



## DODATOK č. 1

k ZMLUVE č. E758 08U01 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie  
zo dňa 13.12.2021

(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

SK09 8180 0000 0070 0021 4051

SPSRSKBA

A

#### Príjemca dotácie:

Sídlo:

IČO:

Štatutárny zástupca:

Bankové spojenie:

Číslo samostatného bankového účtu vo formáte

IBAN:

SWIFT:

(ďalej len „príjemca dotácie“)

(ďalej spoločne len „zmluvné strany“)

#### Obec Ladice

Ladice 219, 951 77 Ladice

okres: Zlaté Moravce

00 038 440

Alžbeta Lacziková Mgr.

starostka obce

Prima banka Slovensko, a.s.

SK62 5600 0000 0008 5080 1007

KOMASK2X

## Článok II. Úvodné ustanovenia

Zmluvné strany uzatvorili dňa 13.12.2021 Zmluvu č. E758 08U01 o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie (ďalej len „zmluva“).  
Zmluvné strany sa za podmienok uvedených v tomto dodatku dohodli na nasledovnej zmene v ustanoveniach zmluvy.

## Článok III. Predmet dodatku

Týmto dodatkom sa menia nasledovné ustanovenia zmluvy:

**Znenie Článku IV. bod 2. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:**

2. Oprávnené obdobie realizácie projektu: od 01.01.2021 do **30.11.2022**.

**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

V roku 2022 sa za poskytnuté finančné prostriedky z EF a spoluúčasti obce vykonajú dokončovacie práce na SO-01, t.j. manipulačnej (armatúrnej) komore a 2 akumuláčnych komorách (prefabrikovaných nádržiach). V rámci týchto prác bude zrealizovaná strecha a kompletne dokončený interiér. Pri akumuláčnych komorách sa bude hlavne jednať o doizolovanie, vybavenie príslušenstvo a príslušné zemné práce. Na manipulačných a akumuláčnych komorách budú zrealizované elektroinštalácie, ktoré tvoria neoddeliteľnú časť vodojemu. Vybuduje sa tiež oplotenie vodojemu (SO-02) a vykonajú sa terénne úpravy so spevnenou plochou a výsevom trávy v areáli vodojemu (SO-03).

Uvedené činnosti a práce budú realizované v súlade s rozpočtom projektu, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 4 tejto zmluvy (ďalej len „rozpočet“).

Opis činností a prác špecifikovaný v tomto bode bude realizovaný:

- v zmysle dokumentácie uvedenej v Článku IV. bod 1. zmluvy,
- v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 4 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. Dodávateľia projektu

Obchodné meno:	EKOSTAVBY, s.r.o.
Sídlo:	Chrenovská 14, 949 01 Nitra
IČO:	31697348
Registrácia:	Okresný súd Nitra
Oddiel: Sro	Sro/11236/N

Zo dňa: 04.07.2022  
(ďalej len „**dodávateľ/dodávateľia**“ a ďalej len „**dodávateľsko-odberateľská zmluva**“)

**Znenie Článku IV. bod 6. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu.**

**Znenie Článku V. bod 8. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:**

8. Príjemca dotácie sa zaväzuje a berie na vedomie, že fondom poskytnuté finančné prostriedky je povinný uhradiť dodávateľovi(om) najneskôr **do 31.10.2022**. Na preukázanie splnenia tejto povinnosti je príjemca dotácie povinný najneskôr **do 30.11.2022** doručiť fondu výpis z účtu, ktorým preukáže včasnosť a úplnosť týchto úhrad.

**Znenie Článku VI. bod 5., 6. a 9. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:**

5. Príjemca dotácie je oprávnený uhrádzať jednotlivé faktúry dodávateľovi/dodávateľom z bankového účtu príjemcu vždy len na základe kladného stanoviska fondu s úhradou jednotlivých faktúr a to najneskôr **do 30.11.2022**. Za týmto účelom sa príjemca dotácie zaväzuje predložiť fondu pred úhradou jednotlivých faktúr doklady v zmysle bodu 6. tohto Článku zmluvy a vysvetlenia požadované fondom ku konkrétnym faktúram.

Úhrada faktúr dodávateľom bez predchádzajúceho súhlasu fondu bude považovaná za podstatné porušenie tejto zmluvy oprávňujúca fond od tejto zmluvy bez ďalšieho odstúpiť.

6. Príjemca dotácie je povinný najneskôr v lehote **do 31.10.2022** za účelom úhrady jednotlivých faktúr dodávateľovi/dodávateľom na základe zmluvy požiadať fond o kladné stanovisko s úhradou jednotlivých faktúr a predložiť fondu:

originály faktúr, prípadne originály iných účtovných dokladov vystavených v súlade so zákonom č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, ktorými príjemca dotácie hodnoverne a bez akýchkoľvek pochybností preukáže účelovosť použitia poskytnutej dotácie (ďalej len „účtovné doklady“), na úhradu oprávnených nákladov na realizáciu projektu. Účtovné doklady musia byť vystavené dodávateľom, ktorý bude definovaný v Článku IV. bod 4. zmluvy po podpise dodávateľsko-odberateľskej zmluvy.

na požiadanie ďalšie doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov.

doklady preukazujúce, že príjemca dotácie uhradil bezhotovostnou formou minimálne 5% zo sumy uvedenej na predložených účtovných dokladoch z iných zdrojov, resp. sumy, stanovenej fondom z iných zdrojov

k poslednému čerpaniu spolu s dokladmi uvedenými v tomto bode 6. písm. a), b) a c) Článku VI. zmluvy aj vyplnené a podpísané tlačivo

i. „Záverečný odpočet čerpania“, ktoré tvorí neoddeliteľnú prílohu č. 2 zmluvy (ďalej len „záverečný odpočet čerpania“) a

ii. záverečnú správu o priebehu realizácie projektu, v rozsahu a znení uvedenom v Článku VII. bod 7 zmluvy.

