

REKAPITULÁCIA STAVBY

kód: 090AKTNNN
 Stavba: Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Adresa:
 Adresa: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Kód:
 Dátum: 3.8.2020

Obec: Trnavský samosprávny kraj
 Trnavský samosprávny kraj

Kód:
 Dátum: 37836901

Objaviteľ:
 SYTIQ a.s.

Kód:
 Dátum: 52266843
 2120967970

Správca:
 A.DOM, spol. s r.o.

Kód:
 Dátum: 34116516
 SK2020393287

Správca:
 Viera Masnicová

Kód:
 Dátum:

Správca:

Cena bez DPH 481 400,77

| Popis | Objem | Cena | Suma |
|-------|-------|-------|-------|
| Objem | Objem | Objem | Objem |
| Objem | Objem | Objem | Objem |

Cena s DPH v EUR 577 680,92

Projektant

Spracovateľ

Objaviteľ

Objaviteľ

Objaviteľ

Objaviteľ

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Objaviteľ

Objaviteľ

Objaviteľ

Objaviteľ

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 090AKTNNN

Stavba: Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum: 03.08.2020

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ: SYTIQ a.s.

Spracovateľ: Viera Masnicová

| Kód | Popis | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|----------------------------|---|--------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtov | | 481 400,77 | 577 680,94 |
| SO 01 | SO 01 Búracie práce | 26 250,59 | 31 500,71 |
| SO 02 | SO 02 Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami | 331 714,07 | 398 056,89 |
| SO 02P | SO 02P Vonkajšie prístrešky a altánky | 53 731,91 | 64 478,30 |
| SO 03 | SO 03 Pripojka kanalizácie, žumpa, vodomerná šachta | 20 506,27 | 24 607,52 |
| SO 03.1 | Pripojka vody | 2 358,11 | 2 829,73 |
| SO 03.2 | Pripojka kanalizácie | 18 148,16 | 21 777,79 |
| SO 04 | SO 04 Pripojka NN | 1 903,48 | 2 284,18 |
| SO 05 | SO 05 Telefónna prípojka | 1 631,89 | 1 958,27 |
| SO 06 | SO 06 Spevnené plochy | 20 830,37 | 24 996,45 |
| SO 07 | SO 07 Oplotenie | 24 832,19 | 29 798,63 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 01 - SO 01 Búracie práce

JKSO:

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Viera Masnicová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

26 250,59

DPH základná

Základ dane

0,00

Sadzba dane

0,20

Výška dane

0,00

znižaná

26 250,59

0,20

5 250,12

Cena s DPH

v EUR

31 500,71

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 01 - SO 01 Búracie práce

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

26 250,59

HSV - Práce a dodávky HSV

23 435,36

1 - Zemné práce

2 509,03

2 - Zakladanie

658,20

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

19 266,63

99 - Presun hmôt HSV

1 001,50

PSV - Práce a dodávky PSV

2 815,23

723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod

89,50

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

2 670,43

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

55,30

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 01 - SO 01 Búracie práce

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

26 250,59

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|---------------------|-------------------|
|---|-----|---------------------|-------------------|

23 435,36

| D | 1 | Zemné práce | Cena celkom [EUR] |
|---|---|-------------|-------------------|
|---|---|-------------|-------------------|

2 509,03

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|--------|
| 1 | K | 113107122 | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr.100 do 200 mm, -0.23500t | m2 | 116,190 | 7,15 | 830,76 |
|---|---|-----------|---|----|---------|------|--------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------|--|--------|--|--|
| | W | | "betónová plocha"79,32+7,35 | | 86,670 | | |
|--|---|--|-----------------------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------------------------|--|--------|--|--|
| | W | | "asfaltová plocha"29,52 | | 29,520 | | |
|--|---|--|-------------------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------|--|---------|--|--|
| | W | | Súčet | | 116,190 | | |
|--|---|--|-------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|
| 2 | K | 113107131 | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého. hr. vrstvy do 150 mm. -0.22500t | m2 | 116,190 | 13,87 | 1 611,56 |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------|--|--------|--|--|
| | W | | "betónová plocha"79,32+7,35 | | 86,670 | | |
|--|---|--|-----------------------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|--------------------------|--|--------|--|--|
| | W | | "asfaltová plocha" 29,52 | | 29,520 | | |
|--|---|--|--------------------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------|--|---------|--|--|
| | W | | Súčet | | 116,190 | | |
|--|---|--|-------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|------|-------|
| 3 | K | 113107141 | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového. hr. vrstvy do 50 mm. -0.09800t | m2 | 29,520 | 2,26 | 66,72 |
|---|---|-----------|--|----|--------|------|-------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------------------------|--|--------|--|--|
| | W | | "asfaltová plocha"29,52 | | 29,520 | | |
|--|---|--|-------------------------|--|--------|--|--|

| | | | |
|---|---|------------|-------------------|
| D | 2 | Zakladanie | Cena celkom [EUR] |
|---|---|------------|-------------------|

658,20

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|
| 4 | K | 271533001 | Zásyp existujúcej žumpy so zhutnením po vrstvách z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm | m3 | 20,000 | 32,91 | 658,20 |
|---|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------|--|--------|--|--|
| | W | | 20,00 | | 20,000 | | |
|--|---|--|-------|--|--------|--|--|

| | | | |
|---|---|-------------------------------------|-------------------|
| D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | Cena celkom [EUR] |
|---|---|-------------------------------------|-------------------|

19 266,63

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|--------|
| 5 | K | 961043111 | Búranie základov z betónu prostého alebo preloženého kameňom. -2.20000t | m3 | 6,641 | 58,21 | 386,57 |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|--------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|-------|--|--|
| | W | | "plot z ulice v zemi"(10,70+4,50+4,925)*1,10*0,30 | | 6,641 | | |
|--|---|--|---|--|-------|--|--|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|--------|
| 6 | K | 962052211 | Búranie muriva železobetonového nadzákladného, - 2.40000t | m3 | 3,648 | 90,11 | 328,72 |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|--------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|-------|--|--|
| | W | | "plot z ulice nad terénom"(10,70+4,50)*0,80*0,30 | | 3,648 | | |
|--|---|--|--|--|-------|--|--|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|--------|------|--------|
| 7 | K | 966067112 | Rozobratie plotov výšky do 250 cm, z drôteného pletiva alebo z plechu. -0.01000t | m | 84,170 | 4,06 | 341,73 |
|---|---|-----------|--|---|--------|------|--------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|--|--|--|
| | W | | "v cene je odkopanie zeminy okolo stĺpikov a vytiahnutie stĺpikov zo zeme | | | | |
|--|---|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------------------|--|--------|--|--|
| | W | | 23,20+18,57+41,70+0,70 | | 84,170 | | |
|--|---|--|------------------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|-------|------|------|
| 8 | K | 976085211 | Vybúranie kanalizačného rámu betónového vrátane poklopu alebo mreže. -0.02400t | ks | 1,000 | 2,24 | 2,24 |
|---|---|-----------|--|----|-------|------|------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|----------|--|-------|--|--|
| | W | | "žumpa"1 | | 1,000 | | |
|--|---|--|----------|--|-------|--|--|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|---------|------|----------|
| 9 | K | 979083114 | Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 2000 do 3000 m | t | 603,423 | 3,00 | 1 810,27 |
|---|---|-----------|---|---|---------|------|----------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------------------------|--|---------|--|--|
| | W | | "sut HSV práce" 603,423 | | 603,423 | | |
|--|---|--|-------------------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|-----------|------|----------|
| 10 | K | 979083191 | Priplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnení ceste | t | 7 241,076 | 0,30 | 2 172,32 |
|----|---|-----------|--|---|-----------|------|----------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------|--|-----------|--|--|
| | W | | 12*603,423 | | 7 241,076 | | |
|--|---|--|------------|--|-----------|--|--|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|-------|-------|--------|
| 11 | K | 979089011 | Poplatok za skladovanie - nebezpečný odpad azbest | t | 3,892 | 44,75 | 174,17 |
|----|---|-----------|---|---|-------|-------|--------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|-------|----------|
| 12 | K | 979089012 | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) | t | 603,423 | 13,43 | 8 103,97 |
|----|---|-----------|--|---|---------|-------|----------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|----------|--|---------|--|--|
| | W | | "ostatné | | 603,423 | | |
|--|---|--|----------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------------|--|---------|--|--|
| | W | | "sut HSV"603,423 | | 603,423 | | |
|--|---|--|------------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|------|----------|
| 13 | K | 981011312 | Demolácia budov postup. rozober., z tehál, kameňa a pod. s podielom konštr. do 15%. -0.25000t | m3 | 685,445 | 3,24 | 2 220,84 |
|----|---|-----------|---|----|---------|------|----------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------------------------|--|--|--|--|
| | W | | "hospodársky objekt vedľa RD | | | | |
|--|---|--|------------------------------|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|--------------------|--|---------|--|--|
| | W | | (47,99+33,76)*4,10 | | 335,175 | | |
|--|---|--|--------------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------|--|---------|--|--|
| | W | | "strecha"(4,55*3,00)/2*17,515 | | 119,540 | | |
|--|---|--|-------------------------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|--|
| | W | | Medzisúčet | | 454,715 | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|---|--|---------|--|--|
| | W | | "hospodársky objekt pri garáži"53,44*3,00 | | 160,320 | | |
|--|---|--|---|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------------------|--|--------|--|--|
| | W | | "garáž"23,47*3,00 | | 70,410 | | |
|--|---|--|-------------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------|--|---------|--|--|
| | W | | Súčet | | 685,445 | | |
|--|---|--|-------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|---------|------|----------|
| 14 | K | 981011314 | Demolácia budov postup. rozober., z tehál, kameňa a pod. s podielom konštr. do 25%. -0.45000t | m3 | 781,089 | 4,77 | 3 725,79 |
|----|---|-----------|---|----|---------|------|----------|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------------------------|--|---------|--|--|
| | W | | "po strechu"106,18*4,10 | | 435,338 | | |
|--|---|--|-------------------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------------------|--|---------|--|--|
| | W | | "strecha"106,18*4,40/3 | | 155,731 | | |
|--|---|--|------------------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|--|
| | W | | Medzisúčet | | 591,069 | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|---------------------|--|--------|--|--|
| | W | | "vstup RD"7,75*3,00 | | 23,250 | | |
|--|---|--|---------------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-------------------------------|--|-------|--|--|
| | W | | "strecha vstupu"(7,75*2,50)/3 | | 6,458 | | |
|--|---|--|-------------------------------|--|-------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------|--|--------|--|--|
| | W | | Medzisúčet | | 29,708 | | |
|--|---|--|------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|--|
| | W | | 28,63*4,10 | | 117,383 | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------|--|--------|--|--|
| | W | | "strecha"(4,55*3,00)/2*6,29 | | 42,929 | | |
|--|---|--|-----------------------------|--|--------|--|--|

| | | | | | | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|--|
| | W | | Medzisúčet | | 160,312 | | |
|--|---|--|------------|--|---------|--|--|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | Súčet | | 781,089 | | |
| | D | 99 | Presun hmôt HSV | | | | 1 001,50 |
| 15 | K | 998981123 | Presun hmôt na demoláciu objektov bez obmedzenia vykonávanú postupným rozoberaním výškov do 21 m | t | 89,101 | 11,24 | 1 001,50 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 2 815,23 |
| | D | 723 | Zdravotechnika - vnútorný plynovod | | | | 89,50 |
| 16 | K | 723260802 | Demontáž plynomera PS 20, PS 30, PL 4, -0,02600t | ks | 1,000 | 89,50 | 89,50 |
| | D | 765 | Konštrukcie - krytiny tvrdé | | | | 2 670,43 |
| 17 | K | 765321811R | Demontáž a likvidácia zbetocementovej krytiny zo štvorcov alebo šablón do sutiny, na latovanie, sklon do 45° špecializovanou firmou, -0,01300 t | m2 | 299,376 | 8,92 | 2 670,43 |
| | W | | "plocha azo krytiny bude určená podľa skutočne prevedených prác špecializovanou firmou | | | | |
| | W | | "RD pôdorysná plocha"(106,18+7,75+28,63)*2,1 | | 299,376 | | |
| | D | 767 | Konštrukcie doplnkové kovové | | | | 55,30 |
| 18 | K | 767914810 | Demontáž oplatenia rámového na oceľové stĺpiky, výškov do 1 m, -0,00900t | m | 15,200 | 2,05 | 31,16 |
| | W | | "plot z ulice"10,70+4,50 | | 15,200 | | |
| 19 | K | 767920810 | Demontáž vrát a vrátok na oplatenie s plochou jednotlivu do 2m2, -0,19200t | ks | 1,000 | 5,35 | 5,35 |
| | W | | "vstupná bránka 0,925x2,00"1 | | 1,000 | | |
| 20 | K | 767920840 | Demontáž vrát a vrátok na oplatenie s plochou jednotlivu nad 6 do 10 m2, -0,28500t | ks | 1,000 | 18,79 | 18,79 |
| | W | | "2KR oc. brána šxv 4,00*2,00"1 | | 1,000 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 02 - SO 02 Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami

JKSO:

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Viera Masnicová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

331 714,07

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 0,20 | 0,00 |
| znižená | 331 714,11 | 0,20 | 66 342,82 |

Cena s DPH

v EUR

398 056,89

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 02 - SO 02 Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

331 714,07

HSV - Práce a dodávky HSV

95 400,41

1 - Zemné práce

5 950,10

2 - Zakladanie

16 681,90

3 - Žvislé a kompletne konštrukcie

10 507,65

4 - Vodorovné konštrukcie

23 928,19

5 - Komunikácie

168,92

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

27 997,07

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

5 354,68

99 - Presun hmôt HSV

4 811,90

PSV - Práce a dodávky PSV

208 241,12

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

10 522,87

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

14 699,31

713 - Izolácie tepelné

15 368,06

720 - Zdravotechnika

21 479,61

725 - Zdravotechnika - zariad., predmety

2 460,63

730 - Ústredné vykurovanie

41 769,64

763 - Konštrukcie - drevostavby

11 257,79

764 - Konštrukcie klampiarske

5 045,26

766 - Konštrukcie stolárske

3 854,39

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

44 707,60

769 - Montáž vzduchotechnických zariadení

14 645,07

771 - Podlahy z dlaždíc

397,96

776 - Podlahy povlakové

16 474,95

784 - Dokončovacie práce - maľby

5 557,98

M - Práce a dodávky M

28 072,54

21-M - Elektromontáže

27 853,23

21.1 - Montáž silnoproud

3 897,44

21.2 - Nosný materiál silnoproud

6 339,82

21.3 - Montáž svetidiel

1 288,89

21.4 - Nosný materiál svetidiel

13 445,85

21.5 - Montáž slaboproud

213,89

21.6 - Nosný materiál slaboproud

607,11

21.7 - Montáž bleskozvod

842,40

21.8 - Dodávka bleskozvod

635,98

21.9 - Hodinová zúčtovacia sadzba

581,85

24-M - Montáže vzduchotechnických zariad.

219,31

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 02 - SO 02 Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

