

VÝPIS ZO ŽIVNOSTENSKÉHO REGISTRA

Tento výpis má informatívny charakter a nie je použiteľný pre právne úkony

Okresný úrad Levice
Číslo živnostenského registra: 402-7691

Obchodné meno
Štefan Típary EKOLSTAV

IČO
30071216

Miesto podnikania
93601 Šahy, J. Jesenského 6

Predmety podnikania

1. Staviteľ - vykonávanie jednoduchých stavieb a poddodávok

Deň vzniku oprávnenia: 03.09.1992

2. Veľkoobchod s pevnými palivami

Deň vzniku oprávnenia: 03.09.1992

3. Veľkoobchod so stavebným materiálom

Deň vzniku oprávnenia: 03.09.1992

4. Uskutočňovanie stavieb a ich zmien

Deň vzniku oprávnenia: 30.05.2002

Prevádzkarne
93601 Šahy, SNP 45

5. Veľkoobchodná činnosť v rozsahu voľnej živnosti

Deň vzniku oprávnenia: 30.05.2002

Prevádzkarne
93601 Šahy, SNP 45

6. Maloobchodná činnosť v rozsahu voľnej živnosti

Deň vzniku oprávnenia: 30.05.2002

Prevádzkarne
93601 Šahy, SNP 45

7. Ubytovacie služby bez poskytovania pohostinských činností

Deň vzniku oprávnenia: 22.04.2013

Prevádzkarne
96271 Dudince 174

8. Výkon činnosti stavebného dozoru

Deň vzniku oprávnenia: 19.10.2017

9. Prenájom nehnuteľností spojený s poskytovaním iných než základných služieb spojených s prenájomom

Deň vzniku oprávnenia: 07.12.2017

10. Výkon činnosti stavbyvedúceho

Deň vzniku oprávnenia: 12.07.2018

1 z 11. Nákladná cestná doprava vykonávaná vozidlami s celkovou hmotnosťou do 3,5 t vrátane prírodného 12.12

Deň vzniku oprávnenia: 12.07.2018

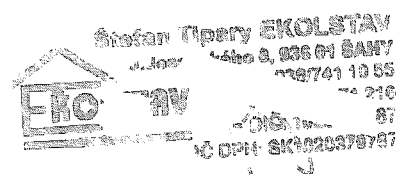
12. Podnikanie v oblasti nakladania s iným ako nebezpečným odpadom

Deň vzniku oprávnenia: 07.03.2019

13. Inžinierska činnosť, stavebné cenárstvo, projektovanie a konštruovanie elektrických zariadení

Deň vzniku oprávnenia: 30.05.2019

Dátum výpisu: 28.11.2022





VIES

VIES – kontrola platnosti IČ

Môžete si overiť platnosť IČ DPH vydaného v niek
ponuky členských štátov / Severnom Írsku a zada

Kontrola platnosti IČ DPH

Technické informácie

Vlastné monitorovanie

Pomocník

Odmietnutie zodpovednosti za túto službu

Data Protection

Ano, IČ DPH je platné

Členský štát / Severnom Írsku

SK

IČ DPH

SK 1020379767

Dátum prijatia žiadosti

28/11/2022 13:13:52

Názov

Tipary Štefan

Adresa

132
93584 Tupá
Slovensko

Identifikátor žiadosti

Menu

Uzavreté

Kontrola platnosti IČ DPH

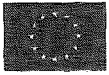
Technické informácie

Vlastné monitorovanie

Pomocník

Odmietnutie zodpovednosti za túto službu

Data Protection



Európska komisia

- **Kontaktovať Európsku komisiu**
- **Sledovať Európsku komisiu na sociálnych médiách**
- **Zdroje pre partnerov**
- **Jazyková politika**
- **Cookies**
- **Politika ochrany súkromia**
- **Právne oznámenie**

v

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: N051Drok2022
Stavba: Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

JKSO:
Miesto:

Objednávateľ:
Mesto Šahy

Zhotoviteľ:
Stefan Tipary EKOLSTAV

Projektant:
Ing. arch. Igor Teplan , Ing. arch. Eva Teplanová

Spracovateľ:
Ing. Emília Kurtilová

Poznámka:

KS:
Dátum: 28.11.2022

ICO:
IČ DPH:

ICO: 30071216
IČ DPH: SK1020379767

ICO:
IČ DPH:

ICO: 40090914
IČ DPH: 1026660360

| | | | | |
|------------------------------------|-------------|-------------|-------|------------|
| Náklady z rozpočtov | | | | |
| Ostatné náklady zo súhrnného listu | | | | 353 726,14 |
| Cena bez DPH | | | | 0,00 |
| | | | | 353 726,14 |
| DPH základná | Sadzba dane | Základ dane | | Výška dane |
| znižovaná | 20,00% | 0,00 | | 0,00 |
| | 20,00% | 353 726,14 | | 70 745,23 |
| Cena s DPH | | | v EUR | 424 471,37 |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Stefan Tipary EKOLSTAV
J. Jesca, 936 01 ŠAHY
EKOLSTAV
IČ: 30071216
DIO: 1026660360
IČ DPH: SK1020379767

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: N051Drok2022

Stavba: Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Miesto: Dátum: 28.11.2022

Objednávateľ: Mesto Šahy Projektant: Ing. arch. Igor Teplan, Ing.

Zhotoviteľ: Štefan Típarý EKOLSTAV Spracovateľ: arch. Eva Teplanová
Ing. Emília Kurillová

| Kód | Popis | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|--|---|--------------------|-------------------|
| 1) | Náklady z rozpočtov | 353 726,14 | 424 471,37 |
| 01 | SPEVNENÉ PLOCHY | 263 442,49 | 316 130,99 |
| 02 | SADOVÉ ÚPRAVY | 45 946,18 | 55 135,42 |
| 03 | VEREJNÉ OSVETLENIE | 44 337,47 | 53 204,96 |
| 2) | Ostatné náklady zo súhrnného listu | 0,00 | 0,00 |
| rezerva | | 0,00 | 0,00 |
| Vyplň viazné | | 0,00 | 0,00 |
| Vyplň viazné | | 0,00 | 0,00 |
| Vyplň viazné | | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | | 353 726,14 | 424 471,37 |

Štefan Típarý EKOLSTAV
J. Jozefova 13 68
010 10203 07
IČ DPH: SK16020379767

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Objekt:

01 - SPEVNENÉ PLOCHY

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Projektant:

Ing. arch. Igor Tepian , Ing. arch. Eva Tepianová

Spracovateľ:

Ing. Emília Kurillová

Poznámka:

KS:

Dátum: 28.11.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO: 30071216

IČ DPH: SK1020379767

IČO:

IČ DPH:

IČO: 40090914

IČ DPH: 1026660360

| | | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | 263 442,49 |
| Ostatné náklady | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 263 442,49 |
| DPH základná znižovaná | Základ dane 0,00 263 442,49 | Sadzba dane 20,00% 20,00% | Výška dane 0,00 52 688,50 | |
| Cena s DPH | | | | 316 130,99 |

v EUR

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Štefan Tipary EKOLSTAV
J. Jeser
0,936 01 ŠAHY
38/741 10 55
071 216
DIČ: 79767
IČ DPH: SK1020379767

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Objekt:

01 - SPEVNEÉ PLOCHY

Miesto:

Dátum: 28.11.2022

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Projektant:

Ing. arch. Igor Teplan
, Ing. arch. Eva
Teplanová

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Spracovateľ:

Ing. Emília Kuriliová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

263 442,49

HSV - Práce a dodávky HSV

263 442,49

1 - Zemné práce

46 362,67

2 - Zakladanie

6 650,19

5 - Komunikácie

103 206,89

8 - Rúrové vedenie

707,80

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

97 166,09

99 - Presun hmôt HSV

9 326,85

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Projektové práce

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Iné VRN

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

263 442,49

Štefan Tipary EKOLSTAV
J. Jozef Tabán 2, 036 01 ŠAHY
Tel: 036/741 10 55
Fax: 071 216 3767
IČ ODP: SK1926379767

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Objekt:

01 - SPEVNENÉ PLOCHY

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Dátum: 28.11.2022

Projektant:

Ing. arch. Igor Teplan
Ing. arch. Eva

Spracovateľ:

Teplanová
Ing. Emília Kurillová

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|-----|-------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 263 442,49 |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | |
| 1 | K | 625990000 | poznámka | | 0,000 | | 263 442,49 |
| | W | | "rozpočet je orientačný -ocenený v programe CENKROS4 | | | | 0,00 |
| | W | | " názvy materiálov sú uvedené ako príklad, môžu byť v zmysle zákona č.25/2008 | | | | |
| | W | | " nahradené ekvív. výrobkami / odsúhlasené projektantom / Súčet | | | | |
| 2 | K | 62599000002 | poznámka | | 0,000 | | 0,00 |
| | W | | "k správne mu naceneniu výkazu výmer je potrebné nastudovanu PD | | | | |
| | W | | Súčet | | 0,000 | | |
| D | 1 | | Zemné práce | | | | 46 362,67 |
| 3 | K | 113106121 | Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,19600t | m2 | 23,620 | 1,04 | 24,56 |
| | W | | 23,62 "B14 | | 23,620 | | |
| 4 | K | 1131522R40 | Vybúranie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, hr. 100 mm 0,254 t | m2 | 38,250 | 5,08 | 193,55 |
| | W | | 38,25 "B11 | | 38,250 | | |
| 5 | K | 1131523R30 | Frézovanie asf. krytu bez prek., hr. 60 mm | m2 | 1 920,490 | 2,74 | 5 260,22 |
| | W | | 275,25 "B10 | | 275,250 | | |
| | W | | 1645,24 " chodníky | | 1 645,240 | | |
| | W | | Súčet | | 1 920,490 | | |
| 6 | K | 113307131 | Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22600t | m2 | 313,500 | 25,59 | 8 022,47 |
| | W | | 275,25 " B10 | | 275,250 | | |
| | W | | 38,25 "B11 | | 38,250 | | |
| | W | | Súčet | | 313,500 | | |
| 7 | K | 113206111 | Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t | m | 5,420 | 1,78 | 9,65 |
| 8 | K | 113208111 | Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, záhonových, -0,04000t | m | 561,800 | 1,65 | 926,97 |
| 9 | K | 121101111 | Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3 | m3 | 92,540 | 1,29 | 119,38 |
| | W | | 818,93*0,15 " B13 | | 92,540 | | |
| 10 | K | 130201001 | Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne | m3 | 3,040 | 47,27 | 143,70 |
| | W | | 1*1*1 " vsakovacia jama | | 1,000 | | |
| | W | | 8,5*0,4*0,6 " ryha pre odvodnenie | | 2,040 | | |
| | W | | Súčet | | 3,040 | | |
| 11 | K | 130301001 | Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne | m3 | 15,000 | 58,19 | 872,85 |
| | W | | 15" hojdacky | | 15,000 | | |
| | W | | Súčet | | 15,000 | | |
| 12 | K | 130001101 | Príplatok k cenám za sťahenie výkopu pre všetky triedy | m3 | 18,040 | 20,88 | 376,86 |
| 13 | K | 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3 | m3 | 278,610 | 12,96 | 3 610,79 |
| | W | | P2plocha*0,3 | | 3,414 | | |
| | W | | P3Astrík*0,2 | | 8,328 | | |
| | W | | P4stríkPLAV*0,5 | | 80,700 | | |
| | W | | P5plocha*0,3 | | 50,544 | | |
| | W | | P10plocha*0,2 | | 27,704 | | |
| | W | | P7asfBETONpl*0,3 | | 99,600 | | |
| | W | | P8KOCKA*0,4 | | 8,320 | | |
| | W | | Súčet | | 278,610 | | |
| 14 | K | 131201109 | Hĺbenie nezapažených jam a zárazov. Príplatok za ispalnosť horniny 3 | m3 | 278,610 | 1,05 | 292,54 |

