

Dodatok č. 1 k zmluve o dielo č. 01/2021

na realizáciu diela
"ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OÚ V OBCI OZDÍN"

1. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ

	Obec Ozdín
Sídlo:	: Ozdín 52, 985 24 Ozdín
Zastúpený	: Ing. Pavel Salva - starosta obce
IČO	: 00316288
DIČ	: 2021237240
tel.	: +421 47 429 13 01, +421 911 875 697
e-mail	: starostaozdin@gmail.com
Bankové spojenie	:
IBAN	:
(ďalej len „Objednávateľ“)	

a

1.2 Zhotoviteľ:

Názov: **STAVMONT SK, s.r.o.**
Sídlo: Rudohorská 6735/33, Banská Bystrica 974 11
Registrácia: Okresného súdu Banská Bystrica, oddiel: Sro, číslo vložky 36073/S
IČO: 52 257 606
DIČ: 2120951162
IČ DPH: SK2120951162
Štatutárny orgán: Žiško Ján, konateľ
Kontaktná osoba vo veciach zmluvných: Žiško Ján
Kontaktná osoba vo veciach technických: Žiško Ján
Bankové spojenie: TATRA Banka a.s.
IBAN: SK68 1100 0000 0029 4506 9436
Telefón: +421 911 830 704

(ďalej len „zhotoviteľ“ v príslušnom gramatickom tvare)

uzatvárajú túto zmluvu (ďalej len „zmluva“ v príslušnom gramatickom tvare):

II. Predmet dodatku

2.1

Predmetom dodatku č. 1 je realizácia projektu
„Zvýšenie energetickej účinnosti budovy OÚ v obci OZDÍN“

III. Čas plnenia

3.1

Vzhľadom na poskytnuté finančné prostriedky z Environmentálneho fondu formou dotácie pre rok 2021 na projekt : „Zvýšenie energetickej účinnosti budovy OÚ v obci OZDÍN“ bude v roku 2021 realizovaná jeho časť“ v zmysle položkovitého rozpočtu pre rok 2021.

zahájenie prác od : 13.09.2021

ukončenie prác do : 29.11.2021

IV. Cena diela

4.1

Cena za vyhotovenie diela v rozsahu článku II. a III. je dojednaná dohodou zmluvných strán a je dokladovaná položkovitým rozpočtom zhotoviteľa, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť dodatku č.1

Cena diela bez DPH	102 361,41 EUR
DPH 20 %	20 472,28 EUR
<hr/>	
Cena celkom s DPH	122 833,69 EUR

V. Ostatné ustanovenia

5.1

Technický (stavebný) dozor investora na stavbe bude vykonávať :
IS 64 s.r.o., Ulica L.N.Tolstého 525/1, 984 03 Lučenec, IČO: 53941969 – Ivan Solymosi

5.2

Ostatné náležitosti zmluvy o dielo č. 01/2021 zostávajú nezmenené.

Dodatok je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, z ktorých dva obdrží objednávateľ a dva zhotoviteľ.

Neoddeliteľnou súčasťou dodatku č.1 je položkovitý rozpočet pre rok 2021

V Ozdine dňa, 13.9.2021

V Banskej Bystrici, dňa 13.9.2021

za objednávateľa:

za zhotoviteľa :

Ing. Pavel Salva
starosta obce Ozdín

Žiško Ján – konateľ

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Zvýšenie energetickej účinnosti budovy OÚ v obci Ozdín	JKSO		
		EČO		
		Miesto		
		IČO		IČ DPH
Objednávateľ	OBEC OZDÍN	316288		
Projektant	Ing. Ján Kubaliak			
Zhotoviteľ	STAVMONT SK, s.r.o.	52257606		SK2120951162
Spracoval	Žiško Ján			
	Rozpočet číslo	Dňa	Položiek	CPV
		13.9.2021		CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 0,00	8	Práce nadčas	13	Zariad. staveniska 0,00
2	Montáž 0,00	9	Bez pevnej podl.	14	Mimostav. doprava 0,00
3	PSV Dodávky 0,00	10	Kultúrna pamiatka	15	Územné vplyvy 0,00
4	Montáž 0,00	11		16	Prevádzkové vplyvy 0,00
5	"M" Dodávky 0,00			17	Ostatné 0,00
6	Montáž 0,00			18	VRN z rozpočtu 0,00
7	ZRN (r. 1-6) 102 361,41	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18) 0,00
20	HZS 0,00	21	Kompl. činnosť 0,00	22	Ostatné náklady 0,00
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22 102 361,41	
Pečiatka				24 ^{DP} / _H 20,00 % z 102 361,41 20 472,28	
Objednávateľ				25 Cena s DPH (r. 23-24) 122 833,69	
Dátum a podpis				E Prípochty a odpočty	
Pečiatka				26 Dodávky objednávateľa 0,00	
Zhotoviteľ				27 Kízavá doložka 0,00	
13.9.2021				28 Zvýhodnenie 0,00	
Dátum a podpis				Pečiatka	