331 714,07

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 95 400,41 |
| D | | 1 | Zemné práce | | | | 5 950,10 |
| 1 | K | 121101111 | Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3 | m3 | 59,616 | 0,79 | 47,10 |
| | W | | "v zadnej časti záhrady pod RD na dl. RD 17,80 m od kóty 0,000 po kótu -0,300 m | | | | |
| | W | | 17,80*9,60*0,30 | | 51,264 | | |
| | W | | "rozšírenie výkopu po obvode pre zateplenie zákl.pásov | | | | |
| | W | | (9,60+0,60*2)*0,60*0,30 | | 1,944 | | |
| | W | | 17,80*0,60*0,30*2 | | 6,408 | | |
| | W | | Súčet | | 59,616 | | |
| 2 | K | 122201102 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3 | m3 | 240,327 | 2,72 | 653,69 |
| | W | | "predná časť RD | | | | |
| | W | | "odkop od kóty 0,000 po kótu -0,575 | | | | |
| | W | | " v mieste jestvujúceho RD na dl. 29,30 m | | | | |
| | W | | (0,40*4+17,40+5,15*2)*9,60*0,575 | | 161,736 | | |
| | W | | "rozšírenie po obvode pre zateplenie ZP | | | | |
| | W | | (9,60+0,60*2)*0,60*0,575 | | 3,726 | | |
| | W | | 29,30*0,60*0,575*2 | | 20,217 | | |
| | W | | Medzisúčet | | 185,679 | | |
| | W | | "zadná časť RD | | | | |
| | W | | "v časti záhrady na dl. RD 17,80 m od kóty -0,300 m/po odstránení ornice/ po kótu -0,575 m | | | | |
| | W | | 17,80*9,60*0,275 | | 46,992 | | |
| | W | | "rozšírenie po obvode pre zateplenie ZP | | | | |
| | W | | (9,60+0,60*2)*0,60*0,275 | | 1,782 | | |
| | W | | 17,80*0,60*0,275*2 | | 5,874 | | |
| | W | | Medzisúčet | | 54,648 | | |
| | W | | Súčet | | 240,327 | | |
| 3 | K | 122201109 | Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za ľepivosť horniny 3. | m3 | 240,327 | 0,73 | 175,44 |
| 4 | K | 132201101 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | m3 | 70,527 | 13,66 | 963,40 |
| | W | | "prehĺbenie zákl. pásov od kóty -0,575 po kótu -1,300 tj. 0,725 m | | | | |
| | W | | 47,10*0,80*0,725*2 | | 40,977 | | |
| | W | | 8,40*0,40*0,725*5 | | 12,180 | | |
| | W | | Medzisúčet | | 53,157 | | |
| | W | | "prehĺbenie výkopu po obvode pre zateplenie zákl.pásov od kóty -0,575 po kótu -0,825 | | | | |
| | W | | (9,60+0,60*2)*0,60*0,25*2 | | 3,240 | | |
| | W | | 47,10*0,60*0,25*2 | | 14,130 | | |
| | W | | Medzisúčet | | 17,370 | | |
| | W | | Súčet | | 70,527 | | |
| 5 | K | 132201109 | Priplatok k cene za ľepivosť pri hĺbení ryh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3. | m3 | 70,527 | 5,56 | 392,13 |
| 6 | K | 162501122 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 254,430 | 3,00 | 763,29 |
| | W | | "zemina z odkopu"240,327 | | 240,327 | | |
| | W | | "ryhy"70,527 | | 70,527 | | |
| | W | | "odpočet zásypu"-56,424 | | -56,424 | | |
| | W | | Súčet | | 254,430 | | |
| 7 | K | 162501123 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m | m3 | 3 053,160 | 0,30 | 915,95 |
| | W | | 254,43*12 | | 3 053,160 | | |
| 8 | K | 171201201 | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 /ornica/ | m3 | 59,616 | 0,55 | 32,79 |
| | W | | "ornica"59,616 | | 59,616 | | |
| 9 | K | 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 381,645 | 4,48 | 1 709,77 |
| | W | | 1,5*254,43 | | 381,645 | | |
| 10 | K | 174101001 | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 56,424 | 2,82 | 159,12 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | "dosypanie vnútri objektu na v. 25 cm vedľa DT | | | | |
| | W | | 8,70*0,05*0,25*8 | | 0,870 | | |
| | W | | (17,40*2+5,15*2)*0,15*0,25*2 | | 3,383 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 4,253 | | |
| | W | | "dosypanie rozšíreného výkopu po obvode zateplenia ZP od kóty 0,00 po kótu -0,825 | | | | |
| | W | | (9,60+0,60*2)*0,60*0,825*2 | | 10,692 | | |
| | W | | 47,10*0,60*0,825*2 | | 46,629 | | |
| | W | | "odpočet na skladbu okap, chodníka hr. 25 cm | | | | |
| | W | | -20,60*0,25 | | -5,150 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 52,171 | | |
| | W | | Súččet | | 56,424 | | |
| 11 | K | 181101102 | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením | m2 | 416,450 | 0,33 | 137,43 |
| | W | | "RD | | | | |
| | W | | 8,70*(17,50*2+5,25*2) | | 395,850 | | |
| | W | | "okapový chodník"20,60 | | 20,600 | | |
| | W | | Súččet | | 416,450 | | |
| D 2 | | | Zakladanie | | | | 16 681,90 |
| 12 | K | 271533001 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením po vrstvách z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm /exist. suterén/ | m3 | 9,476 | 32,91 | 311,86 |
| | W | | "zásyp existujúceho suterénu plocha 6,65 m2, hl. 2,00 m | | | | |
| | W | | 6,65*(2,00-0,575) | | 9,476 | | |
| 13 | K | 271573001 | Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm | m3 | 98,963 | 34,01 | 3 365,73 |
| | W | | "pod. podkl. betón | | | | |
| | W | | (8,70*(17,50*2+5,25*2))*0,25 | | 98,963 | | |
| | W | | Súččet | | 98,963 | | |
| 14 | K | 273321312 | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25-XC2 | m3 | 65,565 | 73,26 | 4 803,29 |
| | W | | "RD | | | | |
| | W | | 47,00*9,30*0,15 | | 65,565 | | |
| 15 | K | 273351217 | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné | m2 | 16,890 | 15,43 | 260,61 |
| | W | | (9,30+47,00)*2*0,15 | | 16,890 | | |
| 16 | K | 273351218 | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné | m2 | 16,890 | 3,85 | 65,03 |
| 17 | K | 273362021 | Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI | t | 2,706 | 850,25 | 2 300,78 |
| | W | | "statika výkres základov KY-14 8/8-150/150 | | | | |
| | W | | 2705,78/1000 | | 2,706 | | |
| 18 | K | 274271303.1 | Murivo základových pásov z debniacich tvárnic DT 30 50x30x25 s betónovou výplňou C 20/25-XC2 hr. 300 mm | m3 | 20,625 | 116,59 | 2 404,67 |
| | W | | 47,00*0,30*0,50*2 | | 14,100 | | |
| | W | | 8,70*0,30*0,50*5 | | 6,525 | | |
| | W | | Súččet | | 20,625 | | |
| 19 | K | 274313612 | Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2 | m3 | 34,827 | 74,22 | 2 584,86 |
| | W | | "RD | | | | |
| | W | | 47,10*0,60*0,475*2 | | 26,847 | | |
| | W | | 8,40*0,40*0,475*5 | | 7,980 | | |
| | W | | Súččet | | 34,827 | | |
| 20 | K | 274361825 | Výstuž pre murivo základových pásov z debniacich tvárnic DT30 s betónovou výplňou z ocele 10505 | t | 0,657 | 850,25 | 558,61 |
| | W | | "statika S-1"657,31/1000 | | 0,657 | | |
| 21 | K | 289971211 | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 šírky od 0 do 3 m | m2 | 20,600 | 0,56 | 11,54 |
| | W | | "okapový chodník"20,60 | | 20,600 | | |
| 22 | M | 693110001200 | Geotextília polypropylénová 300g/m2 | m2 | 23,690 | 0,63 | 14,92 |
| | W | | 23,2254901960784*1,02 P/epočítané koeficientom množstva | | 23,690 | | |
| D 3 | | | Zvislé a kompletne konštrukcie | | | | 10 507,65 |
| 23 | K | 311231516.1 | Murivo akustické (m3) z tehál pálených AKU Z P 20, na maltu (300x250x238) | m3 | 1,041 | 174,89 | 182,06 |
| | W | | "pilieri v. 0,175*2,60 | | | | |
| | W | | 0,625*2,775*0,30*2 | | 1,041 | | |
| 24 | K | 311234014 | Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr. 300 mm P 15 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249) | m3 | 5,536 | 96,45 | 533,95 |
| | W | | (1,00*2+1,125*2+1,20*2)*2,775*0,30 | | 5,536 | | |
| | W | | Súččet | | 5,536 | | |
| 25 | K | 311234213 | Murivo nosné (m3) z tehál pálených hr.300 mm P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (300x247x249) | m3 | 86,465 | 80,00 | 6 917,20 |
| | W | | "murivo vrátane základovej malty v. 25 mm, od kóty -0,175 po kótu 2,600 mm t.j. v. 2,775 m | | | | |
| | W | | (47,00*2+8,70*5)*2,775*0,30 | | 114,469 | | |
| | W | | "odpočet obvodových pilierov z tehly P15 a P20"-(1,04+5,536) | | -6,576 | | |
| | W | | "odpočet okien | | | | |
| | W | | -(2,75*0,80*3+2,125*0,80*8)*0,30 | | -6,060 | | |
| | W | | -(1,50*2,50+3,00*2,50)*0,30*2 | | -6,750 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|-----|----------------|---|----|--|--------------|-------------------|
| | WV | | (2,125*2,50*2+1,15*2,50*2+3,625*2,50*2+3,05*2,50*2+1,125*2,50*2+1,50*2,50*1,50*0,80)*0,30 "murivo zvýšenej časti obývačky (7,10+8,70)*2*0,50*0,30*2 Súčet | | -18,098 9,480 86,465 | | |
| 26 | K | 311271300.1 | Murivo nosné (m3) z debniacich tvárnic DT15 50x15x25 s betónovou výplňou C20/25-XC1 hr. 150 mm /strešné atiky/ "zvýšená časť na kóte + 3,800 v. 500 mm (9,30+8,80)*2*0,50*0,15*2 "na kóte +2,950 v. 500 mm (9,30*2+8,35*4+15,80*2)*0,50*0,15 Súčet | m3 | 11,100 | 131,48 | 1 459,43 |
| | WV | | Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm "statika S-2"8 | ks | 8,000 | 10,24 | 81,92 |
| 27 | K | 317161253 | Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1750 mm "statika S-2"8 | ks | 8,000 | 12,60 | 100,80 |
| 28 | K | 317161254 | Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 2500 mm "statika S-2"20 | ks | 20,000 | 18,31 | 366,20 |
| 29 | K | 317161257 | Preklad keramický plochý šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 3000 mm "statika S-2"6 | ks | 6,000 | 22,46 | 134,76 |
| 30 | K | 317321315 | Betón prekladov železový (bez výstuže) tr. C 20/25-XC2 "statika S-6 "P1 2x (3,50*0,225*0,10+3,50*0,30*0,35)*2 | m3 | 0,893 | 83,19 | 74,29 |
| 31 | K | 317351107 | Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m zhotovenie "statika S-6 "P1 2x 3,50*(0,45+0,25)*2 3,00*0,30*2 Súčet | m2 | 6,700 | 13,89 | 93,06 |
| 32 | K | 317351108 | Debnenie prekladu vrátane podpornej konštrukcie výšky do 4 m odstránenie | m2 | 6,700 | 4,41 | 29,55 |
| 33 | K | 340291122 | Dodatočné ukotvenie priečok k tehelným konštrukciám plochými nerezovými kotvami hr. priečky nad 100 mm 2,925*2 | m | 5,850 | 4,48 | 26,21 |
| 34 | K | 342243185 | Priečky z tehál pálených hr.17,5 cm P 10 brúsených na pero a drážku, na lepidlo (175x497x249) "mč 15 (3,575+3,825)*2,925 | m2 | 21,645 | 23,48 | 508,22 |
| D 4 Vodorovné konštrukcie | | | | | | | 23 928,19 |
| 35 | K | 411133902 | Montáž stropného panelu z predpät. betónu Spiroll v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 1,5 do 3 t "A2 8900x940 mm, váha do 3t/ks"6 | ks | 6,000 | 25,61 | 153,66 |
| 37 | K | 411133903 | Montáž stropného panelu z predpät. betónu Spiroll v budovách výšky do 18 m, hmotnosti nad 3 do 7 t "A1 8900x1200 mm, váha 3,10t/ks"34 | ks | 34,000 | 40,61 | 1 380,74 |
| 38 | M | 593430006400.1 | Stropný panel predpätý LHD 20-2 hrúbky 200 mm, dl. 8900 mm "statika S-3 "A1"8,90*1,20*34 "A2"8,90*0,94*6 Súčet | m2 | 413,316 | 42,31 | 17 487,40 |
| 39 | K | 411321414 | Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30-XC1 /zálievka špár stropných panelov betónom/ "statika S-3 "spoterba betón, zálievky 6,40 l/m2 "m2x6,40l/m2/1000 413,316*6,40/1000 "detail "B" (0,06+0,10)/2*8,90*0,20*4 Súčet | m3 | 3,215 | 85,37 | 274,46 |
| 40 | K | 411361821 | Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových konzolových alebo balkónových, 10505 "statika S-3 302,65/1000 | t | 0,303 | 850,25 | 257,63 |
| 41 | K | 413321315 | Betón nosníkov, železový tr. C 20/25-XC2 "PR1 - 1x "rez 2-2 až 5-5 (3,625+1,00+1,50)*0,225*0,10 (3,625+1,00+1,50)*0,30*0,35 "rez 6-6 1,55*0,23*0,10 1,55*0,30*0,14 1,55*0,21*0,30 Medzisúčet | m3 | 1,960 | 80,17 | 157,13 |
| | WV | | | | 0,138 0,643 0,036 0,065 0,098 0,980 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | "PR1z -1x*0,98 | | 0,980 | | |
| | W | | Súčet | | 1,960 | | |
| 42 | K | 413351107 | Debnenie nosníka zhotovenie-dielce | m2 | 17,770 | 12,29 | 218,39 |
| | W | | "PR1 - 1x | | | | |
| | W | | "rez 2-2 až 5-5 | | | | |
| | W | | (3,625+1,00+1,50)*(0,45*2+0,30) | | 7,350 | | |
| | W | | "rez 6-6 | | | | |
| | W | | 1,55*(0,45+0,30+0,24) | | 1,535 | | |
| | W | | Medzisúčet | | 8,885 | | |
| | W | | "PR1 - 1x | | | | |
| | W | | 8,885 | | 8,885 | | |
| | W | | Súčet | | 17,770 | | |
| 43 | K | 413351108 | Debnenie nosníka odstránenie-dielce | m2 | 17,770 | 2,92 | 51,89 |
| 44 | K | 413351211 | Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - zhotovenie | m2 | 4,605 | 8,46 | 38,96 |
| | W | | "PR1 - 1x, PR1z - 1x | | | | |
| | W | | "rez 2-2 až 6-6 | | | | |
| | W | | (3,625+1,00+3,05)*0,30*2 | | 4,605 | | |
| 45 | K | 413351212 | Podporná konštrukcia nosníkov výšky do 4 m zaťaženia do 5 kPa - odstránenie | m2 | 4,605 | 2,40 | 11,05 |
| 46 | K | 417321414 | Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25- XC2 | m3 | 15,586 | 83,97 | 1 308,76 |
| | W | | "statika S6 | | | | |
| | W | | "V1 | | | | |
| | W | | 64,50*0,30*0,14 | | 2,709 | | |
| | W | | 64,50*0,20*0,21 | | 2,709 | | |
| | W | | Medzisúčet | | 5,418 | | |
| | W | | "V2"14,20*0,30*0,35 | | 1,491 | | |
| | W | | "V3"12,60*0,30*0,35 | | 1,323 | | |
| | W | | "V4"26,10*0,30*0,14 | | 1,096 | | |
| | W | | "V5 | | | | |
| | W | | 34,80*0,30*0,14 | | 1,462 | | |
| | W | | 34,80*0,21*0,20 | | 1,462 | | |
| | W | | "na kóte +4,300 | | | | |
| | W | | 34,80*0,15*0,10 | | 0,522 | | |
| | W | | "V6 | | | | |
| | W | | 28,40*0,30*0,14 | | 1,193 | | |
| | W | | 28,40*0,21*0,20 | | 1,193 | | |
| | W | | "na kóte +4,300 | | | | |
| | W | | 28,40*0,15*0,10 | | 0,426 | | |
| | W | | Súčet | | 15,586 | | |
| 47 | K | 417351115 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie | m2 | 105,755 | 5,54 | 585,88 |
| | W | | "debnenie stropných panelov zvisle na hr. 20 cm na kóte 2,95 m pred zaliatím špár betónom | | | | |
| | W | | 8,90*0,20*4 | | 7,120 | | |
| | W | | "statika S6 | | | | |
| | W | | "V1 | | | | |
| | W | | 64,50*(0,35+0,14) | | 31,805 | | |
| | W | | "V2"14,20*0,35*2 | | 9,940 | | |
| | W | | "V3"12,60*(0,35+0,14) | | 6,174 | | |
| | W | | "V4"26,10*0,14*2 | | 7,308 | | |
| | W | | "V5 | | | | |
| | W | | 34,80*(0,35+0,14) | | 17,052 | | |
| | W | | "na kóte +4,300 | | | | |
| | W | | 34,80*0,10*2 | | 6,960 | | |
| | W | | "V6 | | | | |
| | W | | 28,40*(0,35+0,14) | | 13,916 | | |
| | W | | "na kóte +4,300 | | | | |
| | W | | 28,40*0,10*2 | | 5,680 | | |
| | W | | Súčet | | 105,755 | | |
| 48 | K | 417351116 | Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie | m2 | 105,755 | 2,14 | 226,32 |
| 49 | K | 417361821 | Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505 | t | 2,070 | 850,25 | 1 760,02 |
| | W | | "statika S-6 | | | | |
| | W | | 2070,08/1000 | | 2,070 | | |
| 50 | K | 417391151 | Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom | m2 | 1,751 | 1,94 | 3,40 |
| | W | | "statika S-6 | | | | |
| | W | | "XPS hr.100 mm | | | | |
| | W | | "P1 2x | | | | |
| | W | | 3,50*0,075*2 | | 0,525 | | |
| | W | | "PR1,PR1z"(3,625+1,00+3,05+0,25*2)*0,075*2 | | 1,226 | | |
| | W | | Súčet | | 1,751 | | |
| 51 | M | 283750001000 | Extrudovaný polystyrén - XPS hr. 100 mm | m2 | 1,839 | 6,80 | 12,51 |
| | W | | 1,751*1,05 'Prépočítané koeficientom množstva | | 1,839 | | |
| D | 5 | | Komunikácie | | | | 168,92 |
| 52 | K | 564651111.1 | Násyp z riečnych valúnov fr. 63-90 mm hr. 100 mm | m2 | 20,600 | 4,46 | 91,88 |
| | W | | "okapový chodník"20,60 | | 20,600 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 53 | K | 564851111 | Podklad zo štrkodrviny 8-19 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 20,600 | 3,74 | 77,04 |
| | vv | | okapový chodník 20,60 | | 20,600 | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | 27 997,07 |
| 54 | K | 610991111 | Zakryvanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií | m2 | 103,025 | 0,95 | 97,87 |
| | vv | | 2,75*0,80*3+2,125*0,80*8 | | 20,200 | | |
| | vv | | (1,50*2,50+3,00*2,50)*2 | | 22,500 | | |
| | vv | | 2,125*2,50*2+1,15*2,50*2+3,625*2,50*2+3,05*2,50*2+1,125*2,50*2+1,50*2,50*0,80 | | 60,325 | | |
| | vv | | Súčet | | 103,025 | | |
| 55 | K | 611461115 | Príprava vnútorného podkladu stropov penetračný náter BetonKontakt | m2 | 349,600 | 0,98 | 342,61 |
| | vv | | "1.b.j. | | | | |
| | vv | | "m.č.01-04,06-15 | | | | |
| | vv | | 5,80+28,10+18,85+3,75+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+11,57+14,39+5,59+13,05 | | 174,590 | | |
| | vv | | "2.b.j. | | | | |
| | vv | | "m.č.01-04,06-15 | | | | |
| | vv | | 5,80+28,10+18,85+3,75+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3,83+3,72+33,99 | | 175,010 | | |
| | vv | | Súčet | | 349,600 | | |
| 56 | K | 611461121 | Vnútorná omietka stropov sadrová, strojné nanášanie | m2 | 336,550 | 8,81 | 2 965,01 |
| | vv | | "1.b.j. | | | | |
| | vv | | "m.č.01-04,06-14 | | | | |
| | vv | | 5,80+28,10+18,85+3,75+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+11,57+14,39+5,59 | | 161,540 | | |
| | vv | | "2.b.j. | | | | |
| | vv | | "m.č.01-04,06-15 | | | | |
| | vv | | 5,80+28,10+18,85+3,75+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3,83+3,72+33,99 | | 175,010 | | |
| | vv | | Súčet | | 336,550 | | |
| 57 | K | 611461131 | Vnútorná omietka stropov vápennocementová, strojné nanášanie | m2 | 13,050 | 8,59 | 112,10 |
| | vv | | "1.b.j. | | | | |
| | vv | | "m.č. 15"13,05 | | 13,050 | | |
| | vv | | Súčet | | 13,050 | | |
| 58 | K | 612465121.R | Vnútorná omietka stien sadrová, strojné nanášanie vrátane omietkových lišt a presietkovania | m2 | 466,402 | 10,53 | 4 911,21 |
| | vv | | "v. omietky 0,175+2,75=2,925 m | | | | |
| | vv | | "obytná časť 1.b.j. | | | | |
| | vv | | "mč01-11 | | | | |
| | vv | | (17,50+8,70)*2*2,925 | | 153,270 | | |
| | vv | | - | | | | |
| | vv | | (2,75*0,80+2,125*0,80*3+3,00*2,50+1,50*2,50+2,125*2,50+1,15*2,50) | | -26,738 | | |
| | vv | | -(3,625*2,50+3,05*2,50) | | -16,688 | | |
| | vv | | (2,75+0,80)*2*0,26 | | 1,846 | | |
| | vv | | (2,125+0,80)*2*0,26*3 | | 4,563 | | |
| | vv | | (3,00+2,50*2)*0,26 | | 2,080 | | |
| | vv | | (1,50+2,50*2)*0,26 | | 1,690 | | |
| | vv | | (2,125+2,50*2)*0,26 | | 1,853 | | |
| | vv | | (1,15+2,50*2)*0,26 | | 1,599 | | |
| | vv | | (3,625+2,50*2)*0,26 | | 2,243 | | |
| | vv | | (3,05+2,50*2)*0,26 | | 2,093 | | |
| | vv | | "murivo zvýšenej časti obývačky | | | | |
| | vv | | (8,70+6,50)*2*0,90 | | 27,360 | | |
| | vv | | "zázemie 1.b.j. | | | | |
| | vv | | "mč12 | | | | |
| | vv | | (2,30*2+4,875)*2,925-1,125*2,50-0,90*1,97 | | 23,129 | | |
| | vv | | (1,125+2,50*2)*0,26 | | 1,593 | | |
| | vv | | "mč13 | | | | |
| | vv | | (2,85+4,875+1,40)*2,925-1,50*2,50 | | 22,941 | | |
| | vv | | (1,50+2,50*2)*0,26 | | 1,690 | | |
| | vv | | "mč14 | | | | |
| | vv | | (1,50+3,75*2)*2,925-1,05*0,80 | | 25,485 | | |
| | vv | | (1,50+0,80)*2*0,26 | | 1,196 | | |
| | vv | | Medzisúčet | | 231,205 | | |
| | vv | | "obytná časť 2.b.j. | | | | |
| | vv | | "mč01-11 | | | | |
| | vv | | (17,50+8,70)*2*2,925 | | 153,270 | | |
| | vv | | - | | | | |
| | vv | | (2,125*0,80*3+2,75*0,80+3,00*2,50+1,50*2,50+3,05*2,50+3,625*2,50+1,15*2,50) | | -38,113 | | |
| | vv | | -2,125*2,50 | | -5,313 | | |
| | vv | | (2,125+0,80)*2*0,26*3 | | 4,563 | | |
| | vv | | (2,75+0,80)*2*0,26 | | 1,846 | | |
| | vv | | (3,00+2,50*2)*0,26 | | 2,080 | | |
| | vv | | (1,50+2,50*2)*0,26 | | 1,690 | | |
| | vv | | (3,05+2,50*2)*0,26 | | 2,093 | | |
| | vv | | (3,625+2,50*2)*0,26 | | 2,243 | | |
| | vv | | (1,15+2,50*2)*0,26 | | 1,599 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | (2,125+2,50*2)*0,26 | | 1,853 | | |
| | W | | "murivo zvýšenej časti obývačky | | | | |
| | W | | (8,70+8,50)*2*0,90 | | 27,360 | | |
| | W | | "zázemie 2.b.j. | | | | |
| | W | | "mč 12-15 | | | | |
| | W | | (5,25+8,70)*2*2,925 | | 81,608 | | |
| | W | | -(2,125*0,80*2+1,50*0,80+1,125*2,50) | | -7,413 | | |
| | W | | (2,125+0,80)*2*0,26*2 | | 3,042 | | |
| | W | | (1,50+0,80)*2*0,26 | | 1,196 | | |
| | W | | (1,125+2,50*2)*0,26 | | 1,593 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 235,197 | | |
| | W | | Súččet | | 466,402 | | |
| 59 | K | 612465131.1 | Vnútroňná omietka stien vápenno-cementová, strojné nanášanie vrátane omietkových listů a sieťkovania | m2 | 40,482 | 11,00 | 445,30 |
| | W | | "v. omietky 0,175+2,75=2,925 m | | | | |
| | W | | "mč 15 | | | | |
| | W | | (3,65+3,575)*2*2,925 | | 42,266 | | |
| | W | | -(1,525*0,80+0,90*1,97) | | -2,993 | | |
| | W | | (1,525+0,80)*2*0,26 | | 1,209 | | |
| | W | | Súččet | | 40,482 | | |
| 60 | K | 620991121 | Zakrývanie vyplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom | m2 | 103,025 | 0,95 | 97,87 |
| 61 | K | 622464231 | Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová, škrabaná, hr. 1,5 mm | m2 | 409,142 | 9,16 | 3 747,74 |
| | W | | 32,46+1,44+346,212+16,992+12,038 | | 409,142 | | |
| 62 | K | 625251407R | Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - riešenie pre sokel (XPS), zatŕkacie kotvy | m2 | 32,460 | 25,08 | 814,10 |
| | W | | "sokel v. 400 mm | | | | |
| | W | | (47,30+9,60)*2*0,40 | | 46,520 | | |
| | W | | "odpočet dverí a stien na v. 400 mm | | | | |
| | W | | -(3,00+1,50)*2*0,40 | | -3,600 | | |
| | W | | -(2,125*2+1,15*2+3,625*2+3,05*2+1,125*2+1,50)*0,40 | | -9,460 | | |
| | W | | Súččet | | 32,460 | | |
| 63 | K | 625251423R | Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - riešenie pre sokel (XPS) | m2 | 1,440 | 15,34 | 22,09 |
| | W | | "ostenie stien a dverí v. 400 mm v sokli | | | | |
| | W | | 30*0,12*0,40 | | 1,440 | | |
| 64 | K | 625251549R | Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F), zatŕkacie kotvy | m2 | 346,212 | 22,31 | 7 723,99 |
| | W | | "v. fasády bez sokla 3,575-0,40 | | | | |
| | W | | (47,30+9,60)*2*3,175 | | 361,315 | | |
| | W | | -(2,75*0,80*3+2,125*0,80*8+1,50*0,80) | | -21,400 | | |
| | W | | -(3,00+1,50)*2*2,10 | | -18,900 | | |
| | W | | -(2,125*2+1,15*2+3,625*2+3,05*2+1,125*2+1,50)*2,10 | | -49,865 | | |
| | W | | "zvýšená časť | | | | |
| | W | | (9,60+7,40)*2*(4,50-3,575)*2 | | 62,900 | | |
| | W | | 9,60*4*(3,575-2,95) | | 24,000 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 358,250 | | |
| | W | | "odpočet zvody bleskozvodu KZS minerálne riešenie "-12,038 | | -12,038 | | |
| | W | | Súččet | | 346,212 | | |
| 65 | K | 625251564R | Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 40 mm - štandardné riešenie (biely EPS-F) | m2 | 16,992 | 18,68 | 317,41 |
| | W | | (2,75+0,80*2)*0,12*3 | | 1,566 | | |
| | W | | (2,125+0,80*2)*0,12*8 | | 3,576 | | |
| | W | | (1,50+0,80*2)*0,12*1 | | 0,372 | | |
| | W | | (3,00+2,10*2)*0,12*2 | | 1,728 | | |
| | W | | (1,50+2,10*2)*0,12*3 | | 2,052 | | |
| | W | | (1,15+2,10*2)*0,12*2 | | 1,284 | | |
| | W | | (1,125+2,10*2)*0,12*2 | | 1,278 | | |
| | W | | (3,625+2,10*2)*0,12*2 | | 1,678 | | |
| | W | | (2,125+2,10*2)*0,12*2 | | 1,518 | | |
| | W | | (3,05+2,10*2)*0,12*2 | | 1,740 | | |
| | W | | Súččet | | 16,992 | | |
| 66 | K | 625251579 | Kontaktný zatepľovací systém hr. 150 mm - minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy | m2 | 12,038 | 41,49 | 499,46 |
| | W | | "v mieste bleskozvodu na š. 0,50 m | | | | |
| | W | | "v. 3,575-0,40 5x bleskozvod | | | | |
| | W | | 3,175*0,50*5 | | 7,938 | | |
| | W | | "v. 4,50-0,40 2x bleskozvod | | | | |
| | W | | 4,10*0,50*2 | | 4,100 | | |
| | W | | Súččet | | 12,038 | | |
| 67 | K | 627452145 | Škárovanie maltou MC (400 kg cem./m3) zvislé aj vodorovné, medzi prefabrik. dielcami | m | 313,200 | 0,33 | 103,36 |
| | W | | "stropné panely | | | | |
| | W | | 8,70*36 | | 313,200 | | |
| 68 | K | 631312661 | Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25-XC1 hr.nad 50 do 80 mm | m3 | 22,759 | 87,15 | 1 983,45 |
| | W | | "P1k+P1m,k" (338,21+41,10)*0,06 | | 22,759 | | |
| 69 | K | 631313661 | Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25-XC1 hr.nad 80 do 120 mm | m3 | 1,148 | 87,15 | 100,05 |
| | W | | "P2,m - m.č.15" 13,05*0,088 | | 1,148 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 70 | K | 631362021 | Výstuž mazačín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI | t | 1,426 | 850,25 | 1 212,46 |
| | W | | "KARI KH 20 150/150-6/6 hmotnosť 3,03kg/m2 | | | | |
| | W | | "P1k+P1m,k" (338,21+41,10)*3,03*1,20/1000 | | 1,379 | | |
| | W | | "P2,m - m.č.15" 13,05*3,03*1,20/1000 | | 0,047 | | |
| | W | | Súčet | | 1,426 | | |
| 71 | K | 631571010 | Náspyp z kameniva ťaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde frakcie 16-32 mm, s utlačaním, urovnaním povrchu | m3 | 20,114 | 42,83 | 861,48 |
| | W | | "strecha S1 | | | | |
| | W | | (8,15*2+6,70*2+15,50)*8,90*0,05 | | 20,114 | | |
| 72 | K | 632458563.1 | Cementová samonivelizačná stierka hr. 3 mm vrátane penetračného náteru | m2 | 379,310 | 3,90 | 1 479,31 |
| | W | | "P1k | | | | |
| | W | | "1.b.j. | | | | |
| | W | | "m.č.01-05,08-13 | | | | |
| | W | | 5,80+28,10+18,85+3,75+21,38+15,08+10,46*2+23,51+11,57+14,39 | | 163,350 | | |
| | W | | "2.b.j. | | | | |
| | W | | "m.č.01-05,08-12,15 | | | | |
| | W | | 5,80+28,10+18,85+3,75+21,38+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3,99 | | 174,860 | | |
| | W | | Medzisúčet | | 338,210 | | |
| | W | | "P1m,k | | | | |
| | W | | "1.b.j. | | | | |
| | W | | "m.č.06,07,14 | | | | |
| | W | | 6,72+7,26+5,59 | | 19,570 | | |
| | W | | "2.b.j. | | | | |
| | W | | "m.č.01,07,13,14 | | | | |
| | W | | 6,72+7,26+3,83+3,72 | | 21,530 | | |
| | W | | Medzisúčet | | 41,100 | | |
| | W | | Súčet | | 379,310 | | |
| 73 | K | 642944121 | Dodatočná montáž oceľovej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2 | ks | 1,000 | 17,90 | 17,90 |
| | W | | "pol. 17"1 | | 1,000 | | |
| 74 | M | 553310001400 | Pol. 17 Zárubne 900/1970 mpr. HSE/ oceľová hranata do muriva zo žiarovo pozink. plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie, ostenie 175 mm, L/P, bez podlahového zapustenia, vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 1,000 | 142,31 | 142,31 |
| D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | | | 5 354,68 |
| 75 | K | 916561111 | Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou | m | 52,900 | 6,71 | 354,96 |
| | W | | "k okapovému chodníku | | | | |
| | W | | 0,50*3+47,30+4,10 | | 52,900 | | |
| 76 | M | 592170001800 | Obrubník parkový, 1xšxv 1000x50x200 mm, sivá | ks | 53,429 | 1,14 | 60,91 |
| | W | | 52,9*1,01 "Přepočítané koeficientom množstva | | 53,429 | | |
| 77 | K | 941941031 | Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m | m2 | 448,515 | 2,80 | 1 255,84 |
| | W | | "k fasáde | | | | |
| | W | | (1,00*2+9,60)*3,575*2 | | 82,940 | | |
| | W | | 47,30*3,575*2 | | 338,195 | | |
| | W | | 7,40*4*(4,60-3,575) | | 27,380 | | |
| | W | | Súčet | | 448,515 | | |
| 78 | K | 941941191 | Priplatok 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 | 448,515 | 1,24 | 556,16 |
| 79 | K | 941941831 | Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m | m2 | 448,515 | 0,82 | 367,78 |
| 80 | K | 941955002 | Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešenievej podlahy nad 1,20 do 1,90 m | m2 | 136,660 | 2,84 | 388,11 |
| | W | | "stropom SDK | | | | |
| | W | | "m.č.05-2x"21,38*2 | | 42,760 | | |
| | W | | "k omietkam stien a stropov obývačky a kuchyne m.č. 02,03 - 2x | | | | |
| | W | | (28,10+18,85)*2 | | 93,900 | | |
| | W | | Súčet | | 136,660 | | |
| 81 | K | 952901111 | Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m | m2 | 392,360 | 2,98 | 1 169,23 |
| | W | | "1.b.j. | | | | |
| | W | | "m.č.01-15 | | | | |
| | W | | 5,80+28,10+18,85+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+11,57+14,39+5,59+13,05 | | 195,970 | | |
| | W | | "2.b.j. | | | | |
| | W | | "m.č.01-15 | | | | |
| | W | | 5,80+28,10+18,85+3,75+21,38+6,72+7,26+15,08+10,46*2+23,51+3,48+3,83+3,72+33,99 | | 196,390 | | |
| | W | | Súčet | | 392,360 | | |
| 82 | K | 953945111 | Rohová lišta hliníková ku KZS | m | 116,000 | 0,92 | 106,72 |
| | W | | "okná a dvere zvislé rohy | | | | |
| | W | | 2,50*30+0,80*24 | | 94,200 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | WV | | Fasáda zvislé rohy | | | | |
| | WV | | 3,60*4+(4,50-3,575)*8 | | 21,800 | | |
| | WV | | Súčet | | 116,000 | | |
| 83 | K | 953995115 | Nadokenná lišta s odkvapovým nosom (PVC) | m | 59,400 | 1,41 | 83,75 |
| | WV | | 1,15*2+1,125*2+3,625*2+2,125*2+3,00*2+3,05*2+1,50*3+2,75*3+2,125*8+1,50 | | 59,400 | | |
| 84 | K | 953995184 | Okenný a dverový dilatačný profil (plastový) | m | 153,600 | 1,34 | 205,82 |
| | WV | | (1,15+2,50*2)*2 | | 12,300 | | |
| | WV | | (1,125+2,50*2)*2 | | 12,250 | | |
| | WV | | (3,625+2,50*2)*2 | | 17,250 | | |
| | WV | | (2,125+2,50*2)*2 | | 14,250 | | |
| | WV | | (3,00+2,50*2)*2 | | 16,000 | | |
| | WV | | (3,05+2,50*2)*2 | | 16,100 | | |
| | WV | | (1,50+2,50*2)*3 | | 19,500 | | |
| | WV | | (2,75+0,80*2)*3 | | 13,050 | | |
| | WV | | (2,125+0,80*2)*8 | | 29,800 | | |
| | WV | | (1,50+0,80*2)*1 | | 3,100 | | |
| | WV | | Súčet | | 153,600 | | |
| 85 | K | 953996121 | PCI okenný APU profil s integrovanou tkaninou | m | 153,600 | 2,33 | 357,89 |
| 86 | K | 971042241R | Vybúranie otvorov v betónových stenách a stropoch - prieryzy v zákf.pásoch stenách a stropoch | kpl | 1,000 | 447,50 | 447,50 |
| D | 99 | | Presun hmôt HSV | | | | 4 811,90 |
| 87 | K | 998011001 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m | t | 949,092 | 5,07 | 4 811,90 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 208 241,12 |
| D | 711 | | Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | 10 522,87 |
| 88 | K | 711111211R | Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka napr. COMBIFLEX-EL, betón, podklad, vodorovná (roh.v. a kútv.vystužené páskami) | m2 | 437,100 | 18,35 | 8 020,79 |
| | WV | | výmera ako podkladný betón 47,00*9,30 | | 437,100 | | |
| 89 | K | 711111221R | Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka napr.COMBIFLEX-EL, betón, podklad, zvislá (rohy a kútv.vystužené páskami) | m2 | 123,500 | 18,35 | 2 266,23 |
| | WV | | "v. 1,20 m | | | | |
| | WV | | (47,00+9,30)*2*1,20 | | 135,120 | | |
| | WV | | - | | | | |
| | WV | | (1,15*2+1,125*2+3,625*2+2,125*2+3,00*2+3,05*2+1,50*3)*0,4 | | -13,080 | | |
| | WV | | 0 | | | | |
| | WV | | "prípočet ostenia | | | | |
| | WV | | 0,40*0,12*30 | | 1,440 | | |
| | WV | | Súčet | | 123,500 | | |
| 90 | K | 711113131 | Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche vodorovnej | m2 | 13,050 | 8,73 | 113,93 |
| | WV | | "P2,m-mč 15"13,05 | | 13,050 | | |
| 91 | K | 711113141 | Izolácia proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode hr. 2 mm na ploche zvislej | m2 | 2,033 | 8,73 | 17,75 |
| | WV | | "P2,m-mč 15 | | | | |
| | WV | | ((3,575+3,65)*2-0,90)*0,15 | | 2,033 | | |
| 92 | K | 998711201 | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m | % | 104,187 | 1,00 | 104,19 |
| D | 712 | | Izolácie striech, povlakové krytiny | | | | 14 699,31 |
| 93 | K | 712331101 | Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi na sucho A/P, NA/P alebo (kaniny | m2 | 948,130 | 0,45 | 426,66 |
| | WV | | "strecha S1 | | | | |
| | WV | | "vodorovne a zvisle 1x pod PVC fóliu - výmera ako povlaková krytina PVC-P"518,94 | | 518,940 | | |
| | WV | | Medzisúččet | | 518,940 | | |
| | WV | | "vodorovne pod vymývaný štrk | | | | |
| | WV | | (8,15*2+6,70*2+15,50)*8,90 | | 402,280 | | |
| | WV | | "zvisle | | | | |
| | WV | | (8,15+8,90)*2*0,15*2 | | 10,230 | | |
| | WV | | (6,70+8,90)*2*0,15*2 | | 9,360 | | |
| | WV | | (15,50+8,90)*2*0,15 | | 7,320 | | |
| | WV | | Medzisúččet | | 429,190 | | |
| | WV | | Súčet | | 948,130 | | |
| 94 | M | 693110001200 | Geotextília polypropylénová 300g/m2 | m2 | 1 090,350 | 0,63 | 686,92 |
| | WV | | 948,130434782609*1,15 "Přepočítané koeficientom množstva | | 1 090,350 | | |
| 95 | K | 712341559 | Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi prítav.v mieste prekrýtia, modifikované pásy | m2 | 433,120 | 3,58 | 1 550,57 |
| | WV | | "strecha S1 | | | | |
| | WV | | "vodorovne | | | | |
| | WV | | (8,35*2+6,80*2+15,80)*9,00 | | 414,900 | | |
| | WV | | "vytiahnutie na atiku | | | | |
| | WV | | (8,35+9,00)*2*0,10*2 | | 6,940 | | |
| | WV | | (6,80+9,00)*2*0,10*2 | | 6,320 | | |
| | WV | | (15,80+9,00)*2*0,10 | | 4,960 | | |
| | WV | | Súčet | | 433,120 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|--------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 96 | M | 628310001000 | Pás ťažký asfaltový SBS modifikované pásy - parozábrana | m2 | 498,088 | 3,49 | 1 738,33 |
| | WV | | 433,12*1,15 | | 498,088 | | |
| 97 | K | 712370050 | Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10°PVC-P fóliou položenou voľne so zvarením spojov | m2 | 518,940 | 4,48 | 2 324,85 |
| | WV | | "strecha S1 | | | | |
| | WV | | "vodorovne | | | | |
| | WV | | 47,80*9,60 | | 458,880 | | |
| | WV | | "zvislé vytiahnutie na atiku | | | | |
| | WV | | (8,15+8,90)*2*0,30*2 | | 20,460 | | |
| | WV | | (8,70+8,90)*2*0,40*2 | | 24,980 | | |
| | WV | | (15,50+8,90)*2*0,30 | | 14,640 | | |
| | WV | | Súčet | | 518,940 | | |
| 98 | M | 283220002000 | Hydroizolačná fólia na báze mPVC-P hr. 1,5 mm, s ochranou proti UV žiareniu | m2 | 596,781 | 7,70 | 4 595,21 |
| | WV | | 518,94*1,15 | | 596,781 | | |
| 99 | K | 712973231 | Detaily k PVC-P fóliam zaizolovanie kruhového prestupu 51 – 100 mm | ks | 12,000 | 13,43 | 161,16 |
| | WV | | "k pol.34"7 | | 7,000 | | |
| | WV | | "odvetranie kanalizácie D100 mm"5 | | 5,000 | | |
| | WV | | Súčet | | 12,000 | | |
| 100 | M | 283220001200 | Hydroizolačná fólia na báze mPVC-P hr. 1,5 mm, s ochranou proti UV žiareniu | m2 | 1,380 | 7,70 | 10,63 |
| | WV | | 12*0,115 "Přepočítané koeficientom množstva | | 1,380 | | |
| 101 | K | 712973245 | Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie | ks | 20,000 | 3,13 | 62,60 |
| 102 | M | 283220001200 | Hydroizolačná fólia na báze mPVC-P hr. 1,5 mm, s ochranou proti UV žiareniu | m2 | 0,800 | 7,70 | 6,16 |
| | WV | | 20*0,04 "Přepočítané koeficientom množstva | | 0,800 | | |
| 103 | K | 712991030 | Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie | m | 160,200 | 8,95 | 1 433,79 |
| | WV | | "výmera ako pol.č. 25 tabuľka klamp. konštrukcii"160,20 | | 160,200 | | |
| 104 | M | 311690001000 | Rozperný nit do betónu - kotviaca technika | ks | 1 281,600 | 0,18 | 230,69 |
| 105 | M | 607260000300 | Doska OSB 3 orevostiepkova nixixs 18x2500x1250 | m2 | 65,682 | 10,74 | 705,42 |
| 106 | K | 998712201 | Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m | % | 139,330 | 5,50 | 766,32 |
| D 713 | | | Izolácie tepelné | | | | 15 368,06 |
| 107 | K | 713120010 | Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou | m2 | 392,360 | 0,45 | 176,56 |
| | WV | | "P1k,P1m,k | | | | |
| | WV | | 338,21+41,10 | | 379,310 | | |
| | WV | | "P2,m - m.č.15" 13,05 | | 13,050 | | |
| | WV | | Súčet | | 392,360 | | |
| 108 | M | 283230011400 | Separčná - fólia PE hr. 0,2 mm | m2 | 451,214 | 0,45 | 203,05 |
| | WV | | 392,36*1,15 "Přepočítané koeficientom množstva | | 451,214 | | |
| 109 | K | 713122111 | Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve | m2 | 784,720 | 0,90 | 706,25 |
| | WV | | "EPS floor 4000/4 hr. 30 mm | | | | |
| | WV | | "P1k,P1m,k | | | | |
| | WV | | (338,21+41,10) | | 379,310 | | |
| | WV | | "P2,m - m.č.15" 13,05 | | 13,050 | | |
| | WV | | Medzisúčet | | 392,360 | | |
| | WV | | "EPS floor 4000/4 hr. 40 mm | | | | |
| | WV | | "P1k,P1m,k | | | | |
| | WV | | (338,21+41,10) | | 379,310 | | |
| | WV | | "P2,m - m.č.15" 13,05 | | 13,050 | | |
| | WV | | Medzisúčet | | 392,360 | | |
| | WV | | Súčet | | 784,720 | | |
| 110 | M | 283720002700 | Doska EPS FLOOR 4000 hr. 30 mm, pre podlahy | m2 | 400,207 | 1,69 | 676,35 |
| | WV | | 392,359803921569*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva | | 400,207 | | |
| 111 | M | 283720002800 | Doska EPS FLOOR 4000 hr. 40 mm, pre podlahy | m2 | 400,207 | 1,27 | 508,26 |
| | WV | | 392,359803921569*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva | | 400,207 | | |
| 112 | K | 713132211R | Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením k podkladu 2 zložkovou plastom modifikovanou pružnou bituménovou vodnízolačnou hmotou napr. COMBIFLEX-FI | m2 | 93,555 | 14,47 | 1 353,74 |
| | WV | | "Extrudovaný polystyrén hr. 150 mm | | | | |
| | WV | | "horná časť zákl.pásov od koty -0,825 po kotu +0,000 | | | | |
| | WV | | (9,60+47,10)*2*0,825 | | 93,555 | | |
| | WV | | Súčet | | 93,555 | | |
| 113 | M | 28376591701 | Extrudovaný polystyrén XPS 1250x600 mm, hrúbky 150 mm tepelná izolácia | m2 | 95,426 | 10,20 | 973,35 |
| | WV | | 93,555*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva | | 95,426 | | |
| 114 | K | 713142151 | Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne | m2 | 804,560 | 1,34 | 1 078,11 |
| | WV | | "strecha S1 | | | | |
| | WV | | "EPS 100S Stabi hr.2x140 mm | | | | |
| | WV | | "vodorovne | | | | |
| | WV | | (8,15*2+6,70*2+15,50)*8,90*2 | | 804,560 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|---------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | WV | | Súčet | | 804,560 | | |
| 115 | M | 283720008200 | Doska EPS 100S hr. 140 mm, na zateplenie podláh a plochých striech | m2 | 820,651 | 6,27 | 5 145,48 |
| | WV | | 804,56*1,02 | | 820,651 | | |
| 116 | K | 713142160 | Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve | m2 | 414,900 | 1,79 | 742,67 |
| | WV | | "strecha S1 | | | | |
| | WV | | "vodorovne | | | | |
| | WV | | (8,35*2+6,80*2+15,80)*9,00 | | 414,900 | | |
| | WV | | Súčet | | 414,900 | | |
| 117 | M | 283760007400 | Spádová doska zo sivého EPS 100S pre vyspádovanie plochých striech | m3 | 21,160 | 58,18 | 1 231,09 |
| | WV | | 414,90*0,05*1,02 | | 21,160 | | |
| 118 | K | 713144080 | Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla | m2 | 108,660 | 4,48 | 486,80 |
| 119 | M | 283750000700 | Extrudovaný polystyrén - XPS hr. 50 mm | m2 | 110,833 | 4,48 | 496,53 |
| | WV | | 108,66*1,02 | | 110,833 | | |
| 120 | K | 713191221 | Izolácie tepelné obloženie stien páskami do výšky 100 mm | m | 392,360 | 2,01 | 788,64 |
| | WV | | "1 m2 podlahovej plochy = 1 m | | | | |
| | WV | | 338,21+41,10+13,05 | | 392,360 | | |
| 121 | K | 998713201 | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m | % | 145,669 | 5,50 | 801,18 |
| D 720 | | | Zdravotechnika | | | | 21 479,61 |
| 122 | K | 720-001 | D+M zdravotníctva - viď príloha samostatný súpis prác a dodávok | kpl | 1,000 | 21 479,61 | 21 479,61 |
| D 725 | | | Zdravotechnika - zariadenia, predmety | | | | 2 460,63 |
| 123 | K | 725291114 | Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, madlá | súb | 24,000 | 4,48 | 107,52 |
| | WV | | "pol.20,21,22 | | | | |
| | WV | | 10+10+4 | | 24,000 | | |
| | WV | | Súčet | | 24,000 | | |
| 124 | M | 5514677180.20 | Pol.20 sklopné madlo v tvare U dl. 813mm k WC mise, trubka D32mm, nerez | ks | 10,000 | 85,03 | 850,30 |
| 125 | M | 5514677180.21 | Pol.21 sklopné madlo v tvare U dl. 600mm k umývadlu, trubka D32mm, nerez | ks | 10,000 | 57,28 | 572,80 |
| 126 | M | 5514677180.22 | Pol.22 madlo do sprchy s hľadákom zvislou operou, trubka D32mm, nerez | ks | 4,000 | 90,40 | 361,60 |
| 127 | K | 725291115 | Montáž doplnkov zariadení kúpeľní a záchodov, sedacia do sprchy alebo vane | súb | 4,000 | 8,95 | 35,80 |
| 128 | M | 5514708000.23 | Pol.23 Sklopné sprchové sedátko s opernou nohou, sedacia časť plast, konštrukcia nerez | ks | 4,000 | 108,47 | 433,88 |
| 129 | K | 998725201 | Presun hmôt pre zariadenia predmety v objektoch výšky do 6 m | % | 23,619 | 4,18 | 98,73 |
| D 730 | | | Ústredné vykurovanie | | | | 41 769,64 |
| 130 | K | 730-001 | D+M ústredné vykurovanie - viď príloha samostatný súpis prác a dodávok | kpl | 1,000 | 41 769,64 | 41 769,64 |
| D 763 | | | Konštrukcie - drevostavby | | | | 11 257,79 |
| 31 | K | 763115112R | Priečka SDK hr. 100 mm jednoducho oplástená z oboch strán doskami Habito (DFRIH1) 12,5 mm s tep.izoláciou, CW 75, vrátane zosilneného lemovania otvorov LIA profilom a vrátane akrylovania spojov | m2 | 200,262 | 23,88 | 4 782,26 |
| | WV | | "cena vrátane akrylovania spojov styk murované steny + SDK priečky, styk SDK priečky a strop | | | | |
| | WV | | "v. 2,75 m | | | | |
| | WV | | "mč 01 - 08, 09, 10, 11 - 2x | | | | |
| | WV | | ((3,80+1,50+2,20+3,70+0,10+6,10+4,20+0,26+4,90)*2,75)*2 | | 147,180 | | |
| | WV | | -(1,00*2,42+1,50*2,50+0,90*1,97*3)*2 | | -22,978 | | |
| | WV | | Medzisúčet | | 124,202 | | |
| | WV | | "mč 04 - 2x*(1,50*2,75-1,50*2,50)*2 | | 0,750 | | |
| | WV | | "mč 05 - 2x | | | | |
| | WV | | ((4,20+0,10+2,40)*3,60-1,00*1,97)*2 | | 44,300 | | |
| | WV | | (2,50*2,75-1,00*1,97)*2 | | 9,810 | | |
| | WV | | Medzisúčet | | 54,860 | | |
| | WV | | "mč 12,13,14 | | | | |
| | WV | | (5,25+2,125*2)*2,75 | | 26,125 | | |
| | WV | | -(0,90*1,97*2+0,70*1,97) | | -4,925 | | |
| | WV | | Medzisúčet | | 21,200 | | |
| | WV | | Súčet | | 200,262 | | |
| 132 | K | 763115312R | Priečka SDK hr. 100 mm jednoducho oplástená z jednej strany doskami Glasroc H OCEAN hr. 12,5 mm a z druhej strany doskami Habito (DFRIH1) s tep.izoláciou, CW 75, vrátane zosilneného lemovania otvorov LIA profilom a akrylovania spojov | m2 | 71,580 | 25,55 | 1 828,87 |
| | WV | | "zo strany od kúpeľne použiť dosky Glasroc H OCEAN hr. 12,5 mm a z druhej strany priečky použiť dosky Habito (DFRIH1) hr. 12,5 mm | | | | |
| | WV | | "cena vrátane akrylovania spojov styk murované steny + SDK priečky, styk SDK priečky a strop | | | | |
| | WV | | "v. 2,75 m | | | | |
| | WV | | "mč 6 - 2x | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|---------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | ((2,90+2,40)*2,75-1,00*1,97)*2 | | 25,210 | | |
| | W | | "mč 7 - 2x | | | | |
| | W | | ((3,40*2+2,20)*2,75+0,28*0,80-0,90*1,97)*2 | | 46,370 | | |
| | W | | Súčet | | 71,580 | | |
| 133 | K | 763119112 | SDK priečka s izoláciou ochrana hran (rohov) voľne stojacich priečok úholníkom Al 25x25 mm | m | 51,200 | 6,82 | 349,18 |
| | W | | 2,75*4*2+3,60*2 | | 29,200 | | |
| | W | | (1,50*4+2,50*2)*2 | | 22,000 | | |
| | W | | Súčet | | 51,200 | | |
| 134 | K | 763126652r | Predsadená SDK stena hr. 150 mm, oplástená doskou Glasroc H OCEAN 12.5 mm s tep. izoláciou, voľne stojaca na podkonštrukcii | m2 | 6,600 | 19,82 | 130,81 |
| | W | | "mč 07 - 2x | | | | |
| | W | | "opláštenie predstenného systému geberit a zvislej stupačky | | | | |
| | W | | "vrátane nosnej konštrukcie na ukotvenie madiel imobilných | | | | |
| | W | | 1,20*2,75*2 | | 6,600 | | |
| 135 | K | 763138313.1 | Podhľad RB 1x12, 5-OK, strop železobetónový, upevnenie na závesoch, vrátane akrylovania spojov styk stena a strop | m2 | 42,760 | 18,31 | 782,94 |
| | W | | "1.b.j. | | | | |
| | W | | "m.8.05"21,38 | | 21,380 | | |
| | W | | "2.b.j. | | | | |
| | W | | "m.8.05"21,38 | | 21,380 | | |
| | W | | Súčet | | 42,760 | | |
| 136 | K | 763181191 | Montáž zárubní oceľových ostatných pre SDK priečky v do 2,75 m jednokridlových | ks | 19,000 | 17,90 | 340,10 |
| | W | | "pol.12i-16" | | | | |
| | W | | 7+2+4+2+1+1+1+1 | | 19,000 | | |
| 137 | M | 5533126000.10 | Pol.12i Záruben 900/1970/npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia,vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 7,000 | 142,31 | 996,17 |
| 138 | M | 5533126000.11 | Pol.12i Záruben 900/1970/npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia,vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 2,000 | 142,31 | 284,62 |
| 139 | M | 5533126000.12 | Pol.13i Záruben 1100/1970/npr. HSE/ pre posuvné dvere, celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm,ostenie 100 mm, L/P, bez podlahového zapustenia,vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 4,000 | 159,31 | 637,24 |
| 140 | M | 5533126000.13 | Pol.13i Záruben 1100/1970/npr. HSE/ pre posuvné dvere, celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm,ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia,vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 2,000 | 159,31 | 318,62 |
| 141 | M | 5533126000.14 | Pol.14 Záruben 800/1970/npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm,P, bez podlahového zapustenia,vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 1,000 | 142,31 | 142,31 |
| 142 | M | 5533126000.15 | Pol.15 Záruben 700/1970/npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia,vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 1,000 | 142,31 | 142,31 |
| 143 | M | 5533126000.16 | Pol.15 Záruben 700/1970/npr. HSE/ celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm, s poldrážkou pre tesnenie,ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia,vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 1,000 | 142,31 | 142,31 |
| 144 | M | 5533126000.17 | Pol.16i Záruben 1000/1970/npr. HSE/ pre posuvné dvere, celová hranatá pre sadrokartón zo žiarovo pozink.plechu hr. 1,5 mm,ostenie 100 mm, L, bez podlahového zapustenia,vrátane náteru komaxit šedý NCS S7005-R50R | ks | 1,000 | 159,31 | 159,31 |
| 145 | K | 998763201 | Presun nmoť pre drevostavby v objektoch vysky do 12 m | % | 110,371 | 2,00 | 220,74 |
| D 764 | | | Konštrukcie klampiarske | | | | 5 045,26 |
| 146 | K | 764731113.1 | Pol.25 Oplachovanie atiky záveternou listou z poplastového Pz plechu rš 260 mm šedej farby-súčasť dodávky strechy | m | 160,200 | 11,64 | 1 864,73 |
| 147 | K | 764731113.2 | Pol.26 Uchytňá listá z Pz plechu s nánosom plastu syst.zhodného s PVC krytinou farba šedá-súčasť dodávky strechy | m | 36,000 | 4,48 | 161,28 |
| 148 | K | 764541310.1 | Pol.27 Elektrický vyhrievací chrlič cez atiku D100 mm s integrovanou PVC fóliou | ks | 5,000 | 111,88 | 559,40 |
| 149 | K | 764451202 | Pol.28 Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm | m | 12,000 | 30,43 | 365,16 |
| | W | | 12,00 | | 12,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 150 | K | 764453962 | Pol.29 Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 100 mm | ks | 5,000 | 30,43 | 152,15 |
| 151 | K | 764359230 | Pol.30 Kotlík štvorhranný pre pododkvapové žľaby rozmerov 200x200x250 mm | ks | 5,000 | 93,98 | 469,90 |
| 152 | K | 764351205 | Pol.31 Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvapové štvorhranné r.š. 400 mm | m | 20,200 | 33,12 | 669,02 |
| 153 | K | 764451201 | Pol.32 Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 80 mm | m | 12,000 | 28,64 | 343,68 |
| 154 | K | 764453961 | Pol.33 Odpadové rúry z pozinkovaného Pz plechu, koleno výtokové s vložkou a návalkom, so stranou 80 mm | ks | 4,000 | 11,64 | 46,56 |
| 155 | K | 764459901R | Pol.34 Vetracia hlavica na potrubie DN 100 | ks | 7,000 | 21,48 | 150,36 |
| 156 | K | 998764201 | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m | % | 47,822 | 5,50 | 263,02 |

