

**DODATOK č.1 k
ZMLUVE O DIELO č. 2022/119**

uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení
neskorších predpisov (ďalej len „**Dodatok č. 1**“)

medzi zmluvnými stranami

Objednávateľ: **Centrum výcviku Lešť**
Lešť, 962 63 Pliešovce
Registrovaný: Rozpočtová organizácia zriadená
Ministerstvom obrany Slovenskej republiky
Zastúpený: Ing. arch. Anton MAŠTALSKÝ
riaditeľ – štatutárny orgán

Osoba oprávnená konať vo veciach reklamácií, technických a fakturačných úkonov:

Ing. Marek GONDA
tel.: 0960/465 782
e-mail: marek.gonda@mil.sk
IČO: 00804932
DIČ: 2021773644
IČ DPH: SK2021773644
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
IBAN: SK4781800000007000167777
(ďalej len „**objednávateľ**“)

Zhotoviteľ: **Združenie Lešť**
So sídlom: Daxnerova 756, 980 61 Tisovec
Bankové spojenie: Všeobecná úverová banka, a.s.
IBAN: SK46 0200 0000 0000 0698 1858

Ktorého členmi sú
Vedúci člen združenia:

Obchodné meno: CSM Industry s.r.o.
Sídlo: Daxnerova 756, Tisovec 980 61
IČO: 50 720 350
DIČ: 2120433117
IČ DPH: SK2120433117
Registrácia: Obchodný register Okresného súdu Banská
Bystrica, odd: Sro, vl.č.: 34146/S
Registrácia v RPVS: RPVS vedený Okresným súdom Žilina, číslo
vločky: 17498
Konajúci: Tomáš Maroš, MBA – konateľ

Člen združenia 1:

Obchodné meno: HYCA s.r.o.
Sídlo: Viničnianska cesta 9, Pezinok 902 01
IČO: 35 900 008
DIČ: 2021878595
IČ DPH: SK2021878595
Registrácia: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I,
odd: Sro, vl.č.: 33119/B

Registrácia v RPVS: RPVS vedený Okresným súdom Žilina, číslo vložky: 7043
Konajúci: Ing. Pavol Cagáň ml.– konateľ

Člen združenia 2:
Obchodné meno: I & B s.r.o.
Sídlo: 387, Sebechleby 962 66
IČO: 46 604 588
DIČ: 2023474310
IČ DPH: SK2023474310
Registrácia: Obchodný register Okresného súdu Banská Bystrica, odd: Sro, vl.č.: 21955/S

Registrácia v RPVS: RPVS vedený Okresným súdom Žilina, číslo vložky: 24758
Konajúci: Ivan Hubáč – konateľ
(ďalej len „zhotoviteľ“)

(objednávateľ a zhotoviteľ ďalej jednotlivo ako „zmluvná strana” a spoločne ako „zmluvné strany”)

Preambula

Na základe článku XV. Bodu 15.2. Zmluvy o dielo č. 2022/119 zo dňa 28.07.2022 (ďalej len zmluva), z dôvodu zmeny technologického postupu výroby jednotlivých kontajnerov na základe podmienok uvedených v jednotlivých stanoviskách dotknutých orgánov v rámci vydania stavebného povolenia stavby a následnej realizácie zmien technologického postupu v rámci zhotovenia diela sa zmluvné strany dohodli na uzatvorení Dodatku č. 1 k zmluve.

Článok I. Predmet dodatku

1. V článku II. bod 2.2. sa v posledných troch odrážkach mení termín nasledovne:

- **ukončenie realizácie stavby** a riadne odovzdanie stavby **do 30.04.2023.**
- **zabezpečiť vydanie energetického certifikátu a energetického štítu** v zmysle zákona č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov do termínu odovzdania stavby a jej prevzatia objednávatelom, t. j. **do 30.04.2023.**
- **zabezpečiť po skončení stavebnej časti diela** projekt skutočného vyhotovenia stavby, **zameranie všetkých zrealizovaných inžinierskych sietí a stavebných objektov, vypracovanie a odovzdanie prevádzkového poriadku** najneskôr do termínu odovzdania stavby a jej prevzatia objednávatelom, t.j. **do 30.04.2023.**

2. V článku III. bod 3.2. sa mení odsek 3.2.4. nasledovne:

3.2.4. Realizácia stavby:

Zmluvná cena celkom bez DPH: 16 187 165,43 €

Sadzba DPH a 20% výška DPH: 3 237 433,09 €

Zmluvná cena celkom vrátane DPH: 19 424 598, 52 € (slovom: devätnásť miliónov štyristodvadsaťštyritisíc päťstodeväťdesiatosem eur päťdesiatdva centov).

Cena za Dielo spolu:

bez DPH: 16 920 415,43 €

Sadzba DPH a 20% výška DPH: 3 384 083,09 €

Cena za Dielo spolu vrátane DPH: 20 304 498,52 € (slovom: dvadsať miliónov tristoštyritisíc štyristodevät'desiatosem eur päťdesiatdva centov)

3. Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku je príloha č. 1, ktorá mení znenie Prílohy č. 2 ZMLUVY O DIELO č. 2022/119 - Cenová ponuka o počte listov: 61.

**Článok III.
Záverečné ustanovenia**

1. Ostatné ustanovenia zmluvy neupravené týmto Dodatkom č. 1 zostávajú v platnosti bez zmeny.
2. Tento Dodatok č. 1 je neoddeliteľnou súčasťou zmluvy.
3. Tento Dodatok č. 1 je vyhotovený v 5 rovnopisoch, z ktorých objednávateľ obdrží 4 rovnopisy a zhotoviteľ 1 rovnopis.
4. Zmluvné strany prehlasujú, že si Dodatok č. 1 riadne prečítali a porozumeli jeho obsahu, že ho uzatvárajú slobodne a vážne a na znak súhlasu ho potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.

V Lešti dňa:

.....
Za objednávateľa

Ing. arch. Anton Maštalský
riaditeľ

.....
Za zhotoviteľa

Tomáš Maroš, MBA, konateľ CSM Industry s.r.o.

.....
Za zhotoviteľa

Ing. Pavol Cagáň, konateľ HYCA s.r.o.

.....
Za zhotoviteľa

Ivan Hubáč, konateľ I & B s.r.o.

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Projekt: VYBUDOVANIE KONTAJNEROVEHO MESTEČKA LEŠŤ
Objekt: Rekapitulácia

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť, Pliešovce
Zhotoviteľ: Združenie Lešť
Miesto: Lešť

Spracoval: sebastian nagy architects, s.r.o
Dátum: 14.10.2022

Č.	Lokalita	Stavebný objekt	MJ	Množst vo celkom	Cena jednotková bez DPH	Cena celkom bez DPH
----	----------	-----------------	----	------------------------	----------------------------	---------------------

A Celková rekapitulácia RIEČKY

8 691 592,19 €

1	RIEČKY	STVB.1 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 7 "RIEČKY"	subor	1	1 457 847,52 €	1 457 847,52 €
2	RIEČKY	STVB.2 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 6 "RIEČKY"	subor	1	1 457 847,52 €	1 457 847,52 €
3	RIEČKY	STVB.3 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 4 "RIEČKY"	subor	1	1 457 847,52 €	1 457 847,52 €
4	RIEČKY	STVB.4 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 1 "RIEČKY"	subor	1	1 457 847,52 €	1 457 847,52 €
5	RIEČKY	STVB.5 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 2 "RIEČKY"	subor	1	1 457 847,52 €	1 457 847,52 €
6	RIEČKY	DSO.01.1 2 - Architektonicko stavebé riešenie + Statika	subor	1	1 341 388,87 €	
7	RIEČKY	DSO.01.3 - Zdravotechnika	súbor	1	11 086,62 €	
8	RIEČKY	DSO.01.4 - Vykurovanie	súbor	1	71 806,10 €	
9	RIEČKY	DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	súbor	1	20 481,51 €	
10	RIEČKY	DSO.01.5 - Elektronická požiarová signalizácia	súbor	1	13 084,43 €	
11	RIEČKY	SO.02 - Kontajnerové kotolne na stiepku a arealové rozvody UK	subor	1	519 219,37 €	519 219,37 €
12	RIEČKY	DSO.02.1 - Kontajnerové kotolne	súbor	2	349 716,66 €	
13	RIEČKY	DSO.02.1 - Teplovody	súbor	1	100 367,99 €	
14	RIEČKY	DSO.02.2 - Kontajnerové kotolne Meranie a Regulácia MaR	súbor	2	56 787,44 €	
15	RIEČKY	DSO.02.2 - Kontajnerové kotolne Meranie a Regulácia Bleskozvod	súbor	2	12 347,28 €	
16	RIEČKY	SO.03 - Rekonštrukcia arealového vodovodu	súbor	1	105 219,00 €	105 219,00 €
17	RIEČKY	SO.04 - Rekonštrukcia arealového splaskovej kanalizácie	súbor	1	108 612,23 €	108 612,23 €
18	RIEČKY	SO.10 - Terénne úpravy, Základové dosky	súbor	1	440 265,90 €	440 265,90 €
19	RIEČKY	SO.11 - Rekonštrukcia NN prípojky a arealových rozvodov NN	súbor	1	182 454,29 €	182 454,29 €
20	RIEČKY	SO.22 - Rekonštrukcia TS + navýšenie kapacity	súbor	1	46 583,78 €	46 583,78 €

B Celková rekapitulácia SLÁVIA

7 495 573,24 €

21	SLÁVIA	STVB.1 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 1 "SLAVIA"	subor	1	1 458 258,64 €	1 458 258,64 €
22	SLÁVIA	STVB.2 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 2 "SLAVIA"	subor	1	1 458 258,64 €	1 458 258,64 €
23	SLÁVIA	STVB.5 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 5 "SLAVIA"	subor	1	1 458 258,64 €	1 458 258,64 €
24	SLÁVIA	STVB.6 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 6 "SLAVIA"	subor	1	1 458 258,64 €	1 458 258,64 €
25	SLÁVIA	DSO.01.1 2 - Architektonicko stavebé riešenie + Statika	subor	1	1 341 388,87 €	
26	SLÁVIA	DSO.01.3 - Zdravotechnika	súbor	1	11 468,84 €	
27	SLÁVIA	DSO.01.4 - Vykurovanie	súbor	1	71 932,26 €	
28	SLÁVIA	DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	súbor	1	20 384,24 €	
29	SLÁVIA	DSO.01.5 - Elektronická požiarová signalizácia	súbor	1	13 084,43 €	
30	SLÁVIA	SO.02 - Kontajnerové kotolne na stiepku a arealové rozvody UK	subor	1	565 197,02 €	565 197,02 €
31	SLÁVIA	DSO.02.1 - Kontajnerové kotolne	súbor	2	349 716,66 €	
32	RIEČKY	DSO.02.1 - Teplovody	súbor	1	146 345,64 €	
33	SLÁVIA	DSO.02.2 - Kontajnerové kotolne Meranie a Regulácia MaR	súbor	2	56 787,44 €	
34	SLÁVIA	DSO.02.2 - Kontajnerové kotolne Meranie a Regulácia Bleskozvod	súbor	2	12 347,28 €	
35	SLÁVIA	SO.03 - Rekonštrukcia arealového vodovodu	súbor	1	108 793,67 €	108 793,67 €
36	SLÁVIA	SO.04 - Rekonštrukcia arealového splaskovej kanalizácie	súbor	1	117 521,18 €	117 521,18 €
37	SLÁVIA	SO.10 - Terénne úpravy, Základové dosky	súbor	1	603 787,75 €	603 787,75 €
38	SLÁVIA	SO.05 - Arealové rozvody NN, Verejné osvetlenie + SO.11 NN prípojka	súbor	1	146 933,03 €	146 933,03 €
39	SLÁVIA	SO.12 - Prípojka VN, Transkomačná stanica	súbor	1	120 306,04 €	120 306,04 €

C Projekčná činnosť

súbor 1 283 250,00 € 283 250,00 €

D Autorský dozor

súbor 1 250 000,00 € 250 000,00 €

E Inžinierska činnosť

súbor 1 200 000,00 € 200 000,00 €

Cena bez DPH [EUR]

16 920 415,43 €

Cena s DPH [EUR]

20 304 498,52 €

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: RIEČKY
Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

JKSO:
Miesto: Lešť

KS:
Dátum: 10.10.2022

Objednávateľ:
Centrum výcviku Lešť, Pliešovce

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Združenie Lešť

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
sebastian nagy architecs s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
sebastian nagy architecs s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **8 691 592,19**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH	20,00%	8 691 592,19	1 448 598,70

Cena s DPH **v** **EUR** **10 429 910,63**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: RIEČKY

Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Miesto: Lešť

Dátum: 10.10.2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť,Pliešovce

Projektant: sebastian nagy
architects s.r.o.

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: sebastian nagy
architects s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		8 691 592,19	10 429 910,63
1	STVB.1 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 7 "RIEČKY"	1 457 847,52	1 749 417,03
1.1	STVB.1 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
1.2	STVB.1 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 086,62	13 303,94
1.3	STVB.1 / DSO.01.4 - Vykuroavnie	71 806,10	86 167,32
1.4	STVB.1 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 481,51	24 577,81
1.5	STVB.1 / DSO.01.5 - Elektronická požiarne signalizácia	13 084,43	15 701,31
2	STVB.2 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 6 "RIEČKY"	1 457 847,52	1 749 417,03
2.1	STVB.2 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
2.2	STVB.2 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 086,62	13 303,94
2.3	STVB.2 / DSO.01.4 - Vykuroavnie	71 806,10	86 167,32
2.4	STVB.2 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 481,51	24 577,81
2.5	STVB.2 / DSO.01.5 - Elektronická požiarne signalizácia	13 084,43	15 701,31
3	STVB.3 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 4 "RIEČKY"	1 457 847,52	1 749 417,03
3.1	STVB.3 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
3.2	STVB.3 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 086,62	13 303,94
3.3	STVB.3 / DSO.01.4 - Vykuroavnie	71 806,10	86 167,32
3.4	STVB.3 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 481,51	24 577,81
3.5	STVB.3 / DSO.01.5 - Elektronická požiarne signalizácia	13 084,43	15 701,31
4	STVB.4 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 1 "RIEČKY"	1 457 847,52	1 749 417,03
4.1	STVB.4 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
4.2	STVB.4 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 086,62	13 303,94
4.3	STVB.4 / DSO.01.4 - Vykuroavnie	71 806,10	86 167,32
4.4	STVB.4 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 481,51	24 577,81
4.5	STVB.4 / DSO.01.5 - Elektronická požiarne signalizácia	13 084,43	15 701,31
5	STVB.5 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 2 "RIEČKY"	1 457 847,52	1 749 417,03
5.1	STVB.5 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
5.2	STVB.5 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 086,62	13 303,94
5.3	STVB.5 / DSO.01.4 - Vykuroavnie	71 806,10	86 167,32
5.4	STVB.5 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 481,51	24 577,81
5.5	STVB.5 / DSO.01.5 - Elektronická požiarne signalizácia	13 084,43	15 701,31
6	SO.02 - Kontajnerove kotelne na stiepku a arealove rozvody UK	519 219,37	623 063,24
6.1	2 x sub / DSO.02.1 - Kontajnerove kotelne 01	349 716,66	419 659,99
6.2	DSO.02.1 - Teplovody	100 367,99	120 441,59
6.3	2 x sub / DSO.02.2 - Kontajnerove kotelne Meranie a Regulacia MaR 01	56 787,44	68 144,93

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
6.4	2 x sub / DSO.02.2 - Kontajnerove kotolne Meranie a Regulacia Bleskozvod 01	12 347,28	14 816,74
7	SO.03 - Rekonstrukcia arealoveho vodovodu	105 219,00	126 262,80
8	SO.04 - Rekonstrukcia arealoveho splaskovej kanalizacie	108 612,23	130 334,68
9	SO.10 - Terénne úpravy, Základové dosky	440 265,90	528 319,08
10	SO.11 - Rekonštrukcia NN prípojky a arealovych rozvodov NN	182 454,29	218 945,15
11	SO.22 - Rekonštrukcia TS + navysenie kapacity	46 583,78	55 900,54

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY / SLAVIA

Objekt:

DSO.01.1_2 - Multifunkčný kontajnerový dom RIEČKY / SLÁVIA - Architektonicko stavebé riešenie + Statika

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť,Pliešovce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Sebastian Nagy Architects sro. Nitra

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 341 388,87

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	1 341 388,87	20,00%	268 277,77

Cena s DPH

v EUR

1 609 666,64

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY / SLAVIA

Objekt: **DSO.01.1_2 - Multifunkčný kontajnerový dom RIEČKY / SLÁVIA - Architektonicko stavebé riešenie + Statika**

Miesto: Lešť

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť,Pliešovce

Projektant: Sebastian Nagy
Architects sro. Nitra

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 341 388,87

S - Dodávka a montáž strešnej konštrukcie a strešného plášta	51 106,87
764 - Konštrukcie klampiarske (STRECHA)	23 757,22
43-M - Montáž oceľových konštrukcií (STRECHA)	26 012,82
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení (STRECHA)	1 336,83
K - Dodávka a montáž kontajnerov a schodísk	1 290 282,00
767 - Konštrukcie doplnkové kovové (KONTAJNERY)	1 290 282,00

ROZPOČET

Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY / SLAVIA

Objekt: DSO.01.1_2 - Multifunkčný kontajnerový dom RIEČKY / SLÁVIA - Architektonicko stavebé riešenie + Statika

Miesto: Lešť

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť,Pliešovce

Projektant: Sebastian Nagy
Architects sro. Nitra

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

1 341 388,87

D S Dodávka a montáž strešnej konštrukcie a strešného pláštá 51 106,87

D 764 Konštrukcie klampiarske (STRECHA) 23 757,22

1	K	764171231.S	Záveterná lišta pozink farebný, r.š. do 370 mm, sklon strechy do 30°-poz. KL4	m	30,000	8,51	255,30
2	K	764171263.S	Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy do 30°-poz. KL8	m	80,000	6,20	496,00
3	K	764171266.S	Lapač snehu sedlový pozink farebný, r.š. do 307 mm, sklon strechy do 30°- poz. KL6	m	84,000	13,85	1 163,40
4	K	764171708.S	Krytina trapézová pozink farebný T18, výška profilu 18 mm, sklon strechy nad 45°-oplechovanie štítu - poz. KL7	m2	22,000	27,50	605,00
5	K	764171873.S	Hrebenáč rovný s prevetrávacím pásom pozink farebný, r.š. do 410 mm, sklon strechy do 30° - poz. KL5	m	39,200	17,56	688,35
6	K	764171913.S	Strešný prestup - prechodka pre profilované krytiny, rúry s priemerom 75-160 mm, sklon strechy do 30°-poz. KL9	ks	7,000	72,00	504,00
7	K	764171918.S	Pás vetrací hrebeňa a náročia, šírky do 380 mm-poz. KL5	m	39,200	7,55	295,96
8	K	764173702.S	Manžeta tesniaca gumová nedelená na prestup rúr a káblov, priemer 100-250 mm-poz. KL9	ks	7,000	43,08	301,56
9	K	764175601	Krytina MASLEN - trapézový systém T-35, šírka 1075 mm, hr. 0,5 mm, sklon strechy do 30° - S.01	m2	583,000	25,01	14 580,83
10	K	764751113.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 120 mm -poz. KL1	m	36,000	40,79	1 468,44
11	K	764751143.S	Koleno výtokové zvodovej rúry pozink farebný, priemer 120 mm-poz. KL1	ks	6,000	24,00	144,00
12	K	764761122.S	Žlab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 330 mm poz. KL3	m	78,500	33,80	2 653,30
13	K	764761233.S	Kotlík žlabový oválny pozink farebný, rozmer (r.š./D) 400/120 mm -poz. KL2	ks	6,000	28,63	157,85
14	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	233,279	1,90	443,23

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení (STRECHA) 1 336,83

15	K	769021535.S	Montáž samotáhovej hlavice priemeru 250-315 mm - poz. KL9	ks	6,000	9,08	54,48
16	M	429720026300.S	Hlavica samotáhová pozinkovaná,LOMANCO BIB 14 - poz. KL9	ks	6,000	210,00	1 260,00
17	K	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	13,145	1,70	22,35

D 43-M Montáž oceľových konštrukcií (STRECHA) 26 012,82

18	K	430111010.R1	Montáž a dodávka oceľovej konštrukcie- ocel S235 ,strešné väzničky V1,V2,zavetrovanie Z1, Z2,nosníky Vá1,Vá2,náterový system syntetický náter základ+2x krycí náter	kg	6 503,204	4,00	26 012,82
----	---	--------------	---	----	-----------	------	-----------

D K Dodávka a montáž kontajnerov a schodísk 1 290 282,00

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové (KONTAJNERY) 1 290 282,00

19	K	767311200	Doprava na medziskladku na stavenisku - kontajner obytný(6058x2438x3000) poz. K 1.1	ks	27,000	500,00	13 500,00
20	K	767311201	Doprava na medziskladku na stavenisku - kontajner obytný(6058x2438x3000) poz. K 1.2	ks	28,000	500,00	14 000,00
21	K	767311202	Doprava na medziskladku na stavenisku - dvojkontajner oddychová miestnosť (2x6058x2438x3000) poz. K 2.1	ks	1,000	500,00	500,00
22	K	767311203	Doprava na medziskladku na stavenisku - dvojkontajner oddychová miestnosť (2x6058x2438x3000) poz. K 2.2	ks	1,000	500,00	500,00
23	K	767311204	Doprava na medziskladku na stavenisku - energokontajner (6058x2438x3000) poz. K 3.1	ks	1,000	500,00	500,00
24	K	767311205	Doprava na medziskladku na stavenisku - sprchy hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 4.1	ks	1,000	500,00	500,00
25	K	767311206	Doprava na medziskladku na stavenisku - sprchy hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 4.2	ks	1,000	500,00	500,00
26	K	767311207	Doprava na medziskladku na stavenisku - toalety hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 5.1	ks	1,000	500,00	500,00
27	K	767311208	Doprava na medziskladku na stavenisku - toalety hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 5.2	ks	1,000	500,00	500,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	767311209-13	Doprava na medziskladku na stavenisku - chodbový kontajner K 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5	ks	16,000	500,00	8 000,00
29	K	767311210	Montáž - kontajnerového domu z jednotlivých kontajnerov na základovú dosku	sub	1,000	17 670,00	17 670,00
34	K	767311228	Výroba - kontajner obytný(6058x2438x3000) poz. K 1.1	ks	27,000	15 047,00	406 269,00
35	K	767311228.1	Dodávka a montáž - posteľ kovová (poschodová) poz. K 1.1	sub	54,000	225,00	12 150,00
36	K	767311228.2	Dodávka a montáž - skriňa kovová poz. K 1.1	sub	27,000	210,00	5 670,00
37	K	767311229	Výroba - kontajner obytný(6058x2438x3000) poz. K 1.2	ks	28,000	15 047,00	421 316,00
35	K	767311228.1	Dodávka a montáž - posteľ kovová (poschodová) poz. K 1.2	sub	56,000	225,00	12 600,00
36	K	767311228.2	Dodávka a montáž - skriňa kovová poz. K 1.2	sub	28,000	210,00	5 880,00
36	K	767311230	Výroba - dvojkontajner oddychová miestnosť (2x6058x2438x3000) poz. K 2.1	ks	1,000	26 200,00	26 200,00
37	K	767311231	Výroba - dvojkontajner oddychová miestnosť (2x6058x2438x3000) poz. K 2.2	ks	1,000	26 200,00	26 200,00
37	K	767311232	Výroba - energokontajner (6058x2438x3000) poz. K 3.1	ks	1,000	15 047,00	15 047,00
38	K	767311233	Výroba - sprchy hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 4.1	ks	1,000	18 880,00	18 880,00
39	K	767311234	Výroba - sprchy hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 4.2	ks	1,000	18 880,00	18 880,00
40	K	767311235	Výroba - toalety hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 5.1	ks	1,000	19 810,00	19 810,00
41	K	767311236	Výroba - toalety hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 5.2	ks	1,000	19 810,00	19 810,00
42	K	76731127-41	Výroba - chodbový kontajner sub - K 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5	ks	16,000	15 100,00	241 600,00
43	K	767311237	Výroba - chodbový kontajner s vchodovými dverami ľavé (2438x2438x3000) poz. K 6.1	sub	2,000	7 510,00	15 020,00
43	K	767311237	Dodávka a montáž - Hasiaci prístroj práškový 6kg poz. K 6.1	sub	2,000	40,00	80,00
44	K	767311238	Výroba - chodbový kontajner s vchodovými dverami pravé (2438x2438x3000) poz. K 6.2	sub	2,000	7 510,00	15 020,00
43	K	767311237	Dodávka a montáž - Hasiaci prístroj práškový 6kg poz. K 6.2	sub	2,000	40,00	80,00
45	K	767311239	Výroba - hodbová podlaha 1.NP (4888x2438x3000) poz. K 6.3	sub	7,000	9 000,00	63 000,00
46	K	767311240	Výroba - chodbový strop 1.NP (podlaha 2.NP) (4888x2438x3000) poz. K 6.4	sub	7,000	13 200,00	92 400,00
47	K	767311241	Výroba - chodbový strop 2.NP (4888x2438x3000) poz. K 6.5	sub	7,000	8 000,00	56 000,00
48	K	430111010.R11	Výroba, doprava a montáž - ocelevej konštrukcie- ocel S235 ,ocelové schodisko jednoramenné ľavé,so stupňami z pororoštov 1200x280mm a prestrešením žiarovo zinkované -poz. Z01	kompl	1,000	9 800,00	9 800,00
49	K	430111010.R121	Výroba, doprava a montáž - ocelevej konštrukcie- ocel S235 ,ocelové schodisko jednoramenné pravé,so stupňami z pororoštov 1200x280mm a prestrešením žiarovo zinkované -poz. Z02	kompl	1,000	9 800,00	9 800,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO.01.3 - Zdravotechnika / Stavba

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť, Pliešovce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Patrik Deák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 086,62

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

11 086,62

20,00%

2 217,32

Cena s DPH

v EUR

13 303,94

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO.01.3 - Zdravotechnika / Stavba

Miesto: Lešť

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť, Pliešovce

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

11 086,62

HSV - Práce a dodávky HSV

1 292,82

1 - Zemné práce

918,38

D1 - Vodorovné konštrukcie

147,89

8 - Rúrové vedenie

226,55

PSV - Práce a dodávky PSV

9 793,80

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 018,82

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

118,11

713 - Izolácie tepelné

306,07

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

938,94

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

6 356,76

725 - Zdravotechnika - zariad'. predmety

455,10

23-M - Montáže potrubia

600,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO.01.3 - Zdravotechnika / Stavba

Miesto: Lešť

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť, Pliešovce

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

11 086,62

D HSV Práce a dodávky HSV 1 292,82

D 1 Zemné práce 918,38

241	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	8,400	21,88	183,79
2	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	8,400	1,21	10,16
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	8,400	5,18	43,51
4	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	8,400	0,52	4,37
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	8,400	0,90	7,56
6	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	14,300	19,50	278,85
9	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	6,700	29,95	200,67
10	M	583310002100.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	11,400	16,62	189,47

D D1 Vodorovné konštrukcie 147,89

12	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,400	61,62	147,89
----	---	-------------	--	----	-------	-------	--------

D 8 Rúrové vedenie 226,55

14	K	871251122.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zvaraných elektrotvarovkami D.63	m	3,100	0,67	2,08
15	M	286130031200.S	Rúra HDPE na vodu D63 PE100 PN10 SDR17	m	3,100	10,47	32,46
0	K	877221062.S	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 63 mm	ks	4,000	8,03	32,12
242	M	286530227400.S	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 63 mm	ks	1,000	6,72	6,72
243	M	286530233700.S	Elektrokoleno 90° PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 63 mm	ks	1,000	18,03	18,03
226	M	286530153800.S	Elektrotvarovka lemový nákrúžok s integrovanou prírubou PE 100 SDR 11 D/DN 63/50	ks	1,000	135,14	135,14

D PSV Práce a dodávky PSV 9 793,80

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 018,82

0	K	971033241.S	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,0425 m2 hr. do 300 mm.	ks	2,000	4,01	8,02
245	K	9740318434.S	Jadrové vŕtanie , priemer do 100mm, hr.156mm	ks	22,000	26,60	585,20
246	K	9740318434.S1	Jadrové vŕtanie , priemer do 150mm, hr.156mm	ks	14,000	30,40	425,60

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							118,11
251	K	713161710.Sd	Tesniaca manžeta pre prestupy	ks	1,000	2,46	2,46
252	M	286680000500.Sd	Tesniaca manžeta pre izolovanie prestupov hydroizolácie, pre potrubia DN 110, guma/asfalt/PP/PVC	ks	1,000	98,65	98,65
253	M	8134d.1	D+M Prestup parozábranou s manžetou	ks	1,000	17,00	17,00
D 713 Izolácie tepelné							306,07
27	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	2,900	3,27	9,48
29	M	283310001500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná	m	2,900	0,69	2,00
31	K	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	14,500	3,66	53,07
248	M	283310001700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	9,100	0,65	5,92
247	M	283310002400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 76x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	2,300	1,68	3,86
33	M	283310002000.S.2	Izolačná PE trubica dxhr. 50x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	3,100	1,31	4,06
44	K	713482131	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	21,400	4,06	86,88
249	M	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	5,800	2,70	15,66
250	M	283310006300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	15,600	2,41	37,60
47	K	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	9,100	4,45	40,50
48	M	283310006500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotnícky	m	9,100	4,62	42,04
49	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,132	37,85	5,00
D 721 Zdravotnícka - vnútorná kanalizácia							938,94
254	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	5,100	19,61	100,01
255	K	721171110.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	7,400	21,52	159,25
256	K	721171112.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	m	2,300	24,91	57,29
75	K	721172107.S	Potrubie HT odpadové zvislé hrdlové D 75 (vrátane čistiaceho kusu)	m	13,100	11,27	147,64
76	K	721172109	Potrubie HT odpadové zvislé hrdlové D 110 (vrátane čistiaceho kusu)	m	11,400	14,82	168,95
79	K	721172393	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	1,000	5,80	5,80
80	M	429720001200	Hlavica vetracia HT DN 100 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu (napr. HL900N)	ks	1,000	11,45	11,45
257	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	0,500	16,65	8,33
258	K	721290009.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 75	ks	4,000	1,56	6,24
259	M	551610000300.S	Privzdušňovacia hlavica DN 75, vnútorná kanalizácia, PP	ks	4,000	45,03	180,12
97	K	721290012.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110, HL900N	ks	1,000	1,88	1,88
98	M	551610000100.S	Privzdušňovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	ks	1,000	50,05	50,05

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
101	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	39,800	0,96	38,21
103	K	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,132	28,16	3,72
D 722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				6 356,76
0	K	722161021.S	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 76 mm	m	2,800	320,52	897,46
107	K	722130214.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	3,200	25,99	83,17
108	K	722130217.S	Potrubie z ocelových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 50	m	25,600	49,08	1 256,45
261	K	722171133.S	Potrubie plasthliníkové D 26 mm	m	18,500	18,78	347,43
262	K	722171134.S	Potrubie plasthliníkové D 32 mm	m	5,800	25,30	146,74
263	K	722171135.S	Potrubie plasthliníkové D 40 mm	m	20,500	51,04	1 046,32
264	K	722171136.S	Potrubie plasthliníkové D 50 mm	m	3,100	74,47	230,86
265	K	722172633.S	Potrubie plasthliníkové D 63 mm	m	2,300	85,59	196,86
137	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	4,000	2,77	11,08
266	M	551110006000.S	Guľový uzáver pre vodu 2", niklovaná mosadz	ks	4,000	63,42	253,68
267	K	722221290.S	Montáž spätného ventilu závitového G 2	ks	1,000	8,28	8,28
268	M	551110016900.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 2" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	89,79	89,79
269	K	722221385.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 2	ks	1,000	8,26	8,26
270	M	422010003400.S	Filter závitový na vodu 2", FF, PN 20, mosadz	ks	1,000	39,24	39,24
271	K	722222034.S	Montáž oddeľovača prietoku a zábrany proti spätnému prietoku DN50	ks	1,000	15,95	15,95
272	M	551210044324.S	Zábrana proti spätnému prietoku podľa STN EN 1717, BA295 DN50	ks	1,000	245,79	245,79
277	K	722229101.S.1	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2	ks	3,000	3,90	11,70
278	M	1263000d.1	Automatický privzdušňovací a odvzdušňovací ventil, DN15	ks	3,000	8,36	25,08
177	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,000	18,00	36,00
279	M	449150003000.S	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH-PLUS +skrinka, hadica 30 m, 710x710x245 mm, plné dvierka, prúdnic (kompletná dodávka)	ks	2,000	344,02	688,04
273	K	722263414.S1	Montáž Vodomer závit. jednovtokového (Qn 10 m3.h-1)	ks	1,000	25,80	25,80
276	M	388240000100.S	Vodomer závit. jednovtokového (Qn 10 m3.h-1)	ks	1,000	430,48	430,48
186	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	84,900	1,79	151,97
188	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 50	m	84,900	1,26	106,97
189	K	998722102.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,132	25,49	3,36
D 725			Zdravotechnika - zariad. predmety				455,10
281	K	725869383.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 110 mm	ks	1,000	9,72	9,72
282	M	551620015900.S	Zápachová uzávierka - HL610 DN100	ks	1,000	91,68	91,68
233	K	998725101	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,132	28,00	3,70
234	K	Pol4	Napojenie zásobníka teplej vody na rozvody vody	súb.	1,000	350,00	350,00
D 23-M			Montáže potrubia				600,00
237	M	P000000002	Kotviaci a upevňovací materiál (závesy, konzoly, objímky, pevné body, ...) napr. Hilty	sub	1,000	300,00	300,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
238	M	P0000011	D+M Požiarne upchávky, tmely, mažety, vrátane označenia prestupu	súb.	1,000	300,00	300,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO.01.4 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 16. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Pavel Tomashek

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

71 806,10

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			
	71 806,10	20,00%	14 361,22
zákl. prenesen:	0,00	20,00%	0,00
zníž. prenesen	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

86 167,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO.01.4 - Vykurovanie

Miesto: Lešť

Dátum: 16. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Pavol

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: Tomášek

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
-------------------	-------------------

Náklady z rozpočtu	71 806,10
PSV - Práce a dodávky PSV	66 270,10
713 - Izolácie tepelné	1 462,73
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	24 847,80
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	15 021,67
734 - Ústredné kúrenie, armatúry.	8 486,52
735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	10 033,55
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	6 417,83
M - Práce a dodávky M	2 020,00
21-M - Elektromontáže	2 020,00
O01 - Ostatné	3 516,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO.01.4 - Vykurovanie

