

DODATOK č. 2

k ZMLUVE č. E4074 08U02 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie
zo dňa 29.11.2022

(ďalej len „**dodatok**“)

Článok I. Zmluvné strany

Poskytovateľ dotácie:

Sídlo:

IČO:

DIČ:

Štatutárny zástupca:

Bankové spojenie:

Číslo účtu vo formáte IBAN:

SWIFT:

(ďalej len „fond“)

Environmentálny fond

Nevädzová 806/5, 821 01 Bratislava

30796491

2021925774

Ing. Ľubomír Vačok, generálny riaditeľ

Štátna pokladnica

SK64 8180 0000 0070 0044 0526

SPSRSKBA

a

Príjemca dotácie:

Sídlo:

IČO:

Štatutárny zástupca:

Bankové spojenie:

Číslo samostatného bankového účtu vo formáte

IBAN:

SWIFT:

(ďalej len „príjemca dotácie“)

Obec Čerhov

Dlhá 100, 076 81 Čerhov

okres: Trebišov

00331422

Ing. Jaroslav Bajuzik, starosta obce

Prima banka Slovensko, a.s.

SK96 5600 0000 0042 1082 8015

KOMASK2X

(ďalej spoločne len „zmluvné strany“)

Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 29.11.2022 Zmluvu č. E4074 08U02 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie v znení dodatku č. 1 zo dňa 6.12.2022 ďalej len „**zmluva**“).
2. Zmluvné strany sa za podmienok uvedených v tomto dodatku dohodli na nasledovnej zmene v ustanoveniach zmluvy.

Článok III. Predmet dodatku

1. Týmto dodatkom sa menia nasledovné ustanovenia zmluvy:

Znenie Článku IV. bod 3. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:

3. Podrobný opis činností a prác realizovaných na projekte v rámci oprávneného obdobia:
Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na zvýšenie energetickej účinnosti budovy obecného úradu v obci Čerhov, súp. č. 34 na pozemku parc. č. 434, k. ú. Čerhov, zapísanej na LV č. 389 v rozsahu:

SO 01 - Obecný úrad:

- zateplenie obvodového plášťa budovy kontaktným zatepľovacím systémom na báze minerálnej vlny,
- zateplenie stropu nad prvým nadzemným podlažím minerálnou vlnou,
- odvodnenie strechy – odvod dažďovej vody dažďovými žľabmi a zvodmi do akumuláčnej nádrže v objeme 12 m³,

SO 02 – Vykurovanie objektu:

- rekonštrukcia vykurovania - nový kondenzačný kotol, nový zásobníkový ohrievač TUV, nové vykurovacie telesá.

Uvedené činnosti a práce budú realizované v súlade s rozpočtom projektu, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 5 tejto zmluvy (ďalej len „**rozpočet**“ alebo „**príloha č. 5**“) vo forme odsúhlasenej fondom. Opis činností a prác špecifikovaný v tomto bode bude realizovaný:

- a) v zmysle dokumentácie uvedenej v článku IV. bod 1. zmluvy,
- b) v súlade s rozpočtom (príloha č. 5 zmluvy).

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci oprávneného obdobia, financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa tejto zmluvy, sú zmluvné strany viazané špecifikáciou projektu.

Znenie Článku IV. bod 4. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:

4. Dodávateľ projektu:
Obchodné meno: Tomáš Dvorovčík - TD STAV
Sídlo: Hlavná ulica 97/10, 076 15 Hrčel
IČO: 43820603
Registrácia: Živnostenský register, Okresný úrad Trebišov
Číslo živnostenského registra: 870-11919
(ďalej len „**dodávateľ**“)

- Zmluva o dielo zo dňa: 01.02.2023
(ďalej len „**dodávateľská zmluva**“)

Znenie Článku XVII. bod 10. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:

10. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:

- Príloha č. 1: Záverečný odpočet čerpania
- Príloha č. 2: Finančné opravy za porušenie pravidiel a postupov VO
- Príloha č. 3: Priebehové podmienky k zmluve
- Príloha č. 4: Protikorupčná doložka
- Príloha č. 5: Rozpočet**

Týmto dodatkom sa novou neoddeliteľnou prílohou č. 5 zmluvy stáva dokument - Rozpočet.