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 15 | K | 181101501 | Zvislé premiestnenie výkopku z hominy I až IV, nosením za každé 3 m výšky | m3 | 15,040 | 45,16 | 679,21 |
| 16 | K | 162201102 | Vodorovné premiestnenie výkopku z hominy 1-4 nad 20-50m | m3 | 364,580 | 1,93 | 703,64 |
| | W | | 92,64+3,64+16+254 | | 364,580 | | |
| 17 | K | 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 364,580 | 5,16 | 1 888,52 |
| 18 | K | 162501105 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z hominy tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m | m3 | 7 231,600 | 0,52 | 3 760,43 |
| | W | | 425,368235264118*17 'Prepočítané koeficientom množstva | | 7 231,600 | | |
| 19 | K | 167101100 | Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne | m3 | 364,580 | 10,43 | 3 802,57 |
| 20 | K | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 364,580 | 0,90 | 328,12 |
| 21 | K | 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 601,557 | 19,50 | 11 730,36 |
| | W | | 364,58*1,65 | | 601,557 | | |
| 22 | K | 174101001 | Zásyp sypaninou so zhuťnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 2,020 | 4,23 | 8,54 |
| | W | | 8,5*0,4*0,3 | | 1,020 | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| | W | | Súčet | | 2,020 | | |
| 23 | M | 5834375600 | Kamenivo drvené hrubé frakcie 32-64 | t | 3,200 | 23,89 | 75,90 |
| 24 | K | 175101202 | Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny | m3 | 11,000 | 37,32 | 410,52 |
| 25 | K | 1751012R02 | Obsyp a násyp na vyrovnanie terenu | m2 | 65,000 | 37,32 | 2 425,87 |
| 26 | K | 180402111 | Založenie trávnik parkového výševom v rovine do 1:6 | m2 | 110,040 | 0,89 | 97,94 |
| | W | | 110,04 " zatravnenie po vyburaných chodníkoch | | 110,040 | | |
| | W | | Súčet | | 110,040 | | |
| 27 | M | 0057211200 | Trávové semeno - parková zmes | kg | 9,170 | 7,13 | 65,38 |
| | W | | travníkPL/12 | | 9,170 | | |
| 28 | K | 181101102 | Úprava pláne v zárezoch v homine 1-4 so zhuťnením | m2 | 110,040 | 0,50 | 55,02 |
| | W | | travníkPL | | 110,040 | | |
| 29 | K | 18130-1113-1 | Rozprastretie ornice nad 500 m2 hr. do 20 cm | m2 | 208,040 | 0,76 | 158,53 |
| | W | | travníkPL | | 110,040 | | |
| | W | | 98 | | 98,000 | | |
| | W | | Súčet | | 208,040 | | |
| 30 | K | 1858035R1 | Odstránenie ručné - prerastenej trávy | m | 808,610 | 0,23 | 185,52 |
| | W | | 808,61" B15 - okolo obrubníkov | | 808,610 | | |
| 31 | K | 1858035R11 | príplatok za dočistenie tlakovou vodou | m | 808,100 | 0,19 | 153,16 |
| | W | | 808,1" B15 - okolo obrubníkov | | 808,100 | | |
| | D | 2 | Zakladanie | | | | 6 650,19 |
| 32 | K | 2168041R12 | Očistenie plôch tlakovou vodou | m2 | 1 823,370 | 2,80 | 4 545,44 |
| | W | | P1plocha | | 38,070 | | |
| | W | | P6asfBETONpi | | 1 579,000 | | |
| | W | | P6asfBETON | | 6,300 | | |
| | W | | Súčet | | 1 823,370 | | |
| 33 | K | 275313612 | Betón základových pátiiek, prostý tr.C 20/25 | m3 | 15,000 | 130,00 | 1 950,00 |
| | W | | 15 " hrdacový | | 15,000 | | |
| | W | | Súčet | | 15,000 | | |
| 34 | K | 275351217 | Debnenie stien základových pátiiek, zhotovenie-tradičná | m2 | 5,000 | 23,51 | 117,55 |
| 35 | K | 275351218 | Debnenie stien základových pátiiek, odstránenie-tradičné | m2 | 5,000 | 7,44 | 37,20 |
| | D | 5 | Komunikácie | | | | 103 208,89 |
| 36 | K | 457971111 | Zriadenie vrstvy z geotextílie s presahom, so sklonom do 1:5, šírky geotextílie do 3 m | m2 | 223,344 | 1,73 | 386,39 |
| | W | | P3Astrk*1,1 | | 45,804 | | |
| | W | | P4strkPLAV*1,1 | | 177,540 | | |
| | W | | Súčet | | 223,344 | | |
| 37 | M | 68366510001 | folia difúzna proti prerastaniu koreňov | m2 | 268,013 | 1,28 | 342,79 |
| | W | | 223,344*1,2 'Prepočítané koeficientom množstva | | 268,013 | | |
| 38 | K | 584281R111 | kryt zo plaveného štrku fr 4-8 mm s rozprastretím, po zhuťnení hr. 400 mm | m2 | 181,400 | 11,28 | 1 817,36 |
| | W | | P4strkPLAV 15,8+145,8 | | 181,400 | | |
| 39 | K | 5848311R11 | Podklad zo štrkodrviny s rozprastretím a zhuťnením, po zhuťnení hr. 100 mm | m2 | 468,400 | 4,38 | 2 051,59 |
| | W | | P4strkPLAV " 0-32 frakcia | | 181,400 | | |
| | W | | P5plocha | | 188,480 | | |
| | W | | P10plocha | | 138,520 | | |
| | W | | Súčet | | 468,400 | | |
| 40 | K | 584811111A | Podklad zo štrkodrviny s rozprastretím a zhuťnením, po zhuťnení hr. 60 mm /miat/ | m2 | 41,840 | 2,47 | 102,84 |
| | W | | P3Astrk 13,88+13,88+13,88 " fr 0-6 mm | | 41,840 | | |

