

Dodatok č.1

(ďalej v texte aj „Dodatok č. 1“ v príslušnom gramatickom tvare)

k Zmluve o dielo číslo 201/2023 zo dňa 24.03.2023

(ďalej v texte aj „Zmluva“ v príslušnom gramatickom tvare)

uzatvorený v zmysle § 269 ods.2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a v súlade s § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

(ďalej len “zákon o verejnom obstarávaní“ v príslušnom gramatickom tvare)
uzatvorený medzi:

I. Zmluvné strany

- 1.1 Objednávateľ: **Mesto Šaľa**
Sídlo: Námestie Svätej Trojice č.7, 927 15 Šaľa
Štatutárny orgán: Mgr. Jozef Belický, primátor mesta
IČO: 00306185
DIČ: 2021024049
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa a.s.
Číslo účtu: 0000 0051 4479 4519/0900
IBAN: SK50 0900 0000 0051 4479 4515
Telefón/fax: +421 317705981 – 4/ +421 317706021
Email: mesto@sala.sk
Poverený na rokovanie vo veciach
Právnych: Ing. Jana Nitrayová, prednostka MsÚ Šaľa prednosta@sala.sk
Technických: Ing. František Čibrik, vedúci Oddelenia investícií a komunálnych činností MsÚ Šaľa, cibrik@sala.sk
Ing. Elena Matajsová, referent investičných činností, Oddelenie investícií a komunálnych činností, matajsova@sala.sk
- (ďalej len „Objednávateľ“ v príslušnom gramatickom tvare)

a

- 1.2 Zhotoviteľ: **AVA-stav, s.r.o.**
Sídlo: Puškinova 700/90, 924 01 Galanta
Zastúpený: Alexander Gyurkovics - konateľ
IČO: 43 989 268
IČ DPH: SK2022539596
DIČ: 2022539596
Bankové spojenie: UniCredit Bank Slovakia, a.s.
Číslo účtu: 0000 0011 38801008
IBAN: SK84 1111 0000 0011 3880 1008
Poverený na rokovanie vo veciach
Právnych: Bc. Tibor Polák, obchodný riaditeľ
Technických: Bc. Ervin Gányovics, hlavný projektový manažér
Telefón/mobil: +421 908 598 318
Email: office@avastav.sk
Zapísaný v Obchodnom registri, Okresného súdu Trnava, oddiel Sro, vložka č.21431/T (ďalej len „Zhotoviteľ“ v príslušnom gramatickom tvare)
(ďalej v texte spolu len ako „Zmluvné strany“ v príslušnom gramatickom tvare)

II. Preambula

2.1 Dňa 24.03.2023 bola medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom uzavretá Zmluva o dielo číslo 201/2023 v zmysle ust. § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) ako výsledok verejného obstarávania podľa zákona 343/2015Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o verejnom obstarávaní) – podlimitná zákazka na predmet zákazky – realizácia diela „**Revitalizácia lesoparku**“ v rámci projektu s názvom: „**Šaľa na ceste k zmierneniu klimatických zmien**“ v súlade s podmienkami Projektovej zmluvy č. 75/2021/7.7 na realizáciu projektu č. ACC02P06 v rámci programu „**Zmierňovanie a prispôsobovanie sa zmene klímy**“ (SK-Klíma) financovaného z Nórskeho grantu a štátneho rozpočtu Slovenskej republiky.

2.2 Zmluvné strany pristúpili k uzavretiu tohto Dodatku č.1 z dôvodu potreby upraviť predmet plnenia najmä o doplňujúce - navyše práce, ktoré neboli zahrnuté v Zmluve, avšak ich realizácia je potrebná na riadne plnenie a realizáciu diela, ale aj o menej práce, ktoré boli zahrnuté v Zmluve a nebudú zrealizované, pričom bez ich zrealizovania bude možné riadne plnenie predmetu diela.

Ide najmä o nasledovné doplňujúce – navyše práce a menej práce:

- práce a dodávky pre splnenie podmienok Technickej inšpekcie a. s. – úprava dispozičného riešenia pre umiestnenie WC pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu, v nadväznosti naň úprava rozvodov ZTI, úprava sanitárneho vybavenia vrátane príslušenstva pre užívanie osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu - madlá, ELI, doplnenie nútené vetrania, ústredného kúrenia, stavebnej časti, úprava riešenia vstupnej rampy pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu, doplnenie zábradlí a madiel k vstupnej rampe pre osoby s obmedzenou schopnosťou pohybu
- vyrovnanie terénnej nerovnosti v mieste chodníka
- izolácia sokla viacúčelovej budovy - nopová fólia
- základové pätky k tieniacim prvkom, povrchová úprava tieniacich prvkov
- rozširovací profil na konštrukciu vstupných dverí pol 4, pol 10
- elektroinštalácia – napojenie termostatu, sanity
- zosúladenie názvoslovia stolárskych prvkov v PD a rozpočte (dvere, okná), zosúladenie PD a rozpočtu – sadrokartónový podhl'ad vo viacúčelovej miestnosti
- zosúladenie PD a rozpočtu – menej práce - odpočet prebytočných prekladov, dverných konštrukcií, zárubní, kľučiek, parapetov a pod.

Upravený predmet plnenia s doplňujúcimi navyše prácami a menej práce je uvedený v položkovom rozpočte v Prílohe č.1 k Dodatku č.1.

V nadväznosti na vyššie uvedené sa Dodatkom č.1 primerane rozsahu a charakteru doplňujúcich – navyše prác upravuje aj cena a termín plnenia diela.

2.3 Práce uvedené v bode 2.2 tohto dodatku vrátane ich nacenenia, boli odsúhlasené Objednávateľom v súlade s postupom podľa Zmluvy v spojení s postupom podľa § 18 ods.1 písm. b) a §18 ods.3 písmeno a) zákona o verejnom obstarávaní, charakter Zmluvy sa zmenou nemení a nedochádza k podstatnej zmene pôvodnej Zmluvy.

2.4 Po vzájomnej dohode a v súlade s ustanovením odseku 13.5 Článku XIII. Záverečné ustanovenia Zmluvy, sa zmluvné strany dohodli na uzatvorení tohto Dodatku č. 1 k Zmluve, ktorým sa mení a dopĺňa Zmluva v znení neskorších dodatkov v rozsahu uvedenom v Článku III. tohto Dodatku č. 1.

III. Predmet dodatku

3.1 V Článku V. Termíny plnenia sa v odseku 5.3 mení prvá veta a nahrádza sa nasledovným znením:
Termín odovzdania predmetu plnenia – najneskôr do 31.03.2024 podľa harmonogramu v Prílohe č.2 tohto Dodatku č.1.

3.2 V Článku VI. Cena sa odsek 6.1 mení a nahrádza sa nasledovným znením:

6.1 Celková cena bez DPH za predmet zmluvy v zmysle čl. IV. Tejto zmluvy je výsledkom verejného obstarávania a je dohodnutá v súlade so zákonom č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vykonávacej vyhlášky č. 87/1996 Z. z. v znení neskorších predpisov

vo výške 696 447,60 EUR

(slovom: šesťstodevät'desiatšesťtisícštyristoštyridsaťsedem eur 60 centov)

DPH 20 % 139 289,52 EUR

(slovom: stotridsaťdeväťtisícvestoosemdesiatdeväť eur 52 centov)

Celková cena s DPH je 835 737,12 EUR

(slovom: osemstotridsaťpäťtisícšedemstotridsaťsedem eur 12 centov).

IV Záverčné ustanovenia

4.1 Tento Dodatok č.1 je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy.

4.2 Tento Dodatok č.1 k Zmluve o dielo č. 201/2023 zo dňa 24.03.2023 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Tento dodatok je v zmysle § 5a zákona č.211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov povinne zverejňovaným dokumentom - zmluvou, ktorá sa zverejňuje v Centrálnom registri zmlúv SR.

4.3 Tento Dodatok č.1 nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv SR.

4.4 Zmluvné strany sa dohodli, že upravený predmet plnenia o dopĺňujúce - navyše práce a menej práce je uvedený v položkovom rozpočte v Prílohe č.1 k Dodatku č.1. Príloha č.1 k Dodatku č.1 nahrádza v texte pôvodnej Zmluvy Prílohu č.1 k Zmluve. Príloha č.2 k Dodatku č.1 nahrádza v texte pôvodnej Zmluvy Prílohu č.2 k Zmluve.

4.5 Zhotoviteľ súhlasí so zverejnením celého Dodatku č.1 k Zmluve v Centrálnom registri zmlúv SR a súhlasí s poskytnutím celého Dodatku č.1 riadiacemu orgánu MŽP SR.

4.6 Okamihom podpísania tohto Dodatku č.1 oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán je prejavovaný súhlas s celým jeho obsahom.

4.7 Ostatné ustanovenia Zmluvy, neupravené týmto Dodatkom č.1, ostávajú v platnosti v pôvodnom znení.

4.8 Tento Dodatok č.1 k Zmluve je vyhotovený v šiestich (6) rovnopisoch, z ktorých dva (2) rovnopisy obdrží Zhotoviteľ a štyri (4) rovnopisy obdrží Objednávateľ.

4.9 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text tohto Dodatku č.1 riadne a dôsledne prečítali, porozumeli jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich. Ich zmluvné prejavy sú dostatočne jasné, určité a zrozumiteľné. Podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto Dodatku č.1 a na znak slobodného a vážneho súhlasu ho podpísali.

Prílohami Dodatku č.1, ktoré sa stávajú neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy sú :

Príloha č.1: Položkový rozpočet (aj v elektronickej podobe na CD)

Príloha č.2: Harmonogram

V Galante, dňa 23.01.2024

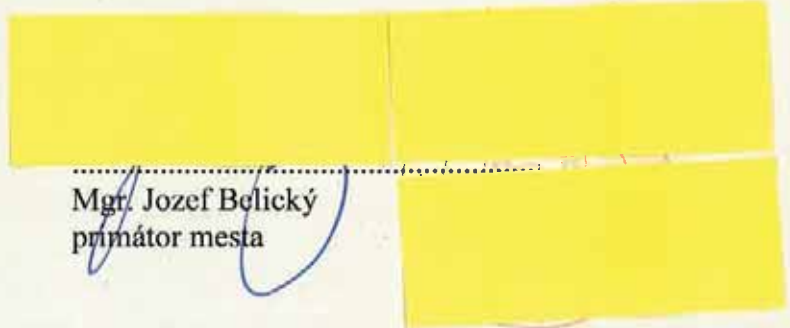
V Šali, dňa 23.01.2024

Za Zhotoviteľa:



Alexander Gyurkovics
konateľ

Za Objednávateľa:



Mgr. Jozef Belický
primátor mesta



REVITALIZÁCIA LESOPARKU



Miesto: Šaľa
 Objednávateľ: Mesto Šaľa
 Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

05/23 06/23 07/23 08/23 09/23 10/23 11/23 12/23 01/24 02/24 03/24
 ČASOVÝ PLÁN VÝSTAVBY V MESIACHOCH

	1. mesiac	2. mesiac	3. mesiac	4. mesiac	5. mesiac	6. mesiac	7. mesiac	8. mesiac	9. mesiac	10. mesiac	11. mesiac
SO 01 Spevnené plochy											
SO-02 Verejné osvetlenie											
SO-03 Viacúčelová budova											
.....Architektúra a stavebné riešenie											
.....Strecha											
.....Požiarna nádrž											
.....Zdravotechnika											
.....Ústredné vykurovanie											
.....Elektroinštalácia a bleskozvod											
SO 04 Mobiliar											
SO-05 Prípojky IS											
.....Elektrická prípojka NN											
.....PRÍPOJKA a VONKAJŠÍ ROZVOD VODY, PRÍPOJKA a VONKAJŠIA SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA											
SO 06 Vodozádržný objekt s premostením											
SO-07 Sadové úpravy											



REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód 2021-1633
Stavba: Revitalizácia lesoparku

JKSO:
Miesto: Šaľa

KS:
Dátum: 01_2024

Objednávateľ:
Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
AVA-stav, s.r.o.

IČO: 43989268
IČ DPH: SK2022539596

Projektant:
ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH 696 447,60

DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
-----	-------------	-------------	------------

Cena s DPH v EUR 835 737,12

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2021-1633

Stavba: Revitalizácia lesoparku

Miesto: Šafa

Dátum: 01_2024

Objednávateľ: Mesto Šafa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šafa

Projektant: ZONAR s.r.o., Gorkého
1662/8, Šafa 5, 927 05

Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		696 447,60	835 737,12
01	SO 01 Spevnené plochy	155 124,99	186 149,99
02	SO-02 Verejné osvetlenie	61 695,15	74 034,18
03	SO-03 Viacúčelová budova	258 991,02	310 789,22
02	Architektúra a stavebné riešenie	205 839,35	247 007,22
03	strecha	9 799,33	11 759,20
04	Požiarna nádrž	9 362,26	11 234,71
05	Zdravotechnika	10 954,64	13 145,57
06	Ústredné vykurovanie	9 431,51	11 317,81
07	Elektroinštalácia a bleskozvod	13 603,93	16 324,72
04	SO 04 Mobiliar	50 825,88	60 991,06
05	SO-05 Prípojky IS	55 504,71	66 605,65
01	Elektrická prípojka NN	4 261,00	5 113,20
02	PRÍPOJKA a VONKAJŠÍ ROZVOD VODY, PRÍPOJKA a VONKAJŠIA SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA	51 243,71	61 492,45
06	SO 06 Vodozádržný objekt s premostením	108 090,53	129 708,64
07	SO-07 Sadové úpravy	6 215,32	7 458,38

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

01 - SO 01 Spevnené plochy

JKSO:

Miesto: **Šaľa**

KS:

Dátum: **01_2024**

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

I. Mokry

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

155 124,99

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

Cena s DPH

v EUR

186 149,99

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

01 - SO 01 Spevnené plochy

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

155 124,99

HSV - Práce a dodávky HSV

153 943,59

1 - Zemné práce

29 894,65

2 - Zakladanie

2 291,04

5 - Komunikácie

97 085,23

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

22 519,58

99 - Presun hmôt HSV

2 153,09

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 181,40

ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia lesoparku

Objekt: **01 - SO 01 Spevnené plochy**

Miesto: Šaľa

Dátum: 01_2024

Objednávateľ: Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant: ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ: I. Mokry

