

## Dodatok č. 2 ku Zmluve o dielo zo dňa 11.03.2022

podľa §536 a nasl. Obchodného zákonníka a postup podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov na zhotovenie stavby:

**„KOMPOSTÁREŇ – GEMERSKÁ POLOMA (II.)“**

uzatvorenej medzi:

### Objednávateľ:

Názov: **Obec Gemerská Poloma**  
Sídlo: **Námestie SNP 211, 049 22 Gemerská Poloma**  
IČO: **00 328 227**  
DIČ: **2020961283**  
IČ DPH: **nie je platcom DPH**  
Zastúpený: **Mgr. Lillian Brondošová, starostka obce**  
IBAN: \_\_\_\_\_  
(ďalej ako „objednávateľ“)

a

### Zhotoviteľ:

Názov: **CASON CONSULTING a.s.**  
Sídlo: **SNP 11, 979 01 Rimavská Sobota**  
IČO: **36597708**  
DIČ: **2022058302**  
IČ DPH: **SK2022058302**  
Zapísaný v: **OR Okresného súdu B. Bystrica, Oddiel Sa, Vločka č. 932/S**  
Zastúpený: **Ing. Július Šimon – predseda predstavenstva,**  
IBAN: \_\_\_\_\_  
(ďalej ako „zhotoviteľ“)  
(spolu ako „zmluvné strany“)

## I. PREDMET DODATKU

1. V zmysle časti „A“, Článok V. Ostatné zmluvné podmienky, bod 6. (ďalej len „zmluva o dielo“) sa zmluvné strany dohodli na uzatvorení Dodatku č. 2 k Zmluve o dielo uzatvorenej 11.03.2022.

2. Predmetom dodatku č. 2 je zmena v položkách uvedených v prílohe zmluvy o dielo časť „D“ – Ponukový rozpočet zhotoviteľa týkajúci sa stavebného objektu 03 – Oplotenie, na strane 10 nasledovne:

- 2.1 Položky s poradovým číslom **21, 23, 24 a 25** sa **nahrádzajú** v zmysle bodu 2.3.
- 2.2 **Upravujú sa** položky s poradovým číslom **20 a 22** v množstve a cena celkom. Konkrétne zmeny sú farebne vyznačené v rozpočte zhotoviteľa.
- 2.3 **Doplňujú sa** položky s poradovým číslom **21a, 23a, 24a a 25a**, ktoré bližšie špecifikujú súčasti systémového riešenia dodávateľa betónového oplotenia. Konkrétny popis položiek, množstvo, jednotkové ceny a ceny celkom sú podrobne uvedené v rozpočte zhotoviteľa.

Rozpočet zhotoviteľa s farebným vyznačením vykonaných zmien pre SO-03 tvorí prílohu č. 1 tohto Dodatku č.2.

## II. OSTATNÉ USTANOVENIA

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo jej častí a ich príloh, ktoré nie sú týmto dodatkom dotknuté, svoj obsah nemenia , zostávajú zachované a účinné v doterajšej úprave.

2. Týmto Dodatkom č. 2 sa menia ceny celkom jednotlivých položiek špecifikovaných v Článku I. a v rozpočte zhotoviteľa tvoriaceho prílohu č. 1. Celková cena za dielo zostáva nezmenená.

## III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Tento Dodatok č. 2 je uzavretý na základe ustanovenia § 18 ods. 1 písm. c) zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní , nadobúda platnosť dňom jeho podpisu obidvomi zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia v zmysle platných právnych predpisov.

2. Tento Dodatok č. 2 je vyhotovený v štyroch rovnopisoch rovnakej právnej sily s platnosťou originálu, z ktorých po ich podpise dostane každá zmluvná strana dva rovnopisy.

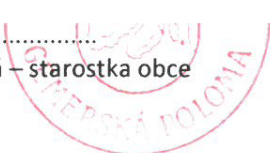
3. Zmluvné strany vyhlasujú, že obsah tohto Dodatku č. 2 je zrozumiteľným a určitým prejavom ich slobodnej a vážnej vôle, ktorý nebol urobený v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok, ktoré by mohli spôsobiť jeho neplatnosť, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.