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 41 | K | 564811111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 60 mm | m2 | 307,000 | 2,47 | 758,29 |
| | W | | P5plocha | | 168,480 | | |
| | W | | P10plocha | | 138,520 | | |
| | W | | Súčet | | 307,000 | | |
| 42 | K | 564831111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 307,000 | 4,38 | 1 344,66 |
| | W | | P5plocha " 18-32 frakcia | | 168,480 | | |
| | W | | P10plocha | | 138,520 | | |
| | W | | Súčet | | 307,000 | | |
| 43 | K | 564881111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, hr. po zhutnení 200 mm | M2 | 32,180 | 8,04 | 258,73 |
| | W | | P2plocha | | 11,380 | | |
| | W | | POKOCKA | | 20,800 | | |
| | W | | Súčet | | 32,180 | | |
| 44 | K | 56711411R1 | Podklad z podkladového betónu tr. C 25/30 hr. 100 mm | m2 | 343,380 | 16,50 | 5 685,77 |
| | W | | P2plocha | | 11,380 | | |
| | W | | P7asfBETONpi | | 332,000 | | |
| | W | | Súčet | | 343,380 | | |
| 45 | K | 567133115 | Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/8, po zhutnení hr. 200 mm | m2 | 394,440 | 17,50 | 6 902,70 |
| | W | | P3Asfrik | | 41,640 | | |
| | W | | P7asfBETONpi | | 332,000 | | |
| | W | | POKOCKA | | 20,800 | | |
| | W | | Súčet | | 394,440 | | |
| 46 | K | 573231111 | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,60 kg/m2 | m2 | 1 917,300 | 0,57 | 1 092,86 |
| 47 | K | 5771444R71 | Asfaltový betón hr. 50 mm | m2 | 1 917,300 | 18,90 | 36 236,97 |
| | W | P6asfBETONpi | 1579 | | 1 579,000 | | |
| | W | P7asfBETONpi | 332 | | 332,000 | | |
| | W | P8asfBETON | 6,3 | | 6,300 | | |
| | W | asfBETON50mm | Súčet | | 1 917,300 | | |
| 48 | K | 5891100R21 | Športový povrch - gumený liaty povrch hr 40 mm/ farebná vrstva 15 mm+ podkladná čierna vrstva 25 mm/ -dodavka a pokladka+ penetračný náter | m2 | 49,450 | 100,00 | 4 945,00 |
| | W | P1plocha | 39,07 | | 39,070 | | |
| | W | P2plocha | 11,38 | | 11,380 | | |
| | W | | Súčet | | 49,450 | | |
| 49 | K | 5891100R22 | Športový povrch - gumený liaty povrch hr 100 mm/ farebná vrstva 16 mm+ podkladná čierna vrstva 66 mm/ -dodavka a pokladka | m2 | 168,480 | 135,00 | 22 744,80 |
| | W | P5plocha | 168,48 | | 168,480 | | |
| 50 | K | 5891100R23 | Športový povrch - gumený liaty povrch hr 90 mm/ farebná vrstva 16 mm+ podkladná čierna vrstva 75 mm/ -dodavka a pokladka | m2 | 138,520 | 130,00 | 18 007,60 |
| | W | P10plocha | 138,52 | | 138,520 | | |
| 51 | K | 591111121 | Kladenie diažby z kociek so zhotovením lôžka do hr. 50 mm, a vyplnením škr. s dvojitým barmením a so zmetením prebytočného materiálu na krajinu z kameňa a trokových, do lôžka z kameniva ťaženého | m2 | 12,630 | 10,65 | 133,44 |
| 52 | M | 58380108001 | Kocka kamenná andezit 80/80/70 mm | m2 | 13,000 | 32,10 | 417,30 |
| | D | 8 | Rúrové vedenie | | | | 707,80 |
| 53 | K | 871273121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 110 | m | 6,500 | 0,73 | 6,21 |
| 54 | M | 2861100400 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrúbkou 110x 3,0x3000mm | ks | 3,279 | 14,15 | 46,40 |
| | W | | 3*1,023 *Prepočítané koeficientom množstva | | 3,279 | | |
| 55 | K | 89598321R9 | Zriadenie kanalizačného vpustu dvorného | ks | 1,000 | 35,01 | 35,01 |
| 56 | M | 5923003447 | Vpust dvorný - napr. Filcoten 100- komplet | ks | 1,020 | 264,00 | 269,28 |
| | W | | 1*1,02 *Prepočítané koeficientom množstva | | 1,020 | | |
| 57 | K | 2302034R24 | Montáž -teleskopická zemná súprava | ks | 5,000 | 5,18 | 25,90 |
| 58 | M | 28691100001 | litinová teleskopická zemná súprava - vodovod | ks | 5,000 | 65,00 | 325,00 |
| | D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | 97 166,09 |
| 59 | K | 916581111 | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 s bočnou oporou | m | 572,000 | 6,19 | 3 540,68 |
| 60 | M | 59217454001 | Obrubník betónový -záhradný 50/250/1000 mm | ks | 580,000 | 3,49 | 2 024,20 |
| 61 | K | 91658111R1 | pripäťok za osadenie záhon. obrubníka betón v obluku s meším polomerom | m | 51,000 | 6,18 | 315,18 |
| 62 | K | 91786211R1 | Osadenie obrubníka cestného v betonovom lôžku | M | 9,500 | 8,57 | 81,42 |
| 63 | M | 59217454078 | Obrubník betónový prechodový cestný 250/125/1000 mm | ks | 10,000 | 26,00 | 259,99 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| 64 | K | 931984172 | Tesnenie dilatáčnej škáry betónovej konštrukcie bitumenovým a asfaltovým izolačným pásom š. do 600 mm | m | 85,000 | 15,78 | 1 341,30 |
| 65 | K | 9381241R21 | Osadenie mobilných kusov / vidi popis vykreš A04/ | ks | 36,000 | 218,00 | 7 776,00 |
| 66 | M | 55399119 | 19 KOŠOVÁ HOJDAČKA - hniezdo | ks | 1,000 | 1 190,00 | 1 190,00 |
| 67 | M | 55399117 | 17 PRUŽINOVÁ HOJDAČKA | ks | 1,000 | 490,00 | 490,00 |
| 68 | M | 55399501 | zapustená trampolína | ks | 1,000 | 2 490,00 | 2 490,00 |
| 69 | M | 55399502 | veľká lezecká lanová zostava | ks | 1,000 | 15 500,00 | 15 500,00 |
| 70 | M | 55399107 | exteriérové FITNESS - zariadenie | ks | 1,000 | 1 050,00 | 1 050,00 |
| 71 | M | 55399503 | veľká preliezka - lanová dráha | ks | 1,000 | 9 000,00 | 9 000,00 |
| 72 | M | 55399504 | koloboc na sedenie spevným rodom | ks | 1,000 | 1 490,00 | 1 490,00 |
| 73 | M | 55399505 | zostava na posilovanie vlastnou váhou | ks | 1,000 | 3 690,00 | 3 690,00 |
| 74 | M | 55399508 | bradlá dvoch výškach | ks | 1,000 | 640,00 | 640,00 |
| 75 | M | 55399105 | 05 OTOČNA PARKOVÁ STOLICKA | ks | 12,000 | 500,00 | 6 000,00 |
| 76 | M | 55399104 | 04 parkový KRUHOVÝ STOLÍK - prisma 1100 m | ks | 3,000 | 380,00 | 1 140,00 |
| 77 | M | 55399108 | 08 PARKOVÁ LAVIČKA S OPEĽADLOM - dl 1800 mm | ks | 2,000 | 650,00 | 1 320,00 |
| 78 | M | 55399506 | parková lavička bez operadla - dl 1800 mm | ks | 2,000 | 460,00 | 920,00 |
| 79 | M | 55399507 | parkový stôlik 1300/700 mm | ks | 2,000 | 960,00 | 1 920,00 |
| 80 | M | 55399103 | 03 SMETNÝ KOŠ | ks | 4,000 | 490,00 | 1 960,00 |
| 81 | M | 55399102 | 02 STOJAN NA BICYKLE | ks | 1,000 | 380,00 | 380,00 |
| 82 | M | 55399106 | 06 KÔŠ NA PSIE EKSKREMENTY S POZINKOVANÝM | ks | 1,000 | 290,00 | 290,00 |
| 83 | K | 919735112 | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm 187* 918 | m | 187,000 | 4,46 | 834,02 |
| | W | | | | 187,000 | | |
| 84 | K | 986001121 | Demontáž parkovej lavičky s betónovým základom | ks | 16,000 | 12,74 | 203,84 |
| 85 | K | 98600114R6 | Demontáž preliezok vrátane základov | ks | 4,000 | 48,72 | 194,88 |
| 86 | K | 98600114R7 | demontáž OK konštrukcie prašniakov | ks | 1,000 | 8,72 | 8,72 |
| 87 | K | 98600114R8 | Demontáž - pleskoviska- komplet /obrúby piesok/, 5* o ploche 148,26 m2 - vidi PD | ks | 5,000 | 15,00 | 75,00 |
| | W | | | | 5,000 | | |
| 88 | K | 9860011R23 | demontáž odpadového koša | ks | 1,000 | 8,72 | 8,72 |
| 89 | K | 9860011R24 | demontáž svietidla pre spätné osadenie / vrátane základu/ | ks | 7,000 | 5,62 | 39,36 |
| 90 | K | 971045805 | Vrty priklepovým vrtačom do D 30 mm do stien alebo smerom dole do betónu -0.00002t 9*40 | cm | 360,000 | 0,18 | 64,80 |
| | W | | | | 360,000 | | |
| 91 | K | 979081111 | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | t | 353,613 | 15,61 | 5 519,90 |
| 92 | K | 979081121 | Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 6 718,647 | 0,51 | 3 426,51 |
| | W | | | | 6 718,647 | | |
| 93 | K | 979082111 | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m | t | 353,613 | 11,58 | 4 084,84 |
| 94 | K | 979082121 | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m | t | 353,613 | 1,30 | 459,70 |
| 95 | K | 979089212 | Poplatok za skládku | t | 353,613 | 49,00 | 17 327,04 |
| 96 | K | 979089713 | Prenájom kontajneru 7 m3 | ks | 2,000 | 50,00 | 100,00 |
| | D | 99 | Presun hmôt HSV | t | 932,665 | 10,00 | 9 326,65 |
| 97 | K | 9882220R11 | Presun hmôt pre HSV | t | 932,665 | 10,00 | 9 326,65 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Objekt:

02 - SADOVÉ ÚPRAVY

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Projektant:

Ing. arch. Igor Teplan , Ing. arch. Eva Teplanová

Spracovateľ:

Ing. Emilia Kurilová

Poznámka:

KS:

Dátum:

28.11.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

30071216

IČ DPH:

SK1020379767

IČO:

IČ DPH:

IČO:

40090914

IČ DPH:

1026660360

| | | | | |
|--------------------|-------------|-------------|------------|------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | |
| Ostatné náklady | | | | 45 946,18 |
| Cena bez DPH | | | | 0,00 |
| | | | | 45 946,18 |
| DPH základná | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane | |
| znižená | 0,00 | 20,00% | 0,00 | |
| | 45 946,18 | 20,00% | 9 189,24 | |
| Cena s DPH | | | | 55 135,42 |
| | | v EUR | | |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Štefan Tipary EKOLSTAV
J. Jászai
vč. 936 01 ŠAHY
936/741 10 55
30 071 216
DI. 379767
IČ DPH: SK1020379767

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - GU 2022

Objekt:

02 - SADOVÉ ÚPRAVY

Miesto:

Dátum: 28.11.2022

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Projektant:

Ing. arch. Igor Teplan
Ing. arch. Eva
Teplanová

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Spracovateľ:

Ing. Emília Kurillová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

45 946,18

D2 - sadové úpravy

45 946,18

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Projektové práce

0,00

Stážené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Iné VRN

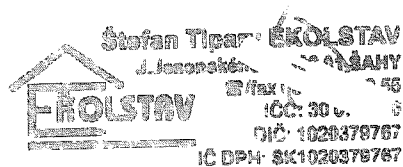
0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

45 946,18



ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Objekt:

02 - SADOVÉ ÚPRAVY

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Dátum:

28.11.2022

Projektant:

Ing. arch. Igor Teplan

Ing. arch. Eva

Teplanová

Spracovateľ:

Ing. Emília Kurillová

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|-----|---------------|---|----|------------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 45 946,18 |
| D | D2 | | sadové úpravy | | | | 45 946,18 |
| 1 | K | 183403111 | Obrobenie pôdy prekopením do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 600,000 | 0,66 | 396,00 |
| 2 | K | 182001111 | Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 600,000 | 1,14 | 684,00 |
| 3 | K | 183101111 | Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,01 m3 | ks | 2 959,000 | 0,31 | 917,29 |
| 4 | K | 183101112 | Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,01 do 0,02 m3 | ks | 840,000 | 0,60 | 504,00 |
| 5 | K | 1834031R13 | Výsadba kra do vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,004 m3 | ks | 2 929,000 | 0,10 | 292,90 |
| 6 | K | 1834031R14 | Hĺbenie jamky s výsadbou rastliny v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 1 m3-stromy | ks | 28,000 | 45,21 | 1 265,88 |
| 7 | K | 1834031R15 | Výsadba do vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 1 m3-stromy | ks | 28,000 | 1,32 | 36,96 |
| 8 | K | 1834031R16 | Výrub dreveniny-ker | ks | 5,000 | 3,26 | 16,30 |
| 9 | K | 1834031R17 | Výrub dreveniny-strom | ks | 3,000 | 15,00 | 45,00 |
| 10 | K | 1834031R19 | Osadenie kolov k drevine s uviazaním, dĺžky kolov do 2 m , 3 ks/strom | ks | 84,000 | 5,53 | 464,52 |
| 11 | K | 18492R1001 | Mulčovanie mulč.kôrou | m2 | 600,000 | 2,10 | 1 260,00 |
| 12 | K | 18492121R0 | pridanie záhr. substratu do záhona pre trvalky + zamiešanie do podneho profilu,rašeliny ku vresom | m2 | 322,000 | 2,16 | 695,52 |
| 13 | K | 18492121R2 | Založenie šport.trávnika | m2 | 3 720,000 | 4,80 | 17 856,00 |
| 14 | M | MAT0057211111 | Trvalky a trávy , kontajner 9x6 cm | ks | 2 929,000 | 2,50 | 7 322,50 |
| 15 | M | MAT0057211113 | Opadavé kríky, pôdopokryvné -viď projekt | ks | 772,000 | 5,23 | 4 037,56 |
| 16 | M | 0266201200 | Vavříňovec lekársky - Prunus lauroceresus OTTO LUYKEN; listnatý stálezelený krík | ks | 68,000 | 8,23 | 559,64 |
| 17 | M | 02662022351 | prunus ser burgundi, 10/12 cm odvod | ks | 9,000 | 210,00 | 1 890,00 |
| 18 | M | 02662022352 | ginko biloba , 150/170 vyska | ks | 5,000 | 250,00 | 1 250,00 |
| 19 | M | MAT0057211131 | koly- kotviace prvky + viazaci materiál | ks | 84,000 | 5,60 | 470,40 |
| 20 | M | MAT0057211134 | Osivo-šport zmes | kg | 112,000 | 6,23 | 697,76 |
| 21 | M | 10311200001 | zahradnický substrat k výsadbe trvaliek, 1m2/5l aj s rašelinou k vresom | l | 1 435,000 | 0,17 | 243,95 |
| 22 | M | MAT0057211121 | Mulčovacia kôra | l | 42 000,000 | 0,12 | 5 040,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Objekt:

03 - VEREJNÉ OSVETLENIE

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Projektant:

Ing. arch. Igor Teplan , Ing. arch. Eva Teplanová

Spracovateľ:

Ing. Emília Kurillová

Poznámka:

KS:

Dátum: 28.11.2022

ICO:

IČ DPH:

ICO:

30071218

IČ DPH:

SK1020379767

ICO:

IČ DPH:

ICO:

40090914

IČ DPH:

1029660360

| | | | |
|---------------------|-------------|--------------|------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | 44 337,47 |
| Ostatné náklady | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | 44 337,47 |
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 44 337,47 | 20,00% | 8 867,49 |
| Cena s DPH | | v EUR | 53 204,96 |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

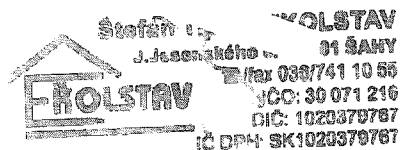
Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Objekt:

03 - VEREJNÉ OSVETLENIE

Miesto:

Dátum: 28.11.2022

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Projektant:

Ing. arch. Igor Teplan
, Ing. arch. Eva
Teplanová

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Spracovateľ:

Ing. Emília Kurillová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

| | |
|--|------------------|
| | 44 337,47 |
| D1 - PRÁCE A DODÁVKY INÉ | 27 077,68 |
| D2 - PRÁCE A DODÁVKY M | 17 259,79 |
| M21 - 155 Elektromontáže | 9 437,05 |
| M46 - 202 Zemné práce pri ext. montážach | 7 822,74 |

2) Ostatné náklady

| | |
|---------------------|-------------|
| | 0,00 |
| GZS | 0,00 |
| Projektové práce | 0,00 |
| Sťažené podmienky | 0,00 |
| Vplyv prostredia | 0,00 |
| Iné VRN | 0,00 |
| Kompletačná činnosť | 0,00 |

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

44 337,47

Štefan Tipary EKOLSTAV
J. Jessem
6, 936 01 ŠAHY
936/741 10 55
30 071 216
DIČ: 20379767
IČ DPH: SKT 20379767

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Objekt:

03 - VEREJNÉ OSVETLENIE

Miesto:

Dátum: 28.11.2022

Objednávateľ:

Mesto Šahy

Projektant:
Ing. arch. Igor Teplan
Ing. arch. Eva

Zhotoviteľ:

Štefan Tipary EKOLSTAV

Spracovateľ:
Teplanová
Ing. Emília Kurilová

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|-----|-------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 44 337,47 |
| D | | D1 | PRÁCE A DODÁVKY INÉ | | | | 27 077,68 |
| 1 | M | 316 790E188 | Výzbroj ROSA TB 1 | kus | 12,000 | 30,67 | 368,04 |
| 2 | M | 341 203M100 | Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5 | m | 72,000 | 0,68 | 48,96 |
| 3 | M | 341 303M100 | Kábel Cu 1kV : 1-CYKY-J 4x25 | m | 410,000 | 15,91 | 6 523,10 |
| 4 | M | 348 4M00182 | Svietidlo ARMANDA LED - R13LED030, 39W IP 65 | kus | 12,000 | 800,00 | 9 600,00 |
| 5 | M | 354 3500R02 | Koncovka na kábel 1kV : EPKT-0031-L12, so šrubovacími kábelovými okami, 4x(25-70mm ²) | sada | 28,000 | 37,20 | 967,20 |
| 6 | M | 354 4181R32 | Spojka prechodová na kábel 1kV : EPKJ-0910, 4x(25-50), bez lisovaných spojovačov | sada | 1,000 | 38,60 | 38,60 |
| 7 | M | 354 9000A34 | Pásovina uzemňovacia FeZn 30x4 | kg | 383,000 | 4,50 | 1 723,50 |
| 8 | M | 358 5890E03 | Poistková vložka DII E27 - 112120 : Z-DII/SE-6A/DZ | kus | 12,000 | 0,69 | 8,28 |
| 9 | M | 920 AN53728 | Stožiar STK 76/50/3-ZINOK | kus | 12,000 | 650,00 | 7 800,00 |
| D | | D2 | PRÁCE A DODÁVKY M | | | | 17 259,79 |
| D | | M21 | 155 Elektromontáže | | | | 9 437,05 |
| 10 | K | 21010-0252 | Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou zátkou 4x 16-25 mm ² | kus | 28,000 | 6,43 | 219,21 |
| 11 | K | 21010-0802 | Montáž prírubovej 1-cestnej koncovky, pre 1kV celoplastové káble 4x25 mm ² | kus | 28,000 | 14,80 | 394,85 |
| 12 | K | 21010-1253 | Montáž kábelovej 1kV spojky (laticová) 4x 25-50 mm ² | kus | 1,000 | 17,51 | 17,51 |
| 13 | K | 21012-0001 | Montáž poistky závitovej E27 do 25A/500V, komplet | kus | 12,000 | 4,88 | 58,51 |
| 14 | K | 21020-2030 | Montáž, LED svietidlo uličné, cestné, na výložník | kus | 12,000 | 7,50 | 90,00 |
| 15 | K | 21020-4002 | Montáž, stožiar osvetľovací, sadový, oceľový | kus | 12,000 | 24,08 | 288,72 |
| 16 | K | 21020-4201 | Montáž, elektrovýstroj stožiarov pre 1 okruh | kus | 12,000 | 22,40 | 268,80 |
| 17 | K | 21022-0021 | Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm ² , vrátane pripojenia zvarom | m | 403,000 | 1,53 | 616,59 |
| 18 | K | 21081-0005 | Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 3x1,5 | m | 72,000 | 3,58 | 258,32 |
| 19 | K | 21081-0089 | Montáž, kábel Cu 1kV voľne uložený CYKY 4x25, 3x25+16 | m | 410,000 | 9,50 | 3 885,00 |
| 20 | K | 21328-0060 | PFV (pomocné a podružné výkony) | % | 121,020 | 5,00 | 605,10 |
| 21 | K | 21328-0061 | Podružný materiál | % | 121,020 | 4,00 | 484,08 |
| 22 | K | 21328-0062 | Zaobstarávacía prírážka | % | 121,020 | 8,00 | 968,16 |
| 23 | K | 21328-0063 | Stratné | % | 121,020 | 5,00 | 605,10 |
| 24 | K | 21328-0064 | Prirážka na dopravu | % | 121,020 | 4,00 | 484,08 |
| 25 | K | 21328-0065 | Prirážka na presun | % | 121,020 | 1,00 | 121,02 |
| 26 | K | 21329-0045 | Demontáž jestvujúcich svietidiel | hod | 7,000 | 12,00 | 84,00 |
| 27 | K | 21329-1000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy | hod | 20,000 | 20,00 | 400,00 |
| D | | M46 | 202 Zemné práce pri ext. montážach | | | | 7 822,74 |
| 28 | K | 48001-0011 | Vytýčenie trasy M21 NN vedenia v prehľadnom teréne | km | 0,357 | 15,00 | 5,36 |
| 29 | K | 48005-0703 | Jama pre stožiar VO do 2 m3, ručne, zemina tr.3 | m3 | 12,000 | 54,05 | 648,60 |
| 30 | K | 48008-0001 | Betónový základ z prostého betónu do zeminy | m3 | 18,000 | 112,30 | 2 021,40 |
| 31 | K | 48008-0101 | Betónový základ, rozbúranie | m3 | 10,500 | 64,20 | 674,10 |
| 32 | K | 48010-0022 | Stožiarové púzdro pre stožiar VO, v trase, D 250x1500mm | kus | 12,000 | 32,60 | 391,20 |
| 33 | K | 48020-0163 | Kábelové ryhy šírky 35, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3 | m | 357,000 | 6,67 | 2 346,20 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 34 | K | 46042-0022 | Zriadenie káblového lôžka 85/10 cm, pieskom | m | 357,000 | 1,64 | 585,84 |
| 35 | K | 46049-0012 | Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm | m | 357,000 | 0,59 | 209,82 |
| 36 | K | 46051-0222 | Kanál z betónových žlabov, asfaltovaný TK11 | m | 86,000 | 10,17 | 874,62 |
| 37 | K | 46062-0013 | Provizórna úprava terénu, zemina tr.3 | m2 | 30,100 | 2,18 | 65,50 |

