom dodatkov k tejto zmluve sa zmluvné strany zaväzujú vyjadriť v lehote 3 dní od doručenia jej podpísania zmluvnými stranami.
14. Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom jej podpísania zmluvnými stranami.
15. Zmluva je vyhotovená v troch vyhotoveniach, z ktorých dve vyhotovenia dostane objednávateľ a jedno vyhotovenie zhotoviteľ.

V Pružine dňa 29.10.2024



MAJÁČKO SK s.r.o.
Stefánika 139
821 01 BYSTRICA
IČO: 2020176301
SK2020176301

.....
ľa



.....
Za objednávateľa

Odberateľ: Obec Pružina

Projektant:

Dodávateľ: Valašsko SK s.r.o., M.R.Štefánika139, Považská Bystrica

Spracoval: Peter Koreňík

JKSO :

Dátum: 22.10.2024

Stavba : Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice Pružina

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v t	Suť v tonách	Nh
				Spolu	Spolu	Spolu

1 - ZEMNE PRÁCE, ZÁKLADY

19 941,64

PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:

19 941,64

PRÁCE A DODÁVKY PSV, ELEKTROINŠTALÁCIA, BLESKOZVOD

11 153,48

PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:

11 153,48

DODÁVKA HALY, MONTÁŽ, VRÁTANE DOPRAVY

54 790,00

Za rozpočet celkom EUR bez DPH

85 885,12

VALAŠSKO SK s.r.o.

Štefánika 139
POVAŽSKÁ BYSTRICA
57, DIČ: 2020176301
SK2020176301

Odberateľ: Obec Pružina
Projektant:
Dodávateľ: Valašsko SK s.r.o., M.R.Štefánika 139, Považská Bystrica

Spracoval: Peter Koreník
JKSO :
Dátum: 22.10.2024

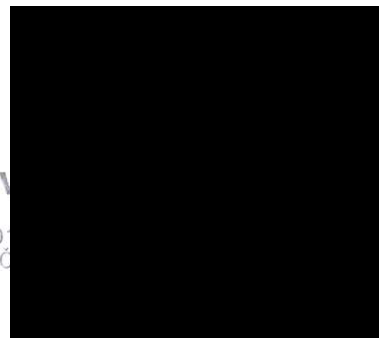
Stavba: Požiarna zbrojnica Pružina, stavebné práce a základy

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu	DPH %
1	96105111R	Búranie betonových konštrukcií zo železobetónu, vrátane odvozu		5,000	m3	247,80	1 239,00	20
2	31717112R	Kotvenie monolitického betónu rímsy do betónu kotvou do vývrtu		24,000	ks	29,10	698,40	20
3	31735312R	Debnenie ríms všetkých tvarov vrátane podpernej konštrukcie - zhotovenie		62,000	m2	41,82	2 592,84	20
4	31735322R	Debnenie ríms všetkých tvarov vrátane podpernej konštrukcie - odstránenie		62,000	m2	3,26	202,12	20
5	58111-2112	Kryt cementobetónový skupiny CBIII, hr.200 mm		150,600	m2	29,31	4 414,09	20
6	919722111	Dilatačné škáry rezané priečne, rezanie škár š. 2 až 5 mm		80,000	bm	9,50	760,00	20
7	919721211	Dilatačné čkary vkladané, vyplnené asfalt. zálievkou		80,000	bm	3,89	311,20	20
8	919716112	Výstuž konštrukcií zo zvar. Sieti KARI 100/100/8		1,200	t	1 198,00	1 437,60	20
9		Metličková úprava betónu, hľadanie		150,600	m2	12,00	1 807,20	20
10		Betónovanie základových konštrukcií v ryhe C16/20, zvislá výstuž priemer 10		18,000	m3	151,00	2 718,00	20
11		Výkop pre kanalizáciu, materiál, dopojenie, sekanie, chráničky, bleskozvod		1,000	komplet	1 500,00	1 500,00	20
12		Nešpecifikované pomocné práce, chráničky, debniace tvárnice, betonáž, dovoz 2x kameň 0-63, prerovnanie podkladu		1,000	komplet	850,00	850,00	20
13		Presun hmôt, doprava, odvoz materiálu		1,000	komplet	980,00	980,00	20
14		Hĺbenie rýh š. do 600 mm v hornine tr. 3		9,000	m3	39,20	352,80	20
15		Príplatok za lepiivosť v hornine tr. 3		9,000	m3	4,50	40,50	20
16		Vodorovná doprava zeminy po suchu s uložením na medziskládke do 50 m		9,000	m3	4,21	37,89	20