Miesto: Lešť

Dátum: 16. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Pavol

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: Tomášek

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

Náklady z rozpočtu

71 806,10

D PSV Práce a dodávky PSV

66 270,10

D 713

Izolácie tepelné

1 462,73

1	K	713482121.P	Montáž púzdiar kamennej vlny, hr.15-20 mm, vnút.priemer do 38 mm	m	26,000	3,64	94,64
62	M	RCK005	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 28/20	m	24,000	3,80	91,20
2	M	RCK001	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 35/20	m	2,000	4,10	8,20
3	K	713482132.P	Montáž púzdiar z kamennej vlny, hr.30 mm, vnút.priemer 39-70 mm	m	36,000	4,45	160,20
4	M	RCK002	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 42/30	m	36,000	5,20	187,20
5	K	713482142.P	Montáž púzdiar z kamennej vlny, hr.40 mm, vnút.priemer 39-70 mm	m	12,000	4,55	54,60
6	M	RCK003	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 54/40	m	12,000	7,00	84,00
7	K	713482143.P	Montáž trubíc z PE, hr.40 mm, vnút.priemer 71-95 mm	m	26,000	4,82	125,32
8	M	RCK004	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 76/40	m	26,000	12,30	319,80
9	K	713482213.P	Montáž púzdiar z kamennej vlny, hr. od 21 mm, na tvarovky	ks	30,000	6,75	202,50
10	M	RCK001	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 35/20	m	1,000	4,10	4,10
11	M	RCK002	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 42/30	m	2,000	5,20	10,40
12	M	RCK003	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 54/40	m	4,000	7,00	28,00
13	M	RCK004	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hliníkovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 76/40	m	6,000	12,30	73,80
14	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	14,440	1,30	18,77

D 732

Ústredné kúrenie - strojovne

24 847,80

15	K	732222060.P	Montáž modulu prípravy TPV Danfoss Thermodul FLS 280	ks	1,000	425,60	425,60
16	M	DNF001	MODUL prípravy TPV Danfoss typ Thermodul FLS 280	ks	1,000	8 778,00	8 778,00
17	K	732111402.P	Montáž zmiešavacieho modulu DSE Midi + ECL310	ks	1,000	638,00	638,00
18	M	DNF002	Zmiešavací modul s rozdeľovačom DANFOSS DSE MIDI, 3 vetvy + ECL310	ks	1,000	8 192,80	8 192,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	732230015.S	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 1100 do 2000 l	ks	2,000	532,00	1 064,00
20	M	VIE001	Zásobník vykurovacej vody objem 1500 l, PS=6 bar, TS=95°C, s izoláciou z PUR peny	ks	2,000	2 338,14	4 676,28
21	K	P001	Montáž vykurovacej elektrickej patróny vrátane elektroinštalačných prác	ks	2,000	28,51	57,02
22	M	DRA001	Dražice TJ G 6/4"-9kW skutkovacia elektrická jednotka - 400V	ks	2,000	302,00	604,00
79	K	732199100.S	Montáž orientačného štítka	súb.	20,000	5,34	106,80
80	M	P010	Štítky zo samolepiacej fólie pre označenie potrubí a zariadení podľa normy STN 13 0072	ks	20,000	5,59	111,80
106	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	175,905	1,10	193,50

D 733

Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

15 021,67

51	K	733141000.P	Potrubie z ocelových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 15x1,2 mm	m	140,000	16,09	2 252,60
45	K	733141003.P	Potrubie z ocelových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 18x1,0 mm	m	88,000	16,80	1 478,40
46	K	733141006.P	Potrubie z ocelových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 22x1,2 mm	m	164,000	22,20	3 640,80
47	K	733141009.P	Potrubie z ocelových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 28x1,2 mm	m	25,200	23,23	585,40
48	K	733141012.P	Potrubie z ocelových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 35x1,5 mm	m	24,000	30,95	742,80
50	K	733141015.P	Potrubie z ocelových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 42x1,5 mm	m	36,000	36,19	1 302,84
49	K	733141018.P	Potrubie z ocelových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 54x1,5 mm	m	12,000	45,56	546,72
43	K	733141021.P	Potrubie z ocelových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 76.1x2.0 mm	m	26,000	97,23	2 527,98
52	M	IVC83.1512	Prechodový oblúk 90° - s vonkajším závitom - C - 15mm-R1/2"	ks	136,000	9,93	1 350,48
60	K	733190217.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok do priemeru 89/5	m	515,000	0,75	386,25
59	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	148,143	1,40	207,40

D 734

Ústredné kúrenie, armatúry

8 486,52

65	K	734162000.S	Montáž filtra prírubového DN 50	ks	2,000	12,39	24,78
66	M	IVC52.54	Príruba - s nátrubkom pre zalisovanie - C - 54mm-DN 50; PN 16	ks	2,000	75,22	150,44
67	M	P003	PRIRUBOVY FILTER S MAGNETOM - SÉRIA 11.000 M - DN 50; L=230MM BRA.11.000 M	ks	1,000	147,00	147,00
75	K	734209101.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	10,000	1,19	11,90
76	M	R99Y003	R99 Automatický odvodušňovací ventil	ks	6,000	11,16	66,96
77	M	27606	Poistný ventil FLAMCO Prescor 1/2" otvárací Pretlak 3.0 bar, zaručený poistný výkon 125kW	ks	2,000	13,89	27,78
78	M	VB14	Přívzdušňovací ventily -prerušovač vakuua Spirax-sarco VB14 1/2"	ks	2,000	16,00	32,00
70	K	734209104.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	6,000	1,23	7,38
71	M	R608Y014	R608 3/4" vypošťací ventil	ks	4,000	15,71	62,84
72	K	734209105.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	ks	2,000	1,40	2,80
73	M	R910X025	R910 1" FF gul.vent.DADO pačka	ks	2,000	20,88	41,76
68	K	734209118.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	5,000	8,57	42,85
74	M	R910X028	R910 2" FF gul.vent.DADO pačka	ks	5,000	73,28	366,40
91	K	734209124	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 3/4	ks	2,000	3,96	7,92
92	M	3899014980.1	Ventil tlakomerový skúšobný, PN 25/200#C, mater. mosadz, pripoj. závit ev. č. KL AVL 310.041.00 (AVL a.s.), trojcestný M20x1,5	ks	2,000	25,00	50,00
95	K	734412170.S	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 80 mm dĺžka 75 mm	ks	2,000	19,41	38,82

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
96	M	388320001900	Teplomer axiálny d 80 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkou dĺžky 75 mm, rozsah 0-120 °C, IVAR.TP.120.A	ks	2,000	11,37	22,74
99	K	734412260.S	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 100 mm dĺžka 200 mm	ks	4,000	20,92	83,68
100	M	388320002700	Teplomer axiálny d 100 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkou dĺžky 200 mm, rozsah 0-120 °C IVAR.TP.120.A	ks	4,000	26,01	104,04
23	K	734412430.P	Montáž merača tepla kompaktného s príslušenstvom	ks	1,000	78,50	78,50
24	M	DNF03	SonoMeter 40, merač tepla, DN40 qp10m3h 300mm, závit.príruba, PN25, Pt500,d5,2, 3 m, batéria 3.6V DC (2 AA-článok, M-Bus	ks	1,000	785,04	785,04
25	M	DNF04	mosadzné púzdra, 85 mm, f5.2 páry	kpl	1,000	80,88	80,88
63	M	IVC52.42	Príruba - s nátrubkom pre zalísovanie - C - 42mm-DN 40; PN 16 typ IVAR.IVC52	ks	2,000	62,20	124,40
64	M	273110021200	Tesnenie vláknotopyžové univerzálne, DN 40, 93x47,5x2 mm, PN 10/16, pre prírubové spoje, IVAR.FASIT 202 PN 10/16	ks	2,000	2,35	4,70
97	K	734421160.S	Montáž tlakomeru deformačného kruhového 0-10 MPa priemer 100	ks	2,000	45,41	90,82
98	M	388410000200.S	Tlakomer deformačný kruhový d 100 mm	ks	2,000	34,44	68,88
26	K	P002	Montáž regulačnej armatúry závitovej vrátane príslušenstva	ks	1,000	88,00	88,00
27	M	DNF05	VG 2-cestný závitový ventil (NO), PN25 DN50, kvs 20	ks	1,000	885,21	885,21
28	M	DNF06	AVT, rozsah 40-90°C, R3/4, vonk. kužel.závit podľa DIN2999	ks	1,000	783,55	783,55
29	M	DNF07	Koncovky VG 2- s vonkajším závitom DN50	kpl	1,000	106,85	106,85
56	M	HRZ1372341	Radiátorové skrutkovanie combi, s uzatváraním do spiatočky HERZ RL-1	ks	68,000	9,49	645,32
57	M	DNF013G7714	RA-DV 15, priamy, DN1/2", kvs 0,02-0,135	ks	68,000	21,14	1 437,52
58	M	DNF013G5054	Termostatická hlavica RAE 5054 – zabudovaný snímač, západkové upevnenie a protimrazová ochrana, rozsah 8...28°C	ks	68,000	14,63	994,84
61	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	79,666	0,25	19,92
94	K	734494218.1	Ostatné armatúry, šrobenia a motážne príslušenstvo závitových armatúr	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
D	735		Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				10 033,55
37	K	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	10,69	10,69
38	M	484530050053	Teleso vykurovacie doskové jednopanelové oceľové KORAD 11K, vxl 600x400 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD RADIATORS	ks	1,000	74,13	74,13
105	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 400-600	ks	4,000	10,87	43,48
39	M	484530065700	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x600 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, KORAD RADIATORS	ks	2,000	123,00	246,00
40	M	484530056500	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 21K, vxl 600x600 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD	ks	2,000	108,51	217,02
30	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 700-900	ks	61,000	11,61	708,21
31	M	484530056700	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 21K, vxl 600x800 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD RADIATORS	ks	49,000	132,35	6 485,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	M	484530065900	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x800 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, KORAD RADIATORS	ks	5,000	151,64	758,20
33	M	484530056600	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 21K, vxl 600x700 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD RADIATORS	ks	4,000	120,45	481,80
34	M	484530065800	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x700 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, KORAD RADIATORS	ks	3,000	137,32	411,96
35	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradowého výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	2,000	12,36	24,72
36	M	484530066200	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x1100 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, KORAD RADIATORS	ks	2,000	194,59	389,18
93	K	735191910.1	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	m3	5,000	5,00	25,00
41	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	98,755	1,60	158,01
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				6 417,83
87	K	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	300,000	6,16	1 848,00
88	M	423PC01	Dodávka doplnkových konštrukcií, uloženie + závesy	kg	300,000	15,00	4 500,00
89	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	63,480	1,10	69,83
D M			Práce a dodávky M				2 020,00
D 21-M			Elektromontáže				2 020,00
84	K	210000001.PC	Elektroinštalácia – elektrické napojenie modulu prípravy TPV, zmiešavacieho modulu, vykurovacích patrón – dodávka a montáž.	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
86	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	20,000	1,00	20,00
D 001			Ostatné				3 516,00
81	K	HZS-001	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
82	K	HZS-002	Vykurovacia skúška	hod	72,000	15,50	1 116,00
104	K	HZS-004	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod	1,000	1 200,00	1 200,00

*** Rozpočet - Výkaz a Výmer**

Montáž kontajnerov, uzemnenie, bleskozvod

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Miesto: Lešť

Časť: DSO.01.5 - Silnopráúdové rozvody a bleskozvod RIEČKY

p.č.	Popis	mn.	jdn.	Dodávka		Montáž		Jednotková cena spolu	Cena spolu	DPH	Cena celkom s DPH
				jedn. cena	spolu	jedn. cena	spolu				
1	H07 RN-F 5G10	444	m	11,14 €	4 946 €	1,89 €	839,16 €	13,03 €	5 785,32 €	1 157,06	6 942,38
1b	H07 RN-F 5G16	54	m	17,12 €	924 €	2,14 €	115,56 €	19,26 €	1 040,04 €	208,01	1 248,05
2	CXKH-R-J 3x1,5 B2ca s1,d1,a1	32	m	1,44 €	46 €	0,89 €	28,48 €	2,33 €	74,48 €	14,90	89,38
3	Zásuvka 400V/63A IP55 F montáž na kábel, napr. SEZ DK ISGN 6353	68	ks	26,48 €	1 801 €	7,14 €	485,52 €	33,62 €	2 286,16 €	457,23	2 743,39
4	Zásuvka 400V/63A IP55 M montáž na kábel, napr. SEZ DK IVGN 6353	60	ks	23,81 €	1 429 €	7,14 €	428,40 €	30,95 €	1 857,00 €	371,40	2 228,40
5	Chránička UV stabilná D 40 mm, napr. FFKUS-ES-F-UV 40	300	m	2,89 €	867 €	1,56 €	468,00 €	4,45 €	1 335,00 €	267,00	1 602,00
6	Pevná rúrka UV stabilná D 40 mm, napr. FPKU-ES-UV black 40	54	m	4,00 €	216 €	1,89 €	102,06 €	5,89 €	318,06 €	63,61	381,67
7	Úchytka rúrky D 40, napr. clipfix-UV 40	54	ks	0,73 €	39 €	1,23 €	66,42 €	1,96 €	105,84 €	21,17	127,01
8	WAGO 2273-205	100	ks	0,24 €	24 €	0,20 €	20,00 €	0,44 €	44,00 €	8,80	52,80
9	Prepoj zásuvka - vidlica 400V/63A medzi kontajnermi do 2,0 m	56	ks			6,60 €	369,60 €	6,60 €	369,60 €	73,92	443,52
10	Prepoj zásuvka - vidlica 400V/63A medzi kontajnermi od 10,0 m do 15,0 m	4	ks			26,15 €	104,60 €	26,15 €	104,60 €	20,92	125,52
11	Napojenie kontajnera na radové svorky rozvádzača RE, cez zemný diel rozv. Prepojenie medzi kontajnermi káblom CXKH-R-J 5x1,5 B2ca s1,d1,a1 cez	8	ks			26,15 €	209,20 €	26,15 €	209,20 €	41,84	251,04
12	jestvujúce povrchové rozbočovacie krabi	16	ks			6,28 €	100,48 €	6,28 €	100,48 €	20,10	120,58
Bleskozvod a uzemnenie											
13	FeZn 30x40	100	m	3,85 €	385 €	3,60 €	360,00 €	7,45 €	745,00 €	149,00	894,00
14	FeZn D10	0	m	1,98 €	0 €	6,90 €	0,00 €	8,88 €	0,00 €	0,00	0,00
14a	FeZn D10 s PVC izoláciou	20	m	12,20 €	244 €	6,90 €	138,00 €	19,10 €	382,00 €	76,40	458,40
15	Svorka FeZn SR 02	2	ks	1,02 €	2 €	1,80 €	3,60 €	2,82 €	5,64 €	1,13	6,77
16	Svorka FeZn SR 03	6	ks	1,11 €	7 €	1,80 €	10,80 €	2,91 €	17,46 €	3,49	20,95
17	Svorka FeZn SO	6	ks	2,03 €	12 €	2,45 €	14,70 €	4,48 €	26,88 €	5,38	32,26
18	Drôt AlMgSi 8 mm	220	m	1,33 €	293 €	2,24 €	492,80 €	3,57 €	785,40 €	157,08	942,48
19	Svorka FeZn SS	42	ks	0,89 €	37 €	1,45 €	60,90 €	2,34 €	98,28 €	19,66	117,94
20	Univerzálna podpera vedenia OBO 177 55 M8	220	ks	1,77 €	389 €	1,35 €	297,00 €	3,12 €	686,40 €	137,28	823,68
21	Izolovaná podpera vedenia dĺžky 150 mm, napr. OBO Bettermann ISO-A-150	36	ks	49,00 €	1 764 €	3,60 €	129,60 €	52,60 €	1 893,60 €	378,72	2 272,32
Medzisúčty					13 425,56 €	4 844,88 €	18 270,44 €	3 654,09	21 924,53		
Podružný inštalačný materiál		5 %		671,28 €				671,28 €	134,26	805,53	
Drobný pomocný materiál		5 %		671,28 €				671,28 €	134,26	805,53	
Stavebná výpomoc		2 %		268,51 €				268,51 €	53,70	322,21	
Revízia		1 kpl				400,00 €		400,00 €	80,00	480,00	
Projekt skutkového stavu		1 kpl				200,00 €		200,00 €	40,00	240,00	
Celkom Eur bez DPH				15 036,63 €	5 444,88 €	20 481,51 €	4 096,30	24 577,81			

Pozn. 1 - Vo výkaze nie sú zahrnuté zemné a výkopové práce

* Rozpočet - Výkaz a Výmer

Požiarňa signalizácia

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Miesto: Lešť

Časť: DSO.01.5 - Silnoprúdové rozvody a bleskozvod RIEČKY

p.č.	Popis	mn.	jdn.	Dodávka		Montáž		Jednotková cena spolu	Cena spolu	DPH	Cena celkom s DPH
				jedn. cena	spolu	jedn. cena	spolu				
1	Kábel Jablotron CC11 B2ca s1,d1,a1	100	m	0,84 €	84 €	0,84 €	84,00 €	1,68 €	168,00 €	33,60	201,60
2	Pevná rúrka bezhalogénová, napr. KOPOS 1516EHF-KA	42	m	4,00 €	168 €	1,89 €	79,38 €	5,89 €	247,38 €	49,48	296,86
3	Úchytka rúrky D 16, napr. KOPOS 5316EHF-KB	42	ks	0,73 €	31 €	1,23 €	51,66 €	1,96 €	82,32 €	16,46	98,78
4	WAGO 221-41	100	ks	0,43 €	43 €	0,30 €	30,00 €	0,73 €	73,00 €	14,60	87,60
5	EZS ústredňa Jablotron JA-107-KRY	2	ks	492,35 €	985 €	22,00 €	44,00 €	514,35 €	1 028,70 €	205,74	1 234,44
6	Akumulátor 12V/18Ah	2	ks	42,00 €	84 €	4,00 €	8,00 €	46,00 €	92,00 €	18,40	110,40
7	GSM komunikátor Jablotron JA-192Y	0	ks		0 €		0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00
8	Kombinovaný detektor dymu a tepla Jablotron JA-151-ST-A	82	ks	88,52 €	7 259 €	7,12 €	583,84 €	95,64 €	7 842,48 €	1 568,50	9 410,98
9	Klávesnica Jablotron JA-114E	2	ks	86,12 €	172 €	18,66 €	37,32 €	104,78 €	209,56 €	41,91	251,47
10	Rádiový modul Jablotron JA-111R + krabica PLV-JA111R	4	ks	114,58 €	458 €	18,66 €	74,64 €	133,24 €	532,96 €	106,59	639,55
11	Zapojenie, oživenie a konfigurácia EZS systému Jablotron	2	kpl			499,00 €	998,00 €	499,00 €	998,00 €	199,60	1 197,60
12	Dokumentácia skutočného vyhotovenia EZS systému Jablotron	2	kpl			99,00 €	198,00 €	99,00 €	198,00 €	39,60	237,60
13	Zaškolenie obsluhy pre ovládanie EZS systému Jablotron	2	kpl			99,00 €	198,00 €	99,00 €	198,00 €	39,60	237,60
Medzisúčty					9 283,56 €		2 386,84 €		11 670,40 €	2 334,08	14 004,48
Podružný inštalačný materiál		5	%		464,18 €				464,18 €	92,84	557,01
Drobný pomocný materiál		5	%		464,18 €				464,18 €	92,84	557,01
Stavebná výpomoc		2	%		185,67 €				185,67 €	37,13	222,81
Revízia		1	kpl				100,00 €		100,00 €	20,00	120,00
Projekt skutkového stavu		1	kpl				200,00 €		200,00 €	40,00	240,00
Celkom Eur bez DPH					10 397,59 €		2 686,84 €		13 084,43 €	2 616,89	15 701,31

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

**DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť
teplovody**

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 16. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Pavel Tomashek

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

100 367,99

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			
	100 367,99	20,00%	20 073,60
zákl. prenesen:	0,00	20,00%	0,00
zníž. prenesen:	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

120 441,59

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

**DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť
teplводы**

Miesto: Lešť

Dátum: 16. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Faver
Tomášek

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

100 367,99

HSV - HSV

19 941,39

1 - Zemné práce

11 041,27

4 - Vodorovné konštrukcie

842,21

5 - Komunikácie

2 817,63

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 780,22

99 - Presun hmôt HSV

1 460,06

M - Práce a dodávky M

79 786,60

23-M - Montáže potrubia

79 741,94

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

44,66

Ostatné - Ostatné

640,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť teplovody

Miesto:

Lešť

Dátum:

16. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

Projektant:

Ing. Faver

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

Spracovateľ:

Tomášek

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

Náklady z rozpočtu

100 367,99

D	HSV	HSV					19 941,39
D	1	Zemné práce					11 041,27
1	K	132201202	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 2000 mm v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	213,980	12,25	2 621,26
	VV		"K1" 8,5*0,8*1,3+28,2*0,5*1,3+45*0,5*1,3		56,420		
	VV		"K2" 11*1,1*1,3+27*0,8*1,3+75*0,5*1,3+100*0,5*1,3		157,560		
	VV		Súčet		213,980		
2	K	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	16,456	39,61	651,82
	VV		"K1" 3,5*1,1*1,76		6,776		
	VV		"K2" 5*1,1*1,76		9,680		
	VV		Súčet		16,456		
3	K	131201209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jam a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	64,194	1,87	120,04
	VV		"K1" (8,5*0,8*1,3+28,2*0,5*1,3+45*0,5*1,3)*0,3		16,926		
	VV		"K2" (11*1,1*1,3+27*0,8*1,3+75*0,5*1,3+100*0,5*1,3)*0,3		47,268		
	VV		Súčet		64,194		
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	4,937	1,21	5,97
	VV		"K1" (3,5*1,1*1,76)*0,3		2,033		
	VV		"K2" (5*1,1*1,76)*0,3		2,904		
	VV		Súčet		4,937		
5	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	17,000	4,87	82,79
	VV		"K1" 2*3,5		7,000		
	VV		"K2" 2*5		10,000		
	VV		Súčet		17,000		
6	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	17,000	2,80	47,60
	VV		"K2" 2*5		10,000		
	VV		"K1" 2*3,5		7,000		
	VV		Súčet		17,000		
7	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	171,426	3,95	677,13
	VV		"K1" (56+6,776)-(12*0,8*0,35+28,2*0,5*0,35+45*0,5*0,35)		46,606		
	VV		"K2" (157,56+9,68)-(11*1,1*0,35+27*0,8*0,35+75*0,5*0,35+100*0,5*0,35)		124,820		
	VV		Súčet		171,426		
8	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	401,862	4,09	1 643,62
	VV		"K1 výkop" 56,42+6,776		63,196		
	VV		"K1 zásyp" 46,606		46,606		
	VV		Medzisúčet		109,802		
	VV		"K2 výkop" 167,24		167,240		
	VV		"K2 zásyp" 124,82		124,820		
	VV		Medzisúčet		292,060		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		Súčet		401,862		
9	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	401,862	8,43	3 387,70
	VV		"výkop" 213,98+16,456		230,436		
	VV		"zásyp" 171,426		171,426		
	VV		Súčet		401,862		
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky	m3	76,410	0,90	68,77
	VV		"K2"				
	VV		30*(0,1+0,2+0,15)*0,8		10,800		
	VV		75*(0,1+0,2+0,15)*0,5		16,875		
	VV		100*(0,1+0,2+0,15)*0,5		22,500		
	VV		11*(0,1+0,2+0,15)*1,1		5,445		
	VV		Medzisúčet		55,620		
	VV		"K1"				
	VV		45*(0,1+0,2+0,15)*0,5		10,125		
	VV		28,2*(0,1+0,2+0,15)*0,5		6,345		
	VV		12*(0,1+0,2+0,15)*0,8		4,320		
	VV		Medzisúčet		20,790		
	VV		Súčet		76,410		
11	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	38,329	16,62	637,03
	VV		"K2"				
	VV		30*((0,1+0,2+0,15)*0,8-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		5,944		
	VV		75*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		8,110		
	VV		100*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		10,813		
	VV		11*((0,1+0,2+0,15)*1,1-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		3,169		
	VV		Medzisúčet		28,036		
	VV		"K1"				
	VV		45*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		4,866		
	VV		28,2*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		3,049		
	VV		12*((0,1+0,2+0,15)*0,8-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		2,378		
	VV		Medzisúčet		10,293		
	VV		Súčet		38,329		
12	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	57,494	18,81	1 081,46
	VV		"K2"				
	VV		30*((0,1+0,2+0,15)*0,8-2*3,14*0,2*0,2/4)		8,916		
	VV		75*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		12,165		
	VV		100*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		16,220		
	VV		11*((0,1+0,2+0,15)*1,1-2*3,14*0,2*0,2/4)		4,754		
	VV		Medzisúčet		42,055		
	VV		"K1"				
	VV		45*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		7,299		
	VV		28,2*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		4,574		
	VV		12*((0,1+0,2+0,15)*0,8-2*3,14*0,2*0,2/4)		3,566		
	VV		Medzisúčet		15,439		
	VV		Súčet		57,494		
13	K	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	3,000	5,36	16,08
	D	4	Vodorovné konštrukcie				842,21
14	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	16,980	49,60	842,21
	VV		"K2"				
	VV		"K2"				
	VV		30*(0,1)*0,8		2,400		
	VV		75*(0,1)*0,5		3,750		
	VV		100*(0,1)*0,5		5,000		
	VV		11*(0,1)*1,1		1,210		
	VV		Medzisúčet		12,360		
	VV		"K1"				
	VV		45*(0,1)*0,5		2,250		
	VV		28,2*(0,1)*0,5		1,410		
	VV		12*(0,1)*0,8		0,960		
	VV		Medzisúčet		4,620		
	VV		Súčet		16,980		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 5			Komunikácie				2 817,63
15	K	566902112.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 štrkopieskom, po zhutnení hr. 150 mm	m2	54,050	8,71	470,78
	VV		"K1" 12*1,1+3,7*0,5+10*0,5		20,050		
	VV		"K2" 34		34,000		
	VV		Súčet		54,050		
16	K	566902163.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200	m2	54,050	43,42	2 346,85
	VV		"K1" 12*1,1+3,7*0,5+10*0,5		20,050		
	VV		"K2" 34		34,000		
	VV		Súčet		54,050		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 780,22
17	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	175,400	16,21	2 843,23
	VV		"K1" 2*12+2*3,7+2*10		51,400		
	VV		"K2" 124		124,000		
	VV		Súčet		175,400		
18	K	965042121.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	5,405	141,39	764,21
	VV		"K1" (12*1,1+3,7*0,5+10*0,5)*0,1		2,005		
	VV		"K2" 34*0,1		3,400		
	VV		Súčet		5,405		
19	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	11,891	14,53	172,78
D 99			Presun hmôt HSV				1 460,06
20	K	998272201.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie z ocelových rúr zvarovaných v otvorenom výkope	t	111,455	13,10	1 460,06
D M			Práce a dodávky M				79 786,60
D 23-M			Montáže potrubia				79 741,94
21	K	727150009.S	Montáž PE potrubia chladiarenského predizolovaného zvarovaného elektrotvarovkami d.63 mm	m	460,000	15,25	7 015,00
22	M	UPO001	Uponor Thermo Twin 2xø63/200 mm , PN6 , Tmax=95°C	m	460,000	131,94	60 692,40
23	M	UPO002	Uponor Ecoflex plastový vodiaci oblúk 200	ks	10,000	189,44	1 894,40
24	M	UPO003	Uponor prechodová spojka S5.0, ø63-5,8x2" vonkajší závit, PN6	ks	20,000	114,78	2 295,60
25	M	UPO004	Uponor set gumovej koncovky 2x(ø40+50+63)/200 mm (Thermo Twin (PRO))	ks	14,000	59,34	830,76
26	M	UPO005	Uponor zmršťovacia manžeta 250 pre inšpekčnú šachtu	ks	10,000	155,00	1 550,00
27	M	UPO006	Uponor Wipex nátrubok pre pevný bod 2" vnútorný/vonkajší závit	ks	20,000	141,05	2 821,00
28	M	UPO007	Uponor priama izolačná súprava ø200/ø175/ø140 mm	ks	2,000	361,85	723,70
29	M	UPO008	Uponor Wipex spojka PN6 63x5,8-63x5,8	ks	4,000	131,05	524,20
30	K	230170002.S	Príprava pre skúšku tesnosti DN 50 - 80	úsek	2,000	133,94	267,88
31	K	230170012.S	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 50 - 80	m	460,000	2,45	1 127,00
D 46-M			Zemné práce pri extr.mont.prácach				44,66
32	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	100,000	0,28	28,00
33	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	101,351	0,16	16,22
34	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	0,442	1,00	0,44
D Ostatné			Ostatné				640,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
35	K	O2	Spracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby	hod.	16,000	32,00	512,00
36	K	O3	Zameranie po realizácii	hod.	4,000	32,00	128,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť kotelňa

JKSO:

Miesto: Lešť - Riečky

KS:

Dátum: 16. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Pavel Tomashek

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

174 858,33

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			
	174 858,33	20,00%	34 971,67
zákl. prenesen:	0,00	20,00%	0,00
zníž. prenesen:	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

209 830,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť kotolňa

Miesto: Lešť - Riečky

Dátum: 16. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Faver
Tomášek

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

174 858,33

HSV - HSV

280,69

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

280,69

PSV - Práce a dodávky PSV

170 845,64

713 - Izolácie tepelné

4 939,96

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

74 316,73

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

31 843,94

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

5 939,74

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

3 575,35

762 - Konštrukcie tesárske

5 225,00

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

45 004,92

783 - Nátery

285,71

O01 - Ostatné

3 732,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť kotelňa

Miesto: Lešť - Riečky

Dátum: 16. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Faver

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: Tomášek

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

Náklady z rozpočtu

174 858,33

D HSV HSV 280,69

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 280,69

1	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	19,000	1,75	33,25
2	K	943943221.S	Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťažení do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	19,000	0,66	12,54
3	K	943943291.S	Príplatok k cene za pôdorysnú plochu do 6 m2 lešenia priestorového ľahkého bez podláh, výšky do 22 m	m3	19,000	0,11	2,09
4	K	943943822.S	Demontáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťažení do 2 kPa, výšky nad 10 do 22 m	m3	19,000	0,40	7,60
5	K	943955021.S	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do do 10 m	m2	8,000	1,70	13,60
6	K	943955191.S	Príplatok za prvý a každý i začatý mesiac použitia lešeňovej podlahy pre všetky výšky do 40 m	m2	8,000	1,67	13,36
7	K	943955821.S	Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do 10 m	m2	8,000	1,22	9,76
8	K	953943121.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti do 1 kg/kus (bez dodávky)	ks	4,000	5,48	21,92
9	M	311990006900	Kotevná skrutka HAS-E-F-5.8 M24x210/54 žiarovo pozinkovaná, 100 ks, kotevná technika HILTI	bal	0,040	1 421,61	56,86
10	M	245990000100	Kapsula chemická HVU M24x210, kotevná technika do betónu, 100 ks v balení, HILTI	bal	0,040	1 066,05	42,64
11	K	971045804.S	Vrty priklepovým vrtákom do D 24 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00001t	cm	160,000	0,13	20,80
12	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,002	15,61	0,03
13	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	1,158	39,93	46,24

D PSV Práce a dodávky PSV 170 845,64

D 713 Izolácie tepelné 4 939,96

14	K	7134611111.	Montáž tep. izolácie potrubia a ohybov skruží z vlák. mater. jednovrstv. Nobasil +Al-fólia	m	69,000	20,90	1 442,10
15	M	6315A2515i	Skruž izolačná Nobasil +Al -fólia DN 15 ,hr 20 mm /ekvivalent - izoltherm s Al-fol/	m	20,000	8,39	167,80
16	M	6315A2520i	Skruž izolačná Nobasil +Al -fólia DN 20 ,hr 20 mm /ekvivalent - izoltherm s Al-fol/	m	20,000	8,85	177,00
17	M	6315A2525i	Skruž izolačná Nobasil +Al -fólia DN 25 ,hr 20 mm /ekvivalent - izoltherm s Al-fol/	m	30,000	10,94	328,20

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	M	6315A2532i	Skruž izolačná Nobasil +Al -fólia DN 32 ,hr 20 mm /ekvivalent - izoltherm s Al-fol/	m	30,000	12,40	372,00
19	M	6315A2540i	Skruž izolačná Nobasil +Al -fólia DN 40 ,hr 40 mm /ekvivalent - izoltherm s Al-fol/	m	15,000	16,88	253,20
147	M	6315A2550i	Skruž izolačná Nobasil +Al -fólia DN 50 ,hr 40 mm /ekvivalent - izoltherm s Al-fol/	m	30,000	24,36	730,80
21	M	6315A2565i	Skruž izolačná Nobasil +Al -fólia DN 65 ,hr 40 mm /ekvivalent - izoltherm s Al-fol/	m	30,000	32,95	988,50
22	K	713401ost.iz	Montáž dodávka izolácie pre SI a vykur. vody izol Kaiflex ST o hr. 13 mm ,vrát. ostat práce a dodávky pomoc. mat. pre izolácie.	kpl	1,000	440,00	440,00
24	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	31,046	1,30	40,36

D 731 Ústredné kúrenie - kotolne 74 316,73

25	K	731110000.PC01	Montáž kotla na tuhé palivo s automatickým podávaním paliva, 15% z dodávky	kpl	1,000	7 896,00	7 896,00
26	M	HRZ001	Kotol na spaľovanie drevoštiepky, Firematic 251 príslušenstvom, men.výk. 251kW	kpl	1,000	52 641,00	52 641,00
27	M	48400A12	Regulácia spaľovacieho zariadenia -Dodávka Herz -Nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
28	M	48400A13	Manažment akumul. -3 kus snímač. teploty PT 1000 a púzdiar 1/2" -280 mm dodávka Herz-nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
29	M	48400A14	Regulačný modul -dodávka Herz -nerozpočítané	kus	1,000	0,00	0,00
31	M	48400A16	Priložný snímač. teploty Pt 1000 -dodávka Herz -nerozpočítané	kus	2,000	0,00	0,00
32	M	48400A17	Analógový poruchový hlásič s akumulátorom -dodávka Herz -nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
33	M	48400A18	Malý rozdeľovač -poistné armatúry -dodávka Herz -nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
34	M	48400A19	Obmedzovač stavu vody -dodávka Herz -nerozpočítané	kus	1,000	0,00	0,00
35	M	48400A20	Teplotná poistná armatúra 100°C /ekvivalent ventil termostat BVTs /	kus	1,000	98,00	98,00
36	K	732109MA25	Montáž zasúvadlový uzáver -montáž Herz -nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
37	M	48400A25	Požiarne zasúvad. uzáver -Zariad. skúšané na protipožiarnu ochranu -dodávka Herz -nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
38	K	732109MA26	Montáž vynášač paliva s pruž. ramenami do 3,5 m -montáž Herz -nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
39	M	48400A26	Vynášač paliva s pružin. ramenami do 3,5 m -dodávka Herz -nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
40	M	48400A28	Odpopolnenie do nádoby na popol -dodávka Herz -nerozpočítané	kpl	1,000	0,00	0,00
41	K	732109MA40	Montáž poistný ventil -Prescor 1" x 1 1/4" 3 bar flamco	kus	1,000	18,50	18,50
42	M	48400A40	Poistný ventil -Prescor 1" x 1 1/4" 3 bar flamco	kus	1,000	59,40	59,40
43	K	732344MA23	Montáž akumulačný zásobník o obsahu 2000 litrov ,vrát. prípojky	kus	2,000	380,00	760,00
44	M	48400A23	Akumulačný zásobník HF 2000 _C	kus	2,000	3 570,00	7 140,00
45	M	48400A24	Izolácia z mäkkej peny pre HF 2000 _C	kus	1,000	840,00	840,00
46	K	734109M21	Montáž trojcest ventilu s pohonom PN1,6 MPa DN 65	súbor	1,000	135,00	135,00
47	M	48400A21	Trojcestný ventil DN 65 s pohonom SQK 33	kus	1,000	2 360,00	2 360,00
48	K	734109M22	Montáž obehového čerpadla Wilo DN 50	kus	1,000	65,00	65,00
49	M	48400A22	Obehové čerpadlo Wilo-Stratos 50/1-8 -6/10 bar ,230V -dodávka Herz - nerozpočítané	kus	1,000	0,00	0,00
50	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) do 6 m	%	698,129	3,30	2 303,83