ZOZNAM FIGÚR

Kód: N051Drok2022
 Stavba: Rekonštrukcia vnútrobloku sídliska Tabán v meste ŠAHY - CU 2022

Dátum: 28.11.2022

| Kód | Popis | MJ | Výmera |
|-----------------|--|----|-----------|
| 01 | SPEVNENÉ PLOCHY | | |
| asfBETON50mm | | | 1 917,300 |
| P6asfBETONpl | 157e | | 1 579,000 |
| P7asfBETONpl | 392 | | 332,000 |
| P8asfBETON | 6,3 | | 6,300 |
| asfBETON50mm | Súčet | | 1 917,300 |
| fasadaVNpl | | | 342,700 |
| kockaPL | | | 20,800 |
| lataGUMAplocha | | | 248,610 |
| ã | | | 20,800 |
| opietenia1 | opietenie z poplast. pletiva v.1,8m | bm | 10,000 |
| P10plocha | | | 139,520 |
| P10plocha | 139,52 | | 139,520 |
| Použité figúry: | | | |
| 5891100R23 | Športový povrch - gumený listy povrch hr 90 mm/ farebná vrstva 15 mm+ podkladná čierna vrstva 75 mm/ -dodavka a pokladka | m2 | 139,520 |
| 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3 | m3 | 278,610 |
| 564811111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm | m2 | 307,000 |
| 564831111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 307,000 |
| 5648311R11 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 469,400 |
| P11guma | | | 20,600 |
| P12guma | | | 111,860 |
| P13guma | | | 5,900 |
| P1guma | | | 161,400 |
| P1plocha | | | 38,070 |
| P1plocha | 38,07 | | 38,070 |
| Použité figúry: | | | |
| 5891100R21 | Športový povrch - gumený listy povrch hr 40 mm/ farebná vrstva 15 mm+ podkladná čierna vrstva 25 mm/ -dodavka a pokladka+ penetračný náter | m2 | 49,450 |
| 2169041R12 | Očistenie plôch tlakovou vodou | m2 | 1 623,370 |
| P2guma | | | 51,550 |
| P2plocha | | | 11,380 |
| P2plocha | 11,38 | | 11,380 |
| Použité figúry: | | | |
| 5891100R21 | Športový povrch - gumený listy povrch hr 40 mm/ farebná vrstva 15 mm+ podkladná čierna vrstva 25 mm/ -dodavka a pokladka+ penetračný náter | m2 | 49,450 |
| 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3 | m3 | 278,610 |
| 564861111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm | m2 | 32,160 |
| 56711411R1 | Podklad z podkladového betónu tr. C 25/30 hr. 100 mm | m2 | 343,350 |
| P3Astrk | | | 41,640 |
| P3Astrk | 13,88+13,88+13,88 " tr 0-8 mm | | 41,640 |
| Použité figúry: | | | |
| 564811111A | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 60 mm /mieš/ | m2 | 41,640 |
| 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m3 | m3 | 278,610 |
| 457971111 | Zitadenie vrstvy z geotextílie s preťahom, so sklonom do 1:6, šírky geotextílie do 3 m | m2 | 223,344 |
| 567133115 | Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 200 mm | m2 | 394,440 |
| P3guma | | | 35,650 |
| P4strkodrva | | | 12,000 |
| P4strkPLAV | | | 161,400 |
| P4strkPLAV | 15,8+145,6 | | 161,400 |
| Použité figúry: | | | |
| 5642B1R111 | krýl zo plaveného štrku tr 4-8 mm s rozprestretím, po zhutnení hr. 400 mm | m2 | 161,400 |

| Kód | Popis | MJ | Výmera |
|------------------------|---|----------------|------------------|
| 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³ | m ³ | 278,610 |
| 457971111 | Zriadenie vrstvy z geotextílie s presahom, so sklonom do 1:5, šírky geotextílie do 3 m | m ² | 223,344 |
| 5648311R11 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m ² | 468,400 |
| P5plocha | | | 168,480 |
| P5plocha | 168,48 | | 168,480 |
| Použité figúry: | | | 168,480 |
| 5891100R22 | Športový povrch - gumový liaty povrch hr 100 mm/ farebná vrstva 16 mm+ podkladná čierna vrstva 85 mm/ -dodávka a pokládka | m ² | 166,460 |
| 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³ | m ³ | 278,610 |
| 564811111 | Podklad zo štrkodrviny a rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm | m ² | 307,000 |
| 564831111 | Podklad zo štrkodrviny a rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m ² | 307,000 |
| 5648311R11 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m ² | 468,400 |
| P6asfBETONpl | | | 1 579,000 |
| P6asfBETONpl | 1579 | | 1 579,000 |
| Použité figúry: | | | 1 579,000 |
| 5771444R71 | Asfaltový betón hr. 60 mm | m ² | 1 917,300 |
| 2168041R12 | Očistenie plôch tlakovou vodou | m ² | 1 623,370 |
| P7asfBETONpl | | | 332,000 |
| P7asfBETONpl | 332 | | 332,000 |
| Použité figúry: | | | 332,000 |
| 5771444R71 | Asfaltový betón hr. 60 mm | m ² | 1 917,300 |
| 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³ | m ³ | 278,610 |
| 56711411R1 | Podklad z podkladového betónu fr. C 25/F20 hr. 100 mm | m ² | 349,390 |
| 567133115 | Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 200 mm | m ² | 384,440 |
| P8asfakBETON | | | 6,300 |
| P8asfakBETON | 6,3 | | 6,300 |
| Použité figúry: | | | 6,300 |
| 5771444R71 | Asfaltový betón hr. 60 mm | m ² | 1 917,300 |
| 2168041R12 | Očistenie plôch tlakovou vodou | m ² | 1 623,370 |
| P8asfBETONpl | | | 155,950 |
| P9KOCKA | | | 20,800 |
| Použité figúry: | | | 20,800 |
| 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³ | m ³ | 278,610 |
| 564881111 | Podklad zo štrkodrviny a rozprestretím a zhutnením, hr. po zhutnení 200 mm | m ² | 32,180 |
| 567133115 | Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 200 mm | m ² | 384,440 |
| plochaBETONOVA | | | 95,730 |
| plochySTRKOVA | | | 256,050 |
| ptravníkPL | | | 110,040 |
| ptravníkPL | 110,04 " zatravnenie po vyburaní chodníkov | | 110,040 |
| Použité figúry: | | | 110,040 |
| 160402111 | Založenie trávniku parkového výškovým v rovine do 1:5 | m ² | 110,040 |
| 181101102 | Úprava pláne v zárezoch v hĺbke 1-4 so zhutnením | m ² | 110,040 |
| 18130-1113-1 | Rozprestretie omnice nad 500 m ² hr. do 20 cm | m ² | 208,040 |
| 0057211200 | Trávové semeno - parková zmes | kg | 9,170 |
| ryha600_1 | | | 3,400 |

Mesto Šahy, Hlavné námestie č.1, 936 01 Šahy, Slovensko

Číslo verejného obstarávania prídelené verejným obstarávateľom : MŠÚ-OVŽPaRR2-46/2019

Civilná podmítna zmlúva na uskutočnenie stavebných prác bez využitia elektronického trhoviska názvom: REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLOKU SÍDLISKA TABÁN V MESTE ŠAHY

Príloha č. 5 : Závazný harmonogram stavebných prác

Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov organizácie: Mesto Šahy
 Adresa sídla: Hlavné námestie č.1, 936 01 Šahy
 Krajina: Slovenská republika
 IČO: 00307513

Názov zákazky:

REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLOKU SÍDLISKA TABÁN V MESTE ŠAHY

| Kód podľa Prílohy č. 2 SP*** | Popis (technologický proces) | MJ | Množstvo | Začiatok* | Koniec * | Dĺžka trvania v dňoch | Plánovaný počet pracovníkov/ pozícií ** |
|------------------------------|--|----|-----------|-----------|----------|-----------------------|---|
| 113108121 | Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenín, dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, - 0,13800t | m2 | 23,620 | 1 | 3 | 3 | 2 |
| | 23,62 "B14 | | 23,620 | | | | |
| 1131522R40 | Vybúranie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, hr. 100 mm 0,254 t | m2 | 36,260 | 1 | 5 | 5 | 2 |
| | 36,26 "B11 | | 36,260 | | | | |
| 1131523R30 | Frézovanie asf. krytu bez prek., hr. 60 mm | m2 | 1 620,490 | 5 | 40 | 30 | 3 |
| | 275,25 "B10 | | 275,250 | | | | |
| | 1646,24 " chodníky | | 1 646,240 | | | | |
| | Súčet | | 1 930,400 | | | | |
| 113307131 | Odstánenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, - 0,22600t | m2 | 313,600 | 20 | 40 | 20 | 2 |
| | 275,25 " B10 | | 275,250 | | | | |
| | 38,35 "B11 | | 38,350 | | | | |
| | Súčet | | 313,600 | | | | |
| 113208111 | Vyrábanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14600t | m | 5,420 | 3 | 4 | 2 | 1 |
| 113208111 | Vyrábanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, záhonových, -0,04000t | m | 661,800 | 15 | 50 | 35 | 2 |
| 121101111 | Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3 | m3 | 62,640 | 40 | 50 | 10 | 2 |
| | 62,64 "B12 | | 62,640 | | | | |
| 130201001 | Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne | m3 | 3,040 | 60 | 61 | 2 | 1 |
| | 1*1*1 " vsakovacia jama | | 1,000 | | | | |
| | 6,5*0,4*0,6 " ryha pre odvodnenie | | 2,040 | | | | |
| | Súčet | | 3,040 | | | | |
| 130301001 | Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne | m3 | 16,000 | 10 | 15 | 5 | 2 |
| | 15" hrdzociv | | 16,000 | | | | |
| | Súčet | | 16,000 | | | | |
| 130001101 | Príprtok k osnám za staženie výkopu pre všetky triedy | m3 | 16,040 | | | | |
| 131201101 | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 | m3 | 276,610 | 20 | 70 | 50 | 3 |
| | P2plocha*0,3 | | 2,414 | | | | |

Mesto Šahy, Hlavné námestie č.1, 936 01 Šahy, Slovensko

Číslo verejného obstarávania pridelené verejným obstarávateľom: I.ú-ÚVZPaRrZ-462019

Civlná podmienka zákazka na uskutočnenie stavebných prác bez využitia elektronického útvoráka názvom: REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLOKU BLDLSKA

TABŤAN V MESTE ŠAHY

| | | | | | | | | |
|--------------|---|----|--|-----------|----|-----|----|---|
| | P3astri*0,2 | | | 9,320 | | | | |
| | P4stri*PLAV*0,5 | | | 80,700 | | | | |
| | P5plocha*0,3 | | | 88,544 | | | | |
| | P10plocha*0,2 | | | 27,704 | | | | |
| | P7asfBETONp*0,3 | | | 88,800 | | | | |
| | P9KOCKA*0,4 | | | 8,320 | | | | |
| | Súčet | | | 278,610 | | | | |
| 131201109 | Hĺbenie nezapežaných jám a zárezov. Príplatek za lepiivosť horniny 3 | m3 | | 278,610 | | | | |
| 161101501 | Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 9 m výšky | m3 | | 15,040 | 60 | 61 | 2 | 2 |
| 162201102 | Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-60m | m3 | | 384,580 | 60 | 80 | 20 | 2 |
| | 92,54+3,04+16+254 | | | 384,580 | | | | |
| 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | | 384,580 | 60 | 80 | 20 | 2 |
| 162501105 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatek k cene za každých ďalších a zašatých 1000 m | m3 | | 7 231,000 | 60 | 80 | 20 | 2 |
| | 425,382235224110*17 *Prepočítaná koeficientom množstva | | | 7 231,000 | | | | |
| 167101100 | Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne | m3 | | 384,580 | 60 | 80 | 20 | 2 |
| 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | | 384,580 | | | | |
| 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | | 601,657 | | | | |
| | 384,58*1,66 | | | 601,657 | | | | |
| 174101001 | Zásyp sypaninou so zhrnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | | 2,020 | 65 | 66 | 2 | 1 |
| | 8,5*0,4*0,3 | | | 1,020 | | | | |
| | 1 | | | 1,000 | | | | |
| | Súčet | | | 2,020 | | | | |
| 5834375800 | Kamenivo drvené hrubé frakcie 32-64 | t | | 3,200 | | | | |
| 175101202 | Obšyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny | m3 | | 11,000 | 65 | 66 | 2 | 1 |
| 1751012R02 | Obšyp a násyp na vyrovnanie terenu | m2 | | 85,000 | 65 | 80 | 15 | 2 |
| 180402111 | Založenie trávniky parkového výševom v rovine do 1:5 | m2 | | 110,040 | 80 | 120 | 40 | 2 |
| | 110,04 * zatravnenie po vysušaných chodníkoch | | | 110,040 | | | | |
| pravníkPL | Súčet | | | 110,040 | | | | |
| 0057211200 | Trávové semeno - parková zmes | kg | | 9,170 | | | | |
| | pravníkPL/12 | | | 9,170 | | | | |
| 181101102 | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhrnutím | m2 | | 110,040 | 65 | 80 | 15 | 2 |
| | pravníkPL | | | 110,040 | | | | |
| 18130-1113-1 | Rozprestrete ornica nad 500 m2 hr. do 20 cm | m2 | | 208,040 | 65 | 80 | 15 | 2 |
| | pravníkPL | | | 110,040 | | | | |
| | ss | | | 98,000 | | | | |
| | Súčet | | | 208,040 | | | | |
| 1858035R1 | Odstránenie ručne - prerastenej trávy | m | | 808,810 | 65 | 80 | 15 | 2 |
| | 808,81" B15 - okolo obrubníkov | | | 808,810 | | | | |
| 1858035R11 | príplatek za dočistenie tlakovou vodou | m | | 808,100 | | | | |
| | 808,1" B15 - okolo obrubníkov | | | 808,100 | | | | |
| 2 | Zakladanie | | | | | | | |
| 2189041R12 | Očistenie plôch tlakovou vodou | m2 | | 1 623,370 | 20 | 60 | 40 | 1 |
| | P1plocha | | | 32,070 | | | | |

Mesto Šahy, Hlavné námestie č.1, 936 01 Šahy, Slovensko

Číslo verejného obstarávania pridelené verejným obstarávateľom: MŠÚ-OVŽPaRR2-48/2019

Čiastná podlimitná zákazka na uskutočnenie stavebných prác bez využitia elektronického trhu s názvom: REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLOKU SÍDLISKA TABAN V MESTE ŠAHY

| | | | | | | | |
|-------------|--|----|-----------|----|-----|----|---|
| | P6asfBETONpl | | 1 570,000 | | | | |
| | P6asfaltBETON | | 8 330 | | | | |
| | Súčet | | 1 923,370 | | | | |
| 275313612 | Betón základových páteiek, prostý fr.C 20/25 | m3 | 15,000 | 40 | 50 | 10 | 3 |
| | 18 " noždecky | | 15,000 | | | | |
| | Súčet | | 15,000 | | | | |
| 275351217 | Debnenie stien základových páteiek, zhotovenie-tradičné | m2 | 5,000 | 40 | 42 | 2 | 2 |
| 275351218 | Debnenie stien základových páteiek, odstránenie-tradičné | m2 | 5,000 | 45 | 46 | 2 | 2 |
| 5 | Komunikácie | | | | | | |
| 457971111 | Zriadenie vrstvy z geotextílie s presahom, so sklonom do 1:6, šírky geotextílie do 3 m | m2 | 223,344 | 60 | 100 | 40 | 1 |
| | P3Astrk*1,1 | | 46,894 | | | | |
| | P4AstrkPLAV*1,1 | | 177,540 | | | | |
| | Súčet | | 223,344 | | | | |
| 69366510001 | folia difúzna proti prerastaniu koreňov | m2 | 265,013 | 60 | 100 | 40 | 1 |
| | 223 344*1.2 "Prepočítané koeficientom množstva | | 265 013 | | | | |
| 664201R111 | kryt zo plevného štrku fr 4-8 mm s rozprestretím, po zhutnení hr. 400 mm | m2 | 161,400 | 60 | 100 | 40 | 2 |
| | P4AstrkPLAV | | 161,400 | | | | |
| | 15,8+146,0 | | | | | | |
| 6648311R11 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 466,400 | 60 | 100 | 40 | 2 |
| | P4AstrkPLAV " 0-32 frakcia | | 161,400 | | | | |
| | P6plocha | | 169,400 | | | | |
| | P10plocha | | 136,600 | | | | |
| | Súčet | | 466,400 | | | | |
| 664811111A | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm /mieš | m2 | 41,640 | 60 | 110 | 50 | 2 |
| | P3Astrk | | 41,640 | | | | |
| | 13,88+13,86+13,90 " fr 0-8 mm | | | | | | |
| 664811111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm | m2 | 307,000 | 20 | 100 | 80 | 3 |
| | P6plocha | | 169,400 | | | | |
| | P10plocha | | 136,600 | | | | |
| | Súčet | | 307,000 | | | | |
| 664831111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 307,000 | 20 | 100 | 80 | 3 |
| | P5plocha " 16-32 frakcia | | 169,400 | | | | |
| | P10plocha | | 136,600 | | | | |
| | Súčet | | 307,000 | | | | |
| 664861111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm | m2 | 32,180 | 20 | 100 | 80 | 3 |
| | P2plocha | | 11,380 | | | | |
| | P9KOČKA | | 20,800 | | | | |
| | Súčet | | 32,180 | | | | |
| 66714411R1 | Podklad z podkladového betónu fr. C 25/30 hr. 100 mm | m2 | 349,900 | 20 | 100 | 80 | 3 |
| | P2plocha | | 11,380 | | | | |
| | P7asfBETONpl | | 352,000 | | | | |
| | Súčet | | 349,900 | | | | |
| 667133115 | Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 200 mm | m2 | 394,440 | 20 | 100 | 80 | 3 |
| | P3Astrk | | 41,640 | | | | |
| | P7asfBETONpl | | 352,000 | | | | |
| | P9KOČKA | | 20,800 | | | | |
| | Súčet | | 394,440 | | | | |

Mesto Šahy, Hlavné námestie č.1, 938 01 Šahy, Slovensko

Číslo verejného obstarávania pridelené verejným obstarávateľom: MÚ-ONVZPaRR2-46/2019