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

Náklady z rozpočtu

155 124,99

D HSV Práce a dodávky HSV 153 943,59

D 1 Zemné práce 29 894,65

1	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	838,583	4,84	4 058,74
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	251,575	0,75	188,68
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn,3 do 100 m3	m3	116,402	23,24	2 705,18
3.1.	K	131211119.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	6,804	17,45	118,73
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	28,132	6,59	185,39
5	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	954,635	1,46	1 393,77
5.1.	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	118,830	2,27	269,74
6	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	698,489	3,24	2 263,10
7	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	11 874,313	0,31	3 681,04
7.1.	K	162501133.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	118,830	0,57	67,73
8	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	343,417	1,67	573,51
8.1.	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	118,830	2,56	304,20
9	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	662,154	0,67	443,64
9.1.	K	171101111.S	Uloženie sypaniny do násypu nesúdržnej horniny v aktívnej zóne	m3	118,830	4,72	560,88
9.2.	K	171151101.S	Hutnenie bokov násypov z hornín súdržných a sypkých	m2	142,642	1,38	196,85
9.3.	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	5,580	4,18	23,32
10	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1 278,948	7,39	9 451,43
11	K	180402111.S	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	242,230	0,88	213,16
12	M	005720001400.S	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	7,485	7,05	52,77
12.1.	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	18,800	0,61	11,47
13	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	242,230	1,48	358,50
14	M	103640000100.S	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	72,669	19,69	1 430,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	181301112.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr.do 150 mm	m2	1 952,543	0,44	859,12
16	K	183403153.S	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	2 194,773	0,19	417,01
17	K	183403161.S	Obrobenie pôdy valcovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	2 194,773	0,03	65,84
D	2		Zakladanie				2 291,04
18	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	4 317,620	0,26	1 122,58
19	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	553,530	0,76	420,68
20	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	442,475	1,69	747,78
D	5		Komunikácie				97 085,23
21	K	564201111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 40 mm	m2	2 229,200	1,65	3 678,18
22	K	564231111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	126,370	3,71	468,83
23	K	564251111pc	M+D štrková drenáž hr. 150 mm	m2	242,230	5,91	1 431,58
24	K	564281111.1R	Podklad alebo podsyp z riečneho štrku fr. 4-8mm s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 300 mm	m2	215,990	11,82	2 553,00
25	K	564730111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm	m2	126,370	5,57	703,88
26	K	564730211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm	m2	1 564,470	5,28	8 260,40
27	K	564750211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	1 438,100	7,72	11 102,13
28	K	564762111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 200 mm	m2	126,370	12,04	1 521,49
28.1.	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	16,717	4,45	74,39
28.2.	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	16,717	6,29	105,15
28.3.	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	125,000	8,99	1 123,75
28.4.	M	589810000600.S	Recyklát betónový frakcie 8-32 mm, miešanie 1:1 recyklát + zemina	t	106,210	18,10	1 922,40
29	K	596911144.S	Kladdenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	2 119,547	11,30	23 950,88
30	M	M010	Betónová dlažba hr.60mm (farebné odtiene podľa PD, súťažných podkladov)	M2	2 225,023	---	0,00
			60 mm napr. Top Zóna kombi resp. ekvivalent, farba sivá	m2	1 343,160	9,85	13 230,13
			60 mm napr. Bella Piccola senso resp. ekvivalent, farba granito	m2	98,910	20,12	1 990,07
			60 mm napr. Top zóna komci resp. ekvivalent, farba grafitová	m2	626,891	12,21	7 654,34
			60 mm napr. Bella Piccola senso resp. ekvivalent, farba black-shadow	m2	155,715	20,12	3 132,99
31	K	596911163.S	Kladdenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	126,370	13,29	1 679,46
32	M	592460008pc	Dlažba betónová hr.80mm (farebné odtiene podľa PD, súťažných podkladov)	m2	128,897	---	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			80 mm napr. Top Zóna kombi resp. ekvivalent, farba sivá	m2	92,925	11,82	1 098,37
			80 mm napr. Top zóna komci resp. ekvivalent, farba grafitová	m2	39,795	14,42	573,84
33	K	596911391.S	Dopíľovanie betónovej zámkovej dlažby hr. do 60 mm	m	1 289,865	3,06	3 946,99
34	K	596911392.S	Dopíľovanie betónovej zámkovej dlažby hr. nad 60 mm	m	40,000	3,77	150,80
35	K	599432111.S	Vyplnenie škár dlažby z lomového kameňa kamenivom ľaženým	m2	2 229,200	3,02	6 732,18
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				22 519,58
36	K	916362111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	1 301,695	8,30	10 804,07
37	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	1 302,000	2,02	2 630,04
37.1	K	917831511.S	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 40 cm - do radu	m	14,430	14,26	205,77
37.2	M	592170006240.S	Palisáda betónová, rozmer 100x200x400 mm, prírodná	ks	74,000	7,48	553,52
38	K	918101111.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	68,339	71,66	4 897,17
39	K	9650413pc	Odstránenia exist. chodníkov v miestach navrhovaných objektov. Vhodný materiál bude po úprave predrvenie na príslušnú frakciu využitý pri ďalšej výstavbe do podkladových vrstiev. Ostatná nevhodná súť bude odvezená na skládku odpadu vrátane poplatku.	m2	174,150	19,69	3 429,01
D	99		Presun hmôt HSV				2 153,09
40	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	2 197,027	0,98	2 153,09
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				1 181,40
41	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	60,000	19,69	1 181,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

02 - SO-02 Verejné osvetlenie

JKSO:

Miesto: Šaľa

KS:

Dátum: 01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

61 695,15

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

DPH

Cena s DPH

v EUR

74 034,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

02 - SO-02 Verejné osvetlenie

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

61 695,15

HSV - Práce a dodávky HSV

3 516,30

1 - Zemné práce

2 112,72

2 - Zakladanie

1 403,58

M - Práce a dodávky M

56 051,93

21-M - Elektromontáže

44 793,16

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

11 258,77

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

2 126,92

ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia lesoparku

Objekt: **02 - SO-02 Verejné osvetlenie**

Miesto: Šaľa

Dátum: 01_2024

Objednávateľ: Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant: ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

61 695,15

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 516,30
D	1		Zemné práce				2 112,72
1	K	111201101.S	Odstránenie krovín a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m2	m2	85,000	1,08	91,80
2	K	113307132.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	2,000	32,99	65,98
3	K	141721113.S	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem.cez 90 do 110mm	m	73,000	25,11	1 833,03
4	M	286130072800.S	Chránička tuhá dvojplášťová korugovaná DN 90, HDPE	m	73,000	1,67	121,91
D	2		Zakladanie				1 403,58
5	K	273313611.SX	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20, základ stožiaru s montážou	m3	12,670	41,85	530,24
6	M	589320001000.S	Betón STN EN 206-1-C 25/30-XC3, XF1, XA1 (SK)-Dmax 32 - S1 z cementu portlandského, prevzdušnený	m3	12,670	68,93	873,34
D	M		Práce a dodávky M				56 051,93
D	21-M		Elektromontáže				44 793,16
7	K	210011444	Chránička delená (napr. KOPOFLEX resp. ekvivalent)	m	176,000	3,50	616,00
8	M	286130073200	Chránička dvojplášťová korugovaná (napr. KOPOFLEX KF 09040 FA resp. ekvivalent), čierna, DN 40, HDPE, (napr. KOPOS resp. ekvivalent)	m	176,000	1,00	176,00
9	K	210100101.S	Ukončenie Cu a Al drôtov a lán včítane zapojenie, jedna žila, vodič s prierezom do 16 mm2	ks	220,000	1,28	281,60
10	M	345720003900.S	Dutinka lisovacia DI 16-18 izolovaná	ks	220,000	0,07	15,40
11	M	354310018900.S	Káblové oko medené lisovacie CU 10x8 KU-L	ks	44,000	0,36	15,84
12	K	210100641.S	Montáž teplom zmraziteľnej rozdeľovacej hlavy kombinovanej RHK 5-4/10	ks	88,000	1,08	95,04
13	M	345850000116.S	Teplom zmraziteľná rozdeľovacia hlava kombinovaná RHK 5-4/10	ks	88,000	1,28	112,64
14	K	210110064.S	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, sumrakový spínač	ks	1,000	8,52	8,52
15	M	374410007300.S	Súmrakový spínač (napr. FINDER 10.51 resp. ekvivalent), výstup 1x12A prepínací, IP54	ks	1,000	31,51	31,51
16	K	210120422.SX	Zvodiče prepätia typ 3 (triedy D), pre LED osvetlenie	ks	44,000	6,76	297,44
17	M	358240002924	Zvodič prepätia, typ 3, OBO LED systémy 230 V IP65 (5092478)	ks	44,000	36,67	1 613,48
18	K	2101XXXXX.3	Montáž rozvodnice RVO2	ks	1,000	35,40	35,40
19	M	357120022150.S	Rozvádzač VO pilierový s 3. modulmi, 1x istič prívod B25, 3x vývodové odpínače In=20A, stýkač, prepínacie hodiny+súmrak	ks	1,000	521,01	521,01
20	K	210204031.S	Osadenie stožiaru hliníkového osvetľovacieho výšky nad 3 do 6 m so zapojením LED svetidla	ks	44,000	80,24	3 530,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	348370005480	Hliníková svetelná zostava stĺp, výška 5 m, LED výkon 24/36 kW, optika IP66, 4000K, 5600lm	ks	44,000	595,83	26 216,52
22	K	210204201.S	Elektrovýstroj stožiaru pre 1 okruh	ks	40,000	22,87	914,80
23	M	345EKM-2051-X_1	Pripojovacia rozvodnica s DIN a poistkou 1x D01 (E14 - 6A gG), EKM-2051-2D1-5S/U-1R/D, označenie v projekte NTB1	ks	40,000	34,02	1 360,80
24	K	210204202.S	Elektrovýstroj stožiaru 2 okruhy	ks	4,000	23,71	94,84
25	M	345EKM-2051-X_2	Pripojovacia rozvodnica s DIN a poistkou 2x D01 (E14 - 6A gG), EKM-2051-2D1-5S/U-1R/D, označenie v projekte NTB2	ks	4,000	36,29	145,16
26	K	210220021.S5	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm	m	400,000	1,51	604,00
27	M	354410054800.S5	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	250,000	2,34	585,00
28	K	210220655.S	Svorka nerez 1.4301 pripojovacia SP	ks	44,000	2,08	91,52
29	M	354410018600.S	Svorka pripojovacia nerez akost' 1.4301 označenie SP 1 A2	ks	44,000	3,14	138,16
30	K	210290862.SX	Doplnenie označovacích samolepiacich reflexných štítkov na stožiare VO pri cestnej komunikácii a v bezprostrednej blízkosti parkovísk, vrátane dodávky materiálu	ks	44,000	0,99	43,56
31	K	210290891.S	Doplnenie označovacích štítkov na jednotlivé káble	ks	88,000	1,06	93,28
32	M	345840003300.SX	Štítok plastový	ks	88,000	0,22	19,36
33	K	210800107.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	220,000	0,50	110,00
34	M	341110000700.SX	Kábel medený CYKY - J 3x1,5 mm ²	m	220,000	0,67	147,40
35	K	210800123.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 5x10	m	1 016,000	1,12	1 137,92
36	M	341110002300.S	Kábel medený CYKY 5x10 mm ²	m	1 016,000	5,65	5 740,40

D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 11 258,77

37	K	460050713.S	Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m ³ vrátane, strojový výkop v zemina triedy 3	m ³	15,480	50,67	784,37
38	K	460202163.S	Hĺbenie káblovej ryhy strojne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	960,000	4,04	3 878,40
39	K	460420022.S1	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	960,000	1,61	1 545,60
40	M	583110000300.S1	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	99,840	16,25	1 622,40
41	K	460490011.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 22 cm	m	880,000	0,58	510,40
42	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	880,000	0,15	132,00
43	K	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	960,000	2,07	1 987,20
44	K	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m ²	371,350	2,15	798,40

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 2 126,92

45	K	000100011.SX	Pomocný materiál 3% (z celkovej ceny materiálu)	%	157,550	1,00	157,55
46	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	1 181,65	1 181,65
47	K	000700011.S	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	196,94	196,94
48	K	001000034.SX	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	413,58	413,58
49	K	001300021.SX	Kompletačná a koordinačná činnosť - manažment zákazky	hod	10,000	17,72	177,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

02 - Architektúra a stavebné riešenie

JKSO:

Miesto: Šaľa

KS:

Dátum: 01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv. Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

I. Mokry

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

205 839,35

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

Cena s DPH

v EUR

247 007,22

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

02 - Architektúra a stavebné riešenie

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

205 839,35

HSV - Práce a dodávky HSV

116 926,24

1 - Zemné práce

2 375,47

2 - Zakladanie

22 705,79

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

29 148,03

4 - Vodorovné konštrukcie

29 123,68

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

23 576,35

8 - Rúrové vedenie

1 477,20

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

5 416,07

99 - Presun hmôt HSV

3 103,65

PSV - Práce a dodávky PSV

88 913,11

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

3 505,05

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

14 949,30

713 - Izolácie tepelné

15 002,73

763 - Konštrukcie - drevostavby

6 006,55

764 - Konštrukcie klampiarske

2 673,08

766 - Konštrukcie stolárske

8 235,87

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

25 770,62

771 - Podlahy z dlaždíc

7 185,38

781 - Obklady

3 483,93

784 - Maľby

2 100,60

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

02 - Architektúra a stavebné riešenie

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv. Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05 ,

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

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

Náklady z rozpočtu

205 839,35

D HSV Práce a dodávky HSV 116 926,24

D 1 Zemné práce 2 375,47

1	K	111201102.1R	Príprava plochy územia pred výstavbou (odstránenie krovín a stromov s koreňom SO-03	m2	283,000	0,54	152,82
2	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	59,200	1,27	75,18
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	6,023	23,24	139,97
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážovaných i nezapážovaných s urovnaním dna v hornine 3	m3	1,908	6,59	12,57
5	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	81,299	14,30	1 162,58
6	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáž. i nezapážovaných, s urovnaním dna v hornine 3	m3	40,650	0,80	32,52
7	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	87,578	1,46	127,86
8	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	59,200	2,22	131,42
9	K	167pc	Zemina ostáva na pozemku + ornica	m3	156,680	3,45	540,55

D 2 Zakladanie 22 705,79

10	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	199,023	0,26	51,75
11	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	9,579	37,64	360,55
12	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	61,823	37,64	2 327,02
13	K	273321312.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	30,527	105,39	3 217,24
14	K	273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	3,717	22,16	82,37
15	K	273351216.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	3,717	4,43	16,47
16	K	273362021.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí kari	t	1,051	1 329,35	1 397,15
17	K	274271051.Spc	Murivo základových pásov (m3) z betónových debniaciach tvárníc s betónovou výplňou C 20/25 hrúbky 400 mm	m3	22,065	159,59	3 521,35
18	K	274321312.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	66,189	104,40	6 910,13
18.1	K	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	0,256	104,40	26,73
19	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	2,034	22,16	45,07
20	K	274351216.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	2,034	4,43	9,01
21	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	3,196	1 329,35	4 248,60

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	274PC	Vytvorenie prestupov v základoch z betónu a železobetónu podľa TZB	súb	1,000	492,35	492,35
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				29 148,03
23	K	311273125	Murivo nosné (m3) z tvárníc (napr. YTONG Lambda YQ resp. ekvivalent) hr. 500 mm P2-300, na MVC a maltu napr. YTONG (499x249x375) resp. ekvivalent	m3	96,979	191,37	18 558,87
24	K	312272011.S	Murivo výplňové (m3) z betónových debniacich tvárníc s betónovou výplňou C 20/25 hrúbky 150 mm	m3	8,438	185,74	1 567,27
25	K	317161111.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 75 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1000 mm	ks	4,000	15,81	63,24
26	K	317161142.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1200 mm	ks	9,000	26,25	236,25
27	K	317161212.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 1250 mm	ks	14,000	27,51	385,14
28	K	317161215.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 125 mm, výšky 124 mm, dĺžky 2000 mm	ks	14,000	42,82	599,48
29	K	317161571.S	Pórobetónový preklad nosný šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	10,000	123,77	1 237,70
30	K	317161573.S	Pórobetónový preklad nosný šírky 375 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1750 mm	ks	6,000	168,72	1 012,32
31	K	331321410.S	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 25/30	m3	1,664	120,86	201,11
32	K	331351101.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhého štvoruholníka výšky do 4 m, zhotovenie-dielce	m2	14,560	25,11	365,60
33	K	331351102.S	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhého štvoruholníka výšky do 4 m, odstránenie-dielce	m2	14,560	3,81	55,47
34	K	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárníc hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 150 mm	m2	145,000	31,94	4 631,30
35	K	342948112.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priskrutkovaním	m	29,820	4,12	122,86
36	K	342948116.S	Ukončenie priečok hr. nad 100 mm ku konštrukciám polyuretánovou penou	m	50,187	2,22	111,42
D 4			Vodorovné konštrukcie				29 123,68
37	K	411321414.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	m3	52,750	114,39	6 034,07
38	K	411351101.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	230,000	15,98	3 675,40
39	K	411351102.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	230,000	5,26	1 209,80
40	K	411354175.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa zhotovenie	m2	211,000	13,48	2 844,28
41	K	411354176.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 20 kPa odstránenie	m2	211,000	3,41	719,51
42	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	4,780	1 329,35	6 354,29
43	K	411362021.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových alebo balkónových, zo zvarovaných sietí kari	t	0,293	1 329,35	389,50
44	K	411PC	M+D Dištančne pásy napr. AVI resp. ekvivalent DS 140	ks	175,000	3,45	603,75
45	K	413321414.S	Betón nosníkov, železový tr. C 25/30	m3	3,656	114,39	418,21
46	K	413351107.S	Debnenie nosníka zhotovenie-dielce	m2	23,840	23,54	561,19
47	K	413351108.S	Debnenie nosníka odstránenie-dielce	m2	23,840	5,38	128,26
48	K	413351215.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - zhotovenie	m2	5,560	30,64	170,36
49	K	413351216.S	Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 20 kPa - odstránenie	m2	0,560	7,89	4,42
50	K	417270377	U profil (napr. YTONG YQ 225x599x249 resp. ekvivalent) P4-500 + EPS	m	6,300	20,79	130,98
51	K	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	7,705	117,07	902,02
52	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	47,900	22,16	1 061,46
53	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	47,900	4,43	212,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
54	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	2,735	1 329,35	3 635,77
54.1	K	451577777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m2	16,717	4,08	68,21