Článok IV. Záverečné ustanovenia

1. Zmluvné strany sa dohodli, že ostatné ustanovenia zmluvy ostávajú v pôvodnom znení.
2. Príjemca dotácie podpisom tohto dodatku berie na vedomie, že udelenie súhlasu fondu s uzatvorením tohto dodatku:
 - sa nepovažuje za vykonanie kontroly procesu verejného obstarávania, sa nepovažuje za súhlasu fondu s priebehom procesu verejného obstarávania, kontroly súladu finančnej operácie so zákonom o verejnom obstarávaní, právom SR a ani nenahrádza stanovisko fondu k procesu kontroly pravidiel a postupov verejného obstarávania stanovených v zákone o verejnom obstarávaní
 - nie je dotknutá výlučná a konečná zodpovednosť príjemcu dotácie ako verejného obstarávateľa pri dodržaní všeobecne záväzných právnych predpisov SR, základných princípov verejného obstarávania a zmluvy.
3. Tento dodatok sa vyhotovuje v troch rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých jedno vyhotovenie dostane príjemca dotácie a dve vyhotovenia dostane fond.
4. Dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR.
5. Osoby podpisujúce dodatok vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
6. Zmluvné strany vyhlasujú, že dodatok neuzatvorili v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Ďalej vyhlasujú, že si text dodatku riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu zbavenú akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
7. Neoddeliteľnou prílohou tohto dodatku je - Rozpočet.

V Čerhove, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Čerhov
v zastúpení Ing. Jaroslav Bajuzik
starosta obce

Environmentálny fond
v zastúpení Ing. Ľubomír Vačok
generálny riaditeľ

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 16107-1
Stavba: Zateplenie budovy obecného úradu

Príloha č. 5

JKSO:
Miesto: Čerhov

KS:
Dátum: 20.1.2023

Objednávateľ:
Obec Čerhov

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Tomaš Dvorovčík - TD STAV, Hrčel'

IČO: 43 820 603
IČ DPH: SK 1078695167

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

87 814,31

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
DPH znížená	20,00%	87 814,31	17 562,86

Cena s DPH

v EUR

105 377,17

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 16107-1

Stavba: Zateplenie budovy obecného úradu

Miesto: Čerhov

Dátum: 20.01.2023

Objednávateľ: Obec Čerhov

Projektant:

Zhotoviteľ: Tomáš Dvorovčík - TD STAV, Hrčel'

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

87 814,31

105 377,17

01 ASR

67 521,48

81 025,78

02 Ústredné kúrenie

11 789,46

14 147,35

03 Dažďová kanalizácia

8 503,37

10 204,04

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zateplenie budovy obecného úradu

Objekt:

01 - ASR

JKSO:

Miesto: Čerhov

KS:

Dátum: 20.01.2023

Objednávateľ:

Obec Čerhov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Tomaš Dvorovčík - TD STAV, Hrčel

IČO:

43 820 603

IČ DPH:

SK 1078695167

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

67 521,48

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

67 521,48

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Zateplenie budovy obecného úradu

Objekt:

01 - ASR

Miesto:

Čerhov

Dátum:

20.01.2023

Objednávateľ:

Obec Čerhov

Projektant:

Zhotoviteľ:

Tomaš Dvorovčík - TD STAV, Hrčeľ

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

67 521,48

D	HSV		Práce a dodávky HSV				53 409,27
D	1		Zemné práce				1 309,21
1	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	6,500	4,20	27,30
2	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m ³	2,040	55,95	114,14
3	K	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	2,040	11,20	22,85
4	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m ³	12,816	71,90	921,47
5	K	132211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	12,816	14,37	184,17
6	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	10,616	3,70	39,28
D	2		Zakladanie				60,93
7	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m ³	1,020	59,74	60,93
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				85,68
8	K	310217851.S	Zamurovanie otvoru plochy do 0,25 m ² v murive nadzákladovom kameňom v múre hr. do 450 mm	ks	6,000	14,28	85,68
D	5		Komunikácie				219,89
9	K	567124215.S	Podklad z podkladového betónu PB II tr. C 16/20 hr. 150 mm	m ²	7,550	16,77	126,61
12	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m ²	6,500	14,35	93,28
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				37 050,02
13	K	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m ²	330,117	3,00	990,35
14	K	612401291.S	Omietka jednotlivých malých plôch vnútorných stien akoukoľvek maltou nad 0,09 do 0,25 m ²	ks	18,000	4,34	78,12
15	K	612421431.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % štukových	m ²	25,000	8,54	213,50
16	K	620991121.S	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m ²	31,038	1,64	50,90
17	K	622460366.S	Vonkajšia omietka stien vápenocementová jednovrstvová, hr. 25 mm	m ²	330,117	17,37	5 734,13
18	K	622461033.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 2 mm	m ²	287,676	18,92	5 442,83
19	K	622461281.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá dekoratívna mozaiková	m ²	45,605	25,57	1 166,12
20	K	625250583.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, zatĺkacie kotvy	m ²	6,232	37,44	233,33
21	K	625250594.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, zatĺkacie kotvy	m ²	51,038	67,65	3 452,72