Civilné podlimitná zákazka na uskutočnenie stavebných prác bez využitia elektronického trhuviskas názvom: REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLOKU SÍDLISKA TABÁN V MESTE ŠAHY

| | | | | | | | |
|---------------|---|----------------|-----------|-----|-----|----|---|
| 573231111 | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m ² | m ² | 1 917,300 | 80 | 100 | 20 | 5 |
| 5771444R71 | Asfaltový betón hr. 50 mm | m ² | 1 917,300 | 80 | 100 | 20 | 5 |
| P8asfBETONpl | 1579 | | 1 579,000 | | | | |
| P7asfBETONpl | 332 | | 332,000 | | | | |
| P8asfaltBETON | 8,3 | | 8,300 | | | | |
| asfBETON50mm | Súčet | | 1 917,300 | | | | |
| 5991100R21 | Sportový povrch - gumený liaty povrch hr 40 mm/ farebná vrstva 15 mm+ podkladná šľama vrstva 25 mm/ -dodávka a pokladka+ penetračný náter | m ² | 49,469 | 80 | 120 | 40 | 4 |
| P1plocha | 39,07 | | 39,070 | | | | |
| P2plocha | 11,39 | | 11,390 | | | | |
| | Súčet | | 49,469 | | | | |
| 5991100R22 | Sportový povrch - gumený liaty povrch hr 100 mm/ farebná vrstva 15 mm+ podkladná šľama vrstva 85 mm/ -dodávka a pokladka | m ² | 169,489 | 80 | 120 | 40 | 4 |
| P5plocha | 169,48 | | 169,489 | | | | |
| 5991100R23 | Sportový povrch - gumený liaty povrch hr 90 mm/ farebná vrstva 15 mm+ podkladná šľama vrstva 75 mm/ -dodávka a pokladka | m ² | 139,520 | 80 | 120 | 40 | 4 |
| P10plocha | 139,52 | | 139,520 | | | | |
| 591111121 | Kladenie dlažby z kociek so zhotovením lôžka do hr. 50 mm, s vyplnením šikár, s dvojitým baranením a so zmetením prebytočného materiálu na krajnicu z kameňa a troskových, do lôžka z kameniva ťažšieho | m ² | 12,530 | 70 | 100 | 30 | 2 |
| 59390108001 | Kocka kamenná andezit 80/80/70 mm | m ² | 13,000 | | | | |
| 9 | Rúrové vedenie | | | | | | |
| 871273121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 110 | m | 8,500 | 40 | 60 | 20 | 2 |
| 2881100400 | Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrúbkou 110x 3.0x3000mm | ks | 3,279 | | | | |
| | 3*1,053 *Prepočítaná koeficientom množstva | | 3,279 | | | | |
| 89599321R9 | Zriadenie kanalizačného vpustu dvorného | ks | 1,000 | 40 | 60 | 20 | 2 |
| 5923003447 | Vpust dvorná- nepr. Pílocen 100- kompleť | ks | 1,020 | | | | |
| | 1*1,02 *Prepočítaná koeficientom množstva | | 1,020 | | | | |
| 2902034R24 | Montáž -teleskopická zemná súprava | ks | 5,000 | 40 | 60 | 20 | 2 |
| 28891100001 | lietňová teleskopická zemná súprava - vodovod | ks | 5,000 | | | | |
| 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | | |
| 916561111 | Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 10/12,5 a bočnou oporou | m | 672,000 | 20 | 100 | 80 | 2 |
| 59217454001 | Obrubník betónový -záhradný 50/250/1000 mm | ks | 590,000 | | | | |
| 91656111R1 | príslušenstvo za osadenie záhon. obrubníka betón v obluku s medným polymérom | m | 91,000 | | | | |
| 91789211R1 | Osadenie obrubníka cestného v betonovom lôžku | m | 9,500 | 20 | 100 | 80 | 2 |
| 59217454078 | Obrubník betónový prechodový cestný 250/125/1000 mm | ks | 10,000 | | | | |
| 931994172 | Tesnenie dilatáčnej šikáry betonovej konštrukcie bitumenovým a asfaltovým izolčným pásom š. do 900 mm | m | 85,000 | 100 | 105 | 5 | 1 |
| 9361241R21 | Osadenie mobilných kusov / vid popis vykres ADA/ | ks | 36,000 | 80 | 120 | 40 | 5 |
| 55399119 | 19 KOŠOVÁ HOJDAČKA - hniezdo | ks | 1,000 | | | | |
| 55399117 | 17 PRUŽINOVÁ HOJDAČKA | ks | 1,000 | | | | |
| 55399901 | zapustená trampolína | ks | 1,000 | | | | |
| 55399502 | veľká lezecká lanová zostava | ks | 1,000 | | | | |

Mesto Šahy, Hlavné námestie č.1, 936 01 Šahy, Slovensko

Číslo verejného obstarávania pridelené verejným obstarávateľom :MŠÚ-OVŽPaRR2-46/2019

Civilné podnikateľná zákazka na uskutočnenie stavebných prác bez využitia elektronického trhu názvom: REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLOKU SIDLISKA TABAN V MESTE ŠAHY

| | | | | | | | |
|------------|--|----|-----------|----|-----|-----|---|
| 55399107 | exteriérové FITNESS - zariadenie | ks | 1,000 | | | | |
| 55399503 | veľká preliezka - lanová dráha | ks | 1,000 | | | | |
| 55399504 | kolotoč na sedenie spevným rodom | ks | 1,000 | | | | |
| 55399505 | zostava na posilovanie vlastnou váhou | ks | 1,000 | | | | |
| 55399508 | bradlá dvoch výškach | ks | 1,000 | | | | |
| 55399105 | 05 OTOČNA PARKOVA STOLICKA | ks | 12,000 | | | | |
| 55399104 | 04 parkový KRUHOVÝ ŠTOLIK - priemer 1100 m | ks | 3,000 | | | | |
| 55399108 | 08 PARKOVÁ LAVIČKA S OPERADLOM - dl 1800 mm | ks | 2,000 | | | | |
| 55399506 | parkova lavicka bez operadla - dl 1800 mm | ks | 2,000 | | | | |
| 55399507 | parkový stolík 1300/700 mm | ks | 2,000 | | | | |
| 55399103 | 03 SMETNÝ KOŠ | ks | 4,000 | | | | |
| 55399102 | 02 STOJAN NA BICYKLE | ks | 1,000 | | | | |
| 55399106 | 06 KOŠ NA PSIE EXKREMENTY S POZINKOVANÝM | ks | 1,000 | | | | |
| 919735112 | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm 18" B18 | m | 187,000 | 5 | 20 | 15 | 1 |
| 988001121 | Demontáž parkovej lavičky s betónovým základom | ks | 16,000 | 5 | 20 | 15 | 1 |
| 98800114R6 | Demontáž preliezok vrátane zátkedov | ks | 4,000 | 5 | 20 | 15 | 2 |
| 98800114R7 | demontáž OK konštrukcie prašniakov | ks | 1,000 | 5 | 20 | 15 | 2 |
| 98800114R8 | Demontáž - pieskoviska- komplet /obrubby piesok/ 5" o ploche 140 26 m2 - vid PD | ks | 5,000 | 5 | 20 | 15 | 2 |
| 9880011R23 | demontáž odpadového koša | ks | 1,000 | 5 | 20 | 15 | 2 |
| 9880011R24 | demontáž svietidla pre spätné osadenie / vrátane zátkedov/ | ks | 7,000 | 5 | 20 | 15 | 2 |
| 971045805 | Vrty príklepovým vrtákom do D 30 mm do stien alebo smerom dole do betónu - 0.00002t 8"40 | cm | 360,000 | 5 | 20 | 15 | 1 |
| 979081111 | Odvoz sušiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km | t | 353,613 | 5 | 120 | 115 | 1 |
| 979081121 | Odvoz sušiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km 353,613"10" Prapočítaná koeficientom množstva 6 710 647 | t | 6 710 647 | 5 | 120 | 115 | 1 |
| 979082111 | Vnútroštavenisková doprava sušiny a vybraných hmôt do 10 m | t | 353,613 | 5 | 120 | 115 | 1 |
| 979082121 | Vnútroštavenisková doprava sušiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m | t | 353,613 | 5 | 120 | 115 | 1 |
| 979089212 | Poplatok za skládku | t | 353,613 | | | | |
| 979089713 | Prenájom kontajneru 7 m3 | ks | 2,000 | | | | |
| 99 | Presun hmôt HSV | | | | | | |
| 9982220R11 | Presun hmôt pre HSV | t | 632,685 | | | | |
| 183403111 | Obrobenie pôdy prekopaním do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 600,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 182001111 | Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5 | m2 | 600,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 1831011111 | Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,01 m3 | ks | 2 959,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 1831011112 | Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,01 do 0,02 m3 | ks | 840,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 1834031R13 | Výsadba kra do vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 0,004 m3 | ks | 2 920,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 1834031R14 | Hĺbenie jamky s výsadbou rastliny v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 1 m3- stromy | ks | 28,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 1834031R15 | Výsadba do vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem do 1 m3- stromy | ks | 28,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 1834031R16 | Výrub drevíny-ker | ks | 5,000 | 25 | 25 | 1 | 1 |

Mesto Šahy, Hlavné námestie č.1, 938 01 Šahy, Slovensko

Číslo verejného obstarávania pridelené verejným obstarávateľom : MŠÚ-OVZPaRR2-46/2019

Číselná podmiňovacia zmluva na uskutočnenie stavebných prác bez využitia elektronického trhu

