

# Zmluva o dielo č. 3/3299/2022 000256/2022/LSR

uzatvorená podľa § 36 Obchodného zákonníka

medzi

**objednávateľom:**

Názov: LESY Slovenskej republiky š. p., Odštepny závod Semenoles

Sídlo: Pri železnici 52, 033 19 Liptovský Hrádok

Zastúpený: Mgr. Ing. Peter Petrášek, riaditeľ OZ

Oprávnený jednat' vo veciach zmluvných: Ing. Miriam Sušková, PhD.

IČO: 36038351

DIČ: 2020087982

IČ DPH: SK2020087982

Bankové spojenie: SK53 0200 0000 0000 0330 8342

Registrácia: OR Okresného súdu v Banskej Bystrici, dňa 29. 10. 1999, oddiel Pš, vložka č. 155/S

**a zhotoviteľom:**

Názov: SLOVPUMP-TRADE, s.r.o.

Sídlo: Osloboditeľov 4, 976 67 Závadka nad Hronom

Zastúpený: Pavel Vilém

Oprávnený jednat' vo veciach zmluvných: Ing. Ján Šipula, obchodno-technický riaditeľ  
v technických veciach: Ing. Peter Mínarovič – vedúci konštrukč.oddelenia

IČO: 36029670

DIČ: 2020083934

IČ DPH: SK 2020083 934

Číslo (IBAN): SK77 0200 0000 0042 8140 1051 BIC: SUBASKBX

## Článok I.

### Predmet zmluvy a miesto plnenia

- 1.1. Predmetom zmluvy je rekonštrukcia čerpacej stanice Jochy na Škôlkárskom stredisku Jochy.
- 1.2. Zhotoviteľ zabezpečí realizáciu predmetu zmluvy súvisiacich dodávok v rozsahu predmetom zákazky, v súlade s podmienkami platných STN a platných právnych predpisov.
- 1.3. Miesto realizácie prác: Škôlkárske stredisko Jochy, Jamník 64, 033 01 Liptovský Hrádok.

## **Článok II.**

### **Cena diela**

- 2.1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy je stanovená na základe výsledkov súťaže. Cena predmetu zmluvy je zaokrúhľená na 2 desatinné miesta uvedená bez DPH. Rozpočet tvorí prílohu zmluvy.

## **Článok III.**

### **Termín realizácie diela**

Zhotoviteľ sa zaväzuje:

- 3.1. začať s preberaním miesta uskutočnenia prác, ktoré sú predmetom zmluvy (ďalej pracoviska) do 3 dní od doručenia výzvy objednávateľa k prevzatiu a začať s plnením predmetu zmluvy do 10 kalendárnych dní odo dňa prebratia pracoviska.
- 3.2. uskutočniť práce:  
Termín ukončenia technologickej časti: 30.4.2022 (nutná funkčnosť kvôli závlahám)  
Termín ukončenia stavebnej časti: 30.6.2022  
Ak sa z technických dôvodov, alebo mimoriadnych udalostí v zmysle definície zákona 42/1944 Z.z., niektoré práce posunú, je potrebné konzultovať to s objednávateľom a vyhotoviť zápis s dôvodom úpravy termínu, ktorý bude podpísaný oboma stranami.
- 3.3. Ak zhotoviteľ dokončí práce pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávateľ prevziať ich aj v skoršom ponúknutom termíne.
- 3.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje najmenej 3 dni pred odovzdaním predmetu zmluvy vyzvať objednávateľa na prevzatie.