Príloha č. 1: **Položkový rozpočet zhotoviteľa pre SO-03 Oplotenie s vyznačením zmien**

V Gemerskej Polome dňa: 26.08.2022

V Rimavskej Sobote dňa: 25.08.2022

.....  
Mgr. Lillian Bronďošová – starostka obce



*G*

*Z.S.*

.....  
Ing. Július Šimon  
predseda predstavenstva  
CASON CONSULTING a.s.

## REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 01/2020  
Stavba: Kompostáreň - Gemerská Poloma

JKSO:  
Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

KS:  
Dátum: 25.08.2022

Objednávateľ:  
Obec Gemerská Poloma

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
CASON CONSULTING a.s.

IČO: 36597708  
IČ DPH: SK2022058302

Projektant:  
Bc. Róbert Malec

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 224 311,75

DPH	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 224 311,75	Výška dane 44 862,35
-----	-----------------------	---------------------------	-------------------------

Cena s DPH v EUR 269 174,10

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

CA

z.s.

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 01/2020

**Stavba:** Kompostáreň - Gemerská Poloma

Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

Dátum: 25.08.2022

Objednávateľ: Obec Gemerská Poloma

Projektant:

Zhotoviteľ: CASON CONSULTING a.s.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>224 311,75</b>	<b>269 174,10</b>
SO-01	Spevnená plocha pre kompostovanie a manipulovanie	38 111,94	45 734,33
SO-02	Pristrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia	68 062,07	68 062,07
SO-02.1, n2 2	Architektonicko-stavebné riešenie, statika	66 981,44	80 377,73
SO-2.3	Bleskozvod	1 080,63	1 296,76
SO-03	Oplotenie	59 556,15	71 467,38
SO-04	Dažďová kanalizácia a odvodnenie kompostovanej plochy a manipulačnej plochy	56 795,74	68 154,89
ZS	Zariadenie staveniska	1 785,85	2 143,02

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kompostareň - Gemerská Poloma  
Objekt: SO-03 - Oplatenie

JKSO: k.ú. Gemerská Poloma  
Miesto: Obec Gemerská Poloma  
Objednávateľ: CASON CONSULTING a.s.  
Zhotoviteľ: Projektant:

KS: Datum: 25.80.2022  
ICO: 36597708  
IČ DPH: SK2022058302  
ICO: 36597708  
IČ DPH: SK2022058302  
ICO: 36597708  
IČ DPH: SK2022058302  
ICO: 36597708  
IČ DPH: SK2022058302

Spracovateľ:  
Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>59 556,15</b>
DPH základna	Základ dane
znižena	Sadzba dane
0,00	20,00%
0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>59 556,15</b>
	V EUR

Projektant	Spracovateľ
Datum a podpis:	Datum a podpis:
Peciatka	Peciatka
Objednávateľ	Zhotoviteľ
Datum a podpis:	Datum a podpis:
Peciatka	Peciatka

CAS 97 D

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Kompostáreň - Gemerská Poloma

Objekt: SO-03 - Oplátenie

Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

Objednávateľ: Obec Gemerská Poloma

Zhotoviteľ: CASON CONSULTING a.s.

Dátum: 25.8.2022

Projektant:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV	59 556,15
1 - Zemné práce	55 805,16
2 - Zakladanie	7 085,61
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	27 305,28
99 - Presun hmôt HSV	10 550,00
PSV - Práce a dodávky PSV	10 864,27
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	3 750,99
721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia	1 445,64
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	235,75
	2 069,60

# ROZPOČET

Stavba: Kompostáren' - Gemerská Poloma

Objekt: SO-03 - Oplotenie

Miesto: k.ú. Gemerská Poloma

Objednávateľ: Obec Gemerská Poloma

Zhotoviteľ: CASON CONSULTING a.s.

Datum: 25.08.2022

Projektant: Spracovateľ:

Zmluvný rozpočet

P.C.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	Realizačný rozpočet		Rozdiely		
						J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
<b>Náklady z rozpočtu</b>										
D	<b>Práce a dodávky HSV</b>									
D	1	K	132201102.S		m3	95,959	15,70	7 085,61	1 506,56	
		W	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn. 3 nad 100 m3			91,956				
		W	"400mm" 76,631.2			4,003				
		W	"podsp" 3,338*1.2			95,959				
		W	Súčet							
2	K	132201109.S		m3	8,5	815,65				
		W	Príplátok k cene za lepkosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapázaných i nezapázaných s urovnávaním dňa v hornom 3							
3	K	132201201.S		m3	74,446	1 287,92				
		W	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3			74,446				
		W	"1600mm" 43,648*1.2			52,378				
		W	"900mm" 12,991*1.2			15,588				
		W	"podsp" 5,41*1.2			6,480				
		W	74,446							
		W	Súčet							
4	K	132201209.S		m3	74,446	1,00		74,45		
		W	Príplátok k cene za lepkosť pri hĺbení rýh š. nad 600 mm zapázaných i nezapázaných, s urovnávaním dňa v hornom 3							
5	K	166101102.S		m3	170,405	3,50		596,42		
		W	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3			170,405				
		W	"1600mm" 43,648*1.2			170,405				
		W	Súčet							
6	K	17410100r		m3	21,636	17,00		367,81		
		W	Zasp. striekovou so zhuštinou jam, sachiet, rýh			21,636				
		W	"100mm" 21,636			21,636				
		W	80,1070.31.20							
		W	Súčet							
7	K	174201101.S		m3	85,203	1,50		127,80		
		W	Zasp. sypaninou bez zhuštinou jam, sachiet, rýh			85,203				
		W	zarozov alebo okolo objektu pôvodnou zeminou do 100 m <sup>3</sup>			85,203				
		W	"odhad" 170,405/2			85,203				
		W	Súčet							
8	K	167101101.S		m3	85,203	6,80		579,38		
		W	Nákladanie neuhľatého výkopku z hornin tr. 1-4 do 100 m <sup>3</sup>			85,203				
		W	"odhad" 170,405/2			85,203				
		W	Súčet							
9	K	162501112.S		m3	85,203	5,50		458,62		
		W	Vodorovne premiestnenie výkopku po nespavenej ceste z hornin tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 100 m			85,203				
		W	Výkopku z premiestnenie výkopku po nespavenej ceste z hornin tr. 1-4, do 100 m <sup>3</sup>			85,203				
		W	Príplátok k cene za sypaninu, sachiet, a "podsp" 5000 m			596,421				
		W	85,203*7 "Prípočítaný koeficientom množstva"			596,421				
11	K	171101101.S		m3	85,203	1,30		110,76		
		W	Uloženie sypaniny na sklady			85,203				
12	K	171209002.S		t	170,405	5,00		852,03		
		W	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) redaná			170,405				
		W	85,203*2 "Prípočítaný koeficientom množstva"			170,405				
D	2	<b>Zakladanie</b>								
13	K	211571121.r		m3	10,483	32,20		27 305,28		
		W	Podsp strikový fr. 16-32 mm			10,483				
		W	8,75*1,2			10,483				
		W	Súčet							
14	K	274321411.S		m3	169,922	101,00		16 152,12		
		W	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C			169,922				
		W	"400mm" 76,631.2			91,956				
		W	"900mm" 12,991.2			15,588				
		W	"1600mm" 43,648*1.2			52,378				
		W	Súčet			159,922				
15	K	274321511.S		m3	25,368	105,00		2 663,64		
		W	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C			25,368				
		W	"tr.17			25,368				
		W	"tr.11,05			25,368				
		W	Súčet							
16	K	274351215.S		m2	174,370	12,10		2 109,88		
		W	Dobíjenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce			174,370				
		W	"spomy mur" 60,102*1,05			126,210				
		W	"spomy mur" 60,20*0,42			48,160				
		W	Súčet			174,370				
17	K	274351216.S		m2	174,370	2,65		462,08		
		W	Dobíjenie stien základových pásov, odstánenie-dielce			174,370				
18	K	274361821.S		t	1,243	1 500,00		1 864,50		
		W	Výstuž základových pásov z ocele 10505			1,243				
		W	lyrické			0,080				
		W	"spomy" 76,821000*1,04			0,196				
		W	"kapsy" 1,0702*185,1071000*1,04			0,196				
		W	"kapsy" 1,0702*185,1071000*1,04			0,196				
		W	Medziodet			0,961				