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	m2	0,396	36,92	14,62
23	K	625250733.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, zatĺkacie kotvy	m2	15,950	37,42	596,85
24	K	625250741.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, zatĺkacie kotvy	m2	288,418	61,77	17 815,58
25	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	20,844	44,44	926,31
27	K	632451441.S	Doplnenie cementového poteru s plochou jednotlivo (s dodaním hmôt) do 4 m2 a hr. do 40 mm	m2	13,500	14,35	193,73
28	K	632452219.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 50 mm	m2	4,750	29,67	140,93

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

12 610,80

31	K	938902071.S	Očistenie povrchu konštrukcií tlakovou vodou	m2	330,117	2,77	914,42
32	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	328,320	2,70	886,46
33	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	328,320	0,97	318,47
34	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	328,320	2,54	833,93
35	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia, zo siete s rozmermi 2,5x40 m	m2	328,320	2,82	925,86
36	K	944944803.S	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia, zo siete s rozmermi 2,5x40 m	m2	328,320	0,99	325,04
37	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	162,950	4,79	780,53
38	K	953947957.S	Montáž kruhovej kovovej vetracej mriežky plochy nad 0,008 m2	ks	1,000	1,77	1,77
40	K	953995406.S	Okenný a dverový začisťovací profil	m	64,500	5,55	357,98
41	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	12,800	3,27	41,86
42	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	97,550	2,91	283,87
43	K	953995428.S	Dilatačný profil univerzálny (priebežný/rohový)	m	6,150	15,75	96,86
44	K	953997967.S	Montáž kruhovej plastovej vetracej mriežky plochy nad 0,008 m2	ks	1,000	2,35	2,35
45	M	429720338700.S	Mriežka ventilačná plastová, kruhová, priemer 150 mm	ks	1,000	3,85	3,85
46	K	965042241.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón, liaty asfalt hr.nad 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	4,700	73,37	344,84
47	K	965043341.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	0,540	78,12	42,18
48	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	23,420	2,17	50,82
49	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, - 0,06500t	m2	17,250	3,80	65,55
50	K	971024461.S	Vybúranie otvoru v murive kamennom alebo zmiešanom pl. do 0,25 m2, hr. do 600 mm, -0,33200t	ks	1,000	28,42	28,42
51	K	974049121.S	Vysekание rýh v betónových stenách do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200t	m	12,600	3,96	49,90
52	K	974049321.S	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z porobetónu v priestore priľahlom k stropnej konštrukcii hĺbky 25 mm, š. 40 mm -0,00120t	m	16,000	5,95	95,20
53	K	974049330.S	Vyrezanie rýh frézovaním v murive z betónu hĺbky 20 mm, š. 40 mm -0,00176t	m	18,000	5,14	92,52
54	K	974083101.S	Rezanie betónových mazanín existujúcich nevystužených hĺbky do 50 mm	m	90,000	5,43	488,70
55	K	978015291.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškrábaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m2	287,676	2,55	733,57
56	K	978059211.S	Odsekanie a odobratie obkladov zo stien z kameňa vrátane podkladovej omietky do 2 m2, -0,16900t	m2	42,441	17,25	732,11

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	42,305	13,66	577,89
58	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	846,100	0,77	651,50
59	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	42,305	10,23	432,78
60	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	42,305	1,55	65,57
61	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	42,305	56,40	2 386,00

D 99 Presun hmôt HSV 2 072,74

62	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	58,486	35,44	2 072,74
----	---	-------------	---	---	--------	-------	----------

D PSV Práce a dodávky PSV 13 407,69

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 1 973,84

63	K	711111025.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, povrchovej a tlakovej vode do 1,0 bar dvojzložkovou flexibilnou zmesou zvislá	m2	59,908	30,18	1 808,02
64	K	711131102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	16,063	0,48	7,71
65	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	18,472	1,34	24,75
66	K	711132102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	4,983	0,54	2,69
67	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	3,640	1,34	4,88
68	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	10,684	3,21	34,30
69	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	12,287	1,77	21,75
70	K	711211051.S	Jednozlož. silikátová hydroizolačná hmota, stierka vodorovná	m2	4,750	12,31	58,47
71	K	998711102.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,352	32,02	11,27

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 448,37

72	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	183,123	0,85	155,65
73	M	283230007400	Parotesná PE fólia zosilnená výstužnou mriežkou 6x8 mm, pevnosť 250 N/5 cm, 140, šxl 1,5x50 m	m2	210,591	1,39	292,72