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Zvýšenie energetickej účinnosti budovy OÚ v obci Ozdín

Objednávateľ: OBEC OZDÍN
Zhotoviteľ: STAVMONT SK, s.r.o.
Miesto: Ozdín

Spracoval: Žiško Ján
Dátum: 13.9.2021

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
	Zvýšenie energetickej účinnosti budovy OÚ v obci Ozdín	102 361,41	20 472,28	122 833,69	0,00	102 361,41	0,00	0,00	0,00
1	Zvýšenie energetickej účinnosti budovy OÚ v obci Ozdín	102 361,41	20 472,28	122 833,69	0,00	102 361,41	0,00	0,00	0,00
a)	Stavebná časť	91 070,55	18 214,11	109 284,66	0,00	91 070,55	0,00	0,00	0,00
b)	Vykurovanie	11 290,86	2 258,17	13 549,03	0,00	11 290,86	0,00	0,00	0,00
Celkom		102 361,41	20 472,28	122 833,69	0,00	102 361,41	0,00	0,00	0,00

ROZPOČET

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OÚ V OBCI OZDÍN

Objekt: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OÚ V OBCI OZDÍN - stavebná časť

Objednávateľ: Obec Ozdín

Zhotoviteľ: STAVMONT SK, s.r.o.

Miesto: Ozdín

Spracoval: Žiško Ján

Dátum: 13.9.2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV 43 308,63 44,365

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 39 097,12 20,677

1	622422211.S	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -20% hladkých	m2	369,400	4,61	1 702,93	4,119
2	622460122.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	369,400	3,21	1 185,77	0,074
3	622465112	Vonkajšia omietka stien Weber - Terranova, mramorové zrná, weber.pas marmolit, strednozrná	m2	120,210	23,68	2 846,57	0,743
4	622465353	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová STOMIX, organická, Betadekor AF, roztieraná, hr. 2 mm	m2	369,400	14,73	5 441,26	1,337
5	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	489,610	6,32	3 094,34	2,032
6	625253566	Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm STOMIX STX.THERM BETA (MW), skrutkovacie kotvy	m2	31,600	35,32	1 116,11	0,479
7	625253575	Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm STOMIX STX.THERM BETA (MW), skrutkovacie kotvy	m2	339,400	52,89	17 950,87	10,175
8	625253706	Kontaktný zatepľovací systém hr. 100 mm STOMIX riešenie soklovej časti (EPS), skrutkovacie kotvy	m2	120,210	47,91	5 759,26	1,718

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 4 211,51 23,688

9	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	460,000	3,24	1 490,40	11,831
10	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	460,000	2,42	1 113,20	11,831
11	953947210	STOMIX zakladacia lišta 153 mm (hliníková)	m	64,400	7,56	486,86	0,026
12	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	m	158,000	3,62	571,96	0,000
13	968061116.S	Demontáž dverí drevených vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	39,440	3,68	145,14	0,000
14	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	7,603	14,62	111,16	0,000
15	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	7,603	0,87	6,61	0,000
16	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	7,603	12,08	91,84	0,000
17	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,603	1,72	13,08	0,000
18	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	7,603	4,32	32,84	0,000
19	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	7,603	19,52	148,41	0,000

PSV Práce a dodávky PSV 47 027,05 27,853

713 Izolácie tepelné 4 398,59 2,338

20	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	191,000	3,74	714,34	0,000
----	-------------	--------------------------------------------------------------------------	----	---------	------	--------	-------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
21	631440004600	Doska NOBASIL MPS 200x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, prevetrávané fasády, KNAUF	m2	194,820	18,63	3 629,50	2,338
22	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	2,335	23,45	54,76	0,000