D 766

Konštrukcie stolárske

3 854,39

| | | | | | | | |
|-----|----|----------------|--|----|--------|--------|----------|
| 157 | K | 766662112.1 | Montáž dverového kridla otočného jednokridlového polodrážkového, do oceľovej zárubne, vrátane kovania, madla "12i+12i*+14+15+15*+17*7+2+1+1+1+1 | ks | 13,000 | 40,28 | 523,64 |
| | WV | | Súčet | | 13,000 | | |
| | WV | | | | 13,000 | | |
| 158 | K | 766642115.1 | Montáž dveri posuvných jednokridlových, posun na stenu, vrátane kovania a madla "pol. 13i+13i*+16i*4+2+1 | ks | 7,000 | 70,71 | 494,97 |
| | WV | | Súčet | | 7,000 | | |
| | WV | | | | 7,000 | | |
| 159 | M | 6117103100-12i | Pol.12i Dvere vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných K/K, madlo "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" 7 | ks | 7,000 | 68,91 | 482,37 |
| | WV | | | | 7,000 | | |
| 160 | M | 6117103100-12i | Pol.12i* Dvere vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 90x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, K/K, WC sada, madlo "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" 2 | ks | 2,000 | 102,92 | 205,84 |
| | WV | | | | 2,000 | | |
| 161 | M | 6117103100-13i | Pol.13i Dvere posuvné vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných, madlo "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" 4 | ks | 4,000 | 273,87 | 1 095,48 |
| | WV | | | | 4,000 | | |
| 162 | M | 6117103100-13i | Pol.13i* Dvere posuvné vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných do vlhkého prostredia, WC sada, madlo "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" 2 | ks | 2,000 | 282,82 | 565,64 |
| | WV | | | | 2,000 | | |
| 163 | M | 6116020100.14 | Pol.14 Dvere vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 80x197 cm K/K, vložka "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" | ks | 1,000 | 68,91 | 68,91 |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| 164 | M | 6116020100.15 | Pol.15 Dvere vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR s polodrážkou do vlhkého prostredia 70x197 cm K/K, WC sada "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" | ks | 1,000 | 102,92 | 102,92 |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| 165 | M | 6116020100.16 | Pol.15* Dvere vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR s polodrážkou do vlhkého prostredia 70x197 cm K/K, vložka "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" | ks | 1,000 | 102,92 | 102,92 |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| 166 | M | 6117103100-17 | Pol.16i* Dvere posuvné vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR bez polodrážky 100x197 cm, špeciálne prevedenie pre imobilných, WC sada, madlo "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" 1 | ks | 1,000 | 121,71 | 121,71 |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| 167 | M | 6116020100.18 | Pol.17 Dvere vnútorné hladké plné drevené fóliované 1KR s polodrážkou 90x197 cm K/K, vložka "podrobnejší popis vid tabuľka výrobkov" | ks | 1,000 | 68,91 | 68,91 |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| | WV | | | | 1,000 | | |
| 168 | K | 998766201 | Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m | % | 38,333 | 0,55 | 21,08 |