D 713 Izolácie tepelné 6 709,40

74	K	713000022.S	Odstánenie tepelnej izolácie podláh kladenej voľne z polystyrénu hr. do 10 cm -0,0045t	m2	13,500	0,54	7,29
75	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	346,450	1,43	495,42
76	M	631640001000.S	Pás zo sklenej vlny hr. 100 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	187,170	11,09	2 075,72
77	M	631640001100.S	Pás zo sklenej vlny hr. 120 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	20,961	13,31	278,99
78	M	631640001600.S	Pás zo sklenej vlny hr. 220 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	145,248	22,18	3 221,60
79	K	713132132.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, celoplošným prilepením	m2	47,280	5,34	252,48
80	M	283720022300.S	Doska fasádna EPS 70 F hr. 50 mm	m2	48,226	6,64	320,22
81	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	1,708	33,77	57,68

D 723 Zdravotechnika - vnútorný plynovod 1 212,40

82	K	723100103.S	Potrubié plynové z medených rúrok tvrdých spájaných lisovaním D 28/1,5 mm	m	7,500	48,99	367,43
83	K	723100158.S	Chránička pre plynové potrubie z plastliníkových rúrok D 32	m	0,550	4,30	2,37
84	K	723120204.S	Potrubié z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 25	m	2,500	13,96	34,90
85	K	723120205.S	Potrubié z oceľových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 32	m	37,000	16,37	605,69
86	K	723120804.S	Demontáž potrubia zvarovaného z oceľových rúrok závitových do DN 25, -0,00215t	m	5,000	1,07	5,35
87	K	723120805.S	Demontáž potrubia zvarovaného z oceľových rúrok závitových nad 25 do DN 50, -0,00342t	m	37,000	2,84	105,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
88	K	723150365.S	Potrubie z ocelových rúrok hladkých čiernych, chránička D 38/2,6	m	0,830	11,40	9,46
89	K	723190901.S	Oprava plynovodného potrubia uzatvorenie alebo otvorenie plynovodného potrubia pri opravách	ks	2,000	1,22	2,44
90	K	723230021.S	Montáž guľového uzáveru rohového PN 5 G 3/4 MF s protipožiarnou armatúrou vnútorný a vonkajší závit	ks	1,000	4,19	4,19
91	M	551340009100.S	Guľový uzáver na plyn rohový 3/4"x3/4" MF, s protipožiarnou armatúrou, prevádzková poistka, niklovaná mosadz	ks	1,000	71,72	71,72
92	K	998723102.S	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,166	22,70	3,77

D 762 Konštrukcie tesárske 1 432,42

93	K	762332110.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy do 120 cm ² - nosná konštrukcia pochôdznej podlahy	m	59,870	5,97	357,42
94	M	605120007100.S	Hranoly zo smrekovca neopracované hránené akost' I dĺ. 4000-6500 mm, hr. 100 mm, š. 120, 140 mm	m3	0,790	392,76	310,28
95	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	0,718	33,68	24,18
96	K	762512245.S	Položenie podláh na drevený podklad z drevotrieskových dosiek priskrutkovaním	m2	20,550	5,10	104,81
97	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	22,194	14,54	322,70
98	K	762595000.S	Zakrytie kanálov - spojovacie a ochranné prostriedky - klince, skrutky	m3	1,000	3,64	3,64
99	K	762811911.S	Záklop stropu vyrezanie časti záklopu (alebo v podbíjaní) hr. do 32 mm plochy do 0,25 m ²	m2	0,125	57,01	7,13
100	K	762841210.S	Montáž podbíjania stropov a striech rovných z hobľovaných dosiek na zraz, vrátane olištovania škár	m2	44,300	4,20	186,06
101	K	762841811.S	Demontáž podbíjania obkladov stropov a striech sklonu do 60° z dosiek hr.do 35 mm bez omietky, -0,01400 t	m2	56,056	1,42	79,60
102	K	762895000.S	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	1,000	4,01	4,01
103	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0,648	50,30	32,59

D 763 Konštrukcie - drevostavby 327,55

104	K	763138220	Podhlád SDK RB 12.5 mm závesný, dvojúrovňová oceľová podkonštrukcia CD	m2	9,300	32,30	300,39
105	K	763139541	Demontáž sadrokartónového podhládu s dvojvrstvou nosnou konštrukciou z ocelových profilov, jednoduché opláštenie, -0,01500t	m2	9,300	2,92	27,16