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 23 576,35

55	K	610991111	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	49,403	1,90	93,87
56	K	611460112.S	Príprava vnútorného podkladu stropov na betónové podklady kontaktnými mostíkmi	m2	0,000	3,35	0,00
57	K	611460362.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jednovrstvová, hr. 8 mm	m2	0,000	9,97	0,00
58	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	864,204	2,04	1 762,98
59	K	612460363.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jednovrstvová, hr. 10 mm	m2	357,508	8,58	3 067,42
60	K	612473185	Príplatok za zabudované omietniky v ploche stien (meria sa v m2 plochy)	m2	444,432	2,43	1 079,97
61	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	444,432	6,96	3 093,25
62	K	620991121	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	47,050	1,90	89,40
63	K	622460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	530,138	2,73	1 447,28
64	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	318,269	16,54	5 264,17
65	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	211,869	7,07	1 497,91
66	K	625250248.S	Kontaktný zatepovací systém z bieleho EPS hr. 100 mm, komplet systém, zatlkacie kotvy	m2	106,400	37,37	3 976,17
67	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	167,970	0,60	100,78
68	M	585520008700.S	Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá	kg	34,602	5,83	201,73
69	K	632452220.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 55 mm	m2	167,970	11,32	1 901,42

D 8 Rúrové vedenie 1 477,20

70	K	87135400PC	M+D Potrubia Q200mm dopojenie dažďové zvody (odvádzanie dažďovej vody zo strechy)	m	30,000	49,24	1 477,20
----	---	------------	---	---	--------	-------	----------

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 5 416,07

71	K	941941031	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	412,000	2,68	1 104,16
72	K	941941191	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	412,000	1,72	708,64
73	K	941941831	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	412,000	1,72	708,64
74	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	300,100	2,61	783,26
75	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	412,000	1,61	663,32
76	K	944944803.S	Demontáž ochrannej siete na boku lešenia	m2	412,000	0,40	164,80
77	K	952901111	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4m	m2	167,960	2,73	458,53
78	K	953943123.S	Osadenie drobných kovových predmetov do betónu pred zabetónovaním, hmotnosti 5-15 kg/kus (bez dodávky)	ks	3,000	9,46	28,38
78.1	K	953995431.S1	Upevňovací profil v rovine	m	76,000	4,61	350,36
79	M	449170000900.S	Prenosný hasiaci prístroj práškový P6Če 6 kg, 21A	ks	3,000	38,03	114,09
80	K	953946521	rohový ochranný profil s integrovanou sieťovinou LK Al 100 (hliníkový)	m	89,575	2,82	252,60
81	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	23,050	3,44	79,29

D 99 Presun hmôt HSV 3 103,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
82	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	738,964	4,20	3 103,65
D PSV			Práce a dodávky PSV				88 913,11
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				3 505,05
83	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	167,970	0,26	43,67
84	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,050	1 921,24	96,06
85	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	68,400	0,32	21,89
86	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,024	1 921,24	46,11
865.1	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	76,000	4,11	312,36
86.2	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	87,400	2,72	237,73
87	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	167,970	4,60	772,66
88	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	193,166	5,66	1 093,32
89	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	68,400	4,99	341,32
90	M	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	82,080	5,66	464,57
91	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	28,986	2,60	75,36
D 712			Izolácie striech, povlakové krytiny				14 949,30
92	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	178,000	1,47	261,66
93	M	283230007300	Parozábrana (napr. FATRAFOL Fatrapar E resp. ekvivalent), hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE, (napr. FATRA IZOLFA reps. ekvivalent)	m2	204,700	0,88	180,14
94	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju, vrátane doplnkov	m2	178,000	8,77	1 561,06
95	M	283220002500	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P (napr. FATRAFOL 818/V-UV resp. ekvivalent), hr. 1,5 mm, š. 2,05m, s UV ochranou, sivá, (napr. FATRA IZOLFA resp. ekvivalent)	m2	213,600	11,97	2 556,79
96	M	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	558,920	1,72	961,34
97	K	712873240.S	Zhotovenie povlakovkej krytiny vyťahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zvarným spojom	m2	44,640	14,69	655,76
98	M	283220002500	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P (napr. FATRAFOL 818/V-UV resp. ekvivalent), hr. 1,5 mm, š. 2,05m, s UV ochranou, sivá, (napr. FATRA IZOLFA resp. ekvivalent)	m2	53,568	11,95	640,14
99	M	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	181,685	1,72	312,50
100	K	712973220.S	Detaily k PVC-P fóliam osadenie hotovej strešnej vpuste	ks	3,000	10,32	30,96
101	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	15,000	0,23	3,45
102	M	286630021510.S	Cezatíková strešná vpusť s kolonom pre zvod pre otvor v atike 100x100 mm pre odvodnenie plochej strechy, materiál dutal	ks	3,000	145,87	437,61
103	K	712973420.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 125 mm, ohyb 90-135°	m	82,800	17,34	1 435,75
104	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	576,000	0,23	132,48
105	K	712973630.S	Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 125 mm, ohyb 90-135°	m	82,800	17,34	1 435,75
106	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	576,000	0,23	132,48
107	K	712973781.S	Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásik z hrubopoplast. plechu RŠ 70 mm	m	3,720	22,77	84,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
108	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	3,720	0,23	0,86
109	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	222,640	1,72	382,94
110	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	256,036	2,64	675,94
111	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	72,000	17,70	1 274,40
112	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	576,000	0,23	132,48
113	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	44,640	29,34	1 309,74
114	K	998712201.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	145,989	2,40	350,37

D 713 Izolácie tepelné 15 002,73

115	K	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	167,970	0,94	157,89
116	M	283230011400.S	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm	m2	193,166	0,21	40,56
117	K	713122121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	167,970	2,25	377,93
118	M	283720007900.S	Doska EPS hr. 80 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	171,329	5,71	978,29
119	M	283720007700.S	Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	171,329	3,57	611,64
120	K	713132211.S	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením	m2	68,400	5,09	348,16
121	M	283750001000.S	Doska XPS hr. 100 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	69,768	18,22	1 271,17
122	K	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	178,000	1,71	304,38
123	M	283760021300.S	Doska spádová EPS pre úžľabie a nárožie, pevnosť v tlaku 150 kPa, sivý expandovaný spádový polystyrén pre odvodnenie a zateplenie plochých striech	m3	27,234	108,32	2 949,99
124	K	713142250.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, dvojvrstvomá kladenými voľne	m2	178,000	2,53	450,34
125	M	283720009600.S	Doska EPS hr. 220 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	181,560	18,41	3 342,52
126	M	283720009500.S	Doska EPS hr. 200 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	181,560	16,74	3 039,31
127	K	713144020.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku polystyrénom do lepidla	m2	21,600	11,48	247,97
128	M	283720009000.S	Doska EPS hr. 100 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	22,032	8,37	184,41
129	K	713144080.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	23,040	11,59	267,03
130	M	283750001800.S	Doska XPS 300 hr. 50 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	m2	22,032	10,83	238,61
131	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	148,102	1,30	192,53

D 763 Konštrukcie - drevostavby 6 006,55

132	K	763120010.S	Sadrokartónová inštalácia predstena pre sanitárne zariadenia, kca CD+UD, jednoducho opláštená doskou impregnovanou H2 12,5 mm	m2	8,904	40,51	360,70
133	K	763138220.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej oceľovej podkonštrukcii CD+UD, doska štandardná A 12.5 mm	m2	167,970	32,65	5 484,22
134	K	998763201.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	35,918	4,50	161,63

D 764 Konštrukcie klampiarske 2 673,08

135	K	764410330.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 200 mm	m	22,500	14,36	323,10
136	K	764430440.S	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	72,000	27,37	1 970,64
137	K	764451402.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm	m	13,050	27,04	352,87
138	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	26,466	1,00	26,47

D 766 Konštrukcie stolárske 8 235,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
139	K	7661241pc	Montáž a dodávka - sanitárne deliace priečky WC kabíny s dverami (súčasť dodávky) z vysokoodolnej DTD laminovanej hr. 28.mm s obojstranným melanínovým poťahom - výška 2000 mm 100 mm od podlahy	m	6,050	263,90	1 596,60
140	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	10,000	21,76	217,60
140.1	M	611610002900.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné	KS	1,000	78,78	78,78
141	M	549150000600.S	Kľučka dverová, zámok	ks	10,000	18,22	182,20
142	M	M014	Jednokridlové interierové dvere - hladké otváracé 800 x 1970mm presná špecifikácia pol. a	KS	4,000	78,78	315,12
143	M	M014-1	Jednokridlové interierové dvere - hladké otváracé 800 x 1970mm presná špecifikácia pol. b	KS	3,000	78,78	236,34
144	M	M015	Jednokridlové interierové dvere - hladké otváracé 700 x 1970mm presná špecifikácia pol. c	KS	1,000	78,78	78,78
145	M	M015-1	Jednokridlové interierové dvere - hladké otváracé 700 x 1970mm presná špecifikácia pol. d	KS	1,000	78,78	78,78
146	K	766694141.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	8,000	7,38	59,04
147	K	766694142.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	6,000	9,66	57,96
148	K	766694144.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 2600 mm	ks	1,000	14,22	14,22
149	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, biela, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	21,100	17,31	365,24
150	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	15,000	0,50	7,50
151	K	766702111.S	Montáž zárubní ocelových pre dvere jednokridlové	ks	10,000	61,57	615,70
152	M	611810002200.S	Zárubňa vnútorná ocelová, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm (s tesnením), vrátane základného náteru a 2x samostatného náteru ocelovej konštrukcie	ks	10,000	110,31	1 103,10
153	K	7668110PC	M+D kuchynskej linky drevenej presná špecifikácia technická správa	ks	1,000	3 177,41	3 177,41
154	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	93,636	0,55	51,50

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 25 770,62

155	K	767612100	Montáž okien, dverí hliníkových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	116,800	21,23	2 479,66
155.1	K	767163100.1R	Montáž zábradlia rampy nerezového, výplň rebrovanie, kotvenie do podlahy	m	3,000	62,40	187,20
155.2	M	553520001100.S	Zábradlie nerezové, horizontálne výplň nerez, madlo kruhové, výška 900 mm, dĺžka 3000 mm, kotvenie do podlahy 74	m	3,000	249,60	748,80
155.3	K	767230070.S	Montáž schodiskového madla na stenu	m	6,000	18,35	110,10
155.4	M	553520003500.S	Madlo schodiskové pre kotvenie na stenu, nerezové, Z2	m	6,000	102,93	617,58
156	M	283290005900	tesniaca roha CX exteriér, s. 50 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	122,640	0,91	111,60
157	M	283290006400	tesniaca roha CX interier, s. 100 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muriva, polymér	m	122,640	1,13	138,58
158	M	M001	Hliníkové okno otváravosklopné 600 x 1900mm presná špecifikácia pol. 1	KS	4,000	608,27	2 433,08
159	M	M002	Hliníkové okno otváravosklopné 1200 x 1900mm presná špecifikácia pol. 2	KS	1,000	839,36	839,36
160	M	M003	Hliníkové okno otváravosklopné 1200 x 1900mm presná špecifikácia pol. 3	KS	2,000	469,01	938,02
161	M	M004	Hliníkové okno pevne/dvere otváracé a fixné/pevné 4200 x 2300mm presná špecifikácia pol. 4	KS	1,000	2 857,67	2 857,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
162	M	M005	Hliníkové okno pevné 6100 x 1500mm presná špecifikácia pol. 5	KS	1,000	1 973,10	1 973,10
163	M	M006	Hliníkové okno pevné 1200 x 1900mm presná špecifikácia pol. 6	KS	2,000	469,01	938,02
164	M	M007	Hliníkové okno sklopné 1200 x 1900mm presná špecifikácia pol. 7	KS	1,000	839,36	839,36
165	M	M008	Hliníkové okno otváravosklopné 900 x 1000mm presná špecifikácia pol. 8	KS	3,000	499,36	1 498,08
166	M	M009	Hliníkové okno otváravosklopné 900 x 1000mm presná špecifikácia pol. 9	KS	3,000	499,36	1 498,08
167	M	M0010	Hliníkové dvere otočné 2000 x 2300mm presná špecifikácia pol. A 10	ks	1,000	1 863,74	1 863,74
168.1	K	6-1	D+M rozširovací profil pre hliníkové dvere pol.4 a pol.10. narp. Phonotherm doska resp. ekvivalent	m	6,200	240,00	1 488,00
168	K	767635010.S	Montáž ochrannej, bezpečnostnej a protislnečnej fólie na okná	m2	42,600	17,33	738,26
169	M	283290007200.S	Fólia na sklo ochranná a bezpečnostná, zosilená, hr. 200 µm	m2	48,990	17,23	844,10
170	K	767662120.1R	Výroba, montáž a dodávka bezpečnostných mreží okien	m2	5,400	443,12	2 392,85
171	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebne dopínkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	235,376	1,00	235,38

D 771 Podlahy z dlaždíc 7 185,38

172	K	771415010.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 100 x 100 mm	m	102,370	5,91	605,01
173	M	597740000100.S	Dlaždice keramické	m2	10,646	14,77	157,24
174	K	771575530.S	Montáž podlah z dlaždíc keramických do tmelu veľ. 300 x 600 mm	m2	167,970	22,16	3 722,22
175	M	597740003510.S	Dlaždice keramické	m2	178,048	14,77	2 629,77
176	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	71,142	1,00	71,14

D 781 Obklady 3 483,93

177	K	781445106.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2	86,924	24,62	2 140,07
178	M	597640001600.S	Obkladačky keramické	m2	88,662	14,77	1 309,54
179	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	34,323	1,00	34,32

D 784 Maľby 2 100,60

180	K	784410100	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3, 80 m	m2	548,528	0,85	466,25
181	K	784410500	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3, 80 m	m2	575,955	0,14	80,63
182	K	784418011	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	167,970	0,89	149,49
183	K	784422271	Maľby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3, 80 m	m2	548,528	2,56	1 404,23

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

03 - strecha

JKSO:

Miesto:

Šaľa

KS:

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv. Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

I. Mokry

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 799,33

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

DPH

Cena s DPH

v EUR

11 759,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

03 - strecha

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

9 799,33

HSV - Práce a dodávky HSV

2 384,41

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

2 265,90

99 - Presun hmôt HSV

118,51

PSV - Práce a dodávky PSV

7 414,92

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

7 414,92

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

03 - strecha

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

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

Náklady z rozpočtu

9 799,33

D HSV Práce a dodávky HSV 2 384,41

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 2 265,90

1	K	631680010.S	Násyp zo zeminy na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením a urovnaním povrchu	m3	16,447	137,77	2 265,90
---	---	-------------	--	----	--------	--------	----------

D 99 Presun hmôt HSV 118,51

2	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	8,224	14,41	118,51
---	---	-------------	--	---	-------	-------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 7 414,92

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 7 414,92

3	K	712290010.Spc	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	178,000	0,89	158,42
4	M	R1107	RETENČNÁ ROHOŽ	m2	204,700	8,86	1 813,64
5	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	178,000	0,60	106,80
6	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	204,700	1,41	288,63
7	K	712PC	M+D Vegetačná vrstva	m2	178,000	27,38	4 873,64
8	K	998712201.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	72,411	2,40	173,79

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

04 - Požiarna nádrž

JKSO:

Miesto **Šaľa**

KS:

Dátum: **01_2024**

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv. Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

I. Mokry

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 362,26

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

Cena s DPH

v EUR

11 234,71

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

04 - Požiarna nádrž

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

9 362,26

HSV - Práce a dodávky HSV

9 362,26

1 - Zemné práce

2 210,84

4 - Vodorovné konštrukcie

98,09

8 - Rúrové vedenie

7 053,33

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

04 - Požiarna nádrž

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

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

Náklady z rozpočtu

9 362,26

D	HSV		Práce a dodávky HSV				9 362,26
D	1		Zemné práce				2 210,84
1	K	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³	m ³	54,000	25,69	1 387,26
2	K	131201209.S	Príplatok za lepkosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hĺbke 3	m ³	16,200	1,30	21,06
3	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z hĺbky 1-4 nad 20-50m	m ³	16,200	1,46	23,65
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	24,400	4,18	101,99
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hĺbky tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	414,800	0,42	174,22
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	24,400	0,75	18,30
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	48,800	7,39	360,63
8	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	29,600	4,18	123,73
D	4		Vodorovné konštrukcie				98,09
9	K	451541111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m ³	2,400	40,87	98,09
D	8		Rúrové vedenie				7 053,33
10	K	8PC	M+D Požiarna nádrž objem 22,5m ³	ks	1,000	7 053,33	7 053,33