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
W		atypické												
W		"spony" 3,7x10/0001 04		0,039										
W		"základ" 1130,3x20,35/1000*1 04		0,162										
W		Mechzáklad		0,201										
W		atypické		0,041										
W		77,7x10/0001 04		0,081										
W		Mechzáklad		0,081										
W		Súčet		1,243										
19	K	Výstuž základových pásov zo želez. sveti káři	t	2,734	1,359,00	3,715,51								
W		betón		1,088										
W		"150E" 946,40/1000*1,15		1,088										
W		Mechzáklad		1,088										
W		atypické		0,610										
W		"150E" 1,303,36+226,89/1000*1,15		1,035										
W		"100E" 1,569,0+331,8/1000*1,15		1,646										
W		Mechzáklad		2,734										
W		Súčet		2,734										
D	3	Zvislé a kompletné konštrukcie				10 550,00								
20	K	Osadenie slička železobetónového so zabítoňovaním na k n o hme dn n 15 m3	ks	50,000	14,00	700,00					61,000	14,00	854,00	11,000
21	M	Sličky plotov, betónový súčasť systémového riešenie dodávateľa, predpoklad max rozmer 200x200x3100 mm (nutné upresniť podľa konkrétneho dodávateľa)	ks	50,000	20,00	1 000,00					0,000	20,00	0,00	-50,000
21a	M	Sličky plotov, betónový súčasť systémového riešenie dodávateľa, predpoklad max rozmer 140x140x3100 mm	ks	0,000	0,00	0,00					61,000	16,95	1 033,95	61,000
22	K	Osadenie dosky plotovej železobetónovej (nastandardizovanej)	ks	240,000	7,50	1 800,00					290,000	7,50	2 175,00	50,000
23	M	Betónový panel predpokladaných rozmerov (nutné upresniť podľa konkrétneho dodávateľa) kvxvtr 2520x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa oplotenia	ks	210,000	30,00	6 300,00					0,000	30,00	0,00	-210,000
23a	M	Betónový panel rozmerov kvxvtr 2000x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa oplotenia	ks	0,000	0,00	0,00					270,000	22,00	5 940,00	270,000
24	M	Betónový panel predpokladaných rozmerov (nutné upresniť podľa konkrétneho dodávateľa) kvxvtr 2165x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa oplotenia	ks	5,000	25,00	125,00					0,000	25,00	0,00	-5,000
24a	M	Betónový panel predpokladaných rozmerov (nutné upresniť podľa konkrétneho dodávateľa) kvxvtr 1600x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa oplotenia	ks	0,000	0,00	0,00					15,000	21,95	329,25	15,000
25	M	Betónový panel predpokladaných rozmerov (nutné upresniť podľa konkrétneho dodávateľa) kvxvtr 1280x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa oplotenia	ks	25,000	25,00	625,00					0,000	25,00	0,00	-25,000
25a	M	Betónový panel predpokladaných rozmerov (nutné upresniť podľa konkrétneho dodávateľa) kvxvtr 1400x500x50 mm, súčasť systémového riešenie dodávateľa oplotenia	ks	0,000	0,00	0,00					10,000	21,78	217,80	10,000
D	99	Príslušenstvo				10 864,27								
26	K	Príslušenstvo pre obj. 8152, 8153, 8155 zvislá nosná kmeň z tehot. hmotn. hmotn. veľk. dn. 10 m	t	580,977	18,70	10 864,27								
D	PSV	Práca a dodávky PSV				3 750,99								
D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				1 445,64								
27	K	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nosnou fóliou podzemnou vrstvou na nložie želez. súčet	m2	254,182	3,02	767,63								
W				254,182										
W		Súčet		254,182										
28	M	Novová kúlia, výška novová 8 mm, pre spodnú stavbu	m2	292,309	2,30	672,31								
W				292,309										
29	K	Príslušenstvo pre izoláciu proti vode v objektoch výšky dn. 6 m	t	0,190	30,01	5,70								
D	721	Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				235,75								
30	K	Fontánie z PVC - U odpadovej ležate indiove D 110x2,2	m	14,000	16,80	235,20								
W				13,875										
W		Súčet		14,000										
W		14		14,000										
W		Súčet		14,000										
31	K	Príslušenstvo pre vnútornú kanalizáciu v objektoch veľk. dn. 6 m	t	0,024	22,90	0,55								
D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				2 069,60								
32	K	D+M Samonosná posuvná brána s príslušenstvom svetlosti 6000 mm, povrchová úprava oceľ s antikoroznou úpravou s polyeterovým povlakom, veľk. dn. 6 m	ks	1,000	2 065,13	2 065,13								
33	K	Príslušenstvo pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch veľk. dn. 6 m	t	0,350	41,35	14,47								