D 764 Konštrukcie klampiarske 724,88

106	K	764331430.S	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 330 mm	m	5,100	20,46	104,35
107	K	764331830.S	Demontáž lemovania múrov na strechách s tvrdou krytinou, so sklonom do 30st. rš 250 a 330 mm, - 0,00205t	m	5,100	0,57	2,91
108	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	12,800	1,30	16,64
109	K	764454231.S	Montáž zvodových rúr z pozinkovaného PZ plechu, kruhové s priemerom 60 - 150 mm	m	19,900	27,39	545,06
111	K	764711115.S	Oplechovanie parapetov zo zvitkov pozink farebný, r.š. 330 mm	m	1,200	20,15	24,18
113	K	764711117.S	Oplechovanie parapetov zo zvitkov pozink farebný, r.š. 500 mm	m	1,100	28,85	31,74

D 765 Konštrukcie - krytiny tvrdé 275,26

114	K	765311810	Demontáž keramickej krytiny pálenej uloženej na sucho od 15 ks/m ² , do sutiny, sklon strechy do 45°, - 0,05t	m2	0,100	3,09	0,31
115	K	765311813	Demontáž keramickej krytiny pálenej uloženej na sucho do 15 ks/m ² , na ďalšie použitie, sklon strechy do 45°, -0,025t	m2	8,340	3,18	26,52
116	K	765312395R	Montáž keramickej krytiny, jednoduchých striech, sklon od 35° do 60°	m2	7,506	22,60	169,64
117	K	765313693	Prírezenie a uchytenie rezaných škridiel sklon od 35° do 60°	m	5,560	14,17	78,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		766	Konštrukcie stolárske				0,00
D		769	Montáže vzduchotechnických zariadení				16,65
122	K	769021006	Montáž spiro potrubia DN 150-180	m	0,800	4,31	3,45
123	M	429810000500	Potrubie kruhové spiro DN 150, dĺžka 1000 mm	m	0,800	16,50	13,20
D		783	Nátery				286,92
139	K	783424241	Nátery kov.potr.a armatúr v kanáloch a šachtách syntet. potrubie do DN 50 mm ednonás. 1x email a základný náter - 105µm	m	37,000	2,45	90,65
140	K	783424741	Nátery kov.potr.a armatúr v kanáloch a šachtách syntetické potrubie do DN 50 mm základný - 35µm	m	37,000	1,04	38,48
141	K	783726200	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	65,471	2,41	157,79
D	M		Práce a dodávky M				489,36
D		21-M	Elektromontáže				179,34
142	K	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	12,600	1,35	17,01
143	M	345710009200.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 25	m	12,600	1,71	21,55
144	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	3,000	1,02	3,06
145	K	210110067.S	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, termostat	ks	1,000	10,52	10,52
146	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	1,000	4,12	4,12
147	M	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	ks	1,000	12,70	12,70
148	K	210120401.S	Istič vzduchový jedнопólový do 63 A	ks	1,000	4,15	4,15
149	M	358220000500.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 6 kA, 1 modul	ks	1,000	22,52	22,52
150	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový Ø 8-10	m	12,600	2,40	30,24
151	K	210255482.S	Montáž a zapojenie snímača teploty pre električky	ks	1,000	14,05	14,05
152	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	18,000	0,86	15,48
153	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	18,000	1,33	23,94
D		22-M	Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				56,48
157	K	220511030.S	Kábel uložený pevne	m	16,000	2,59	41,44
158	M	341230000800.S	Kábel medený dátový FTP 4x2x0,5 mm2	m	16,000	0,94	15,04
D		23-M	Montáže potrubia				253,54
162	K	230170001	Príprava pre skúšku tesnosti DN do - 40	úsek	2,000	119,65	239,30
163	K	230170011	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN do - 40	m	44,500	0,32	14,24
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				215,16
164	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne-demontáž bleskozvodu	hod	6,000	16,06	96,36
165	K	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	4,000	21,12	84,48
166	K	HZS000212.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne-úprava rozvádzača RE	hod	2,000	17,16	34,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zateplenie budovy obecného úradu

Objekt:

02 - Ústredné kúrenie

JKSO:

Miesto: Čerhov

KS:

Dátum: 20.01.2023

Objednávateľ:

Obec Čerhov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Tomaš Dvorovčík - TD STAV, Hrčel

IČO:

43 820 603

IČ DPH:

SK 1078695167

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 789,46

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	11 789,46	20,00%	2 357,89

Cena s DPH

v EUR

14 147,35

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Zateplenie budovy obecného úradu

Objekt:

02 - Ústredné kúrenie

Miesto:

Čerhov

Dátum:

20.01.2023

Objednávateľ:

Obec Čerhov

Projektant:

Zhotoviteľ:

Tomaš Dvorovčík - TD STAV, Hrčel

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

11 789,46

D PSV

Práce a dodávky PSV

11 789,46

D 7332

Plastové potrubie

3 002,14

25	K	733167100	Montáž plastlinikového potrubia stabil lisovaním, predizol. D 16,2x2,6	m	38,000	4,72	179,36
26	M	11302511050	Univerzálna rúrka stabil, továrensky predizolovaná 16,2x2,6 (b-9mm)	m	38,000	3,85	146,30
27	K	733167103	Montáž plastlinikového potrubia stabil lisovaním, predizolované D 20,2x2,9	m	28,000	5,13	143,64
28	M	11302811050	Univerzálna rúrka stabil, továrensky predizolovaná 20x2,9 (b-9mm)	m	28,000	5,18	145,04
29	K	733167106	Montáž plastlinikového potrubia stabil lisovaním, predizolované D 25x3,7	m	40,000	5,86	234,40
30	M	11314971025	Univerzálna rúrka stabil, továrensky predizolovaná 25x3,7 (b-9mm)	m	40,000	8,98	359,20
31	K	733167109	Montáž plastlinikového potrubia stabil lisovaním, predizolované D 32x4,7	m	17,000	7,63	129,71
32	M	11315851025	Univerzálna rúrka stabil, továrensky predizolovaná 32x4,7 (b-9mm)	m	12,000	10,35	124,20
33	M	11301011005	Univerzálna rúrka stabil 32x4,7, 5m tyč	m	5,000	8,38	41,90
34	K	733167136	Montáž plastlinikovej spojky lisovaním D 16	ks	20,000	3,58	71,60
35	M	11600011001	Násuvná objímka 16 PX	ks	20,000	0,94	18,80
36	K	733167139	Montáž plastlinikovej spojky lisovaním D 20	ks	16,000	4,05	64,80
37	M	11600021001	Násuvná objímka 20 PX	ks	16,000	1,06	16,96
38	K	733167142	Montáž plastlinikovej spojky lisovaním D 25	ks	40,000	4,61	184,40
39	M	11600031001	Násuvná objímka 25 PX	ks	40,000	1,44	57,60
40	K	733167145	Montáž plastlinikovej spojky lisovaním D 32	ks	14,000	6,36	89,04
41	M	11600041001	Násuvná objímka 32 PX	ks	14,000	2,88	40,32
42	K	733167166	Montáž plastlinikového prechodu lisovaním D 32	ks	2,000	6,36	12,72
43	M	14563211001	Prechod s vonkajším závitom 32-R1	ks	2,000	11,79	23,58
44	K	733167184	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 25	ks	12,000	4,61	55,32
45	M	11600231001	Koleno PX 90°, 25	ks	12,000	7,70	92,40
46	K	733167187	Montáž plastlinikového kolena lisovaním D 32	ks	6,000	6,36	38,16
47	M	11600241001	Koleno PX 90°, 32	ks	6,000	14,12	84,72
48	K	733167199	Montáž plastlinikového T-kusu lisovaním D 16	ks	6,000	3,58	21,48
49	M	11600811001	T-kus 20-16-16 PX	ks	6,000	6,50	39,00
50	K	733167200	Montáž plastlinikového T-kusu lisovaním D 20	ks	6,000	4,05	24,30
51	M	11600611001	T-kus 20-16-20 PX	ks	2,000	6,90	13,80
52	M	11600831001	T-kus 25-16-20 PX	ks	4,000	7,85	31,40
53	K	733167203	Montáž plastlinikového T-kusu lisovaním D 25	ks	6,000	4,61	27,66
54	M	11601061001	T-kus 25-32-25 PX	ks	2,000	18,39	36,78
55	M	11600631001	T-kus 25-20-25 PX	ks	2,000	8,20	16,40
56	M	11600621001	T-kus 25-16-25 PX	ks	2,000	7,85	15,70
57	K	733167457.S	Montáž garnitúry D 16 mm	ks	10,000	2,89	28,90
58	M	12663721001	2 x Kolenová pripojovacia garnitúra 16/250 vrátane upevňovacieho strmeňa	ks	10,000	29,69	296,90
59	K	733191301.1	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	123,000	0,48	59,04
60	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	27,817	1,32	36,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 713			Izolácie tepelné				23,49
1	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	5,000	3,24	16,20
2	M	283310003300	Izolačná PE trubica 35x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná,	m	5,000	1,41	7,05
3	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	0,199	1,22	0,24
D 725			Zdravotechnika - zariadenovacie predmety				60,48
105	K	725650805.S	Demontáž plynového vykurovacieho telesa podokenného alebo bezpečnostného, -0,04350t	súb.	6,000	10,08	60,48
D 731			Technológia				3 753,65
4	K	731261070.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	303,17	303,17