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

44 707,60

| | | | | | | | |
|-----|---|--------|--|----|-------|----------|----------|
| 169 | K | 76701i | Pol.01i D+Montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1150/2675 mm, IZBD s fóliou HEAT MIRROR, pvrch, úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, bezpečn.vložka FAB, madlo pre imobilných, samozatvárač, stávač dver.kridla, výrazná páska š.50 mm | ks | 2,000 | 1 577,53 | 3 155,06 |
| 170 | K | 76702 | Pol.02 D+Montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1125/2675 mm, IZT, pvrch, úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, bezpečn.vložka FAB | ks | 1,000 | 1 340,62 | 1 340,62 |
| 171 | K | 76702i | Pol.02i D+Montáž na pásky-vonkajšie AL 1KR dvere rozm. 1125/2675 mm, IZT, pvrch, úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, bezpečn.vložka FAB | ks | 1,000 | 1 340,62 | 1 340,62 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 172 | K | 76703i | Pol.03i D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová výplň zložená z 1KR otv. dverí, madlo pre imob. a steny-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 3625/2675 mm, IZT, pvrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva vnútorné žalúzie výrazná páska š.50 mm | ks | 2,000 | 1 781,86 | 3 563,72 |
| 173 | K | 76704 | Pol.04 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová výplň zložená-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 2125/2675 mm, IZT, pvrch.úprava z vonk.strany imitácia dreva, vnútorné žalúzie | ks | 2,000 | 1 001,51 | 2 003,02 |
| 174 | K | 76705 | Pol.05 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová výplň zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávery, rozm. 3000/2675 mm, IZT, povrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva vnútorné žalúzie | ks | 2,000 | 1 210,22 | 2 420,44 |
| 175 | K | 76706 | Pol.06 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová výplň zložená-vrchný diel 2 okná S, pákové uzávery, rozm. 3050/2675 mm, IZT, povrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva vnútorné žalúzie | ks | 2,000 | 1 210,22 | 2 420,44 |
| 176 | K | 76707 | Pol.07 D+Montáž na pásky-vonkajšia plastová výplň zložená-vrchný diel okno S, pákový uzáver, rozm. 1500/2675 mm, IZT, pvrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva vnútorné žalúzie | ks | 3,000 | 656,08 | 1 968,24 |
| 177 | K | 76708 | Pol.08 D+Montáž na pásky-vonkajšie plastové okno 2KR S, nepriehľadná matovaná fólia na sklo, pákové uzávery, rozm. 2750/800 mm, IZT, pvrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva, vonk. parap. plech, vnút. plast. parapet, vnútorné žalúzie | ks | 2,000 | 559,38 | 1 118,76 |
| | W | | "vnútorný parapet v chodbe m.č.08 dl.1,95 m | | | | |
| | W | | "v m.č. 07 PVC obklad | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| 178 | K | 76708.1 | Pol.08* D+Montáž na pásky-vonkajšie plastové okno 2KR S, nepriehľadná matovaná fólia na sklo, pákové uzávery, rozm. 2750/800 mm, IZT, pvrch.úprava z vonk. a vnút.strany imitácia dreva, vonk. parap. plech, vnút. plast. parapet, vnútorné žalúzie | ks | 1,000 | 559,38 | 559,38 |
| | W | | "vnútorný parapet v m.č.15 dl.1,525 m | | | | |
| | W | | "v m.č.14 PVC obklad | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 179 | K | 76709 | Pol.09 D+Montáž na pásky-vonkajšie plastové okno S, nepriehľadná matovaná fólia na sklo, pákový uzáver, rozm. 2125/800 mm, IZT, pvrch.úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vonk. parap. plech, vnút. plast. parapet, vnútorné žalúzie | ks | 6,000 | 380,82 | 2 284,92 |
| | W | | "v technickej miestnosti m.č.15 vnút. plastový parapet dl. 2,125 m | | | | |
| | W | | 6 | | 6,000 | | |
| 180 | K | 76709.1 | Pol.09* D+Montáž na pásky-vonkajšie plastové okno S, nepriehľadná matovaná fólia na sklo, pákový uzáver, rozm. 2125/800 mm, IZT, pvrch.úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vonk. parap. plech, vnútorné žalúzie | ks | 2,000 | 380,82 | 761,64 |
| | W | | "m.č. 06 parapet vnútri - PVC obklad | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| 81 | K | 76710 | Pol.10 D+M vonkajšie plastové okno S, pákový uzáver, rozm. 1500/800 mm, IZT, pvrch.úprava z vonk. a vnút. strany imitácia dreva, vonk. parapet vnútorné žalúzie | ks | 1,000 | 272,98 | 272,98 |
| 182 | K | 76711i | Pol.11i D+M vnútorná AL výplň imitácia dreva 1KR dvere rozm.1150/2500 mm, bezpečnostné dvojsklo, špec.prevedenie pre imobil.,madlo pre imobilných,samozatvárač,FAB, výrazná páska š.50 mm samozatvárač | ks | 2,000 | 1 343,04 | 2 686,08 |
| 183 | K | 767019901ČR | Pol.24 D+M interiérová čistiaca rohož v Al ráme 30x30x3 mm, rozm. 1400x1700x27 mm zapustená do podlahy, striedavo gumová palička a textilný ošík | ks | 2,000 | 514,20 | 1 028,40 |
| 184 | K | 76701zd | D+M Stropný zdvihač s prevesovacím zariadením a mechanickým posunom pre stropné zdvihacie zariadenie H01 /fi. STELLATOUR/ | ks | 2,000 | 2 667,10 | 5 334,20 |
| | W | | "Napájanie 24V nabíjateľný sieťovou nabíjačkou. Nosnosť 300 kg. | | | | |
| | W | | "Doba nabíjania 8 hodín. | | | | |
| | W | | "Diaľkový ovládač - ovládanie zdvíhu a klesania. | | | | |
| | W | | "Nosný triangel - pre uchytienie závesu pacienta. | | | | |
| | W | | "Hygienický záves pacienta - možnosť použitia pri kúpaní a toalete. | | | | |
| | W | | "Testovaný podľa bezpečnostných štandardov DIN EN 10535 | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| 185 | K | 76702zd | D+M stropné zdvihacie zariadenie H01 miestnosť č. 10 /fi. STELLATOUR/ | kpl | 2,000 | 2 295,68 | 4 591,36 |
| | W | | "1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 4200 mm - 2ks=8,40 m | | | | |
| | W | | "2. Pričná hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2300 mm - 1ks | | | | |
| | W | | "3. Posun priečnej rampy - (kolečka na ocelovom profile 50x50x100 mm) - 2ks | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|---------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | "4. Háč s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks | | | | |
| | W | | "5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 8 ks | | | | |
| | W | | "6. Kotviaci materiál - 1 sada | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| 186 | K | 76703zd | D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 08 /fi. STELLATOUR/ | kpl | 2,000 | 1 782,84 | 3 565,68 |
| | W | | "1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 700 mm - 2ks | | | | |
| | W | | "2. Vyhybacia križovatka 400x400x80 mm 360 stupňov - 1ks | | | | |
| | W | | "3. Háč s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks | | | | |
| | W | | "4. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 4 ks | | | | |
| | W | | "5. Kotviaci materiál - 1 sada | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| 187 | K | 76704zd | D+M stropné zdvíhacie zariadenie H01 miestnosť č. 07 /fi. STELLATOUR/ | kpl | 2,000 | 1 946,63 | 3 893,26 |
| | W | | "1. Hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 3300 mm - 2ks | | | | |
| | W | | "2. Pričná hliníková rampa - profil 80x80 mm s drážkou o dĺžke 2100 mm - 1ks | | | | |
| | W | | "3. Posun priečnej rampy - (kolečka na oceľovom profile 50x50x100 mm) - 2ks | | | | |
| | W | | "4. Háč s posunom pásom pre uchytenie stropného zdvíhacieho zariadenia - 1ks | | | | |
| | W | | "5. Stropná kotviaca doska 150x150 mm - 6 ks | | | | |
| | W | | "6. Kotviaci materiál - 1 sada | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| 188 | K | 998767201 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | % | 443,088 | 0,90 | 398,78 |
| D | 769 | | Montáž vzduchotechnických zariadení | | | | 14 645,07 |
| 189 | K | 769051099.1 | montáž vetracej jednotky s rekuperáciou tepla pod strop | ks | 14,000 | 44,01 | 616,14 |
| 190 | M | 831Fo6073 | Lokální rekuperační jednotka Dimplex DL 50 WE s hranatým tubusem DL 50 Q | ks | 14,000 | 984,58 | 13 784,12 |
| 191 | K | 998769201 | Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m | % | 144,003 | 1,70 | 244,81 |
| D | 771 | | Podlahy z dlaždíc | | | | 397,96 |
| 192 | K | 771411003R | Montáž soklikov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 50 mm | m | 13,550 | 4,55 | 61,65 |
| | W | | "mč 15 | | | | |
| | W | | (3,575+3,65)*2+0,90 | | 13,550 | | |
| 193 | K | 771575109 | Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu, vodoodpudivá škárovacia malta veľ. 300 x 300 mm | m2 | 13,050 | 16,32 | 212,98 |
| | W | | "P2,m - m.č.15" 13,05 | | 13,050 | | |
| 194 | M | 5977400012001 | Dlaždice keramické gress s hladkým povrchom líca 1A 300x300 mm | m2 | 14,414 | 7,61 | 109,69 |
| | W | | 13,05*1,05 | | 13,703 | | |
| | W | | "soklik"13,55*0,05*1,05 | | 0,711 | | |
| | W | | Súčet | | 14,414 | | |
| 35 | K | 998771201 | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m | % | 3,843 | 3,55 | 13,64 |
| D | 776 | | Podlahy povlakové | | | | 16 474,95 |
| 196 | K | 776190000 | Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 100 mm /PVC 1/ | M2 | 157,580 | 4,92 | 775,29 |
| | W | | "presný popis vid' TS | | | | |
| | W | | 21,38+10,46*2+23,51+11,57+14,39 | | 91,770 | | |
| | W | | 21,38+10,46*2+23,51 | | 65,810 | | |
| | W | | Súčet | | 157,580 | | |
| 197 | M | 2841291550.1 | Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 1/ | m2 | 181,217 | 13,38 | 2 424,68 |
| | W | | 157,58 | | 157,580 | | |
| | W | | "stratné a materiál na vytiahnutie na steny"157,58*0,15 | | 23,637 | | |
| | W | | Súčet | | 181,217 | | |
| 198 | K | 776190000.1 | D+M fabiónový sokel podlahy s lištou a klínom / k PVC 1/ | m | 142,412 | 2,60 | 370,27 |
| | W | | "presný popis vid' TS | | | | |
| | W | | "obytná časť | | | | |
| | W | | "P1k | | | | |
| | W | | "mč05 - 2x | | | | |
| | W | | (4,20+4,90+0,26)*2*2 | | 37,440 | | |
| | W | | -(1,10*2+3,05)*2 | | -10,500 | | |
| | W | | "mč09 - 2x | | | | |
| | W | | (2,40+4,20+0,26)*2*2 | | 27,440 | | |
| | W | | -(1,50+0,90)*2 | | -4,800 | | |
| | W | | "mč10 - 2x | | | | |
| | W | | (2,40+4,20+0,26)*2*2 | | 27,440 | | |
| | W | | -(1,50+0,90)*2 | | -4,800 | | |
| | W | | "mč11 - 2x | | | | |
| | W | | (6,10+3,70+0,26*2)*2*2 | | 41,280 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | VV | | -(0,90+2,125+1,50)*2 | | -9,050 | | |
| | VV | | "zázemie | | | | |
| | VV | | "mč12 - 1x | | | | |
| | VV | | (4,875+2,30+0,26)*2 | | 14,870 | | |
| | VV | | -(1,125+0,80+0,90) | | -2,825 | | |
| | VV | | "mč13 - 1x | | | | |
| | VV | | (4,875+2,85+0,26)*2 | | 15,970 | | |
| | VV | | -(1,50+0,80+0,70) | | -3,000 | | |
| | VV | | Medzisúččet | | 129,465 | | |
| | VV | | "stratné 10% "129,465*0,10 | | 12,947 | | |
| | VV | | Súččet | | 142,412 | | |
| 199 | K | 776190000.3 | D+M fabionový sokel podlahy s lištou a klinkom / k PVC 3/ | m | 139,882 | 2,60 | 363,69 |
| | VV | | "presný popis vid' TS | | | | |
| | VV | | "výmera ako fabión v 400 mm vid' mč PVC3" 127,165 | | 127,165 | | |
| | VV | | "stratné 10%"127,165*0,10 | | 12,717 | | |
| | VV | | Súččet | | 139,882 | | |
| 200 | K | 776190001 | Montáž vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4mm s vytiahnutím na stenu v. 130mm /PVC 2/ | M2 | 41,100 | 5,37 | 220,71 |
| | VV | | "presný popis vid' TS | | | | |
| | VV | | 6,72+7,26+5,59+6,72+7,26+3,83+3,72 | | 41,100 | | |
| | VV | | Súččet | | 41,100 | | |
| 201 | M | 2841291560 | Dodávka vinylová podlahová krytina s nopmi do mokrého prostredia hr.2,4mm /PVC 2/ | m2 | 47,265 | 15,66 | 740,17 |
| | VV | | 41,10 | | 41,100 | | |
| | VV | | "stratné a materiál na vytiahnutie na steny"41,10*0,15 | | 6,165 | | |
| | VV | | Súččet | | 47,265 | | |
| 202 | K | 776190003 | Montáž vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm s vytiahnutím na stenu v 400 mm /PVC 3/ | M2 | 231,496 | 9,76 | 2 259,40 |
| | VV | | "PVC3 | | | | |
| | VV | | "presný popis vid' TS | | | | |
| | VV | | 5,80+28,10+18,85+3,75+15,08+5,80+28,10+18,85+3,75+15,0 | | 180,630 | | |
| | VV | | 8+3,48+33,99 | | | | |
| | VV | | Medzisúččet | | 180,630 | | |
| | VV | | "vytiahnutie na stenu v 400 mm | | | | |
| | VV | | "mč01 - 2x | | | | |
| | VV | | ((2,20+2,50+0,26)*2-1,15*2)*2 | | 15,240 | | |
| | VV | | "mč02,03,04 - 2x | | | | |
| | VV | | (8,70+9,00+0,26*2)*2*2 | | 72,880 | | |
| | VV | | -(3,625+1,50+1,00*3)*2 | | -16,250 | | |
| | VV | | "mč08 - 2x | | | | |
| | VV | | (4,10+6,10)*2*2 | | 40,800 | | |
| | VV | | -(0,90*4+1,00+1,50)*2 | | -12,200 | | |
| | VV | | "mč 12 -1x | | | | |
| | VV | | (1,50+2,125+0,26)*2 | | 7,770 | | |
| | VV | | -(1,125+0,90*2+0,70) | | -3,625 | | |
| | VV | | "mč 15 - 1x | | | | |
| | VV | | (5,25+6,475)*2-0,90 | | 22,550 | | |
| | VV | | Medzisúččet | | 127,165 | | |
| | VV | | -127,165 | | -127,165 | | |
| | VV | | 127,165*0,40 | | 50,886 | | |
| | VV | | Súččet | | 231,496 | | |
| 203 | M | 2841291550.1 | Dodávka vysokoodolná vinylová podlahová krytina hr.2mm /PVC 3/ | m2 | 266,220 | 17,86 | 4 754,69 |
| | VV | | 231,496 | | 231,496 | | |
| | VV | | "stratné a materiál na fabióny"231,496*0,15 | | 34,724 | | |
| | VV | | Súččet | | 266,220 | | |
| 204 | K | 776200008 | D+M vinylový obklad stien hr. 0,92mm na sadrokartónové steny a sádrové omietky vrátane penetrácie /PVC A/ | m2 | 176,605 | 20,54 | 3 627,47 |
| | VV | | "presný popis vid' TS | | | | |
| | VV | | "v.obkladu 2,75 m | | | | |
| | VV | | "mč06 - 2x | | | | |
| | VV | | (2,40+2,80)*2*2,75*2 | | 57,200 | | |
| | VV | | -(1,00*1,97+2,125*0,80)*2 | | -7,340 | | |
| | VV | | (2,125+0,80)*2*0,26*2 | | 3,042 | | |
| | VV | | Medzisúččet | | 52,902 | | |
| | VV | | "mč07 - 2x | | | | |
| | VV | | (2,20+3,30)*2*2,75*2 | | 60,500 | | |
| | VV | | -(0,90*1,97+1,60*0,80)*2 | | -8,106 | | |
| | VV | | (1,60+0,80)*2*0,26*2 | | 2,498 | | |
| | VV | | Medzisúččet | | 56,890 | | |
| | VV | | "mč 13 - 1x | | | | |
| | VV | | (1,80+2,125)*2*2,75 | | 21,588 | | |
| | VV | | -(1,50*0,80+0,90*1,97) | | -2,973 | | |
| | VV | | (1,50+0,80)*2*0,26 | | 1,196 | | |
| | VV | | "mč14 | | | | |
| | VV | | (1,50+3,65)*2*2,75 | | 28,325 | | |
| | VV | | -(1,05*0,80+0,70*1,97) | | -2,219 | | |
| | VV | | (1,05+0,80)*2*0,26 | | 0,982 | | |
| | VV | | "mč14 | | | | |
| | VV | | (1,75+2,125)*2*2,75 | | 21,313 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | -0,70*1,97 | | | -1,379 | |
| | W | | Súčet | | | 176,605 | |
| 205 | K | 776200008.1 | D+M PVC soklový profil s fabionom do mokrého prostredia /k PVC 2/ | m | 68,750 | 2,60 | 178,75 |
| | W | | "presný popis vid' TS | | | | |
| | W | | "obytná časť | | | | |
| | W | | "mč06 -2x | | | | |
| | W | | ((2,40+2,80)*2-1,00)*2 | | 18,800 | | |
| | W | | "mč07 - 2x | | | | |
| | W | | ((2,20+3,30)*2-0,90)*2 | | 20,200 | | |
| | W | | "zázemie | | | | |
| | W | | "mč13 -1x | | | | |
| | W | | (1,80+2,125)*2-1,00 | | 6,850 | | |
| | W | | "mč14 -1x | | | | |
| | W | | (3,65+1,50)*2-0,70 | | 9,600 | | |
| | W | | "mč 14 - 1x | | | | |
| | W | | (1,75+2,125)*2-0,70 | | 7,050 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 62,500 | | |
| | W | | "stratné 10%"62,50*0,10 | | 6,250 | | |
| | W | | Súčet | | 68,750 | | |
| 206 | K | 776200009 | D+M vinylový obklad stien hr.0,92mm od výšky 670mm do výšky 1000mm od podlahy na sádkartónové steny a sádkartónové omietky vrátane penetrácie /PVC 5/ | m2 | 34,195 | 20,54 | 702,37 |
| | W | | "presný popis vid' TS | | | | |
| | W | | "PVC 5 od v.670mm do v. 1000 mm t.j. v 0,33m | | | | |
| | W | | "mč01 - 2x | | | | |
| | W | | (0,26*2+2,50*2+2,20-1,15+2,20-1,15)*0,33*2 | | 5,029 | | |
| | W | | "mč02,03,04 - 2x | | | | |
| | W | | (2,50-1,00+0,40+5,00-1,00*2+4,30+0,28*2+4,00-3,625+3,40+3,80+0,26+0,40)*0,33*2 | | 11,850 | | |
| | W | | "mč08 - 2x | | | | |
| | W | | (2,40+3,40+4,90+1,90+1,25*2+2,20+0,10-1,00-0,90*4)*0,33*2 | | 8,448 | | |
| | W | | "mč 12 - 1x | | | | |
| | W | | (2,125-0,90+2,125-0,70+1,50-0,90+1,50-0,95+0,26*2)*0,33 | | 1,426 | | |
| | W | | "mč 15 - 1x | | | | |
| | W | | (5,25+6,475)*2*0,33-0,90*0,33 | | 7,442 | | |
| | W | | Súčet | | 34,195 | | |
| 207 | K | 998776201 | Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m | % | 164,175 | 0,35 | 57,46 |
| D | | 784 | Dokončovacie práce - maľby | | | | 5 557,98 |
| 208 | K | 784101110.1 | Umývateľné maľby stien vrátane penetrácie | m2 | 793,275 | 4,58 | 3 633,20 |
| | W | | "steny | | | | |
| | W | | "mč01 v. 2,75 - 2x | | | | |
| | W | | (2,50+2,20)*2*2,75*2 | | 51,700 | | |
| | W | | -(1,15*2,50+1,00*2,42)*2 | | -10,590 | | |
| | W | | (1,15+2,50*2)*0,26*2 | | 3,198 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 44,308 | | |
| | W | | "mč 02,03 v. 3,60 m - 2x | | | | |
| | W | | (8,70+6,50)*2*3,60*2 | | 218,880 | | |
| | W | | -(2,125*0,80*2+3,625*2,50+1,50*2,50*2+1,00*1,97)*2 | | -43,865 | | |
| | W | | ((2,125+0,80*2)*2+(3,625+2,50*2))*0,26*2 | | 8,359 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 183,374 | | |
| | W | | "mč 04 v. 2,75 m - 2x | | | | |
| | W | | (2,50+1,50)*2*2,75*2 | | 44,000 | | |
| | W | | -(1,00*1,97*2+1,50*2,50)*2 | | -15,380 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 28,620 | | |
| | W | | "mč 05 v. 2,70 m - 2x | | | | |
| | W | | (4,90+4,20)*2*2,70*2 | | 98,280 | | |
| | W | | -(3,05*2,50+1,00*1,97*2)*2 | | -23,130 | | |
| | W | | (3,05+2,50*2)*0,26*2 | | 4,186 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 79,336 | | |
| | W | | "v.2,75 m | | | | |
| | W | | "mč 08 - 2x | | | | |
| | W | | (6,10+4,10)*2*2,75*2 | | 112,200 | | |
| | W | | -(1,05*0,80+0,90*1,97*4+1,00*2,42+1,50*2,50)*2 | | -28,204 | | |
| | W | | (1,05+0,80*2)*0,26*2 | | 1,378 | | |
| | W | | (1,50+2,50*2)*0,10*2 | | 1,300 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 86,674 | | |
| | W | | "mč 09,10 - 2x | | | | |
| | W | | (2,40+4,20)*2*2,75*2 | | 145,200 | | |
| | W | | -(1,45*2,50+0,90*1,97)*2 | | -21,592 | | |
| | W | | (1,45+2,50*2)*0,26*2 | | 6,708 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 130,316 | | |
| | W | | "mč 11 - 2x | | | | |
| | W | | (6,10+3,70)*2*2,75*2 | | 107,800 | | |
| | W | | -(2,125*2,50+1,50*2,50+0,90*1,97)*2 | | -21,671 | | |
| | W | | (2,125+2,50*2)*0,26*2+(1,50+2,50*2)*0,26*2 | | 7,085 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 93,214 | | |
| | W | | "mč 12 - 1.b.j. zádverie - 1x | | | | |
| | W | | (4,875+2,30)*2*2,75 | | 39,463 | | |
| | W | | -(1,125*2,50+0,80*1,97+0,90*1,97) | | -6,162 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|--------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | W | | (1,125+2,50*2)*0,26 | | 1,593 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 34,894 | | |
| | W | | "mč 12 - 2.b.j. chodba - 1x | | | | |
| | W | | (2,125+1,50)*2*2,75 | | 19,938 | | |
| | W | | -(1,125*2,50+0,90*1,97*2+0,70*1,97) | | -7,738 | | |
| | W | | (1,125+2,50*2)*0,26 | | 1,593 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 13,793 | | |
| | W | | "mč 13 - 1.b.j. personál - 1x | | | | |
| | W | | (4,875+2,85)*2*2,75 | | 42,488 | | |
| | W | | -(1,50*2,50+0,80*1,97+0,70*1,97) | | -6,705 | | |
| | W | | (1,50+2,50*2)*0,26 | | 1,690 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 37,473 | | |
| | W | | "mč 15 - 2.b.j. sklad - 1x | | | | |
| | W | | (6,475+5,25)*2*2,75 | | 64,488 | | |
| | W | | -(2,125*0,80*2+0,90*1,97) | | -5,173 | | |
| | W | | (2,125+0,82*2)*0,26*2 | | 1,958 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 61,273 | | |
| | W | | Súččet | | 793,275 | | |
| 209 | K | 784152281 | Maľby stien a stropov z maliarskych zmesí vrátane penetrácie výšky do 3,80 m | m2 | 430,314 | 3,78 | 1 626,59 |
| | W | | "stropy 1.b.j.+2b.j. výmera podlahová plocha miestnosti"392,36 | | 392,360 | | |
| | W | | "steny v. 2,75 m | | | | |
| | W | | "1.b.j. - mč 15 techn. miestnosť | | | | |
| | W | | (3,575+3,65)*2*2,75 | | 39,738 | | |
| | W | | -(1,525*0,80+0,90*1,97) | | -2,993 | | |
| | W | | (1,525+0,80)*2*0,26 | | 1,209 | | |
| | W | | Súččet | | 430,314 | | |
| 210 | K | 784418012 | Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku | m2 | 392,360 | 0,76 | 298,19 |
| | W | | "výmera ako čistenie miestnosti"392,36 | | 392,360 | | |
| D M Práce a dodávky M | | | | | | | 28 072,54 |
| D 21-M Elektromontáže | | | | | | | 27 853,23 |
| D 21.1 Montáž silnoprúd | | | | | | | 3 897,44 |
| 211 | K | 213290150.11 | Inštal. krab. KR 68 | ks | 140,000 | 1,61 | 226,40 |
| 212 | K | 213290150.12 | Inštal. krab. KP 68 | ks | 135,000 | 1,61 | 217,35 |
| 213 | K | 213290150.13 | Inštal. krab. KR 97 | ks | 60,000 | 2,06 | 123,60 |
| 214 | K | 213290150.14 | Trubka LUR d=40mm | m | 100,000 | 0,72 | 72,00 |
| 215 | K | 213290150.15 | Lustr. svorka 3x4 | ks | 40,000 | 0,45 | 18,00 |
| 216 | K | 213290150.16 | Ukonč. vod. v rozv. | ks | 45,000 | 1,07 | 48,15 |
| 217 | K | 213290150.17 | Kábel CYKY-J 3x1,5mm2 | m | 1 000,000 | 0,81 | 810,00 |
| 218 | K | 213290150.18 | Kábel CYKY-O3x1,5mm2 | m | 300,000 | 0,81 | 243,00 |
| 219 | K | 213290150.19 | Kábel CYKY-J 5x1,5mm2 | m | 200,000 | 0,81 | 162,00 |
| 220 | K | 213290150.20 | Kábel CYKY-J 3x2,5mm2 | m | 1 200,000 | 0,81 | 972,00 |
| 221 | K | 213290150.21 | Kábel CYKY-J 5x2,5mm2 | m | 100,000 | 0,81 | 81,00 |
| 222 | K | 213290150.22 | Inšt. krab.ACIDUR | ks | 30,000 | 3,58 | 107,40 |
| 223 | K | 213290150.23 | Vodič CY 6mm2 - z/ž | m | 100,000 | 0,72 | 72,00 |
| 224 | K | 213290150 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00 | ks | 4,000 | 3,58 | 14,32 |
| 225 | K | 213290150.1 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový | ks | 22,000 | 3,58 | 78,76 |
| 226 | K | 213290150.2 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý | ks | 20,000 | 3,58 | 71,60 |
| 227 | K | 213290150.3 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B | ks | 1,000 | 3,58 | 3,58 |
| 228 | K | 213290150.4 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový | ks | 2,000 | 3,58 | 7,16 |
| 229 | K | 213290150.5 | Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38 | ks | 80,000 | 3,58 | 286,40 |
| 230 | K | 213290150.6 | Trojfázová zásuvka 400V, 16A | ks | 2,000 | 5,37 | 10,74 |
| 231 | K | 213290150.7 | Sporáková prípojka 400V, 16A | ks | 2,000 | 5,37 | 10,74 |
| 232 | K | 213290150.8 | Hlavná zemniaca svorka objektu EPS | ks | 1,000 | 2,69 | 2,69 |
| 233 | K | 213290150.9 | Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.6-3, D1.6-4 | ks | 2,000 | 107,40 | 214,80 |
| 234 | K | 213290150.10 | Ostatné drobné montážne práce | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| D 21.2 Nosný materiál silnoprúd | | | | | | | 6 339,82 |
| 235 | M | M003 | Inštal. krab. KR 68 | ks | 140,000 | 0,12 | 16,80 |
| 236 | M | M004 | Inštal. krab. KP 68 | ks | 135,000 | 0,12 | 16,20 |
| 237 | M | M005 | Inštal. krab. KR 97 | ks | 60,000 | 0,65 | 39,00 |
| 238 | M | M006 | Trubka LUR d=40mm | m | 100,000 | 0,45 | 45,00 |
| 239 | M | M007 | Lustr. svorka 3x4 | ks | 40,000 | 0,33 | 13,20 |
| 240 | M | M009 | Kábel CYKY-J 3x1,5mm2 | m | 1 000,000 | 0,36 | 360,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 241 | M | M010 | Kábel CYKY-O3x1,5mm2 | m | 300,000 | 0,36 | 108,00 |
| 242 | M | M011 | Kábel CYKY-J 5x1,5mm2 | m | 200,000 | 0,59 | 118,00 |
| 243 | M | M012 | Kábel CYKY-J 3x2,5mm2 | m | 1 200,000 | 0,53 | 636,00 |
| 244 | M | M013 | Kábel CYKY-J 5x2,5mm2 | m | 100,000 | 0,90 | 90,00 |
| 245 | M | M014 | Inst. krab.ACIDUR | ks | 30,000 | 1,88 | 56,40 |
| 246 | M | M015 | Vodič CY 6mm2 - z/ž | m | 100,000 | 0,44 | 44,00 |
| 247 | M | M016 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 00 | ks | 4,000 | 1,73 | 6,92 |
| 248 | M | M017 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 02 - sériový | ks | 22,000 | 2,51 | 55,22 |
| 249 | M | M018 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý | ks | 20,000 | 2,07 | 41,40 |
| 250 | M | M019 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - striedavý 5B | ks | 1,000 | 2,07 | 2,07 |
| 251 | M | M020 | Vypínač 1-pól. p. om. 4FN 575 0x - krížový | ks | 2,000 | 2,77 | 5,54 |
| 252 | M | M021 | Zásuvka 230V p. om. 4FN 150 38 | ks | 80,000 | 2,46 | 196,80 |
| 253 | M | M022 | Trojfázová zásuvka 400V, 16A | ks | 2,000 | 3,75 | 7,50 |
| 254 | M | M023 | Sporáková prípojka 400V, 16A | ks | 2,000 | 13,17 | 26,34 |
| 255 | M | M024 | Hlavná zemniaca svorka objektu EPS | ks | 1,000 | 7,28 | 7,28 |
| 256 | M | M026 | Plastový rozvádzač 54M podľa výkr. č. D1.6-3, D1.6-4 | ks | 2,000 | 2 201,70 | 4 403,40 |
| 257 | M | M027 | Drobný montážny materiál | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--------------|---|----|--------|-------|--------|----------|
| D | | 21.3 | Montáž svietidla | | | | | 1 288,89 |
| 38 | K | 213290150.24 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10 | ks | 5,000 | 10,74 | 53,70 | |
| 259 | K | 213290150.25 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20 | ks | 7,000 | 10,74 | 75,18 | |
| 260 | K | 213290150.26 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30 | ks | 17,000 | 10,74 | 182,58 | |
| 261 | K | 213290150.27 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40 | ks | 3,000 | 10,74 | 32,22 | |
| 262 | K | 213290150.28 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40 | ks | 8,000 | 10,74 | 85,92 | |
| 263 | K | 213290150.29 | LED svietidlo prisadené, GXLS225 | ks | 2,000 | 10,74 | 21,48 | |
| 264 | K | 213290150.30 | Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW | ks | 6,000 | 10,74 | 64,44 | |
| 265 | K | 213290150.31 | LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11 | m | 15,000 | 4,48 | 67,20 | |
| 266 | K | 213290150.32 | Líniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830 | ks | 47,000 | 10,74 | 504,78 | |
| 267 | K | 213290150.33 | Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557 | ks | 4,000 | 10,74 | 42,96 | |
| 268 | K | 213290150.34 | Napájací zdroj, ELG-150-24 | ks | 11,000 | 10,74 | 118,14 | |
| 269 | K | 213290150.35 | Napájací zdroj, LPV-60-24 | ks | 1,000 | 13,43 | 13,43 | |
| 270 | K | 213290150.36 | Napájací zdroj, LPV-100-24 | ks | 2,000 | 13,43 | 26,86 | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|------|---|----|--------|--------|----------|-----------|
| D | | 21.4 | Nosný materiál svietidla | | | | | 13 445,85 |
| 271 | M | M028 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-550-10 | ks | 5,000 | 78,72 | 393,60 | |
| 272 | M | M029 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-20 | ks | 7,000 | 158,33 | 1 108,31 | |
| 273 | M | M030 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-30 | ks | 17,000 | 194,93 | 3 313,81 | |
| 74 | M | M031 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40 | ks | 3,000 | 246,63 | 739,89 | |
| 275 | M | M032 | Prisadené LED líniové svietidlo, LC-03-552-40 | ks | 8,000 | 293,56 | 2 348,48 | |
| 276 | M | M033 | LED svietidlo prisadené, GXLS225 | ks | 2,000 | 27,84 | 55,68 | |
| 277 | M | M034 | Nástenné LED svietidlo, LC-LED line-4234-600-WW | ks | 6,000 | 62,05 | 372,30 | |
| 278 | M | M035 | LED pás + hliníková lišta, LC-3014SMD-120-00-WW+LC-XC11 | m | 15,000 | 8,95 | 134,25 | |
| 279 | M | M036 | Líniové LED svietidlo, LC-LED lineXC21-2000-830 | ks | 47,000 | 91,49 | 4 300,03 | |
| 280 | M | M037 | Exteriérové nástenné LED svietidlo, LC10557 | ks | 4,000 | 51,71 | 206,84 | |
| 281 | M | M038 | Napájací zdroj, ELG-150-24 | ks | 11,000 | 38,45 | 422,95 | |
| 282 | M | M039 | Napájací zdroj, LPV-60-24 | ks | 1,000 | 11,93 | 11,93 | |
| 283 | M | M040 | Napájací zdroj, LPV-100-24 | ks | 2,000 | 18,89 | 37,78 | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|--------------|---|----|--------|-------|-------|--------|
| D | | 21.5 | Montáž slaboprúd | | | | | 213,89 |
| 284 | K | 213290150.37 | Legrand LINKEO modulárny patchpanel 24port 1U pre UTP i STP keystone, kovová vtváz. lišta | ks | 1,000 | 13,43 | 13,43 | |
| 285 | K | 213290150.38 | Legrand LINKEO keystone Cat6, UTP, 180 stupnov, svork. typ 110, biely | ks | 24,000 | 0,90 | 21,60 | |
| 286 | K | 213290150.39 | CNS kabel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá | ks | 2,000 | 0,54 | 1,08 | |
| 287 | K | 213290150.40 | CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m, čierny | ks | 24,000 | 0,54 | 12,96 | |
| 288 | K | 213290150.41 | Legrand LINKEO zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku | ks | 14,000 | 3,58 | 50,12 | |
| 289 | K | 213290150.42 | Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikonová | m | 40,000 | 0,72 | 28,80 | |
| 290 | K | 213290150.43 | Kábel JYSTY 4 x 2 x 0,8 | m | 40,000 | 0,72 | 28,80 | |
| 291 | K | 213290150.44 | Tešla domáci telefón DDS s reguláciou hlasitosti 4FP11083.1 | ks | 2,000 | 12,53 | 25,06 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--|-----|--------------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| 292 | K | 213290150.45 | Skatule montážna 1B pod omietku - US KARAT 4FA24955 | ks | 1,000 | 1,61 | 1,61 |
| 293 | K | 213290150.46 | Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N | ks | 1,000 | 26,85 | 26,85 |
| 294 | K | 213290150.47 | Strieška pod omietku - KARAT, INOX 4FA69021.5 | ks | 1,000 | 3,58 | 3,58 |
| D 21.6 Nosný materiál slaboprúd | | | | | | | 607,11 |
| 295 | M | M041 | Legrand LINKEO modulárny patchpanel 24port 10 pre UTP i STP keystone, kovová vyváž. lišta | ks | 1,000 | 29,76 | 29,76 |
| 296 | M | M042 | Legrand LINKEO keystone Cat6, UTP, 180 stupnov. svork. typ 110, biely | ks | 24,000 | 1,29 | 30,96 |
| 297 | M | M043 | CNS kábel UTP, Cat5E, lanko, PVC, box 305m - šedá | ks | 2,000 | 62,65 | 125,30 |
| 298 | M | M044 | CNS patch kábel Cat5E, UTP - 2m, čierny | ks | 24,000 | 1,57 | 37,68 |
| 299 | M | M045 | Legrand LINKEO zásuvka UTP 2port, Cat5E, pod omietku | ks | 14,000 | 12,08 | 169,12 |
| 300 | M | M046 | Chránička HDPE 32/27mm, oranžová, silikónová | m | 40,000 | 1,07 | 42,80 |
| 301 | M | M047 | Kábel JYSIY 4 x 2 x 0,8 | m | 40,000 | 0,45 | 18,00 |
| 302 | M | M048 | Tesla domáci telefón DDS s reguláciou hlasitosti 4FP11083.1 | ks | 2,000 | 26,18 | 52,36 |
| 303 | M | M049 | Skatule montážna 1B pod omietku - US KARAT 4FA24955 | ks | 1,000 | 2,01 | 2,01 |
| 304 | M | M050 | Modul elektrického vrátnika VEV 2 4FN23107.1/N | ks | 1,000 | 91,29 | 91,29 |
| 305 | M | M051 | Strieška pod omietku - KARAT, INOX 4FA69021.5 | ks | 1,000 | 7,83 | 7,83 |
| D 21.7 Montáž bleskozvod | | | | | | | 842,40 |
| 306 | K | 213290150.48 | Vodič AlMgSi d=8mm | kg | 30,000 | 1,97 | 59,10 |
| 307 | K | 213290150.49 | Vodič FeZn d=10mm | kg | 20,000 | 1,97 | 39,40 |
| 308 | K | 213290150.50 | Vodič FeZn30/4mm | kg | 170,000 | 1,97 | 334,90 |
| 309 | K | 213290150.51 | Skúšobná svorka SZ | ks | 7,000 | 1,70 | 11,90 |
| 310 | K | 213290150.52 | Trubka PVC d=36mm pod omietkou | m | 40,000 | 0,72 | 28,80 |
| 311 | K | 213290150.53 | Držiak zberacej tyče DJ01 | ks | 2,000 | 2,69 | 5,38 |
| 312 | K | 213290150.54 | Ochranná strieška OS01 | ks | 2,000 | 2,69 | 5,38 |
| 313 | K | 213290150.55 | Zberacia tyč JP15 AlMgSi | ks | 2,000 | 13,43 | 26,86 |
| 314 | K | 213290150.56 | Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm) | ks | 2,000 | 4,48 | 8,96 |
| 315 | K | 213290150.57 | Inštalčná krabica KO125mm | ks | 7,000 | 1,61 | 11,27 |
| 316 | K | 213290150.58 | Svorka okapových žlabov SO | ks | 7,000 | 0,90 | 6,30 |
| 317 | K | 213290150.59 | Spojovacia svorka SS | ks | 33,000 | 1,70 | 56,10 |
| 318 | K | 213290150.60 | Podpera PV 21 | ks | 190,000 | 1,07 | 203,30 |
| 319 | K | 213290150.61 | Drobný montážny materiál | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| D 21.8 Dodávka bleskozvod | | | | | | | 635,98 |
| 320 | M | M052 | Vodič AlMgSi d=8mm | kg | 30,000 | 3,76 | 112,80 |
| 321 | M | M053 | Vodič FeZn d=10mm | kg | 20,000 | 1,32 | 26,40 |
| 322 | M | M054 | Vodič FeZn30/4mm | kg | 170,000 | 1,32 | 224,40 |
| 323 | M | M055 | Skúšobná svorka SZ | ks | 7,000 | 1,16 | 8,12 |
| 324 | M | M056 | Trubka PVC d=36mm pod omietkou | m | 40,000 | 0,30 | 12,00 |
| 325 | M | M057 | Držiak zberacej tyče DJ01 | ks | 2,000 | 0,86 | 1,72 |
| 326 | M | M058 | Ochranná strieška OS01 | ks | 2,000 | 1,64 | 3,28 |
| 327 | M | M059 | Zberacia tyč JP15 AlMgSi | ks | 2,000 | 10,07 | 20,14 |
| 328 | M | M060 | Betónový podstavec k zberacej tyči (350x350mm) | ks | 2,000 | 6,71 | 13,42 |
| 329 | M | M061 | Inštalčná krabica KO125mm | ks | 7,000 | 2,51 | 17,57 |
| 330 | M | M062 | Svorka okapových žlabov SO | ks | 7,000 | 0,81 | 5,67 |
| 331 | M | M063 | Spojovacia svorka SS | ks | 33,000 | 0,27 | 8,91 |
| 332 | M | M064 | Podpera PV 21 | ks | 190,000 | 0,72 | 136,80 |
| 333 | M | M065 | Drobný montážny materiál | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| D 21.9 Hodinová zúčtovacia sadzba | | | | | | | 581,85 |
| 334 | K | 213290150.62 | Dokumentácia skutočného vyhotovenia | kpl | 1,000 | 134,25 | 134,25 |
| 335 | K | 213291000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy | hod. | 20,000 | 22,38 | 447,60 |
| D 24-M Montáže vzduchotechnických zariadení | | | | | | | 219,31 |
| 336 | K | 24001 | Dod+miz stropný ventilátor s časovým dobehom, vzduchotesnou spätnou klapkou, výfuk do potrubia DN100mm, potrubie vvedené nad strechu | | 7,000 | 31,33 | 219,31 |

Odberteľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 03.08.2020

Stavba : Dejnštit. DSS pre deti a dospelých Okoč - Opatovský Sokolec,
Objekt : Okoč III SO 01 - zdravotníctva

Ing. Stanislav Švec - SAPRO

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

| Popis položky, stavebného dielu, remesla | Konštrukcie a práce | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | | Súč v tonách | |
|---|------------------------|---------------------------|-----------|-------------------|--|--------------|-------|
| | | | | Spolu | | Spolu | |
| 1 - ZEMNÉ PRÁCE | 0,00 | 0,00 | 6 437,03 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE | 0,00 | 0,00 | 1 309,35 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| 8 - RÚROVÉ VEDENIA | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE | 0,00 | 0,00 | 3 113,76 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: | 0,00 | 0,00 | 10 860,13 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| 721 - Vnútorná kanalizácia | 0,00 | 0,00 | 2 325,70 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| 722 - Vnútorný vodovod | 0,00 | 0,00 | 3 663,75 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| 725 - Zariadenie predmety | 0,00 | 0,00 | 4 364,20 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| 732 - Strojovne | 0,00 | 0,00 | 203,34 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu: | 0,00 | 0,00 | 10 576,98 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| 272 - Vedenia rúrov vonkajšie - plynovody | 0,00 | 0,00 | 42,50 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| PRÁCE A DODÁVKY M spolu: | 0,00 | 0,00 | 42,50 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |
| Za rozpočet celkom | 0,00 | 0,00 | 21 479,61 | 0,00000 | | 0,000 | 0,000 |

Odberteľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum:03.08.2020

Stavba : Deinstiť, DSS pre deti a dospelých Okoľ - Opatovský Sokolec,
Objekt : OKOČ III SO 02 Zdravotechnika

| Ing. Stanislav Švec - SAPRO | | | | | | | | | | Prehľad rozpočtových nákladov v EUR | | | |
|-----------------------------|-------------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|---------------------|------------------------|----------|-------------------------------------|-------|-------|------------|
| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie a práce | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | | Súč v | |
| | | | | | | | | | | Jednotková | Spolu | | Jednotková |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV | | | | | | | | | | | | | |
| 1 - ZEMNÉ PRÁCE | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 271 | 11001-1010 | Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine | 0,160 km | | 1 342,50 | | | 214,80 | | | | |
| 4 | 272 | 13220-1201 | Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3 | 155,000 m3 | | 15,86 | | | 2 458,30 | | | | |
| 5 | 272 | 13220-1209 | Príplatok za lepiivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm | 155,000 m3 | | 0,90 | | | 139,50 | | | | |
| 6 | 001 | 16110-1101 | Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m | 155,000 m3 | | 22,57 | | | 3 498,35 | | | | |
| 7 | 272 | 17420-1101 | Zásyp nezdrutnený jam, rýh, šachtíet alebo okolo objektu | 102,500 m3 | | 1,23 | | | 126,08 | | | | |
| | | | 1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu: | | | | | | 6 437,03 | | | | |
| 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 271 | 45154-1111 | Lôžko pod potrubie, stoky v otvorenom výkope zo štrôdruy | 52,500 m3 | | 24,94 | | | 1 309,35 | | | | |
| | | | 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu: | | | | | | 1 309,35 | | | | |
| 8 - RÚROVÉ VEDENIA | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 271 | 87117-1121 | Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylenových d 32 | 50,000 m | | 0,75 | | | 37,50 | | | | |
| 10 | 271 | 87131-3121 | Montáž potrubia z kanalizačných rúr z PVC v otvorenom výkope do 20% DN 150, tesnenie gum. krúžkami | 110,000 m | | 0,45 | | | 49,50 | | | | |
| 11 | 271 | 89210-1111 | Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou | 110,000 m | | 16,11 | | | 1 772,10 | | | | |
| 12 | MAT | 286 110100 | Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 110x3,2x5000 | 5,000 kus | | 11,28 | | | 56,40 | | | | |
| 13 | MAT | 286 110150 | Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3,2x5000 | 9,000 kus | | 18,17 | | | 163,53 | | | | |
| 14 | MAT | 286 138420 | Rúrka PVC tlaková ľazká LPE d 40x 3,6x6000 voda | 9,000 kus | | 13,87 | | | 124,83 | | | | |
| 15 | 271 | 89223-3111 | Prepáchanie a dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70 | 50,000 m | | 1,73 | | | 86,50 | | | | |
| 16 | 271 | 89224-1111 | Tlaková skúška vodovodného potrubia DN do 80 | 50,000 m | | 1,13 | | | 56,50 | | | | |
| | | | 8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu: | | | | | | 0,00 | | | | |
| | | | | | | | | | 0,00 | | | | |

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód ceníka | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesia, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie a práce | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | | Suť v t |
|--|------------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|---------------------|------------------------|----------|-------------------|-------|---------|
| | | | | | | | | | | Jednotková | Spolu | |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE | | | | | | | | | | | | |
| 13 | MAT | 286 | 110150 Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. kružkom 160x4,0x5000 | 10,000 | kus | 22,38 | | | 223,80 | 0,00 | | |
| 24 | 271 | 99827-1101 | Presun hmoti pre ľožko a obsyp vonkajšieho vodovodného a kanalizačného potrubia | 45,600 | 1 | 11,91 | | | 543,10 | | | |
| 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu: | | | | | | | | | | | | |
| PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu: | | | | | | | | | | | | |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV | | | | | | | | | | | | |
| 721 - Vnútrošná kanalizácia | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 721 | 72117-4024 | Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 70 | 10,000 | m | 5,70 | | | 57,00 | | | |
| 26 | 721 | 72117-4025 | Potrubie kanalizačné z PP odpadové DN 100 | 50,000 | m | 12,60 | | | 630,00 | | | |
| 27 | 721 | 72117-4041 | Potrubie kanalizačné z PP prípojovacie DN 32 | 10,000 | m | 7,33 | | | 73,30 | | | |
| 28 | 721 | 72117-4042 | Potrubie kanalizačné z PP prípojovacie DN 40 | 20,000 | m | 7,51 | | | 150,20 | | | |
| 29 | 721 | 72117-4043 | Potrubie kanalizačné z PP prípojovacie DN 50 | 25,000 | m | 8,53 | | | 213,25 | | | |
| 30 | 721 | 72119-4103 | Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť D 32x1,8 | 2,000 | kus | 1,25 | | | 2,50 | | | |
| 31 | 721 | 72119-4104 | Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť D 40x1,8 | 6,000 | kus | 1,33 | | | 7,98 | | | |
| 32 | 721 | 72119-4105 | Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť D 50x1,8 | 11,000 | kus | 1,48 | | | 16,28 | | | |
| 33 | 721 | 72119-4107 | Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť D 75x1,9 | 0,000 | kus | 1,78 | | | 0,00 | | | |
| 34 | 721 | 72119-4109 | Vyvedenie a upevnenie kanál. výpusť D 110x2,3 | 6,000 | kus | 2,18 | | | 13,08 | | | |
| 35 | 721 | 72121-1405 | Podlažové vpusti s vod. odtokom DN 40/50 s aut a ruč uzáv proti vzdut vode | 1,000 | kus | 123,00 | | | 123,00 | | | |
| 36 | 721 | 72121-1911 | Montáž vpusti podlažových DN 40/50 | 1,000 | kus | 3,80 | | | 3,80 | | | |
| 37 | 721 | 72121-2114 | Odtokový žlab dĺžky 1000 mm s krycím roštom a západnicovou uzávierkou | 5,000 | kus | 20,30 | | | 101,50 | | | |
| 38 | MAT | 642 | 1H9203 Sifón umývadlový, chróm | 6,000 | kus | 17,90 | | | 107,40 | | | |
| 39 | MAT | 642 | 1H9204 HL21 | 2,000 | kus | 12,57 | | | 25,14 | | | |
| 40 | MAT | 642 | 1H9205 HL400 | 2,000 | kus | 21,48 | | | 42,96 | | | |
| 41 | 721 | 72127-3145 | Ventiláčne hlavice novodurové pr. 110/600 | 7,000 | kus | 28,95 | | | 202,65 | | | |
| 42 | 721 | 72129-0111 | Skúška tesnosti kanalizácie vodou do DN 125 | 115,000 | m | 0,91 | | | 104,65 | | | |
| 43 | 721 | 72129-0123 | Skúška tesnosti kanalizácie dymom do DN 300 | 80,000 | m | 2,24 | | | 179,20 | | | |
| 44 | 721 | 72199-9904 | Vnútrošná kanalizácia HZS T4 | 25,000 | hod | 10,74 | | | 268,50 | | | |
| 45 | 721 | 99872-1101 | Presun hmot pre vnút. kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m | 0,585 | t | 5,65 | | | 3,31 | | | |
| 721 - Vnútrošná kanalizácia spolu: | | | | | | | | | 2 325,70 | | | |