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne 31 843,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
164	K	732111142.C11	Montáž rozdeľovač a zberač vonkajšie Ø rúrky 114.3	kpl	2,000	120,00	240,00
165	M	48400C11	Rozdeľovač a zberač prietochné množstvo 13,2 m3/h vonkajšie Ø rúrky 114,3	kpl	2,000	758,00	1 516,00
158	K	732330D11.1	Uvedenie do prevádzky Variomat VS 1	kpl	1,000	390,00	390,00
153	M	732330D11	Variomat VS 1 expnazy automat Reflex s riadiacou jednotkou	súb.	1,000	8 652,00	8 652,00
154	M	732330D12	Variomat VG 800 membránová expanzná nádoba pre Reflex Variomat	súb.	1,000	6 388,00	6 388,00
155	M	732330D12.1	Tepelná izolácia VW 800I Reflex	súb.	1,000	548,00	548,00
156	M	732330D13	Reflex ventil Safe Control Rp 1/2" inštal. z výroby	súb.	1,000	320,00	320,00
157	M	732330D14	Pripojenie Základná nádoba Ø = 480 –740 mm 1"	súb.	1,000	282,00	282,00
159	M	732330D15	Nádoba expanzná reflex N 35 I / 4 bar	súb.	1,000	50,70	50,70
161	M	732330D16	Reflex Ventil se zajištěním SU R 3/4" x 3/4"	súb.	1,000	40,00	40,00
160	K	732331615D14	Montáž Expanzomat PN 0,4 N 35 I	kus	1,000	12,50	12,50
148	M	732330E13	Poistná skupina armatúr Reflex Fillset Impuls s vodomerom, 10 bar kvs= 0,8m3/h dodávka+montáž	súb.	1,000	692,00	692,00
166	K	732422075.S	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 40 výtlak do 18 m	ks	1,000	15,10	15,10
167	M	97924270	Čerpadlo MAGNA3 40-120 F	ks	1,000	1 925,75	1 925,75
168	M	48400C13	Regulačný ventil trojcestný LDM (zmiešavacia funkcia) RV102ELE 3521 16/140-50, Menovitá svetlosť: DN50	ks	1,000	910,00	910,00
169	M	48400C14	Elektrický pohon SIEMENS Typ: SAX 31.00	ks	1,000	415,00	415,00
53	K	732470E11	Uvedenie do prevádzky úpravne vody Gruenback	kpl	1,000	944,00	944,00
54	M	426640E11.P	Upravňacia vodu Kompaktný Mixbed-íontomenic desaliQ:HB4 - patróna so závitovým pripojením, náplň íontomenča, adaptér na pre pripojenie do potrubia	kpl	1,000	533,00	533,00
149	M	732470E12	Meracia sonda vodivosti dopňovacej vody Gruenback	kpl	1,000	367,00	367,00
150	M	GRN004	Plniaca súprava theramliQ pre dávkovanie kondicionéra vykurovacej vody 100 l/h, h=5.4m (jeden komplet pre lokalitu)	kpl	1,000	1 084,00	1 084,00
151	M	GRN005	Kondicionér vykurovacej vody theramliQ safe 10 l, úprava pH, ochrana vyk. systému pred koróziou	kpl	9,000	477,00	4 293,00
152	M	GRN006	Prvá náplň demineralizovanou vodou (gruenback) 18m3	kpl	1,000	420,00	420,00
55	K	732521E14	Montáž odľučovaciu kalu Reflex Exdirt typ D76.1	kpl	1,000	105,00	105,00
56	M	48460E14	Odlučovač kalu Reflex Exdirt typ D76.1 10 bar.110 °C -20 m3/h-dodávka	kus	1,000	998,00	998,00
57	M	48460E15	Reflex Exiso , tepelná izolácia pre reflex Exdirt typ D 76.1-dodávka	kus	1,000	64,10	64,10
58	K	735419F20	Montáž konvektora Stiebel Eltron CNS 150	kus	2,000	35,00	70,00
59	M	48460F20	Teplovzduš. konvektor Stiebel Eltron CNS 150 TREND U biely -dodávka	kus	2,000	138,00	276,00
170	K	732199100.S1	Montáž a dodávka orientačného štítka	súb.	30,000	5,70	171,00
60	K	998732200	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	52,951	2,30	121,79
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				5 939,74
61	K	733122203	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 15 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš.	m	20,000	14,35	287,00
62	K	733122204	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 20 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš.	m	20,000	16,51	330,20
63	K	733122205	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 25 ,vrát.tvarov,ostat. prísluš.	m	30,000	22,10	663,00
64	K	733122206	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 32 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš.	m	30,000	29,19	875,70

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
65	K	733122207	Potrubié z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 40 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš.	m	8,000	36,15	289,20
66	K	733122208	Potrubié z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 50 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš	m	20,000	48,12	962,40
67	K	733121222	Potrubié z rúrok hlad. bezošvých v kotolni a stroj. pr. 76/3,2	m	20,000	52,14	1 042,80
68	K	733121225	Potrubié z rúrok hlad. bezošvých v kotolni a stroj. pr. 89/3,6	m	1,000	66,70	66,70
69	K	733121228	Potrubié z rúrok hlad. bezošvých v kotolni, stroj. pr. 108/4,0	m	2,000	86,37	172,74
70	K	722140102	Potrubié vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 15	m	1,000	26,72	26,72
71	K	722140103	Potrubié vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 20	m	1,000	31,36	31,36
72	K	722140104	Potrubié vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 25	m	10,000	37,05	370,50
73	K	733190108	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 50	m	128,000	0,62	79,36
74	K	733190225	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 89/3,6	m	21,000	0,92	19,32
75	K	733190232	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 133/4,5	m	2,000	1,24	2,48
76	K	733291101	Tlaková skúška potrubia nerez do d 35	m	12,000	1,04	12,48
77	K	733999910	Ostat. montáže vrát. ostat. súčasti potrubí /kolená ,prechody/ potrebné pre úspešné Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch	súb	1,000	620,00	620,00
78	K	998733201	výškv do 6 m	%	58,520	1,50	87,78

D 734

Ústredné kúrenie - armatúry

3 575,35

79	M	319464100m.	Prírubby privarovací s hrdlom PN 1,6 MPa DN 40 až DN 100	kus	7,000	17,80	124,60
80	K	734173418m	Prírubové spoje PN 1,6 MPa DN40 až DN 100	súbor	7,000	64,08	448,56
81	K	734209113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	1,000	3,97	3,97
82	M	4223K0102m	Uzáver guľový voda FF páčka 1/2"-DN 15	kus	1,000	4,94	4,94
83	K	734299100	Montáž kohúty guľové do DN 25	kus	2,000	8,81	17,62
84	M	4223K0104m	Uzáver guľový voda , FF páčka 1"-DN 25	kus	2,000	11,48	22,96
85	K	734299111	Montáž kohúty guľové do DN 32	kus	1,000	8,21	8,21
86	M	4223K0105m	Uzáver guľový voda FF páčka 5/4"-DN 32	kus	1,000	17,12	17,12
87	M	4223K0106m	Uzáver guľový voda , FF páčka 6/4"	kus	1,000	27,67	27,67
88	K	734299120	Montáž kohúty guľové do DN 50	kus	4,000	10,64	42,56
89	M	4223K0107m.	Uzáver guľový voda FF páčka 2"-DN 50	kus	4,000	40,51	162,04
90	K	734209118	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2	kus	1,000	9,82	9,82
91	M	5512D6050m	Spätná klapka, závit, pre UK DN50	kus	1,000	20,67	20,67
92	K	734209117m	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 6/4	kus	1,000	8,18	8,18
93	M	551294980f.	Filter závit. pre UK DN 40	kus	1,000	18,58	18,58
94	M	551295000f	Filter závit. pre UK DN 50	kus	1,000	28,76	28,76
95	K	734209215n	Montáž armatúr pre TPV DN 15	kus	1,000	4,50	4,50
96	M	4223K0102n	Uzáver guľový kohút záv. nerezový pre TPV - DN 15	kus	1,000	11,20	11,20
97	K	734209225n	Montáž armatúr pre TPV DN 25	kus	4,000	9,80	39,20
98	M	4223K0125n	Uzáver guľový kohút záv. nerezový pre TPV - DN 25	kus	4,000	18,63	74,52
99	M	4223K0125fn	Filter záv. nerezový pre TPV -DN 25	kus	1,000	20,80	20,80
100	K	734209103ov	Montáž automat. odvoduš. ventil DN 15	kus	12,000	2,85	34,20
101	M	4221A0603ao	Automatický odvodušňovací ventil DN 15	kus	12,000	8,96	107,52
102	K	734291113	Kohúty plniace a vypúšťacie DN 15	kus	20,000	7,32	146,40
103	K	734291115v	Kohúty plniace a vypúšťacie DN 25	kus	4,000	16,40	65,60
104	K	734429130	Montáž tlakomerov deformač. so spodným prípojom do 160mm	kus	3,000	31,28	93,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
105	M	388411500t	Tlakomer kruhový d 160, so spod. pripojením M 20x1,5 0-600 kpa	kus	2,000	47,42	94,84
106	M	388410900m	Tlakomer kruhový d 160, so spod. prípoj. M 20x1,5 -manovákuometer do 250° C-, - 150 až 250 Pa	kus	1,000	182,00	182,00
107	M	422335800	Kohút tlakomerový skúšobný PN 25/200 °C mos. trojcestný M 20x1,5	kus	3,000	19,68	59,04
108	M	422726100	Slučka kondenzačná zahnutá k privareniu STN 13 7531.1 M 20x1,5	kus	3,000	7,90	23,70
109	K	734419111	Montáž teplomerov techn. s ochranným púzdom alebo pevným stonk.	kus	6,000	8,87	53,22
110	M	388328130	Teplomer dvojkovový DTR stonka lak. dl. 160 mm 0-120	kus	5,000	9,74	48,70
111	M	388328140	Teplomer dvojkovový DTR stonka lak. dl. 160 mm 0-250	kus	1,000	17,28	17,28
112	K	734499212	Montáž návarky M 27 x 2	kus	4,000	5,23	20,92
113	M	405S014507n	Návarok M 27x2 dl. do 110	kus	4,000	12,81	51,24
114	K	734494213	Návarky s rúrk. závitom G 1/2	kus	1,000	7,38	7,38
115	M	999730010m.	Ostatné armatúry, šroubenie a montáž. prísluší závit. armatúr	kpl	1,000	560,00	560,00
116	K	734299120MM	Montáž regulač. ventil stromax DN 50	kus	7,000	12,60	88,20
117	M	4225E0308s	Ventil regulačný STRÖMAX-M, DN 50	kus	7,000	104,00	728,00
118	K	998734200m	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výškv. do 6 m	%	34,905	2,20	76,79
D 762			Konštrukcie tesárske				5 225,00
119	K	76200000:PC	Dodávka a montáž falšného dna z dreva (zásobník paliva) vrátane statického výpočtu a projektovani podľa požiadaviek dodávateľa kotla	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
120	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	50,000	4,50	225,00
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				45 004,92
121	K	240PC0	Revízia oceleového komína DN300	kpl	1,000	500,00	500,00
122	M	429PC2.1	Dodávka - Komín ICS 25 DN300 celková výška 8,5m, účinná výška 6,3m, regulátor komínového ťahu	kpl	1,000	8 650,00	8 650,00
123	M	429PC2.2	Dodávka - Komín doprava	kpl	1,000	300,00	300,00
124	M	429PC2.3	Dodávka - Komín Montáž-žeriav	kpl	1,000	120,00	120,00
125	K	240PC3	Montáž dymovodu trojvrstvý, systém ICS 25 DN 300	kpl	1,000	400,00	400,00
126	M	429PC3.1	Dodávka - Dymovod Diažka a tm, 1x koreno 45° Komínový kontrolný diel pre meranie a odber vzorky, vybavený, otvorom pre odber vzorky, teplomerom s meracím rozsahom 0 – 300°C a manovákuometrom (-200 Pa) až (+250 Pa) opaliny	kpl	1,000	1 478,00	1 478,00
127	K	240PC1	Montáž komína ICS 25 DN300 8,5 m	kpl	1,000	530,00	530,00
128	M	429PC3.2	Dodávka - Dymovod doprava	kpl	1,000	70,00	70,00
162	K	767995400.S1	Montáž dodávka protidažďová žalúzia PZZNS 355x355 s prísluší. pre mont. do steny ,sito s okom 10x10 mm	kpl	4,000	145,00	580,00
163	K	767995400.S2	Montáž dodávka protidažďová žalúzia PZZNS 400x400 s prísluší. pre mont. do steny ,sito s okom 10x10 mm	kpl	2,000	165,00	330,00
129	K	K011	Kontajner kovový atypický, vonkajšie 7050x3000x2890 mm	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
130	K	767411111.S	Montáž opláštenia sendvičovými stenovými panelmi so skrytým zámkom na OK, hrúbky do 100 mm	m2	75,000	18,23	1 367,25
131	M	553250000900.S	Panel sendvičový s jadrom z minerálnej vlny stenový so skrytým spojom oceľový plášť š. 1050 mm hr. jadra 100 mm	m2	75,000	60,84	4 563,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
132	K	767995106.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100	kg	1 000,000	1,28	1 280,00
			1,16009280742459*862 'Prepočítané koeficientom množstva		1 000,000		
133	M	133840000900.PC	Profil jäcklový štvorcový rozmer 80x80x4 mm, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR	t	1,200	1 296,29	1 555,55
134	M	136110020200	Plech oceľový hrubý 10x1000x2000 mm, ozn. 11 373.0, podľa EN S235JRG1	t	0,084	665,32	55,89
135	K	767995385.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 2	kg	1 000,000	1,92	1 920,00
136	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	290,469	1,10	319,52
137	K	K022	Kontajner kovový atypický, vonkajšie rozmery 4550x3000x2890	kpl	1,000	15 200,00	15 200,00
D 783			Nátery				285,71
138	K	783222100.S	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné -	m2	25,000	6,52	163,00
139	K	783226100.S	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	25,000	3,43	85,75
140	K	783424140.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	m	2,500	2,01	5,03
141	K	783424740.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm základné - 35µm	m	10,000	0,68	6,80
142	K	783425150.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm	m	2,500	2,49	6,23
143	K	783425750.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm základné - 35µm	m	30,000	0,63	18,90
D 001			Ostatné				3 732,00
144	K	HZS-001	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
145	K	HZS-002	Vykurovacia skúška	hod	72,000	18,50	1 332,00
146	K	HZS-004	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správ	hod	1,000	1 200,00	1 200,00

Odberateľ: Centrum výcviku Lešť
 Projektant: Ladislav Száraz
 Dodávateľ: Združenie Lešť

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 06.09.2022

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY / SLÁVIA

SO-02 Kontajnerové kotolne na šitepku+areálové rozvody UK,Bleskozvod a uzemňenie

Ladislav SZÁRAZ ALCATO

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY M									
M21 - 155 Elektromontáže									
1	921	210220021	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm ² , vrátane prepojenia zvarom	40,000	m	1,20	48,00		48,00
2	MAT	3549000A34	Plochá uzemňovacia páska (FeZn) 30x4 [0,95kg/m] 80*0,95 = 76,000	76,000	kg	2,48		188,48	188,48
3	921	210220022	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn drôt D8-10mm, spojenie svorkami 6*8 = 48,000	48,000	m	2,93	140,64		140,64
4	MAT	3549000A05	Kruhový uzemňovací drôt (FeZn) D10, s PVC plášťom [0,70kg/m] 48*0,7 = 33,600	33,600	kg	15,73		528,53	528,53
5	921	210220101	Montáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	15,000	m	7,83	117,45		117,45
6	921	210220107	Montáž zachytávacieho, zvodového vodiča s podperami, AlMgSi drôt D8	15,000	m	6,28	94,20		94,20
7	MAT	3549010A00	Podpera vedenia HVI	9,000	kus	5,55		49,95	49,95
8	MAT	3549020A00	Držiak vedenia HVI s upínacou páskou nerez 275 498	5,000	kus	6,58		32,90	32,90
9	MAT	3549020A01	upínacia páska 25x0,3x1,2m obj. č. 540 901	5,000	kus	3,60		18,00	18,00
10	MAT	3549021A02-01R	upínacia hlava 106 324	5,000	kus	6,30		31,50	31,50
11	MAT	3549021A04-01	Držiak vedenia 275 242	4,000	kus	63,35		253,40	253,40
12	MAT	3549021A07	Svorka PA 410 239 s koncovkou 819 142	1,000	kus	15,60		15,60	15,60
13	921	210220105-R1	Montáž zachytávacieho, zvodového vodiča s podperami, Vodič HVI power 27mm	12,000	m	35,00	420,00		420,00
14	MAT	3549001S12-01	Vodič HVI power 27mm	12,000	m	165,00		1 980,00	1 980,00
15	921	210220231	Montáž zachytávacej tyče do dĺžky 3m,	1,000	kus	12,63	12,63		12,63
16	MAT	3549030A32	Jímacia tyč DEHN nerez 22/16/10 l=1000mm 819 430	1,000	kus	365,00		365,00	365,00
17	MAT	3549030A42	Podporná trubka GFK/nerez l=3500mm č.819 430	1,000	kus	95,00		95,00	95,00
18	MAT	3549030A43	Držiak podpomej trubky upevňovacia objímka s nerez pásom obj.č.105361, upínacia páska 25x0,3x1,2m obj. č. 540 901	1,000	kus	16,00		16,00	16,00
19	921	210220301	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	14,000	kus	3,97	55,58		55,58
20	MAT	354903Z20	Svorka SS, spojovacia	8,000	kus	0,57		4,56	4,56
21	MAT	354903Z22	Svorka SP 1, pripájacia pre spojenie kovových súčiastok	6,000	kus	0,59		3,54	3,54
22	921	210220302	Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	23,000	kus	5,55	127,65		127,65
23	MAT	354903Z10	Svorka SK, križová	10,000	kus	0,83		8,30	8,30
24	MAT	354903Z27	Svorka SZ, skúšobná	7,000	kus	1,53		10,71	10,71
25	MAT	3549040A34	Svorka SO, žľabová pre pripojenie odkvapových žlabov	5,000	kus	1,03		5,15	5,15

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
26	MAT	3549040A42	Svorka odbočná, spojovacia (FeZn) : SR 02, pre uzemňovaciu pásku 30x4 (4xM8)	14,000	kus	0,77		10,78	10,78
27	MAT	3549040A51	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 B, spojenie kruhových vodičov a pásovin (2xM8)	7,000	kus	0,73		5,11	5,11
28	921	210220321	Montáž svorky na potrubie s Cu, nerezovým pásom (Bernard)	4,000	kus	4,17	16,68		16,68
29	MAT	3549092V01	Svorka uzemňovacia zinkovaná : ZSA 16 (BERNARD), pre Cu pás, na 1/2"-2" potrubie, pre vodič 2,5÷16mm ²	4,000	kus	0,49		1,96	1,96
30	MAT	3549092V02	- páska Cu uzemňovacia : ZS 16, dĺžka 0,5m (pre ZSA 16)	4,000	kus	0,62		2,48	2,48
31	921	210220325	Montáž a pripojenie ekvipotenciálnej svorkovnice	1,000	kus	22,82	22,82		22,82
32	MAT	3549090K01	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, s krytom, pripojenie (2,5+95)mm ² + páska 30x4	1,000	kus	14,34		14,34	14,34
33	MAT	3549071A01	Štítok označovací na bleskozvod	7,000	kus	0,50		3,50	3,50
34	921	213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	24,000	hod	18,25	438,00		438,00
35	921	213291121	Dokumentácia skutkového vyhotovenia	24,000	EUR	18,25	438,00		438,00
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	5 576,44			1 931,65	3 644,79	5 576,44
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach						
36	946	460200133	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 50 [cm], zemina tr.3	40,000	m	6,64	265,60		265,60
37	946	460560133	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 50 [cm], zemina tr.3	40,000	m	4,38	175,20		175,20
38	946	460620013	Provizórna úprava terénu, zemina tr.3	40,000	m ²	3,91	156,40		156,40
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:	597,20			597,20	0,00	597,20
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	6 173,64			2 528,85	3 644,79	6 173,64
			Za rozpočet celkom	6 173,64			2 528,85	3 644,79	6 173,64

Odberateľ: Centrum výcviku Lešť
 Projektant: Ladislav Száraz
 Dodávateľ: Združenie Lešť

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 06.09.2022

Stavba : KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt : SO-02 Kontajnerové kotolne na šitepku+areálové rozvody UK - Meanie a regulácia

Ladislav SZÁRAZ ALCATO

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY M									
M21 - 155 Elektromontáže									
1	921	210010022	Montáž eĽinšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne D25 (d23)mm	32,000	m	1,93	61,76		61,76
2	MAT	3456531303	Rúrka eĽinšt (750N) PVC tuhá D25, s hrdlom, sivá	32,000	m	1,14		36,48	36,48
3	921	210010092	Montáž eĽinšt rúrky (plast) ohybná, uložená pevne D25 (d23)mm	20,000	m	1,93	38,60		38,60
4	921	210010352	Montáž krabice KR, vrátane zapojenia, vodiče 6mm ² , rozvodka IP40-66 (6455-26)	16,000	kus	18,90	302,40		302,40
5	MAT	345620D503	Krabica KR rozvodná IP65 uzatvorená [89x89x52,5] 6x predlis. otvor, 4x vývodka Pg13,5 (5x3/4mm ²) sivý plast	12,000	kus	8,24		98,88	98,88
6	MAT	345620D510	Krabica KR rozvodná IP65 uzatvorená [111x111x66] 6x predlis. otvor, 6x vývodka Pg16 (5x4/6mm ²) sivý plast	4,000	kus	11,36		45,44	45,44
7	921	210020305	Montáž káblového žľabu, výška bočnice 50, š.125 (mm), vrátane kolien, T-kusov, s podperami, s vekom	25,000	m	14,44	361,00		361,00
8	MAT	5534702A05	Káblový žľab s integr. spojkou MARS, šírka 125 : NKZI 50X125X0.70 S, výška bočnice [50] dierovaný, zink. Sendzimir (S)	25,000	m	31,20		780,00	780,00
9	921	210020651	Konštrukcia ocelová nosná pre prístroje do 5kg	10,000	kus	5,87	58,70		58,70
10	MAT	154207630	Profil U rovnoramenný 11320 6304120 20/20/2,0mm	0,050	ř	1 198,80		59,94	59,94
11	921	210020922	Montáž protipožiamej upchávky, prechod stenou hrúbky 30cm	1,000	m ²	466,22	466,22		466,22
12	921	210020952	Montáž výstražnej tabuľky, plast, samolepiaca A2-A5	16,000	kus	4,08	65,28		65,28
13	MAT	3549071N01	Výstražná blesk tabuľka, text : Počas búrky je zakázané zdržiavať sa pri zvodoch do vzdialenosti 3 metrov !	4,000	kus	1,68		6,72	6,72
14	MAT	3549071N02	Výstražná blesk tabuľka, text : Pozor nebezpečné dotykové a krokové napätie !	4,000	kus	1,68		6,72	6,72
15	MAT	548230220	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15	4,000	kus	3,68		14,72	14,72
16	921	210100001	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie do 2,5 mm ²	71,000	kus	1,02	72,42		72,42
17	921	210100002	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 4-6 mm ²	10,000	kus	1,08	10,80		10,80
18	921	210100003	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 10-16 mm ²	10,000	kus	1,61	16,10		16,10
19	921	210110001	Montáž spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.1	3,000	kus	6,22	18,66		18,66
20	MAT	345350A821	Spínač rad.1 Variant+ : 3558N-C01510 B, nástenný, kompletný, IP54, biela	3,000	kus	5,32		15,96	15,96
21	MAT	345374L011	Prepínač rad.6 Valena™ : 774206, zapustený, s krytom, bez rámika, IP44, biely	2,000	kus	6,74		13,48	13,48
22	MAT	345374L051	Prepínač rad.6, nástenný, kompletný, IP44, biely	2,000	kus	4,74		9,48	9,48
23	921	210110461	Montáž spínač vačkový v skrinke IP40-65, 10-25A vypínač, prepínač smeru	1,000	kus	15,92	15,92		15,92
24	MAT	3580822P12	Spínač vačkový 3P/ 25A v plastovej skrinke S 25 JPD 1103 A6 : 0103442, s čelou doskou, IP65, vypínač	1,000	kus	30,16		30,16	30,16

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
25	921	210111031	Montáž, zásuvka nástenná, zapustená IP55-66, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	10,000	kus	9,43	94,30		94,30
26	MAT	345420A821	Zásuvka 1-nás. Variánt+ : 5518N-C02510 B, nástenná, s viečkom, koncová « kompletná (bez oc) IP54, biela	10,000	kus	5,38		53,80	53,80
27	921	210111103	Montáž, zásuvka priemyselná nástenná IP44, 16A/500V, 3P+Z (+N)	1,000	kus	9,23	9,23		9,23
28	MAT	358000D500	Zásuvka priemyselná 16A/400V nástenná (3P+PEN) 4-pól, IP67, červená	1,000	kus	13,14		13,14	13,14
29	921	210140430	Montáž a zapojenie kompletných skriniek so STOP tlačidlom	4,000	kus	8,51	34,04		34,04
30	MAT	3581350C11	Skrinka plast, núdzové červené STOP tlačidlo Harmony® XB5 : XALD 114E, sivá, zarovnané tlačidlo (1Z+1V) symbol (STOP)	2,000	kus	20,00		40,00	40,00
31	MAT	3581350C28	Skrinka plast, núdzové červené STOP hrbové tlačidlo Harmony® XB5 : XALK 178E, sivo-žltá, odblokovanie pootočením (1Z+1V)	2,000	kus	34,79		69,58	69,58
32	921	210190005	Montáž rozvodnice do 200kg	1,000	kus	98,63	98,63		98,63
33	MAT	3575201H08R1	Rozvádzač elektromerový, plastový RE 1.0 K40 (W) 80A P0 (ZSE) na podlahu, do oplotenia, IP44/20	1,000	kus	19 764,80		19 764,80	19 764,80
34	921	210190009	Dokončovacie práce na rozvádzačoch 200-300kg	1,000	kus	103,80	103,80		103,80
35	921	210190011	Montáž ovládacieho pultu (1 pole/1kus)	1,000	kus	41,60	41,60		41,60
36		80002125	A1 Svetidlo priemysel ANCORA IP66 I1337AM771.LED1-PM 1x33W 1x33W 4100 lm, PMMA opál kryt, 1500 mm	2,000	ks	78,00	156,00		156,00
37		80002127	A3 Svetidlo priemysel ANCORA IP65 I1247AM771.LED1-PM 1x24W 1x24W 2700 lm, PMMA opál kryt, 1200 mm	1,000	ks	202,00	202,00		202,00
38	MAT	3482M00177	B1 Svetidlo LED panel Luminel Gen.2 1200x600 70W,70W,230V/50Hz,IP40,7140lm,4000K,	3,000	kus	265,60		796,80	796,80
39	921	210200039	Montáž, núdzové svetidlo IP20-44, netrválne osvetlenie, prísadené nástenné	2,000	kus	10,74	21,48		21,48
40	MAT	345449C081	Núdzové svetidlo 220V DC IP30	2,000	kus	90,00		180,00	180,00
41	MAT	3549040A42	Svorka odbočná, spojovacia (FeZn) : SR 02, pre uzemňovacia pásku 30x4 (4xM8)	2,000	kus	0,92		1,84	1,84
42	MAT	3549040A51	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 B, spojenie kruhových vodičov a pásoviny (2xM8)	2,000	kus	0,88		1,76	1,76
43	921	210220321	Montáž svorky na potrubie s Cu pásom (Bernard)	12,000	kus	5,00	60,00		60,00
44	MAT	3549040A90	Svorka na potrubie (BERNARD) pre Cu pás	12,000	kus	0,68		8,16	8,16
45	MAT	3549040A91	- páska Cu uzemňovacia (pre Bernard)	12,000	kus	1,18		14,16	14,16
46	MAT	920AN32046	Zemniaca svorka ZSA 16	12,000	kus	0,44		5,28	5,28
47	921	210220325	Montáž a pripojenie ekvipotenciálnej svorkovnice	1,000	kus	32,44	32,44		32,44
48	MAT	3549090O01	Pripojnica potenciálového vyrovnania 5015650 : 1801 VDE, s plastovým krytom	1,000	kus	37,96		37,96	37,96
49	921	210800014	Montáž, vodič Cu plný drôt, uložený v rúrkach NYY, CYY 6	35,000	m	0,28	9,80		9,80
50	MAT	341011M025	Vodič Cu : CYY 6 GNYE drôt (RE) zel/žltý	35,000	m	0,74		25,90	25,90
51	921	210800016	Montáž, vodič Cu plný drôt, uložený v rúrkach NYY, CYY 16	25,000	m	0,42	10,50		10,50
52	MAT	341011M039	Vodič Cu : CYY 16 GNYE drôt (RE) zel/žltý	25,000	m	2,30		57,50	57,50
53	921	210800510	Montáž, vodič Cu lanové jadro, inštalačný, uložený v rúrkach H07V-K, CYA 25	5,000	m	1,04	5,20		5,20
54	MAT	341010M446	Kábel 1-žilový Cu750V, lano (CYA) : H07V-K 25 GNYE (RM) zel/žltý	5,000	m	4,43		22,15	22,15
55	921	210810041	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 2x1,5	20,000	m	2,05	41,00		41,00
56	MAT	341203M001	Kábel Cu 750V : CYKY-O 2x1,5	20,000	m	0,70		14,00	14,00
57	921	210810045	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	45,000	m	2,05	92,25		92,25

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO03 - Rekonštrukcia areálového vodovodu

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Patrik Deák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

105 219,00

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

105 219,00

20,00%

21 043,80

Cena s DPH

v EUR

126 262,80

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO03 - Rekonštrukcia areálového vodovodu

Miesto: Lešť

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
-------------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

105 219,00

HSV - Práce a dodávky HSV	95 942,95
---------------------------	-----------

1 - Zemné práce	64 483,40
-----------------	-----------

4 - Vodorovné konštrukcie	4 806,92
---------------------------	----------

5 - Komunikácie	1 158,55
-----------------	----------

8 - Rúrové vedenie	25 494,08
--------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV	53,34
---------------------------	-------

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	53,34
---	-------

M - Práce a dodávky M	5 822,71
-----------------------	----------

23-M - Montáže potrubia	4 808,55
-------------------------	----------

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	254,17
--	--------

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	676,09
---	--------

99 - Presun hmôt HSV	83,90
----------------------	-------

N00 - Nepomenované práce	3 400,00
--------------------------	----------

N01 - Nepomenovaný diel	3 400,00
-------------------------	----------

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO03 - Rekonštrukcia areálového vodovodu