762 Konštrukcie tesárske 3 211,18 1,910

23	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	1 015,000	1,35	1 370,25	0,000
24	605120002800.S	Hranoly z mákkého reziva neopracované nehranené akosi' II, prierez 25-100 cm2	m3	2,538	228,02	578,71	1,396
25	762341253.S	Montáž kontralát pre sklon nad 35°	m	373,750	1,78	657,80	0,000
26	605120002800.S	Hranoly z mákkého reziva neopracované nehranené akosi' II, prierez 25-100 cm2	m3	0,934	233,86	218,43	0,514
27	762342811.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	m2	290,000	1,03	298,70	0,000
28	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	1,910	45,70	87,29	0,000

764 Konštrukcie klampiarske 1 076,17 0,008

29	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvp. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	45,000	0,98	44,10	0,000
30	764359301.S	Montáž žľabu z pozinkovaného PZ plechu, pododkvpové polkruhové r.š. 200 - 400 mm	m	45,000	13,76	619,20	0,005
31	764454231.S	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného PZ plechu, kruhové s priemerom 60 - 150 mm	m	30,000	12,32	369,60	0,003
32	764454802.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	30,000	1,43	42,90	0,000
33	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,008	46,22	0,37	0,000

765 Konštrukcie - krytiny tvrdé 18 041,40 21,576

34	765310237.S	Hrebeň z hrebenáčov pre krytinu hladkú, s použitím vetracieho pásu, sklon od 35° do 60°	m	35,000	54,78	1 917,30	0,470
35	765312343	Keramická krytina TONDACH, jednoduchých striech, sklon od 35° do 60°	m2	290,000	49,52	14 360,80	21,106
36	765361807.S	Demontáž krytiny asfaltovej vlnitej, do sutiny, sklon strechy do 45°, -0,012t	m2	290,000	4,23	1 226,70	0,000
37	998765101.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	21,576	24,87	536,60	0,000

766 Konštrukcie stolárske 15 082,27 1,612

38	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	158,000	9,80	1 548,40	0,028
39	611410000300.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 400x1000 mm, izolačné dvojsklo, 6 komorový profil	ks	16,000	232,98	3 727,68	0,480
40	611410001200	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 700x1200 mm, izolačné dvojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	2,000	215,67	431,34	0,086
41	611410004000	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 1400x1000 mm, izolačné dvojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	4,000	498,32	1 993,28	0,228
42	611410001800.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1000x1000 mm, izolačné dvojsklo, 6 komorový profil	ks	4,000	298,43	1 193,72	0,176
43	611410005000	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 1600x1800 mm, izolačné dvojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	4,000	732,08	2 928,32	0,396
44	611410002200	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 1000x1800 mm, izolačné dvojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	2,000	742,92	1 485,84	0,144
45	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	39,440	9,56	377,05	0,017
46	766694151.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	24,000	11,73	281,52	0,007

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
47	611560000600.S	Parapetná doska plastová, šírka 400 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	24,000	28,76	690,24	0,036
48	766694152.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	8,000	12,43	99,44	0,003
49	611560000600.S	Parapetná doska plastová, šírka 400 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	8,000	29,53	236,24	0,012
50	766694980.S	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	26,000	1,32	34,32	0,000
51	766694981.S	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	ks	6,000	2,48	14,76	0,000
52	998766101.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	1,612	24,89	40,12	0,000

767 Konštrukcie doplnkové kovové 4 271,40 0,406

53	767646520.S	Montáž dverí kovových - hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	39,440	18,90	745,42	0,016
54	553410041100.S	Dvere vchodové dvojkridlové 1280x1600 mm	ks	1,000	965,32	965,32	0,130
55	553410041101.S	Dvere vchodové dvojkridlové 1100x2100 mm	ks	1,000	904,65	904,65	0,130
56	553410041102.S	Dvere vchodové dvojkridlové 1680x2100 mm	ks	1,000	1 645,87	1 645,87	0,130
57	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,406	24,98	10,14	0,000

783 Nátery 946,05 0,000

58	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	159,000	5,95	946,05	0,000
----	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	------	--------	-------

M Práce a dodávky M 734,87 0,000

21-M Elektromontáže 734,87 0,000

59	21001000R	Demontáž bleskozvodu	sub	1,000	734,87	734,87	0,000
----	-----------	----------------------	-----	-------	--------	--------	-------

Celkom 91 070,55 72,218

ROZPOČET

Stavba: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OÚ V OBCI OZDÍN

Objekt: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY OÚ V OBCI OZDÍN - vykurovanie

Objednávateľ: Obec Ozdín

Zhotoviteľ: STAVMONT SK, s.r.o.