5	M	7716010457	Kondenzačný plynový kotol s výkonom GB172-20	ks	1,000	1 566,04	1 566,04
6	K	731269452	Montáž odvodu spalín	sub	1,000	48,88	48,88
7	M	87094002	DO - sada čierna DN 80/125	sada	1,000	86,48	86,48
8	M	87094587	Koncentrická revízna rúra DN 80/125	ks	1,000	59,22	59,22
9	M	87094600	Koncentrická rúra DN 80/125 RAL9016, dl. 2000 mm	ks	2,000	109,04	218,08
10	M	87094626	Držiak- vonkajšia časť DN 125 - nastaviteľný do 46 mm	ks	3,000	32,90	98,70
11	K	731341045	Montáž regulácie a príslušenstva ku kotlu	sub	1,000	61,10	61,10
12	M	7738112317	Regulácia RC310, biely s FA snímačom	ks	1,000	182,36	182,36
13	M	7738112657	Montážna doska	ks	1,000	70,59	70,59
14	M	7719000763	Vypúšťací lievnik so sifónom	ks	1,000	29,14	29,14
15	K	732219315	Montáž ohrievača vody zásobníkového stojateho do objemu 150 l	sub	1,000	51,86	51,86
16	M	8718542406	Zásobník S120/5, biely	ks	1,000	524,52	524,52
17	M	87095326	FW snímač zásobníka TV AS 1,6	ks	1,000	23,97	23,97
18	M	7090002	U-Flex	ks	1,000	31,21	31,21
19	K	732331039	Montáž expanznej nádoby tlak 6 barov s membránou 35 l	ks	1,000	9,64	9,64
20	M	7307700	Expanzná nádoba DD 8, biela s vakom, Flow-through, 10 bar	ks	1,000	86,48	86,48
21	M	9116799	Flowjet 3/4" pre expanzné nádoby Refix DD	ks	1,000	26,32	26,32
22	M	7611000.1	Konzola s páskou KS 8-25 pre expanzné nádoby DD, DE, DC	ks	1,000	11,28	11,28
24	K	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	30,758	3,10	95,41
23	K	HZS-001.1	Uvedenie kotla do prevádzky	sub	1,000	169,20	169,20
D 734			Armatúry.				1 030,94
61	K	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	3,000	1,04	3,12
62	M	551110011400	Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 1/2"	ks	3,000	7,91	23,73
63	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	1,000	3,04	3,04
64	M	551110006300	Guľový uzáver DN 15	ks	1,000	7,51	7,51
65	K	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	2,000	3,73	7,46
66	M	5511870010	Guľový uzáver DN 20	ks	2,000	7,52	15,04
67	K	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	3,000	4,08	12,24
68	M	5518100281	Guľový uzáver DN 25	ks	3,000	19,89	59,67
69	K	734209322	Montáž vekotec	ks	10,000	4,51	45,10
70	M	5517302361	Šrobenie rohové Rp 1/2" č. 0551-50.000 DN 15	ks	10,000	12,37	123,70
71	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	10,000	1,66	16,60
72	M	5517301820.1	Termostatická hlavica DX, č. 6700-00.500	ks	10,000	13,22	132,20
73	K	734223257	Montáž zverného šróbenia pre vykurovacie telesá	ks	20,000	2,90	58,00
74	M	5517302450	Oporné puzdro č.1300-12.170	ks	20,000	3,69	73,80
75	M	5517300670	Svorkové šrobenie 3/4" č.3831-15.351	ks	20,000	5,15	103,00
76	K	734240005	Montáž spätnej klapky závitovej G 3/4	ks	1,000	4,05	4,05
77	M	5511872280	Spätňý ventil, 3/4", PN 16	ks	1,000	24,09	24,09
78	K	734252110	Montáž ventilu poistného rohového G 1/2	ks	1,000	3,12	3,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
79	M	551210025800	Ventil poistný 1/2" x 1/2", 10 bar, PN16, KB15	ks	1,000	80,11	80,11
80	K	734291330	Montáž filtra závitového G 3/4	ks	1,000	4,05	4,05
81	M	422010003000	Filter závitový, 3/4"	ks	1,000	9,53	9,53
82	K	734291340	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	4,47	4,47
83	M	422010003100	Filter závitový, 1"	ks	1,000	11,69	11,69
84	K	734294104	Montáž rozety	ks	10,000	0,81	8,10
85	M	611.610.BM.1	Dvojitá rozeta č.o. 013G3128	ks	10,000	11,28	112,80
86	K	734424110	Montáž tlakomera axiálneho priemer 50 mm	ks	1,000	40,65	40,65
87	M	3885001830.1	Tlakomer MDR 50/10 - 1/4" rozsah 0-1,0 MPa	ks	1,000	32,35	32,35
88	M	3885000320	Spätný ventil pre manometer MTR REM 15	ks	1,000	9,79	9,79
89	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	8,224	0,24	1,93