## **Článok IV.**

### **Podmienky realizácie diela, zodpovednosť za závady a záruka**

- 4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje uskutočniť práce vymedzené v bode 1.1 vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť, na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo. Zhotoviteľ prehlasuje, že má oprávnenie vykonávať práce v rozsahu predmetu tejto zmluvy.
- 4.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že práce uskutoční v rozsahu a za podmienok dojednaných v tejto zmluve, v požadovaných kvalitatívnych podmienkach a pri plnení predmetu tejto zmluvy bude postupovať v súlade so všeobecnými právnymi predpismi a technickými normami.
- 4.3. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že práce vykoná podľa podmienok tejto zmluvy, a že počas záručnej doby bude mať predmet zmluvy všetky vlastnosti uvedené v tejto zmluve. Zhotoviteľ zodpovedá za závady, ktoré má predmet zmluvy v čase odovzdania objednávateľovi. Závady, zrejme už pri preberaní musí objednávateľ uviesť v zápise o odovzdaní a preberaní prác (preberací protokol).
- 4.4. Záručná doba na kvalitu prevedených prác je 36 mesiacov, na technologické zariadenia a súčiastky je podľa uvedenia výrobcu, najmenej však 24 mesiacov.
- 4.5. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov, protipožiarne opatrenia a opatrenia proti škodám, ktoré by mohli vzniknúť na majetku

- zhotoviteľa. Zhotoviteľ zodpovedá za škody, ktoré spôsobia jeho pracovníci na majetku objednávateľa.
- 4.6. Zmluvné strany sa dohodli, že počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť závady predmetu zmluvy.
  - 4.7. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť prípadné nedostatky predmetu zmluvy bez zbytočného odkladu, ale najneskôr do 3 dní odo dňa doručenia písomnej reklamácie.

## **Článok V.**

### **Platobné podmienky**

- 5.1. Cenu za uskutočnené práce pri plnení predmetu zmluvy uhradí objednávateľ na základe faktúr, ktoré zhotoviteľ vystaví a odošle v štyroch vyhotoveniach objednávateľovi.  
Prílohou faktúr bude kópia preberacieho protokolu s dodacími listami so súpisom prevedených prác, použitého materiálu vyjadreného v príslušných merných jednotkách a inštalovaných technických zariadení.
- 5.2. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti a prílohy uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade začne plynúť nová lehota splatnosti dňom doručenia opravenej faktúry objednávateľovi.
- 5.3. Lehota splatnosti faktúr po doručení je 28 dní. Pre účely tejto zmluvy sa za deň úhrady považuje deň odoslania príslušnej peňažnej sumy z účtu objednávateľa na účet zhotoviteľa.
- 5.4. Ak zhotoviteľ bez zavinenia objednávateľa a nesplní predmet zmluvy uvedený v bode 1.1. v dohodnutom termíne a bez uplatnenia bodu 3.2. tejto zmluvy, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,02% z dohodnutej ceny za každý deň omeškania.  
Objednávateľ zaplatí úrok z omeškania vo výške 0,02% z dlžnej sumy v prípade omeškania so zaplatením faktúry za každý deň omeškania.

## **Článok VI.**

### **Spoločné a záverečné ustanovenia**

- 6.1. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu jej písomného vyhotovenia obidvoma zmluvnými stranami a uzatvára sa na dobu určitú do 31.03.2022.
- 6.2. Zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v zmysle § 47 a zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov.
- 6.3. Prevod / postúpenie práv a/alebo pohľadávok vzniknutých alebo vyplývajúcich z tejto zmluvy zhotoviteľovi voči objednávateľovi je možný len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný vykonať práce vo vlastnom mene.
- 6.4. Odstúpenie objednávateľa od zmluvy je možné, ak zhotoviteľ poruší svoje povinnosti vyplývajúce z tejto zmluvy takým spôsobom, ktorý neumožňuje vecnú a časovú realizáciu prác.
- 6.5. Zmluvné strany nie sú povinné uvádzať dôvod výpovede.
- 6.6. Vzťahy, osobitne neupravené touto zmluvou, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.