Príjemca dotácie je oprávnený predkladať fondu doklady v zmysle tohto bodu priebežne, na základe skutočne vynaložených oprávnených nákladov v rámci oprávneného obdobia, najviac však jeden-krát za kalendárny mesiac, pričom posledná žiadosť musí byť predložená najneskôr v lehote **do 31.10.2022**.

9. Príjemca dotácie je povinný po realizácii projektu:

a) poukázať peňažné prostriedky, ktoré neboli použité na realizáciu projektu v zmysle

**Znenie Článku XII. bod 1. zmluvy sa ruší v plnom rozsahu a nahrádza sa nasledovným znením:**

1. Za porušenie zmluvy zo strany príjemcu dotácie podstatným spôsobom sa rozumie:
  - a) porušenie ktoréhokoľvek z nasledovných ustanovení zmluvy, ako aj len časť príslušných ustanovení: Článok III. bod 4., Článok IV. bod 5., Článok V. bod 2 b), 6., 7., 8., Článok VI. bod 2., 3., 5., 6., 9., 10., Článok VII. bod 1., 2., 3., 5., 6., 7., 8., 10., 11., 12., 13., 14., 17., 18., Článok VIII. bod 6., Článok XIV. bod 2., Článok XV. bod 1., 2., 3.,
  - b) porušenie ktoréhokoľvek z nasledovných ustanovení uvedených v dokumente Priebehové podmienky k zmluve /príloha č. 3/: Článok I. bod 1., 2., 3., 4.,
  - c) porušenie ktoréhokoľvek z nasledovných ustanovení uvedených v dokumente Protikorupčná doložka /príloha č. 2/: bod 1, 2., 3., 4.,
  - d) ak sa ktoréhokoľvek z prehlásení príjemcu dotácie podľa Článku X. bod 1., 2., 3., 6., 7. tejto zmluvy ukáže kedykoľvek po uzavretí tejto zmluvy ako nepravdivé,
  - e) ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že táto bola uzatvorená na základe nepravdivých, nesprávnych alebo neúplných údajov alebo dokumentov predložených zo strany príjemcu dotácie,
  - f) ak právoplatný rozsudok súdu alebo zistenie kontrolného orgánu preukáže, že v procese hodnotenia a výberu projektu došlo k spáchaní trestnej činnosti alebo k takému porušeniu všeobecne záväzných právnych predpisov, bez ktorého by k poskytnutiu dotácie nedošlo,
  - g) porušenie ustanovenia Článku IV. bod 5 zmluvy, Článku VII. bod 15., 16. a/alebo ak sa prehlásenie príjemcu dotácie podľa Článku X. bod 4., 5. zmluvy ukáže kedykoľvek po uzavretí tejto zmluvy ako nepravdivé.

**Týmto dodatkom sa pôvodná príloha č. 1: Záverečný odpočet čerpania nahrádza sa novou prílohou č. 1: Záverečný odpočet čerpania, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku.**

**Týmto dodatkom sa novou neoddeliteľnou prílohou č. 4 tejto zmluvy stáva dokument - Rozpočet.**

#### **Článok IV. Záverečné ustanovenia**

1. Ostatné ustanovenia zmluvy ostávajú platné v plnom rozsahu a bez zmeny.
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, 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 súčasťou tohto dodatku sú nasledovné prílohy:  
Príloha č. 1: Záverečný odpočet čerpania  
Príloha č. 4: Rozpočet

V Ladiciach, dňa 28. JÚL 2022



Obec Ladice  
v zastúpení Alžbeta Laczková Mgr.  
starostka obce

V Bratislave, dňa 28. JÚL 2022



Environmentálny fond  
v zastúpení Ing. Ľubomír Vačok  
generálny riaditeľ



## Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Ladice-vodojem podskalie - dokonšenie

Objednávateľ: Obec Ladice

Zhotoviteľ: Ekostavby s.r.o. Nitra

Miesto: Ladice

Spracoval:

Dátum:

22.6.2022

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN
662022	Ladice-vodojem podskalie - dokonšenie	177 520,95	35 504,19	213 025,14	0,00	183 203,73	0,00	0,00
1.	G.2 Elektročasť	16 806,94	3 361,39	20 168,33	0,00	16 806,26	0,00	0,00
2.	SO-01 Vodojem Zx100m3	123 513,54	24 702,71	148 216,25	0,00	123 499,85	0,00	0,00
2.1	Armátúra komora	72 540,36	14 508,07	87 048,43	0,00	72 536,19	0,00	0,00
2.2	Pretlačovaná nádrž	31 882,75	6 376,55	38 259,30	0,00	31 882,47	0,00	0,00
2.3	Zemné práce	19 090,43	3 818,09	22 908,52	0,00	19 071,19	0,00	0,00
4.	SO-02 Optatenie vodojemu	22 320,41	4 454,08	26 774,49	0,00	22 318,27	0,00	0,00
5.	SO-03 Tesánie úpravy v areáli vodojemu	14 880,06	2 976,01	17 856,07	0,00	20 589,35	0,00	0,00

Celkom

177520,95

35504,19

213 025,14

0,00

183 203,73

0,00

0,00

# ROZPOČET

Ladice-vodojem podskale - dokončenie  
2 Elektročasť

Miesto: Obec Ladice

Objaviteľ: EKOSTAVBY, s.r.o.