Miesto: Lešť

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

105 219,00

D HSV Práce a dodávky HSV

95 942,95

D 1 Zemné práce

64 483,40

1	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, - 0,50000t	m ²	5,400	63,11	340,79
2	K	113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m ² , pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m ²	35,225	5,42	190,92
3	K	113202111.S	Výtrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	2,000	5,78	11,56
4	K	113307113.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m ²	21,130	9,94	210,03
5	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm -0,23500t	m ²	21,130	15,06	318,22
6	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m ³	65,360	20,89	1 365,37
7	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m ³	65,360	87,27	5 703,97
8	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	m ³	499,700	22,25	11 118,33
9	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapož. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m ³	499,700	1,21	604,64
10	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m ²	1 192,940	7,87	9 388,44
11	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	430,280	10,71	4 608,30
12	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	1 192,940	3,80	4 533,17
13	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	430,280	5,62	2 418,17
14	K	161101501.S	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m ³	65,360	75,16	4 912,46
15	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	161,700	6,02	973,43
16	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začiatkoch 1000 m	m ³	161,700	0,38	61,45
17	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	161,700	0,81	130,98
18	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	274,900	22,50	6 185,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	303,400	3,95	1 198,43
20	K	174101002.SN	Zásyp sypaninou (štrkodrvou) so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	23,900	3,36	80,30
21	M	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	70,630	28,39	2 005,19
22	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	97,400	29,95	2 917,13
23	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	195,600	26,62	5 206,87
D 4			Vodorovné konštrukcie				4 806,92
24	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m ³	48,000	81,62	3 917,76
25	K	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m ³	0,930	138,92	129,20
26	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m ²	20,336	37,37	759,96
D 5			Komunikácie				1 158,55
27	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m ³	1,200	111,83	134,20
28	K	573231105.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,30 kg/m ²	m ²	35,225	0,24	8,45
29	K	577144211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	35,225	15,72	553,74
30	K	577144411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	6,430	14,55	93,56
31	K	577144411.S2	Osadenie cestného obrubníka betónového	ks	4,000	8,50	34,00
32	M	592170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	4,000	8,91	35,64
33	K	631362021.S	Výstuž mazanin z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,030	2 498,69	74,96
34	K	7117614041N	Natavovacia asfaltová folia šírky 30mm	m	53,000	4,00	212,00
35	K	7151340011N	Zhotovenie izolácie z LDPE fóliami pre zabránenie úniku technologickej vody z betónu	m ²	30,000	0,40	12,00
D 8			Rúrové vedenie				25 494,08
36	K	852242121.S	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo DN 80	ks	2,000	26,45	52,90
37	M	552520023700.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dĺ. 200 mm, PN 16	ks	1,000	75,15	75,15
38	M	552520023900.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dĺ. 300 mm, PN 16	ks	1,000	89,24	89,24
39	K	852262121.S	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 100	ks	4,000	34,16	136,64
40	M	552520025200.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dĺ. 200 mm, PN 16	ks	2,000	82,26	164,52
41	M	552520026000.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dĺ. 700 mm, PN 16	ks	1,000	192,15	192,15
42	M	552520026100.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dĺ. 800 mm, PN 16	ks	1,000	202,75	202,75
43	K	857242121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	1,000	27,10	27,10
44	M	552520040245.S	Prírubové koleno s patkou DN 80 PN 10/40	ks	1,000	106,95	106,95
45	K	857262121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	2,000	29,23	58,46
46	M	552520040205.S	Prírubové koleno s patkou DN 100 PN 10/16	ks	2,000	130,42	260,84
47	K	857264121.S1	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 50	ks	2,000	28,50	57,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
48	M	552520035615.S1	Tvarovka prírubová z tvárnej liatiny, s prírubovou odbočkou DN 50/50, PN 16	ks	2,000	150,35	300,70
49	K	857352121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 200	ks	2,000	50,73	101,46
50	M	799410000016.N	Tvarovka liatinová spojka SYNOFLEX Multi-range hrdlo-príruba, DN 200, PN 10/16 s povrchovou úpravou, na vodu	ks	2,000	387,45	774,90
51	K	857352121.S1	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 50	ks	4,000	30,50	122,00
52	M	799410000016.N2	Tvarovka liatinová spojka SYNOFLEX Multi-range hrdlo-príruba, DN 50, PN 10/16 s povrchovou úpravou, na vodu	ks	4,000	181,10	724,40
53	K	857354121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 200	ks	1,000	56,56	56,56
54	M	552520035810.SN	Tvarovka prírubová z tvárnej liatiny, s prírubovou odbočkou DN 200/100, PN 16	ks	1,000	280,88	280,88
55	K	871171000.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16 zvaraných natupo D 32x3,0 mm	m	59,000	0,61	35,99
56	M	286130033400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	59,000	2,03	119,77
57	K	871221006.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16 zvaraných natupo D 63x5,8 mm	m	48,600	0,83	40,34
58	M	286130033700.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m	m	48,600	7,30	354,78
59	K	871271012.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16 zvaraných natupo D 110x10,0 mm	m	239,000	1,20	286,80
60	M	286130034000.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 110x10,0x12 m	m	239,000	36,86	8 809,54
61	K	877171056.S	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 32 mm	ks	2,000	4,93	9,86
62	M	286220033100.SN	UAN Prechodka PE/mosadz s vonkajším závitom D32/DN25	ks	2,000	21,52	43,04
63	K	891181111.SN	Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 32	ks	2,000	21,10	42,20
64	M	422210001800.SN2	Zemná súprava posúvačová pre posúvač DN32	ks	2,000	32,24	64,48
65	M	422210017100	Posúvač ISO pre domové prípojky 1"-32, z liatiny, PN 16 na vodu, HAWLE	ks	2,000	82,02	164,04
66	K	891211111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 50	ks	5,000	22,65	113,25
67	M	422210001800.SN3	Zemná súprava posúvačová pre posúvač DN50	ks	5,000	32,24	161,20
68	M	422210001000.SN1	Posúvač uzatvárací DN 50, liatinový, PN 16	ks	5,000	123,59	617,95
69	K	891241111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	1,000	27,36	27,36
70	M	422210001800.SN	Zemná súprava posúvačová pre posúvač DN80	ks	1,000	32,24	32,24
71	M	422210001000.S	Posúvač uzatvárací DN 80, liatinový, PN 16	ks	1,000	124,04	124,04
72	K	891261111.S	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	3,000	34,34	103,02
73	M	422210001100.S	Posúvač uzatvárací DN 100, liatinový, PN 16	ks	3,000	135,28	405,84
74	M	422210001800.SN1	Zemná súprava posúvačová pre posúvač DN100	ks	3,000	32,24	96,72
75	K	891267211.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 100	ks	2,000	31,61	63,22
76	M	449160002100.S	Nadzemný požiarový hydrant DN 100, na vodu	ks	2,000	2 747,85	5 495,70
77	K	892233111.S1	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 30 do 70	m	107,500	3,86	414,95
78	K	892271111.S1	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN od 30 do 70	m	107,500	0,84	90,30

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
79	K	892273111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	239,000	5,64	1 347,96
80	K	892271111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo	m	239,000	0,94	224,66
81	M	286530160000.S	Prípojková navíťavacia armatúra s predĺženou odbočkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 110/32 mm	ks	1,000	52,01	52,01
82	K	899912101.S	Montáž oceľových chráničiek	m	7,300	41,23	300,98
83	M	142610000100.S	Rúra oceľová bezšvová DN 150, ozn. 11 373.1, hr. steny 5mm	m	7,300	35,09	256,16
84	K	891247111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN	ks	1,000	12,47	12,47
85	M	449160000200.S	Podzemný hydrant plnoprietokový DN 80, krytie potrubia 1,25 m, PN 16, materiál: liatina	ks	1,000	1 032,04	1 032,04
86	K	899401112.S	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	11,000	25,65	282,15
87	M	552410000100.S	Poklop posúvačový	ks	11,000	23,42	257,62
88	M	422210022900.S	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu	ks	11,000	7,09	77,99
89	K	899401113.S	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	50,54	50,54
90	M	552410000700.S	Poklop uličný tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná	ks	1,000	85,17	85,17
91	M	3199106317	Spojovacie prostriedky vodárenských armatúr- Podkladová doska pre podz. hydranty	ks	1,000	13,10	13,10
D PSV Práce a dodávky PSV							53,34
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							53,34
92	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,000	5,11	10,22
93	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	2,000	21,56	43,12
D M Práce a dodávky M							5 822,71
D 23-M Montáže potrubia							4 808,55
94	K	230203213.S	Montáž T kusu PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	5,000	16,56	82,80
95	M	286530074600.S	Elektrotvarovka T-kus PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	2,000	80,74	161,48
96	M	286530075800.S	Elektrotvarovka T-kus 90° redukovaný PE 100 SDR 11 D 110/63 mm	ks	3,000	29,62	88,86
97	K	230203058.S	Montáž objimky so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	26,000	10,54	274,04
98	M	286530184300.S	Objímka so zarážkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	26,000	14,57	378,82
99	K	230120091N	Osadenie signalizačného vodiča	ks	8,000	0,24	1,92
100	K	230120095.S	Montáž vývodu signalizačného vodiča	ks	8,000	4,80	38,40
101	M	341110011400.S	Vodič medený CY 6 mm ²	m	338,900	0,86	291,45
102	K	230203057.S	Montáž objimky so zarážkou PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	17,000	8,68	147,56
103	M	286530184000.S	Objímka so zarážkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	17,000	6,72	114,24
104	K	230203057.S2	Montáž objimky so zarážkou PE 100 SDR 11 D 90 mm	ks	1,000	9,65	9,65
105	M	286530184200.S	Objímka so zarážkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 90 mm	ks	1,000	12,04	12,04
106	K	230203239.S	Montáž armatúry prípojkovej navíťavacej s predĺženou odbočkou PE 100 SDR 11 D 63/32 mm	ks	1,000	8,77	8,77
107	M	286530158700.S	Prípojková navíťavacia armatúra s predĺženou odbočkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 63/32 mm	ks	1,000	41,55	41,55
108	K	230203253.S	Montáž armatúry prípojkovej navíťavacej s predĺženou odbočkou PE 100 SDR 11 D 110/32 mm	ks	1,000	10,92	10,92

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
109	K	877271068.S	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 110 mm	ks	2,000	8,54	17,08
110	M	286530186200.S	Koleno 45° elektrotvarovkové 45° PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	1,000	53,62	53,62
111	M	286530095900.S	Redukcia s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 D 110/90 mm	ks	1,000	16,05	16,05
112	K	230204172.S	Montáž 11° oblúku s dlhými ramenami PE 100 SDR11 D 110 mm	ks	1,000	1,62	1,62
113	M	286530001400.S	Oblúk 11° s dlhými ramenami bežšvový 11° PE 100 SDR 17 D 110 mm	ks	1,000	76,10	76,10
114	K	230204193.N	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	12,000	6,31	75,72
115	M	286530153800.S	Elektrotvarovka lemový nákrúžok s integrovanou prírubou PE 100 SDR 11 D/DN	ks	12,000	135,14	1 621,68
116	K	230204193.N2	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 90 mm	ks	1,000	9,31	9,31
117	M	286530153900.S	Elektrotvarovka lemový nákrúžok s integrovanou prírubou PE 100 SDR 11 D/DN	ks	1,000	179,24	179,24
118	K	230204193	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	3,000	7,11	21,33
119	M	286530154000.S	Elektrotvarovka lemový nákrúžok s integrovanou prírubou PE 100 SDR 11 D/DN	ks	3,000	235,31	705,93
120	K	230220011.S	Montáž orientačného stĺpika	ks	9,000	8,71	78,39
121	M	VK14078	Vodárensky orientačný stĺpik - oceľový z PE s ochranou a fóliou bez betónovej pätky rozmeru priemer x výška 42x1250mm	ks	9,000	25,92	233,28
122	M	VK14076	Betónová pätka (s otvorom priemer 70mm) rozmer 290x340mm	ks	9,000	6,30	56,70
D 46-M			Zemné práce pri extr.mont.prácach				254,17
123	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	338,900	0,59	199,95
124	M	283230008100.S	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela	m	338,900	0,16	54,22
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				676,09
125	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	8,330	37,09	308,96
126	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	2,244	26,91	60,39
127	K	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	2,244	1,22	2,74
128	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	2,244	26,47	59,40
129	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03),	t	2,244	49,00	109,96
130	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	2,244	60,00	134,64
D 99			Presun hmôt HSV				83,90
131	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	2,244	37,39	83,90
D N00			Nepomenované práce				3 400,00
D N01			Nepomenovaný diel				3 400,00
132	K	92306x.3	Projekt skutočného vyhotovenia stavby	sub	1,000	900,00	900,00
133	K	92306x.4	Prevádzkový poriadok	sub	1,000	1 000,00	1 000,00
134	K	92306x.6	Zrealizovanie kontoly kvality pitnej vody, a predloženie výsledku organu verejného zdravotníctva - VÚHE Bratislava ku kolaudácii	sub	1,000	1 500,00	1 500,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO04 - Rekonštrukcia areálovej kanalizácie

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Patrik Deák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

108 612,23

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

108 612,23

20,00%

21 722,45

Cena s DPH

v EUR

130 334,68

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO04 - Rekonštrukcia areálovej kanalizácie

Miesto: Lešť

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
-------------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

108 612,23

HSV - Práce a dodávky HSV

104 631,50

1 - Zemné práce

71 498,75

4 - Vodorovné konštrukcie

4 322,39

5 - Komunikácie

2 250,91

8 - Rúrové vedenie

26 435,54

99 - Presun hmôt HSV

123,91

M - Práce a dodávky M

1 080,73

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

851,13

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

229,60

N00 - Nepomenované práce

2 900,00

N01 - Nepomenovaný diel

2 900,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO04 - Rekonštrukcia areálovej kanalizácie

Miesto: Lešť

Dátum: 5. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

108 612,23

D HSV Práce a dodávky HSV

104 631,50

D 1 Zemné práce

71 498,75

1	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0.50000t	m ²	7,100	63,11	448,08
2	K	113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m ² , pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m ²	41,900	5,42	227,10
3	K	113202111.S	Výtrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0.14500t	m	4,000	5,78	23,12
4	K	113307113.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0.50000t	m ²	29,600	9,94	294,22
5	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm -0.23500t	m ²	29,600	15,06	445,78
6	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m ³	12,000	87,27	1 047,24
7	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m ³	12,000	20,89	250,68
8	K	132201203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m ³	m ³	747,400	15,60	11 659,44
9	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m ³	747,400	1,21	904,35
10	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m ²	510,500	7,87	4 017,64
11	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	1 088,500	10,71	11 657,84
12	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	510,500	3,80	1 939,90
13	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	1 088,500	5,62	6 117,37
14	K	161101501.S	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m ³	12,000	75,16	901,92
15	K	162501162.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	302,300	5,30	1 602,19
16	K	162501163.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	302,300	0,38	114,87
17	K	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m ³	302,300	0,72	217,66
18	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	513,910	22,50	11 562,98

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	457,060	3,95	1 805,39
20	K	174101003.SN	Zásyp sypaninou (štrkodrvou) so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m ³	m ³	53,300	3,11	165,76
21	M	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	90,610	28,39	2 572,42
22	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	179,802	29,95	5 385,07
23	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	305,700	26,62	8 137,73
D 4			Vodorovné konštrukcie				4 322,39
24	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m ³	51,644	71,62	3 698,74
25	K	452112111.S	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklopy a mreže, výšky do 100 mm	ks	4,000	9,50	38,00
26	M	6254090	Vyrovnávací prstenec 625/40/90, KLARTEC	ks	2,000	5,65	11,30
27	M	6256090	Vyrovnávací prstenec 625/60/90, KLARTEC	ks	1,000	6,31	6,31
28	M	62510090	Vyrovnávací prstenec 625/100/90	ks	1,000	8,80	8,80
29	K	452112121.S	Osadenie prstenca pod poklopy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	4,000	14,08	56,32
30	M	62512090	Vyrovnávací prstenec 625/120/90	ks	4,000	9,80	39,20
31	K	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m ³	1,536	112,07	172,14
32	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m ²	3,840	17,37	66,70
33	K	631362021.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,090	2 498,69	224,88
D 5			Komunikácie				2 250,91
34	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m ³	1,500	131,83	197,75
35	K	573231105.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,30 kg/m ²	m ²	41,900	0,24	10,06
36	K	577144211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	41,900	15,72	658,67
37	K	577144411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	7,100	14,55	103,31
38	K	577144411.S2	Osadenie cestného obrubníka betónového	ks	4,000	8,50	34,00
39	M	592170001000.S	Obrubník cestný, Ixšxv 1000x150x260 mm	ks	4,000	8,91	35,64
40	K	631362021.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,400	2 498,69	999,48
41	K	7117614041N	Natavovacia asfaltová folia šírky 30mm	m	50,000	4,00	200,00
42	K	7151340011N	Zhotovenie izolácie z LDPE fóliami pre zabránenie úniku technologickej vody z betónu	m ²	30,000	0,40	12,00
D 8			Rúrové vedenie				26 435,54
43	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 150	m	51,200	0,90	46,08
44	M	286110009900.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm, dl. 5 m, SN8 - nanosená (viacvrstvová)	ks	11,000	70,20	772,20
45	K	871376010.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 300	m	235,710	1,24	292,28
46	M	286110001000.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 315x9,2 mm, dl. 5m, SN8 - nanosená (viacvrstvová)	ks	48,000	276,27	13 260,96

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
47	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	3,000	6,21	18,63
48	M	286510018300.S	Odbočka 87° PVC, DN 315/160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	3,000	52,17	156,51
49	K	Pol1	Skúška tesnosti kanalizácie D 150mm	m	51,200	1,91	97,79
50	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	235,710	2,93	690,63
51	K	894401111.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	8,000	29,13	233,04
52	M	100025090N	Skruž 1000/250/90	ks	3,000	27,22	81,66
53	M	100050090	Skruž 1000/500/90	ks	2,000	41,83	83,66
54	M	1000100090	Skruž 1000/1000/90	ks	3,000	75,02	225,06
55	K	894411311.S	Osadenie železobetónového dielca pre šachty, skruž rovná alebo prechodová TZS	ks	6,000	58,08	348,48
56	M	100062560090M	Kónus 1000-625/600/90	ks	6,000	50,63	303,78
57	K	894414111.S	Osadenie železobetónového dielca pre šachty, skruž základová TZP	ks	6,000	84,25	505,50
58	M	1000600156	Šachtové dno 1000/600/150 do DN 300 lomové	ks	2,000	245,64	491,28
59	M	1000600155	Šachtové dno 1000/600/150 do DN 300 priame	ks	3,000	242,32	726,96
60	M	1000600157	Šachtové dno 1000/600/150 do DN 300 kónusové	ks	1,000	212,61	212,61
61	K	894810009.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 600 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	5,000	61,31	306,55
62	M	Pol11	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 600 mm, dĺžka 3,6 m, PP	ks	5,000	803,12	4 015,60
63	M	286610004300.S	Šachtové dno DN 630/160, 0°-90°, pre PP revízne šachty DN 630	ks	2,000	322,45	644,90
64	M	286610003800.S	Šachtové dno DN 630/160, 0°-180°, pre PP revízne šachty DN 630	ks	3,000	192,17	576,51
65	M	286710035900.S	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm	ks	10,000	28,17	281,70
66	M	592240009400.S	Betónový roznášací prstenec pre revízne šachty DN 600 až 1000	ks	5,000	74,99	374,95
67	M	592240008400.S	Poklop BEGU betón - liatina, tr. zaťaženia D400, pre revízne šachty DN 630 až 1000	ks	5,000	199,98	999,90
68	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	6,000	26,75	160,50
69	M	600D400N	Poklop liatinový DN 600, D400 kN	ks	6,000	87,97	527,82
D 99 Presun hmôt HSV							123,91
70	K	998276101.S	Presun hmôt pre rurové vedenie hlbéné z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	3,314	37,39	123,91
D M Práce a dodávky M							1 080,73
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							851,13
71	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	8,330	37,09	308,96
72	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	3,314	26,91	89,18
73	K	979084219.S	Priplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	3,314	1,22	4,04
74	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	3,314	26,47	87,72
75	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	3,314	49,00	162,39
76	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	3,314	60,00	198,84
D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach							229,60
77	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	287,000	0,59	169,33

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
78	M	283230008200	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá	m	287,000	0,21	60,27
D	N00		Nepomenované práce				2 900,00
D	N01		Nepomenovaný diel				2 900,00
79	K	92306x.3	Projekt skutočného vyhotovenia stavby	sub	1,000	1 500,00	1 500,00
80	K	92306x.4	Prevádzkový poriadok	sub	1,000	1 000,00	1 000,00
81	K	92306x.5	Napojenie navrhovaného potrubia do exist. kanalizačnej šachty osadenej na existujúcom potrubí, vrátane očistenia a vyrezania, prepojenie potrubia so šachotu a príslušných prác	sub	1,000	400,00	400,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO 10 Terenne úpravy, Základové dosky

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

sebastian nagy architects s.r.o. Nitra

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

440 265,90

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	440 265,90	20,00%	88 053,18

Cena s DPH

v EUR

528 319,08

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO 10 Terenne úpravy, Základové dosky

Miesto:

Lešť

Dátum:

1. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

Projektant:

sebastian nagy
architects s.r.o.

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

440 265,90

HSV - Práce a dodávky HSV

440 265,90

1 - Zemné práce

16 676,11

2 - Zakladanie

324 803,51

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

32 652,50

5 - Komunikácie

2 815,09

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

14 011,34

99 - Presun hmôt HSV

49 307,35

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Objekt:

SO 10 Terenne úpravy, Základové dosky

Miesto: Lešť

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: sebastian nagy architects s.r.o.

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

440 265,90

D HSV Práce a dodávky HSV

440 265,90

D 1 Zemné práce

16 676,11

1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m ³ -pre chodníky	m ³	40,976	10,59	433,94
2	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepidlosť horniny 3	m ³	12,294	1,18	14,51
3	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m ³	m ³	374,356	10,16	3 803,46
4	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepidlosť horniny 3	m ³	112,308	2,05	230,23
5	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	181,500	35,75	6 488,63
6	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepidlosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m ³	54,450	10,12	551,03
7	K	162301111.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m ³	51,225	5,40	276,62
8	K	162301131.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m ³	694,820	5,07	3 522,74
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	51,225	1,90	97,33
10	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	694,820	1,81	1 257,62

D 2 Zakladanie

324 803,51

12	K	211362116	Dištančne pásy AVI DS h=110mm, dl.2000mm	ks	2 582,075	2,60	6 713,40
13	K	211362116.1	Dištančne pásy AVI DS h=280mm, dl.2000mm	ks	110,158	6,90	760,09
14	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	3 181,550	2,26	7 190,30
15	K	271533001.S1	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.16-	m ³	795,390	85,91	68 331,95
16	K	271563001.S1	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva drobného ťaženého 8-	m ³	163,362	86,58	14 143,88
17	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m ³	645,920	126,18	81 502,19
18	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m ²	196,640	28,70	5 643,57
19	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m ²	196,640	9,57	1 881,84
20	K	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele B500 (A0505)	t	12,600	2 500,96	31 512,10
21	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	t	34,927	2 790,54	97 465,19
22	K	274313711.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 25/30	m ³	71,252	124,58	8 876,57
23	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m ²	136,588	3,77	514,94

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m ²	m ²	139,320	1,92	267,49
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				32 652,50
25	K	311272031.S	Murivo nosné (m ³) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 250 mm-kotolne	m ³	24,064	214,75	5 167,74
26	K	311272031.S1	Murivo nosné (m ³) z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 250 mm-základv	m ³	82,500	214,75	17 716,88
27	K	311361825.S1	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)-kotolne	t	1,204	1 833,31	2 207,31
28	K	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)-základy	t	4,124	1 833,31	7 560,57
D 5			Komunikácie				2 815,09
29	K	564210111.S1	Podklad alebo kryt pre mlátový chodník z vápencovej drviny fr. 0-4 mm a 4-32mm s rozprestretím, vlhčením a zhutnením do hr. 80 mm, plochy do 200 m ²	m ²	136,588	4,98	680,21
30	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m ²	136,588	4,38	598,26
31	K	564952111.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m ²	136,588	11,25	1 536,62
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				14 011,34
32	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	134,810	12,47	1 681,08
33	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	136,158	5,08	691,68
34	K	961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² v základoch železobetónových, -2 40000t	m ³	13,590	351,88	4 782,05
35	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	32,616	19,61	639,60
36	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	652,320	1,51	985,00
37	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	32,616	16,58	540,77
38	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	32,616	70,00	2 283,12
39	K	979094111.S	Nakladanie alebo prekladanie vybúraných hmôt alebo konštrukcií	t	32,616	73,83	2 408,04
D 99			Presun hmôt HSV				49 307,35
40	K	998021021.S	Presun hmôt pre haly 802, 811 zvislá konštr.z tehál tvárnic, blokov alebo kovová do výšky 20	t	4 215,220	11,54	48 643,64
41	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	96,050	6,91	663,71

Odberateľ: Centrum výcviku Lešt
 Projektant: Maroš Fraňa-M.F.ELEKTRO
 Dodávateľ: Združenie leŠt

Spracoval: Maroš Fraňa-maros.frana@gmail.com
 JKSO :
 Dátum: 09.08.2022

Objekt :SO 11 REKONŠTRUKCIA NN PRÍPOJKY A AREÁLOVÝCH ROZVODOV NN
 Stavba : KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY

Maroš Fraňa M.F. ELEKTRO **Prehľad rozpočtových nákladov v EUR**

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál
MATERIÁL								
1	MAT	354330G046	Spojka lisovacia káblová Cu : 240 KU-ZE (240mm2)	10,000	kus	6,80		68,00
2	MAT	3543501R04	Koncovka na kábel 1kV : EPKT-0063-L12-CEE01, so šrubovacimi kábelovými okami, 4x(120-240mm2)	10,000	sada	79,21		792,10
				MATERIÁL spolu:	860,10			860,10
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
3	921	74211-0136	Montáž ochrannej rúrky (plast-PE, novodur a pod) uložená pevne (d100)mm	2 894,000	m	2,73	7 900,62	
4	MAT	3456581018	Chránička PE-LD kábelová ohybná, hladká 036921 : KSX 110, bezhalogénová, čierna	2 894,000	m	10,51		21 733,94
5	921	74226-0008	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 95 mm2	104,000	kus	4,61	479,44	
6	921	74226-0009	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 120 mm2	10,000	kus	5,46	54,60	
7	921	74226-0012	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 240 mm2	30,000	kus	8,18	245,40	
8	921	74226-0254	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záklopkou 4x 70-95 mm2	35,000	kus	21,82	763,70	
9	921	74226-0257	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záklopkou 4x240 mm2	30,000	kus	31,05	931,50	
10	MAT	3543506H12	Teplom zmršťiteľná rozdeľovacia hlava : HCZ 4-35/150, celoplastová s lepidlom (pre káble 4x35 ÷ 3x150+70mm2)	30,000	kus	9,45		283,50
11	MAT	3543506H13	Teplom zmršťiteľná rozdeľovacia hlava : HCZ 4-185/240, celoplastová s lepidlom (pre káble 4x185+95 ÷ 3x240+120mm2)	30,000	kus	13,02		390,60
12	921	74251-0102	Montáž poistkovej vložky, nožové poistky	1,000	kus	0,25	0,25	
13	MAT	3585682O61	Poistková vložka valcová 22x58 - OEZ:06747 : PV22 32A aM	123,000	kus	2,02		248,46
14	MAT	3585682O62	Poistková vložka valcová 22x58 - OEZ:06749 : PV22 40A aM	3,000	kus	2,02		6,06
16	MAT	3585700E09	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 000) : 32NHG000B (32A) - gG/gL		kus	2,02		90,90
17	MAT	3585700E13	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 000) : 63NHG000B (63A) - gG/gL		kus	2,02		
18	MAT	3585702O13	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 1) - OEZ:40438 : PNA1 125A gG	24,000	kus	3,16		75,84
19	MAT	3585702O14	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 1) - OEZ:40439 : PNA1 160A gG	21,000	kus	3,16		66,36
20	MAT	3585702O15	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 1) - OEZ:40440 : PNA1 200A gG	30,000	kus	4,52		135,60
21	921	74241-0008	Dokončovacie práce na rozvádzačoch 100-150kg	1,000	kus	46,87	46,87	
22	921	74245-1531	Usadenie rozvádzača RE 1		kus	123,00		
23	MAT	357517H952	Skriňa rozpojovacia, plastová SR8 DIN1 VV 4x400A/5x160A P2, piilierová, IP44/2X	2,000	kus	1 205,03		2 410,06
24	MAT	357517H956	Skriňa rozpojovacia, plastová SR8 DIN2 VV 6x400A/3x160A P2, piilierová, IP44/2X	1,000	kus	1 402,00		1 402,00
25	MAT	357518H953	Skriňa rozpojovacia, plastová SR9 DIN1 VV 4x400A/6x160A P2, piilierová, IP44/2X	1,000	kus	1 470,33		1 470,33
26	MAT	3575396H14	Rozvádzač elektromerový, plastový RE 2 piilierový IP44/20	2,000	kus	1 456,60		2 913,20
27	MAT	3575396H24	Rozvádzač elektromerový, plastový RE 1 piilierový IP44/20	5,000	kus	1 885,36		9 426,80
28	921	74245-1532	Usadenie rozvádzača RE 2 ,1	7,000	kus	125,00	875,00	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál
29	921	74244-1543	Montáž piliera SR8,9,12	3,000	kus	180,00	540,00	
30	921	74531-0022	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn drôt D8-10mm, spojenie svorkami	120,000	m	1,98	237,60	
31	921	74531-0025	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm ² , spojenie svorkami	700,000	m	2,78	1 946,00	
32	MAT	3549000A01	Kruhový bleskozvodný, uzemňovací drôt (FeZn) D10 [0,62kg/m]	120,000	kg	2,58		309,60
33	MAT	3549000A34	Plochá uzemňovacia páska (FeZn) 30x4 [0,95kg/m]	700,000	kg	2,68		1 876,00
34	921	74524-0301	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	70,000	kus	4,09	286,30	
35	MAT	3549040A50	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 A, spojenie kruhových vodičov a pásoviny (2xR8) vratová skrutka	70,000	kus	0,91		63,70
36	921	74223-1094	Montáž, kábel Al 1kV uložený pevne AYKY 3x95+70	435,000	m	4,20	1 827,00	
37	MAT	341410M142	Kábel Al 1kV : 1-AYKY-J 3x95+70	435,000	m	9,87		4 293,45
38	921	74223-1098	Montáž, kábel Al 1kV uložený pevne AYKY 3x240+120	2 459,000	m	8,35	20 532,65	
39	MAT	341410M182	Kábel Al 1kV : 1-AYKY-J 3x240+120	2 459,000	m	23,20		57 048,80
40	921	74223-0001	Odjutovanie a očistenie kábla do prierezu 300mm ²	50,000	m	1,64	82,00	
41	921	74223-0205	Príplatok na zaťahovanie kábla do tvámic, komôr, kolektorov, váha kábla do 8kg	2 894,000	m	4,49	12 994,06	
42	921	74382-0020	Podružný materiál	75,000	%	2,00	150,00	
43	921	74382-0060	PPV (pomocné a podružné výkony) 6%	124,000	%	6,00	744,00	
44	921	74382-0030	Skúšobná prevádzka	4,000	hod	18,75	75,00	
45	921	74382-0120	Úprava rozvádzača	28,000	hod	18,75	525,00	
46	921	74381-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	kus	400,00	400,00	
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				138 669,19			51 636,99	104 245,20
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach								
47	946	19020-0643	Káblvé ryhy šírky 65, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	1 400,000	m	9,38	13 132,00	
48	946	19049-0012	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	1 800,000	m	1,97	3 546,00	
49	946	19056-0643	Zásyp ryhy šírky 65, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	1 400,000	m	4,24	5 936,00	
50	946	19062-0013	Provizórna úprava terénu, zemina tr.3	800,000	m ²	1,96	1 568,00	
51	MAT	283230287	Výstražná PVC-P fólia hr.0,50mm,š.30cm s potlačou červená-silnoprád káble	1 800,000	m	0,85		1 530,00
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:				57 264,00			24 182,00	33 082,00
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				181 594,19			75 818,99	105 775,20
Rozpočet celkom:				182 454,29			75 818,99	106 635,30

Odberateľ: Centrum výcviku Lešt
 Projektant: Maroš Fraňa-M.F.ELEKTRO
 Dodávateľ: Združenie leŠt

Spracoval: Maroš Fraňa-maros.frana@gmail.com
 JKSO :
 Dátum: 09.08.2022

Objekt : SO 22 REKONŠTRUCIA TS + NAVÝŠENIE KAPACITY
 Stavba : KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Maroš Fraňa M.F. ELEKTRO

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál
MATERIÁL								
1	MAT	3481M00038	Transformátor 630kVA+ VN koncovky	1,000	kus	26 140,00		26 140,00
2	MAT	920AM34158	Poistka VN VVt-D24kV 50A	3,000	kus	120,00		360,00
3	MAT	920AM60856	Zinkový sprej Tuv 400ml : NCH11000400	3,000	kus	10,64		31,92
				MATERIÁL spolu:		26 531,92		26 531,92
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
4	921	74211-0136	Montáž ochrannej rúrky (plast-PE, novodur a pod) uložená pevne (d100)mm	10,000	m	2,73	27,30	
5	MAT	3456581018	Chránička PE-LD kábelová ohybná, hladká 036921 : KSX 110, bezhalogénová, čierna	10,000	m	7,51		75,10
6	MAT	920AM52172	Skrina HASMA ERST 1099/53 DIN2 P1 3x AYKY J 240 + 120 + SR7 DIN2 VV 8/0 P2 IP44/2X (1000/5A)	1,000	kus	11 268,00		11 268,00
7	921	74226-0009	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 120 mm2	11,000	kus	5,46	60,06	
8	921	74226-0012	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 240 mm2	33,000	kus	8,18	269,94	
9	921	74226-0107	Ukončenie Cu, Al drôtu, lana na prístroji trafa, zapojenie 3x240 mm2	3,000	kus	125,00	375,00	
10	MAT	3543501R04	Koncovka na kábel 1kV : EPKT-0063-L12-CEE01, so šrubovacími kábelovými okami, 4x(120-240mm2)	14,000	sada	79,21		1 108,94
11	MAT	3543506H13	Teplom zmráziteľná rozdeľovacia hlava : HCZ 4-185/240, celoplastová s lepidlom (pre káble 4x185+95 + 3x240+120mm2)	14,000	kus	17,00		238,00
12	921	74251-0102	Montáž poistkovej vložky, nožové poistky	30,000	kus	0,25	7,50	
13	MAT	3585702O17	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 1) - OEZ:40442 : PNA1 250A gG	30,000	kus	8,25		247,50
14	921	74244-1543	Montáž piliera PRIS 12	1,000	kus	220,00	220,00	
16	MAT	3549000A01	Kruhový bleskozvodný, uzemňovací drôt (FeZn) D10 [0,62kg/m]	4,000	kg	2,58	154,44	10,32
17	MAT	3549000A34	Plochá uzemňovacia páska (FeZn) 30x4 [0,95kg/m]	78,000	kg	2,68		209,04
18	MAT	3549040A10	Svorka križová (FeZn) : SK (4xM8)	10,000	kus	0,76		7,60
19	MAT	3549040A51	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 B, spojenie kruhových vodičov a pásovin (2xM8)	12,000	kus	0,73		8,76
20	921	74531-0025	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm2, spojenie svorkami	4,000	m	2,78	11,12	
21	921	74525-0371	Montáž uzemňovacieho kruhu, pre spojenie uzemňovacieho pásu	4,000	kus	20,81	83,24	
22	921	74771-2021	Sfázovanie žil kábla a vedenia, do 4 žil	3,000	kus	5,98	17,94	
23	921	74223-1098	Montáž, kábel Al 1kV uložený pevne AYKY 3x240+120	40,000	m	3,08	123,20	
24	MAT	341410M182	Kábel Al 1kV : 1-AYKY-J 3x240+120	40,000	m	18,20		728,00
25	921	74223-0001	Odjutovanie a očistenie kábla do prierezu 300mm2	2,000	m	1,64	3,28	
26	921	74223-0205	Príplatok na zaťahovanie kábla do tváric, komôr, kolektorov, váha kábla do 8kg	40,000	m	4,49	179,60	
27	MAT	154245200	Profil U rovnoramenný 11343 6310330	0,200	t	1 456,00		291,20
28	921	74382-0020	Podružný materiál	45,000	%	4,00	180,00	
29	921	74382-0060	PPV (pomocné a podružné výkony) 6%	75,000	%	6,00	450,00	
30	921	74382-0010	Zaistenie vypnutého stavu VN-SSD	8,000	hod	32,00	256,00	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál
31	921	74382-0011	Odystenie vypnutého stavu VN -SSD	8,000	hod	32,00	256,00	
32	921	74382-0020	Manipulácia v sieti NN	8,000	hod	18,75	150,00	
33	921	74382-0041	Demontáž trafostanice skriňa SVS+ Trafo	1,000	kus	500,00	500,00	
34	921	74382-0101	Miestne prevádzkové predpisy na TS	1,000	kus	400,00	400,00	
35	921	74381-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	kus	300,00	300,00	
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				18 217,08			4 024,62	14 192,46
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach								
36	946	19007-0213	Jama pre káblový objekt PRIS 12, zemina tr.3	1,000	kus	125,00	125,00	
37	946	19020-0163	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	78,000	m	5,88	458,64	
38	946	19049-0012	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	10,000	m	1,97	19,70	
39	MAT	283230287	Výstražná PVC-P fólia hr.0,50mm,š.30cm s potlačou červená-sinoprúd káble	10,000	m	0,85		8,50
40	946	19056-0163	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	78,000	m	2,23	173,94	
41	946	19062-0013	Provizóma úprava terénu, zemina tr.3	25,000	m2	1,96	49,00	
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:				834,78			826,28	8,50
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				19 051,86			4 850,90	14 200,96
OSTATNÉ								
OST - vedľajšie rozpočtové náklady								
42	800	00336-2020	Autožeriov nosnosť 20t, dĺžka výložníka 21 m	4,000	hod	250,00	1 000,00	
OST - vedľajšie rozpočtové náklady spolu:				1 000,00			1 000,00	
OSTATNÉ spolu:				1 000,00			1 000,00	
Rozpočet celkom:				46 583,78			5 850,90	40 732,88

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: SLÁVIA

Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

JKSO:
Miesto: Lešť

KS:
Dátum: 10.10.2022

Objednávateľ:
Centrum výcviku Lešť,Pliešovce

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Združenie Lešť

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
sebastian nagy architecs s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
sebastian nagy architecs s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **7 495 573,24**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH	20,00%	7 495 573,24	1 249 262,21

Cena s DPH v EUR 8 994 687,89

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: SLÁVIA

Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Miesto: Lešť

Dátum: 10.10.2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť,Pliešovce

Projektant: sebastian nagy architects s.r.o.