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

| Por. číslo | Kód ceníka | Kód položky | Popis položky | výkaz-výměr | Množstvo výměra | Měrná jednotka | Jednotková cena | Konstrukce a práce | Specifikovaný materiál | Spolu | Hmotnost' v tonách | | Suf' v jednotková |
|-----------------------|------------|-------------|--|-------------|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|--------|--------------------|-------|----------------------|
| | | | | | | | | | | | Jednotková | Spolu | |
| 722 - Vnitřní vodovod | | | | | | | | | | | | | |
| 46 | 721 | 72217-3202 | Potrubié vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou Ø 20x2,8 mm Rehau | | 100,000 m | | 6,32 | | | 632,00 | | | |
| 47 | 721 | 72217-3203 | Potrubié vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou Ø 25x3,5 mm Rehau | | 80,000 m | | 10,52 | | | 841,60 | | | |
| 48 | 721 | 72217-3204 | Potrubié vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 32x4,4 mm Rehau | | 20,000 m | | 13,08 | | | 261,60 | | | |
| 49 | 721 | 72217-3205 | Potrubié vodovodné plastové PE-Xa spoj násuvnou objímkou kovovou D 40x5,4 mm Rehau | | 0,000 m | | 18,00 | | | 0,00 | | | |
| 50 | 721 | 72218-2111 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16 | | 100,000 m | | 3,22 | | | 322,00 | | | |
| 51 | 721 | 72218-2112 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20 | | 80,000 m | | 3,36 | | | 268,80 | | | |
| 52 | 721 | 72218-2113 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25 | | 25,000 m | | 4,01 | | | 100,25 | | | |
| 53 | 721 | 72218-2114 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 32 | | 0,000 m | | 5,37 | | | 0,00 | | | |
| 54 | 721 | 72222-0111 | Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre výt. ventíle G 1/2 | | 22,000 kus | | 3,42 | | | 75,24 | | | |
| 55 | 721 | 72222-0121 | Arm. vod. s 1 závitom, nástienka K 247 pre batériu G 1/2x150mm | | 5,000 pár | | 6,83 | | | 34,15 | | | |
| 56 | 721 | 72222-4111 | Armát. vodov. s 1 závitom, kohút plniaci a vypúšťací G 1/2 | | 6,000 kus | | 5,19 | | | 31,14 | | | |
| 57 | 721 | 72222-9101 | Montáž vodov. armatúr ostatných s 1 závitom G 1/2 | | 6,000 kus | | 1,82 | | | 10,92 | | | |
| 58 | 721 | 72223-0101 | Armát. vodov. s 2 závitmi, ventíl priamy KE 83 T G 1/2 | | 2,000 kus | | 3,76 | | | 7,52 | | | |
| 59 | 721 | 72223-0102 | Armát. vodov. s 2 závitmi, ventíl priamy KE 83 T G 3/4 | | 2,000 kus | | 5,09 | | | 10,18 | | | |
| 60 | 721 | 72223-0103 | Armát. vodov. s 2 závitmi, ventíl priamy KE 83 T G 1 | | 5,000 kus | | 8,01 | | | 40,05 | | | |
| 61 | 721 | 72223-0104 | Armát. vodov. s 2 závitmi, ventíl priamy KE 83 T G 5/4 | | 0,000 kus | | 11,91 | | | 0,00 | | | |
| 62 | 721 | 72223-1052 | Armát. vodov. s 2 závitmi, ventíl spätný VE 3030 G 1/2 | | 1,000 kus | | 5,91 | | | 5,91 | | | |
| 63 | 721 | 72223-1054 | Armát. vodov. s 2 závitmi, ventíl spätný VE 3030 G 1 | | 1,000 kus | | 6,98 | | | 6,98 | | | |
| 64 | 721 | 72223-1194 | Armát. vod. s 2 závit. ventíl poistný rohový ON 137031 G 1 | | 1,000 kus | | 35,71 | | | 35,71 | | | |
| 65 | 721 | 72223-9101 | Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1/2 | | 3,000 kus | | 1,23 | | | 3,69 | | | |
| 66 | 721 | 72223-9102 | Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3/4 | | 2,000 kus | | 2,06 | | | 4,12 | | | |
| 67 | 721 | 72223-9103 | Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1 | | 7,000 kus | | 2,27 | | | 15,89 | | | |
| 69 | 721 | 72229-0226 | Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50 | | 205,000 m | | 1,75 | | | 358,75 | | | |
| 70 | 721 | 72229-0234 | Prepúšťanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80 | | 205,000 m | | 1,16 | | | 237,80 | | | |
| 71 | 721 | 72299-9904 | Vnútný vodovod HZS T4 | | 25,000 bod | | 10,74 | | | 268,50 | | | |
| 72 | 721 | 99872-2101 | Presun hmotí pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m | | 0,365 t | | 249,17 | | | 90,95 | | | |

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie a práce | Špeciálny materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | | Suť v jednotkách |
|---------------------------|-------------|-------------|--|-----------------|----------------|-----------------|---------------------|--------------------|--------|-------------------|-------|------------------|
| | | | | | | | | | | Jednotková | Spolu | |
| 725 - Zariadenie predmety | | | | | | | | | | | | |
| 73 | 721 | 72511-9213 | Montáž záchodových mis závesných | 6,000 kus | | 9,42 | | | 0,00 | | | |
| 74 | 721 | 72511-9305 | Montáž predstienových inštalatčných prvkov | 6,000 súbor | | 9,07 | | | 56,52 | | | |
| 75 | MAT | 642 3E0351 | Klozet závesný imobil, biely | 6,000 kus | | 109,61 | | | 54,42 | | | |
| 76 | 721 | 72511-9309 | Príslušenstvo k drezu v kuchynských zostavách | 6,000 kus | | 2,86 | | | 657,66 | | | |
| 77 | MAT | 551 672930 | Sedátko záchodové T3542 bielo | 6,000 kus | | 12,89 | | | 17,16 | | | |
| 78 | MAT | 551 908210 | GEBERIT Duotix pre WC, imobil, ovl spredu | 6,000 kus | | 165,58 | | | 77,34 | | | |
| 79 | MAT | 551 908220 | Tlačidlo GEBERIT | 6,000 kus | | 31,33 | | | 993,48 | | | |
| 80 | 721 | 72521-9401 | Montáž umývadla keramického so záp. uzáv. na skrinky | 6,000 súbor | | 17,95 | | | 187,98 | | | |
| | | | | | | | | | 107,70 | | | |
| 81 | MAT | 642 1N0307 | Umývadlo keramické, imobil | 6,000 kus | | 42,18 | | | 253,08 | | | |
| 82 | 721 | 72524-9105 | Montáž sprchových boxov | 5,000 súbor | | 98,75 | | | 493,75 | | | |
| 83 | 721 | 72531-4290 | Príslušenstvo k drezu v kuchynských zostavách | 2,000 súbor | | 17,90 | | | 35,80 | | | |
| 84 | 721 | 72531-4370 | Drez jednoduchý nerez, veľkokuchyn. štandardná kvalita | 2,000 súbor | | 223,75 | | | 447,50 | | | |
| 85 | 721 | 72531-9201 | Montáž drezov smalt, nerez, polypropylen. jednod veľkokuch. so západ. uzáver | 2,000 súbor | | 13,43 | | | 26,86 | | | |
| 86 | 721 | 72531-9202 | Príslušenstvo k použitiu silikónového tmelu 0,2 kg/kus | 2,000 kus | | 1,79 | | | 3,58 | | | |
| 87 | MAT | 552 3B9108 | Sifón drezový 5-148-100 | 2,000 kus | | 14,32 | | | 28,64 | | | |
| 88 | 721 | 72533-9101 | Montáž výfukovej keramiky, lat. a i. hmoty bez výfuk armat. a splach nádrže | 0,000 súbor | | 12,76 | | | 0,00 | | | |
| 89 | MAT | 642 7B0101 | Výfuk SERVICE závesná - P 9770 | 0,000 kus | | 107,40 | | | 0,00 | | | |
| 90 | MAT | 642 7B9001 | Sifón plesňový, biely - D 5870 AA | 0,000 kus | | 5,88 | | | 0,00 | | | |
| 91 | MAT | 642 7B9002 | Mriežka výfuková, chróm - D 5991 BG | 0,000 kus | | 8,95 | | | 0,00 | | | |
| 92 | 721 | 72581-9402 | Montáž ventilov rohových G 1/2 | 22,000 súbor | | 5,03 | | | 110,66 | | | |
| 93 | MAT | 551 410300 | Ventil rohový T66 1/2 výška T13 | 22,000 kus | | 4,03 | | | 88,66 | | | |
| 94 | 721 | 72582-0600 | Batéria drezová 1-páková nástenná G 1/2 x 150 štandardná kvalita | 0,000 súbor | | 22,38 | | | 0,00 | | | |
| 95 | 721 | 72582-0700 | Batéria drezová jednopáková do 1 otvoru štandardná kvalita | 2,000 kus | | 17,63 | | | 35,26 | | | |
| 96 | 721 | 72582-1400 | Batéria umývadlová jednopáková do 1 otvoru štandardná kvalita | 6,000 kus | | 13,14 | | | 78,84 | | | |
| 97 | 721 | 72582-9201 | Montáž batérie umýv. a drez. ostatných typov násl. chromov. | 0,000 kus | | 4,54 | | | 0,00 | | | |
| 98 | 721 | 72582-9301 | Montáž batérie umýv. a drez. ostatných typov stojan. G 1/2 | 8,000 kus | | 6,77 | | | 54,16 | | | |
| 99 | 721 | 72584-0200 | Batéria sprchová nástenná G 1/2 štandardná kvalita | 5,000 súbor | | 21,04 | | | 105,20 | | | |

Přehľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavebního díla, remesla, výkaz-výměr | Množstvo výměra | Měrná jednotka | Jednotková cena | Konstrukce a práce | Specifikovaný materiál | Spolu | | Hmotnost v tonách | | Suť v t | |
|------------|-------------|-------------|--|--------------------|-------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|-----------|--|-------------------|--|---------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 100 | 721 | 72584-9200 | Montáž baterií sprch. nástěn. s nastl. výškou | 5,000 | kus | 6,77 | | | 33,85 | | | | | |
| 101 | MAT | 551 925550 | Spacha ruční | 5,000 | kus | 13,43 | | | 67,15 | | | | | |
| 102 | MAT | 551 C07204 | Hadice správková CERANWELL Metalflex dĺ.150 cm, velič chr. - A 2400 AD | 5,000 | kus | 8,95 | | | 44,75 | | | | | |
| 103 | 721 | 72586-9101 | Montáž zápch. uzávierok umývadlových D 40 | 6,000 | kus | 2,42 | | | 14,52 | | | | | |
| 104 | 721 | 72586-9204 | Montáž zápch. uzávierok drez. jednod. D 50 | 2,000 | kus | 3,03 | | | 6,06 | | | | | |
| 105 | 721 | 72586-9210 | Montáž zápchových uzávierok sprchových DN 40/50 | 5,000 | kus | 3,36 | | | 16,80 | | | | | |
| 106 | 721 | 72586-9211 | Montáž zápchových uzávierok podlah. DN 40/50 | 1,000 | kus | 3,36 | | | 3,36 | | | | | |
| 107 | 721 | 72586-9218 | Montáž zápch. uzávierok ostatných | 4,000 | kus | 3,36 | | | 13,44 | | | | | |
| 108 | 721 | 72599-9904 | Zariadenie predmety HZS T4 | 25,000 | hod | 10,74 | | | 268,50 | | | | | |
| 109 | 721 | 99872-5101 | Presun hmot. pre zariaden. predmety v objektoch výšky do 6 m | 0,269 | t | 5,65 | | | 1,52 | | | | | |
| | | | 725 - Zariadenie predmety spolu: | | | | | | 4 384,20 | | | | | |
| | | | 732 - Strojovne | | | | | | | | | | | |
| 110 | 731 | 73242-9111 | Montáž čerpadel obehových špirál DN 25 | 1,000 | súbor | 23,44 | | | 23,44 | | | | | |
| 111 | MAT | 426 1A1913 | Čerpadlo LJP 15-14N | 1,000 | kus | 179,90 | | | 179,90 | | | | | |
| | | | 732 - Strojovne spolu: | | | | | | 203,34 | | | | | |
| | | | PRÁCE A DODÁVKY M | | | | | | | | | | | |
| | | | 272 - Vedenia rúrov vonkajšie - plynovody | | | | | | | | | | | |
| 112 | 272 | 80322-1010 | Vyhľadávaci vodič na potrubí z PE D do 150 | 50,000 | m | 0,85 | | | 42,50 | | | | | |
| | | | 272 - Vedenia rúrov vonkajšie - plynovody spolu: | | | | | | 42,50 | | | | | |
| | | | PRÁCE A DODÁVKY M spolu: | | | | | | 42,50 | | | | | |
| | | | Za rozpočet celkom | | | | | | 21 479,61 | | | | | |

Odberteľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 03.08.2020

Stavba : Dejnštit. DSS pre deti a dospelých Okoč - Opatovský Sokolac,
Objekt : Okoc III - SO 01
Časť : časť Vykurovanie
Ing. Stanislav Švec - SAPRO

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

| Popis položky, stavebného dielu, remesia | Konštrukcie a práce | Špeciálny materiál | Spolu | Hmotnosť v tonách | | Súčet v tonách | |
|--|------------------------|-----------------------|-----------|-------------------|--|----------------|--|
| | | | | Spolu | | Spolu | |
| 722 - Vnútrošľachovod | 0,00 | 0,00 | 1 428,52 | 0,00000 | | 0,000 | |
| 731 - Kotelne | 0,00 | 0,00 | 13 837,51 | 0,00000 | | 0,000 | |
| 732 - Strojovne | 0,00 | 0,00 | 2 281,75 | 0,00000 | | 0,000 | |
| 733 - Rozvod potrubia | 0,00 | 0,00 | 8 611,51 | 0,00000 | | 0,000 | |
| 734 - Armatúry | 0,00 | 0,00 | 1 238,91 | 0,00000 | | 0,000 | |
| 735 - Vykurovacie telesá | 0,00 | 0,00 | 14 371,44 | 0,00000 | | 0,000 | |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu: | 0,00 | 0,00 | 41 769,64 | 0,00000 | | 0,000 | |
| Za rozpočet celkom | 0,00 | 0,00 | 41 769,64 | 0,00000 | | 0,000 | |

Odberateľ:
Projektant:
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum: 03.03.2020

Stavba : Dejnštit. DSS pre deti a dospelých Okoč - Opatovský Sokolac,
Objekt : Okoc III SO-02
Časť : časť Vykurovanie
Ing. Stanislav Švec - SAPRO

Prenhľad rozpočtových nákladov v EUR

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie a práce | Špecifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť |
|-------------------------------|-------------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|---------------------|------------------------|-----------|------------|
| | | | | | | | | | | Jednotková |
| PRÁCE A DODÁVKY PSV | | | | | | | | | | |
| 722 - Vnútorný vodovod | | | | | | | | | | |
| 9 | 721 | 72218-2111 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 16 | 140,000 m | | 3,23 | | | 452,20 | |
| 10 | 721 | 72218-2112 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 20 | 0,000 m | | 3,36 | | | 0,00 | |
| 11 | 721 | 72218-2113 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 25 | 35,000 m | | 4,01 | | | 140,35 | |
| 12 | 721 | 72218-2115 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 40 | 100,000 m | | 6,21 | | | 621,00 | |
| 13 | 721 | 72218-2116 | Ochrana potrubia izoláciou Mirelon DN 50 | 10,000 m | | 6,97 | | | 69,70 | |
| 14 | 721 | 72299-9904 | Vnútorný vodovod HZS T4 | 10,000 hod | | 10,74 | | | 107,40 | |
| 15 | 721 | 99872-2101 | Presus hmotl pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m | 0,152 t | | 249,17 | | | 37,87 | |
| | | | | | | | | | 1 428,52 | |
| 722 - Vnútorný vodovod spolu: | | | | | | | | | | |
| 731 - Kotelne | | | | | | | | | | |
| 16 | 731 | 73110-0802 | Montáž TC | 1,000 kpl | | 492,25 | | | 492,25 | |
| 17 | MAT | 541 3B9019 | Tepelné čerpadlo WAMAK AWK EV23 - komplet, (vnutor jedn., vonk. jedn., spoj potrubie) | 1,000 kpl | | 13 130,46 | | | 13 130,46 | |
| 18 | 731 | 73199-9904 | Kotelne, HZS T4 | 20,000 hod | | 10,74 | | | 214,80 | |
| | | | | | | | | | 13 837,51 | |
| 731 - Kotelne spolu: | | | | | | | | | | |
| 732 - Strojovne | | | | | | | | | | |
| 19 | 731 | 73221-9103 | Montáž ohrievačov vody ležatých kombinovaných do 300 l | 1,000 súbor | | 30,34 | | | 0,00 | |
| 20 | MAT | 484 1I0501 | Expanzná nádob, 12 litrov - VESY001 | 1,000 kus | | 31,50 | | | 30,34 | |
| 21 | MAT | 484 1I0505 | Expanzná nádob, 50 litrov - VESY005 | 1,000 kus | | 65,78 | | | 31,50 | |
| 22 | MAT | 541 2E1353 | Ohrievač vody WAMAK SWP WT603003 - 300l | 1,000 kus | | 760,39 | | | 65,78 | |
| 23 | MAT | 541 2F0113 | Akumulačná nádrž WAMAK P.0300.H s objemom 300L | 1,000 kus | | 554,18 | | | 760,39 | |
| 24 | 731 | 73221-9111 | Montáž expanzomatov do 50l | 3,000 súbor | | 11,90 | | | 554,18 | |
| 25 | MAT | 484 1J07824 | Výrovnávač hydraulický - 7148100 | 1,000 kus | | 221,51 | | | 35,70 | |
| 26 | 731 | 73242-9111 | Montáž čerpadiel obehových špeciál. DN 25 | 1,000 súbor | | 42,87 | | | 221,51 | |
| 27 | MAT | 426 1A1016 | Čerpadlo ALPHA2 25-60 180 | 1,000 kus | | 401,94 | | | 42,87 | |
| 28 | 731 | 73299-9904 | Strojovne, HZS T4 | 10,000 hod | | 10,74 | | | 401,94 | |
| | | | | | | | | | 107,40 | |

| Por. číslo | Kód cenníka | Kód položky | Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka | Jednotková cena | Konštrukcie a práce | Specifikovaný materiál | Spolu | Hmotnosť Jednotková |
|-----------------------|-------------|-------------|---|-----------------|----------------|-----------------|---------------------|------------------------|----------|---------------------|
| 29 | 731 | 99873-2101 | Presun hmoty pre stroje umiestnené vo výške do 6 m | 0,264 t | | 114,15 | | | 30,14 | |
| | | | 732 - Stroje spojujúce: | | | | | | 2 281,75 | |
| 733 - Rozvod potrubia | | | | | | | | | | |
| 31 | 731 | 73332-2102 | Potrubié plastové PE-X spojené plastovou objímkou priemer. 16 | 140,000 m | | 9,86 | | | 1 380,40 | |
| 32 | 731 | 73332-2104 | Potrubié plastové PE-X spojené plastovou objímkou priemer. 25 | 0,000 m | | 17,47 | | | 0,00 | |
| 33 | 731 | 73332-2105 | Potrubié plastové PE-X spojené plastovou objímkou priemer. 32 | 35,000 m | | 23,46 | | | 821,10 | |
| 34 | 731 | 73332-2106 | Potrubié plastové PE-X spojené plastovou objímkou priemer. 50 | 100,000 m | | 50,24 | | | 5 024,00 | |
| 35 | 731 | 73332-2201 | Potrubié plastové PE-X spojené plastovou objímkou priemer. 63 | 10,000 m | | 73,34 | | | 733,40 | |
| 36 | MAT | 286 3K3704 | Objímka násovná 32 - 160004-001 | 10,000 kus | | 0,45 | | | 4,50 | |
| 37 | MAT | 286 3K3705 | Objímka násovná 50 - 160005-001 | 10,000 kus | | 0,63 | | | 6,30 | |
| 38 | MAT | 286 3K3711 | Objímka násovná 63 - 160005-001 | 2,000 kus | | 0,90 | | | 1,80 | |
| 39 | 731 | 73339-1101 | Tlaková skúška potrubia plastového do d 32 | 175,000 m | | 0,41 | | | 71,75 | |
| 40 | 731 | 73339-1102 | Tlaková skúška potrubia plastového do d 50 | 100,000 m | | 0,50 | | | 50,00 | |
| 41 | 731 | 73339-1103 | Tlaková skúška potrubia plastového do d 75 | 10,000 m | | 0,71 | | | 7,10 | |
| 42 | 731 | 73399-9904 | Rozvod potrubia, HZS T4 | 30,000 hod | | 10,74 | | | 322,20 | |
| 43 | 731 | 99873-3101 | Presun hmoty pre potrubie UK v objektoch výšky do 6 m | 0,350 t | | 432,58 | | | 151,40 | |
| 44 | MAT | 286 3K2101 | Kohút guľový 1"- 269262-001 | 3,000 2 ks | | 12,52 | | | 37,56 | |
| | | | 733 - Rozvod potrubia spolu: | | | | | | 8 611,51 | |
| 734 - Armatúry | | | | | | | | | | |
| 45 | 731 | 73420-9103 | Montáž armatúr s jedným závitom G 1/2 | 23,000 kus | | 0,89 | | | 20,47 | |
| 46 | MAT | 422 606001 | Otváradušťovač MTR DN10 | 10,000 kus | | 3,52 | | | 35,20 | |
| 47 | 731 | 73420-9113 | Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1/2 | 10,000 kus | | 2,57 | | | 25,70 | |
| 48 | MAT | 551 2D0351 | Hlavica termolaťácka HERZ-DESIGN - 1923006 | 4,000 kus | | 10,00 | | | 40,00 | |
| 49 | MAT | 551 2D1612 | Ventil HERZ-TS-90, rohový 1/2" - 1772491 | 4,000 kus | | 9,93 | | | 39,72 | |
| 50 | MAT | 551 2D2112 | Ventil späťotvárač HERZ-RL-5, rohový 1/2" 1392401 | 4,000 kus | | 7,47 | | | 29,88 | |
| 51 | 731 | 73420-9115 | Montáž armatúr s dvoma závitmi G 1 | 13,000 kus | | 3,47 | | | 45,11 | |
| 52 | MAT | 484 110502 | Expanzná nádobka, 18 litrov - VESY002 | 1,000 kus | | 51,02 | | | 51,02 | |
| 53 | 731 | 73420-9116 | Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4 | 12,000 kus | | 4,14 | | | 49,68 | |
| 54 | 731 | 73423-1215 | Ventily uzavieračie závitové Ve 3001 G 1 | 8,000 kus | | 10,33 | | | 82,64 | |
| 55 | 731 | 73423-1216 | Ventily uzavieračie závitové Ve 3001 G 3/4 | 10,000 kus | | 17,35 | | | 173,50 | |
| 56 | 731 | 73424-1216 | Ventily späťotvárač závitové Ve 3030 G 3/4 | 2,000 kus | | 19,24 | | | 38,48 | |
| 59 | 731 | 73429-1113 | Kohút plniaci a vypúšťací G 1/2 | 10,000 kus | | 6,08 | | | 60,80 | |
| 60 | 731 | 73429-1244 | Filter závitový priamy s vnút. závitmi R 74A GIACOMINI PN 16 do 130°C G 1 | 1,000 kus | | 13,42 | | | 13,42 | |
| 61 | MAT | 484 J07822 | Rozdeľovač hracový pre 2 Modulár-Divcony - 7147860 | 1,000 kus | | 362,48 | | | 362,48 | |
| 62 | MAT | 484 J07825 | Upínacie na stenu pre rozdeľovač Modulár-Divcon - 7147866 | 1,000 kus | | 30,61 | | | 30,61 | |

Přehled rozpočtových nákladů v EUR

| Par. číslo | Kód ceník | Kód položky | Popis položky, stavebního díla, remesla, výkaz-výměr | Množství výměra | Jednotka měry | Jednotková cena | Konstrukce a práce | Specifikační materiál | Spolu | Hmotnost jednotková |
|-------------------------|--------------|-------------|---|--------------------|------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|-----------|------------------------|
| 63 | MAT | 484 J07827 | Upevnění na stěnu pro hranolový rozdělovač - 7147887 | 1,000 kus | | 29,00 | | | 29,00 | |
| 64 | 731 | 73499-9904 | Armatury, HZS T4 | 10,000 hod | | 10,74 | | | 107,40 | |
| 65 | 731 | 99873-4101 | Přesun hmoty pro armatury UK v objektech výšky do 6 m | 0,121 t | | 31,43 | | | 3,80 | |
| | | | 734 - Armatury spolu: | | | | | | 1 238,91 | |
| 735 - Vykurovací tělesa | | | | | | | | | | |
| 66 | 731 | 73500-0911 | Vyregulování ventilů a kohoutů s ručním ovládn. při oprav. | 4,000 kus | | 2,00 | | | 8,00 | |
| 67 | 731 | 73515-3300 | Přípř. za odvzdušňovací ventily těles VSŽ | 4,000 kus | | 0,27 | | | 1,08 | |
| 68 | MAT | 422 123060 | Ventil odvzdušňovací 4320 k radiátoru DN 10 | 4,000 kus | | 1,68 | | | 6,72 | |
| 69 | MAT | 553 468530 | Držák KORAD | 8,000 kus | | 3,25 | | | 26,00 | |
| 70 | 731 | 73541-9310 | Montáž koupelnového vykurovacího tělesa dle 2000 mm | 4,000 subor | | 32,85 | | | 131,40 | |
| 71 | MAT | 484 582840 | Těleso vykurovacího rúrkového KZ 1500.600 | 4,000 kus | | 52,95 | | | 211,80 | |
| 72 | 731 | 73551-9010 | Montáž podlahového vykurovacího syst./Pedotherm, Gabotherm a pod.,... | 410,000 m2 | | 7,16 | | | 2 935,60 | |
| 73 | MAT | 831 A00402 | Rúčka RAUTHERM S 17 - 136140-005 | 2 650,000 m | | 1,49 | | | 3 948,50 | |
| 74 | MAT | 831 A00202 | Rúčka ochranná 16117 - 137140 | 170,000 m | | 0,78 | | | 132,60 | |
| 75 | MAT | 831 A00402 | Doska systémová NP vario s PST 17115 hr.39 mm - 246124-001 | 410,000 m2 | | 40,19 | | | 4 177,90 | |
| 76 | MAT | 831 A01001 | Objímka nášuvná 17 - 250297-002 | 56,000 kus | | 0,65 | | | 36,40 | |
| 77 | MAT | 831 A01301 | Pás izolační okrajový s profílem, hr.10 mm, výš. 180 mm - 264411-002 | 420,000 m | | 0,84 | | | 352,80 | |
| 78 | MAT | 831 A01302 | Profil dilatační, hr.10, výš.100, dle 1200 mm - 239243-001 | 50,000 m | | 6,72 | | | 336,00 | |
| 79 | MAT | 831 A01303 | Přísada do cementových potěrů P - 256374-003 | 80,000 kg | | 3,20 | | | 256,00 | |
| 80 | MAT | 831 A01309 | Ohyb rúrkový 90st.s vykurovacím upínacím okem - 228950-001 | 56,000 kus | | 0,76 | | | 42,56 | |
| 81 | MAT | 831 A01652 | Rozdělovač HKV-D 3 | 0,000 kus | | 121,65 | | | 0,00 | |
| 82 | MAT | 831 A01653 | Rozdělovač HKV-D 6 | 1,000 kus | | 203,12 | | | 203,12 | |
| 83 | MAT | 831 A01660 | Rozdělovač HKV-D 13 | 0,000 kus | | 331,38 | | | 0,00 | |
| 84 | MAT | 831 A01661 | Rozdělovač HKV-D 14 | 2,000 kus | | 349,42 | | | 698,84 | |
| 85 | MAT | 831 A01803 | Skrínka rozdělovače AP 3 max./ 7 okruhův | 1,000 kus | | 90,40 | | | 90,40 | |
| 86 | MAT | 831 A01805 | Skrínka rozdělovače AP 4 max./ 15 okruhův | 2,000 kus | | 120,34 | | | 240,68 | |
| 87 | 731 | 73599-9904 | Vykurovací těleso, HZS T4 | 30,000 hod | | 10,74 | | | 322,20 | |
| 88 | 731 | 99873-5101 | Přesun hmoty pro výkur. těleso UK v objektech výšky do 6 m | 2,100 t | | 101,35 | | | 212,84 | |
| | | | 735 - Vykurovací tělesa spolu: | | | | | | 14 371,44 | |
| | | | PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu: | | | | | | 41 769,64 | |
| | | | Za rozpočet celkom | | | | | | 41 769,64 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie prístrešky a altánky