Miesto: Ladice

Spracoval:

Dátum: 22.6.2022

Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**0-M Práce a dodávky M 16 806,94**

**0-M Energetik 6 328,24**

09999004	Montáž RM 2 + dod	kus	1,000	3 075,384	3 075,38
09999005	Montáž RM 1 + dod	kus	1,000	3 252,855	3 252,86

**1-M Elektromontáže 7 022,97**

10010351	Krablová rozvodka z izolovaného izolantu vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov typ 6455-11 do 4 m	ks	16,000	16,238	269,84
11513630	Infračiarč 600w	ks	2,000	237,176	474,36
11010M032	Vodič CU CY 10 GNYE drôt /RE/ zel/žlt	m	35,000	2,439	85,40
11203M011	Kábel Cu 750v CYKY-O 02x2,5	m	12,000	1,512	18,12
11203M100	Kábel Cu 750v CYKY-J 3x1,5	m	86,000	1,304	111,80
11203M240	Kábel Cu 750v CYKY-J 4x10	m	5,000	10,236	51,20
11203M300	Kábel Cu 750v CYKY-J 5x1,5	m	20,000	2,079	41,60
11203M310	Kábel Cu 750v CYKY-J 5x2,5	m	13,000	3,248	42,25
115352A202	Spínač rad. 1 So: 3553 - 25922 S IP 44 nástenný šedá	s	8,000	16,073	128,58
11AN00651	Kábel CYSY / HO5VV - P 2AX 1,5 biela	m	110,000	1,327	146,30
11001-0066	Rúrka tuhá kovová závitová, uložená pevne 42mm	m	10,000	5,747	67,50
11001-0101	Lišta L inšt. PVC do š. 20mm	m	20,000	4,882	97,60
11152930	Rúrky ocel. bezošvé d 42,4mm	m	10,000	12,631	126,30
113380A142	Ovládač tlač. rad 1/0: TIME IP 44 z pp	s	2,000	20,339	40,68
113380A143	Ovládač tlač. rad 1/0: 16 TIME IP 44	s	1,000	18,483	18,48
116620D201	Škatuľa KR rozvodná uzatv. IP43 6456-12,4x	s	10,000	4,354	43,50
116650D225	Rúrka el. inšt. plast. ohyb. : SPK 29/34/29/, sivá	m	10,000	0,732	7,30
11710L013	Lišta L inšt. : 30027 DLPlus, 40x20 biela, s krytom	m	20,000	4,040	80,80
1110012	žiarovka 100w e27	s	8,000	4,151	33,20
1110088	žiarovka 60w e27	s	8,000	4,151	33,20
11203M110	Kábel Cu 750v CYKY-J 3x2,5	m	44,000	2,021	88,88
1100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	14,000	1,322	18,48
1100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	2,000	2,020	4,04
1100260	Ukončenie celoplastových káblov zmašť. záklopkou alebo páskou do 7 x 4 mm2	ks	8,000	10,588	84,72
1110021	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	8,000	9,403	75,20
111051	Zásuvka s plochými kontaktmi v krabici pre vonkajšie prostredie, 48 V, 250 V, 400 V, 10 A 2P	ks	2,000	10,090	20,18



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
30	210200107	Svietidlo žiarovkové IP65 , 1x100-200W	ks	8,000	19,193	153,52
31	210201047	Zapojenie svietidla IP20, 3x svetelný zdroj, P=40W, stropného - nástenného Interierového s lineárnou žiarivkou	ks	5,000	24,881	124,40
32	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane Izolácie spojov O 10 mm	m	50,000	1,821	91,00
33	3483E0182	Svietidlo strop., nastenné žiarovk. IP 54 100W	s	8,000	45,212	361,68
34	3483E0262	Svietidlo strop., nastenné žiarivkové IP 54 36/40w	s	5,000	213,263	1 066,30
35	3549000A00	Drôt uzemňovací, FE ZN D8 zvod.	kg	40,000	4,668	186,80
36	3549000A34	Pásovina uzem. FeZn 20x4	kg	50,000	4,668	233,50
37	3549030036	Svorka odkvap. 8/10mm	s	2,000	5,692	11,38
38	3549040A36	Svorka SZ skúš.	s	4,000	3,981	15,92
39	3549041A34	Svorka SO Cu, žlab.	s	2,000	22,898	45,80
40	3549060A02	Uholník ochr. OU 2 /2m/	s	2,000	18,063	36,12
41	3549060A05	Držiak ochr. uhol. DÚ Z, do muriva	s	4,000	2,500	10,00
42	354909D001	Prípojnice pot. vyr. EVP - SK	s	2,000	21,079	42,16
43	921AN32654	Žiarivka 36w/880	s	8,000	6,794	54,32
44	210220101	Podpery vedenia FeZn na plochy strechu PV21 s vodičom	m	40,000	11,972	478,80
45	2102203011	Svorka bleskozvodná do 2ks skrut. /SS,SP1,SR03/	kus	2,000	6,111	12,22
46	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky /ST,SJ/	ks	4,000	8,393	33,56
47	210220372	Ochranný uholník alebo rúrka s držiak. do steny.	ks	2,000	20,853	41,70
48	921AN33521	Štít. kab. 6,5x2,5 cm	s	40,000	0,255	10,40
49	210290752	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora nad 1,5 kW,	ks	1,000	8,393	8,39
52	210800520	Vodič medený uložený pevne H07V-U (CY) 450/750 V 10	m	3,000	1,072	3,21
50	210800524	Vodič medený uložený v rúrke H07V-U (CY) 450/750 V 4	m	5,000	1,072	5,35
51	210800525	Vodič medený uložený v rúrke H07V-U (CY) 450/750 V 6	m	8,000	1,072	8,56
53	210800548	Vodič Cu Inšt. pevne uložený CY 10	m	35,000	2,207	77,35
54	210802333	Kábel medený uložený pevne 2x1,5	m	110,000	2,208	243,10
55	210810042	Kábel medený silový uložený pevne CYKY 2x2,5	m	12,000	2,208	26,52
56	210810045	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 3x1,5	m	92,000	2,208	203,32
57	210810046	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 3x2,5	m	44,000	2,208	97,24
58	210810053	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 4x10	m	5,000	2,532	12,65
59	210810055	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 5x1,5	m	20,000	2,208	44,20
60	210810056	Kábel medený silový uložený pevne 1-CYKY 5x2,5	m	13,000	2,208	28,73
66	998921203	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky nad 7 do 24 m	%	61,170	14,800	905,32

**Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení**

**3 155,56**

**22-M**

67	220700301	Mont. a nast., GSM sys. + dod.	ks	2,000	1 577,781	3 155,56
----	-----------	--------------------------------	----	-------	-----------	----------

**Montáž prevádzkových, meracích a regulačných zariadení**

**300,17**

**36-M**

68	360440001	Montáž snímača vodomeru	ks	1,000	22,748	22,75
69	3604400011	Nastavenie snímača vodomeru	hod	2,000	59,294	118,58
70	361410231	Montáž plavákového spínača hladiny	ks	1,000	10,588	10,59
71	3614102311	Nastavenie snímača hladiny	hod	5,000	29,647	148,25

**Celkom**

**16 806,94**

## ROZPOČET

Stavba: Ladice-vodojem podskalle - dokončenie

Objekt: SO-01 Vodojem 2x100m<sup>3</sup>

Časť: Armatúrna komora

Objednávateľ: Obec Ladice

Zhotoviteľ: EKOSTAVBY, s.r.o.

Miesto: Ladice

Spracoval:

Dátum: 22. 6. 2022

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

**HSV Práce a dodávky HSV 22 956,33**

**6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 14 948,03**

1	611451122	Vnútorná omietka cementová stropov rovných klenieb alebo škrupín, schodis, konštrukcií hladká	m <sup>2</sup>	53,859	23,431	1 261,92
2	611459181	Zaštiepanie škár stropov zo stropnic alebo dosiek maltou do roviny líca	m <sup>2</sup>	41,034	9,516	390,64
3	612451121	Vnútorná cementová omietka v podlaží a v schodisku muriva hladká	m <sup>2</sup>	150,888	15,406	2 325,18
4	612456211	Postrek vodotesných alebo tepelných izolácií na stenách maltou cementovou pre postrek	m <sup>2</sup>	55,488	2,650	147,04
5	625991050	Zateplenie doskami izolačnými 1200x500 27,5kg a omietka hrúbky 5cm	m <sup>2</sup>	94,906	72,300	6 861,70
6	631315611	Mazanina z betónu prostého (m <sup>3</sup> ) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m <sup>3</sup>	5,082	300,285	1 526,07
7	631361921	Výstuž mazanín z betónov zo zvaraných sieťí z drôtov oceľových ľahných	t	0,058	3 145,520	182,44
8	632451022	Vyrovnávací poter muriva MC 15 hr. 30mm	m <sup>2</sup>	5,240	16,991	89,03
9	632451031	Vyrovnávací poter stropov MC15 hr. 20 mm	m <sup>2</sup>	109,168	-11,460	1 251,07
10	642042111	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m <sup>2</sup>	ks	7,000	42,226	295,61
11	5533192800	Zárubňa oceľová CgU švxhr 900x1970x80 mm L	ks	3,000	67,358	202,08
12	5533192700	Zárubňa oceľová CgU švxhr 900x1970x80 mm P	ks	4,000	67,358	269,44
13	648922441	Osadenie parapetných dosiek teracových, hr. 20 až 30 mm rôznej dĺžky	m	4,800	14,866	71,86
14	5924135000	Doska a okapnica parapetná betónová HTP 6-45, rozmer 450x210x25 mm	ks	4,000	6,304	25,20
15	5924135500	Doska a okapnica parapetná betónová HTP 6-60, rozmer 600x210x25 mm	ks	5,000	9,747	48,75

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 5 478,98**

16	941941841	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m <sup>2</sup>	57,200	2,369	135,56
17	941955002	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m <sup>2</sup>	57,200	7,045	403,26
18	943943221	Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky do 10 m	m <sup>3</sup>	158,489	0,841	133,13
19	943943292	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania lešenia priestorového ľahkého bez podláh výšky do 10 m a nad 10 do 22 m	m <sup>3</sup>	316,978	0,455	145,81
20	943943822	Demontáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky nad 10 do 22 m	m <sup>3</sup>	158,489	0,502	79,24
21	943955021	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozalžníkmi výšky do do 10 m	m <sup>2</sup>	38,190	2,176	83,25
22	943955191	Príplatok za prvý a každý i začatý mesiac použitia lešeňovej podlahy pre všetky výšky do 40 m	m <sup>2</sup>	76,380	1,057	80,96

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
23	943955821	Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do 10 m	m2	38,190	1,464	55,76
24	952901221	Vyčistenie budov priemyselných objektov akejkoľvek výšky	m2	80,034	5,567	445,79
25	953761133	Odvetranie zvislé oc. rúrami kruhovými d 160 mm	m	30,700	31,318	961,52
26	953941411	Osadenie železnej ventilácie vonk.s neoddelenu žalúziou vnútornou s plochou do 0,10 m2	ks	18,000	21,342	384,12
27	4297100481	Vetračia mriežka žalúziová 150x150 mm	ks	16,000	28,936	463,04
28	4297101226	Vetračia mriežka žalúziová 150x300 mm so sleťou	ks	2,000	42,462	84,92
29	953943112	Osadenie ostatných výrobkov do muriva, so zaliatím cementovou maltou, hmotnosť 1-5 kg/kus (bez dodávky)	ks	16,000	11,317	181,12
30	3163073800	Oblúk A-4D K 90° d 159 mm, ozn. 11353.0	ks	16,000	65,708	1 051,36
31	492	Filter PSV 1600	s	2,000	395,072	790,14