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: sebastian nagy architects s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		7 495 573,24	8 994 687,89
1	STVB.1 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 1 "SLÁVIA"	1 458 258,64	1 749 910,37
1.1	STVB.1 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
1.2	STVB.1 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 468,84	13 762,61
1.3	STVB.1 / DSO.01.4 - Vykurovanie	71 932,26	86 318,71
1.4	STVB.1 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 384,24	24 461,09
1.5	STVB.1 / DSO.01.5 - Elektronická požiarňa signalizácia	13 084,43	15 701,31
2	STVB.2 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 2 "SLÁVIA"	1 458 258,64	1 749 910,37
1.1	STVB.2 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
1.2	STVB.2 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 468,84	13 762,61
1.3	STVB.2 / DSO.01.4 - Vykurovanie	71 932,26	86 318,71
1.4	STVB.2 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 384,24	24 461,09
1.5	STVB.2 / DSO.01.5 - Elektronická požiarňa signalizácia	13 084,43	15 701,31
3	STVB.5 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 5 "SLÁVIA"	1 458 258,64	1 749 910,37
1.1	STVB.5 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
1.2	STVB.5 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 468,84	13 762,61
1.3	STVB.5 / DSO.01.4 - Vykurovanie	71 932,26	86 318,71
1.4	STVB.5 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 384,24	24 461,09
1.5	STVB.5 / DSO.01.5 - Elektronická požiarňa signalizácia	13 084,43	15 701,31
4	STVB.6 / SO.01 - Multifunkčný kontajnerový dom 6 "SLÁVIA"	1 458 258,64	1 749 910,37
1.1	STVB.6 / DSO.01.1_2 - Architektonicko stavebné riešenie + Statika	1 341 388,87	1 609 666,64
1.2	STVB.6 / DSO.01.3 - Zdravotechnika	11 468,84	13 762,61
1.3	STVB.6 / DSO.01.4 - Vykurovanie	71 932,26	86 318,71
1.4	STVB.6 / DSO.01.5 - Elektro a bleskozvod	20 384,24	24 461,09
1.5	STVB.6 / DSO.01.5 - Elektronická požiarňa signalizácia	13 084,43	15 701,31
5	SO.02 - Kontajnerove kotolne na stiepku a arealove rozvody UK	565 197,02	678 236,42
6.1	2 x sub / DSO.02.1 - Kontajnerove kotolne 01	349 716,66	419 659,99
6.2	DSO.02.1 - Teplovody	146 345,64	175 614,77
6.3	2 x sub / DSO.02.2 - Kontajnerove kotolne Meranie a Regulacia MaR 01	56 787,44	68 144,93
6.4	2 x sub / DSO.02.2 - Kontajnerove kotolne Meranie a Regulacia Bleskozvod 01	12 347,28	14 816,74
6	SO.03 - Rekonštrukcia arealoveho vodovodu	108 793,67	130 552,40
7	SO.04 - Rekonštrukcia arealoveho splaskovej kanalizacie	117 521,18	141 025,42
8	SO.10 - Terénne úpravy, Základové dosky	603 787,75	724 545,30
9	SO.05 - Arealové rozvody NN, Verejné osvetlenie + SO.11 NN prípojka	146 933,03	176 319,64
10	SO.12 - Prípojka VN, Transkormačná stanica	120 306,04	144 367,25

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY / SLAVIA

Objekt:
DSO.01.1_2 - Multifunkčný kontajnerový dom SLÁVIA - Architektonicko stavebné riešenie + Statika

JKSO:
Miesto: Lešť

KS:
Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ:
Centrum výcviku Lešť

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Združenie Lešť

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
Sebastian Nagy Architects sro. Nitra

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 341 388,87**

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
	1 341 388,87	20,00%	268 277,77

Cena s DPH **v EUR 1 609 666,64**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY / SLAVIA

Objekt:

DSO.01.1_2 - Multifunkčný kontajnerový dom SLÁVIA - Architektonicko stavebné riešenie + Statika

Miesto: Lešť

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Sebastian Nagy
Architects sro. Nitra

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 341 388,87

S - Dodávka a montáž strešnej konštrukcie a strešného pláštá

51 106,87

764 - Konštrukcie klampiarske (STRECHA)

23 757,22

43-M - Montáž ocelových konštrukcií (STRECHA)

26 012,82

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení (STRECHA)

1 336,83

K - Dodávka a montáž kontajnerov a schodísk

1 290 282,00

767 - Konštrukcie doplnkové kovové (KONTAJNERY)

1 290 282,00

ROZPOČET

Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - RIEČKY / SLAVIA

Objekt:

DSO.01.1_2 - Multifunkčný kontajnerový dom SLÁVIA - Architektonicko stavebné riešenie + Statika

Miesto: Lešť

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Sebastian Nagy
Architects sro. Nitra

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

1 341 388,87

D S Dodávka a montáž strešnej konštrukcie a strešného plášta 51 106,87

D 764 Konštrukcie klampiarske (STRECHA) 23 757,22

1	K	764171231.S	Záveterná lišta pozink farebný, r.š. do 370 mm, sklon strechy do 30°-poz. KL4	m	30,000	8,51	255,30
2	K	764171263.S	Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy do 30°-poz. KL8	m	80,000	6,20	496,00
3	K	764171266.S	Lapač snehu sedlový pozink farebný, r.š. do 307 mm, sklon strechy do 30°- poz. KL6	m	84,000	13,85	1 163,40
4	K	764171708.S	Krytina trapézová pozink farebný T18, výška profilu 18 mm, sklon strechy nad 45°-oplechovanie štítu - poz. KL7	m2	22,000	27,50	605,00
5	K	764171873.S	Hrebeňáč rovný s prevetrávacím pásom pozink farebný, r.š. do 410 mm, sklon strechy do 30° - poz. KL5	m	39,200	17,56	688,35
6	K	764171913.S	Strešný prestup - prechodka pre profilované krytiny, rúry s priemerom 75-160 mm, sklon strechy do 30°-poz. KL9	ks	7,000	72,00	504,00
7	K	764171918.S	Pás vetrací hrebeňa a náročia, šírky do 380 mm-poz. KL5	m	39,200	7,55	295,96
8	K	764173702.S	Manžeta tesniaca gumová nedelená na prestup rúr a káblov, priemer 100-250 mm-poz. KL9	ks	7,000	43,08	301,56
9	K	764175601	Krytina MASLEN - trapézový systém T-35, šírka 1075 mm, hr. 0,5 mm, sklon strechy do 30° - S.01	m2	583,000	25,01	14 580,83
10	K	764751113.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 120 mm -poz. KL1	m	36,000	40,79	1 468,44
11	K	764751143.S	Koleno výtokové zvodovej rúry pozink farebný, priemer 120 mm-poz. KL1	ks	6,000	24,00	144,00
12	K	764761122.S	Žľab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 330 mm poz. KL3	m	78,500	33,80	2 653,30
13	K	764761233.S	Kotlík žľabový oválny pozink farebný, rozmer (r.š./D) 400/120 mm -poz. KL2	ks	6,000	28,63	157,85
14	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	233,279	1,90	443,23

D 769 Montáže vzduchotechnických zariadení (STRECHA) 1 336,83

15	K	769021535.S	Montáž samoťahovej hlavice priemeru 250-315 mm - poz. KL9	ks	6,000	9,08	54,48
16	M	429720026300.S	Hlavica samoťahová pozinkovaná, LOMANCO BIB 14 - poz. KL9	ks	6,000	210,00	1 260,00
17	K	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	13,145	1,70	22,35

D 43-M Montáž oceľových konštrukcií (STRECHA) 26 012,82

18	K	430111010.R1	Montáž a dodávka oceľovej konštrukcie- ocel S235 „strešné väzňiky V1,V2,zavetrovanie Z1, Z2,nosníky Vã1,Vã2,náterový systém syntetický náter základ+2x krycí náter	kg	6 503,204	4,00	26 012,82
----	---	--------------	--	----	-----------	------	-----------

D K Dodávka a montáž kontajnerov a schodísk 1 290 282,00

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové (KONTAJNERY) 1 290 282,00

19	K	767311200	Doprava na medziskladku na stavenisku - kontajner obytný(6058x2438x3000) poz. K 1.1	ks	27,000	500,00	13 500,00
20	K	767311201	Doprava na medziskladku na stavenisku - kontajner obytný(6058x2438x3000) poz. K 1.2	ks	28,000	500,00	14 000,00
21	K	767311202	Doprava na medziskladku na stavenisku - dvojkontajner oddychová miestnosť (2x6058x2438x3000) poz. K 2.1	ks	1,000	500,00	500,00
22	K	767311203	Doprava na medziskladku na stavenisku - dvojkontajner oddychová miestnosť (2x6058x2438x3000) poz. K 2.2	ks	1,000	500,00	500,00
23	K	767311204	Doprava na medziskladku na stavenisku - energokontajner (6058x2438x3000) poz. K 3.1	ks	1,000	500,00	500,00
24	K	767311205	Doprava na medziskladku na stavenisku - sprchy hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 4.1	ks	1,000	500,00	500,00
25	K	767311206	Doprava na medziskladku na stavenisku - sprchy hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 4.2	ks	1,000	500,00	500,00
26	K	767311207	Doprava na medziskladku na stavenisku - toalety hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 5.1	ks	1,000	500,00	500,00
27	K	767311208	Doprava na medziskladku na stavenisku - toalety hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 5.2	ks	1,000	500,00	500,00
28	K	767311209-13	Doprava na medziskladku na stavenisku - chodbový kontajner K 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5	ks	16,000	500,00	8 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	K	767311210	Montáž - kontajnerového domu z jednotlivých kontajnerov na základovú dosku	sub	1,000	17 670,00	17 670,00
34	K	767311228	Výroba - kontajner obytný(6058x2438x3000) poz. K 1.1	ks	27,000	15 047,00	406 269,00
35	K	767311228.1	Dodávka a montáž - posteľ kovová (poschodová) poz. K 1.1	sub	54,000	225,00	12 150,00
36	K	767311228.2	Dodávka a montáž - skriňa kovová poz. K 1.1	sub	27,000	210,00	5 670,00
37	K	767311229	Výroba - kontajner obytný(6058x2438x3000) poz. K 1.2	ks	28,000	15 047,00	421 316,00
35	K	767311228.1	Dodávka a montáž - posteľ kovová (poschodová) poz. K 1.2	sub	56,000	225,00	12 600,00
36	K	767311228.2	Dodávka a montáž - skriňa kovová poz. K 1.2	sub	28,000	210,00	5 880,00
36	K	767311230	Výroba - dvojkontajner oddychová miestnosť (2x6058x2438x3000) poz. K 2.1	ks	1,000	26 200,00	26 200,00
37	K	767311231	Výroba - dvojkontajner oddychová miestnosť (2x6058x2438x3000) poz. K 2.2	ks	1,000	26 200,00	26 200,00
37	K	767311232	Výroba - energokontajner (6058x2438x3000) poz. K 3.1	ks	1,000	15 047,00	15 047,00
38	K	767311233	Výroba - sprchy hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 4.1	ks	1,000	18 880,00	18 880,00
39	K	767311234	Výroba - sprchy hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 4.2	ks	1,000	18 880,00	18 880,00
40	K	767311235	Výroba - toalety hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 5.1	ks	1,000	19 810,00	19 810,00
41	K	767311236	Výroba - toalety hygienický kontajner (6058x2438x3000) poz. K 5.2	ks	1,000	19 810,00	19 810,00
42	K	76731127-41	Výroba - chodbový kontajner sub - K 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5	ks	16,000	15 100,00	241 600,00
43	K	767311237	Výroba - chodbový kontajner s vchodovými dverami ľavý (2438x2438x3000) poz. K 6.1	sub	2,000	7 510,00	15 020,00
43	K	767311237	Dodávka a montáž - Hasiaci prístroj práškový 6kg poz. K 6.1	sub	2,000	40,00	80,00
44	K	767311238	Výroba - chodbový kontajner s vchodovými dverami pravý (2438x2438x3000) poz. K 6.2	sub	2,000	7 510,00	15 020,00
43	K	767311237	Dodávka a montáž - Hasiaci prístroj práškový 6kg poz. K 6.2	sub	2,000	40,00	80,00
45	K	767311239	Výroba - hodbová podlaha 1.NP (4888x2438x3000) poz. K 6.3	sub	7,000	9 000,00	63 000,00
46	K	767311240	Výroba - chodbový strop 1.NP (podlaha 2.NP) (4888x2438x3000) poz. K 6.4	sub	7,000	13 200,00	92 400,00
47	K	767311241	Výroba - chodbový strop 2.NP (4888x2438x3000) poz. K 6.5	sub	7,000	8 000,00	56 000,00
48	K	430111010.R11	Výroba, doprava a montáž - ocelovej konštrukcie- ocel S235 ,ocelové schodisko jednoramenné ľavé,so stupňami z pororoštov 1200x280mm a prestrešením žiarovo zinkované -poz. Z01	kompl	1,000	9 800,00	9 800,00
49	K	430111010.R12 1	Výroba, doprava a montáž - ocelovej konštrukcie- ocel S235 ,ocelové schodisko jednoramenné pravé,so stupňami z pororoštov 1200x280mm a prestrešením žiarovo zinkované -poz. Z02	kompl	1,000	9 800,00	9 800,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

DSO.01.3 - Zdravotechnika / Stavba

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 8. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Patrik Deák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 468,84

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	11 468,84	20,00%	2 293,77

Cena s DPH

v EUR

13 762,61

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

DSO.01.3 - Zdravotechnika / Stavba

Miesto: Lešť

Dátum: 8. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

11 468,84

HSV - Práce a dodávky HSV

1 675,66

1 - Zemné práce

1 301,26

D1 - Vodorovné konštrukcie

147,88

8 - Rúrové vedenie

226,53

PSV - Práce a dodávky PSV

9 793,17

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 018,81

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

118,10

713 - Izolácie tepelné

306,03

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

938,77

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

6 356,36

725 - Zdravotechnika - zariad. predmety

455,10

23-M - Montáže potrubia

600,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

DSO.01.3 - Zdravotechnika / Stavba

Miesto: Lešť

Dátum: 8. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

11 468,837

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 675,663
D	1		Zemné práce				1 301,262
241	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	12,500	21,875	273,438
2	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	12,500	1,208	15,100
3	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	12,500	5,184	64,800
4	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	12,500	0,521	6,513
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	12,500	0,903	11,288
6	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	21,250	19,500	414,375
283	K	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	0,500	3,406	1,703
284	M	5834419700	Štrkodrva 0- 63	t	0,850	16,240	13,804
9	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	8,600	29,954	257,604
10	M	583310002100.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	14,600	16,619	242,637
D	D1		Vodorovné konštrukcie				147,876
12	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,400	61,615	147,876
D	8		Rúrové vedenie				226,525
14	K	871251122.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zvarovaných elektrotvarovkami D 63	m	3,100	0,673	2,086
15	M	286130031200.S	Rúra HDPE na vodu D63 PE100 PN10 SDR17	m	3,100	10,465	32,442
0	K	877221062.S	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 63 mm	ks	4,000	8,028	32,112
242	M	286530227400.S	Elektrospojka PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 63 mm	ks	1,000	6,715	6,715
243	M	286530233700.S	Elektrokoleno 90° PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11, D 63 mm	ks	1,000	18,029	18,029
226	M	286530153800.S	Elektrotvarovka lemový nákrúžok s integrovanou prírubou PE 100 SDR 11 D/DN	ks	1,000	135,141	135,141
D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 793,174
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 018,810
0	K	971033241.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,0425 m2 hr. do 300 mm,	ks	2,000	4,005	8,010
245	K	9740318434.S	Jadrové vrtanie , priemer do 100mm, hr.156mm	ks	22,000	26,600	585,200
246	K	9740318434.S1	Jadrové vrtanie , priemer do 150mm, hr.156mm	ks	14,000	30,400	425,600
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				118,104

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
251	K	713161710.Sd	Tesniaca manžeta pre prestupy	ks	1,000	2,459	2,459
252	M	286680000500.Sd	Tesniaca manžeta pre izolovanie prestupov hydroizolácie, pre potrubia DN 110, guma/asfalt/PP/PVC	ks	1,000	98,645	98,645
253	M	8134d.1	D+M Prestup parozábranou s manžetou	ks	1,000	17,000	17,000
D 713 Izolácie tepelné							306,029
27	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	2,900	3,270	9,483
29	M	283310001500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná	m	2,900	0,688	1,995
31	K	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	14,500	3,662	53,099
248	M	283310001700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 40x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckv.	m	9,100	0,653	5,942
247	M	283310002400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 76x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckv.	m	2,300	1,676	3,855
33	M	283310002000.S.2	Izolačná PE trubica dxhr. 50x9 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckv.	m	3,100	1,310	4,061
44	K	713482131	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	21,400	4,060	86,884
249	M	283310006400.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckv.	m	5,800	2,703	15,677
250	M	283310006300.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckv.	m	15,600	2,405	37,518
47	K	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	9,100	4,451	40,504
48	M	283310006500.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x30 mm, rozrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckv.	m	9,100	4,617	42,015
49	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,132	37,846	4,996
D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia							938,769
254	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	5,100	19,608	100,001
255	K	721171110.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	7,400	21,522	159,263
256	K	721171112.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	m	2,300	24,908	57,288
75	K	721172107.S	Potrubie HT odpadové zvislé hrdlové D 75 (vrátane čistiaceho kusu)	m	13,100	11,274	147,689
76	K	721172109	Potrubie HT odpadové zvislé hrdlové D 110 (vrátane čistiaceho kusu)	m	11,400	14,815	168,891
79	K	721172393	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	1,000	5,800	5,800
80	M	429720001200	Hlavica vetracia HT DN 100 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu (napr. HL900N)	ks	1,000	11,450	11,450
257	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m	0,500	16,653	8,327
258	K	721290009.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 75	ks	4,000	1,564	6,256
259	M	551610000300.S	Privzdušňovacia hlavica DN 75, vnútorná kanalizácia, PP	ks	4,000	45,029	180,116
97	K	721290012.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110, HL900N	ks	1,000	1,877	1,877
98	M	551610000100.S	Privzdušňovacia hlavica DN 110, vnútorná kanalizácia, PP	ks	1,000	50,045	50,045
101	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	39,800	0,956	38,049
103	K	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,132	28,162	3,717
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							6 356,364
0	K	722161021.S	Vodovodné potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním D 76 mm	m	2,800	320,520	897,456

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
107	K	722130214.S	Potrubie z oceleových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00.DN 32	m	3,200	25,988	83,162
108	K	722130217.S	Potrubie z oceleových rúr pozink. bezšvíkových bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00.DN 50	m	25,600	49,082	1 256,499
261	K	722171133.S	Potrubie plastlinikové D 26 mm	m	18,500	18,779	347,412
262	K	722171134.S	Potrubie plastlinikové D 32 mm	m	5,800	25,304	146,763
263	K	722171135.S	Potrubie plastlinikové D 40 mm	m	20,500	51,036	1 046,238
264	K	722171136.S	Potrubie plastlinikové D 50 mm	m	3,100	74,466	230,845
265	K	722172633.S	Potrubie plastlinikové D 63 mm	m	2,300	85,588	196,852
137	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	4,000	2,772	11,088
266	M	551110006000.S	Guľový uzáver pre vodu 2", niklovaná mosadz	ks	4,000	63,419	253,676
267	K	722221290.S	Montáž spätného ventilu závitového G 2	ks	1,000	8,275	8,275
268	M	551110016900.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 2" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	89,792	89,792
269	K	722221385.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 2	ks	1,000	8,263	8,263
270	M	422010003400.S	Filter závitový na vodu 2", FF, PN 20, mosadz	ks	1,000	39,243	39,243
271	K	722222034.S	Montáž oddeľovača prietoku a zábrany proti spätnému prietoku DN50	ks	1,000	15,949	15,949
272	M	551210044324.S	Zábrana proti spätnému prietoku podľa STN EN 1717, BA295 DN50	ks	1,000	245,792	245,792
277	K	722229101.S.1	Montáž ventilu vypúšťacieho, plniaceho, G 1/2	ks	3,000	3,898	11,694
278	M	1263000d.1	Automatický privzdušňovací a odvzdušňovací ventil, DN15	ks	3,000	8,360	25,080
177	K	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,000	18,000	36,000
279	M	449150003000.S	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH-PLUS +skrinka, hadica 30 m, 710x710x245 mm, plné dvierka, prúdnica (kompletná dodávka)	ks	2,000	344,019	688,038
273	K	722263414.S1	Montáž Vodomer závit. jednovtokového (Qn 10 m3.h-1)	ks	1,000	25,800	25,800
276	M	388240000100.S	Vodomer závit. jednovtokového (Qn 10 m3.h-1)	ks	1,000	430,476	430,476
186	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	84,900	1,785	151,547
188	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 50	m	84,900	1,261	107,059
189	K	998722102.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,132	25,492	3,365
D	725		Zdravotechnika - zariadenia, predmety				455,098
281	K	725869383.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, ostatných typov do D 110 mm	ks	1,000	9,719	9,719
282	M	551620015900.S	Zápachová uzávierka - HL610 DN100	ks	1,000	91,683	91,683
233	K	998725101	Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,132	27,999	3,696
234	K	Pol4	Nápojenie zásobníka teplej vody na rozvody vody	súb.	1,000	350,000	350,000
D	23-M		Montáže potrubia				600,000
237	M	P000000002	Kotviaci a upevňovací materiál (závesy, konzoly, objímky, pevné body, ...) napr. Hilty	sub	1,000	300,000	300,000
238	M	P0000011	D+M Požiarna upchávka, tmely, mažety, vrátane označenia prestupu	súb.	1,000	300,000	300,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLAVIA

Objekt:

DSO.01.4 - Vykuroavnie

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 21. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Pavel Tomaschek

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

71 932,26

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			
	71 932,26	20,00%	14 386,45
zákl. prenesen:	0,00	20,00%	0,00
zniž. prenesen:	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

86 318,71

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLAVIA

Objekt:

DSO.01.4 - Vykuroavnie

Miesto:

Lešť

Dátum:

21. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

Projektant:

ing. Faver

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

Spracovateľ:

Tomášek

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

71 932,26

PSV - Práce a dodávky PSV

66 396,26

713 - Izolácie tepelné

1 462,73

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

24 848,24

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

15 021,67

734 - Ústredné kúrenie, armatúry.

8 486,52

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

10 159,27

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

6 417,83

M - Práce a dodávky M

2 020,00

21-M - Elektromontáže

2 020,00

O01 - Ostatné

3 516,00

Stavba: KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLAVIA

Objekt: **DSO.01.4 - Vykuroavnie**

Miesto: Lešť
 Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť
 Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Dátum: 21. 9. 2022
 Projektant: Ing. Pavol Tomášek
 Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

71 932,26

D PSV Práce a dodávky PSV

66 396,26

D 713 Izolácie tepelné

1 462,73

1	K	713482121.P	Montáž púzdiel kamennej vlny, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	26,000	3,64	94,64
2	M	RCK005	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 28/20	m	24,000	3,80	91,20
3	M	RCK001	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 35/20	m	2,000	4,10	8,20
4	K	713482132.P	Montáž púzdiel z kamennej vlny, hr.30 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	36,000	4,45	160,20
5	M	RCK002	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 42/30	m	36,000	5,20	187,20
6	K	713482142.P	Montáž púzdiel z kamennej vlny, hr.40 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	12,000	4,55	54,60
7	M	RCK003	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 54/40	m	12,000	7,00	84,00
8	K	713482143.P	Montáž trubic z PE, hr.40 mm,vnút.priemer 71-95 mm	m	26,000	4,82	125,32
9	M	RCK004	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 76/40	m	26,000	12,30	319,80
10	K	713482213.P	Montáž púzdiel z kamennej vlny, hr. od 21 mm,na tvarovky	ks	30,000	6,75	202,50
11	M	RCK001	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 35/20	m	1,000	4,10	4,10
12	M	RCK002	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 42/30	m	2,000	5,20	10,40
13	M	RCK003	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 54/40	m	4,000	7,00	28,00
14	M	RCK004	ROCKWOOL 800 puzdro z kamennej vlny s nalepenou hlinikovou fóliou vystuženou sklenenou mriežkou 76/40	m	6,000	12,30	73,80
15	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	14,440	1,30	18,77

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne

24 848,24

18	K	732111402.P	Montáž zmiešavacieho modulu DSE Midi + ECL310	ks	1,000	638,40	638,40
19	M	DNF002	Zmiešavací modul s rozdeľovačom DANFOSS DSE MIDI, 3 vetvy + ECL310	ks	1,000	8 192,80	8 192,80
24	K	732199100.S	Montáž orientačného štítka	súb.	20,000	5,34	106,80
25	M	P010	Štítky zo samolepiacej fólie pre označenie potrubí a zariadení podľa normy STN 13 0072	ks	20,000	5,59	111,80
16	K	732222060.P	Montáž modulu prípravy TPV Danfoss Thermo dual FLS 280	ks	1,000	425,60	425,60
17	M	DNF001	MODUL prípravy TPV Danfoss typ Thermo dual FLS 280	ks	1,000	8 778,00	8 778,00
20	K	732230015.S	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 1100 do 2000 l	ks	2,000	532,00	1 064,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	VIE001	Zásobník vykurovacej vody objem 1500 l, PS=6 bar, TS=95°C, s izoláciou z PUR peny	ks	2,000	2 338,14	4 676,28
22	K	P001	Montáž vykurovacej elektrickej patróny vrátane elektroinštalačných prác	ks	2,000	28,51	57,02
23	M	DRA001	Dražice TJ G 6/4"-9kW skutkovacia elektrická jednotka - 400V	ks	2,000	302,02	604,04
94	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	175,905	1,10	193,50

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 15 021,67

26	K	733141000.P	Potrubie z oceleových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 15x1,2 mm	m	140,000	16,09	2 252,60
27	K	733141003.P	Potrubie z oceleových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 18x1,0 mm	m	88,000	16,80	1 478,40
28	K	733141006.P	Potrubie z oceleových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 22x1,2 mm	m	164,000	22,20	3 640,80
29	K	733141009.P	Potrubie z oceleových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 28x1,2 mm	m	25,200	23,23	585,40
30	K	733141012.P	Potrubie z oceleových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 35x1,5 mm	m	24,000	30,95	742,80
31	K	733141015.P	Potrubie z oceleových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 42x1,5 mm	m	36,000	36,19	1 302,84
32	K	733141018.P	Potrubie z oceleových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 54x1,5 mm	m	12,000	45,56	546,72
33	K	733141021.P	Potrubie z oceleových rúrok spájaných lisovaním IVAR.C-STEEL dxt 76.1x2,0 mm	m	26,000	97,23	2 527,98
34	M	IVC83.1512	Prechodový oblúk 90° - s vonkajším závitom - C - 15mm-R1/2"	ks	136,000	9,93	1 350,48
35	K	733190217.S	Tlaková skúška potrubia z oceleových rúrok do priemeru 89/5	m	515,000	0,75	386,25
36	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	148,143	1,40	207,40

D 734 Ústredné kúrenie, armatúry. 8 486,52

37	K	734162000.S	Montáž filtra prírubového DN 50	ks	2,000	12,39	24,78
38	M	IVC52.54	Príruba - s nátrubkom pre zalisovanie - C - 54mm-DN 50; PN 16	ks	2,000	75,22	150,44
39	M	P003	PRÍRUBOVÝ FILTER S MAGNETOM - SERIA 11.000 M - DN 50; L=230MM BRA. 11.000 M	ks	1,000	147,00	147,00
40	K	734209101.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	10,000	1,19	11,90
41	M	R99Y003	R99 Automatický odvzdušňovací ventil	ks	6,000	11,16	66,96
42	M	27606	Poistný ventil FLAMCO Prescor 1/2" otvárací Pretlak 3,0 bar, zaručený poistný výkon 125kW	ks	2,000	13,89	27,78
43	M	VB14	Prívzdušňovací ventily -prerušovač vákuua Spirax-sarco VB14 1/2"	ks	2,000	16,00	32,00
44	K	734209104.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	6,000	1,23	7,38
45	M	R608Y014	R608 3/4" vypušťací ventil	ks	4,000	15,71	62,84
46	K	734209105.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	ks	2,000	1,40	2,80
47	M	R910X025	R910 1" FF gul.vent.DADO pačka	ks	2,000	20,88	41,76
48	K	734209118.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	ks	5,000	8,57	42,85
49	M	R910X028	R910 2" FF gul.vent.DADO pačka	ks	5,000	73,28	366,40
50	K	734209124	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 3/4	ks	2,000	3,96	7,92
51	M	3899014980.1	Ventil tlakomerový skúšobný, PN 25/200 °C, mater. mosadz, pripoj. závit ev. č. KL AVL 310.041.00 (AVL a.s.), trojcestný M20x1,5	ks	2,000	25,00	50,00
52	K	734412170.S	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 80 mm dĺžka 75 mm	ks	2,000	19,41	38,82
53	M	388320001900	Teplomer axiálny d 80 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkou dĺžky 75 mm, rozsah 0-120 °C, IVAR TP 120 A	ks	2,000	11,37	22,74
54	K	734412260.S	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 100 mm dĺžka 200 mm	ks	4,000	20,92	83,68
55	M	388320002700	Teplomer axiálny d 100 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkou dĺžky 200 mm, rozsah 0-120 °C, IVAR TP 120 A	ks	4,000	26,01	104,04
56	K	734412430.P	Montáž merača tepla kompaktného s príslušenstvom	ks	1,000	78,50	78,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	M	DNF03	SonoMeter 40, merač tepla, DN40 qp10m3h 300mm, závit.príruba, PN25, Pt500,d5,2, 3 m, batéria 3.6V DC (2 AA-článok, M-Bus	ks	1,000	785,04	785,04
58	M	DNF04	mosadzné púzdra, 85 mm, f5.2 páry	kpl	1,000	80,88	80,88
59	M	IVC52.42	Príruba - s nátrubkom pre zalísovanie - C - 42mm-DN 40; PN 16 typ IVAR.IVC52	ks	2,000	62,20	124,40
60	M	273110021200	Tesnenie vláknitopyžové univerzálne, DN 40, 93x47,5x2 mm, PN 10/16, pre prírubové spoje, IVAR.FASIT 202 PN 10/16	ks	2,000	2,35	4,70
61	K	734421160.S	Montáž tlakomeru deformačného kruhového 0-10 MPa priemer 100	ks	2,000	45,41	90,82
62	M	388410000200.S	Tlakomer deformačný kruhový d 100 mm	ks	2,000	34,44	68,88
71	K	734494218.1	Ostatné armatúry, šrobenia a motážne príslušenstvo závitových armatúr	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
70	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	79,666	0,25	19,92
63	K	P002	Montáž regulačnej armatúry závitovej vrátane príslušenstva	ks	1,000	88,00	88,00
64	M	DNF05	VG 2-cestný závitový ventil (NO), PN25 DN50, kvs.20	ks	1,000	885,21	885,21
65	M	DNF06	AVT, rozsah 40-90°C, R3/4, vonk. kužel.závit podľa DIN2999	ks	1,000	783,55	783,55
66	M	DNF07	Koncovky VG 2- s vonkajším závitom DN50	kpl	1,000	106,85	106,85
67	M	HRZ1372341	Radiatorové skrutkovanie combi, s uzatváraním do spiatočky HERZ RL-1	ks	68,000	9,49	645,32
68	M	DNF013G7714	RA-DV 15, priamy, DN1/2", kvs 0,02-0,135	ks	68,000	21,14	1 437,52
69	M	DNF013G5054	Termostatická hlávica RAE 5054 – zabudovaný snímač, západkové upevnenie a protimrazová ochrana, rozsah 8...28°C	ks	68,000	14,63	994,84

D		735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	10 159,27			
72	K	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm Teleso vykurovacie doskové jednopanelové	ks	1,000	10,69	10,69
95	M	484530050053	oceľové KORAD 11K, vxl 600x400 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD RADIATORS	ks	1,000	74,13	74,13
97	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové	ks	4,000	10,87	43,48
74	M	484530065700	oceľové KORAD 22K, vxl 600x600 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, KORAD RADIATORS	ks	2,000	123,00	246,00
75	M	484530056500	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 21K, vxl 600x600 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD RADIATORS	ks	2,000	108,51	217,02
76	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové	ks	55,000	11,61	638,55
77	M	484530056700	oceľové KORAD 21K, vxl 600x800 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD RADIATORS	ks	51,000	132,35	6 749,85
79	M	484530056600	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 21K, vxl 600x700 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD RADIATORS	ks	2,000	120,45	240,90
99	M	484530065900	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x800 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, KORAD RADIATORS	ks	2,000	151,64	303,28
81	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové	ks	8,000	12,36	98,88
98	M	484530056900	oceľové KORAD 21K, vxl 600x1000 mm s bočným pripojením a konvektorom, KORAD RADIATORS	ks	6,000	156,22	937,32
82	M	484530066200	Teleso vykurovacie doskové dvojpanelové oceľové KORAD 22K, vxl 600x1100 mm s bočným pripojením a dvoma konvektormi, KORAD RADIATORS	ks	2,000	194,59	389,18

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
83	K	735191910.1	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	m3	5,000	5,00	25,00
84	K	735191910.1	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	m3	5,000	5,00	25,00
85	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	99,993	1,60	159,99
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				6 417,83
86	K	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	300,000	6,16	1 848,00
87	M	423PC01	<i>Dodávka doplnkových konštrukcií, uloženie + závesy.</i>	kg	300,000	15,00	4 500,00
88	K	998767203	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	63,480	1,10	69,83
D M			Práce a dodávky M				2 020,00
D 21-M			Elektromontáže				2 020,00
89	K	210000001.PC	Elektroinštalácia – elektrické napojenie modulu prípravy TPV, zmiešavacieho modulu, vykurovacích patrón – dodávka a montáž.	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
90	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	20,000	1,00	20,00
D 001			Ostatné				3 516,00
91	K	HZS-001	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
92	K	HZS-002	Vykurovacia skúška	hod	72,000	15,50	1 116,00
93	K	HZS-004	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod	1,000	1 200,00	1 200,00