JKSO:

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Viera Masnicová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

53 731,91

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
53 731,93

Sadzba dane
0,20
0,20

Výška dane
0,00
10 746,39

Cena s DPH

v EUR

64 478,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie prístrešky a altánky

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

53 731,91

HSV - Práce a dodávky HSV

9 082,21

1 - Zemné práce

472,09

2 - Zakladanie

939,03

3 - Zvislé a kompletne konstrukcie

5 998,34

4 - Vodorovné konstrukcie

26,26

5 - Komunikácie

203,08

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

783,51

9 - Ostatné konstrukcie a práce-búranie

207,02

99 - Presun hmôt HSV

452,87

PSV - Práce a dodávky PSV

28 763,52

762 - Konštrukcie tesárske

4 481,30

766 - Konštrukcie stolárske

11 566,87

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

12 434,89

783 - Nátery

280,46

M - Práce a dodávky M

15 886,18

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

15 886,18

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 02P - SO 02P Vonkajšie prístrešky a altánky

Miesto:

Záhradkárská ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

53 731,91

| | | | | | | | |
|----|-----|---------------------|---|----|---------|-------|----------|
| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 9 082,21 |
| D | 1 | Zemné práce | | | | | 472,09 |
| 1 | K | 121101111 | Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3 | m3 | 16,290 | 0,79 | 12,87 |
| | W | | "altánky | | | | |
| | W | | "č.m.16"27,15*0,30*2 | | 16,290 | | |
| 2 | K | 132201101 | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | m3 | 10,413 | 13,66 | 142,24 |
| | W | | "vonkajšie prístrešky, žb. steny | | | | |
| | W | | "od kóty 0,000 po kótu -1,250 t.j. 1,25 m | | | | |
| | W | | "S-7 | | | | |
| | W | | "st1-2x | | | | |
| | W | | 1,90*0,30*1,25*2 | | 1,425 | | |
| | W | | "st2-1x | | | | |
| | W | | 3,60*0,45*1,25 | | 2,025 | | |
| | W | | "st3-1x | | | | |
| | W | | 2,00*0,30*1,25 | | 0,750 | | |
| | W | | 0,80*0,30*1,25*2 | | 0,600 | | |
| | W | | "st3.1-1x | | | | |
| | W | | 2,00*0,30*1,25 | | 0,750 | | |
| | W | | 0,80*0,30*1,25*2 | | 0,600 | | |
| | W | | "st4-1x | | | | |
| | W | | 7,10*0,40*1,25 | | 3,550 | | |
| | W | | "st5-1x | | | | |
| | W | | 1,90*0,30*1,25 | | 0,713 | | |
| | W | | Súčet | | 10,413 | | |
| 3 | K | 132201109 | Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapážaných s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 10,413 | 5,56 | 57,90 |
| 4 | K | 133201201 | Výkop šachty nezapážanej, hornina 3 do 100 m3 | m3 | 2,128 | 26,50 | 56,39 |
| | W | | "pre pätky altánkov | | | | |
| | W | | "od kóty 0,000 bez odstránenia ornice po kótu -1,250 | | | | |
| | W | | 0,40*0,40*(1,25-0,30)*14 | | 2,128 | | |
| 5 | K | 133201209 | Priplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3 | m3 | 2,128 | 4,12 | 8,77 |
| 6 | K | 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 12,541 | 3,00 | 37,62 |
| | W | | "ryhy"10,413 | | 10,413 | | |
| | W | | "šachty"2,128 | | 2,128 | | |
| | W | | Súčet | | 12,541 | | |
| 7 | K | 162501105 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začiatkoch 1000 m | m3 | 150,492 | 0,30 | 45,15 |
| | W | | 12,541*12 | | 150,492 | | |
| 8 | K | 171201101 | Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhuťnutých | m3 | 16,290 | 0,55 | 8,96 |
| | W | | /ornica/ | | | | |
| | W | | "ornica"16,29 | | 16,290 | | |
| 9 | K | 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) | t | 18,812 | 4,48 | 84,28 |
| | W | | ostatné | | | | |
| | W | | 12,541*1,5 | | 18,812 | | |
| 10 | K | 181101102 | Úprava plánu v zárezoch v hornine 1-4 so zhuťnutím | m2 | 54,300 | 0,33 | 17,92 |
| | W | | "altánky | | | | |
| | W | | "č.m.16"27,15*2 | | 54,300 | | |
| D | 2 | Zakladanie | | | | | 939,03 |
| 11 | K | 271571111 | Vankúše zhuťnené pod základy zo štrkopiesku | m3 | 1,057 | 22,00 | 23,25 |
| | W | | "S-7 | | | | |
| | W | | "základy vonk. žb. stien | | | | |
| | W | | "st1-2x | | | | |
| | W | | 1,90*0,30*0,10*2 | | 0,114 | | |
| | W | | "st2-1x | | | | |
| | W | | 3,60*0,45*0,10 | | 0,162 | | |
| | W | | "st3-1x | | | | |
| | W | | 2,00*0,30*0,10 | | 0,060 | | |
| | W | | 0,80*0,30*0,10*2 | | 0,048 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | "st3-1-1x | | | | |
| | | | 2,00*0,30*0,10 | | 0,060 | | |
| | | | 0,80*0,30*0,10*2 | | 0,048 | | |
| | | | "st4-1x | | | | |
| | | | 7,10*0,40*0,10 | | 0,284 | | |
| | | | "st5-1x | | | | |
| | | | 1,90*0,30*0,10 | | 0,057 | | |
| | | | "pod pátky"0,40*0,40*0,10*14 | | 0,224 | | |
| | | | Súčet | | 1,057 | | |
| 12 | K | 274313612 | Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25-XC2 | m3 | 8,330 | 74,22 | 618,25 |
| | | | "S-7 | | | | |
| | | | "základy vonk. žb.stien | | | | |
| | | | "st1-2x | | | | |
| | | | 1,90*0,30*1,00*2 | | 1,140 | | |
| | | | "st2-1x | | | | |
| | | | 3,60*0,45*1,00 | | 1,620 | | |
| | | | "st3-1x | | | | |
| | | | 2,00*0,30*1,00 | | 0,600 | | |
| | | | 0,80*0,30*1,00*2 | | 0,480 | | |
| | | | "st3-1-1x | | | | |
| | | | 2,00*0,30*1,00 | | 0,600 | | |
| | | | 0,80*0,30*1,00*2 | | 0,480 | | |
| | | | "st4-1x | | | | |
| | | | 7,10*0,40*1,00 | | 2,840 | | |
| | | | "st5-1x | | | | |
| | | | 1,90*0,30*1,00 | | 0,570 | | |
| | | | Súčet | | 8,330 | | |
| 13 | K | 275313612 | Betón základových pátkiek, prostý tr. C 20/25-XC2 | m3 | 2,240 | 74,22 | 166,25 |
| | | | "S-5 vonkajšie prístrešky | | | | |
| | | | "pre KP1 | | | | |
| | | | 0,40*0,40*1,00*7*2 | | 2,240 | | |
| 14 | K | 275351217 | Debnenie stien základových pátkiek, zhotovenie-tradičné | m2 | 3,360 | 15,43 | 51,84 |
| | | | "S-5 vonkajšie prístrešky | | | | |
| | | | "pre KP1 | | | | |
| | | | 0,40*4*0,15*7*2 | | 3,360 | | |
| 15 | K | 275351218 | Debnenie stien základových pátkiek, odstránenie-tradičné | m2 | 3,360 | 3,85 | 12,94 |
| 16 | K | 289971213 | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 . šírky nad 6 do 8.5 m | m2 | 54,300 | 0,50 | 27,15 |
| | | | "P3"27,15*2 | | 54,300 | | |
| 17 | M | 693110001200 | Geotextília netkaná 300g/m2 | m2 | 62,445 | 0,63 | 39,34 |
| | | | 54,30*1,15 | | 62,445 | | |
| | D | 3 | Zvislé a kompletne konštrukcie | | | | 5 998,34 |
| 18 | K | 311321823 | Priplatok za pohľadový betón nadzákladových múrov triedy SB 3 | m2 | 105,385 | 13,43 | 1 415,32 |
| 19 | K | 341321610 | Betón stien a priečok, železový (bez výstuže) tr. C 30/37-XC4.XF3 | m3 | 12,174 | 85,89 | 1 045,62 |
| | | | "S-7 | | | | |
| | | | "st1-2x | | | | |
| | | | 1,80*0,20*2,84*2 | | 2,045 | | |
| | | | "st2-1x | | | | |
| | | | 3,50*0,35*1,75 | | 2,144 | | |
| | | | "st3-1x | | | | |
| | | | 1,90*0,20*1,75 | | 0,665 | | |
| | | | 0,80*0,20*1,75*2 | | 0,560 | | |
| | | | "st3-1-1x | | | | |
| | | | 1,90*0,20*1,75 | | 0,665 | | |
| | | | 0,80*0,20*1,75*2 | | 0,560 | | |
| | | | "st4-1x | | | | |
| | | | 7,00*0,30*2,25 | | 4,725 | | |
| | | | "st5-1x | | | | |
| | | | 1,80*0,20*2,25 | | 0,810 | | |
| | | | Súčet | | 12,174 | | |
| 20 | K | 341351105 | Debnenie stien a priečok obojstranné zhotovenie-dielce | m2 | 105,385 | 25,13 | 2 648,33 |
| | | | "S-7 | | | | |
| | | | "st1-2x | | | | |
| | | | (1,80+0,20)*2*2,84*2 | | 22,720 | | |
| | | | "st2-1x | | | | |
| | | | (3,50+0,35)*2*1,75 | | 13,475 | | |
| | | | 0,70*0,70+0,70*4*0,30 | | 1,330 | | |
| | | | "st3-1x | | | | |
| | | | (1,90+1,00+0,80)*2*1,75 | | 12,950 | | |
| | | | 0,24*0,11+(0,24+0,11)*2*0,12 | | 0,110 | | |
| | | | "st3-1-1x"12,95 | | 12,950 | | |
| | | | "st4-1x | | | | |
| | | | (7,00+0,30)*2*2,25 | | 32,850 | | |
| | | | "st5-1x | | | | |
| | | | (1,80+0,20)*2*2,25 | | 9,000 | | |
| | | | Súčet | | 105,385 | | |
| 21 | K | 341351106 | Debnenie stien a priečok obojstranné odstránenie-dielce | m2 | 105,385 | 3,41 | 359,36 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 22 | K | 341361821 | Výstuž stien a priečok 10505 | t | 0,359 | 850,25 | 305,24 |
| | W | | "S-7 | | | | |
| | W | | 359,11/1000 | | 0,359 | | |
| 23 | K | 341362021 | Výstuž stien a priečok zo zváraných sietí KARI | t | 0,264 | 850,25 | 224,47 |
| | W | | "S-7 | | | | |
| | W | | "S1-S6 KARI 6/6-150/150 a 5/5-150/150 | | | | |
| | W | | (86,66+28,06+11,60+10,76+11,60+10,76+106,05+18,14)/1000 | | 0,264 | | |
| | D | 4 | Vodorovné konštrukcie | | | | 26,26 |
| 24 | K | 451572111 | Lôžko z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm | m3 | 0,765 | 34,33 | 26,26 |
| | W | | "P3 | | | | |
| | W | | 27,15*2*0,05 | | 2,715 | | |
| | W | | "odpočet dlažby do piesku"-39,00*0,05 | | -1,950 | | |
| | W | | Súčet | | 0,765 | | |
| | D | 5 | Komunikácie | | | | 203,08 |
| 25 | K | 564851111 | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 54,300 | 3,74 | 203,08 |
| | W | | "P3"27,15*2 | | 54,300 | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | 783,51 |
| 26 | K | 632921913.1 | Dlažba z betónových dlaždíc 500x500x60 mm do piesku hr. 50 mm | m2 | 39,000 | 20,09 | 783,51 |
| | W | | "P3 54,30/rozteč 0,70 m = 78 m | | | | |
| | W | | 78*0,50 | | 39,000 | | |
| | D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | 207,02 |
| 27 | K | 941955001 | Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešenevej podlahy do 1,20 m | m2 | 176,940 | 1,17 | 207,02 |
| | W | | "k montáži drevených svinolamov a podhládov | | | | |
| | W | | "altánok"26,50*2 | | 53,000 | | |
| | W | | "prístrešok - nad chodníkom" 113,50 | | 113,500 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 166,500 | | |
| | W | | "k montáži drevených svinolamov stien"8,70*1,20 | | 10,440 | | |
| | W | | Súčet | | 176,940 | | |
| | D | 99 | Presun hmôt HSV | | | | 452,87 |
| 28 | K | 998011001 | Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic. z kovu výškv do 6 m | t | 89,323 | 5,07 | 452,87 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 28 763,52 |
| | D | 762 | Konštrukcie tesárske | | | | 4 481,30 |
| 29 | K | 762361114 | Montáž spádových klinov pre rovné strechy z reziva do 120 cm2 | m | 167,600 | 3,13 | 524,59 |
| | W | | "statika S-5 | | | | |
| | W | | "DT1 strešný trám 80/90-160*4,30*32 | | 137,600 | | |
| | W | | "DT2"5,00*6 | | 30,000 | | |
| | W | | Súčet | | 167,600 | | |
| 30 | M | 605110000100.1 | DT1,DT2 smrekové hranoly tr. C24 /KVH/ | m3 | 1,532 | 478,45 | 732,99 |
| | W | | "DT 60/80-160*4,30*32*0,06*0,16*1,10 | | 1,453 | | |
| | W | | "DT2"5,00*6*0,06*0,04*1,10 | | 0,079 | | |
| | W | | Súčet | | 1,532 | | |
| 31 | K | 762395000 | Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny. | m3 | 1,393 | 24,75 | 34,48 |
| | W | | - svorkv. doskv. klnce. oásová oceľ. vrutv 1,532/1,10 | | 1,393 | | |
| 32 | K | 762524520 | D+M podlah na podkladný rošt z hranolov 45/70, dosky 25x145 ai rošt z exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou | m2 | 54,300 | 51,85 | 2 815,46 |
| | W | | "P3"54,30 | | 54,300 | | |
| 33 | K | 762524550 | Olejovanie exotickéj dreveniny s dlhou trvanlivosťou olejom exteri | m2 | 54,300 | 3,33 | 180,82 |
| | W | | "P3"54,30 | | 54,300 | | |
| 34 | K | 998762202 | Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výškv do 12 m | % | 42,883 | 4,50 | 192,97 |
| | D | 766 | Konštrukcie stolárske | | | | 11 566,87 |
| 35 | K | 766359901 | D+M drevených svinolamov podhládov z hobľov. latiek severský smrekovec šxv 30x50 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, kotvené samoreznými vrutmi do podkladného dreveného ráťu, vrátane prínevňov materiálu | m2 | 166,500 | 52,81 | 8 792,87 |
| | W | | "altánok"26,50*2 | | 53,000 | | |
| | W | | "prístrešok - nad chodníkom" 113,50 | | 113,500 | | |
| | W | | Súčet | | 166,500 | | |
| 36 | K | 766359902 | D+M drevených svinolamov stien z hobľov.latiek severský smrekovec šxv 30x50 mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, osová vzd.latiek 120mm, kotvené samoreznými vrutmi do podkladného dreveného ráťu, vrátane prínevňov materiálu | m2 | 51,330 | 52,81 | 2 710,74 |
| | W | | "altánky"8,70*2,95*2 | | 51,330 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| | W | | Súčet | | 51,330 | | |
| 37 | K | 998766201 | Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m | % | 115,036 | 0,55 | 63,27 |
| | D | 767 | Konštrukcie doplnkové kovové | | | | 12 434,89 |
| 38 | K | 767359902 | D+M prestrešenia vonkajších prístreškov polykarbonátovými platňami LT2UV10/2RS/1700-112 vrátane listov spojov, materiálu a olechovania | m2 | 183,120 | 67,30 | 12 323,98 |
| | W | | "pridané na spád 5% | | | | |
| | W | | "altánok" 44,50*2*1,05 | | 93,450 | | |
| | W | | "prístrešok nad chodníkom" (24,50+37,60+23,30)*1,05 | | 89,670 | | |
| | W | | Súčet | | 183,120 | | |
| 39 | K | 998767201 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | % | 123,240 | 0,90 | 110,92 |
| | D | 783 | Nátory | | | | 280,46 |
| 40 | K | 783626300 | Nátory stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 3x lakovaním | m2 | 55,536 | 5,05 | 280,46 |
| | W | | "DT1" | | | | |
| | W | | 0,06*2*4,30*32 | | 16,512 | | |
| | W | | (0,08+0,16)/2*2*4,30*32 | | 33,024 | | |
| | W | | "DT2" (0,06+0,04)*2*5*6 | | 6,000 | | |
| | W | | Súčet | | 55,536 | | |
| | D | M | Práce a dodávky M | | | | 15 886,18 |
| | D | 43-M | Montáž oceľových konštrukcií | | | | 15 886,18 |
| 41 | K | 430011111 | D+M oceľovej konštrukcie povrchová úprava žiarové zinkovanie + PU náter šedý NCS S7005-R50B | kg | 3 855,870 | 4,12 | 15 886,18 |
| | W | | "vonkajšie prístrešky, altánky, žb. steny | | | | |
| | W | | "S1-5" 3855,87 | | 3 855,870 | | |
| | W | | Súčet | | 3 855,870 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka kanalizácie, žumpa, vodomerná šachta

Časť:

SO 03.1 - Prípojka vody

JKSO:

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Ing. Stanislav Švec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 358,11

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 0,20 | 0,00 |
| DPH znížená | 2 358,09 | 0,20 | 471,62 |

Cena s DPH

v EUR

2 829,73

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka kanalizácie, žumpa, vodomerná šachta

Časť:

SO 03.1 - Prípojka vody

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Ing. Stanislav Švec

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 358,11

HSV - Práce a dodávky HSV

2 103,88

1 - Zemné práce

373,88

4 - Vodorovné konštrukcie

96,02

8 - Rúrové vedenie

1 285,04

99 - Presun hmôt HSV

348,94

PSV - Práce a dodávky PSV

245,60

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

245,60

M - Práce a dodávky M

8,63

23-M - Montáže potrubia

8,63

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka kanalizácie, žumpa, vodomerná šachta

Časť:

SO 03.1 - Prípojka vody

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Ing. Stanislav Švec

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

Náklady z rozpočtu

2 358,11

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 103,88

D 1

Zemné práce

373,88

| | | | | | | | |
|---|---|------------|---|----|--------|----------|--------|
| 1 | K | 11001-1010 | Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine | km | 0,008 | 1 342,50 | 10,74 |
| 2 | K | 13220-1201 | Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3 | m3 | 16,600 | 15,86 | 263,28 |
| 3 | K | 13220-1209 | Príplatok za ľepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm | m3 | 16,600 | 0,90 | 14,94 |
| 4 | K | 16110-1101 | Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m | m3 | 16,600 | 1,34 | 22,24 |
| 5 | K | 17420-1101 | zasyp nezmrznutými jam, rýh, šachtier alebo okolo objektu | m3 | 12,750 | 1,23 | 15,68 |
| 6 | K | 17510-1101 | Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny | m3 | 3,850 | 11,19 | 43,08 |
| 7 | K | 17510-1109 | Obsyp potrubia príplatok za prehodenie sypaniny | m3 | 1,250 | 3,13 | 3,91 |

D 4

Vodorovné konštrukcie

96,02

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|-------|
| 8 | K | 451541111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy | m3 | 3,850 | 24,94 | 96,02 |
|---|---|-----------|---|----|-------|-------|-------|

D 8

Rúrové vedenie

1 285,04

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-----|--------|--------|--------|
| 9 | K | 87115-1121 | Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetyl. DN 25 | m | 10,000 | 1,87 | 18,70 |
| 10 | M | 266 138400 | Rúrka PVC tlaková ťažká LPE d 32x 2,9x6000 voda | kus | 2,000 | 2,86 | 5,72 |
| 11 | K | 87917-2199 | Prípl. za montáž vodov. prípojok DN 32-80 | kus | 1,000 | 4,61 | 4,61 |
| 12 | M | 422 911100 | Súprava zemná ventilová Y1021 DN 25 | kus | 1,000 | 13,67 | 13,67 |
| 13 | K | 89117-3111 | Montáž vodov. ventilov hlavných pre prípojky DN 25 | kus | 1,000 | 3,78 | 3,78 |
| 14 | M | 422 735A06 | Navrtávací pás pre PE a PVC potrubie DN xx ventil 1" | kus | 1,000 | 94,42 | 94,42 |
| 15 | M | 422 912A01 | Zemná súprava pre posúvač, teleskopická DN 25-50, 0,7-1,2m | kus | 1,000 | 26,81 | 26,81 |
| 16 | M | 422 914020 | Príklon Y4510-ventilový | kus | 1,000 | 16,47 | 16,47 |
| 17 | K | 89223-3111 | Dezinfekcia vodovodného potrubia DN 40-70 | m | 10,000 | 1,73 | 17,30 |
| 18 | K | 89224-1111 | Tlaková skúška vodov. potrubia DN do 80 | m | 10,000 | 1,13 | 11,30 |
| 19 | K | 89331-2111 | Šachta armat. želez. strop z dielcov, vn. pl. do 1,5 m2 | kus | 1,000 | 638,14 | 638,14 |
| 20 | M | 552 421500 | Poklop vstupný-nosnosť 15T 60x60 | kus | 1,000 | 161,10 | 161,10 |
| 21 | K | 89442-1111 | Osadenie prefa šachtier do 4 t | kus | 1,000 | 223,75 | 223,75 |
| 22 | K | 89910-2111 | Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 100 kg | kus | 1,000 | 14,50 | 14,50 |
| 23 | K | 89962-3131 | Betonové dosky pod šachty | m3 | 0,500 | 69,54 | 34,77 |

D 99

Presun hmôt HSV

348,94

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|---|--------|-------|--------|
| 24 | K | 99822-2081 | Presun hmôt pre lôžko a obsyp potrubia, povrch úprav | t | 18,250 | 1,60 | 29,20 |
| 25 | K | 99827-1201 | Presun hmôt pre vodovody v otvor. výkope | t | 18,250 | 17,52 | 319,74 |

D PSV

Práce a dodávky PSV

245,60

D 722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

245,60

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|-----|-------|--------|--------|
| 26 | K | 72223-0104 | Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil priamy KE 83 T G 1 | kus | 2,000 | 11,91 | 23,82 |
| 27 | K | 72223-1064 | Armat. vodov. s 2 závitmi, ventil spätný VE 3030 G 1 | kus | 1,000 | 6,98 | 6,98 |
| 28 | M | 422 6B0604 | Filter - FA.00.050.032 - 1" | kus | 1,000 | 58,18 | 58,18 |
| 29 | K | 72223-9104 | Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 1 | kus | 4,000 | 2,68 | 10,72 |
| 30 | K | 72226-2203 | Montáž vodomera pre vodu do 30 st. C závitoveno G 3/4 | kus | 1,000 | 12,38 | 12,38 |
| 31 | K | 72226-2213 | Vodomer pre vodu do 30 st. C závitový G 3/4 | kus | 1,000 | 111,88 | 111,88 |
| 32 | K | 72299-9904 | Vnútorný vodovod HZS T4 | hod | 2,000 | 10,74 | 21,48 |
| 33 | K | 99872-2101 | Presun hmôt pre vnút. vodovod v objektoch výšky do 6 m | t | 0,012 | 12,90 | 0,15 |

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|--------|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| D M | | | Práce a dodávky M | | | | 8,63 |
| D 23-M | | | Montáže potrubia | | | | 8,63 |
| 34 | K | 80322-1010 | Vyhľadávací vodič na potrubí z PE D do 150 | m | 10,000 | 0,85 | 8,50 |
| 35 | K | 99088-0010 | Presun hmôt pre montáž potrubia do 1000 m | t | 0,001 | 134,25 | 0,13 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka kanalizácie, žumpa, vodomerná šachta

Časť:

SO 03.2 - Prípojka kanalizácie

JKSO:

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Ing. Stanislav Švec

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

18 148,16

DPH základná
znižená

Základ dane

0,00

Sadzba dane

0,20

Výška dane

0,00

18 148,17

0,20

3 629,63

Cena s DPH

v EUR

21 777,79

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka kanalizácie, žumpa, vodomerná šachta

Časť:

SO 03.2 - Prípojka kanalizácie

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Ing. Stanislav Švec

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

18 148,16

HSV - Práce a dodávky HSV

18 148,16

1 - Zemné práce

1 989,55

4 - Vodorovné konštrukcie

199,52

8 - Rúrové vedenie

15 123,42

9 - Ostatné konštrukcie a práce

835,68

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 03 - SO 03 Prípojka kanalizácie, žumpa, vodomerná šachta

Časť:

SO 03.2 - Prípojka kanalizácie

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Ing. Stanislav Švec

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

Náklady z rozpočtu

18 148,16

| | | | | | | | |
|---|-----|---------------------|--|--|--|--|------------------|
| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 18 148,16 |
|---|-----|---------------------|--|--|--|--|------------------|