D 735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 3 918,76

90	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	9,000	10,25	92,25
91	K	735154241.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	11,70	11,70
92	K	735158120.S	Vykurovacie telesá panelové dvojradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	10,000	9,07	90,70
93	M	V002160060090 16011	Oceľové panelové radiátory 21VK 600x600, s pripojením vpravo/vľavo, s 2 panelmi a 1 konvektorom	ks	1,000	133,25	133,25
94	M	V002260060090 16011	Oceľové panelové radiátory 22VK 600x600, s pripojením vpravo/vľavo, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	1,000	145,95	145,95
95	M	V002260080090 16011	Oceľové panelové radiátory 22VK 600x800, s pripojením vpravo/vľavo, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	6,000	170,95	1 025,70
96	M	V002260090090 16011	Oceľové panelové radiátory 22VK 600x900, s pripojením vpravo/vľavo, s 2 panelmi a 2 konvektormi	ks	1,000	183,44	183,44
97	M	V003360090090 16011	Oceľové panelové radiátory 33VK 600x900, s pripojením vpravo/vľavo, s 3 panelmi a 3 konvektormi	ks	1,000	261,09	261,09
98	M	4845500520	Konzola stenová Korad + zátka, záslepka	sada	10,000	9,12	91,20
99	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	14,190	1,50	21,34

D Ostatné Ostatné 1 862,14

101	K	HZS000111	Murárska výpomoc	kpl	1,000	173,90	173,90
102	K	HZS-003.1	Vyregulovanie systému	hod	4,000	17,39	69,56
100	K	HZS-006	Kompletné vyskúšanie	hod	72,000	17,39	1 252,08
103	K	HZS-007	Preplach systému	sub	1,000	141,00	141,00
104	K	PC4	Revízia TZ	sub	1,000	225,60	225,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zateplenie budovy obecného úradu

Objekt:

03 - Dažďová kanalizácia

JKSO:

Miesto: Čerhov

KS:

Dátum: 20.01.2023

Objednávateľ:

Obec Čerhov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Tomaš Dvorovčík - TD STAV, Hrčel

IČO:

43 820 603

IČ DPH:

SK 1078695167

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

8 503,37

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 503,37	20,00%	1 700,67

Cena s DPH

v EUR

10 204,04

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Zateplenie budovy obecného úradu

Objekt:

03 - Dažďová kanalizácia

Miesto:

Čerhov

Dátum:

20.01.2023

Objednávateľ:

Obec Čerhov

Projektant:

Zhotoviteľ:

Tomaš Dvorovčík - TD STAV, Hrčeľ

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

8 503,37

D HSV

Práce a dodávky HSV

8 409,05

D 1

Zemné práce

2 879,67

1	K	113106611.S	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	18,000	4,20	75,60
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	m ³	42,000	11,43	480,06
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m ³	42,000	0,92	38,64
4	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m ³	13,320	71,90	957,71
5	K	132211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	13,320	14,37	191,41
6	K	141701101.S	Pretlačanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru do 200 mm	m	3,000	316,85	950,55
7	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	25,260	3,70	93,46
8	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	5,550	16,62	92,24

D 4

Vodorovné konštrukcie

124,05

9	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m ³	2,220	55,88	124,05
---	---	-----------	--	----------------	-------	-------	--------

D 5

Komunikácie

258,30

10	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m ²	18,000	14,35	258,30
----	---	-------------	---	----------------	--------	-------	--------

D 8

Rúrové vedenie

5 073,66

11	K	871274002	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 125	m	22,240	0,78	17,35
12	M	286140000600	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 125 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu,	ks	24,464	14,18	346,90
13	K	871324004	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 160	m	13,300	0,85	11,31
14	M	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dl. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu,	ks	14,630	19,38	283,53
15	K	894101112R	Osadenie akumuláčnej nádrže železobetónovej alebo plastovej, objemu 12m ³	ks	1,000	455,12	455,12
16	M	594340000500	Akumulačná nádrž AN 12, objem nádrže 12 m ³	ks	1,000	3 959,45	3 959,45

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

73,37

17	K	919535557.S	Obetónovanie rúrového priepustu betónom jednoduchým tr. C 16/20	m ³	0,500	146,74	73,37
----	---	-------------	---	----------------	-------	--------	-------

D PSV

Práce a dodávky PSV

94,32

D 721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

94,32

18	K	721242121.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 125	ks	3,000	31,44	94,32
----	---	-------------	--	----	-------	-------	-------