TABUĽKA V MESTE ŠAHY

| Číslo pozície | Popis práce | Jednotka | Cena | 25 | 25 | 1 | 1 |
|----------------|--|----------|------------|----|-----|----|---|
| 1834031R17 | Výrub drevený-strom | ks | 3,000 | | | | |
| 1834031R19 | Osadenie kolov k drevine s uviazaním, dĺžky kolov do 2 m . 3 ks/štrm | ks | 84,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 18492R1001 | Mulčovanie mulč.kôrou | m2 | 600,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 18492121R0 | prídanie záhr. substrátu do záhonu pre trvalky + zamietanie do podneho profilu, rašelinu ku vresom | m2 | 322,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| 18492121R2 | Založenie šport.trávnika | m2 | 3 720,000 | 60 | 120 | 60 | 3 |
| MAT0057211111 | Trvalky a trávy . konajnar 9x8 cm | ks | 2 928,000 | | | | |
| MAT0057211113 | Opadavé kríky, pôdopokryvné -viš projekt | ks | 772,000 | | | | |
| 0266201200 | Vavrínovec lekársky - Prunus laurocerasus OTTO LUYKEN; listnatý stálezelený krík | ks | 88,000 | | | | |
| 02662022351 | prunus sar burgundi. 10/12 cm obvod | ks | 8,000 | | | | |
| 02662022352 | gínko biloba , 150/170 vyska | ks | 5,000 | | | | |
| MAT0057211131 | kolty- kotviace prvky + viazači materiál | ks | 84,000 | | | | |
| MAT 0057211134 | Osivo-šport zmes | kg | 112,000 | | | | |
| 10311200001 | zahradnícky substrát k vysadbe trvaliek, 1m2/6l aj s rašelinou k vresom | l | 1 435,000 | | | | |
| MAT0057211121 | Mulčovacia kôra | l | 42 000,000 | | | | |
| 316 790E186 | Výstroj ROSA TB 1 | kus | 12,000 | | | | |
| 341 203M100 | Kábel Cu 750V : CYKY-J 3x1,5 | m | 72,000 | | | | |
| 341 303M100 | Kábel Cu 1kV : 1-CYKY-J 4x25 | m | 410,000 | | | | |
| 348 4M00182 | Svietidlo ARMANDA LED - R13LED030, 36W IP 66 | kus | 12,000 | | | | |
| 354 3500R02 | Koncovka na kábel 1kV : EPKT-0031-L12, so šrubovacími kábelovými okami, 4x(25-70mm2) | sada | 28,000 | | | | |
| 354 4161R32 | Spojka prechodová na kábel 1kV : EPKJ-0910, 4x(25-50), bez lisovaných spojovačov | sada | 1,000 | | | | |
| 354 9000A34 | Pásovina uzemňovacia FeZn 30x4 | kg | 383,000 | | | | |
| 358 5690E03 | Polstková vložka DII E27 - 112120 : Z-DIUSE-8A/DZ | kus | 12,000 | | | | |
| 920 AN53728 | Stožiar STK 76/50/3-ZINOK | kus | 12,000 | | | | |
| D2 | PRÁCE A DODÁVKY M | | | | | | |
| M21 | 155 Elektromontáže | | | | | | |
| 21010-0262 | Ukončenie celoplastových káblov zmršťovacou zátkou 4x 18-25 mm2 | kus | 28,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21010-0902 | Montáž prírubovej 1-cestnej koncovky, pre 1kV celoplastové káble 4x25 mm2 | kus | 28,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21010-1263 | Montáž kábelovej 1kV spojky (listinová) 4x 25-50 mm2 | kus | 1,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21012-0001 | Montáž polstky závitovej E27 do 25A/500V, komplet | kus | 12,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21020-2030 | Montáž, LED svietidlo uličné, cestné, na výložník | kus | 12,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21020-4002 | Montáž, stožiar osvetľovací, sadový, oceľový | kus | 12,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21020-4201 | Montáž, elektrovýstroj stožiarov pre 1 okruh | kus | 12,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21022-0021 | Montáž uzemňovacieho vedenia v zemi, FeZn pás do 120mm2, vrátane prepojenia zvarom | m | 409,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21081-0005 | Montáž, kábel Cu 750V voľne uložený CYKY 3x1,5 | m | 72,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21081-0089 | Montáž, kábel Cu 1kV voľne uložený CYKY 4x25, 3x25+16 | m | 410,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21329-0045 | Demontáž jestvujúcich svietidiel | hod | 7,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 21329-1000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy | hod | 20,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| M48 | 202 Zemné práce pri ext. montážach | | | | | | |
| 46001-0011 | Výčistenie trasy M21 NN vedenia v prehádnom teréne | km | 0,367 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 46005-0703 | Jama pre stožiar VO do 2 m3, ručne, zemina tr.3 | m3 | 12,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 46008-0001 | Bežonový základ z prostého betónu do zeminy | m3 | 18,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |

Mesto Šahy, Hlavné námestie č.1, 036 01 Šahy, Slovensko

Číslo verejného obstarávania pridelené verejným obstarávateľom : MÚ-0VZPaRR2-46/2019

Civilná podmienka zákazka na uskutočnenie stavebných prác bez využitia elektronického trhu s názvom: REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLOKU SÍDLISKA TABÁN V MESTE ŠAHY

| | | | | | | | |
|------------|---|-----|---------|----|----|----|---|
| 48008-0101 | Betónový základ, rozbúranie | m3 | 10,600 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 48010-0022 | Stožiarové púzdro pre stožiar VO, v trase, D 250x1500mm | kus | 12,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 48020-0103 | Káblové rýhy šírky 35, hĺbky 80 [cm], zemina tr.3 | m | 357,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 48042-0022 | Zriadenie káblového lôžka 65/10 cm, pieskom | m | 357,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 48049-0012 | Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm | m | 357,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 48051-0222 | Kanáľ z betónových žlabov, asfaltovaný TK11 | m | 88,000 | 30 | 50 | 20 | 2 |
| 48062-0013 | Provizórna úprava terénu, zemina tr.3 | m2 | 30,100 | 30 | 50 | 20 | 2 |

Vysvetlenie: * Uchádzač je povinný vyplniť všetky uvedené položky a uviesť vždy poradové číslo dňa plánovaného začiatku a plánovaného konca príslušného technologického procesu s dodržaním nadväznosti na ostatné technologické procesy. Uchádzač neuvádza konkrétne dátumy.

** Uchádzač je povinný uviesť ku každému technologickému procesu ním plánovaný počet pracovníkov nevyhnutný pre realizáciu príslušného technologického procesu v nadväznosti na jeho množstvo a ich pozície.

Poznámka: Uchádzač je povinný korektne uviesť všetky požadované informácie v tomto dokumente v súlade s Prílohou č. 2 súťažných podkladov a všetkými informáciami a údajmi uvedenými v jeho ponuke.

Uchádzač v zmysle uvedeného harmonogramu počítá so 120 pracovnými dňami. Uvedený začiatok a koniec technologického procesu je nastavený na pracovné dni. Celkový počet kalendárnych dní realizácie je 168.

Meno, priezvisko a podpis oprávnenej osoby uchádzača:

Stefan Tipyary EKOLSTAV
Hlavné námestie 6, 036 01 ŠAHY
Tel: 036741 10 55
Fax: 036 071 216
IČO: 1020379797
IČ DPH: SK1020379797

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

podľa § 41 ods. 3 zákona 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“)

Identifikácia objednávateľa:

Názov organizácie: Mesto Šahy
Adresa sídla: Hlavné námestie č.1, 938 01 Šahy
Krajina: Slovenská republika
IČO: 00307513

Názov zákazky:
REKONŠTRUKCIA VNÚTROBLOKU SÍDLISKA TABÁN V MESTE ŠAHY

Identifikácia zhotoviteľa:

Obchodné meno: Štefan Tipary EKOLSTAV
Sídlo: J.Jesenského 6
IČO: 30071216

| Subdodávateľ (obchodné meno/názov, sídlo/miesto podnikania, IČO) | Osoba oprávnená konať za subdodávateľa | | |
|--|--|---------------|-----------------|
| | Meno a priezvisko | Adresa pobytu | Dátum narodenia |
| Bez | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

V...Šahách. dňa ..9.8.2022.....

Podpis oprávnenej osoby/oprávnených osôb k podpisu dokumentu:

Štefan Tipary EKOLSTAV
Jesenského 6, 938 01 ŠAHY
Fax 030/741 10 65
IČO: 30 071 216
IČ DPH: SK1020379767

.....Štefan Tipary.....
doplniť titul, meno, priezvisko a funkciu

VÝPIS Z REGISTRA PARTNEROV VEREJNÉHO SEKTORA

Stav aktuálny k: 28.11.2022

Číslo vložky: 4328

I. Partner verejného sektora**Obchodné meno :** Štefan Tipary EKOLSTAV**Sídlo :**a) **Názov ulice/verejného priestranstva:** J. Jesenskéhob) **Súpisné/Orientačné číslo:** 6c) **Názov obce:** Šahyd) **Psč:** 93601e) **Štát:** Slovenská republika**IČO:** 30071216**Právna forma:** Podnikateľ-fyzická osoba-nezapísaný v obchodnom registri**Platnosť :** od: 27.06.2017**Obchodné meno :** Štefan Tipary EKOLSTAV**Sídlo :**a) **Názov ulice/verejného priestranstva:** J. Jesenskéhob) **Súpisné/Orientačné číslo:** 6c) **Názov obce:** Šahyd) **Psč:** 93601e) **Štát:** Slovenská republika**IČO:** 30071216**Právna forma:****Platnosť :** 01.02.2017 - 26.06.2017**II. Oprávnená osoba****Meno :** Mgr. Andrea Legényová**Sídlo :**a) **Názov ulice/verejného priestranstva:** Komenskéhob) **Súpisné/Orientačné číslo:** 759/3c) **Názov obce:** Veľký Krtíšd) **Psč:** 99001e) **Štát:** Slovenská republika**IČO :** 50849883**Platnosť :** od: 27.06.2017**III. Koneční užívatelia výhod**

Meno : Štefan Tipary
Sídlo :
a) **Názov ulice/verejného priestranstva:**
b) **Súpisné/Orientačné číslo:** 132
c) **Názov obce:** Tupá
d) **Psč:** 93584
e) **Štát:** Slovenská republika
Dátum narodenia : 05.04.1945
Štátna príslušnosť : Slovenská republika
Verejný funkcionár : Nie
Platnosť : od: 27.06.2017

IV. Verejní funkcionári

Bez záznamov.

V. Oznámenie o overení konečných užívateľov výhod

Dátum oznámenia : 13.07.2022
Dátum overenia : 13.07.2022
Typ overenia : v súvislosti s uzatvorením zmluvy alebo jej zmenou

VI. Udelené pokuty

Bez záznamov.

VII. Kvalifikovaný podnet

Bez záznamov.