- 6.7. Meniť alebo dopĺňať text tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú podpísané zástupcami oboch zmluvných strán.
- 6.8. Zmluvné strany berú na vedomie, že podľa § 5a ods. 1 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov zmluva sa povinne zverejňuje a jej zverejnením nedôjde k porušeniu alebo ohrozeniu ich obchodného tajomstva.
- 6.9. Zmluvné strany si zmluvu pred jej podpísaním prečítali, oboznámili s jej obsahom a súhlasia s ňou, čo potvrdzujú vlastnoručným podpisom ich oprávnených zástupcov
- 6.10. Zmluva je vyhotovená v troch exemplároch, pre objednávateľa 2x a pre zhotoviteľa 1x.

V Liptovskom Hrádku, dňa 24.1.2022

.....  
Objednávateľ

.....  
Zhotoviteľ

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jochy

Objekt:

**01 - Čerpacia stanica**

JKSO:

KS:

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

36029670

SLOVPUMP-TRADE s.r.o.

IČ DPH:SK 202 00 83 934

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**55 978,03**

---

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	55 978,03	20,00%	11 195,61

**Cena s DPH**

**v EUR**

**67 173,64**

---

**Projektant**

**Spracovateľ**

Dátum a  
podpis:

Pečiatka

Dátum a  
podpis:

Pečiatka

---

# ROZPOČET

Stavba:

Jochy

Objekt:

**01 - Čerpacia stanica**

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

SLOVPUMP-TRADE s.r.o.

Spracovateľ:

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

## Náklady z rozpočtu

**55 978,03**

D HSV Práce a dodávky HSV 11 905,17

D 1 Zemné práce 618,96

1	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	12,000	47,99	575,88
2	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	12,000	3,59	43,08

D 2 Zakladanie 4 458,31

3	K	275321411.S	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	1,200	106,22	127,46
4	K	275351215.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-dielce	m2	2,500	13,22	33,05
5	K	275351216.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-dielce	m2	2,500	2,91	7,28
6	K	275361821.S	Výstuž základových pätiiek z ocele B500 (10505)	t	0,030	2 136,77	64,10
7	K	289903122.S	Vysekánie spoj. hmoty hĺbky nad 30mm z lomového kameňa stredn., -0,09000t	m2	6,200	36,52	226,42
8	M	5941	Sachta, objem 4,6 m3, železobetónová	ks	1,000	4 000,00	4 000,00

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 5 055,41

9	K	611460208.S	Vnútorá omietka stropov vápenná štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	12,500	11,11	138,88
10	K	611461136	Vnútorá omietka stropov BAUMIT, vápenocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, MVR Uni, hr. 8 mm	m2	12,500	10,42	130,25
11	K	612460122.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou hĺbkovou na nasiakavé podklady	m2	39,470	2,37	93,54
12	K	612465136	Vnútorá omietka stien BAUMIT, vápenocementová, strojné miešanie, ručné nanášanie, MVR Uni, hr. 10 mm	m2	39,470	9,65	380,89
13	K	612481022.S	Okenný a dverový plastový dilatačný profil pre hrúbku omietky 9 mm	m	4,400	2,37	10,43
14	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	39,470	5,31	209,59

15	K	622462402	Vonkajšia sanačná omietka stien BAUMIT Sanova prednástretek, krytie 100%	m2	10,000	12,36	123,60
16	K	622462402	Vonkajšia sanačná omietka stien BAUMIT Sanova prednástretek, krytie 100%	m2	9,000	12,36	111,24
17	K	622462412	Vonkajšia sanačná omietka stien BAUMIT Sanova trasová omietka WTA, hr. 30 mm	m2	20,000	29,66	593,20
18	K	622462412	Vonkajšia sanačná omietka stien BAUMIT Sanova trasová omietka WTA, hr. 30 mm	m2	18,000	29,66	533,88
19	K	625250248.S	Kontaktný zatepľovací systém z bieleho EPS hr. 100 mm, zatĺkacie kotvy	m2	52,600	27,64	1 453,86
20	K	625250588.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, zatĺkacie kotvy	m2	34,980	35,49	1 241,44
21	K	625250613.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti ostenia hr. 30 mm	m2	1,160	29,84	34,61