* Rozpočet - Výkaz a Výmer

Montáž kontajnerov, uzmnienie, bleskozvod

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Miesto: Lešť

Časť: DSO.01.5 - Silnopráúdové rozvody a bleskozvod SLÁVIA

p.č.	Popis	mn.	jdn.	Dodávka		Montáž		Jednotková cena spolu	Cena spolu	DPH	Cena celkom s DPH	
				jedn. cena	spolu	jedn. cena	spolu					
1	H07 RN-F 5G10	458	m	11,14 €	5 102 €	1,89 €	865,62 €	13,03 €	5 967,74 €	1 193,55	7 161,29	
1b	H07 RN-F 5G16	40	m	17,12 €	685 €	2,14 €	85,60 €	19,26 €	770,40 €	154,08	924,48	
2	CXKH-R-J 3x1,5 B2ca s1,d1,a1	32	m	1,44 €	46 €	0,89 €	28,48 €	2,33 €	74,48 €	14,90	89,38	
3	Zásuvka 400V/63A IP55 F montáž na kábel, napr. SEZ DK ISGN 6353	68	ks	26,48 €	1 801 €	7,14 €	485,52 €	33,62 €	2 286,16 €	457,23	2 743,39	
4	Zásuvka 400V/63A IP55 M montáž na kábel, napr. SEZ DK IVGN 6353	60	ks	23,81 €	1 429 €	7,14 €	428,40 €	30,95 €	1 857,00 €	371,40	2 228,40	
5	Chránička UV stabilná D 40 mm, napr. FFKUS-ES-F-UV 40	300	m	2,89 €	867 €	1,56 €	468,00 €	4,45 €	1 335,00 €	267,00	1 602,00	
6	Pevná rúrka UV stabilná D 40 mm, napr. FPKu-ES-UV black 40	54	m	4,00 €	216 €	1,89 €	102,06 €	5,89 €	318,06 €	63,61	381,67	
7	Úchytká rúrky D 40, napr. clipfix-UV 40	54	ks	0,73 €	39 €	1,23 €	66,42 €	1,96 €	105,84 €	21,17	127,01	
8	WAGO 2273-205	100	ks	0,24 €	24 €	0,20 €	20,00 €	0,44 €	44,00 €	8,80	52,80	
9	Prepoj zásuvka - vidlica 400V/63A medzi kontajnermi do 2,0 m	56	ks			6,60 €	369,60 €	6,60 €	369,60 €	73,92	443,52	
10	Prepoj zásuvka - vidlica 400V/63A medzi kontajnermi od 10,0 m do 15,0 m	4	ks			26,15 €	104,60 €	26,15 €	104,60 €	20,92	125,52	
11	Napojenie kontajnera na radové svorky rozvádzača RE, cez zemný diel rozv. Pripojenie medzi kontajnermi káblom CXKH-R-J 5x1,5 B2ca s1,d1,a1 cez jestvujúce povrchové rozbočovacie krabi	8	ks			26,15 €	209,20 €	26,15 €	209,20 €	41,84	251,04	
12	16 ks					6,28 €	100,48 €	6,28 €	100,48 €	20,10	120,58	
Bleskozvod a uzmenenie												
13	FeZn 30x40	100	m	3,85 €	385 €	3,60 €	360,00 €	7,45 €	745,00 €	149,00	894,00	
14	FeZn D10	0	m	1,98 €	0 €	6,90 €	0,00 €	8,88 €	0,00 €	0,00	0,00	
14a	FeZn D10 s PVC izoláciou	20	m	12,20 €	244 €	6,90 €	138,00 €	19,10 €	382,00 €	76,40	458,40	
15	Svorka FeZn SR 02	2	ks	1,02 €	2 €	1,80 €	3,60 €	2,82 €	5,64 €	1,13	6,77	
16	Svorka FeZn SR 03	6	ks	1,11 €	7 €	1,80 €	10,80 €	2,91 €	17,46 €	3,49	20,95	
17	Svorka FeZn SO	6	ks	2,03 €	12 €	2,45 €	14,70 €	4,48 €	26,88 €	5,38	32,26	
18	Drôt AlMgSi 8 mm	220	m	1,33 €	293 €	2,24 €	492,80 €	3,57 €	785,40 €	157,08	942,48	
19	Svorka FeZn SS	42	ks	0,89 €	37 €	1,45 €	60,90 €	2,34 €	98,28 €	19,66	117,94	
20	Univerzálna podpera vedenia OBO 177 55 M8	220	ks	1,77 €	389 €	1,35 €	297,00 €	3,12 €	686,40 €	137,28	823,68	
21	Izolovaná podpera vedenia dĺžky 150 mm, napr. OBO Bettermann ISO-A-150	36	ks	49,00 €	1 764 €	3,60 €	129,60 €	52,60 €	1 893,60 €	378,72	2 272,32	
Medzisúčty						13 341,84 €		4 841,38 €		18 183,22 €	3 636,64	21 819,86
Podružný inštalčný materiál		5 %			667,09 €				667,09 €	133,42	800,51	
Drobný pomocný materiál		5 %			667,09 €				667,09 €	133,42	800,51	
Stavebná výpomoc		2 %			266,84 €				266,84 €	53,37	320,20	
Revízia		1 kpl					400,00 €		400,00 €	80,00	480,00	
Projekt skutkového stavu		1 kpl					200,00 €		200,00 €	40,00	240,00	
Celkom Eur bez DPH						14 942,86 €		5 441,38 €		20 384,24 €	4 076,85	24 461,09

Pozn. 1 - Vo výkaze nie sú zahrnuté zemné a výkopové práce

* Rozpočet - Výkaz a Výmer

Požiarňa signalizácia

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Miesto: Lešť

Časť: DSO.01.5 - Silnopráúdové rozvody a bleskozvod SLÁVIA

p.č.	Popis	mn.	jedm.	Dodávka		Montáž		Jednotková cena spolu	Cena spolu	DPH	Cena celkom s DPH
				jedn. cena	spolu	jedn. cena	spolu				
1	Kábel Jablotron CC11 B2ca s1,d1,a1	100	m	0,84 €	84 €	0,84 €	84,00 €	1,68 €	168,00 €	33,60	201,60
2	Pevná rúrka bezhalogénová, napr. KOPOS 1516EHF-KA	42	m	4,00 €	168 €	1,89 €	79,38 €	5,89 €	247,38 €	49,48	296,86
3	Úchytka rúrky D 16, napr. KOPOS 5316EHF-KB	42	ks	0,73 €	31 €	1,23 €	51,66 €	1,96 €	82,32 €	16,46	98,78
4	WAGO 221-41	100	ks	0,43 €	43 €	0,30 €	30,00 €	0,73 €	73,00 €	14,60	87,60
5	EZS ústredňa Jablotron JA-107-KRY	2	ks	492,35 €	985 €	22,00 €	44,00 €	514,35 €	1 028,70 €	205,74	1 234,44
6	Akumulátor 12V/18Ah	2	ks	42,00 €	84 €	4,00 €	8,00 €	46,00 €	92,00 €	18,40	110,40
7	GSM komunikátor Jablotron JA-192Y	0	ks		0 €		0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00	0,00
8	Kombinovaný detektor dymu a tepla Jablotron JA-151-ST-A	82	ks	88,52 €	7 259 €	7,12 €	583,84 €	95,64 €	7 842,48 €	1 568,50	9 410,98
9	Klávesnica Jablotron JA-114E	2	ks	86,12 €	172 €	18,66 €	37,32 €	104,78 €	209,56 €	41,91	251,47
10	Rádiový modul Jablotron JA-111R + krabica PLV-JA111R	4	ks	114,58 €	458 €	18,66 €	74,64 €	133,24 €	532,96 €	106,59	639,55
11	Zapojenie, oživenie a konfigurácia EZS systému Jablotron	2	kpl			499,00 €	998,00 €	499,00 €	998,00 €	199,60	1 197,60
12	Dokumentácia skutočného vyhotovenia EZS systému Jablotron	2	kpl			99,00 €	198,00 €	99,00 €	198,00 €	39,60	237,60
13	Zaškolenie obsluhy pre ovládanie EZS systému Jablotron	2	kpl			99,00 €	198,00 €	99,00 €	198,00 €	39,60	237,60
Medzisúčty					9 283,56 €		2 386,84 €		11 670,40 €	2 334,08	14 004,48
Podružný inštalačný materiál		5	%		464,18 €				464,18 €	92,84	557,01
Drobný pomocný materiál		5	%		464,18 €				464,18 €	92,84	557,01
Stavebná výpomoc		2	%		185,67 €				185,67 €	37,13	222,81
Revízia		1	kpl				100,00 €		100,00 €	20,00	120,00
Projekt skutkového stavu		1	kpl				200,00 €		200,00 €	40,00	240,00
Celkom Eur bez DPH					10 397,59 €		2 686,84 €		13 084,43 €	2 616,89	15 701,31

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

**DSO.02.1b - DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK -
časť teplovody**

JKSO:

Miesto: Lešť- Slávia

KS:

Dátum: 21. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Pavel Tomascek

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			146 345,64
	146 345,64	20,00%	29 269,13
zákl. prenesen:	0,00	20,00%	0,00
zníž. prenesen:	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH v EUR 175 614,77

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

DSO.02.1b - DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK -

Miesto: Lešť- Slávia

Dátum: 21. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Pavel
Tomášek

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

146 345,64

HSV - HSV	57 885,07
1 - Zemné práce	23 271,12
4 - Vodorovné konštrukcie	1 108,26
5 - Komunikácie	269,51
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	6 922,92
99 - Presun hmôt HSV	1 311,26
M - Práce a dodávky M	112 790,57
23-M - Montáže potrubia	110 710,08
25-M - Povrchová úprava strojov a zariadení	1 793,34
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	287,15
Ostatné - Ostatné	672,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

DSO.02.1b - DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK -

Miesto: LešŤ - Slávia

Dátum: 21. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku LešŤ

Projektant: Ing. Pavel
Tomaschek

Zhotoviteľ: Združenie LešŤ

Spracovateľ:

PČ	Y	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							146 345,64
D		HSV	HSV				32 883,07
D	1		Zemné práce				23 271,12
1	K	132201202	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 2000 mm v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	263,293	12,25	3 225,34
	VV		"K1" 13,9*1,1*1,3+0*0,8*1,3+75*0,5*1,3+41,8*0,5*1,3		95,797		
	VV		"K2"				
	VV		57,4*1,1*1,4+32*0,8*1,4+39,9*0,5*1,4+10,6*0,5*1,4+11,5*1,4		167,496		
	VV		Súčet		263,293		
2	K	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	127,944	39,61	5 067,86
	VV		"K1" 23,1*1,1*2,4+32*0,8*2,4+4,6*0,5*2,4		127,944		
	VV		"K2" 0		0,000		
	VV		Súčet		127,944		
3	K	131201209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jam a zárezov s urovnáním dna v hornine 3	m3	78,988	1,87	147,71
	VV		"K1" (13,9*1,1*1,3+0*0,8*1,3+75*0,5*1,3+41,8*0,5*1,3)*0,3		28,739		
	VV		"K2"				
	VV		(57,4*1,1*1,4+32*0,8*1,4+39,9*0,5*1,4+10,6*0,5*1,4+11,5*1,4)*0,3		50,249		
	VV		Súčet		78,988		
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	38,383	1,21	46,44
	VV		"K1" (23,1*1,1*2,4+32*0,8*2,4+4,6*0,5*2,4)*0,3		38,383		
	VV		"K2" 0		0,000		
	VV		Súčet		38,383		
5	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	286,560	4,87	1 395,55
	VV		"K1" 2,4*(23,1+32+4,6)*2		286,560		
	VV		"K2" 0		0,000		
	VV		Súčet		286,560		
6	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	286,560	2,80	802,37
	VV		"K2" 0		0,000		
	VV		"K1" 2,4*(23,1+32+4,6)*2		286,560		
	VV		Súčet		286,560		
7	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	313,033	3,95	1 236,48
	VV		"K1" (95,797+127,944)- (37*1,1*0,35+32*0,8*0,35+12,7*0,5*0,35+15,9*0,5*0,35+4*0,5*0,35)		187,411		
	VV		"K2" (167,496)- (57,4*1,1*0,35+32*0,8*0,35+39,9*0,5*0,35+10,6*0,5*0,35+1,3*0,5*0,35)		125,622		
	VV		Súčet		313,033		
8	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	704,270	4,09	2 880,46
	VV		"K1 výkop" 95,797+127,944		223,741		
	VV		"K1 zásyp" 187,411		187,411		
	VV		Medzisúčet		411,152		

PČ	IY	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"K2 výkop" 167,496		167,496		
	VV		"K2 zásyp" 125,622		125,622		
	VV		Medzisúččet		293,118		
	VV		Súččet		704,270		
9	K	167101101.S	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	704,271	8,43	5 937,00
	VV		"výkop" 263,29398+127,944		391,238		
	VV		"zásyp" 313,033		313,033		
	VV		Súččet		704,271		
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky	m3	100,550	0,90	90,50
	VV		"K1"				
	VV		32*(0,1+0,2+0,15)*0,8		11,520		
	VV		12,7*(0,1+0,2+0,15)*0,5		2,858		
	VV		46,4*(0,1+0,2+0,15)*0,5		10,440		
	VV		15,9*(0,1+0,2+0,15)*0,5		3,578		
	VV		37*(0,1+0,2+0,15)*1,1		18,315		
	VV		Medzisúččet		46,711		
	VV		"K2"				
	VV		39,9*(0,1+0,2+0,15)*0,5		8,978		
	VV		10,6*(0,1+0,2+0,15)*0,5		2,385		
	VV		11,3*(0,1+0,2+0,15)*0,5		2,543		
	VV		57,4*(0,1+0,2+0,15)*1,1		28,413		
	VV		32*(0,1+0,2+0,15)*0,8		11,520		
	VV		Medzisúččet		53,839		
	VV		Súččet		100,550		
11	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	52,953	16,62	880,08
	VV		"K2"				
	VV		32*((0,1+0,2+0,15)*0,8-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		6,340		
	VV		39,9*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		4,315		
	VV		10,6*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		1,146		
	VV		11,3*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		1,222		
	VV		57,4*((0,1+0,2+0,15)*1,1-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		16,539		
	VV		Medzisúččet		29,562		
	VV		"K1"				
	VV		46,4*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		5,017		
	VV		15,9,2*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5				
	VV		12,7*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		1,373		
	VV		37*((0,1+0,2+0,15)*1,1-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		10,661		
	VV		32*((0,1+0,2+0,15)*0,8-2*3,14*0,2*0,2/4)/1,5		6,340		
	VV		Medzisúččet		23,391		
	VV		Súččet		52,953		
12	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	82,008	18,81	1 542,57
	VV		"K2"				
	VV		32*((0,1+0,2+0,15)*0,8-2*3,14*0,2*0,2/4)		9,510		
	VV		39,9*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		6,472		
	VV		10,6*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		1,719		
	VV		11,3*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		1,833		
	VV		57,4*((0,1+0,2+0,15)*1,1-2*3,14*0,2*0,2/4)		24,808		
	VV		Medzisúččet		44,342		
	VV		"K1"				
	VV		46,4*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		7,526		
	VV		15,9*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		2,579		
	VV		12,7*((0,1+0,2+0,15)*0,5-2*3,14*0,2*0,2/4)		2,060		
	VV		37*((0,1+0,2+0,15)*1,1-2*3,14*0,2*0,2/4)		15,991		
	VV		32*((0,1+0,2+0,15)*0,8-2*3,14*0,2*0,2/4)		9,510		
	VV		Medzisúččet		37,666		
	VV		Súččet		82,008		
13	K	979083114.S	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m	t	3,500	5,36	18,76
	D	4	Vodorovné konštrukcie				1 108,26
14	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	22,344	49,60	1 108,26
	VV		"K2"				
	VV		32*(0,1)*0,8		2,560		
	VV		39,9*(0,1)*0,5		1,995		
	VV		10,6*(0,1)*0,5		0,530		
	VV		11,3*(0,1)*0,5		0,565		

PČ	IY	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		57,4*(0,1)*1,1		6,314		
	VV		Medzisúčet		11,964		
	VV		"K1"				
	VV		37*(0,1)*1,1		4,070		
	VV		32*(0,1)*0,8		2,560		
	VV		15,9*(0,1)*0,5		0,795		
	VV		46,4*(0,1)*0,5		2,320		
	VV		12,7*(0,1)*0,5		0,635		
	VV		Medzisúčet		10,380		
	VV		Súčet		22,344		
	D	5	Komunikácie				269,51
15	K	566902112.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 štrkopieskom, po zhutnení hr. 150 mm	m2	5,170	8,71	45,03
	VV		"K1" 0		0,000		
	VV		"K2" 4,7*1,1		5,170		
	VV		Súčet		5,170		
16	K	566902163.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	5,170	43,42	224,48
	VV		"K1" 0		0,000		
	VV		"K2" 4,7*1,1		5,170		
	VV		Súčet		5,170		
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				6 922,92
17	K	899912103.S	Montáž oceľových chráničiek D 273x10	m	15,000	45,78	686,70
18	M	142110003600.S	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 273 mm, hr. steny 7,0 mm, ozn.11 353.0	m	15,000	146,49	2 197,35
19	M	UPO21	Upchávkva DWD ECOFLEX 250	ks	6,000	620,59	3 723,54
20	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	9,400	16,21	152,37
	VV		"K1"0		0,000		
	VV		"K2" 4,7*2		9,400		
	VV		Súčet		9,400		
21	K	965042121.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	0,940	141,39	132,91
	VV		"K1"				
	VV		"K2" 9,4*0,1		0,940		
	VV		Súčet		0,940		
22	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,068	14,53	30,05
	D	99	Presun hmôt HSV				1 311,26
23	K	998272201.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie z oceľových rúr zvaraných v otvorenom výkope	t	100,096	13,10	1 311,26
	D	M	Práce a dodávky M				112 790,57
	D	23-M	Montáže potrubia				110 710,08
24	K	727150009.S	Montáž PE potrubia chladiarenského predizolovaného zvaraného elektrotvarovkami d 63 mm	m	643,000	15,25	9 805,75
25	M	UPO001	Uponor Thermo Twin 2xø63/200 mm , PN6 , Tmax=95°C	m	643,000	131,94	84 837,42
26	M	UPO002	Uponor Ecoflex plastový vodiaci oblúk 200	ks	12,000	189,44	2 273,28
27	M	UPO003	Uponor prechodová spojka S5.0, ø63-5,8x2" vonkajší závit, PN6	ks	24,000	114,78	2 754,72
28	M	UPO004	Uponor set gumovej koncovky 2x(ø40+50+63)/200 mm (Thermo Twin (PRO))	ks	20,000	59,34	1 186,80
29	M	UPO005	Uponor zmrašťovacia manžeta 250 pre inšpekčnú šachtu	ks	12,000	155,00	1 860,00
30	M	UPO006	Uponor Wipex nátrubok pre pevný bod 2" vnútorný/vonkajší závit	ks	24,000	141,05	3 385,20
31	M	UPO007	Uponor priama izolačná súprava ø200/ø175/ø140 mm	ks	4,000	361,85	1 447,40
32	M	UPO008	Uponor Wipex spojka PN6 63x5,8-63x5,8	ks	8,000	131,05	1 048,40
33	K	230170002.S	Príprava pre skúšku tesnosti DN 50 - 80	úsek	4,000	133,94	535,76
34	K	230170012.S	Skúška tesnosti potrubia podľa STN 13 0020 DN 50 - 80	m	643,000	2,45	1 575,35

PČ	IY	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		25-M	Povrchová úprava strojov a zariadení				1 793,34
35	K	250040311.S	Otryskávanie kremičitým pieskom tr.II. spotreba piesku 96 kg/m2, výška do 1,9 m	m2	25,730	22,07	567,86
36	M	581530000700. S	<i>Piesok kremičitý ST 10/40, frakcia 1,0-4,0 mm</i>	t	2,470	442,08	1 091,94
VV			25,73*0,096 'Prepočítané koeficientom množstva		2,470		
37	K	250030113.S	Základný dvojzložkový náter potrubia priemyslového DN 200 - 250	m2	25,730	2,74	70,50
38	K	250030213.S	Ostatné dvojzložkové nátery potrubia priemyslového DN 200 - 250	m2	25,730	2,45	63,04
D		46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				287,15
39	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	643,000	0,28	180,04
40	M	283230008000. S	<i>Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená</i>	m	651,689	0,16	104,27
41	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2,843	1,00	2,84
D		Ostatné	Ostatné				672,00
42	K	O2	Spracovanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby	hod.	16,000	32,00	512,00
43	K	O3	Zameranie po realizácii	hod.	5,000	32,00	160,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť kotolňa

JKSO:

Miesto: Lešť - Slávia

KS:

Dátum: 21. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Pavel Tomaschek

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

174 858,33

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			
	174 858,33	20,00%	34 971,67
zákl. prenesená	0,00	20,00%	0,00
zníž. prenesená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

209 830,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť kotolňa

Miesto:

Lešť - Slávia

Dátum:

21. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

Projektant:

Ing. Pavol
Tomášek

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
-------------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

174 858,33

HSV - HSV

280,69

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

280,69

PSV - Práce a dodávky PSV

170 845,64

713 - Izolácie tepelné

4 939,96

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

74 316,73

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

31 843,94

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

5 939,74

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

3 575,35

762 - Konštrukcie tesárske

5 225,00

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

45 004,92

783 - Nátery

285,71

O01 - Ostatné

3 732,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

DSO 02.1 - KOTOLŇA A VONKAJŠIE ROZVODY UK - časť kotolňa

Miesto:

Lešť - Slávia

Dátum:

21. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

Projektant:

Ing. Pavel

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

Spracovateľ:

Tomášek

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

Náklady z rozpočtu

174 858,33

D HSV HSV 280,69

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 280,69

1	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	19,000	1,75	33,25
2	K	943943221.S	Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	19,000	0,66	12,54
3	K	943943291.S	Príplatok k cene za pôdorysnú plochu do 6 m2 lešenia priestorového ľahkého bez podláh, výšky do 22 m	m3	19,000	0,11	2,09
4	K	943943822.S	Demontáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťažení do 2 kPa, výšky nad 10 do 22 m	m3	19,000	0,40	7,60
5	K	943955021.S	Montáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do do 10 m	m2	8,000	1,70	13,60
6	K	943955191.S	Príplatok za prvý a každý i začatý mesiac použitia lešeňovej podlahy pre všetky výšky do 40 m	m2	8,000	1,67	13,36
7	K	943955821.S	Demontáž lešeňovej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi výšky do 10 m	m2	8,000	1,22	9,76
8	K	953943121.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti do 1 kg/kus (bez dodávky)	ks	4,000	5,48	21,92
9	M	311990006900	Kotevná skrutka HAS-E-F-5.8 M24x210/54 žiarovo pozinkovaná, 100 ks, kotevná technika HILTI	bal	0,040	1 421,61	56,86
10	M	245990000100	Kapsula chemická HVU M24x210, kotevná technika do betónu, 100 ks v balení, HILTI	bal	0,040	1 066,05	42,64
11	K	971045804.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 24 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00001t	cm	160,000	0,13	20,80
12	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,002	15,61	0,03
13	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	1,158	39,93	46,24

D PSV Práce a dodávky PSV 170 845,64

D 713 Izolácie tepelné 4 939,96

14	K	7134611111.	Montáž tep. izolácie potrubia a ohybov skruž. z vlák. mater. jednovrstv. Nobasil +Al-fólia	m	69,000	20,90	1 442,10
15	M	6315A2515i	Skruž izolačná Nobasil +Al-fólia DN 15 ,hr 20 mm /ekvivalent.- izoltherm s Al-fol/	m	20,000	8,39	167,80
16	M	6315A2520i	Skruž izolačná Nobasil +Al-fólia DN 20 ,hr 20 mm /ekvivalent.- izoltherm s Al-fol/	m	20,000	8,85	177,00
17	M	6315A2525i	Skruž izolačná Nobasil +Al-fólia DN 25 ,hr 20 mm /ekvivalent.- izoltherm s Al-fol/	m	30,000	10,94	328,20
18	M	6315A2532i	Skruž izolačná Nobasil +Al-fólia DN 32 ,hr 20 mm /ekvivalent.- izoltherm s Al-fol/	m	30,000	12,40	372,00
19	M	6315A2540i	Skruž izolačná Nobasil +Al-fólia DN 40 ,hr 40 mm /ekvivalent.- izoltherm s Al-fol/	m	15,000	16,88	253,20
147	M	6315A2550i	Skruž izolačná Nobasil +Al-fólia DN 50 ,hr 40 mm /ekvivalent.- izoltherm s Al-fol/	m	30,000	24,36	730,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	6315A2565i	<i>Skrúž izolačná Nobasil +Al -fólia DN 65 ,hr 40 mm /ekvivalent. - izoltherm s Al-fol/</i>	m	30,000	32,95	988,50
22	K	713401ost.iz	Montáž dodávka izolácie pre SI a vykur. vody izol Kaiflex ST o hr. 13 mm ,vrát. ostat práce a dodávky pomoc. mat. pre izolácie.	kpl	1,000	440,00	440,00
24	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	31,046	1,30	40,36
D 731			Ústredné kúrenie - kotolne				74 316,73
25	K	731110000.PC01	Montáž kotla na tuhé palivo s automatickým podávaním paliva, 15% z dodávky	kpl	1,000	7 896,00	7 896,00
26	M	HRZ001	<i>Kotol na spaľovanie drevoštiepky, Firematic 251 príslušenstvom. men. výk. 251kW</i>	kpl	1,000	52 641,00	52 641,00
27	M	48400A12	<i>Regulácia spaľovacieho zariadenia -Dodávka Herz -Nerozpočítvané</i>	kpl	1,000	0,00	0,00
28	M	48400A13	<i>Manažment akumul. -3 kus snímač. teploty PT 1000 a púzdiar 1/2" -280 mm dodávka Herz- nerozpočítvané.</i>	kpl	1,000	0,00	0,00
29	M	48400A14	<i>Regulačný modul -dodávka Herz - nerozpočítvané</i>	kus	1,000	0,00	0,00
31	M	48400A16	<i>Príložný snímač. teploty Pt 1000 -dodávka Herz -nerozpočítvané</i>	kus	2,000	0,00	0,00
32	M	48400A17	<i>Analógový poruchový hlásič s akumulátorom - dodávka Herz -nerozpočítvané</i>	kpl	1,000	0,00	0,00
33	M	48400A18	<i>Malý rozdeľovač -poistné armatúry -dodávka Herz -nerozpočítvané</i>	kpl	1,000	0,00	0,00
34	M	48400A19	<i>Obmedzovač stavu vody -dodávka Herz - nerozpočítvané</i>	kus	1,000	0,00	0,00
35	M	48400A20	<i>Teplotná poistná armatúra 100°C /ekvivalent ventil termostat BVTS /</i>	kus	1,000	98,00	98,00
36	K	732109MA25	Montáž zasúvadlový uzáver -montáž Herz - nerozpočítvané	kpl	1,000	0,00	0,00
37	M	48400A25	<i>Požiarne zasúvad. uzáver -Zariad. skúšané na protipožiarnu ochranu -dodávka Herz - nerozpočítvané</i>	kpl	1,000	0,00	0,00
38	K	732109MA26	Montáž vynášač paliva s pruž. ramenami do 3,5 m -montáž Herz -nerozpočítvané	kpl	1,000	0,00	0,00
39	M	48400A26	<i>Vynášač paliva s pružin. ramenami do 3,5 m - dodávka Herz -nerozpočítvané</i>	kpl	1,000	0,00	0,00
40	M	48400A28	<i>Odpopolenie do nádoby na popol -dodávka Herz -nerozpočítvané</i>	kpl	1,000	0,00	0,00
41	K	732109MA40	Montáž poistný ventil -Prescor 1" x 1 1/4" 3 bar ,flamco	kus	1,000	18,50	18,50
42	M	48400A40	<i>Poistný ventil -Prescor 1" x 1 1/4" 3 bar ,flamco</i>	kus	1,000	59,40	59,40
43	K	732344MA23	Montáž akumulčný zásobník o obsahu 2000 litrov ,vrát. prípojky	kus	2,000	380,00	760,00
44	M	48400A23	<i>Akumulačný zásobník HF 2000 _C</i>	kus	2,000	3 570,00	7 140,00
45	M	48400A24	<i>Izolácia z mäkkej peny pre HF 2000 _C</i>	kus	1,000	840,00	840,00
46	K	734109M21	Montáž trojcest ventilu s pohonom PN1,6 MPa DN 65	súbor	1,000	135,00	135,00
47	M	48400A21	<i>Trojcestný ventil DN 65 s pohonom SQK 33</i>	kus	1,000	2 360,00	2 360,00
48	K	734109M22	Montáž obehového čerpadla Wilo DN 50	kus	1,000	65,00	65,00
49	M	48400A22	<i>Obehové čerpadlo Wilo-Stratos 50/1-8 -6/10 bar ,230V -dodávka Herz - nerozpočítvané</i>	kus	1,000	0,00	0,00
50	K	998731201.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hĺbke) do 6 m	%	698,129	3,30	2 303,83
D 732			Ústredné kúrenie - strojovne				31 843,94
164	K	732111142.C11	Montáž rozdeľovač a zberač vonkajšie Ø rúrky 114,3	kpl	2,000	120,00	240,00
165	M	48400C11	<i>Rozdeľovač a zberač prietokné množstvo 13,2 m3/h vonkajšie Ø rúrky 114,3</i>	kpl	2,000	758,00	1 516,00
158	K	732330D11.1	Uvedenie do prevádzky Variomat VS 1	kpl	1,000	390,00	390,00
153	M	732330D11	<i>Variomat VS 1 expnzný automat Reflex s radiacou jednotkou</i>	súb.	1,000	8 652,00	8 652,00
154	M	732330D12	<i>Variomat VG 800 membránová expanzná nádoba pre Reflex Variomat</i>	súb.	1,000	6 388,00	6 388,00
155	M	732330D12.1	<i>Tepelná izolácia VW 800I Reflex</i>	súb.	1,000	548,00	548,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
156	M	732330D13	Reflex ventil Safe Control Rp 1/2" inštal. z výroby	súb.	1,000	320,00	320,00
157	M	732330D14	Pripojenie Základná nádoba Ø = 480 –740 mm 1"	súb.	1,000	282,00	282,00
159	M	732330D15	Nádoba expanzná reflex N 35 I / 4 bar	súb.	1,000	50,70	50,70
161	M	732330D16	Reflex Ventil se zajištěním SU R 3/4" x 3/4"	súb.	1,000	40,00	40,00
160	K	732331615D14	Montáž Expanzomat PN 0,4 N 35 I	kus	1,000	12,50	12,50
148	M	732330E13	Poistná skupina armatúr Reflex Fillset Impuls s vodomerom, 10 bar kvs= 0,8m3/h dodávka+montáž	súb.	1,000	692,00	692,00
166	K	732422075.S	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 40 výtlač do 18 m	ks	1,000	15,10	15,10
167	M	97924270	Čerpadlo MAGNA3 40-120 F	ks	1,000	1 925,75	1 925,75
168	M	48400C13	Regulačný ventil trojcestný LDM (zmiešavacia funkcia) RV102ELE 3521 16/140-50, Menovitá svetlosť: DN50	ks	1,000	910,00	910,00
169	M	48400C14	Elektrický pohon SIEMENS Typ: SAX 31.00	ks	1,000	415,00	415,00
53	K	732470E11	Uvedenie do prevádzky úpravne vody Gruenback	kpl	1,000	944,00	944,00
54	M	426640E11.P	Upravňa vody Kompaktný Mixbed-íontomenič desaliQ:HB4 - patróna so závitovým pripojením, náplň íontomenča, adaptér na pre pripojenie do potrubia	kpl	1,000	533,00	533,00
149	M	732470E12	Meracia sonda vodivosti dopňovacej vody Gruenback	kpl	1,000	367,00	367,00
150	M	GRN004	Plniaca súprava theramliQ pre dávkovanie kondicionéra vykurovacej vody 100 l/h, h=5,4m (jeden komplet pre lokalitu)	kpl	1,000	1 084,00	1 084,00
151	M	GRN005	Kondicionér vykurovacej vody theramliQ safe 10 l, úprava pH, ochrana vyk. systému pred koróziou	kpl	9,000	477,00	4 293,00
152	M	GRN006	Prvá náplň demineralizovanou vodou (gruenback) 18m3	kpl	1,000	420,00	420,00
55	K	732521E14	Montáž odlučovaču kalu Reflex Exdirt typ D76.1	kpl	1,000	105,00	105,00
56	M	48460E14	Odlučovač kalu Reflex Exdirt typ D76.1 10 bar, 110 °C -20 m3/h-dodávka	kus	1,000	998,00	998,00
57	M	48460E15	Reflex Exiso , tepelná izolácia pre reflex Exdirt typ D 76.1-dodávka	kus	1,000	64,10	64,10
58	K	735419F20	Montáž konvektora Stiebel Eltron CNS 150	kus	2,000	35,00	70,00
59	M	48460F20	Teplovzduš. konvektor Stiebel Eltron CNS 150 TREND U biely -dodávka	kus	2,000	138,00	276,00
170	K	732199100.S1	Montáž a dodávka orientačného štítku	súb.	30,000	5,70	171,00
60	K	998732200	Presun hmôt pre strojovne umiestnené vo výške do 6 m	%	52,951	2,30	121,79
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				5 939,74
61	K	733122203	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 15 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš.	m	20,000	14,35	287,00
62	K	733122204	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 20 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš.	m	20,000	16,51	330,20
63	K	733122205	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 25 ,vrát.tvarov,ostat. prísluš.	m	30,000	22,10	663,00
64	K	733122206	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 32 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš.	m	30,000	29,19	875,70
65	K	733122207	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 40 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš.	m	8,000	36,15	289,20
66	K	733122208	Potrubie z uhlíkovej ocele hladké spojované lisov DN 50 ,vrát. tvarov,ostat.prísluš	m	20,000	48,12	962,40
67	K	733121222	Potrubie z rúrok hlad. bezošvých v kotolni a stroj. pr. 76/3,2	m	20,000	52,14	1 042,80
68	K	733121225	Potrubie z rúrok hlad. bezošvých v kotolni a stroj. pr. 89/3,6	m	1,000	66,70	66,70
69	K	733121228	Potrubie z rúrok hlad. bezošvých v kotolni, stroj. pr. 108/4,0	m	2,000	86,37	172,74
70	K	722140102	Potrubie vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 15	m	1,000	26,72	26,72
71	K	722140103	Potrubie vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 20	m	1,000	31,36	31,36
72	K	722140104	Potrubie vod. z ocel. rúr z ušlacht. ocele spojované lisovaním DN 25	m	10,000	37,05	370,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
73	K	733190108	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 50	m	128,000	0,62	79,36
74	K	733190225	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 89/3,6	m	21,000	0,92	19,32
75	K	733190232	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 133/4,5	m	2,000	1,24	2,48
76	K	733291101	Tlaková skúška potrubia nerez do d 35	m	12,000	1,04	12,48
77	K	733999910	Ostat. montáže vrát. ostat. súčasti potrubí /kolená ,prechody/ potrebné pre úspešné dokonč. diela.	súb	1,000	620,00	620,00
78	K	998733201	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšk. do 6 m	%	58,520	1,50	87,78
D 734			Ústredné kúrenie - armatúry				3 575,35
79	M	319464100m.	Prírubby privarovacie s hrdlom PN 1,6 MPa DN 40 až DN 100	kus	7,000	17,80	124,60
80	K	734173418m	Prírubové spoje PN 1,6 MPa DN40 až DN 100	súbor	7,000	64,08	448,56
81	K	734209113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	1,000	3,97	3,97
82	M	4223K0102m	Uzáver guľový voda FF páčka 1/2" -DN 15	kus	1,000	4,94	4,94
83	K	734299100	Montáž kohúty guľové do DN 25	kus	2,000	8,81	17,62
84	M	4223K0104m	Uzáver guľový voda , FF páčka 1" -DN 25	kus	2,000	11,48	22,96
85	K	734299111	Montáž kohúty guľové do DN 32	kus	1,000	8,21	8,21
86	M	4223K0105m	Uzáver guľový voda FF páčka 5/4"-DN 32	kus	1,000	17,12	17,12
87	M	4223K0106m	Uzáver guľový voda , FF páčka 6/4"	kus	1,000	27,67	27,67
88	K	734299120	Montáž kohúty guľové do DN 50	kus	4,000	10,64	42,56
89	M	4223K0107m.	Uzáver guľový voda FF páčka 2" -DN 50	kus	4,000	40,51	162,04
90	K	734209118	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2	kus	1,000	9,82	9,82
91	M	5512D6050m	Spätná klapka, závit. pre UK DN50	kus	1,000	20,67	20,67
92	K	734209117m	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 6/4	kus	1,000	8,18	8,18
93	M	551294980f.	Filter závit. pre UK DN 40	kus	1,000	18,58	18,58
94	M	551295000f	Filter závit. pre UK DN 50	kus	1,000	28,76	28,76
95	K	734209215n	Montáž armatúr pre TPV DN 15	kus	1,000	4,50	4,50
96	M	4223K0102n	Uzáver guľový kohút záv. nerezový pre TPV - DN 15	kus	1,000	11,20	11,20
97	K	734209225n	Montáž armatúr pre TPV DN 25	kus	4,000	9,80	39,20
98	M	4223K0125n	Uzáver guľový kohút záv. nerezový pre TPV - DN 25	kus	4,000	18,63	74,52
99	M	4223K0125fn	Filter záv. nerezový pre TPV -DN 25	kus	1,000	20,80	20,80
100	K	734209103ov	Montáž automat. odvoduš. ventil DN 15	kus	12,000	2,85	34,20
101	M	4221A0603ao	Automatický odvodušňovací ventil DN 15	kus	12,000	8,96	107,52
102	K	734291113	Kohúty plniace a vypúšťacie DN 15	kus	20,000	7,32	146,40
103	K	734291115v	Kohúty plniace a vypúšťacie DN 25	kus	4,000	16,40	65,60
104	K	734429130	Montáž tlakomerov deformač. so spodným prípojom do 160mm	kus	3,000	31,28	93,84
105	M	388411500t	Tlakomer kruhový d 160, so spod. pripojením M 20x1,5 0-600 kpa	kus	2,000	47,42	94,84
106	M	388410900m	Tlakomer kruhový d 160 ,so spod. prípoj. M 20x1,5 -manovakuometer do 250° C,- 150 až 250.na	kus	1,000	182,00	182,00
107	M	422335800	Kohút tlakomerový skúšobný PN 25/200 °C mos. trojcestný M 20x1,5	kus	3,000	19,68	59,04
108	M	422726100	Slučka kondenzačná zahnutá k privareniu STN 13 7531.1 M 20x1,5	kus	3,000	7,90	23,70
109	K	734419111	Montáž teplomerov techn. s ochranným púzdom alebo pevným stonk.	kus	6,000	8,87	53,22
110	M	388328130	Teplomer dvojkovový DTR stonka lak. dl. 160 mm 0-120	kus	5,000	9,74	48,70
111	M	388328140	Teplomer dvojkovový DTR stonka lak. dl. 160 mm 0-250	kus	1,000	17,28	17,28
112	K	734499212	Montáž návarky M 27 x 2	kus	4,000	5,23	20,92
113	M	405S014507n	Návarek M 27x2 dl. do 110	kus	4,000	12,81	51,24
114	K	734494213	Návarky s rúrk. závitom G 1/2	kus	1,000	7,38	7,38
115	M	999730010m.	Ostatné armatúry ,šroubenie a montáž. prísluš závit. armatúr	kpl	1,000	560,00	560,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
116	K	734299120MM	Montáž regulač. ventil stromax DN 50	kus	7,000	12,60	88,20
117	M	4225E0308s	Ventil regulačný STRÖMAX-M, DN 50	kus	7,000	104,00	728,00
118	K	998734200m	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	34,905	2,20	76,79
D	762		Konštrukcie tesárske				5 225,00
119	K	76200000:PC	Dodávka a montáž falošného dna z dreva (zásobník paliva) vrátane statického výpočtu a projektovani podľa požiadaviek dodávateľa kotla	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
120	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	50,000	4,50	225,00
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				45 004,92
121	K	240PC0	Revízia oceľového komína DN300	kpl	1,000	500,00	500,00
122	M	429PC2.1	Dodávka - Komín ICS 25 DN300 celková výška 8,5m, účinná výška 6,3m, regulátor komínového tahu	kpl	1,000	8 650,00	8 650,00
123	M	429PC2.2	Dodávka - Komín doprava	kpl	1,000	300,00	300,00
124	M	429PC2.3	Dodávka - Komín Montáž-žeriav	kpl	1,000	120,00	120,00
125	K	240PC3	Montáž dymovodu trojvrstvový, systém ICS 25 DN 300	kpl	1,000	400,00	400,00
126	M	429PC3.1	Dodávka - Dymovod Dĺžka á 1m, 1x koleno 45° Komínový kontrolný diel pre meranie a odber vzorky, vybavený, otvorom pre odber vzorky, teplomerom s meracím rozsahom 0 – 300°C a manovákuometrom (-200 Pa) až (+250 Pa) – spaliny	kpl	1,000	1 478,00	1 478,00
127	K	240PC1	Montáž komína ICS 25 DN300 8,5 m	kpl	1,000	530,00	530,00
128	M	429PC3.2	Dodávka - Dymovod doprava	kpl	1,000	70,00	70,00
162	K	767995400.S1	Montáž dodávka protidažďová žalúzia PZZNS 355x355 s prísluš. pre mont. do steny ,sito s okom 10x10 mm	kpl	4,000	145,00	580,00
163	K	767995400.S2	Montáž dodávka protidažďová žalúzia PZZNS 400x400 s prísluš. pre mont. do steny ,sito s okom 10x10 mm	kpl	2,000	165,00	330,00
129	K	K011	Kontajner kovový atypický, vonkajšie 7050x3000x2890 mm	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
130	K	767411111.S	Montáž opláštenia sendvičovými stenovými panelmi so skrytým zámkom na OK, hrúbky do 100 mm	m2	75,000	18,23	1 367,25
131	M	553250000900.S	Panel sendvičový s jadrom z minerálnej vlny stenový so skrytým spojom oceľový plášť š. 1050 mm hr. jadra 100 mm	m2	75,000	60,84	4 563,00
132	K	767995106.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 100 do 250 kg	kg	1 000,000	1,28	1 280,00
133	M	133840000900.PC	Profil jáklový štvorcový rozmer 80x80x4 mm, ozn. 11 375, podľa EN ISO S235JR	t	1,200	1 296,29	1 555,55
134	M	136110020200	Plech oceľový hrubý 10x1000x2000 mm, ozn. 11 373.0, podľa EN S235JRG1	t	0,084	665,32	55,89
135	K	767995385.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 2	kg	1 000,000	1,92	1 920,00
136	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	290,469	1,10	319,52
137	K	K022	Kontajner kovový atypický, vonkajšie rozmery 4550x3000x2890	kpl	1,000	15 200,00	15 200,00
D	783		Nátery				285,71
138	K	783222100.S	Nátery kov.stav.doplнк.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70um	m2	25,000	6,52	163,00
139	K	783226100.S	Nátery kov.stav.doplнк.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35um	m2	25,000	3,43	85,75
140	K	783424140.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105um	m	2,500	2,01	5,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
141	K	783424740.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm základné - 35µm	m	10,000	0,68	6,80
142	K	783425150.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm dvojnásobné so základným náterom - 105µm	m	2,500	2,49	6,23
143	K	783425750.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm základné - 35µm	m	30,000	0,63	18,90
D		O01	Ostatné				3 732,00
144	K	HZS-001	Dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
145	K	HZS-002	Vykurovací skúška	hod	72,000	18,50	1 332,00
146	K	HZS-004	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	hod	1,000	1 200,00	1 200,00