**99 Presun hmôt HSV 2 529,32**

32	998142251	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.monolitická betónová,výšky do 25 m	t	42,531	59,470	2 529,32
----	-----------	--	---	--------	--------	----------

**PSV Práce a dodávky PSV 49 584,03**

**713 Izolácie tepelné 660,50**

33	713111111	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	55,284	2,033	112,23
34	6314150020	Doska z minerálnej vlny hr. 50 mm	m2	56,390	8,820	497,36
35	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,781	65,189	50,91

**761 Konštrukcie sklobetónové 1 400,48**

36	761112000	Sklobetónové steny a priečky hr. do 85mm z tvaroviek č. 24 bezfarebných 245x122x60 mm	m2	4,560	301,911	1 376,71
37	998761102	Presun hmôt na sklobetónové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,497	47,819	23,77

**762 Konštrukcie tesárske 16 350,24**

38	762333110	Montáž vlazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy do 120 cm2	m	40,000	11,789	470,80
39	6053370700	Hranolky neopracované SM/JD akosť I do 100cm2 dl. 400-650cm	m3	0,055	691,355	38,02
40	6051413000	Dosky a rošne zo smrekú neopracované omietané akosť I hr. 24-32 mm, š. 60-160 mm	m3	0,176	508,634	89,52
41	762333120	Montáž vlazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 120-224 cm2	m	150,600	14,986	2 257,49
42	605120007400	Hranoly zo smrekovca neopracované hranené akosť I dl. 4000-6500 mm, hr. 120 mm, š. 120, 140, 180 mm	m3	8,827	667,277	5 890,08
43	762333130	Montáž vlazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 224-288 cm2	m	53,800	19,905	1 071,16
44	605120008000	Hranoly zo smrekovca neopracované hranené akosť I dl. 4000-6500 mm, hr. 160 mm, š. 160, 180, 220 mm	m3	1,804	720,720	1 300,18
45	762333140	Montáž vlazaných konštrukcií krovov striech nepravidelného pôdorysu z reziva plochy 288-450 cm2	m	6,600	21,555	142,30
46	762341210	Montáž debnenia a laťovania striech rovných alebo oblúkových z dosiek hr. do 32	m2	95,000	5,998	570,00
47	6051510100	Hranolky smrekovec ak. I. d 25-75 dl 200-375	m3	0,616	717,802	442,16
48	6051711200	Laty SM/JD ak. II. do 25 cm2 x 200-375 cm	m3	2,640	794,330	2 097,03
49	762395000	Spojovacie prostriedky pre vlazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, kílnece, pásová oceľ, vruty	m3	7,380	73,792	544,57

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
50	762841210	Montáž podbivanja stropov a strech rovných z hobľovaných dosiek na zraz, vrátane oľštovania škár	m2	26,860	5,567	149,81
51	6051309200	Dosky a fošny zo smrekú neopracované omlatané akosť I hr. 24-32 mm, š. 250-300 mm	m3	0,725	651,229	472,14
52	998762102	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	8,589	94,806	815,18

**764 Konštrukcie klampiarske 1 298,89**

53	764317200	Krytiny hladké z pozinkovaného PZ plechu, železobetónových dosiek	m2	3,190	62,703	200,01
54	764333220	Lemovanie z pozinkovaného PZ plechu, múrov na plochých strechách r.š. 250 mm	m	5,600	18,557	103,94
55	764352203	Žlaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvpavové polkruhové r.š. 330 mm	m	26,200	18,300	479,46
56	764359211	Kotlík kónický z pozinkovaného PZ plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	4,000	28,022	112,08
57	764410220	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 160 mm	m	5,200	19,776	102,86
58	764454202	Odpadové rúry z pozink. pz. pz plechu kruhové d 100mm	m	14,200	19,493	276,76
59	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,232	102,813	23,78

**765 Konštrukcie - krytiny tvrdé 3 500,04**

60	765361111	Zastrešenie bitumenovou krytinou /šindľa/ typ AVA na debnenie s lepenkou	m	95,000	14,901	1 415,60
61	6282390100	Šindľa	m2	95,000	21,152	2 009,25
62	998765102	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,194	63,059	75,29

**766 Konštrukcie stolárske 1 085,52**

63	766411113	peru a drážku do 1 m2 z mäkkého dreva, š. nad 80 do 100 mm	m2	9,400	16,604	156,04
64	611920001700	Drevené obloženie palubovka, hrúbka 20 mm, šírka 81-100 mm, smrek	m2	9,870	26,382	260,37
65	766417111	Montáž obloženia stien, stĺpov a pilierov podkladový rošt	m	10,000	13,555	135,60
66	6051510200	Hranolky smrekovec ak. I. d 25-75 dl 400-650	m3	0,026	794,703	20,66
67	766651112	Montáž dverového krídla	ks	2,000	8,617	17,24
68	6116174100	Dvere vnútorné jednokrídlové, šírka 600-900 mm	ks	2,000	242,732	485,46
69	998766102	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,169	60,044	10,15