Miesto: Ozdín

Spracoval: Žiško Ján

Dátum: 13.9.2021

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
PSV Práce a dodávky PSV						11 290,86	0,435
713 Izolácie tepelné						568,89	0,011
1	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	135,000	3,32	448,20	0,000
2	283310001300	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x9 mm (d.potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	52,000	0,57	29,64	0,001
3	283310001500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x9 mm (d.potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	48,000	0,61	29,28	0,004
4	283310001600	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x9 mm (d.potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	75,000	0,82	61,50	0,006
5	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,011	24,65	0,27	0,000
731 Ústredné kúrenie - kotolne						3 734,36	0,038
6	389610000400	Snímač priestorovej teploty, DC výstupný signál 0-10 V, rozsah merania 0-50°C	ks	1,000	113,65	113,65	0,000
7	405610001300	Čidlo teplomerné typ 041 a 084 dĺžka 250 mm	ks	1,000	48,92	48,92	0,000
8	731261060.S	Montáž plynového kolla nástenného kondenzačného kombinovaného	ks	1,000	603,76	603,76	0,000
9	484120012704.S	Kotol nástenný, plynový, oceľový, kondenzačný, kombinovaný (prietokový), pre prevádzku závislú/nezávislú na vzduchu v miestnosti, farebný 7" dotykový displej, výkon do 25 kW	ks	1,000	2 965,45	2 965,45	0,038
10	998731101	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	t	0,038	67,89	2,58	0,000
733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie						4 439,04	0,106
11	733167012	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 20,00x2,9 mm v tyčiach	m	52,000	18,39	956,28	0,017
12	733167013	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 25,0x3,7 mm v tyčiach	m	48,000	22,76	1 092,48	0,026
13	733167014	Potrubie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 32,0x4,7 mm v tyčiach	m	75,000	30,42	2 281,50	0,063
14	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	135,000	0,78	105,30	0,000
15	998733101	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	t	0,106	32,87	3,48	0,000
734 Ústredné kúrenie - armatúry						1 382,30	0,062
16	4226060001	automatický odvzdušňovací ventil	ks	7,000	14,09	98,63	0,001
17	5510900441	Guľový kohút s pákovým ovládačom, odolné voči vypl.zinku, PN 50, DN 25 Herz obj.č.1219003	ks	7,000	14,42	100,94	0,001
18	4228461119	1" ventil HERZ-AS, priamy Herz obj.č.1682373	ks	7,000	45,98	321,86	0,003
19	734111411.S	Ventil uzatvárací DN 15	súb	7,000	56,87	398,09	0,042
20	734211111	Pripájací diel HERZ-3000	ks	7,000	21,32	149,24	0,001
21	734211111	Ventil odvzdušňovací závitový vykurovacích telies do G 3/8	ks	7,000	2,87	20,09	0,001
22	734222612.S	Ventil termostatický	ks	7,000	24,76	173,32	0,003
23	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice	súb	7,000	2,13	14,91	0,000

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
24	551280002000.S	Termostatická hlavica kvapalinová jednoduchá rozsah regulácie + 6,5 až +28° C, plast	ks	7,000	14,80	103,60	0,010
25	998734101	Presun hmôl pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	t	0,061	26,55	1,62	0,000

735

Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

1 166,27

0,218

26	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	3,000	11,22	33,66	0,000
27	484530020900.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhl 600x400x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	3,000	111,63	334,89	0,039
28	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	2,000	9,12	18,24	0,000
29	484530021700	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové RADIK VK 22, vxlxhl 600x1200x100 mm, pripojenie pravé spodné, závit G 1/2" vnútorný, KORADO	ks	2,000	189,70	379,40	0,071
30	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2,000	15,72	31,44	0,000
31	484530068800.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhl 600x1700x100 mm, s bočným pripojením a dvoma konvektormi	ks	2,000	184,32	368,64	0,107

Celkom

11 290,86

0,435