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

05 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Šaľa

KS:

Dátum: 01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

10 954,64

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

Cena s DPH

v EUR

13 145,67

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

05 - Zdravotechnika

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

10 954,64

PSV - Práce a dodávky PSV

10 462,29

713 - IZOLÁCIE TEPELNÉ

478,84

721 - VNÚTORNÁ KANALIZÁCIA

1 327,03

722 - VNÚTORNÝ VODOVOD

2 545,88

725 - ZARIAĎOVACIE PREDMETY

6 110,54

✓ OST - Ostatné

492,35

ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia lesoparku
 Objekt: 03 - SO-03 Viacúčelová budova
 Časť: 05 - Zdravotechnika

Miesto: Šaľa
 Objednávateľ: Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa
 Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Dátum: 01_2024
 Projektant: ZONAR s.r.o.,
 Gorkého 1662/8,
 Šaľa 5, 927 05
 Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

10 954,64

D	PSV		Práce a dodávky PSV				10 462,29
D	713		IZOLÁCIE TEPELNÉ				478,84
1	K	713462112	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. DN 20	m	52,005	2,45	127,41
2	K	713462113	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. DN 25	m	33,000	2,52	83,16
3	K	713462114	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. s ponou potr. DN 32	m	17,005	2,67	45,40
4	M	2837795087B	tep.isolácia napr. Tubolit DG 22/20 resp. ekvivalent	bm	27,300	1,97	53,78
5	M	2837795087C	tep.isolácia napr. Tubolit DG 22/9 resp. ekvivalent	bm	52,000	0,74	38,48
6	M	28377950889	tep.isolácia napr. Tubolit DG 35/9 resp. ekvivalent	bm	17,000	1,00	17,00
7	M	2837795088B	tep.isolácia Tubolit DG 28/9 resp. ekvivalent	bm	15,800	0,82	12,96
8	M	2837795088H	tep.isolácia Tubolit DG 28/20 resp. ekvivalent	bm	33,000	2,30	75,90
9	M	28377950891j	tep.isolácia Tubolit DG 35/20 resp. ekvivalent	bm	7,100	2,62	18,60
10	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	4,727	1,30	6,15
D	721		VNÚTORNÁ KANALIZÁCIA				1 327,03
11	K	721171109	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 110x2,2 v základoch	m	13,800	16,84	232,39
12	K	721171110	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 125x3,2 v základoch	m	12,000	23,73	284,76
13	K	721171112	Potrubie kanal. z PVC-U rúr hrdlových odpadné D 160/3,2 v základoch	m	1,000	25,56	25,56
14	K	721172111	Potrubie kanal. z PVC rúr hrdl. dažďové D 125x2,9	m	3,000	17,04	51,12
15	K	721173205	Potrubie kanal. z PP (HT) 50x1,8	m	15,000	8,63	129,45
16	K	721173218	Potrubie kanal. z PP (HT) 110x2,7	m	18,000	16,69	300,42
17	K	721194105	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 50x1.8	kus	10,000	2,43	24,30
18	K	721194109	Vyvedenie a upevnenie kanal. výpustiek D 110x2.3	kus	5,000	3,59	17,95
19	K	721273147	Montáž HL a uzáverok ostatných typov	kus	7,000	5,12	35,84
20	K	721290111	Skúška tesnosti kanalizácie do DN 125	m	59,800	0,68	40,66
21	M	55162150.A	HL21 Vtok so zápachovou uzáverkou DN 30	ks	1,000	15,92	15,92
22	M	55162491.A	HL660 lapač strešných splavenín DN 100 (napr. Marley resp. ekvivalent)	ks	3,000	27,65	82,95
23	M	55162537.A	HL810 hlavica vetracia strešná DN 110-súprava	ks	3,000	24,19	72,57
24	K	998721201	Presun hmôt pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšk y do 6 m	%	13,139	1,00	13,14
D	722		VNÚTORNÝ VODOVOD				2 545,88
25	K	722171213	Potrubie vodov. z rúrok PE rad stred. ťažk. rPE D 04.03.1932	m	3,000	4,58	13,74
26	K	722176733	Potrubie napr. ALPEX - DUO 20x2 mm resp. ekvivalent	m	52,005	9,52	495,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	722176734	Potrubie napr. ALPEX - DUO 26x3 mm resp. ekvivalent	m	33,000	12,96	427,68
28	K	722176735	Potrubie napr. ALPEX - DUO 32x3 mm resp. ekvivalent	m	17,005	17,30	294,19
29	K	722220111	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre výt. ven til G 1/2	kus	16,000	4,36	69,76
30	K	722220121	Arm. vod. s 1 závitom, nástenka K 247 pre batériu G 1/2x150mm	pár	1,000	8,70	8,70
31	K	722229101	Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2	kus	1,000	3,61	3,61
32	K	722239101	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2	kus	7,000	3,06	21,42
33	K	722239102	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4	kus	8,000	3,26	26,08
34	K	722239103	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1	kus	3,000	3,59	10,77
35	K	722290226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	m	102,000	1,30	132,60
36	K	722290234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	m	102,000	0,90	91,80
37	K	7228501	Montáž expanznej nádoby do 8l	ks	1,000	9,56	9,56
38	K	732429111	Montáž čerpadiel obehových špirál. DN 15	súbor	1,000	21,17	21,17
39	M	4 123 370	Cirkulačné čerpadlo napr. GRUNDFOS COMFORT UP 15-14 BA PM resp. ekvivalent	ks	1,000	266,93	266,93
40	M	4 123 379	filtračná stanica, úpravňa vody, redukčný ventil podľa miestnych podmienok a požiadaviek stavebníka	ks	0,000	neocenať	0,00
41	M	2863U2102	Skrutkovanie kúrenárske, priame 1/2"- 0603015SP	kus	1,000	5,72	5,72
42	M	2863U2103	Skrutkovanie kúrenárske, priame 3/4"- 0603020SP	kus	3,000	9,41	28,23
43	M	388408020	Tlakomer 0-1 MPa	kus	1,000	41,85	41,85
44	M	4223D0401	Skrutkovanie k čerpadlu s guľ.uzáv., 1/2"x3/4°	kus	2,000	9,56	19,12
45	M	4228C02111	Klapka spätná kontrolovateľná 1/2"	kus	1,000	18,35	18,35
46	M	4228C02111x	Kontrolovateľný spätný ventil napr. Honeywell RV277-15 resp. ekvivalent	kus	1,000	45,79	45,79
47	M	4361A0103	Filter FF 06 - 1" AA - 126	kus	1,000	82,42	82,42
48	M	4361B0302	Filter čistiaci SMY 15 - 05.66.215	kus	1,000	5,12	5,12
49	M	510064	Nástenka press PT 5780 1/2" Fx20	ks	1,000	4,18	4,18
50	M	511006	Koleno press PT 5712 1/2" Fx20	ks	4,000	6,07	24,28
51	M	513002	Nástenka press PTM 5760 1/2" Fx20	ks	18,000	4,18	75,24
52	M	551110060	Ventil priamy mosadzný KE 83C 1/2	kus	2,000	5,69	11,38
53	M	551110100	Ventil priamy mosadzný KE 83C 1	kus	2,000	13,74	27,48
54	M	551112880	Ventil priamy prechodný KE 125T 3/4	kus	2,000	16,17	32,34
55	M	55166502	Ventil poistný pre el.tlakové ohrievača T1847 3/4	ks	1,000	34,66	34,66
56	M	6423D8054v2	Ventil vypúšťací 1/2"	kus	1,000	6,12	6,12
57	M	6423D8054v3	Výtokový ventil s hadicovou spojkou DN15 pre dopúšťanie vyk. systému	kus	1,000	6,12	6,12
58	M	CIM33CREA025	Klapka spätná nspr. CIM 33 CREA 1" Ivar resp. ekvivalent	kus	1,000	34,69	34,69
59	M	EN8l	Exp. nádoba na pitnú vodu Reflex Refix 8l + prietočný ventil napr. Flowjet DN15 resp. ekvivalent	súb	1,000	131,99	131,99
60	K	998722201	Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	25,282	0,70	17,70

D 725

ZARIAĎOVACIE PREDMETY

6 110,54

61	K	72590025	Výlevka závesná napr. Nicoll resp. ekvivalent	ks	1,000	190,05	190,05
62	K	725119111	Montáž ovládacej dosky napr. Duofixx pro WC resp. ekvivalent	kus	4,000	6,41	25,64
63	K	725119115	Montáž napr. Duofix modulu pre WC resp. ekvivalent	kus	4,000	35,47	141,88
64	K	725119213	Montáž záchodových mís závesných	kus	4,000	29,65	118,60
64	K	725119213.P	Montáž stojacieho WC kombi so sedadlom	kus	1,000	46,24	46,24
65	K	725129202	Montáž pisoárov keramických	súbor	2,000	33,94	67,88
66	K	725139103	Montáž napr. Duofix modulu pre pisoár resp. ekvivalent	soubor	2,000	32,74	65,48
67	K	725219401	Montáž umývadiel keramických so záp. uzáv. na skrutky	súbor	6,000	25,46	152,76
68	K	725312111	Montáž drezov ostatných rozmerov a typov	súbor	1,000	17,64	17,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	K	725339101	Montáž výleviek keramic., liat, a i. hmoty bez výt ok armat. a splach nádrže	súbor	1,000	27,71	27,71
70	K	725819401	Montáž ventilov rohových s prípojovacou rúrkou G 1 /2	súbor	16,000	4,95	79,20
71	K	725829601	Montáž batérie umývadlovej jednopákovkej do 1 otvoru u	kus	6,000	20,68	124,08
72	K	725829801	Montáž batérie drezovej 1-pákovkej nástennej	súbor	1,000	20,68	20,68
73	K	725829802	Montáž batérie drezovej 1-pákovkej do 1 otvoru	kus	1,000	20,68	20,68
74	K	725869101	Montáž zápach. uzávierok umývadlových D 40	kus	6,000	4,65	27,90
75	K	725869204	Montáž zápach. uzávierok drez. jednod. D 50	kus	1,000	4,68	4,68
76	K	725869218	Montáž zápach. uzávierok U sífónov	kus	2,000	4,68	9,36
77	K	054160699	ventil pračkový.s fil.roh.1/2 x 3/4" napr.SHELL resp. ekvivalent	kus	17,000	8,02	136,34
78	M	111.300.00.5	napr. Duofix resp. ekvivalent závesný systém pre WC 111.300.00.5	kus	4,000	210,64	842,56
79	M	115.882.KN.1	Ovládacie tlačidlo (napr.Geberit Sigma20N resp. ekvivalent), pre dvojité splachovanie,NEREZ 115.882.KN.1	kus	4,000	146,99	587,96
80	M	15.846.05-00	Ventil rohový DN 15 G 1/2 x G 3/8 x O 10 mm	ks	17,000	7,40	125,80
81	M	42.854.05.77	BAT.DREZ.STOJ. napr. METALIA resp. ekvivalent SKLOPNA 57115.0 drezová jednopáková batéria DN 10	kus	1,000	41,85	41,85
82	M	42.854.05.78	BAT.DREZ.NÁST. napr. METALIA resp. ekvivalent pre výlevku drezová jednopáková batéria DN 10	kus	1,000	45,49	45,49
83	M	48.266.05.65	BAT.UM.STOJ. napr. METALIA resp. ekvivalent 56096 jednopáková umývadlová batéria 75 DN 15	kus	5,000	38,40	192,00
83.1	M	SPAPHO LE002	BAT.UM.STOJ. Pre telesne postihnutých napr. SAPHO LEA resp. ekvivalent	kus	1,000	162,50	162,50
84	M	500.620.01.2	Umývadlo keramické: B=60cm, T=48.2cm, Otvor pre batériu=V strede, Prepád=Viditeľné, Biela	kus	5,000	41,36	206,80
84.1	M	SPH5156	Umývadlo keramické 60x55 pre telesne postihnutých, napr. SAPHO DISABLED resp. ekvivalent	kus	1,000	143,00	143,00
85	M	A602	napr. ALCA resp. ekvivalent WC SEDATKO duroplast A602	kus	4,000	17,65	70,60
86	M	H8430700004901	Urinál napr. JIKA Golem ANTIVANDAL resp. ekvivalent.pre sieťové napájanie 24 V. vnútorný privod vody, inštalačný set	ks	2,000	390,93	781,86
87	M	H8936010000001	napr. Duofix resp. ekvivalent závesný systém pre Pisoár / urinál	kus	2,000	108,83	217,66
88	M	K93100000	Závesné WC s hlbokým splachovaním napr. REKORD KOLO resp. ekvivalent	kus	4,000	82,83	331,32
88.1	M	SIKOSJOLZB2361	WC kombi so zadným vývodom pre telesne postihnutých	ks	1,000	325,00	325,00
88.2	M	H8932813000631	WC sedadlo na WC pre telesne postihnutých	ks	1,000	51,35	51,35
88.3	M	XH518	Držadlo sklopné 800mm, nehrdzavejúca oceľ	ks	1,000	364,00	364,00
88.4	K	M91	madlo nehrdzavejúca oceľ napr. BEMETA HELP resp. ekvivalent	ks	1,000	84,50	84,50
89	M	M91	napr. ALCA ZVUK.IZOLACIA M91 resp. ekvivalent	kus	5,000	3,45	17,25
90	M	55162320.A	HL100/40 uzáverka zápachová DN40 6/4 s prípojko	ks	1,000	12,91	12,91
91	M	55162334.A	HL132 uzáverka zápachová 5/4" pre umývadlo	ks	5,000	8,77	43,85
91.1	M	9003076301348	HL134.0 umývadlový zabudovateľný zápachový uzáver DN40 s vyberateľným zápachovým uzáverom	ks	1,000	39,00	39,00
91.2	M	9003076311347	Prípojovacia sada pochromovaná mosadz-chrom	ks	1,000	128,70	128,70
92	K	998725201	Presun hmôt pre zariaď. predmety v objektoch výšky do 6 m	%	59,251	0,30	17,78

D OST Ostatné 492,35

93	K	OST0001121	Zemné práce pre ležatú kanalizáciu a vodu	kpl	1,000	492,35	492,35
----	---	------------	---	-----	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

06 - Ústredné vykurovanie

JKSO:

Miesto:

Šaľa

KS:

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

9 431,51

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

DPH

Cena s DPH

v EUR

11 317,81

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

06 - Ústredné vykurovanie

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

9 431,51

PSV - Práce a dodávky PSV

9 431,51

713 - IZOLÁCIE TEPELNÉ

541,11

730 - ÚSTREDNÉ KÚRENIE

292,86

731 - KOTOLNE

2 162,28

733 - ROZVOD POTRUBÍ

2 674,31

734 - ARMATÚRY

816,38

735 - VYKUROVACIE TELESÁ

2 944,57

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

06 - Ústredné vykurovanie

Miesto:

Šafa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šafa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šafa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šafa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