D 8

Rúrové vedenie

1 013,12

22	K	891261221.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 100	ks	2,000	22,55	45,10
23	M	422210002700	<i>Posúvač s prírubami krátky, typ E3, z liatiny DN 100, PN 16, na vodu, HAWLE</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>260,04</i>	<i>520,08</i>
24	K	891311111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez pokloпов) DN 150	ks	1,000	36,03	36,03
25	M	422210002900	<i>Posúvač s prírubami krátky, typ E3, z liatiny DN 150, PN 16, na vodu, HAWLE</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>411,91</i>	<i>411,91</i>

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

759,37

26	K	961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	0,560	213,41	119,51
27	K	962031135.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tvárnic alebo priečkoviek hr. do150 mm, -0,11500t	m2	3,400	1,89	6,43
28	K	962042321.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého nadzákladného, -2,20000t	m3	4,100	78,03	319,92
29	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m2	12,500	3,74	46,75
30	K	968071116.S	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	10,000	4,70	47,00
31	K	978020191.S	Otlčenie omietok stropov vnútorných cementových v rozsahu do 100 %, - 0,06400t	m2	12,500	10,05	125,63
32	K	978021191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných cementových v rozsahu do 100 %, - 0,06100t	m2	12,500	7,53	94,13

D PSV

Práce a dodávky PSV

42 828,51

D 711

Izolácie proti vode a vlhkosti

293,82

33	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	20,000	0,29	5,80
34	M	246170001300.S	<i>Lak asfaltový A 1010</i>	<i>kg</i>	<i>5,000</i>	<i>7,95</i>	<i>39,75</i>

35	K	711122131.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým náterom za tepla	m2	20,000	0,60	12,00
36	M	628310000700	<i>Pás asfaltový podkladový natavovací Baruplan V 40 E mineral, hr. 4,0 mm vystužený sklenou nosnou vložkou</i>	m2	26,000	5,26	136,76
37	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	18,500	3,24	59,94
38	M	283230002700	<i>Nopová HDPE fólia FONDALINE 500, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu, ONDULINE</i>	m2	21,275	1,86	39,57

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 614,71

39	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	31,500	0,84	26,46
40	M	283230007300	<i>Parozábrana FATRAFOL Fatrapar E, hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE, FATRA IZOLFA</i>	m2	36,225	0,62	22,46
41	K	712370060.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou celoplošne lepenou so zvarením spoju	m2	31,500	6,57	206,96
42	M	221430000100.S	<i>Toluén pre nitráciu</i>	t	0,003	1 516,17	4,55
43	M	245920000900	<i>Zálievka FATRAFOL Z 01, strešný doplnok, 2,5 kg, FATRA IZOLFA</i>	kg	0,252	14,55	3,67
44	M	247410003000	<i>Lepidlo polyuretánové POWER KLEBER D4, 310 g, DEN BRAVEN</i>	ks	21,943	5,66	124,20
45	M	283220002000	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 810, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia plochých striech, farba sivá, FATRA IZOLFA</i>	m2	36,225	6,25	226,41

D 713 Izolácie tepelné 1 988,48

46	K	713142141.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová do lepidla	m2	31,500	11,32	356,58
47	M	283750004245	<i>Doska z polyiso tuhej peny PIR Stiferite Class SK s obojstranným nasýteným skleneným vláknom 600x1200 mm, hr. 100 mm, CAPAROL</i>	m2	32,130	28,28	908,64
48	K	713144080.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	15,070	10,40	156,73
49	M	283750002100	<i>Doska XPS STYRODUR 3000 CS hr. 100 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy, ISOVER</i>	m2	15,371	28,27	434,54
50	K	713300811.S	Odstránenie tepelnej izolácie telies oplechovania plôch rovných, -0,00700t	m2	31,500	4,19	131,99