**767 Konštrukcie doplnkové kovové 22 786,26**

70	767221120	Montáž zábradlí schodísk z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 bm zábradlia nad 15 do 25 kg	m	7,700	6,202	47,74
71	553423	Zábradlie oceľové dl. 7,7m	kpl	1,000	570,657	570,66
72	141110000100	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 21,3 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	m	24,980	5,666	141,39
73	141110002600	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 38 mm, hr. steny 2,6 mm, ozn. 11 353.0.	m	20,590	8,711	179,34
74	767510111	Montáž kanálových krytov osadenie krytov	kg	421,730	1,962	826,59
75	553419	Poklapy a kryty atyp	kg	421,730	7,570	3 192,50
76	136110000300	Plech oceľový hrubý 4x1000x2000 mm, ozn. 10 004.0, podľa EN S185	t	0,043	2 794,437	120,16
77	1323366400	Uholník 50x30x5mm	t	0,003	2 498,139	7,49
78	1323364200	Uholník 40x25x4mm	t	0,015	2 760,223	41,40
79	1323106200	Uholník 45x45x4mm	t	0,006	2 760,223	16,66
80	1333161000	Uholník 90x90x6mm	t	0,117	2 526,730	295,63

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
81	132210000200	Tyč oceľová plochá 8xhr 20x5 mm, ozn. 10 000, podľa EN ISO S185	t	0,004	2 689,937	10,76
82	311110000300	Malta šesťhranná hrubá M 8 mm oceľová	tkg	0,004	27,653	0,11
83	136110019400	Plech oceľový hrubý 3,5x1000x2000 mm, ozn. 11 373.0, podľa EN S235JRG1	t	0,201	2 668,008	536,27
84	1338031500	Tyč oceľová kruhová D 10, ozn. 10 370	t	0,019	2 775,710	52,74
85	767611211	Montáž okna alebo rámu do 50 kg	ks	4,000	96,869	387,48
86	5534208000	Krídlo vetracie oceľové 60x40 š. 10cm	ks	4,000	163,207	652,84
87	767641110	Montáž kovového dverového krídla otočného jednokrídlového, do existujúcej zárubne, vrátane kovanla	ks	5,000	33,586	167,95
88	549150000600	Kľučka dverová 2x, 2x rozeta BB, FAB, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený, SAPELI	ks	5,000	22,635	113,20
89	553410014800	Dvere kovové 800x1970 mm L otočné jednostranné výšové s uholníkovou zárubňou so zámkom FAB	ks	5,000	218,483	1 092,40
90	767833100	Montáž rebríkov do muriva s bočnicami z profilovej ocele, z rúrok alebo z tenkostenných profilov	m	12,920	16,006	206,86
91	553424	Rebríky	kg	123,000	106,025	13 041,69
92	141110004200	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 44,5 mm, hr. steny 2,9 mm, ozn. 11 353.0.	m	25,360	10,602	268,82
93	141110000500	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 22 mm, hr. steny 2,9 mm, ozn. 11 353.0.	m	13,360	6,195	82,83
94	133310000200	Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 50x50x5 mm, ozn. 10 370	t	0,025	2 454,061	61,35
95	1323102800	Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 30x30x3mm, ozn. 11 373 podľa EN ISO S235JRG1	t	0,002	2 825,744	5,65
96	767995102	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 5 do 10 kg	kg	2,000	7,498	15,00
97	55380	Škrabák na obuv	s	2,000	9,530	19,06
98	767995103	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 10 do 20 kg	kg	40,670	5,606	228,16
99	553329	Ochr. siete na okná	d	7,036	31,604	222,34
100	132110002100	Tyč oceľová jemná kruhová D 12 mm, ozn. 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1	t	0,002	2 474,313	4,95
101	132110002700	Tyč oceľová jemná kruhová D 18 mm, ozn. 11 373, podľa EN alebo EN ISO S235JRG1	t	0,032	2 185,026	69,92
102	3132470800	Sieť pozink. 50, 0/2, 24mm/2,00m	m2	4,475	7,316	32,76
103	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,970	75,947	73,67

**771 Podlahy z dlaždíc**

**1 031,59**

104	771411012	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 150 x 75 mm	m	9,398	5,761	54,12
105	597640000500	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké kv 250x65	m2	15,279	35,212	537,97
106	771571107	Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 200 x 200 mm	m2	5,080	23,731	120,55
107	597740002800	Dlaždice keramické 200x200x10 mm.	m2	5,182	55,093	285,48
108	998771102	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,975	34,328	33,47

**781 Obklady**

**1 189,42**

109	781441012	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do malty veľ. 150x150 mm	m2	15,957	43,649	696,52
110	597640002400	Obkladačky hladké 150x150	m2	16,276	28,157	458,33
111	998781102	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,007	34,328	34,57

**784 Malby**

**281,09**

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
112	784412301	Pačkovanie vápenným mliekom dvojnásobné jemnozrnných povrchov do 3,80 m s bielením	m2	209,767	1,338	281,09

**Celkom**

**72 540,36**

## ROZPOČET

Stavba: Ladice-vodojem podskalie - dokončenie

Objekt: SO-01 Vodojem 2x100m<sup>3</sup>

Časť: Prefabrikovaná nádrž

Objednávateľ: Obec Ladice

Zhotoviteľ: EKOSTAVBY, s.r.o.