9 431,51

D	PSV		Práce a dodávky PSV				9 431,51
D	713		IZOLÁCIE TEPELNÉ				541,11
1	K	713463110	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE (napr. Mirelo n, resp. ekvivalent) upev.sponou potr.DN 15	m	53,500	2,18	116,63
2	K	713463112	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE (napr. Mirelo n, resp. ekvivalent) upev.sponou potr.DN 22	m	61,000	2,45	149,45
3	K	713463113	Montáž tep.izol.potrubia pod stropom skr.PE(napr. Mirelo n, resp. ekvivalent..)upev.sponou potr.DN 25	m	9,000	2,71	24,39
4	K	2837795086a	tep.izolácia Tubolit DG 18/20 resp. ekvivalent	bm	56,667	1,72	97,47
5	K	2837795087B	tepl.izolácia Tubolit DG 22/20 resp. ekvivalent	bm	63,379	1,97	124,86
6	K	2837795088H	tep.izolácia Tubolit DG 28/20 resp. ekvivalent	bm	9,337	2,30	21,48
7	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	5,257	1,30	6,83
D	730		ÚSTREDNÉ KÚRENIE				292,86
8	K	906730000T00	HZS - Revízia a komplexná skúška vykurovania	súbor	1,000	93,55	93,55
9	K	914730111T00	HZS - Napustenie, preplach odvzdušnenie vykurovacieho systému	m	123,500	0,96	118,56
10	K	HZS-003	HZS - Vyregulovanie vykurovacieho systému	súbor	1,000	80,75	80,75
D	731		KOTOLNE				2 162,28
11	K	7310017372	Servisné spustenie kotla (servisný technik + materiál)	ks	1,000	118,16	118,16
12	K	7222296112	Montáž expanznej nádoby	súb	1,000	12,31	12,31
13	K	731249123	Montáž kotlov do 23 kW	súbor	1,000	95,23	95,23
14	K	732219301	Montáž ohrievačov vody zavesených kombinovaných do 100 l	súbor	1,000	51,56	51,56
15	M	0010023328	Zásobník s nepriamym ohrevom napr. Protherm WE 100/2 ME resp. ekvivalent (závesný; s el. špirálou)	ks	1,000	426,38	426,38
16	M	0010023672	Elektrický kotol napr. RAY 12KE Výkon 2,0 – 12,0 kW resp. ekvivalent	ks	1,000	844,88	844,88
17	M	0010027587	Sada 3-cestného ventilu napr. FUGAS pre elektrické kotly RAY resp. ekvivalent (sada obsahuje NTC snímač teploty zásobníka)	ks	1,000	96,50	96,50
18	M	0010027681	Prepojovacie potrubie kotla a zásobníka	kpl	1,000	67,45	67,45
19	M	0020260968	napr. MiPro Sense resp. ekvivalent – ekvitermický systémový regulátor	ks	1,000	189,06	189,06
20	M	0020266793	Vonkajší snímač k ekvitermickým reguláciám	ks	1,000	13,29	13,29
21	M	5006131	Konzola pre expanznú nádobu napr. IVAR.KONZOLA KIT 3/4" x 3/4" resp. ekvivalent	ks	1,000	132,67	132,67
22	M	9572214	Tlaková expanzná nádoba napr. IVAR.ER 12 - AQUAHOT 12 l; 8 bar; 3/4" resp. ekvivalent	ks	1,000	45,71	45,71
23	K	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške do 6 m	%	20,932	3,30	69,08
D	733		ROZVOD POTRUBÍ				2 674,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	733226303	Potrubie medené polotvrde spojované lisovaním DN 15	m	53,500	18,64	997,24
25	K	733226304	Potrubie medené polotvrde spojované lisovaním DN 20	m	61,000	21,62	1 318,82
26	K	733226305	Potrubie medené polotvrde spojované lisovaním DN 25	m	9,000	27,67	249,03
27	K	733291101	Tlaková skúška potrubia Cu do d 35	m	123,500	0,54	66,69
28	K	998733201	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m	%	30,380	1,40	42,53

D 734 ARMATÚRY 816,38

29	K	734209103	Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2	kus	1,000	0,85	0,85
30	K	734209113	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2	kus	15,000	2,43	36,45
31	K	734209114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	kus	2,000	2,99	5,98
32	K	734209115	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1	kus	5,000	3,27	16,35
33	K	734229141	Montáž termostatickej hlavice	kus	15,000	2,38	35,70
34	M	0020286791	Magnetický filter napr. SENTINEL Vortex 500, 1" resp. ekvivalent	ks	1,000	113,24	113,24
35	M	301010102	Kohút guňový vypúšťací 1/2" napr. IVAR.EURO M resp. ekvivalent	kus	1,000	6,71	6,71
36	M	500845	napr. VEKOLUXIVAR resp. ekvivalent priamy, regulacný, pre dvojúrkový systém s adaptérm AVK 01	ks	15,000	19,41	291,15
37	M	501172	Hlavica termostatická kvapalinová napr. IVAR T.5000 resp. ekvivalent	kus	15,000	12,80	192,00
38	M	Ferox F1 500ml	napr. SENTINEL X100 resp. ekvivalent - Multifunkčný inhibitor korózie pre ochranu všetkých bežne používaných kovov	ks	1,000	31,51	31,51
39	M	4223K0103	Uzáver guňový voda napr. PERFECTA, FF páčka 1"-8363R006 resp. Ekvivalent	kus	4,000	13,69	54,76
40	K	734261224	Skrutkovanie priame Ve 4300 G 3/4	kus	2,000	5,19	10,38
41	K	734261225	Skrutkovanie priame Ve 4300 G 1	kus	2,000	9,57	19,14
42	K	998734201	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 6 m	%	8,640	0,25	2,16

D 735 VYKUROVACIE TELESÁ 2 944,57

43	K	735158120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	15,000	6,29	94,35
44	K	735159220	Montáž vyk. telies panel. 2 rad. do 1500mm okrem V SŽ a rúrk.	kus	15,000	24,62	369,30
45	M	4849D2603	Radiátor napr. KORAD, Typ 21 VKP resp. ekvivalent ,L - dĺž. 600 x výš. 600 m	kus	6,000	133,92	803,52
46	M	4849D2605	Radiátor napr. KORAD, Typ 21 VKP resp. ekvivalent ,L - dĺž. 800 x výš. 600 m	kus	3,000	152,63	457,89
47	M	4849D2895	Radiátor napr. KORAD, Typ 22 VKP resp. ekvivalent, L - dĺž. 800 x výš. 600 m	kus	3,000	171,34	514,02
48	M	4849D2899	Radiátor napr. KORAD, Typ 22 VKP resp. ekvivalent, L - dĺž. 1200 x výš. 600	kus	3,000	220,57	661,71
49	K	998735201	Presun hmôt pre vykur. telesá UK v objektoch výšk y do 6 m	%	27,360	1,60	43,78

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

07 - Elektroinštalácia a bleskozvod

JKSO:

Miesto:

Šaľa

KS:

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

13 603,93

DPH

Základ dane

Sadzbda dane

Výška dane

Cena s DPH

v EUR

16 324,72

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

07 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

13 603,93

HSV - Práce a dodávky HSV	768,45
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	768,45
M - Práce a dodávky M	11 850,77
21-M - Elektromontáže	11 390,35
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zariadení	460,42
VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady	984,71

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

03 - SO-03 Viacúčelová budova

Časť:

07 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv. Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

13 603,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				768,45
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				768,45
1	K	971036003	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 40 mm do stien - murivo tehlové -0,00002t	cm	160,000	0,37	59,20
2	K	973031612	Vysekánie kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 50x50x50 mm	ks	58,000	0,90	52,20
3	K	973031619	Vysekánie kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 150x150x100 mm, -0,00300t	ks	8,000	3,15	25,20
4	K	974032830	Vyrezánie rýh frézovaním v murive z plných pálených tehál hĺbky 2 cm, šírky 4 cm -0,00144t	m	155,000	2,07	320,85
4.1	K	971036012.S2	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 130 mm do stien - murivo tehlové -0,00021t	cm	130,000	2,00	260,00
5	M	2867183912	Sádra sivá 30kg	ks	4,000	12,75	51,00
D	M		Práce a dodávky M				11 850,77
D	21-M		Elektromontáže				11 390,35
6	K	210010026	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	96,000	1,51	144,96
7	M	3450710300	Rúrka FXP 25	m	96,000	0,48	46,08
8	K	210010028	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 40, uložená pevne	m	18,000	1,90	34,20
9	M	345710009400	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 40	m	18,000	1,37	24,66
10	K	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	49,000	1,53	74,97
11	M	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	49,000	0,28	13,72
12	K	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	10,000	6,52	65,20
13	M	3450907510	Svorka napr. Wago resp. ekvivalent	ks	48,000	0,48	23,04
14	M	345410002500.S	Krabica inštaláčna KU 68-1902 KA pod omietku s viečkom	ks	10,000	0,51	5,10
15	K	210011302	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8, do tehlového muriva	ks	75,000	0,99	74,25
16	M	311310002900	OBO 2207028 príchyt 2031/M15 grip kovový (15 x 3x1,5)	ks	75,000	0,79	59,25
17	K	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	6,000	2,47	14,82
18	M	345340004500.S	Prístroj spínača, radenie 1,1So	ks	6,000	1,55	9,30
19	M	345350001500.S	Kryt spínača	ks	6,000	0,10	0,60
20	M	345350002300.S	Rámček 1-násobný	ks	6,000	0,54	3,24
21	K	210110045.S4	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	10,000	2,83	28,30
22	M	345330003510.S	Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6	ks	10,000	1,67	16,70
23	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	10,000	0,54	5,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
24	K	210110082.S	Sporáková prípojka pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	ks	1,000	6,71	6,71
25	M	345320003400.S	Vypínač - sporáková prípojka radenie 3	ks	1,000	26,76	26,76
26	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	1,000	4,59	4,59
27	M	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	ks	1,000	2,99	2,99
28	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	24,000	5,47	131,28
29	M	345520000450.S	Zásuvka dvojnásobná polozapustená, radenie 2x(2P+PE), komplet	ks	24,000	3,76	90,24
30	K	210193075	Domova rozvodnica do 96 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	33,42	33,42
31	M	357150000510.S	Rozvodnica oceľoplechová zapustená, počet radov 3, modulov celkom 54, PE+N, IP 30	ks	1,000	141,33	141,33
32	M	357005899851	Výzbroj rozvádzača	kpl	1,000	1 077,53	1 077,53
33	K	210201080.S	Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	ks	18,000	8,12	146,16
34	M	348320001312.S 1	LED svietidlo stropné 29W, IP20, 4400 lm, rozmer 612x612 mm	ks	18,000	48,13	866,34
35	K	210201081.S	Zapojenie svietidla IP43, nástenného LED so senzorom	ks	17,000	8,12	138,04
36	M	348140003474.S 3	LED svietidlo interiérové nástenné, IP43, senzor	ks	17,000	31,60	537,20
37	K	210201082.S	Svietidlo nástenné LED, 15W, IP54	ks	6,000	8,12	48,72
38	M	348420000200.S	Svietidlo nástenné 15W, IP54	ks	6,000	23,30	139,80
39	K	210201345.S1	Zapojenie svietidla IP20, LED 25W stropného	ks	6,000	8,12	48,72
40	M	348320001302.S 1	LED svietidlo stropné 25W, IP20	ks	6,000	26,96	161,76
41	K	210201345.S2	Zapojenie svietidla IP20, LED 22W, stropného	ks	7,000	8,12	56,84
42	M	348320000700.S 2	LED svietidlo stropné 25W, IP20	ks	7,000	29,48	206,36
43	K	210201510.S	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	ks	7,000	8,12	56,84
44	M	348150000600.S	LED svietidlo núdzové 1x1,2W, 350x144x47 mm, 3 hod., IP22, len núdzový režim	ks	7,000	22,28	155,96
45	K	210201901.S	Montáž svietidla interiérového na stenu do 1,0 kg	ks	23,000	8,12	186,76
46	K	210201911.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 1,0 kg	ks	29,000	8,12	235,48
47	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	145,000	1,51	218,95
48	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	90,625	2,25	203,91
49	K	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	20,97	20,97
50	M	3410300258	Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 125 E KA	ks	1,000	4,33	4,33
51	M	3410301603	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	ks	1,000	32,74	32,74
52	K	210220040.S	Svorka na potrubie napr. Bernard resp. ekvivalent vrátane pásika Cu	ks	4,000	5,10	20,40
53	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia napr. Bernard ZSA 16 resp. ekvivalent	ks	4,000	0,61	2,44
54	M	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	4,000	0,57	2,28
55	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	6,000	0,93	5,58
56	M	3544247925	Štítok orientačný 1-6	ks	6,000	0,20	1,20
57	K	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	95,000	1,30	123,50
58	M	354410035000.S	Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 plast	ks	95,000	0,89	84,55
59	K	210220105.S	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV 01, 02, 03	ks	42,000	3,20	134,40
60	M	311310008520.S	Hmoždinka 12x160 rámová KPR	ks	42,000	0,21	8,82
61	M	354410032000.S	Podpera vedenia FeZn do muriva označenie PV 01	ks	42,000	0,90	37,80
62	K	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	3,000	7,43	22,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
63	M	354410023200.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 20	ks	3,000	12,06	36,18
64	K	210220210.S	Podstavec betónový FeZn k zachytávacej tyči JP	ks	3,000	8,89	26,67
65	M	354410024800.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči FeZn označenie JP a OB 350x350	ks	3,000	9,75	29,25
66	M	354410030650.S	Podložka ochranná AlMgSi k betónovému podstavcu, d 330 mm	ks	3,000	4,71	14,13
67	K	210220230	Ochranná strieška FeZn	ks	3,000	2,48	7,44
68	M	3544216250	Horná ochranná strieška ocelová žiarovo zinkovaná označenie OS 02	ks	3,000	2,19	6,57
69	K	210220240.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	3,000	2,97	8,91
70	M	354410001700.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02	ks	3,000	1,61	4,83
71	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	1,000	2,97	2,97
72	M	354410002500.S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	1,000	1,07	1,07
73	K	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	106,000	2,08	220,48
74	M	3544219500	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr napr. ZIN HRONSKY BENADIKT resp. ekvivalent	ks	106,000	1,56	165,36
75	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	15,000	2,08	31,20
76	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájaca označenie SP 1	ks	15,000	0,76	11,40
77	K	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	6,000	2,97	17,82
78	M	3544219950	Svorka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO napr. ZIN HRONSKY BENADIKT resp. ekvivalent	ks	6,000	1,31	7,86
79	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	6,000	2,97	17,82
80	M	3544220000	Svorka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ napr. ZIN HRONSKY BENADIKT resp. ekvivalent	ks	6,000	1,55	9,30
81	K	210220260.S	Ochranný uholník FeZn OU	ks	6,000	12,62	75,72
82	M	354410053400.S	Uholník ochranný FeZn označenie OU 2 m	ks	6,000	1,55	9,30
83	K	210220261.S	Držiak ochranného uholníka FeZn do muriva DUZ	ks	12,000	4,70	56,40
84	M	354410053600.S	Držiak FeZn ochranného uholníka do muriva označenie DUZ	ks	12,000	1,01	12,12
85	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi Ø 8-10	m	36,000	2,31	83,16
86	M	354410064400.S	Drôt bleskozvodový izolovaný zliatina AlMgSi označenie O 8 Al PVC	kg	1,218	17,23	20,99
87	K	210220800.S1	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	125,000	2,31	288,75
88	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	1,000	7,48	7,48
89	K	210411066.S	Montáž detektora pohybu	ks	7,000	3,55	24,85
90	M	SPS000000795	Senzor pohybu theLuxa 1010587 S180 E WH 230VAC IP55 12m/180° PIR biely	ks	1,000	22,85	22,85
91	K	210800010	Vodič medený uložený pevne CYY 450/750 V 6mm ²	m	70,000	0,71	49,70
92	M	3410350186	CYY 6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	70,000	0,89	62,30
93	K	210800012	Vodič medený uložený pevne CYY 450/750 V 16mm ²	m	18,000	1,61	28,98
94	M	3410350188	CYY 16 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	18,000	1,87	33,66
95	K	210800140.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	62,000	0,80	49,60
96	M	341110000100.S 5	Kábel medený CYKY-O 2x1,5 mm ²	m	62,000	0,46	28,52
97	K	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	518,000	0,86	445,48
98	M	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	369,000	0,59	217,71
99	M	341110000700.S 9	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm ²	m	149,000	0,67	99,83
100	K	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	395,000	0,97	383,15
101	M	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	395,000	0,97	383,15

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
102	K	210800158	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	77,000	0,95	73,15
103	M	3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	77,000	1,08	83,16
104	K	210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	23,000	1,10	25,30
105	M	341110002000	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	23,000	1,79	41,17
106	K	210800161.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	11,000	1,69	18,59
107	M	341110002200.S	Kábel medený CYKY 5x6 mm2	m	11,000	4,07	44,77
108	K	210800162.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x10	m	28,000	2,08	58,24
109	M	341110002300.S	Kábel medený CYKY 5x10 mm2	m	28,000	5,65	158,20
109.1	K	21080000	Montáž príchytiek	ks	19,000	2,60	49,40
109.2	M	3411111200000	Príchytka	ks	19,000	0,71	13,49
109.3	K	pol1	D+M ventilátor malý, axiálny, s odberom max.prietok do 119 m3/hod, do stropu	ks	4,000	162,00	648,00
109.4	K	pol1.1	D+M ventilačné potrubie okrúhle DN110 pre napojenie ventilátorov, vrátane príslušenstva, tvaroviek, spojovacieho materiálu	m	8,000	76,50	612,00
110	K	DP	Dopravné náklady	%	54,160	1,00	54,16
111	K	PM	Podružný materiál	%	54,160	3,00	162,48
112	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	92,500	3,00	277,50