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 162,92

51	K	722120815.S	Demontáž potrubia z liatinových tlakových rúr hrdlových TH nad DN 80 do DN 125, -0,10316t	ks	6,000	14,32	85,92
52	K	722211814.S	Demontáž armatúry prírubovej, vodomer s dvomi prírubami DN 100, -0,03308t	ks	2,000	11,69	23,38
53	K	722211815.S	Demontáž armatúry prírubovej, vodomer s dvomi prírubami DN 125, -0,07911t	ks	2,000	11,94	23,88
54	K	722211826.S	Demontáž armatúry prírubovej, vodomer s tromi prírubami nad DN 100 do DN 150, -0,16257t	ks	1,000	29,74	29,74

D 724 Zdravotechnika - strojné vybavenie 37 839,32

55	K	724121814.S	Demontáž čerpadla vodovodného stojanového do 30m, -0,15750t	súb.	2,000	30,00	60,00
56	K	724133002.S	Montáž čerpadla vodovodného	ks	2,000	151,16	302,32
57	M	42653...	Čerpadlo .....	ks	2,000	13 100,00	26 200,00
58	M	42653....	Dodavka a montaz frekv.menica	ks	2,000	841,00	1 682,00
80	M	42653....1	Spätná klapka	ks	2,000	980,00	1 960,00
81	M	42653....2	Uzatváracia armatúra	ks	2,000	1 120,00	2 240,00
82	M	42653....3	Expanzné nádrže	ks	2,000	1 540,00	3 080,00
85	M	42653....4	Prepojovacie potrubie	kpl	1,000	415,00	415,00
83	K	PC1	Montáž na mieste		1,000	1 800,00	1 800,00
84	K	PC2	Uvedenie do prevádzky		1,000	100,00	100,00

D 764 Konštrukcie klampiarske 500,19

59	K	764430260.S	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 750 mm	m	13,700	36,51	500,19
----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

D 766 Konštrukcie stolárske 686,25

60	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	6,400	16,66	106,62
61	M	283290006100	Tesniaca fólia CX exteriér, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA	m	6,720	2,05	13,78
62	M	283290006200	Tesniaca fólia CX interiér, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér, ALLMEDIA	m	6,720	1,74	11,69
64	M	611410000300	Plastové okno jednokrídlové OS, vxš 600x1000 mm, izolačné dvojsklo, systém GEALAN 9000, 6 komorový profil	ks	2,000	251,00	502,00
65	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	5,200	10,03	52,16

D 771 Podlahy z dlaždíc 646,32

67	K	771571112.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do malty veľ. 300 x 300 mm	m2	11,380	17,46	198,69
68	K	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	11,380	19,25	219,07
69	M	597740001910	Dlaždice keramické TAURUS COLOR, lvxhr 298x298x9 mm, svetlo sivá, RAKO	m2	11,608	19,69	228,56

D 776 Podlahy povlakové 96,50

70	K	776992127.S	Vyspravenie podkladu nivelačnou stierkou hr. 5 mm	m2	12,500	7,72	96,50
----	---	-------------	---	----	--------	------	-------

D M Práce a dodávky M 1 244,35

D 23-M Montáže potrubia 1 244,35

71	K	230140054.S	Montáž rúrok Dxt 108x3 mm, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	m	4,000	23,52	94,08
72	M	141120011900.S	Rúra oceľová bezšvová nerezová d 108,0 mm, hr. steny 3 mm, ozn. 17 240, podľa EN 1.4301, ASTM 304	m	4,000	49,39	197,56

73	K	230140062.S	Montáž rúrok Dxt 133x3 mm, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	m	11,000	26,70	293,70
74	M	141120013100.S	<i>Rúra oceľová bezšvová nerezová d 129,0 mm, hr. steny 3 mm, ozn. 17 240, podľa EN 1.4301, ASTM 304</i>	<i>m</i>	<i>11,000</i>	<i>59,91</i>	<i>659,01</i>