Za rozpočet celkom bez DPH

19 941,64



Pružina - rekonštrukcia elektroinštalácie Požiarnej zbrojnice

Elektroinštalácia

Dátum: 22.10.2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu						3 774,98	4 014,17	7 789,15
D	D3	Ostatné rozvody silnoprúdu						
1	K	Pol1	Montáž zásuvkovej skrine istenej, 1x 32A/400V, 1x16A/400V, 4x 16A/230V	kus	4,000		28,00	112,00
2	M	Pol2	Rozvodnica zásuvková 632.31WW-012F2 4x230V 1x16A+1x32A/400V 5P	kus	4,000	149,00		596,00
3	M	Pol3	Svorkovnica ekvipotencionálna	kus	2,000	8,48		16,96
4	K	Pol4	Montáž uzemňovacej svorky na vodovodné potrubie	kus	10,000	0,00	3,50	35,00
5	M	Pol5	Bernard svorka ZSA 16	kus	10,000	0,53		5,30
6	M	Pol6	Páska CU ZS 16-Kotúč/10m	kus	1,000	0,65		0,65
7	M	Pol7	Bernard sv.zem. ZS 4 pl. potr.	kus	10,000	0,78		7,80
8	K	Pol8	Ochranné pospájanie Cu 4-25mm2 v prácovniach, kúpeľniach uložené voľne alebo v ometke	m	100,000		1,10	110,00
9	M	Pol9	Kábel Cu - flexibilný H07V-K 6 zelenožltý	m	100,000	0,70		70,00
10	K	Pol10	Kábel pevný Cyky j 5x25 mm2 uložený pevne (dĺžka kábla bude prsrne určená po spracovaní projektu Prípojky NN)	m	0,000		5,03	0,00
11	M	Pol11	Kábel pevný Cyky j 5x25 mm2 uložený pevne (dĺžka kábla bude prsrne určená po spracovaní projektu Prípojky NN)	m	0,000	26,77		0,00
12	K	Pol12	Chránička Ø63	m	0,000		2,34	0,00
13	M	Pol13	I-Rúra FXKVR 63 čierna	m	0,000	1,60		0,00
14	K	Pol14	Kábel Cyky , 1-Cyky-J 5x6 mm2	m	108,000	0,00	1,16	125,28
15	M	Pol15	Kábel Cyky , 1-Cyky-J 5x6 mm2	m	108,000	5,95		642,60
16	K	Pol16	Kábel cyky , 1-Cyky-J, 5x2,5 mm2	m	50,000		0,77	38,50
17	M	Pol17	Kábel cyky , 1-Cyky-J, 5x2,5 mm2	m	50,000	1,80		90,00
18	K	Pol18	Kábel, 1-Cyky-J, 3x1,5 mm2	m	200,000	0,00	0,68	136,00
19	M	Pol19	Kábel, 1-Cyky-J, 3x1,5 mm2	m	200,000	0,65		130,00