Odberateľ: Centrum výcviku Lešť
 Projektant: Ladislav Száraz
 Dodávateľ: Združenie Lešť

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 06.09.2022

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

SO-02 Kontajnerové kotelne na šitepku+areálové rozvody UK,Bleskozvod a uzemňenie

Ladislav SZÁRAZ ALCATO

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
			PRÁCE A DODÁVKY M						
			M21 - 155 Elektromontáže						
1	921	210220021	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm ² , vrátane prepojenia zvarom	40,000	m	1,20	48,00		48,00
2	MAT	3549000A34	Plochá uzemňovacia páska (FeZn) 30x4 [0,95kg/m] 80*0,95 = 76,000	76,000	kg	2,48		188,48	188,48
3	921	210220022	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn drôt D8-10mm, spojenie svorkami 6*8 = 48,000	48,000	m	2,93	140,64		140,64
4	MAT	3549000A05	Kruhový uzemňovací drôt (FeZn) D10, s PVC plášťom [0,70kg/m] 48*0,7 = 33,600	33,600	kg	15,73		528,53	528,53
5	921	210220101	Montáž zberného, zvodového vodiča s podperami, FeZn drôt D8-10mm	15,000	m	7,83	117,45		117,45
6	921	210220107	Montáž zachytávacieho, zvodového vodiča s podperami, AlMgSi drôt D8	15,000	m	6,28	94,20		94,20
7	MAT	3549010A00	Podpera vedenia HVI	9,000	kus	5,55		49,95	49,95
8	MAT	3549020A00	Držiak vedenia HVI s upínacou páskou nerez 275 498	5,000	kus	6,58		32,90	32,90
9	MAT	3549020A01	upínacia páska 25x0,3x1,2m obj. č. 540 901	5,000	kus	3,60		18,00	18,00
10	MAT	3549021A02-01R	upínacia hlava 106 324	5,000	kus	6,30		31,50	31,50
11	MAT	3549021A04-01	Držiak vedenia 275 242	4,000	kus	63,35		253,40	253,40
12	MAT	3549021A07	Svorka PA 410 239 s koncovkou 819 142	1,000	kus	15,60		15,60	15,60
13	921	210220105-R1	Montáž zachytávacieho, zvodového vodiča s podperami, Vodič HVI power 27mm	12,000	m	35,00	420,00		420,00
14	MAT	3549001S12-01	Vodič HVI power 27mm	12,000	m	165,00		1 980,00	1 980,00
15	921	210220231	Montáž zachytávacej tyče do dĺžky 3m,	1,000	kus	12,63	12,63		12,63
16	MAT	3549030A32	Jímacia tyč DEHN nerez 22/16/10 l=1000mm 819 430	1,000	kus	365,00		365,00	365,00
17	MAT	3549030A42	Podpomá trubka GFK/nerez l=3500mm č.819 430	1,000	,kus	95,00		95,00	95,00
18	MAT	3549030A43	Držiak podpomej trubky upevňovacia objímka s nerez pásom obj.č.105361, upínacia páska 25x0,3x1,2m obj. č. 540 901	1,000	kus	16,00		16,00	16,00
19	921	210220301	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	14,000	kus	3,97	55,58		55,58
20	MAT	354903Z20	Svorka SS, spojovacia	8,000	kus	0,57		4,56	4,56
21	MAT	354903Z22	Svorka SP 1, pripájacia pre spojenie kovových súčiastok	6,000	kus	0,59		3,54	3,54
22	921	210220302	Montáž bleskozvodnej svorky nad 2 skrutky (SJ,SK,SO,SZ,ST,SR01-2)	23,000	kus	5,55	127,65		127,65
23	MAT	354903Z10	Svorka SK, krížová	10,000	kus	0,83		8,30	8,30
24	MAT	354903Z27	Svorka SZ, skúšobná	7,000	kus	1,53		10,71	10,71
25	MAT	3549040A34	Svorka SO, žľabová pre pripojenie odkvapových žľabov	5,000	kus	1,03		5,15	5,15
26	MAT	3549040A42	Svorka odbočná, spojovacia (FeZn) : SR 02, pre uzemňovaciu pásku 30x4 (4xM8)	14,000	kus	0,77		10,78	10,78
27	MAT	3549040A51	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 B, spojenie kruhových vodičov a pásovin (2xM8)	7,000	kus	0,73		5,11	5,11
28	921	210220321	Montáž svorky na potrubie s Cu, nerezovým pásom (Bernard)	4,000	kus	4,17	16,68		16,68

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
29	MAT	3549092V01	Svorka uzemňovacia zinkovaná : ZSA 16 (BERNARD), pre Cu pás, na 1/2"-2" potrubie, pre vodič 2,5+16mm ²	4,000	kus	0,49		1,96	1,96
30	MAT	3549092V02	- páska Cu uzemňovacia : ZS 16, dĺžka 0,5m (pre ZSA 16)	4,000	kus	0,62		2,48	2,48
31	921	210220325	Montáž a pripojenie ekvipotenciálnej svorkovnice	1,000	kus	22,82	22,82		22,82
32	MAT	3549090K01	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, s krytom, pripojenie (2,5+95)mm ² + páska 30x4	1,000	kus	14,34		14,34	14,34
33	MAT	3549071A01	Štítok označovaci nableskozvod	7,000	kus	0,50		3,50	3,50
34	921	213291000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	24,000	hod	18,25	438,00		438,00
35	921	213291121	Dokumentácia skutkového vyhotovenia	24,000	EUR	18,25	438,00		438,00
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	5 576,44			1 931,65	3 644,79	5 576,44
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach						
36	946	460200133	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 50 [cm], zemina tr.3	40,000	m	6,64	265,60		265,60
37	946	460560133	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 50 [cm], zemina tr.3	40,000	m	4,38	175,20		175,20
38	946	460620013	Provizóma úprava terénu, zemina tr.3	40,000	m ²	3,91	156,40		156,40
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:	597,20			597,20	0,00	597,20
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	6 173,64			2 528,85	3 644,79	6 173,64
			Za rozpočet celkom	6 173,64			2 528,85	3 644,79	6 173,64

Odberteľ: Centrum výcviku Lešť
 Projektant: Ladislav Száraz
 Dodávateľ: Združenie Lešť

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 06.09.2022

Stavba : KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA
 Objekt : SO-02 Kontajnerové kotelne na šitepku+areálové rozvody UK - Meanie a regulácia

Ladislav SZÁRAZ ALCATO

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
			PRÁCE A DODÁVKY M						
			M21 - 155 Elektromontáže						
1	921	210010022	Montáž el-inšt rúrky (plast) tuhá, uložená pevne D25 (d23)mm	32,000	m	1,93	61,76		61,76
2	MAT	345653I303	Rúrka el-inšt (750N) PVC tuhá D25, s hrdlom, sivá	32,000	m	1,14		36,48	36,48
3	921	210010092	Montáž el-inšt rúrky (plast) ohybná, uložená pevne D25 (d23)mm	20,000	m	1,93	38,60		38,60
4	921	210010352	Montáž krabice KR, vrátane zapojenia, vodiče 6mm2, rozvodka IP40-66 (6455-26)	16,000	kus	18,90	302,40		302,40
5	MAT	345620D503	Krabica KR rozvodná IP65 uzatvorená [89x89x52,5] 6x predlis. otvor, 4x vývodka Pg13,5 (5x3/4mm2) sivý plast	12,000	kus	8,24		98,88	98,88
6	MAT	345620D510	Krabica KR rozvodná IP65 uzatvorená [111x111x66] 6x predlis. otvor, 6x vývodka Pg16 (5x4/6mm2) sivý plast	4,000	kus	11,36		45,44	45,44
7	921	210020305	Montáž káblového žľabu, výška bočnice 50, š.125 (mm), vrátane kolien, T-kusov, s podperami, s vekom	25,000	m	14,44	361,00		361,00
8	MAT	5534702A05	Káblový žľab s integr. spojkou MARS, šírka 125 : NKZI 50X125X0.70 S, výška bočnice [50] dierovaný, zink. Sendzimir (S)	25,000	m	31,20		780,00	780,00
9	921	210020651	Konštrukcia oceľová nosná pre prístroje do 5kg	10,000	kus	5,87	58,70		58,70
10	MAT	154207630	Profil U rovnomerný 11320 6304120 20/20/2,0mm	0,050	t	1 198,80		59,94	59,94
11	921	210020922	Montáž protipožiamej upchávky, priechod stenou hrúbky 30cm	1,000	m2	466,22	466,22		466,22
12	921	210020952	Montáž výstražnej tabuľky, plast, samolepiaca A2-A5	16,000	kus	4,08	65,28		65,28
13	MAT	3549071N01	Výstražná blesk tabuľka, text : Počas búrky je zakázané zdržiavať sa pri zvodoch do vzdialenosti 3 metrov !	4,000	kus	1,68		6,72	6,72
14	MAT	3549071N02	Výstražná blesk tabuľka, text : Pozor nebezpečné dotykové a krokové napätie !	4,000	kus	1,68		6,72	6,72
15	MAT	548230220	Tabuľka výstražná dvojfarebná 21x15	4,000	kus	3,68		14,72	14,72
16	921	210100001	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie do 2,5 mm2	71,000	kus	1,02	72,42		72,42
			$9+9+9+9*3+5+3+9 = 71,000$						
17	921	210100002	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 4-6 mm2	10,000	kus	1,08	10,80		10,80
18	921	210100003	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 10-16 mm2	10,000	kus	1,61	16,10		16,10
19	921	210110001	Montáž, spínač nástenný, zapustený IP20-44, rad.1	3,000	kus	6,22	18,66		18,66
20	MAT	345350A821	Spínač rad.1 Variant+ : 3558N-C01510 B, nástenný, kompletný, IP54, biela	3,000	kus	5,32		15,96	15,96
21	MAT	345374L011	Prepínač rad.6 Valena™ : 774206, zapustený, s krytom, bez rámika, IP44, biely	2,000	kus	6,74		13,48	13,48
22	MAT	345374L051	Prepínač rad.6, nástenný, kompletný, IP44, biely	2,000	kus	4,74		9,48	9,48
23	921	210110461	Montáž, spínač vačkový v skrinke IP40-65, 10-25A vypínač, prepínač smeru	1,000	kus	15,92	15,92		15,92
24	MAT	3580822P12	Spínač vačkový 3P/ 25A v plastovej skrinke S 25 JPD 1103 A6 : 0103442, s čelnou doskou, IP65, vypínač	1,000	kus	30,16		30,16	30,16
25	921	210111031	Montáž, zásuvka nástenná, zapustená IP55-66, x-násobná 10/16A - 250V, koncová	10,000	kus	9,43	94,30		94,30

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu
26	MAT	345420A821	Zásuvka 1-nás. Variant+ : 5518N-C02510 B, nástenná, s viečkom, koncová « kompletná (bez oc) IP54, biela	10,000	kus	5,38		53,80	53,80
27	921	210111103	Montáž, zásuvka priemyselná nástenná IP44, 16A/500V, 3P+Z (+N)	1,000	kus	9,23	9,23		9,23
28	MAT	358000D500	Zásuvka priemyselná 16A/400V nástenná (3P+PEN) 4-pól, IP67, červená	1,000	kus	13,14		13,14	13,14
29	921	210140430	Montáž a zapojenie kompletných skriniek so STOP tlačidlom	4,000	kus	8,51	34,04		34,04
30	MAT	3581350C11	Skrinka plast, núdzové červené STOP tlačidlo Harmony® XB5 : XALD 114E, sivá, zarovnané tlačidlo (1Z+1V) symbol (STOP)	2,000	kus	20,00		40,00	40,00
31	MAT	3581350C28	Skrinka plast, núdzové červené STOP hribové tlačidlo Harmony® XB5 : XALK 178E, sivo-žltá, odblokovanie pootočením (1Z+1V)	2,000	kus	34,79		69,58	69,58
32	921	210190005	Montáž rozvodnice do 200kg	1,000	kus	98,63	98,63		98,63
33	MAT	3575201H08R1	Rozvádzač elektromerový, plastový RE 1.0 K40 (W) 80A P0 (ZSE) na podlahu, do oplatenia, IP44/20	1,000	kus	19 764,80		19 764,80	19 764,80
34	921	210190009	Dokončovacie práce na rozvádzačoch 200-300kg	1,000	kus	103,80	103,80		103,80
35	921	210190011	Montáž ovládacieho pultu (1 pole/1kus)	1,000	kus	41,60	41,60		41,60
36		80002125	A1 Svetidlo priemysel ANCORA IP66 I1337AM771.LED1-PM 1x33W 1x33W 4100 lm, PMMA opál kryt, 1500 mm	2,000	ks	78,00	156,00		156,00
37		80002127	A3 Svetidlo priemysel ANCORA IP65 I1247AM771.LED1-PM 1x24W 1x24W 2700 lm, PMMA opál kryt, 1200 mm	1,000	ks	202,00	202,00		202,00
38	MAT	3482M00177	B1 Svetidlo LED panel Luminel Gen.2 1200x600 70W,70W,230V/50Hz,IP40,7140lm,4000K,	3,000	kus	265,60		796,80	796,80
39	921	210200039	Montáž, núdzové svetidlo IP20-44, netralné osvetlenie, prisadené nástenné	2,000	kus	10,74	21,48		21,48
40	MAT	345449C081	Núdzové svetidlo 220V DC IP30	2,000	kus	90,00		180,00	180,00
41	MAT	3549040A42	Svorka odbočná, spojovacia (FeZn) : SR 02, pre uzemňovaciu pásku 30x4 (4xM8)	2,000	kus	0,92		1,84	1,84
42	MAT	3549040A51	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 B, spojenie kruhových vodičov a pásovin (2xM8)	2,000	kus	0,88		1,76	1,76
43	921	210220321	Montáž svorky na potrubie s Cu pásom (Bernard)	12,000	kus	5,00	60,00		60,00
44	MAT	3549040A90	Svorka na potrubie (BERNARD) pre Cu pás	12,000	kus	0,68		8,16	8,16
45	MAT	3549040A91	- páska Cu uzemňovacia (pre Bernard)	12,000	kus	1,18		14,16	14,16
46	MAT	920AN32046	Zemniaca svorka ZSA 16	12,000	kus	0,44		5,28	5,28
47	921	210220325	Montáž a pripojenie ekvipotenciálnej svorkovnice	1,000	kus	32,44	32,44		32,44
48	MAT	3549090O01	Pripojnica potenciálového vyrovnania 5015650 : 1801 VDE, s plastovým krytom	1,000	kus	37,96		37,96	37,96
49	921	210800014	Montáž, vodič Cu plný drôt, uložený v rúrkach NYY, CYY 6	35,000	m	0,28	9,80		9,80
50	MAT	341011M025	Vodič Cu : CYY 6 GNYE drôt (RE) zel/žltý	35,000	m	0,74		25,90	25,90
51	921	210800016	Montáž, vodič Cu plný drôt, uložený v rúrkach NYY, CYY 16	25,000	m	0,42	10,50		10,50
52	MAT	341011M039	Vodič Cu : CYY 16 GNYE drôt (RE) zel/žltý	25,000	m	2,30		57,50	57,50
53	921	210800510	Montáž, vodič Cu lanové jadro, inštaláčny, uložený v rúrkach H07V-K, CYA 25	5,000	m	1,04	5,20		5,20
54	MAT	341010M446	Kábel 1-žilový Cu750V, lano (CYA) : H07V-K 25 GNYE (RM) zel/žltý	5,000	m	4,43		22,15	22,15
55	921	210810041	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 2x1,5	20,000	m	2,05	41,00		41,00
56	MAT	341203M001	Kábel Cu 750V : CYKY-O 2x1,5	20,000	m	0,70		14,00	14,00
57	921	210810045	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	45,000	m	2,05	92,25		92,25
58	MAT	341203M100	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	45,000	m	0,92		41,40	41,40
59	921	210810046	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x2,5	35,000	m	2,05	71,75		71,75
60	MAT	341203M110	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x2,5	35,000	m	1,49		52,15	52,15
61	921	210810056	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x2,5	12,000	m	2,05	24,60		24,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

SO03 - Areálový vodovod

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 8. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Patrik Deák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

108 793,67

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	108 793,67	20,00%	21 758,73

Cena s DPH

v EUR

130 552,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

SO03 - Areálový vodovod

Miesto:

Lešť

Dátum:

8. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

Projektant:

Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

108 793,67

HSV - Práce a dodávky HSV

96 449,22

1 - Zemné práce

51 445,41

4 - Vodorovné konštrukcie

5 105,35

5 - Komunikácie

1 307,28

8 - Rúrové vedenie

38 591,19

PSV - Práce a dodávky PSV

53,33

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

53,33

M - Práce a dodávky M

8 591,12

23-M - Montáže potrubia

7 600,10

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

283,86

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

612,73

99 - Presun hmôt HSV

94,44

N00 - Nepomenované práce

3 700,00

N01 - Nepomenovaný diel

3 700,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

SO03 - Areálový vodovod

Miesto:

Lešť

Dátum:

8. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

Projektant:

Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

108 793,671

D HSV

Práce a dodávky HSV

96 449,224

D 1

Zemné práce

51 445,405

1	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, - 0,50000t	m2	13,960	63,112	881,044
2	K	113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	34,130	5,420	184,985
3	K	113202111.S	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	2,000	5,776	11,552
4	K	113307113.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	23,500	9,938	233,543
5	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm -0,23500t	m2	31,250	15,060	470,625
6	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	12,500	20,892	261,150
7	K	130201001.S	Výkop jamy a rhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	12,500	87,268	1 090,850
8	K	132201202.S	Výkop rhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	489,300	22,250	10 886,925
9	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	489,300	1,208	591,074
10	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	965,400	7,865	7 592,871
11	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	376,200	10,711	4 029,478
12	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	965,400	3,799	3 667,555
13	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	376,200	5,617	2 113,115
14	K	161101501.S	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	12,500	75,156	939,450
15	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	164,500	6,017	989,797
16	K	162501123.S	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	164,500	0,381	62,675
17	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	164,500	0,813	133,739
18	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	279,700	22,500	6 293,250
19	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	582,800	3,954	2 304,391
20	K	174101002.SN	Zásyp sypaninou (štrkodrvou) so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	17,000	3,360	57,120

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	28,900	28,389	820,442
22	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	104,100	29,954	3 118,211
23	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	177,000	26,619	4 711,563
D 4			Vodorovné konštrukcie				5 105,354
24	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	40,800	81,615	3 329,892
25	K	452311141.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 16/20	m3	3,500	138,923	486,231
26	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	34,500	37,369	1 289,231
D 5			Komunikácie				1 307,279
27	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	2,800	111,834	313,135
28	K	573231105.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,30 kg/m ²	m2	34,130	0,243	8,294
29	K	577144211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	34,130	15,719	536,489
30	K	577144411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 50 mm	m2	11,000	14,552	160,072
31	K	577144411.S2	Osadenie cestného obrubníka betónového	ks	2,000	8,500	17,000
32	M	592170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	2,000	8,905	17,810
33	K	631362021.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,050	2 498,693	124,935
34	K	7117614041N	Natavovacia asfaltová folia šírky 30mm	m	31,000	4,000	124,000
35	K	7151340011N	Zhotovenie izolácie z LDPE fóliami pre zabránenie úniku technologickej vody z betónu	m2	13,860	0,400	5,544
D 8			Rúrové vedenie				38 591,186
36	K	852242121.S	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo DN 80	ks	10,000	26,450	264,500
37	M	552520023700.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dĺ. 200 mm, PN 16	ks	5,000	75,150	375,750
38	M	552520023600.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dĺ. 100 mm, PN 16	ks	1,000	55,589	55,589
39	M	552520024500.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dĺ. 700 mm, PN 16	ks	2,000	152,184	304,368
40	M	552520024800.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dĺ. 1300 mm, PN 16	ks	1,000	175,205	175,205
41	M	552520024400.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dĺ. 600 mm, PN 16	ks	1,000	138,117	138,117
42	M	552520024400.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 80, dĺ. 600 mm, PN 16	ks	2,000	138,117	276,234
43	K	852262121.S	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžok, jednotlivo do 1 m DN 100	ks	6,000	34,164	204,984
44	M	552520025200.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dĺ. 200 mm, PN 16	ks	3,000	82,258	246,774
45	M	552520025800.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dĺ. 500 mm, PN 16	ks	1,000	119,117	119,117
46	M	552520025900.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dĺ. 600 mm, PN 16	ks	1,000	183,286	183,286
47	M	552520026100.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dĺ. 800 mm, PN 16	ks	1,000	202,753	202,753
48	K	857242121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	ks	10,000	27,102	271,020
49	M	552520040290.S	Prírubové koleno 90° DN 80 PN 10/40	ks	2,000	109,670	219,340
50	M	552520040245.S	Prírubové koleno s patkou DN 80 PN 10/40	ks	8,000	106,947	855,576
51	K	857262121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	5,000	29,226	146,130
52	M	799410000016	Tvarovka liatinová spojka SYNOFLEX Multi-range hrdo-príruba, DN 100, PN 10/16 s povrchovou úpravou, na vodu	ks	2,000	181,650	363,300

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	M	552520040205.S	Prírubové koleno s patkou DN 100 PN 10/16	ks	3,000	130,421	391,263
54	K	857264121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 100	ks	5,000	34,887	174,435
55	M	552520035615.S	Tvarovka prírubová z tvárnej liatiny, s prírubovou odbočkou DN 100/100, PN 16	ks	3,000	139,354	418,062
56	K	857352121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 200	ks	2,000	50,728	101,456
57	M	799410000016.N	Tvarovka liatinová spojka SYNOFLEX Multi-range hrdlo-príruba, DN 200, PN 10/16 s povrchovou úpravou, na vodu	ks	2,000	387,450	774,900
58	K	857354121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 200	ks	2,000	56,561	113,122
59	M	552520035810.S N	Tvarovka prírubová z tvárnej liatiny, s prírubovou odbočkou DN 200/100, PN 16	ks	2,000	280,876	561,752
60	K	871171000.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16	m	40,200	0,610	24,522
61	M	286130033400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	40,200	2,026	81,445
62	K	871221006.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16	m	109,800	0,829	91,024
63	M	286130033700.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m	m	109,800	7,299	801,430
64	K	871271012.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11/PN16	m	230,000	1,204	276,920
65	M	286130034000.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 110x10,0x12 m	m	230,000	36,86	8 477,800
66	K	877171056.S	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 32 mm	ks	2,000	4,931	9,862
67	M	286220033100.S N	UAN Prechodka PE/mosadz s vonkajším závitom D32/DN25	ks	2,000	21,524	43,048
68	K	891181111.SN	Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 32	ks	2,000	21,095	42,190
69	M	422210001800.S N2	Zemná súprava posúvačová pre posúvač DN32	ks	2,000	32,240	64,480
70	M	422210017100	Posúvač ISO pre domové prípojky 1"-32, z liatiny, PN 16 na vodu, HAWLE	ks	2,000	82,022	164,044
71	K	891211111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 50	ks	6,000	22,651	135,906
72	M	422210001800.S N3	Zemná súprava posúvačová pre posúvač DN50	ks	5,000	32,240	161,200
73	M	422210001000.S N1	Posúvač uzatvárací DN 50, liatinový, PN 16	ks	5,000	123,590	617,950
74	K	891241111.S	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 80	ks	5,000	27,356	136,780
75	M	422210001800.S N	Zemná súprava posúvačová pre posúvač DN80	ks	5,000	32,240	161,200
76	M	422210001000.S	Posúvač uzatvárací DN 80, liatinový, PN 16	ks	5,000	124,040	620,200
77	K	891261111.S	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	7,000	34,342	240,394
78	M	422210001100.S	Posúvač uzatvárací DN 100, liatinový, PN 16	ks	7,000	135,284	946,988
79	M	422210001800.S N1	Zemná súprava posúvačová pre posúvač DN100	ks	7,000	32,240	225,680
80	K	891267211.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant nadzemný DN 100	ks	3,000	31,610	94,830
81	M	449160002100.S	Nadzemný požiarň hydrant DN 100, na vodu	ks	3,000	2 747,853	8 243,559
82	K	891269111.S	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom menovitého tlaku 1 MPa na potr. z rúr liat., ocel., plast. DN 100	ks	2,000	58,076	116,152
83	M	551180011500	Navrtávací pás univerzálny s závitovým výstupom DN 100 - 1" na vodu, z tvárnej liatiny, strmeň nerez, HAWLE	ks	2,000	64,435	128,870
84	K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	150,000	3,855	578,250
85	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	150,000	0,836	125,400
86	K	899912101.S	Montáž ocelových chráničiek	m	7,000	41,232	288,624

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
87	M	141110009100.S	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 82,5 mm, hr. steny 3,6 mm.	m	7,000	21,380	149,660
88	K	891247111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopov) DN 80	ks	5,000	12,470	62,350
89	M	449160000300.S	Podzemný hydrant plnoprietokový DN 80, krytie potrubia 1,5 m, PN 16, na vodu, materiál: liatina	ks	2,000	1 065,280	2 130,560
90	M	449160000200.S	Podzemný hydrant plnoprietokový DN 80, krytie potrubia 1,25 m, PN 16, materiál: liatina	ks	2,000	1 032,040	2 064,080
91	M	449160000100.S	Podzemný hydrant plnoprietokový DN 80, krytie potrubia 1 m, PN 16, materiál: liatina	ks	1,000	991,800	991,800
92	K	892271111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo	m	230,000	0,839	192,970
93	K	892273111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	230,000	5,638	1 296,740
94	K	899401112.S	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	20,000	25,652	513,040
95	M	552410000100.S	Poklop posúvačový	ks	20,000	23,420	468,400
96	M	422210022900.S	Podkladová univerzálna doska pre posúvače na vodu	ks	20,000	7,090	141,800
97	K	899401113.S	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	5,000	50,535	252,675
98	M	552410000700.S	Poklop uličny tuhý pre podzemné hydranty, šedá liatina GG 200 bitúmenovaná	ks	5,000	85,166	425,830
99	M	3199106317	Spojovacie prostriedky vodárenských armatúr- Podkladová doska pre podz. hydranty	ks	5,000	13,100	65,500