Miesto: Ladice

Spracoval:

Dátum: 22. 6. 2022

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

**HSV Práce a dodávky HSV 13 961,42**

**6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 7 713,49**

1	622471001	Vonkajšia omietka torkretová ovľaných síl alebo zásobníkov, jednovrstvová 5 mm hr.	m <sup>2</sup>	149,072	14,372	2 142,16
2	622471005	Príplatok k cene za každú ďalšiu vrstvu 5 mm hr.	m <sup>2</sup>	149,072	7,348	1 095,88
3	62799	Utesnenie dna kríšťalkou zmesou	m	39,752	32,200	1 280,01
4	63131	Prísada kríšťalká vodonepriepustná do mazaniny 30mm	m <sup>2</sup>	59,268	12,904	764,56
5	631315611	Mazanina z betónu prostého (m <sup>3</sup> ) tr. C 16/20 hr.nad 120 do 240 mm	m <sup>3</sup>	1,778	299,778	533,01
6	63245	Cementový poter s prísadkou kríšťalkou	m <sup>2</sup>	10,830	20,466	221,69
7	632451031	Výrovnávací poter stropov MC15 hr. 20 mm	m <sup>2</sup>	64,750	11,441	740,74
8	632451053	Poter pleskovo cementový hr. do 30mm	m <sup>2</sup>	57,086	16,392	935,64

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 574,00**

9	933901111	Skúšky vodotesnosti betónovej nádrže akéhokoľvek druhu a tvaru, s obsahom do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	200,000	2,453	490,00
10	933901311	Naplnenie a vyprázdnenie nádrže pre účely výmývacie (preplachovacie) s obsahom do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	200,000	2,885	578,00
11	0821131000	Voda pitná pre priemysel a služby	m <sup>3</sup>	200,000	1,000	200,00
12	933901411	Dezinfekcia nádrže roztokom chlórnamu sodného	m <sup>3</sup>	200,000	1,083	216,00
13	952903112	Vyčistenie objektov pri svetlej výške priestoru do 3,5 m čistiarň odpadových vôd, nádrží, kanálov	m <sup>2</sup>	200,000	3,208	642,00
14	952903119	Príplatok k cene za vyčistenie priestoru akéhokoľvek v. nad 3,5 m	m <sup>2</sup>	200,000	2,236	448,00

**99 Presun hmôt HSV 3 673,93**

15	998144471	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.l zakrytie mont.betón.,výšky do 25m	t	239,344	15,349	3 673,83
----	-----------	---	---	---------	--------	----------

**PSV Práce a dodávky PSV 17 921,33**

**711 Izolácie proti vode a vlhkosti 11 688,68**

23	71110	Kašovitý náter kryštallizujúci	m <sup>2</sup>	233,350	15,731	3 670,60
24	71111	Kašovitý náter kryštallizujúci na vodotesnosť	m <sup>2</sup>	226,990	19,963	4 530,72
16	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m <sup>2</sup>	59,268	0,325	19,56
17	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,018	3 568,734	64,24
18	711121131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým náterom za tepla	m <sup>2</sup>	118,536	0,841	99,57
19	1116134600	Asfalt izolačný 85/25 do 250kg	t	0,178	1 518,714	270,33
20	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP prítavením	m <sup>2</sup>	177,804	3,531	627,65
21	6203228500	Pásky ťažké asfaltované	m <sup>2</sup>	136,316	14,780	2 014,75

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
22	6282123000	Pásy asfaltové s krycou vrstvou - vložka širo. lep. R500/s/h	m2	68,158	4,870	331,93
25	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,964	61,548	59,33

**713 Izolácie tepelné**

**1 622,38**

26	713141141	Montáž tepelnej izolácie stíech plochých do 10° minerálnou vlnou, jednovrstvová do lepidla	m2	59,268	10,910	646,61
27	631440025100	Doska z minerálnej vlny 50mm	m2	60,454	13,276	802,83
28	998713101	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	2,890	59,838	172,94

**767 Konštrukcie doplnkové kovové**

**4 540,71**

29	767833100	Montáž rebríkov do muríva s bočnicami z profilovej ocele, z rúrok alebo z tenkostenných profilov	m	9,400	15,979	150,21
30	55399	Rebrík nerez dl. 4,7m	ks	2,000	855,560	1 711,12
31	553991	Antikorová rúra 44,5x3	m	21,840	94,651	2 067,16
32	553992	Antikorová rúra d22	m	9,600	63,105	605,86
33	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,088	64,906	6,36

**783 Nátery**

**69,56**

34	783225100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emallov. - 105µm	m2	6,272	11,096	69,56
----	-----------	---	----	-------	--------	-------

**Celkom**

**31 882,75**



## ROZPOČET

Stavba: Ladlice-vodojem podskafie - dokončenie

Objekt: SO-01 Vodojem 2x100m3

Časť: Zemné práce

Objednávateľ: Obec Ladlice

Zhotoviteľ: EKOSTAVBY, s.r.o.

Miesto: Ladlice

Spracoval:

Dátum: 22. 6. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>19 090,43</b>
<b>1 Zemné práce</b>						<b>17 911,01</b>
1	122301402	Výkop v zemníku na suchu v hĺbke 4, nad 100 do 1000 m3	m3	408,650	6,759	2 762,47
2	122301409	Príplatok k cenám za leplivosť výkopu v zemníkoch na suchu v hĺbke 4	m3	408,650	1,725	706,96
4	162401122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	408,650	7,982	3 281,03
5	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	3 269,200	0,845	2 778,82
3	167101102	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	408,650	4,290	1 763,11
6	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhutnených	m3	298,868	2,369	708,32
7	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	109,782	38,437	4 220,02
8	175101209	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	109,782	15,667	1 720,28
<b>2 Zakladanie</b>						<b>931,26</b>
9	212752112	Tratívdody z flexodrenážnych rúr DN 80 alebo 100	m	66,000	14,105	931,26
<b>99 Presun hmôt HSV</b>						<b>248,16</b>
10	998144471	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.l zakrytie mont.betón.,výšky do 28m	t	16,146	15,371	248,16

**Celkom**

**19 090,43**

# ROZPOČET

Stavba: Ladice-vodojem podskalie - dokončenie  
 Objekt: SO-02 Oplotenie vodojemu

Objednávateľ: Obec Ladice

Zhotoviteľ: EKOSTAVBY, s.r.o.