20	M	Pol20	trubka VRM 25 - klipy a spojky	m	45,000	1,25		56,25
21	K	Pol21	trubka VRM 25 -	m	45,000		2,65	119,25
22	M	Pol22	MARS elektroinštaláčny materiál Káblový žľab 62/50 obj.č. 1516282	m	36,000	5,06		182,16
23	K	Pol23	Káblový žľab MARS kovový pozinkovaný 62/50 mm vrátane príslušenstva	m	36,000		8,57	308,52
24	M	Pol24	MARS elektroinštaláčny materiál Káblový žľab 125/50 obj.č. 1516282	m	40,000	9,90		396,00
25	K	Pol25	Káblový žľab MARS kovový pozinkovaný 125/50 mm vrátane príslušenstva	m	40,000		8,57	342,80
26	M	Pol26	Ocelová rozvodná skriňa na povrch 72 (3x24) IP54 + výzbroj rozvádzača	ks	1,000	970,00		970,00
27	K	Pol27	Osadenie, zapojenie a spustenie rozvádzača RH	ks	1,000		312,56	312,56
28	M	Pol28	Led priemyselné svietidlo samsung chip 48W/230V 150cm	ks	10,000	37,00		370,00
29	M	Pol29	Led svietidlo 100W reflektor	ks	2,000	25,99		51,98
30	K	Pol30	Osadenie a zapojenie led svietidla	ks	12,000		28,00	336,00
31	M	Pol31	Núdzové svietidlo s náhradným zdrojom 3W	ks	2,000	23,99		47,98
32	K	Pol32	Osadenie a zapojenie led svietidla	ks	2,000		9,9	19,80
33	M	Pol33	Zásuvka 16A/400V IZVZ 1653 na stenu	ks	2,000	18,50		37,00
34	K	Pol34	montáž zásuvky 400V	ks	2,000		13,5	27,00
35	M	Pol35	vypínače ip 44 povrch	ks	6,000	8,50		51,00
36	K	Pol36	montáž vypínačov 1, 5, 6, 7	ks	6,000		5,3	31,80
37	M	Pol37	centrál stop tlačítka aretačné	ks	1,000	28,80		28,80
38	K	Pol38	centrál stop tlačítka aretačné	ks	1,000		12,5	12,50
39	K	Pol39	stažené výškové práce - plošina	kpl	1,000			450,00
40	M	Pol40	Závitová tyč zinok 8mm / 1m + spojovací materiál	ks	25,000	0,98		24,50
41	K	Pol41	Odborná prehliadka a odborná skúška	kus	1,000	0,00	250,00	250,00
42	K	Pol42	Podiel pridružených výkonov (PPV)	%	3,000	0,00	118,20	354,60