D PSV Práce a dodávky PSV 53,330

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 53,330

100	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,000	5,109	10,218
101	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	2,000	21,556	43,112

D M Práce a dodávky M 8 591,117

D 23-M Montáže potrubia 7 600,095

102	K	230203213.S	Montáž T kusu PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	7,000	16,564	115,948
103	M	286530074600.S	Elektrotvarovka T-kus PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	1,000	80,743	80,743
104	M	286530075800.S	Elektrotvarovka T-kus 90° redukovaný PE 100 SDR 11 D 110/63 mm	ks	6,000	29,618	177,708
105	K	230203058.S	Montáž objímky so zarážkou PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	33,000	10,538	347,754
106	M	286530184300.S	Objímka so zarážkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	33,000	14,567	480,711
107	K	230120091N	Osadenie signalizačného vodiča	ks	11,000	0,235	2,585
108	K	230120095.S	Montáž vývodu signalizačného vodiča	ks	11,000	4,798	52,778
109	M	341110011400.S	Vodič medený CY 6 mm ²	m	380,000	0,857	325,660
110	K	230203057.S	Montáž objímky so zarážkou PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	18,000	8,684	156,312
111	M	286530184000.S	Objímka so zarážkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	18,000	6,721	120,978
112	K	877271068.S	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 110 mm	ks	3,000	8,544	25,632
113	M	286530187500.S	Koleno 90° elektrotvarovkové 90° PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	3,000	53,647	160,941
114	K	877221062.S	Montáž elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 63 mm	ks	6,000	8,028	48,168
115	M	286530187200.S	Koleno 90° elektrotvarovkové 90° PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	6,000	21,532	129,192
116	K	230204172.S	Montáž 90° oblúku s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	4,000	1,616	6,464
117	M	286530003800.S	Oblúk 22° s dlhými ramenami bežšvový 22° PE 100 SDR 17 D 110 mm	ks	2,000	76,100	152,200
118	M	286530001400.S	Oblúk 11° s dlhými ramenami bežšvový 11° PE 100 SDR 17 D 110 mm	ks	2,000	76,100	152,200
119	K	230204181	Montáž kusa FLT prírubového PE 100 SDR 11 D 110/80 mm	ks	4,000	9,424	37,696

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
120	M	286530082300.S	Elektrovarovka T-kus prírubový PE 100 SDR 11 D/DN 110/80	ks	4,000	295,463	1 181,852
121	K	230204193.N	Montáž nákrážku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 63 mm	ks	12,000	6,312	75,744
122	M	286530153800.S	Elektrovarovka lemový nákrážok s integrovanou prírubou PE 100 SDR 11 D/DN 63/50	ks	12,000	135,141	1 621,692
123	K	230204193	Montáž nákrážku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	7,000	7,108	49,756
124	M	286530154000.S	Elektrovarovka lemový nákrážok s integrovanou prírubou PE 100 SDR 11 D/DN 110/100	ks	7,000	235,312	1 647,184
125	K	230220011.S	Montáž orientačného stĺpika	ks	11,000	8,707	95,777
126	M	VK14078	Vodárensky orientačný stĺpik - oceľový z PE s ochranou a fóliou bez betónovej pätky rozmyri priemer x výška 42x1250mm	ks	11,000	25,920	285,120
127	M	VK14076	Betónová pätka (s otvorom priemer 70mm) rozmer 290x340mm	ks	11,000	6,300	69,300
D 46-M			Zemné práce pri extr.mont.prácach				283,860
128	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	380,000	0,588	223,440
129	M	283230008100.S	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela	m	380,000	0,159	60,420
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				612,725
130	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	4,800	4,461	21,413
131	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	4,800	37,093	178,046
132	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	2,526	26,913	67,982
133	K	979084219.S	Priplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	2,526	1,218	3,077
134	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	2,526	26,474	66,873
135	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03)	t	2,526	49,000	123,774
136	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	2,526	60,000	151,560
D 99			Presun hmôt HSV				94,437
137	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	2,526	37,386	94,437
D N00			Nepomenované práce				3 700,000
D N01			Nepomenovaný diel				3 700,000
138	K	92306x.3	Projekt skutočného vyhotovenia stavby	sub	1,000	1 200,000	1 200,000
139	K	92306x.4	Prevádzkový poriadok	sub	1,000	1 000,000	1 000,000
140	K	92306x.6	Zrealizovanie kontoly kvality pitnej vody, a predloženie výsledku organu verejného zdravotníctva - VÚHE Bratislava ku kolaudácii	sub	1,000	1 500,000	1 500,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

SO04 Areálová splašková kanalizácia

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 8. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie LeŠt

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Patrik Deák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

117 521,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	117 521,18	20,00%	23 504,24

Cena s DPH

v EUR

141 025,42

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

SO04 Areálová splašková kanalizácia

Miesto: Lešť

Dátum: 8. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

117 521,18

HSV - Práce a dodávky HSV

113 555,30

1 - Zemné práce

76 164,79

4 - Vodorovné konštrukcie

4 850,56

5 - Komunikácie

1 405,92

8 - Rúrové vedenie

30 991,74

99 - Presun hmôt HSV

142,29

M - Práce a dodávky M

1 065,87

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

837,82

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

228,05

N00 - Nepomenované práce

2 900,00

N01 - Nepomenovaný diel

2 900,00

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Objekt:

SO04 Areálová splašková kanalizácia

Miesto: Lešť

Dátum: 8. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť

Projektant: Ing. Patrik Deák

Zhotoviteľ: Združenie LeŠť

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

117 521,176

D HSV Práce a dodávky HSV

113 555,302

D 1 Zemné práce

76 164,788

1	K	113152230.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm -0,127 t	m2	40,527	5,420	219,656
2	K	113202111.S	Vytrhanie obrúb kamenných, s vyburaním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	6,000	5,776	34,656
3	K	113307113.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	40,800	9,938	405,470
4	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm -0,23500t	m2	40,800	15,060	614,448
5	K	130201001.S	Výkop jamy a rhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	22,620	87,268	1 974,002
6	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	22,620	20,892	472,577
7	K	132201203.S	Výkop rhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	882,200	15,602	13 764,084
8	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	882,200	1,208	1 065,698
9	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	301,600	7,865	2 372,084
10	K	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	1 123,200	10,711	12 030,595
11	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	301,600	3,799	1 145,778
12	K	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	1 123,200	5,617	6 309,014
13	K	161101501.S	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	m3	22,620	75,156	1 700,029
14	K	162501162.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	322,100	5,296	1 705,842
15	K	162501163.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	322,100	0,381	122,720
16	K	171201203.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	322,100	0,721	232,234
17	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	547,600	22,500	12 321,000
18	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	582,800	3,954	2 304,391
19	K	174101003.SN	Zásyp sypaninou (štrkodrvou) so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	35,500	3,110	110,405
20	M	58341000440U.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	60,400	28,389	1 714,696

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	206,700	29,954	6 191,492
22	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	351,400	26,619	9 353,917
D 4			Vodorovné konštrukcie				4 850,560
23	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťažného 0-4 mm	m3	57,900	71,615	4 146,509
24	K	452112111.S	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	3,000	9,503	28,509
25	M	62510090	Vyrovňavací prstenec 625/100/90	ks	3,000	8,800	26,400
26	K	452112121.S	Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	5,000	14,078	70,390
27	M	62512090	Vyrovňavací prstenec 625/120/90	ks	5,000	9,800	49,000
28	K	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	1,800	112,068	201,722
29	K	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	4,500	17,369	78,161
30	K	631362021.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	t	0,100	2 498,693	249,869
D 5			Komunikácie				1 405,924
31	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	3,600	131,834	474,602
32	K	573231105.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,30 ka/m ²	m2	40,527	0,243	9,848
33	K	577144211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhrutnení hr. 50 mm	m2	40,527	15,719	637,044
34	K	577144411.S2	Osadenie cestného obrubníka betónového	ks	6,000	8,500	51,000
35	M	592170007000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	6,000	8,905	53,430
36	K	7117614041N	Natavovacia asfaltová folia šírky 30mm	m	45,000	4,000	180,000
D 8			Rúrové vedenie				30 991,739
37	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 150	m	62,400	0,897	55,973
38	M	286110009900.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm , dl. 5 m, SN8 - nanosená (viacvrstvá)	ks	12,480	70,203	876,133
39	K	871376010.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 300	m	156,100	1,242	193,876
40	M	286110001000.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 315x9,2 mm, dl. 5m, SN8 - nanosená (viacvrstvá)	ks	31,220	276,270	8 625,149
41	K	871396012.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 400	m	68,000	2,919	198,492
42	M	286110001400.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 400x11,7, dl. mm. 5m, SN8 - nanosená (viacvrstvá)	ks	13,600	455,301	6 192,094
43	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	4,000	6,205	24,820
44	M	286510018300.S	Odbočka 87° PVC, DN 315/160 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	4,000	52,168	208,672
45	K	Pol1	Skúška tesnosti kanalizácie D 150mm	m	62,400	1,910	119,184
46	K	Pol10	Skúška tesnosti kanalizácie D 400 mm	m	68,000	3,997	271,796
47	K	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	156,100	2,934	457,997
48	K	894401111.S	Osadenie betónového dielca pre šachty, rovná alebo prechodová skruž TBS	ks	11,000	29,126	320,386
49	M	100025090N	Skruž 1000/250/90	ks	4,000	27,220	108,880
50	M	100050090	Skruž 1000/500/90	ks	6,000	41,830	250,980
51	M	1000100090	Skruž 1000/1000/90	ks	1,000	75,020	75,020
52	K	894411311.S	Osadenie železobetónového dielca pre šachty, skruž rovná alebo prechodová TZS	ks	7,000	58,075	406,525
53	M	100062560090N	Kónus 1000-625/600/90	ks	7,000	50,630	354,410

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
54	K	894414111.S	Osadenie železobetónového dielca pre šachty, skruž základová TZP	ks	7,000	84,254	589,778
55	M	1000600156	Šachtové dno 1000/600/150 do DN 300 lomové	ks	4,000	245,640	982,560
56	M	1000600155	Šachtové dno 1000/600/150 do DN 300 priame	ks	2,000	242,320	484,640
57	M	1000600158	Šachtové dno 1000/600/150 do DN 300 3 krížové	ks	1,000	282,320	282,320
58	K	894810009.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 600 mm do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	6,000	61,305	367,830
59	M	Pol11	Vinocová šachtová rúra kanalizačná 600 mm, dĺžka 3.6 m, PP	ks	6,000	803,120	4 818,720
60	M	286610004300.S	Šachtové dno DN 630/160, 0°-90°, pre PP revízne šachty DN 630	ks	6,000	322,448	1 934,688
61	M	286710035900.S	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 mm ku kanalizačnej revíznej šachte 600 mm	ks	12,000	28,165	337,980
62	M	592240009400.S	Betónový roznášací prstenec pre revízne šachty DN 600 až 1000	ks	6,000	74,988	449,928
63	M	592240008400.S	Poklop BEGU betón - liatina, tr. zaťaženia D400, pre revízne šachty DN 630 až 1000	ks	6,000	199,978	1 199,868
64	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	7,000	26,750	187,250
65	M	600D400N	Poklop liatinový DN 600, D400 kN	ks	7,000	87,970	615,790
D	99		Presun hmôt HSV				142,291
66	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkone	t	3,806	37,386	142,291
D	M		Práce a dodávky M				1 065,874
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				837,820
67	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	5,800	37,093	215,139
68	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	3,806	26,913	102,431
69	K	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	3,806	1,218	4,636
70	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	3,806	26,474	100,760
71	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	3,806	49,000	186,494
72	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	3,806	60,000	228,360
D	46-M		Zemné práce pri extr.mont.prácach				228,054
73	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	286,500	0,588	168,462
74	M	283230008200	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá	m	286,500	0,208	59,592
D	N00		Nepomenované práce				2 900,000
D	N01		Nepomenovaný diel				2 900,000
75	K	92306x.3	Projekt skutočného vyhotovenia stavby	sub	1,000	1 500,000	1 500,000
76	K	92306x.4	Prevádzkový poriadok	sub	1,000	1 000,000	1 000,000
77	K	92306x.5	Napojenie navrhovaného potrubia do exist. kanalizačnej šachty osadenej na existujúcom potrubí, vrátane očistenia a vrezania, prepojenie potrubia so šachotu a príslušných prác.	sub	1,000	400,000	400,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLAVIA

Objekt:

SO 10 Terenne úpravy, Základové dosky

JKSO:

Miesto: Lešť

KS:

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ:

Centrum výcviku Lešť, Pliešovce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Združenie Lešť

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

sebastian nagy architects s.r.o. Nitra

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

603 787,75

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

603 787,75

20,00%

120 757,55

Cena s DPH

v EUR

724 545,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLAVIA

Objekt:

SO 10 Terenne úpravy, Základové dosky

Miesto: Lešť

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť,Pliešovce

Projektant: sebastian nagy
architects s.r.o.

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

603 787,75

HSV - Práce a dodávky HSV

603 787,75

1 - Zemné práce

50 855,20

2 - Zakladanie

418 954,33

3 - Zvislé a kompletné konštrukcie

7 375,05

5 - Komunikácie

30 245,58

8 - Rúrové vedenie

847,50

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

15 946,32

99 - Presun hmôt HSV

79 563,77

ROZPOČET

Stavba:

KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLAVIA

Objekt:

SO 10 Terenne úpravy, Základové dosky

Miesto: Lešť

Dátum: 1. 9. 2022

Objednávateľ: Centrum výcviku Lešť,Pliešovce

Projektant: sebastian nagy architects s.r.o.

Zhotoviteľ: Združenie Lešť

Spracovateľ: 0

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

Náklady z rozpočtu

603 787,75

D HSV Práce a dodávky HSV

603 787,75

D 1 Zemné práce

50 855,20

1	K	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	927,908	2,17	2 013,56
2	K	167101102.S	Nakladanie neulahnúťého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3-ornica	m3	927,908	3,25	3 015,70
3	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutných-ornica	m3	927,908	1,14	1 057,82
4	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3-pre chodníky	m3	248,400	10,59	2 630,56
5	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	74,520	1,18	87,93
6	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	2 033,000	10,16	20 655,28
7	K	131201109.S	Hlbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	609,900	2,05	1 250,30
8	K	162301111.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	310,500	5,40	1 676,70
9	K	162301131.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	2 541,250	5,07	12 884,14
10	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	310,500	1,90	589,95
11	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	2 541,250	1,81	4 599,66
12	K	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	205,000	1,92	393,60

D 2 Zakladanie

418 954,33

13	K	211971121.S	Zhotov. oplášť. výplne z geotext. v ryhe alebo v záreze pri rozvinutej šírke oplášť. od 0 do 2, 5 m	m2	1 272,000	3,81	4 846,32
14	M	693110001400	Geotextília polypropylénová Tatratex GTX N PP 500, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 60 m, hrúbka 3,4 mm, netkaná, MIVA	m2	1 297,440	2,68	3 477,14
15	K	212532111.S	Lôžko pre trativod z kameniva hrubého drveného frakcie 16-32 mm	m3	159,000	61,37	9 757,83
16	K	212756111.S	Trativody z flexodrenážnych rúr, DN 100	m	636,000	5,88	3 739,68
17	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	4 639,552	2,26	10 485,39
18	K	271533001.S1	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.16-	m3	1 698,062	85,91	145 880,51
19	K	271563001.S1	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva drobného ťažného 8-	m3	238,938	86,58	20 687,25
20	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	608,364	126,18	76 763,37

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	233,088	28,70	6 689,63
22	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	233,088	9,57	2 230,65
23	K	273361821.S	Výstuž základových dosiek z ocele B500 (10505)	t	12,820	2 500,96	32 062,31
24	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	t	32,322	2 790,54	90 195,83
25	K	211362116	Dištančne pásy AVI DS h=110mm, dl.2000mm	ks	2 882,490	2,60	7 494,47
26	K	211362116.1	Dištančne pásy AVI DS h=280mm, dl.2000mm	ks	110,158	6,90	760,09
27	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	678,000	3,77	2 556,06
28	M	693110002000.S	Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2	m2	691,560	1,92	1 327,80
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				7 375,05
29	K	311272031.S	Murivo nosné (m3) z betónových debniacich tvárníc s betónovou výplňou C 16/20 hrúbky 250 mm-kotolne	m3	24,064	214,75	5 167,74
30	K	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárníc s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	1,204	1 833,31	2 207,31
D 5			Komunikácie				30 245,58
31	K	564210111.S1	Podklad alebo kryt pre mlátový chodník z vápencovej drviny fr. 0-4 mm a 4-32mm s rozprestretím, vlhčením a zhutnením do hr. 80 mm, plochy do 200 m2	m2	678,000	20,98	14 224,44
32	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	678,000	8,38	5 681,64
33	K	564952111.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	678,000	15,25	10 339,50
D 8			Rúrové vedenie				847,50
34	K	891265111.S	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, koncová klapka (žabia) hrdlová DN 100	ks	5,000	45,15	225,75
35	M	422810001400.S	Klapkový uzáver - žabia klapka DN 100 na vodu, z liatiny	ks	5,000	124,35	621,75
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				15 946,32
36	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	906,000	12,47	11 297,82
37	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	915,060	5,08	4 648,50
D 99			Presun hmôt HSV				79 563,77
38	K	998021021.S	Presun hmôt pre haly 802, 811 zvislá konštr.z tehál, tvárníc, blokov alebo kovová do výšky 20 m	t	6 562,125	11,54	75 726,92
39	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkolvek dĺžky objektu	t	555,260	6,91	3 836,85

Odberateľ: Centrum výcviku Lešt
 Projektant: Maroš Fraňa-M.F.ELEKTRO
 Dodávateľ: Združenie lešt

Spracoval: Maroš Fraňa-maros.frana@gmail.com
 JKSO :
 Dátum: 09.08.2022

Objekt : SO 11 PRÍPOJKA NN +SO 05 AREÁLOVÉ ROZVODY NN
 Stavba : KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Maroš Fraňa M.F. ELEKTRO

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál
MATERIÁL								
1	MAT	354330G046	Spojka lisovacia káblová Cu : 240 KU-ZE (240mm2)	8,000	kus	6,80		54,40
2	MAT	3543501R04	Koncovka na kábel 1kV : EPKT-0063-L12-CEE01, so šrubovacími kábelovými okami, 4x(120-240mm2)	6,000	sada	79,21		475,26
				MATERIÁL spolu:		529,66		529,66
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
3	003	94994-2101	Hydraulická zdvíhacia plošina na automob. podvozku v. do 12 m	12,000	hod	65,00	780,00	
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:		780,00	780,00	
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:		780,00	780,00	
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
4	921	74211-0134	Montáž ochrannej rúrky (plast-PE, novodur a pod) uložená pevne (d47)mm	528,000	m	4,21	2 222,88	
5	921	74211-0136	Montáž ochrannej rúrky (plast-PE, novodur a pod) uložená pevne (d100)mm	1 601,000	m	4,73	7 572,73	
6	MAT	345658I000	Chránička HD-PE kábelová ohybná 041925 : FXKVR 50, bezhalogénová, so zaťah. šnúrkou, spojkou, čierma	528,000	m	1,24		654,72
7	MAT	345658I018	Chránička PE-LD kábelová ohybná, hladká 036921 : KSX 110, bezhalogénová, čierma	1 601,000	m	10,51		16 826,51
8	921	74226-0008	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 95 mm2	104,000	kus	4,61	479,44	
9	921	74226-0009	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 120 mm2	10,000	kus	5,46	54,60	
10	921	74226-0012	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 240 mm2	30,000	kus	8,18	245,40	
11	921	74226-0254	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záklopkou 4x 70-95 mm2	35,000	kus	21,82	763,70	
12	921	74226-0257	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záklopkou 4x240 mm2	30,000	kus	31,05	931,50	
13	MAT	3543506H13	Teplom zmršťiteľná rozdeľovacia hlava : HCZ 4-185/240, celoplastová s lepidlom (pre káble 4x185+95 ÷ 3x240+120mm2)	12,000	kus	13,02		156,24
14	MAT	3543506H51	Teplom zmršťiteľná rozdeľovacia hlava : RHK 5-4/10, kombinovaná s hadicami s lepidlom (pre káble 5x4 ÷ 5x10mm2)	46,000	kus	3,98		183,08
15	921	74226-0259	Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou záklopkou 5x 6-10 mm2	46,000	kus	6,82	313,72	
16	921	74251-0102	Montáž poistkovej vložky, nožové poistky	1,000	kus	0,25	0,25	
17	MAT	3585682O61	Poistková vložka valcová 22x58 - OEZ:06747 : PV22 32A aM	132,000	kus	2,02		266,64
18	MAT	3585682O62	Poistková vložka valcová 22x58 - OEZ:06749 : PV22 40A aM	3,000	kus	2,02		6,06
19	MAT	3585682O64	Poistková vložka valcová 22x58 - OEZ:06751 : PV22 50A aM	18,000	kus	2,02		36,36
20	MAT	3585702O13	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 1) - OEZ:40438 : PNA1 125A gG	24,000	kus	5,16		123,84
21	MAT	3585702O14	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 1) - OEZ:40439 : PNA1 160A gG	24,000	kus	5,16		123,84
22	MAT	3585702O15	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 1) - OEZ:40440 : PNA1 200A gG	24,000	kus	6,00		144,00
23	921	74241-0008	Dokončovacie práce na rozvádzačoch 100-150kg	1,000	kus	46,87	46,87	
24	MAT	357518H953	Skríňa rozpojovacia, plastová SR9 DIN1 VV 4x400A/6x160A P2, pilierová, IP44/2X	1,000	kus	1 470,33		1 470,33
25	MAT	357519H945	Skríňa rozpojovacia, plastová SR12.2-Z1063 pilierová IP44/2X	1,000	kus	1 789,82		1 789,82
26	MAT	3575396H14	Rozvádzač elektromerový, plastový RE 2 pilierový IP44/20	2,000	kus	1 456,60		2 913,20
27	MAT	3575396H24	Rozvádzač elektromerový, plastový RE 1 pilierový IP44/20	6,000	kus	1 885,36		11 312,16

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál
28	MAT	920AM55186	Rozvádzač RVO	1,000	kus	725,00		725,00
29	921	74245-1532	Usadenie rozvádzača RE 2 , 1	7,000	kus	125,00	875,00	
30	921	74244-1543	Montáž piliera SR8,9,12	3,000	kus	180,00	540,00	
31	921	74244-1563	Osadenie skrine RVO	1,000	kus	155,00	155,00	
32	921	74331-3001	Montáž, žiarovkové svetidlo, prisadené IP20-44 - 1x svet. zdroj (LED, halog, komp)	15,000	kus	6,15	92,25	
33	MAT	316700E046	Stožiar osvetľovací, oceľový rúrový : ST 260/60, výška nad zemou 6m, vrchol D60, zinkovaný	15,000	kus	456,00		6 840,00
34	MAT	316788E101	Prefabrikovaný betónový základ : PZR1, pre osvetľovacie stožiare	15,000	kus	281,11		4 216,65
35	MAT	3484P00003	Svetidlo cestné výbojkové SGS101 SON-I-70W II MR 42/60 IP65-zdroj,IP43-predr.	15,000	kus	66,85		1 002,75
36	MAT	357039D011	Označovací štítok Z5 (číslice) : Z-5 1...10	200,000	kus	0,02		4,00
37	MAT	920AM44956	Stožiarová svorkovnica	15,000	kus	48,76		731,40
38	921	74531-0022	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn drôt D8-10mm, spojenie svorkami	120,000	m	1,98	237,60	
39	921	74531-0025	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm2, spojenie svorkami	700,000	m	2,78	1 946,00	
40	MAT	3549000A01	Kruhový bleskozvodný, uzemňovací drôt (FeZn) D10 [0,62kg/m]	120,000	kg	2,58		309,60
41	MAT	3549000A34	Plochá uzemňovacia páska (FeZn) 30x4 [0,95kg/m]	700,000	kg	2,68		1 876,00
42	921	74524-0301	Montáž bleskozvodnej svorky do 2 skrutiek (SS,SP1,SR 03)	50,000	kus	4,09	204,50	
43	MAT	3549040A50	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 A, spojenie kruhových vodičov a pásoviny (2xR8) vratová skrutka	50,000	kus	0,91		45,50
44	921	74221-0105	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 3x1,5	90,000	m	0,92	82,80	
45	921	74221-0118	Montáž, kábel Cu 750V uložený pod omietku CYKY 5x6-16	528,000	m	1,19	628,32	
46	MAT	341203M100	Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5	90,000	m	0,89		80,10
47	MAT	341203M330	Kábel Cu 750V : CYKY-J 5x6	528,000	m	9,68		5 111,04
48	921	74223-1094	Montáž, kábel Al 1kV uložený pevne AYKY 3x95+70	556,000	m	4,20	2 335,20	
49	MAT	341410M142	Kábel Al 1kV : 1-AYKY-J 3x95+70	556,000	m	10,87		6 043,72
50	921	74223-1098	Montáž, kábel Al 1kV uložený pevne AYKY 3x240+120	1 045,000	m	6,35	6 635,75	
51	MAT	341410M182	Kábel Al 1kV : 1-AYKY-J 3x240+120	1 045,000	m	22,20		23 199,00
52	921	74223-0001	Odjutovanie a očistenie kábla do prierezu 300mm2	50,000	m	1,64	82,00	
53	921	74223-0203	Příplatok na zatahovovanie kábla do tvámic, komôr, kolektorov, váha kábla do 4kg	528,000	m	4,21	2 222,88	
54	921	74223-0205	Příplatok na zatahovovanie kábla do tvámic, komôr, kolektorov, váha kábla do 8kg	1 601,000	m	6,49	10 390,49	
55	921	74382-0020	Podružný materiál	75,000	%	2,00	150,00	
56	921	74382-0060	PPV (pomocné a podružné výkony) 6%	124,000	%	6,00	744,00	
57	921	74382-0030	Skúšobná prevádzka	4,000	hod	18,75	75,00	
58	921	74382-0120	Úprava rozvádzača	28,000	hod	18,75	525,00	
59	921	74381-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	kus	400,00	400,00	
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				127 144,44			40 952,88	86 191,56
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach								
60	946	19020-0163	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	1 601,000	m	5,88	9 413,88	
61	946	19049-0012	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	1 601,000	m	1,97	3 153,97	
62	MAT	283230287	Výstražná PVC-P fólia hr.0,50mm,š.30cm s potlačou červená-silnoprúd káble	1 601,000	m	0,85		1 360,85
63	946	19056-0163	Zásyp ryhy šírky 35, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3	1 601,000	m	2,23	3 570,23	
64	946	19062-0013	Provizória úprava terénu, zemina tr.3	500,000	m2	1,96	980,00	
M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:				18 478,93			17 118,08	1 360,85
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				145 623,37			58 070,96	87 552,41
Rozpočet celkom:				146 933,03			58 850,96	88 082,07

Odberateľ: Centrum výcviku Lešt
 Projektant: Maroš Fraňa-M.F.ELEKTRO
 Dodávateľ: Združenie lešt

Spracoval: Maroš Fraňa-maros.frana@gmail.com
 JKSO :
 Dátum: 09.08.2022

Objekt :SO 12 PRÍPOJKA VN, TRANSFORMAČNÁ STANICA
 Stavba : KONTAJNEROVE MESTEČKO LEŠŤ - SLÁVIA

Maroš Fraňa M.F. ELEKTRO

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál
MATERIÁL								
1	MAT	3481M00038	Transformátor 630kVA	1,000	kus	37 850,00		37 850,00
2	MAT	920AM34158	Poistka VN VVt-D24kV 50A	3,000	kus	120,00		360,00
3	MAT	920AM60856	Zinkový sprej Tuv 400ml : NCH11000400	2,000	kus	10,64		21,28
				MATERIÁL spolu:		38 231,28		38 231,28
PRÁCE A DODÁVKY HSV								
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
4	003	94994-2101	Hydraulická zdvíhacia plošina na automobil. podvozku v. do 27 m	5,000	hod	125,00	625,00	
				9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:		625,00	625,00	
				PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:		625,00	625,00	
PRÁCE A DODÁVKY M								
M21 - 155 Elektromontáže								
5	921	74211-0136	Montáž ochrannej rúrky (plast-PE, novodur a pod) uložená pevne (d100)mm	30,000	m	2,73	81,90	
6	MAT	345658I036	Chránička PVC-U kábelová ohybná 001989 : FXK 160, čierna	30,000	m	7,83		234,90
7	MAT	3585708E03	Prepätova ochrana VN	3,000	kus	125,00		375,00
8	MAT	4054D0321	Trafostanica kiosková TSE komplet podľa PD	1,000	kus	53 560,00		53 560,00
9	MAT	920AM27578	Koncovka VN vnútorná ,vonkajšia	6,000	kus	250,00		1 500,00
10	MAT	920AM52172	Skrína USM	1,000	kus	768,00		768,00
11	921	74113-0512	Ukončenie vodiča svorkovaním		kus	4,61		
12	921	74226-0009	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 120 mm ²	4,000	kus	5,46	21,84	
13	921	74226-0012	Ukončenie vodiča v rozvádzači, zapojenie 240 mm ²	4,000	kus	8,18	32,72	
14	921	74226-0107	Ukončenie Cu, Al drôtu, lana na prístroj, zapojenie 1x240 mm ²	3,000	kus	7,17	21,51	
15	921	74251-0102	Montáž poistkovej vložky, nožové poistky	18,000	kus	0,25	4,50	
16	MAT	3585702E35	Poistková vložka nožová 500V-AC (veľkosť 1) : 250NHG1B (250A) - gG/gL	18,000	kus	9,99		179,82
17	921	74531-0022	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn drôt D8-10mm, spojenie svorkami	20,000	m	1,98	39,60	
18	MAT	3549000A01	Kruhový bleskozvodný, uzemňovací drôt (FeZn) D10 [0,62kg/m]	20,000	kg	2,58		51,60
19	MAT	3549000A34	Plochá uzemňovacia páska (FeZn) 30x4 [0,95kg/m]	156,000	kg	2,68		418,08
20	MAT	3549040A10	Svorka krížová (FeZn) : SK (4xM8)	15,000	kus	0,76		11,40
21	MAT	3549040A51	Svorka uzemňovacia (FeZn) : SR 03 B, spojenie kruhových vodičov a pásoviny (2xM8)	10,000	kus	0,73		7,30
22	921	74531-0025	Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm ² , spojenie svorkami	156,000	m	2,78	433,68	
23	921	74525-0371	Montáž uzemňovacieho kruhu, pre spojenie uzemňovacieho pásu	10,000	kus	20,81	208,10	
24	921	74521-0458	Náter zvodového vodiča - 1x základný, 2x krycí	2,000	m	1,46	2,92	
25	921	74771-2021	Sfázovanie žil kábla a vedenia, do 4 žil	6,000	kus	5,98	35,88	
26	921	74224-0006	Montáž, kábel Al 22kV silový voľne uložený ANKOY 1x240	100,000	m	9,87	987,00	
27	MAT	341170N016	Kábel 1-žilový Al, tienenny, 22kV, lano : 22-AXEKVCE 1x240 RM/25	100,000	m	23,56		2 356,00
28	921	74223-0001	Odzutkovanie a očistenie kábla do prierezu 300mm ²	6,000	m	12,36	74,16	
29	921	74224-0111	Zväzkovanie 1-žilových káblov VN	6,000	kus	0,42	2,52	
30	921	74223-0205	Príplatok na zatahovanie kábla do tvámic, komôr, kolektorov, váha kábla do 8kg	100,000	m	4,49	449,00	

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Specifikovaný materiál
31	921	74312-0003	Montáž kioskovej trafostanice	1,000	kus	559,49	559,49	
32	921	74318-0011	Montáž odpojovačov 35kV, bez zapojenia 3-pól, ručný pohon, bez zemných nožov do 600A	1,000	kus	426,00	426,00	
33	921	74711-7004	Montáž odpojovača na stožiar BT	1,000	kus	724,28	724,28	
34	921	74711-9080	Montáž, rohová bleskopoistka pre káblový vývod na stožiar BP	3,000	kus	252,62	757,86	
35	921	74767-0001	Montáž zapuzdreného vodiča, 1-fáza	9,000	m	45,00	405,00	
36	921	74382-0020	Podružný materiál	115,000	%	4,00	460,00	
37	921	74382-0060	PPV (pomocné a podružné výkony) 6%	134,000	%	6,00	804,00	
38	MAT	920AM06196	Odpínač OTE 25/400 - 32 - OP - PS25 - PR. ST.	1,000	kus	8 560,00		8 560,00
39	921	74382-0010	Zaistenie vypnutého stavu VN-SSD	1,000	kus	250,00	250,00	
40	921	74382-0011	Odstylenie vypnutého stavu VN -SSD	1,000	kus	250,00	250,00	
41	921	74382-0020	Manipulácia v sieti NN	8,000	hod	18,75	150,00	
42	921	74382-0101	Miestne prevádzkové predpisi na TS	1,000	kus	400,00	400,00	
43	921	74382-0111	Vn skúška kenetron	1,000	kus	550,00	550,00	
44	921	74382-0154	Zapnutie vedenia VN-PPN-SSD	1,000	kus	1 250,00	1 250,00	
45	921	74381-1000	Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy	1,000	kus	500,00	500,00	
46	921	74381-1111	Úradna skúška	1,000	kus	400,00	400,00	
47	921	74381-1130	Geodetické zameranie pre SSD	1,000	kus	400,00	400,00	
			M21 - 155 Elektromontáže spolu:	78 704,06			10 681,96	68 022,10
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach					
48	946	19007-0143	Jama pre transformačnú stanicu, zemina tr.3	1,000	kus	456,00	456,00	
49	946	19020-0283	Káblové ryhy šírky 50, hĺbky 100 [cm], zemina tr.3	30,000	m	9,38	281,40	
50	946	19049-0012	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	30,000	m	1,97	59,10	
51	946	19056-0303	Zásyp ryhy šírky 50, hĺbky 120 [cm], zemina tr.3	30,000	m	4,79	143,70	
52	MAT	283230287	Výstražná PVC-P fólia hr.0,50mm,š.30cm s potlačou červená-silnoprúd káble	30,000	m	0,25		7,50
53	946	19062-0013	Provizórna úprava terénu, zemina tr.3	50,000	m ²	1,96	98,00	
			M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach spolu:	1 045,70			1 038,20	7,50
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	79 749,76			11 720,16	68 029,60
			OSTATNÉ					
			OST - vedľajšie rozpočtové náklady					
54	800	00336-2040	Autožeriav nosnosť 40 t, dĺžka výložníka 31,2 m	4,000	hod	425,00	1 700,00	
			OST - vedľajšie rozpočtové náklady spolu:	1 700,00			1 700,00	
			OSTATNÉ spolu:	1 700,00			1 700,00	
			Rozpočet celkom:	120 306,04			14 045,16	106 260,88