Miesto: Ladice

Spracoval:

Dátum: 22. 6. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>8 595,17</b>
<b>1 Zemné práce</b>						<b>1 112,72</b>
1	133201101	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	23,480	42,586	1 000,01
2	133201109	Príplatok k cenám za leplivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	11,740	5,818	68,33
3	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovaním nezhutnených	m3	23,480	1,892	44,38
<b>2 Zakladanie</b>						<b>4 695,06</b>
4	272311114	Základové konštrukcie z betónu prostého tr. C 12/15	m3	23,480	199,962	4 695,06
<b>3 Zvislé a kompletne konštrukcie</b>						<b>1 591,52</b>
5	338171122	Osadzovanie stĺpika oceľového plotového výšky nad 2 m so zabatoňovaním do vopred vykopaných dier	ks	38,000	15,667	595,46
6	553510023000	Stĺpik z oceľovej rúrky SL5 H215	ks	34,000	24,165	821,78
7	59234000200	Stĺpik z oceľovej rúrky rohový SL6 so vzperou 1 H215	ks	4,000	43,571	174,28
<b>8 Rúrové vedenie</b>						<b>98,10</b>
8	899711111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na drevenej konštrukcii	ks	1,000	10,156	10,16
9	5482302101	Tapuľka smalt, 40x60cm	ks	1,000	87,941	87,94
<b>99 Presun hmôt HSV</b>						<b>1 097,77</b>
10	998151111	Presun hmôt pre obj. 8152, 8153, 8159, zvislá nosná konštr. z tehál, tvárnic, blokov výšky do 10 m	t	60,886	18,031	1 097,77
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>						<b>13 725,24</b>
<b>767 Konštrukcie doplnkové kovové</b>						<b>9 575,19</b>
11	767911130	Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou nad 1,6 m	m	105,700	5,894	622,57
12	313290000500	Pletivo poplastované pletené štvorhranné FLUIDEX 522 PRO, oko 50 mm, drôt d 2,2 mm, vxl 2x25 m, bez napínacieho drôtu, RAL6005, DIRICKX	bal	5,000	342,889	1 714,45
15	767912130	Montáž napínacieho drôtu	m	352,650	2,965	1 047,37
16	156140002500	Drôt napínací pozinkovaný d 3,5 mm, dĺžka 78 m, DIRICKX	ks	5,000	408,253	2 041,25
17	553510009400	Naplnák Galva č. 2 pozinkovaný pre napínanie pletiva s napínacím drôtom	ks	352,650	1,192	419,65
18	767912150	Montáž ostnatého drôtu	m	352,650	1,882	655,93
14	156140003300	Drôt ostnatý CORRAL d 1,7 mm, dĺžka 250 m, pozinkovaný, DIRICKX	ks	2,000	60,616	121,24
18	767920150	Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované, 8-10 m2	ks	1,000	170,479	170,48
19	5534493000	Vráta oceľové s oc. stĺpikom 330x205	ks	1,000	1 966,044	1 966,04

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
20	55344930001	Bránka oceľová 100x205	ks	1,000	816,213	816,21

**783**

**Nátery**

**4 150,05**

21	783225100	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schrúce dvojnás. 1x s emaliov. - 105µm	m2	398,375	9,796	3 884,48
22	783225400	Príplatok za farbu m,z,č.	m2	398,375	0,669	266,57

**Celkom**

**22 320,41**

## ROZPOČET

Stavba: Ladice-vodojem podskalle - dokončenie  
 Objekt: SO-03 Terénne úpravy v areáli vodojemu

Objednávateľ: Obec Ladice

Zhotoviteľ: EKOSTAVBY, s.r.o.

Miesto: Ladice

Spracoval:

Dátum: 22. 6. 2022

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

**HSV Práce a dodávky HSV 14 880,06**

**1 Zemné práce 966,77**

1	180401211	Založenie trávniku lúčneho výševom v rovline alebo na svahu do 1:5	m2	483,800	1,487	720,86
2	005720001500	Oslivá tráv - výber trávových semien	kg	14,949	16,445	245,91

**4 Vodorovné konštrukcie 3 510,24**

4	451571211	Lôžko pod dlažby z kameniva ťaženého hrubého hr.vrstvy do 100 mm	m2	63,050	6,434	405,41
5	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m2	12,000	4,632	55,56
6	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	1,188	192,701	228,93
7	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	1,360	23,502	31,73
8	465921112	Ukladanie dlažby z betónových dosiek a tvárník na sucho, hm. do 90 kg, hr.dosiek do 150 mm	m2	63,060	16,787	1 068,61
9	592270000100	Tvárnica priekopová. TBM 1-50	ks	200,000	8,654	1 730,00

**5 Komunikácie 7 468,19**

10	564752111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	196,000	12,313	2 412,76
11	564752112	Príplatok za každých ďalších 10mm hrúbky	m2	980,000	2,097	2 058,00
12	564881111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	196,000	9,326	1 828,68
13	596811310	Kladenie betónovej dlažby	m2	12,000	23,607	283,32
14	592270000100	Tvárnica priekopová TBM 1-50	ks	49,000	9,422	461,58
15	592270000100 1	Tvárnica priekopová a melioračná, doska obkladová betónová TBM 2-50, rozmer 500x500x100 mm	ks	49,000	8,648	423,85

**99 Presun hmôt HSV 2 934,86**

16	998144471	Presun hmôt pre obj.8141, 8142,8143,zvislá nosná konštr.i zakrytie mont.betón.,výšky do 25m	t	563,312	5,210	2 934,86
----	-----------	---	---	---------	-------	----------

**Celkom 14 880,06**