D 22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení 460,42

113	K	220260552	Rúrka PVC D 23 uložená pod omietku, vrátane napoj. krabíc, vývodiek do pripravenej drážky, (bez dodania krabíc)	m	48,000	2,46	118,08
114	M	345710005000.S	Rúrka ohybná 1220 so strednou mechanickou odolnosťou z PP, bezhalogénová samozhášavá, D 20 mm	m	48,000	0,48	23,04
115	K	220320321.S	Montáž tlačidlového zvonkového tabla do steny TZN 1 (vrátane elektrického vrátnika)	ks	1,000	32,85	32,85
116	K	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	8,000	4,86	38,88
117	M	383150002500.S	Zásuvkový modul 2xRJ45/s, Cat 6A, 10G	ks	8,000	14,73	117,84
118	K	220511021.S	Zapojenie zásuvky 2xRJ45	ks	8,000	5,48	43,84
119	K	220511025.S	Montáž konektora (zástrčky)	ks	4,000	4,08	16,32
120	K	220511031	Kábel v rúrkach	m	48,000	0,84	40,32
121	M	341230001200.S	Kábel medený dátový FTP-AWG 4x2x24 mm2	m	75,000	0,39	29,25

D VRN Vedľajšie rozpočtové náklady 984,71

122	K	000400022.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	196,94	196,94
123	K	001000032	Nešpecifikované práce	kpl	1,000	98,47	98,47
124	K	001000033	Spolupôsobenie zhotoviteľa na zariadení staveniska	kpl	1,000	147,71	147,71
125	K	001000034	Likvidácia odpadov a nečistôt	kpl	1,000	196,94	196,94
126	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - vyhotovenie východiskovej revízie	eur	1,000	246,18	246,18
127	K	001000034.S1	Inžinierska činnosť - funkčné skúšky a uvedenie do prevádzky	kpl	1,000	98,47	98,47

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

04 - SO 04 Mobiliar

JKSO:

Miesto: **Šaľa**

KS:

Dátum: **01_2024**

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

I. Mokry

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

50 825,88

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

DPH

Cena s DPH

v EUR

60 991,06

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

-14-

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Revitalizácia lesoparku

Objekt: **04 - SO 04 Mobiliar**

Miesto: Šaľa

Dátum: 01_2024

Objednávateľ: Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant: ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ: I. Mokry

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

50 825,88

HSV - Práce a dodávky HSV

43 787,41

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

36 163,10

ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia lesoparku

Objekt: **04 - SO 04 Mobiliar**

Miesto: Šaľa

Dátum: 01_2024

Objednávateľ: Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant: ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ: I. Mokry

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

Náklady z rozpočtu

50 825,88

D HSV Práce a dodávky HSV 43 787,41

D 2 Zakladanie 4 089,88

1.1	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	18,600	0,26	4,84
1.2	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	2,520	37,64	94,85
1.3	K	274321312.R1	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25 - ručná práca + sťažené podmienky	m3	5,400	156,41	844,61
1.4	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,222	1 329,35	295,12
1.5	K	275321312.S	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	9,180	156,69	1 438,41
1.6	K	275351215.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-dielce	m2	22,680	31,44	713,06
1.7	K	275351216.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-dielce	m2	22,680	10,24	232,24
1.8	K	275361821.S	Výstuž základových pätiiek z ocele B500 (10505)	t	0,193	2 418,38	466,75

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 684,89

1.9	K	936457111.1R	Zálievková malta	m3	0,097	4 916,40	476,89
1.10	K	959941132.1R	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvítaním otvoru M16	ks	96,000	23,00	2 208,00

D 99 Presun hmôt HSV 849,54

1.11	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	39,847	21,32	849,54
------	---	-------------	--	---	--------	-------	--------

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 36 163,10

1	K	93610pc	M+D Kovový vonkajší odpadkový kôš s dreveným obložením, objem 65 l presná špecifikácia PD	ks	12,000	252,25	3 027,00
2	K	936124PC	M+D lavička betónová, presná špecifikácia PD	ks	11,000	349,26	3 841,86
3	K	553560002100.S	M+D Vonkajšia drevená lavička s operadlom vhodná do mestských častí, parkov alebo areálov škôl. Dosky zo smrekového dreva hrúbky 40 mm a šírky 80 mm. Jednoduchá zvráaná konštrukcia z profilu 40 x 40 mm chránená práškovým lakom, presná špecifikácia PD	ks	8,000	309,95	2 479,60
4	K	936174311.S	M+D Vonkajší stojan na bicykle, na 6 bicyklov, presná špecifikácia PD	ks	1,000	267,34	267,34
5	K	936941142.S	M+D fontánka na pitie, presná špecifikácia PD	ks	2,000	1 382,76	2 765,52
6	K	M018	M+D prvku hojdačka. Oporou hojdačky sú štyri mohutné masívne drevené stĺpy. Sedadlo, v tvare koša – misky či tzv. hniezda, umožňuje hojdať sa naraz viacerým deťom – aj tým najmenším, nakoľko košovitý tvar sedačky je veľmi bezpečný, presná špecifikácia PD	ks	1,000	2 844,64	2 844,64
7	K	93694PC	M+D TIENIACI PRVOK, presná špecifikácia PD	ks	4,000	3 054,54	12 218,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
8	K	M019	M+D prvku kladina. Kladina prirodzenou cestou rozvíja schopnosti detí ako udržiavanie rovnováhy a správnu orientáciu v priestore. Je výborným doplnkom detského ihriska ale aj športového vybavenia školských dvorov. Nemá váhové obmedzenie, špecifikácia PD	ks	1,000	1 076,24	1 076,24
9	K	M020	M+D prvku sieťová preliezka. Drevená lanová preliezačka nabáda deti k stabilite a udržiavaniu rovnováhy. Lezecká sieť je uchytená na nosníku z guľatiny, ktorý je uchytený na dvoch stĺpoch, taktiež guľatinách, presná špecifikácia PD	ks	1,000	1 476,08	1 476,08
10	K	M021	M+D prvku dvojhrádza. Dvojhrádza v dvoch výškach je výborným doplnkom detského ihriska ale aj športového vybavenia školských dvorov či verejných športových areálov. Nemá váhové obmedzenie, presná špecifikácia PD.	ks	1,000	771,80	771,80
11	K	M022	M+D prvku na osilňovanie všetkých svalových skupín, cvičenie s váhou vlastného tela. Prvok poskytuje priestor pre veľké množstvo cvičení pre rôzne skupiny užívateľov a umožňuje im sociálnu interakciu, presná špecifikácia PD.	ks	1,000	5 394,86	5 394,86
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				5 440,00
	D	783	Nátery				5 440,00
11.1	K	78321	Náter oceľovej konštrukcie tieniaceho prvku	ks	4,000	1 360,00	5 440,00
	D	M	Práce a dodávky M				547,20
	D	96-M	Geodetické a kartografické práce				547,20
11.2	K	960091001.S	Vytyčovací siete pre stavebné objekty	bod	24,000	22,80	547,20
	D	OST	Ostatné				1 051,27
	D	OST	Ostatné				1 051,27
11.3	K	OST0001121	D+M dištančných plieskov LPL 50x100 mm	kg	113,040	9,30	1 051,27

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

05 - SO-05 Prípojky IS

Časť:

01 - Elektrická prípojka NN

JKSO:

Miesto: Šafa

KS:

Dátum: 01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šafa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šafa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šafa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 261,00

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

Cena s DPH

v EUR

5 113,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Revitalizácia lesoparku

Objekt: 05 - SO-05 Prípojky IS

Časť: **01 - Elektrická prípojka NN**

Miesto: **Šaľa**

Dátum: **01 2024**

Objednávateľ: **Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa**

Projektant: **ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05**

Zhotoviteľ: **AVA-stav, s.r.o.**

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	4 261,00
M - Práce a dodávky M	4 041,69
21-M - Elektromontáže	3 999,35
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	42,34
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	219,31

ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia lesoparku
 Objekt: 05 - SO-05 Prípojky IS
 Časť:

01 - Elektrická prípojka NN

Miesto: Šaľa
 Objednávateľ: Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa
 Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Dátum: 01 2024
 Projektant: ZONAR s.r.o.,
 Gorkého 1662/8,
 Šaľa 5, 927 05
 Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							4 261,00
D	M		Práce a dodávky M				4 041,69
D	21-M		Elektromontáže				3 999,35
1	K	210011444	Chránička delená napr. KOPOFLEX resp. ekvivalent	m	63,000	3,91	246,33
2	M	286130073200	Chránička dvojplášťová korugovaná napr. KOPOFLEX KF 09040 FA resp. ekvivalent, čierna, DN 40, HDPE, KOPOS	m	63,000	0,54	34,02
2.1	K	141721113.S	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretlač. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 90 do 110mm	m	63,000	25,11	1 581,93
2.2.	M	286130072800.S	Chránička tuhá dvojplášťová korugovaná DN 90, HDPE	m	63,000	1,67	105,21
3	K	210100005.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm ²	ks	16,000	3,62	57,92
4	M	354310013500.S	Káblové oko hliníkové lisovacie 35 Al 617080	ks	16,000	0,46	7,36
5	K	210100643.S	Montáž teplom zmráziteľnej rozdeľovacej hlavy kombinovanej RHK 5-35/50	ks	4,000	5,27	21,08
6	M	345850000124.S	Teplom zmráziteľná rozdeľovacia hlava kombinovaná RHK 5-35/50	ks	4,000	5,61	22,44
7	K	2101XXXXX.2	Úprava rozvádzača RVO1, vrátane dodávky materiálu	ks	1,000	184,42	184,42
8	K	210220021.S5	uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie snižov. Ø 10 mm	m	15,000	1,51	22,65
9	M	354410054800.S 5	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	9,375	2,61	24,47
10	K	210220655.S	Svorka nerez 1.4301 pripojovacia SP	ks	2,000	2,08	4,16
11	M	354410018600.S	Svorka pripojovacia nerez akost' 1.4301 označenie SP 1 A2	ks	2,000	3,14	6,28
12	K	210290891.S	Doplnenie označovacích štítkov na jednotlivé káble	ks	4,000	1,06	4,24
13	M	345840003300.S	Štítok plastový	ks	4,000	0,22	0,88
14	K	210902363.S	Kábel hliníkový silový, uložený pevne NAYY 0,6/1 kV 4x35	m	286,000	2,24	640,64
15	M	341110034100.S	Kábel hliníkový NAYY 4x35 SM mm ²	m	286,000	3,62	1 035,32
D	46-M		Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				42,34
16	K	460070133.S8	Jama pre skrinu RVO, zasyp a zníženie, v zemine triedy 3	ks	1,000	42,34	42,34
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				219,31
17	K	000100011.SX	Pomocný materiál 3% (z celkovej ceny materiálu)	%	16,104	2,00	32,21
18	K	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	49,24	49,24
19	K	000700011.S	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	14,77	14,77
20	K	001000034.SX	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	78,78	78,78
21	K	001300021.SX	Kompletačná a koordinačná činnosť - manažment zákazky	hod	3,000	14,77	44,31

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

05 - SO-05 Prípojky IS

Časť:

**02 - PRÍPOJKA a VONKAJŠÍ ROZVOD VODY, PRÍPOJKA a VONKAJŠIA
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA**

JKSO:

Miesto:

Šaľa

KS:

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

51 243,71

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

DPH

Cena s DPH

v EUR

61 492,45

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

05 - SO-05 Prípojky IS

Časť:

**02 - PRÍPOJKA a VONKAJŠÍ ROZVOD VODY, PRÍPOJKA a VONKAJŠIA
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA**

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

51 243,71

1 - Zemné práce

19 050,77

111 - Prípravné a pridružené práce - odstránenie krovín a stromov

454,05

180 - Povrchové úpravy terénu - výsadba (sadovnícke a krajinárske úpravy)

849,43

4 - Vodorovné konštrukcie

1 300,05

5 - Komunikácie

355,42

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

769,35

8 - Rúrové vedenie

5 235,27

89a - ŠACHTY, NÁDRŽE-betónové

7 936,86

89b - ŠACHTY, NÁDRŽE-plastové

495,44

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 739,81

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

10,91

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

30,33

23-M - Montáže potrubia

3 866,37

35-M - Montáž čerpadiel, kompr. a vodoh. zariadení

7 672,60

VRN03 - Geodetické práce

1 477,05

ROZPOČET

Stavba: Revitalizácia lesoparku

Objekt: 05 - SO-05 Prípojky IS

Časť: **02 - PRÍPOJKA a VONKAJŠÍ ROZVOD VODY, PRÍPOJKA a VONKAJŠIA
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA**

Miesto: Šaľa

Dátum: 01_2024

Objednávateľ: Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant: ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

51 243,71

D 1

Zemné práce

19 050,77

1	K	113107123	Odstránenie podkladu alebo krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 mm, - 0,40000t	m2	11,200	13,59	152,21
2	K	113107132	Odstránenie podkladu alebo krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, - 0,50000t	m2	11,200	28,90	323,68
3	K	113107141	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	5,000	3,74	18,70
4	K	133201101	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	83,100	35,19	2 924,29
5	K	133201109	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	83,100	4,84	402,20
6	K	132201202	Výkop rhyhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	308,860	8,10	2 501,77
7	K	132201209	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	308,860	0,80	247,09
8	K	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	7,000	13,55	94,85
9	K	130201001	Výkop jamy a rhyhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	7,000	30,66	214,62
10	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	292,400	1,80	526,32
11	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	292,400	0,91	266,08
12	K	151101201R	Paženie stien výkopu jamy alebo šachty, vrátane rozopretia alebo vzoprenia, príložené hĺbky do 4m	m2	125,500	1,74	218,37
13	K	151101211R	Odstránenie paženia stien príložené, vrátane rozopretia alebo vzoprenia, hĺbky do 4 m	m2	125,500	0,87	109,19
14	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	391,960	1,16	454,67
15	K	162501122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	136,780	3,24	443,17
16	K	167101102	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	136,780	1,67	228,42
17	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	136,780	0,67	91,64
18	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	255,180	3,89	992,65
19	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	9,270	4,17	38,66
20	M	5834354400	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-32 STN EN 12620 + A1, STN EN 13242 + A1 (cca 1,55t/m3)	t	14,369	16,25	233,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	175101101	Obsyp potrubia z PVC, PP sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	4,090	12,20	49,90
22	M	5833712300	Štrkopiesok jemný frakcia 0-8 STN EN 13242 + A1 (cca 1,6t/m3)	t	6,544	16,25	106,34
23	K	175101101R	Obsyp potrubia z PE sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	77,660	12,20	947,45
24	M	5833118300	Štrkopiesok jemný frakcia 0-4 STN EN 13242 + A1 (cca 1,6t/m3)	t	124,256	16,25	2 019,16
25	K	141721113	Riadené horizont. vŕtanie v hornine tr.1-4 pre pretláč. PE rúr, hĺbky do 6m, vonk. priem. cez 90 do 110mm	m	68,000	75,48	5 132,64
26	K	115101202	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	40,000	7,83	313,20

D 111 Prípravné a pridružené práce - odstránenie krovín a stromov 454,05

27	K	112201101	Odstránenie pňov na vzdialenosť 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	ks	15,000	20,30	304,50
28	K	162601411	Vodorovné premiestnenie pňov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	15,000	9,97	149,55

D 180 Povrchové úpravy terénu - výsadba (sadovnícke a krajinárske úpravy) 849,43

29	K	181301101	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	290,000	1,58	458,20
30	K	180402111	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5	m2	290,000	0,88	255,20
31	M	0057211200	Trávové semeno - parková zmes (výsev cca 31 g/m2)	kg	8,961	7,02	62,91
32	K	185851111	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	2,900	25,08	72,73
33	K	998231311	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	0,009	43,00	0,39