Pružina - rekonštrukcia elektroinštalácie Požiarnej zbrojnice

43	K	Pol43	Podružný materiál	%	1,000	0,00	92,56	92,56	92,56
44	K	Pol44	Doprava materiálu	kpl	1,000	0,00	250,00	250,00	250,00
45	K	Pol45	Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	0,00	550,00	550,00	550,00

Projekt skutočného vyhotovenia bude len za predpokladu že investor dodá PD v DWG formáte.

výkaz výmer je vypracovaný bez projektovej dokumentácie len na základe požiadaviek investora



BLESKOZVOD a UZEMNENIE

Miesto: Pružina - Bleskozvod, rekonštrukcia Požiarna zbrojnica

Dátum: 22.10.2024

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J. materiál [EUR]	J. montáž [EUR]	Cena	celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu						734,96	2 629,37		3 364,33
D	D1		Práce HSV						
D	D2		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE						
1	K	Pol1	Hydraulická zdvíhacia plošina na automobilovom podvozku výšky do 15m alebo lešenie	hod	16,000	0,00	28,00	448,00	448,00
D	D3		Montážne práce						
D	D4		M-21 ELEKTROMONTÁŽE						
2	K	Pol2	Uzemňovacie vedenie FeZn v zemi	m	75,000	0,00	2,40	2,40	180,00
3	M	Pol3	Pásik uzemňovací 30 x 4 mm	kg	75,000	1,50		1,50	112,50
8	K	Pol4	Vedenie uzeňovacie z FeZn drótu do 120 mm ² v zemi	m	105,000	0,00	2,40	2,40	252,00
9	M	Pol5	Drôt ťahaný pozinkovaný 11 343, EN S235JRG1, D 10 mm	kg	30,000	2,30		2,30	69,00
10	K	Pol6	Svorka FeZn odbočovací spojovacia SR01	kus	16,000	0,00	1,37	1,37	21,92
11	M	Pol7	Svorka odbočná spojovacia oceľová žiarovo zinkovaná SR 01, ZIN	kus	16,000	0,90		0,90	14,40
12	K	Pol8	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	kus	20,000	0,00	2,42	2,42	48,40
13	M	Pol9	HR-Svorka SR 03	kus	20,000	1,25		1,25	25,00
14	K	Pol10	Uholník ochranný FeZn OU	kus	4,000	0,00	14,69	14,69	58,76
15	M	Pol11	HR-Ochranný uholník	kus	4,000	7,20		7,20	28,80
16	K	Pol12	Držiak ochranného uholníka FeZn	kus	8,000	0,00	4,55	4,55	36,40
17	M	Pol13	HR-Držiak DuD	kus	8,000	0,94		0,94	7,54
18	K	Pol14	Uzemňovacie vedenie AlMgSi D 8 mm - D 10 mm na povrchu	m	105,000	0,00	2,69	2,69	282,45
19	M	Pol15	HR-Gulatina 8 AlMgSi	kg	20,000	6,95		6,95	139,00
20	K	Pol16	Svorka FeZn spojovacia SS	kus	40,000	0,00	2,42	2,42	96,80
21	M	Pol17	HR-Svorka SS	kus	40,000	0,50		0,50	19,80
22	K	Pol18	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	kus	5,000	0,00	3,45	3,45	17,25
23	M	Pol19	HR-Svorka SK	kus	5,000	0,97		0,97	4,84
24	K	Pol20	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	kus	4,000	0,00	3,45	3,45	13,80
25	M	Pol21	HR-Svorka SO	kus	4,000	1,18		1,18	4,72
26	K	Pol22	Svorka FeZn skúšobná SZ	kus	4,000	0,00	3,45	3,45	13,80
27	M	Pol23	HR-Svorka SZ vrátane čísla zvodu	kus	4,000	1,37		1,37	5,46
28	K	Pol24	Podpera vedenia AlMgSi PV 21 na ploché strechy	kus	75,000	0,00	2,42	2,42	181,50
29	M	Pol25	Podpera vedenia AlMgSi PV 21 na ploché strechy	kus	75,000	1,30		1,30	97,50
34	K	Pol26	Podpera vedenia FeZn PV17 a PV18	kus	20,000	0,00	2,42	2,42	48,40
35	M	Pol27	HR-Podpera PV 18	kus	20,000	1,62		1,62	32,40
37	M	Pol28	Týč izolačná vrátane montážneho príslušenstva	kus	3,000	58,00		58,00	174,00
40	K	Pol29	Podiel pridružených výkonov (PPV)	kus	1,000	0,00	329,89	329,89	329,89
41	K	Pol30	Podružný materiál	kus	1,000	0,00	100,00	100,00	100,00
D	Pol31		M-95 REVÍZIE ELEKTRICKÝCH, TLAKOVÝCH A PLYNOVÝCH ZARIADENÍ						0,00
44	K	Pol32	Odborná prehliadka a odborná skúška	kus	1,000	0,00	250,00	250,00	250,00
45	K	Pol33	Projektová dokumentácia skutočného vyhotovenia	kus	1,000	0,00	250,00	250,00	250,00

Projekt skutočného vyhotovenia bude len za predpokladu že investor dodá PD v DWG formáte.

výkaz výmer je vypracovaný bez projektovej dokumentácie len na základe požiadaviek investora