D 4 Vodorovné konštrukcie 1 300,05

34	K	451541111R	Lôžko so zhutnením pod betónové šachty, nádrže a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy fr.16-32 mm	m3	2,200	40,87	89,91
35	K	451573111R	Lôžko so zhutnením pod potrubie z PVC, PP, plastové šachty, nádrže a drobné objekty, v otvorenom výkope, štrkopiesok jemný fr.0-8 mm	m3	0,950	40,87	38,83
36	K	451573112R	Lôžko so zhutnením pod potrubie z PE a drobné objekty, v otvorenom výkope, štrkopiesok jemný fr. 0-4 mm	m3	22,780	40,87	931,02
37	K	212532111	Lôžko pre trativod z kameniva hrubého drveného frakcie 16-32 mm	m3	0,880	40,87	35,97
38	K	452311131R1	Uloženie betónovej nádrže do lôžka z betónu - podkladové a zabezpečovacie konštrukcie z betónu, v otvorenom výkope pod potrubie, stoky a drobné objekty, z betónu tr. C 12/15 (zrntosť kameniva 0-4 mm)	m3	0,070	1 477,06	103,39
39	K	452311146	Podkladové a zabezpečovacie dosky, bloky, sedlá z prostého betónu alebo železobetónu v otvorenom výkope tr. C 20/25	m3	0,510	124,12	63,30
40	K	452351101	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	1,100	34,21	37,63

D 5 Komunikácie 355,42

41	K	566902163	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 podkladovým betónom PB I tr. C 20/25 hr. 200 mm	m2	5,000	45,45	227,25
42	K	572953111	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. od 30 do 50 mm	m2	5,000	22,75	113,75
43	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	5,000	1,42	7,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
44	K	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	2,926	2,50	7,32

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 769,35

45	K	452386151R	Osadenie, resp. utesnenie a drobné výškové korekcie betónových dielcov nádrží, šachtiet a vpustov	ks	9,000	19,69	177,21
46	M	5859325002R	Vodotesný tmel na báze cementu, 25 kg vrece napr. ERGELIT resp. ekvivalent	kg	50,000	3,31	165,50
47	K	631315511R	Úprava dna nádrže, šachty, mazanina z betónu prostého tr. C 12/15 hr. do 300 mm	m3	0,250	246,18	61,55
48	K	899643111R	Debnenie pre betónovanie nádrže, šachty v otvorenom výkope	m2	4,100	34,46	141,29
49	K	899623141R	Obetónovanie nádrže, šachty betónom prostým tr. C 12/15 v otvorenom výkope	m3	0,700	246,18	172,33
50	K	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	2,236	23,02	51,47

D 8 Rúrové vedenie 5 235,27

51	K	879172199	Príplatok k cene za montáž vodovodných prípojk DN od 32 do 80	ks	1,000	5,90	5,90
52	K	831263195	Príplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300 mm	ks	1,000	21,00	21,00
53	K	871161121	Montáž vodovodného potrubia (vrátane montáže tvaroviek) z HDPE rúr D 32	m	45,000	0,97	43,65
54	M	2860018130	HDPE rúra PE100-PN16 (SDR 11) 32x2,9/100m -pre tlakový rozvod pitnej vody	m	45,000	1,34	60,30
55	K	871171121	Montáž vodovodného alebo tlakového kanalizačného potrubia (vrátane montáže tvaroviek) z HDPE rúr D 40	m	221,000	1,13	249,73
56	M	2860018140	HDPE rúra PE100-PN16 (SDR 11) 40x3,7/100m -pre tlakový rozvod pitnej vody	m	221,000	2,11	466,31
57	K	871181121	Montáž vodovodného alebo tlakového kanalizačného potrubia (vrátane montáže tvaroviek) z HDPE rúr D 50	m	150,000	1,50	225,00
58	M	2860015720	HDPE rúra PE100-PN16 (SDR 11) 50x4,6/100m -pre tlakový kanalizačný systém	m	150,000	3,06	459,00
59	K	871273122	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 125	m	1,000	5,12	5,12
60	M	2860002420	PVC rúra SN8 125x3,7/1m -hladký kanalizačný systém	ks	1,000	12,29	12,29
61	K	871313123	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 160	m	12,000	5,52	66,24
62	M	2860002480	PVC rúra SN8 160x4,7/2m -hladký kanalizačný systém	ks	1,000	29,84	29,84
63	M	2860002500	PVC rúra SN8 160x4,7/5m -hladký kanalizačný systém	ks	2,000	70,33	140,66
64	K	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 160	ks	6,000	2,13	12,78
65	M	2860002840	PVC koleno 160/15°-hladký kanalizačný systém	ks	1,000	5,20	5,20
66	M	2860003000	PVC koleno 160/45°-hladký kanalizačný systém	ks	3,000	5,65	16,95
67	M	2860004000	PVC redukcia 160/110-hladký kanalizačný systém	ks	1,000	3,49	3,49
68	M	2860004010	PVC redukcia 160/125-hladký kanalizačný systém	ks	1,000	4,97	4,97
69	K	721172333	Montáž redukcie HT potrubia DN 110	ks	1,000	5,14	5,14
70	M	2860022490	HT redukcia krátka DN 110/50 - PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	1,000	1,68	1,68
71	K	891319111	Montáž navrtávacieho pásu s ventilom Jt 1 MPa na potr. z rúr liat., oceľ., plast., DN 150	ks	1,000	83,70	83,70
72	M	4227531019R	Navrtávaci pás napr. HAWLE uzáverový DN 150 na vodu resp. ekvivalent	ks	1,000	193,99	193,99
73	K	891181311	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 32 (5/4")	ks	1,000	16,10	16,10
74	M	4222520226	Posúvač ISO pre domové prípojky, napr. HAWLE typ 2800 DN 32 (5/4")-s prechodkou na PE 40, na vodu resp. ekvivalent	ks	1,000	173,31	173,31
75	M	2869110001R	Teleskopická zemná súprava, typ 9601, DN 3/4" - 2", výška 1,3 - 1,8 m napr. HAWLE resp. ekvivalent	ks	1,000	83,70	83,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
76	K	230220006	Montáž liatinového poklopu	ks	1,000	3,67	3,67
77	M	4229150015	Poklop uličný "tuhý" - ťažký, typ 1650 pre domové prípojky, napr. HAWLE resp. Ekvivalent	ks	1,000	39,39	39,39
78	K	891163111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil v šachte pre prípojky DN 25	ks	4,000	5,00	20,00
79	M	5511870600R	Guľový kohút s atestom pre pitnú vodu, s dotiahnuteľnou upchávkou a s odvodnením (PN16 = max. prac. teplota +120°C) napr. Sferaco 585-1" resp. ekvivalent	ks	4,000	23,55	94,20
80	K	891173111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, ventil v šachte pre prípojky DN 32	ks	4,000	5,60	22,40
81	M	5511870810	Guľový kohút s atestom pre pitnú vodu, s dotiahnuteľnou upchávkou (PN30 = max. prac. teplota +100°C, PN10 = max. +150°C) napr. Ivar KK 51-5/4" resp. ekvivalent	ks	1,000	13,79	13,79
82	M	5511870610R	Guľový kohút s atestom pre pitnú vodu, s dotiahnuteľnou upchávkou a s odvodnením (PN16 = max. prac. teplota +120°C) napr. Sferaco 585-5/4" resp. ekvivalent	ks	3,000	33,69	101,07
83	K	891181221	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, posúvač v šachte s ručným kolieskom DN 40	ks	1,000	8,51	8,51
84	M	5511871490R	Posúvač pre odpadovú vodu, závit 6/4" PN 6	ks	1,000	243,23	243,23
85	K	891185320	Montáž spätnej klapky v šachte DN 32	ks	1,000	8,17	8,17
86	M	5511872300R	Spätná klapka (ventil), pre pitnú vodu, s kontrolnou zátkou napr. HONEYWELL RV277-5/4" resp. ekvivalent	ks	1,000	59,97	59,97
87	K	891185321	Montáž spätnej klapky v šachte DN 40	ks	1,000	8,79	8,79
88	M	5518211130	Spätná klapka pre odpadovú vodu (gulička) s kontrolným otvorom, závit 6/4", liatina GJS 40015	ks	1,000	178,23	178,23
89	K	899721121	Signalizačný vodič na potrubí PVC alebo PE DN do 250 mm	m	440,000	1,16	510,40
90	K	230120095	Montáž vývodu signalizačného vodiča	ks	16,000	3,33	53,28
91	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	232,000	0,63	146,16
92	M	2830010600	výstražná fólia BIELA - POZOR VODA, 1 balenie=100 m	m	232,000	0,25	58,00
93	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia šedou výstražnou fóliou	m	128,000	0,63	80,64
94	M	2830010610	výstražná fólia ŠEDÁ - KANALIZÁCIA, 1 balenie=100 m	m	128,000	0,25	32,00
95	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia a tlakovej kanalizácie DN do 80	m	416,000	0,57	237,12
96	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	266,000	2,59	688,94
97	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie do D 150 (D160)	m	12,000	1,26	15,12
98	K	892372111R	Zabezpečenie koncov kanalizačného potrubia pri tlakových skúškach do D 300 (D315)	ks	2,000	62,53	125,06
99	K	212752211R	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC, so štrkovým lôžkom v otvorenom výkope	m	8,000	4,78	38,24
100	M	2860016210	Drenážna rúra-perforovaná PVC DN50, napr. REHAU Raudren G 50 resp. ekvivalent	m	4,000	2,42	9,68
101	M	2860016290	Drenážna rúra-bez perforácie PVC DN50, napr. REHAU Raudren G 50 resp. ekvivalent	m	4,000	2,42	9,68
102	M	2860016560	Drenáž spojka PVC DN50, napr. REHAU reps. Ekvivalent	ks	4,000	0,84	3,36
103	K	711132102R	Zhotovenie opláštenia z geotextílie pre štrkovú výplň trativodu	m2	10,400	0,42	4,37
104	M	6936651000R	Geotextília netkaná polypropylénová (filtračná, oddeľujúca a ochranná vrstva) napr. REHAU Raumat 200 resp. ekvivalent	m2	10,608	2,12	22,49
105	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,508	26,11	13,26

D 89a

ŠACHTY, NÁDRŽE-betónové

7 936,86

106	K	893301001	Osadenie vodomernej šachty železobetónovej, hmotnosti do 3 t	ks	4,000	83,21	332,84
-----	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
107	M	5922411000R	Vodomerá (armatúra) šachta (vnút.rozm. 1,2 x 0,9 x Výška 1,5 m), prefabrikovaná železobetónová šachta vrátane zákrytovej dosky hr. 150 mm, bez vstupného komína a poklopu	ks	1,000	820,26	820,26
108	M	5922411001R	Vodomerá (armatúra) šachta (vnút.rozm. 1,0 x 0,9 x Výška 1,3 m), prefabrikovaná železobetónová šachta vrátane zákrytovej dosky hr. 150 mm, bez vstupného komína a poklopu	ks	3,000	820,26	2 460,78
109	K	894102111	Osadenie železobetónovej nádrže prečerpávacej stanice, hmotnosti do 4 t	ks	1,000	344,65	344,65
110	M	5922306120R	Prečerpávacia šachta (priemer 1,44 m, výška 2,5 m), prefabrikovaná železobetónová nádrž bez zákrytovej dosky a poklopu, bez nadstavca, bez technologického vybavenia napr. TECHNO TIP resp. ekvivalent	ks	1,000	2 131,89	2 131,89
111	K	894102211	Osadenie železobetónového stropu prečerpávacej stanice, hmotnosti do 1 t	ks	1,000	14,02	14,02
112	M	5922306130R	Zákrytová doska pre prečerpávaciu šachtu (priemer 1,44 m, výška 0,18 m), prefabrikovaná železobetónová napr. TECHNO TIP resp. ekvivalent	ks	1,000	265,87	265,87
113	K	452112131	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklopy a mreže, výšky nad 200 mm	ks	4,000	21,08	84,32
114	M	5922411770R	Vstupný komín pre vodomerú (armatúru) šachtu (vnút.rozm. 0,6 x 0,6 x Výška 0,3 m), prefabrikovaný železobetónový	ks	4,000	32,50	130,00
115	K	899101111	Osadenie poklopu liatinového a ocefového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	1,000	11,19	11,19
116	M	5534002001	Poklop z ocefového ryhovaného plechu hranatý 700x700, s rámom, trieda A15, uzamykateľný, s vetracím komínom, ošetrený náterom	ks	1,000	285,56	285,56
117	K	899102111	Osadenie poklopu liatinového a ocefového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	4,000	26,34	105,36
118	M	5534034230	Poklop liatinový hranatý 600x600, s rámom, trieda B125, H=80mm, uzamykateľný	ks	4,000	98,47	393,88
119	K	899501411	Stúpadlo do šachty liatinové vidlicové alebo z betonárskej ocele s vysekaním otvoru v betóne -0,004t	ks	24,000	14,30	343,20
120	K	899502411	Stúpadlo do šachty a drobných objektov liatinové zapúšťacie - kapsové s vysekaním otvoru v betóne - 0,008t	ks	4,000	28,67	114,68
121	K	998271301	Presun hmôt pre kanal. hĺbené monolit. z betónu alebo železobetónu v otvorenom výkope	t	14,194	6,93	98,36

D. 89b

ŠACHTY, NÁDRŽE-plastové

495,44

122	K	894431151	Montáž revíznej šachty z PVC alebo PP, DN 400, hl. 900 do 1300mm	ks	1,000	64,01	64,01
123	K	894431153	Montáž revíznej šachty z PVC alebo PP, DN 400, hl. 1400 do 1800mm	ks	1,000	72,87	72,87
124	M	2860008210	Teleskopické predĺženie s poklopom plným, zaťaženie do 12,5t-pre revízne šachty DN 400 s PP korugovaným predĺžením, bez manžety teleskopu napr. PIPELIFE T30 resp. ekvivalent	ks	1,000	77,48	77,48
125	M	2860008230	Teleskopické predĺženie s poklopom plným, zaťaženie do 40t-pre revízne šachty DN 400 s PP korugovaným predĺžením, bez manžety teleskopu napr. PIPELIFE T40 resp. ekvivalent	ks	1,000	100,44	100,44
126	M	2867107420R	Manžeta teleskopu na korugované predĺženie DN400 ku kanalizačnej revíznej šachte napr. PIPELIFE resp. ekvivalent	ks	2,000	17,04	34,08
127	M	2860008252	PP korugované predĺženie OD400/2m SN4 -pre revízne šachty DN 400 s PP korugovaným predĺžením napr. PIPELIFE resp. Ekvivalent	ks	1,000	61,05	61,05
128	M	2860008260	Priebežné dno DN 400, vtok/vývod 160 (PVC hladká rúra) -pre revízne šachty s PP korugovaným predĺžením napr. PIPELIFE resp. ekvivalent	ks	2,000	41,16	82,32
129	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,122	26,11	3,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							1 739,81
130	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	12,000	4,39	52,68
131	K	919735124	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	12,000	13,37	160,44
132	K	971056005	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 60 mm do stien - železobetónových -0,00007t	cm	24,000	0,65	15,60
133	K	971056018	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - železobetónových -0,00075t	cm	18,000	2,00	36,00
134	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,015	7,17	0,11
135	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,015	7,24	0,11
136	K	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,015	0,82	0,01
137	K	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	10,713	4,16	44,57
138	K	979084216	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	10,713	19,44	208,26
139	K	979084219	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	10,713	0,97	10,39
140	K	979089012	Poplatok za skladovanie - (17 01 01) betón, ostatné (O)	t	5,743	39,39	226,22
141	K	979089212	Poplatok za skladovanie - (17 03 02) bitumenové zmesi, ostatné (O)	t	0,490	48,25	23,64
142	K	171209002	Poplatok za skladovanie - (17 05 04) zemina a kamenivo, ostatné (O)	t	4,480	19,20	86,02
143	K	171209012R	Poplatok za skladovanie - (17 05 06) výkopová zemina, ostatné (O)	t	178,000	4,92	875,76
D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia							10,91
144	K	721173204	Potrubie (HT) z PP, hrdlové D 40x1,8	m	1,000	8,36	8,36
145	K	725869301R	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	1,000	2,44	2,44
146	K	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	0,108	1,00	0,11
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							30,33
147	K	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	ks	1,000	6,29	6,29
148	K	725819301R	Montáž ventilu stojankového G 1/2	súb.	1,000	1,97	1,97
149	K	725819402	Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2	súb.	1,000	5,85	5,85
150	M	5511874610	Rohový ventil (ventil zo stúpajúcim vretenom) 1/2" x 3/8", chrómovaná mosadz napr. SCHELL COMFORT resp. ekvivalent	ks	1,000	7,40	7,40
151	K	722221430	Montáž pripojovacej sanitárnej flexi hadice G 1/2	ks	1,000	1,93	1,93
152	M	5511874290	Sanitárne flexi - ohybné hadice (9x13), 9x13 (F1/2"xF1/2"), 80 cm, nerez	ks	1,000	6,68	6,68
153	K	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	0,301	0,70	0,21
D 23-M Montáže potrubia							3 866,37
154	K	230050001R	Montáž uloženia, uchytenie potrubia do DN 25	ks	1,000	1,33	1,33
155	M	2867183810R	Objímka pozinkovaná 1" 32-35mm M8 (objímka s gumovou vložkou + záves, kotviaca skrutka)	ks	1,000	1,24	1,24
156	K	230050003R	Montáž uloženia, uchytenie potrubia do DN 150	ks	2,000	0,71	1,42
157	M	2867183819R	Objímka pozinkovaná 4" 108-114mm M8/M10 (objímka s gumovou vložkou + záves, kotviaca skrutka)	ks	2,000	3,74	7,48
158	K	230200182	Montáž chráničky alebo ochrannej rúry do D 110 s nasunutím	m	68,000	4,15	282,20
159	M	2861129800	HDPE rúra PE100-PN10 (SDR 17) 110x6,6 -chránička	m	68,000	12,32	837,76
160	K	899912131	Montáž kĺznej objímky RACI montovaná na potrubie, do chráničky od D 50 do D 110	ks	74,000	7,97	589,78

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
161	M	2865230021R	Objímka kĺzna napr. MF MICRO resp. ekvivalent , výška segmentu 16,5 mm (5 segmentov), vonkajší priemer rúry 38-49 mm	ks	37,000	2,20	81,40
162	M	2865230021R1	Objímka kĺzna napr. MF MICRO resp. ekvivalent, výška segmentu 16,5 mm (6 segmentov), vonkajší priemer rúry 46-60 mm	ks	37,000	2,20	81,40
163	M	5978700321R	Tesniaca manžeta napr. PLITEC resp. ekvivalent rozmer 41x112mm vhodná pre rúru D 40/chráničku D 110	ks	2,000	47,38	94,76
164	M	5978700321R1	Tesniaca manžeta napr. PLITEC resp. ekvivalent rozmer 51x112mm vhodná pre rúru D 50/chráničku D 110	ks	2,000	50,90	101,80
165	M	3199107457R	Tvarovka plastová PN16 - spojka, D 50-50, -pre spájanie rúr z HDPE	ks	1,000	8,18	8,18
166	M	3199107464R	Tvarovka plastová PN16 - spojka so závitom (prechodka), D 32-1", -pre spájanie rúr z HDPE	ks	5,000	5,13	25,65
167	M	3199107467R	Tvarovka plastová PN16 - spojka so závitom (prechodka), D 40-5/4", -pre spájanie rúr z HDPE	ks	7,000	6,48	45,36
168	M	3199107468R	Tvarovka plastová PN16 - spojka so závitom (prechodka), D 50-6/4", -pre spájanie rúr z HDPE	ks	1,000	9,78	9,78
169	M	3199107445R	Tvarovka plastová PN16 - koleno 90°, D 32-32, -pre spájanie rúr z HDPE	ks	5,000	3,73	18,65
170	K	230140032R	Montáž rúrok D x t 48,3 x 3,2, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	m	3,000	13,79	41,37
171	M	1400000670R	Rúrka bezšvová nerez D 48,3 x 3,2 mm, podľa EN 1.4301, ASTM 304	m	3,000	63,53	190,59
172	K	230140040R	Montáž rúrok D x t 60,3 x 3,6, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	m	0,300	20,81	6,24
173	M	1400000770R	Rúrka bezšvová nerez D 60,3 x 3,6 mm, podľa EN 1.4301, ASTM 304	m	0,300	116,49	34,95
174	K	230140318R	Zhotovenie odbočky D 60,3 x 3,6 mm, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	ks	1,000	36,48	36,48
175	K	230140162R	Montáž rúrkových dielov privarovacích D x t 48,3 x 3,2, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	ks	6,000	29,99	179,94
176	M	1400010990R	Nerezová prírubová privarovacia plochá, rozmer 48,3 x 10 mm PN10/16, akosť ocele 1.4301	ks	6,000	47,51	285,06
177	K	230032026	Montáž prírubových spojov do PN 16 DN 40	spoj	3,000	1,97	5,91
178	K	230140412R	Príplatok za zhotovenie segmentu D x t 48,3 x 3,2, z nehrdzavejúcej ocele tr. 17	ks	1,000	46,21	46,21
179	M	1400011640R	Nerezový atypický nohavícový T-kus rozmer 48,3 x 3,2 mm, akosť ocele 304L	ks	1,000	193,00	193,00
180	K	722250135R	Montáž požiarnej spojky C 52 (preplachovacia armatúra)	ks	1,000	3,45	3,45
181	M	4493201380R	Spojka požiarne pevná C 52, vrátane viečka s retiazkou	ks	1,000	12,33	12,33
182	K	230040007	Montáž závitových dielov DN 5/4"	ks	3,000	5,30	15,90
183	M	3199661465	T-kus 5/4" liatinový závitový pozinkovaný	ks	1,000	3,13	3,13
184	M	3199661480	T-kus redukovaný 5/4" -1" -5/4" liatinový závitový pozinkovaný	ks	2,000	4,29	8,58
185	K	230011068R	Montáž scieho potrubia z oceľových rúr DN100	m	4,000	6,42	25,68
186	M	1414113400R	Rúra závitová DN100 (4") - pozinkovaná	m	4,000	51,29	205,16
187	K	230040033	Zhotovenie vonkajšieho závit "G" DN 4"	ks	2,000	12,38	24,76
188	K	230022068R	Montáž rúrových dielov privarovacích, tr. 11-13 do 3 kg DN100	ks	1,000	17,12	17,12
189	M	3199220270R	Koleno varné 90°, DN100 (4"), pozinkované - vamy sortiment	ks	1,000	25,94	25,94
190	K	722250150	Montáž požiarneho scieho koša A110	ks	1,000	3,51	3,51
191	M	4493202160R	Sací kôš so spätnou klapkou A110 PH - zásahový	ks	1,000	223,81	223,81
192	K	722250151R	Montáž požiarnej spojky A110	ks	1,000	3,45	3,45
193	M	4493201560R	Spojka požiarne hadicová A110, vrátane viečka s retiazkou	ks	1,000	41,40	41,40
194	K	230220011	Montáž orientačného stĺpika	ks	1,000	6,56	6,56
195	M	5535850006R	Orientačný stĺpik (vrátane povrchovej úpravy) s betónovou pätkou	ks	1,000	31,02	31,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
196	K	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovom alebo betónovom	ks	1,000	6,63	6,63

D		35-M	Montáž čerpadiel, kompr. a vodoh. zariadení	7 672,60			
197	K	350150001R	Montáž čerpadla kalového, ponorného	ks	2,000	210,73	421,46
198	M	4267101115R	Kalové ponomé čerpadlo s rezacím zariadením napr. JUNG MULTICUT 08/2 M,EX (prevedenie EX do výbušného prostredia) resp. ekvivalent	ks	2,000	2 669,37	5 338,74
199	M	4267101181R	Spúšťačie zariadenie GR 35 (pripojenie 6/4"), vrátane upevňovacieho materiálu, bez vodiacej tyče	ks	2,000	389,94	779,88
200	M	5330159401R	Reťaz vyťahovacia dl=2,5 m (nosnosť 160 kg), nerezová ocel, vrátane závesu a strmeňa pre uchytanie	ks	2,000	44,13	88,26
201	K	230011022R	Montáž vodiacej tyče z oceľových rúr DN25"	m	5,000	5,12	25,60
202	M	1414112000R	Rúrka závitová DN25 (1") - pozinkovaná	m	5,000	10,13	50,65
203	K	220110563R	Dodávka, montáž a zapojenie elektrorozvádzača pre prečerpávaciu šachtu, oceloplechového pre vonkajšiu inštaláciu, svetelná poruchová signalizácia majákom, riadiaca jednotka pre 2 čerpadlá, vrátane káblov a elektroinštalačného materiálu	kpl.	1,000	837,00	837,00
204	M	4267101190	Plavákový spínač pre riadiacu jednotku, vr. 10 m kábla	ks	3,000	33,48	100,44
205	K	998935201	Presun hmôt pre montáž čerpadiel a kompresorov v stavbách (objektoch) výšky do 7 m	%	76,420	0,40	30,57

D		VRN03	Geodetické práce	1 477,05			
206	K	000300016	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie vytyčovacej siete, vytýčenie staveniska, staveb. objektu, výškové vytýčenie	eur	1,000	492,35	492,35
207	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	492,35	492,35
208	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	492,35	492,35

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

06 - SO 06 Vodozádržný objekt s premostením

JKSO:

Miesto: **Šaľa**

KS:

Dátum: **01_2024**

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

I. Mokry

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

108 090,53

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

DPH

Cena s DPH

v EUR

129 708,64

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Revitalizácia lesoparku

Objekt: **06 - SO 06 Vodozadržný objekt s premostením**

Miesto: Šafa

Dátum: 01_2024

Objednávateľ: Mesto Šafa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šafa

Projektant: ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šafa 5, 927 05

Zhotoviteľ: AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ: I. Mokry

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

108 090,53

HSV - Práce a dodávky HSV

32 276,52

1 - Zemné práce

23 220,15

2 - Zakladanie

5 743,87

5 - Komunikácie

3 007,99

99 - Presun hmôt HSV

304,51

PSV - Práce a dodávky PSV

75 814,01

763 - Konštrukcie - drevostavby

45 960,56

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

24 445,60

783 - Nátery

5 407,85

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

06 - SO 06 Vodozádržný objekt s premostením

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

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

Náklady z rozpočtu

96 862,02

D HSV Práce a dodávky HSV 32 276,52

D 1 Zemné práce 23 220,15

1	K	111201102.1R	Príprava plochy územia pred výstavbou SO-06	m2	720,000	0,54	388,80
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	146,300	8,63	1 262,57
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	43,890	0,75	32,92
4	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	16,299	14,30	233,08
5	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	4,890	0,77	3,77
6	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	162,599	1,46	237,39
7	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	162,599	4,18	679,66
8	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	2 764,183	0,42	1 160,96
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	162,599	0,75	121,95
10	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	325,198	7,39	2 403,21
11	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	161,750	1,48	239,39
12	K	182001111.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	161,750	0,94	152,05
13	K	183101113.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,02 do 0,05 m3	ks	2 588,000	1,77	4 580,76
14	K	183204112.S	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím s jednoduchými koreňami trvaliek	ks	2 588,000	1,77	4 580,76
15	M	026550000100.S	Tvalky rôzneho druhu (astilba, cca 8ks/m2, falioška, cca 4ks/m2, jazýčnik, cca 4ks/m2)	ks	2 588,000	2,76	7 142,88

D 2 Zakladanie 5 743,87

16	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	153,940	0,26	40,02
17	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	3,588	37,64	135,05
18	K	274321511.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 30/37	m3	22,053	118,02	2 602,70
19	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	39,012	22,16	864,51
20	K	274351216.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	39,012	4,43	172,82
21	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	1,103	1 329,35	1 466,27
22	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	306,800	0,76	233,17
23	M	693110001900.S	Geotextília polypropylénová netkaná 120 g/m2	m2	352,820	0,65	229,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		5	Komunikácie				3 007,99
24	K	5647302pc	Balvany guláče kamenivo hr.100 mm, z toho 10% guláče fr. 200 - 500 mm	m2	153,940	11,82	1 819,57
25	K	564750211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	153,940	7,72	1 188,42
D		99	Presun hmôt HSV				304,51
26	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	137,787	2,21	304,51
D		PSV	Práce a dodávky PSV				75 814,01
D		763	Konštrukcie - drevostavby				45 960,56
27	K	763750100.S	Montáž drevených podláh na terasy, balkóny, móla	m2	79,000	162,48	12 835,92
28	M	611980004100.S pc	Drevená podlahová doska dubová exteriérová, hrúbka 50mm, pevnosť min 40 D, vrátane transparentného fungicídneho náteru	m2	82,950	260,95	21 645,80
29	M	767995215.SPC	M+D Exteriérového zábradlia vrátane kotvenia - drevené, dubové fošne/dosky hrúbka 40 mm, výška 240mm, dĺžka podľa vzdialeností stĺpikov na kotvenie dosiek, vrátane transparentného fungicídneho náteru	m	41,400	271,22	11 228,51
30	K	998763201.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	56,508	4,43	250,33
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				24 445,60
31	K	7679952PC	M+D Oceľové konštrukcie vrátane kotvenia a povrchovej úpravy	kg	7 688,802	3,12	23 989,06
32	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	465,858	0,98	456,54
D		783	Nátery				5 407,85
33	K	783726000.S	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické lazurovacím lakom napustením	m2	197,500	4,63	914,43
34	K	783726200.S	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	970,500	4,63	4 493,42

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

07 - SO-07 Sadové úpravy

JKSO:

Miesto: **Šaľa**

KS:

Dátum: **01_2024**

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

IČO:

43989268

IČ DPH:

SK2022539596

Projektant:

ZONAR s.r.o., Gorkého 1662/8, Šaľa 5, 927 05

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

I. Mokry

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 215,32

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

Cena s DPH

v EUR

7 458,38

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

07 - SO-07 Sadové úpravy

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6 215,32

HSV - Práce a dodávky HSV

6 067,60

1 - Zemné práce

6 067,60

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

147,72

ROZPOČET

Stavba:

Revitalizácia lesoparku

Objekt:

07 - SO-07 Sadové úpravy

Miesto:

Šaľa

Dátum:

01_2024

Objednávateľ:

Mesto Šaľa, Námestie Sv.Trojice 7, 927 15 Šaľa

Projektant:

ZONAR s.r.o.,
Gorkého 1662/8,
Šaľa 5, 927 05

Zhotoviteľ:

AVA-stav, s.r.o.

Spracovateľ:

I. Mokry

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

Náklady z rozpočtu

6 215,32

D HSV Práce a dodávky HSV 6 067,60

D 1 Zemné práce 6 067,60

1	K	111201102.1R	Príprava plochy územia pred výstavbou SO-01, SO-02, SO-04, SO-05, SO-07	m2	3 990,000	0,54	2 154,60
2	K	183101215.S	Hĺbenie jamiek pre výsadbu v horn. 1-4 s výmenou pôdy do 50% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0,125 do 0,40 m3	ks	10,000	19,85	198,50
3	K	184102116.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 600 do 800 mm	ks	10,000	21,66	216,60
4	M	026540000200.S	javor mliečny „Globosum“ acer platanooides Globosum obvod kmeňa 12-14 cm	ks	6,000	170,53	1 023,18
5	M	026540000201.S	čerešňa pílkatá Prunus serrulata – obvod kmeňa 12-14 cm	ks	4,000	188,52	754,08
6	K	184202112.S	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m do 3 m	ks	10,000	6,97	69,70
7	M	052170000600.S	Tyč ihličňanová tr. 2, hrúbka 8-9 cm, dĺžky 2,5 m a viac bez kôry sada na kotvenie stromov	ks	30,000	4,14	124,20
8	M	052170000601.S	Sada na kotvenie stromov - viazací a spojovací materiál	ks	10,000	3,84	38,40
9	K	184501111.S	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	10,000	6,40	64,00
10	K	184701112.S	Výsadba živého plota do vopred vyhlbenej ryhy v rovine alebo na svahu do 1:5 z drevín s balom	ks	84,000	2,76	231,84
11	M	026510002200.S	Krík listnatý Vtáčí zob oválnolistý - Ligustrum ovalifolium Aureum, dekoratívny listom	ks	84,000	3,45	289,80
12	K	185802111.S	Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 rašelinou	m3	2,000	15,54	31,08
13	M	103110000100.S	Rašelina zahradná kompostová tr. 2, vlhká	m3	2,080	45,30	94,22
14	K	185804311.1R	Osadenie závlahovej a prevzdušňovacej sondy z Flexibil hadice, zavlažovacieho vaku	m3	10,000	5,89	58,90
15	M	286130002620.S	Rúra flexibilná drenážna PE, DN 65	m	40,000	2,07	82,80
16	M	286130002621.S	Zavlažovací vak 75 l	ks	10,000	23,14	231,40
17	K	185804311.S	Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivo do 20 m2	m3	10,000	21,86	218,60
18	K	185851111.S	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	10,000	18,57	185,70

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 147,72

19	K	000300011.S	Geodetické práce - vykonávané pred realizáciou vytýčenie záhonov	eur	1,000	147,72	147,72
----	---	-------------	--	-----	-------	--------	--------