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|--|--|--|-----------------|
| D | 1 | Zemné práce | | | | | 1 989,55 |
|---|---|-------------|--|--|--|--|-----------------|

| | | | | | | | |
|---|---|------------|--|----|--------|----------|----------|
| 1 | K | 11001-1010 | Vytýčenie trasy vodovodu, kanalizácie v rovine | km | 0,026 | 1 342,50 | 34,91 |
| 2 | K | 13220-1200 | Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 nad 100 m3 | m3 | 88,000 | 15,86 | 1 395,68 |
| 3 | K | 13220-1209 | Príplatek za lepivosť horniny tr.3 v rýhach š. do 200 cm | m3 | 88,000 | 0,90 | 79,20 |
| 4 | K | 16110-1101 | Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m | m3 | 88,000 | 1,34 | 117,92 |
| 5 | K | 16270-1105 | Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4 | m3 | 52,300 | 2,87 | 150,10 |
| 6 | K | 16710-1102 | Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4 | m3 | 52,300 | 1,47 | 76,88 |
| 7 | K | 17420-1101 | Zásyp nez hutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu | m3 | 27,700 | 1,23 | 34,07 |
| 8 | K | 17510-1101 | Obsyp potrubia bez prehodenia sypaniny | m3 | 8,000 | 11,19 | 89,52 |
| 9 | K | 17510-1109 | Obsyp potrubia príplatek za prehodenie sypaniny | m3 | 3,600 | 3,13 | 11,27 |

| | | | | | | | |
|---|---|-----------------------|--|--|--|--|---------------|
| D | 4 | Vodorovné konštrukcie | | | | | 199,52 |
|---|---|-----------------------|--|--|--|--|---------------|

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|-------|-------|--------|
| 10 | K | 451541111 | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy | m3 | 8,000 | 24,94 | 199,52 |
|----|---|-----------|---|----|-------|-------|--------|

| | | | | | | | |
|---|---|----------------|--|--|--|--|------------------|
| D | 8 | Rúrové vedenie | | | | | 15 123,42 |
|---|---|----------------|--|--|--|--|------------------|

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|-----|--------|-----------|-----------|
| 11 | K | 83126-3195 | Prípl. za zhotovenie kanaliz. prípojky DN100-300 | kus | 1,000 | 16,92 | 16,92 |
| 12 | K | 87131-3121 | Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN150 | m | 25,000 | 2,30 | 57,50 |
| 13 | M | 286 110150 | Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 125x3.7x5000 | kus | 1,000 | 11,29 | 11,29 |
| 14 | M | 286 110200 | Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 160x4.7x5000 | kus | 4,000 | 20,41 | 81,64 |
| 15 | K | 89210-1111 | Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 200 vodou | m | 25,000 | 16,11 | 402,75 |
| 16 | K | 89441-1111 | Zhotovenie šachiet z PP D600 | kus | 3,000 | 134,25 | 402,75 |
| 17 | M | 286 5A2319 | Dno šachtové TEGRA 600 - 600/160x90sl. - RF140000 | kus | 2,000 | 183,83 | 367,66 |
| 18 | M | 286 5A2341 | Dno šachtové TEGRA 600 - 600/160-X | kus | 1,000 | 158,68 | 158,68 |
| 19 | M | 286 5A2402 | Rúra šachtová vlnovcová TEGRA 600 - 600x2000 - RF020000 | kus | 3,000 | 153,94 | 461,82 |
| 20 | M | 286 5A2451 | Tesnenie šacht. rúry TEGRA 600 - 600 - RF600000 | kus | 3,000 | 21,21 | 63,63 |
| 21 | M | 286 5A2472 | Prstenec roznášací bet. TEGRA 600 - 1200/680/200 - RF600000 | kus | 3,000 | 153,85 | 461,55 |
| 22 | M | 286 5A2504 | Poklop liatinový D600 - | kus | 3,000 | 78,76 | 236,28 |
| 23 | K | 89442-1131 | Osadenie prefa šachiet nad 10 t | kus | 1,000 | 2 237,50 | 2 237,50 |
| 24 | M | 921 AN37990 | Žumpa s objemom 50m3 KL RN 50 | kus | 1,000 | 10 105,45 | 10 105,45 |
| 25 | K | 89910-2111 | Osadenie poklopov liatinových, ocel. s rámom do 100 kg | kus | 4,000 | 14,50 | 58,00 |

| | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------|--|--|--|--|---------------|
| D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce | | | | | 835,68 |
|---|---|-----------------------------|--|--|--|--|---------------|

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|---|---|--------|-------|--------|
| 26 | K | 97913-1413 | Poplatok za ulož. a znešk.stav.odp na urč.sklád.-hlušina a kamenivo "O"-ost.odpad | t | 85,600 | 4,48 | 383,49 |
| 27 | K | 99822-2081.1 | Presun hmôt pre lôžko a obsyp potrubia, povrch.úprav | t | 23,650 | 1,60 | 37,84 |
| 28 | K | 99827-1201.1 | Presun hmôt pre kanalizácie murované v otvor. výkope | t | 23,650 | 17,52 | 414,35 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 04 - SO 04 Prípojka NN

JKSO:

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Ing. Anton Horváth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 903,48

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 0,20 | 0,00 |
| znižená | 1 903,48 | 0,20 | 380,70 |

Cena s DPH

v EUR

2 284,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 04 - SO 04 Prípojka NN

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Ing. Anton Horváth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 903,48

M - Práce a dodávky M

1 903,48

21-M - Elektromontáže

782,89

21.1 - Montáž silnoprúd

319,55

21.2 - Dodávka silnoprúd

463,34

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

941,55

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

179,04

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 04 - SO 04 Prípojka NN

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Ing. Anton Horváth

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|------|--------------|---|----------------|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 1 903,48 |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | | 1 903,48 |
| D | 21-M | | Elektromontáže | | | | 782,89 |
| D | 21.1 | | Montáž silnoprúd | | | | 319,55 |
| 1 | K | 213290150.63 | Montáž poistkovej skrinky SPP2 na betónový stĺp | ks | 1,000 | 80,55 | 80,55 |
| 2 | K | 213290150.64 | Montáž kábla NAYY-J 4x25mm ² v zemi | m | 25,000 | 0,81 | 20,25 |
| 3 | K | 213290150.65 | Montáž elektromerového rozvádzača RE typ ER2.0 Z W 40A PO | ks | 1,000 | 107,40 | 107,40 |
| 4 | K | 213290150.66 | Montáž kábla CYKY-J 5x10mm ² v zemi | m | 70,000 | 0,90 | 63,00 |
| 5 | K | 213290151 | Montáž plastovej chráničky KOPOFLEX d=100mm v zemi | m | 5,000 | 0,72 | 3,60 |
| 6 | K | 213290150.10 | Ostatné drobné montážne práce | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| D | 21.2 | | Dodávka silnoprúd | | | | 463,34 |
| 7 | M | 56358741 | Poistková skrinka SPP2 na betónový stĺp | ks | 1,000 | 25,17 | 25,17 |
| 8 | M | 1745689 | Kábel NAYY-J 4x25mm ² v zemi | m | 25,000 | 1,58 | 39,50 |
| 9 | M | 56123987 | Elektromerový rozvádzač RE typ ER2.0 Z W 40A PO | ks | 1,000 | 91,07 | 91,07 |
| 10 | M | 56215153 | Kábel CYKY-J 5x10mm ² v zemi | m | 70,000 | 3,64 | 254,80 |
| 11 | M | 109076 | Plastová chránička KOPOFLEX d=100mm v zemi | ks | 5,000 | 1,61 | 8,05 |
| 12 | M | 213290150.67 | Drobný montážny materiál | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| D | 46-M | | Zemné práce pri extr.mont.prácach | | | | 941,55 |
| 13 | K | 460101045 | Výkop ryhy 350x700mm | m | 65,000 | 8,77 | 570,05 |
| 14 | K | 460101015 | Zásyp ryhy a úprava terénu | m ² | 25,000 | 2,33 | 58,25 |
| 15 | K | 213290150.68 | Vytýčenie sietí | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| 16 | K | 213290150.69 | Projekt skutočného vyhotovenia | kpl | 1,000 | 134,25 | 134,25 |
| 17 | K | 213290150.70 | Geodetické zameranie | kpl | 1,000 | 134,25 | 134,25 |
| D | HZS | | Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | 179,04 |
| 18 | K | 213291000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy | hod. | 8,000 | 22,38 | 179,04 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 05 - SO 05 Telefónna prípojka

JKSO:

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 44 046,00

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Ing. Anton Horváth

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 631,89

DPH základná

Základ dane

0,00

Sadzba dane

0,20

Výška dane

0,00

znižená

1 631,89

0,20

326,38

Cena s DPH

v EUR

1 958,27

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 05 - SO 05 Telefónna prípojka

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

44 046,00

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Ing. Anton Horváth

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 631,89

M - Práce a dodávky M

1 631,89

21-M - Elektromontáže

426,34

21.1 - Montáž silnoprúd

227,75

21.2 - Dodávka silnoprúd

198,59

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

847,55

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

358,00

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 05 - SO 05 Telefónna prípojka

Miesto:

Záhradkárská ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

44 046,00

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Ing. Anton Horváth

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---------------------------|------|--------------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 1 631,89 |
| D | M | | Práce a dodávky M | | | | 1 631,89 |
| D | 21-M | | Elektromontáže | | | | 426,34 |
| D | 21.1 | | Montáž silnoprúd | | | | 227,75 |
| 1 | K | 213290150.71 | Montáž Eurocase nástenného rozvádzača GMA6406 6U / 19" | ks | 1,000 | 107,40 | 107,40 |
| 2 | K | 213290150.72 | Montáž kábla SYKFY 4x2x05 v zemi | m | 55,000 | 0,72 | 39,60 |
| 3 | K | 213290151.1 | Montáž plastovej chráničky HDPE 40/33 oranžovej v zemi | m | 50,000 | 0,72 | 36,00 |
| | K | 213290150.10 | Ostatné drobné montážne práce | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| D | 21.2 | | Dodávka silnoprúd | | | | 198,59 |
| 5 | M | 56358741.1 | Eurocase nástenný rozvádzač GMA6406 6U / 19" 600*450*370mm | ks | 1,000 | 68,24 | 68,24 |
| 6 | M | 1745689.1 | Kábel SYKFY 4x2x05 v zemi | m | 55,000 | 0,82 | 45,10 |
| 7 | M | 109076.1 | Chránička HDPE 40/33 oranžová v zemi | ks | 50,000 | 0,81 | 40,50 |
| 8 | M | 213290150.67 | Drobný montážny materiál | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| D | 46-M | | Zemné práce pri extr.mont.prácach | | | | 847,55 |
| 9 | K | 460101045 | Výkop ryhy 350x700mm | m | 60,000 | 8,77 | 526,20 |
| 10 | K | 460101015 | Zásyp ryhy a úprava terénu | m2 | 15,000 | 2,33 | 34,95 |
| 11 | K | 213290150.68 | Vytýčenie sietí | kpl | 1,000 | 44,75 | 44,75 |
| 12 | K | 213290150.69 | Projekt skutočného vyhotovenia | kpl | 1,000 | 134,25 | 134,25 |
| 13 | K | 213290150.70 | Geodetické zameranie | kpl | 1,000 | 107,40 | 107,40 |
| D | HZS | | Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | 358,00 |
| 14 | K | 213291000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správ | hod. | 8,000 | 44,75 | 358,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 06 - SO 06 Spevnené plochy

JKSO:

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Viera Masnicová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

20 830,37

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 0,20 | 0,00 |
| znižená | 20 830,39 | 0,20 | 4 166,08 |

Cena s DPH

v EUR

24 996,45

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 06 - SO 06 Spevnené plochy

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

20 830,37

HSV - Práce a dodávky HSV

18 322,00

1 - Zemné práce

3 998,64

2 - Zakladanie

640,54

5 - Komunikácie

9 671,34

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 093,24

99 - Presun hmôt HSV

918,24

PSV - Práce a dodávky PSV

2 508,37

711 - Izotácie proti vode a vlhkosti

2 508,37

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 06 - SO 06 Spevnené plochy

Miesto: Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj

Projektant: A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ: SYTIQ a.s.

Spracovateľ: Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

20 830,37

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|--|----|-----------|----------|-----------|
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 18 322,00 |
| D | | 1 | Zemné práce | | | | 3 998,64 |
| 1 | K | 122201102 | Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3 | m3 | 112,187 | 2,72 | 305,15 |
| | W | | "A" (44,10+21,60)*0,45 | | 29,565 | | |
| | W | | "B" (49,40+18,40)*0,56 | | 37,968 | | |
| | W | | "C" (136,86+4,90)*0,315 | | 44,654 | | |
| | W | | Súčet | | 112,187 | | |
| 2 | K | 122201109 | Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3 | m3 | 112,187 | 0,73 | 81,90 |
| 3 | K | 133201201 | Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3 | m3 | 0,600 | 26,50 | 15,90 |
| | W | | "pre dopravné značky" 0,50*0,50*1,20*2 | | 0,600 | | |
| 4 | K | 133201209 | Príplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3 | m3 | 0,600 | 4,12 | 2,47 |
| 5 | K | 162301111 | Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m /ornica/ | m3 | 75,906 | 1,21 | 91,85 |
| | W | | "rozvoz ornice na sadové úpravy pod zatravnenie z objektu SO 02 a SO 08" 59,616+16,29 | | 75,906 | | |
| 6 | K | 162501102 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 112,787 | 3,00 | 338,36 |
| | W | | "odkopávky" 112,187 | | 112,187 | | |
| | W | | "šachty" 0,60 | | 0,600 | | |
| | W | | Súčet | | 112,787 | | |
| 7 | K | 162501123 | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr. 1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m | m3 | 1 353,444 | 0,30 | 406,03 |
| | W | | 112,787*12 | | 1 353,444 | | |
| | W | | Súčet | | 1 353,444 | | |
| 8 | K | 167101101 | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornin tr. 1-4 do 100 m3 /ornica/ | m3 | 75,906 | 6,00 | 455,44 |
| | W | | "ornica z medziskládky" 59,616+16,29 | | 75,906 | | |
| 9 | K | 171209002 | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 169,181 | 4,48 | 757,93 |
| | W | | 112,787*1,5 | | 169,181 | | |
| 10 | K | 180402111 | Založenie trávnikového výsevom v rovine do 1:5 | m2 | 365,380 | 0,62 | 226,54 |
| | W | | "plocha vid TS SO 06 Spevnené plochy" 365,38 | | 365,380 | | |
| 11 | M | 005720001400 | Oslivá tráv - semená parkovej zmesi | kg | 13,428 | 6,31 | 84,73 |
| | W | | 365,38*0,035*1,05 | | 13,428 | | |
| 12 | K | 181101102 | Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením | m2 | 275,260 | 0,33 | 90,84 |
| | W | | "A" 44,10+21,60 | | 65,700 | | |
| | W | | "B" 49,40+18,40 | | 67,800 | | |
| | W | | "C" 136,86+4,90 | | 141,760 | | |
| | W | | Súčet | | 275,260 | | |
| 13 | K | 181301103 | Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 200 mm | m2 | 365,380 | 2,89 | 1 055,95 |
| | W | | "rozprestretie ornice v priemernej hr. 16 cm - použitá bude odstránená ornica z objektu SO 02 + SO 06 t.j. 75,906 m3 | | | | |
| | W | | "plocha úpravy vid ZELEŇ TS Spevnené plochy" 365,38 | | 365,380 | | |
| 14 | K | 185802113 | Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 umelým hnojivom naširoko | t | 0,018 | 1 029,25 | 18,53 |
| | W | | "spotreba 0,30-0,50kg/10m2 t.j. 0,05 kg/m2 | | | | |
| | W | | 365,38*0,05/1000 | | 0,018 | | |
| 15 | M | 251110000100 | Hnojivo Liadok amónny s vápencom 24,5 % N dusíkaté priemyselne v PE vreciach | t | 0,019 | 384,26 | 7,30 |
| | W | | 0,018*1,03 | | 0,019 | | |
| 16 | K | 185804312 | Zaliatie rastlín vodou, plochy jednotlivu nad 20 m2 | m3 | 18,269 | 3,27 | 59,74 |
| | W | | "spotreba 50l/m2 | | | | |
| | W | | 365,38*0,05 | | 18,269 | | |
| D | | 2 | Zakladanie | | | | 640,54 |
| 17 | K | 275313612 | Betón základových páteok, prostý tr. C 20/25 | m3 | 0,600 | 74,22 | 44,53 |
| | W | | "pre dopravné značky" 0,50*0,50*1,20*2 | | 0,600 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 18 | K | 289971212 | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5, šírky nad 3 do 6 m | m2 | 367,225 | 0,45 | 165,25 |
| | W | | "A"(44,10+21,60)*2 | | 131,400 | | |
| | W | | "zvislé vyvedenie okolo obrubníka | | | | |
| | W | | ((5,025+3,20)*2+1,00+7,70+9,50)*0,50*2 | | 34,650 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 166,050 | | |
| | W | | "B"(49,40+18,40)*2 | | 135,600 | | |
| | W | | "zvislé vyvedenie okolo obrubníka | | | | |
| | W | | (25,875+0,50+24,50+8,0+6,70)*0,50*2 | | 65,575 | | |
| | W | | Súččet | | 367,225 | | |
| 19 | M | 693110001400 | Geotextília polypropylénová 500g/m2 | m2 | 430,755 | 1,00 | 430,76 |
| | W | | 367,225*1,15 | | 422,309 | | |
| | W | | 422,309*1,02 "Přepočítané koeficientom množstva" | | 430,755 | | |
| D 5 | | | Komunikácie | | | | 9 671,34 |
| 20 | K | 564851111 | Podklad zo štrkodrviny 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm /C/ | m2 | 141,760 | 3,74 | 530,18 |
| | W | | "C"136,86+4,9 | | 141,760 | | |
| 21 | K | 564851114 | Podklad zo štrkodrviny 0-63 mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm /A+B/ | m2 | 133,500 | 4,04 | 539,34 |
| | W | | "A"44,10+21,60 | | 65,700 | | |
| | W | | "B" 49,40+18,40 | | 67,800 | | |
| | W | | Súččet | | 133,500 | | |
| 22 | K | 567123811.1 | Podklad z kameniva spevneného cementom s rozprestretím a zhutnením CBGM C 12/15 hr. 120 mm /A/ | m2 | 65,700 | 6,52 | 428,36 |
| | W | | "skladba A" 65,70 | | 65,700 | | |
| 23 | K | 567133813.1 | Podklad z kameniva spevn. cementom na diaľnici s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 12/15, po zhutnení hr. 180 mm /B/ | m2 | 67,800 | 9,26 | 627,83 |
| | W | | "B" 49,40+18,40 | | 67,800 | | |
| 24 | K | 578111199.1 | Kamenný koberec zmes kameniva šedej farby a živичného pojiva hr. 15 mm /C/ | m2 | 141,760 | 20,98 | 2 974,12 |
| | W | | "C"136,86+4,9 | | 141,760 | | |
| 25 | K | 581120315.1 | Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB IV hr. 150 mm /C/ | m2 | 141,760 | 14,50 | 2 055,52 |
| | W | | "skladba C" 136,86+4,90 | | 141,760 | | |
| 26 | K | 581120315.2 | Zdrsnený kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III hr. 150 mm /A/ | m2 | 65,700 | 19,73 | 1 296,26 |
| | W | | "A" 44,10+21,60 | | 65,700 | | |
| 27 | K | 581130215.1 | Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB II hr. 200 mm /B/ | m2 | 67,800 | 17,99 | 1 219,72 |
| | W | | "B" 49,40+18,40 | | 67,800 | | |
| D 9 | | | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | 3 093,24 |
| 28 | K | 914001111 | Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt | ks | 2,000 | 40,28 | 80,56 |
| 29 | M | 141410002300 | Rúra oceľová bezšvová závitová 2" pozinkovaná, ozn. 11.353.0 | m | 7,200 | 22,29 | 160,49 |
| | W | | 2*3,6 | | 7,200 | | |
| 30 | M | 404410126700 | Informatívna prevádzková značka IP16 E1 (Parkovisko – parkovacie miesta s vyhradeným státím), rozmer 750x1000 mm, fólia RA2, pozinkovaná | ks | 2,000 | 103,82 | 207,64 |
| 31 | K | 915711111 | Vodorovné značenie krytu striekané farbou deliacich čiar šírky 125 mm | m | 18,500 | 2,24 | 41,44 |
| | W | | "A+B"8,50+10,00 | | 18,500 | | |
| 32 | K | 915721111 | Vodorovné značenie krytu striekané farbou stopčiar, zebier, tieňov, šípok nápisov, prechodov a pod. | m2 | 2,000 | 22,38 | 44,76 |
| | W | | "označenie imobilní"1,00*1,00*2 | | 2,000 | | |
| 33 | K | 916561112 | Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou - zapustený | m | 43,080 | 6,71 | 289,07 |
| | W | | "obrubník parkový 100/20/5 zapustený | | | | |
| | W | | 1,55+1,50+5,10+20,22+5,06+7,85+1,80 | | 43,080 | | |
| 34 | M | 592170001800 | Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá | ks | 43,511 | 1,14 | 49,60 |
| | W | | 43,08*1,01 | | 43,511 | | |
| 35 | K | 917732112 | Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 bez bočnej opory | m | 31,080 | 8,14 | 252,99 |
| | W | | 20,55+3,85*2+2,83 | | 31,080 | | |
| 36 | K | 917862112 | Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou | m | 65,185 | 8,14 | 530,61 |
| | W | | "cestný obrubník bez skosenia zapustený uložený nastojato | | | | |
| | W | | 8,48+3,43 | | 11,910 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 11,910 | | |
| | W | | "cestný obrubník so skosením rovný | | | | |
| | W | | 2,00+5,175+1,80 | | 8,975 | | |
| | W | | 2,80+1,80*2 | | 6,400 | | |
| | W | | 6,80+22,70+2,00 | | 31,500 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 46,875 | | |
| | W | | "cestný obrubník so skosením oblúkový | | | | |
| | W | | 1,60+3,20+1,60 | | 6,400 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 6,400 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | VV | | Súčet | | 65,185 | | |
| 37 | M | 592170000900 | Obrubník cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm | ks | 43,420 | 2,82 | 122,44 |
| | VV | | "uložený na ležato napojenie na komunikáciu | | | | |
| | VV | | (20,55+3,85*2+2,83)*1,01 | | 31,391 | | |
| | VV | | "uloženie na stojato | | | | |
| | VV | | (8,48+3,43)*1,01 | | 12,029 | | |
| | VV | | Súčet | | 43,420 | | |
| 38 | M | 592170002200 | Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm | ks | 47,344 | 2,73 | 129,25 |
| | VV | | (2,00+5,175+1,80)*1,01 | | 9,065 | | |
| | VV | | (2,80+1,80*2)*1,01 | | 6,464 | | |
| | VV | | (6,80+22,70+2,00)*1,01 | | 31,815 | | |
| | VV | | Súčet | | 47,344 | | |
| 39 | M | 592170002500 | Obrubník cestný oblukový, vonkajší polomer 1,0 m, lxšxv 780x150(110)x260 mm | ks | 9,000 | 8,63 | 77,67 |
| | VV | | 9 | | 9,000 | | |
| 40 | K | 919721211 | Dilatačné škáry vkladané v cementobet. kryte, s vyplnením škár asfaltovou zálievkou, priečne "C" 1,80*12 | m | 21,600 | 4,48 | 96,77 |
| | VV | | | | 21,600 | | |
| 41 | K | 919724211 | Rezanie priečných škár v betónovom kryte vrátane výplne (bez mat.) š. 5 mm | m | 39,395 | 9,21 | 362,83 |
| | VV | | "A" 3,85+3,85+5,00+3,34 | | 16,040 | | |
| | VV | | "B" 6,76+3,685+3,39+6,00+3,53 | | 23,355 | | |
| | VV | | Súčet | | 39,395 | | |
| 42 | M | 272890000100 | Pásky gumové dilatačné M 3720 | m | 39,789 | 12,44 | 494,98 |
| | VV | | 39,395*1,01 | | 39,789 | | |
| 43 | K | 920009901 | Prenájom za zapožičanie prenosných dopravných značiek | ks | 17,000 | 8,95 | 152,15 |
| | D | 99 | Presun hmôt MSV | | | | 918,24 |
| 44 | K | 998224111 | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu | t | 327,942 | 2,80 | 918,24 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 2 508,37 |
| | D | 711 | Izolácie proti vode a vlhkosti | | | | 2 508,37 |
| 45 | K | 711461103.1 | Zhotovenie izolácie proti ropným látkam PVC foliou lepenou v spoľoch a s vyvedením okolo obrubníka | m2 | 183,613 | 4,48 | 822,59 |
| | VV | | "A" 44,10+21,60 | | 65,700 | | |
| | VV | | "zvislé vyvedenie okolo obrubníka | | | | |
| | VV | | ((5,025+3,20)*2+1,00+7,70+9,50)*0,50 | | 17,325 | | |
| | VV | | Medzisúčet | | 83,025 | | |
| | VV | | "B" 49,40+18,40 | | 67,800 | | |
| | VV | | "zvislé vyvedenie okolo obrubníka | | | | |
| | VV | | (25,875+0,50+24,50+8,0+6,70)*0,50 | | 32,788 | | |
| | VV | | Medzisúčet | | 100,588 | | |
| | VV | | Súčet | | 183,613 | | |
| 46 | M | 2833000260 | Izol. proti úniku ropných látok a benzínu, hydroizolačná fólia hr. 1,50 mm, čierna | m2 | 242,828 | 6,84 | 1 660,94 |
| | VV | | 183,613*1,15 | | 211,155 | | |
| | VV | | 211,155*1,15 Přečítané koeficientom množstva | | 242,828 | | |
| 47 | K | 998711201 | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m | % | 24,835 | 1,00 | 24,84 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 07 - SO 07 Oplotenie

JKSO:

Miesto: Záhradkarska ul. parc.č.273, 274, 275

KS:

Dátum: 3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

IČO:

37836901

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

IČO:

52286843

IČ DPH:

2120967970

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

IČO:

34116516

IČ DPH:

SK2020393287

Spracovateľ:

Viera Masnicová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

| | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| Cena bez DPH | | | 24 832,19 |
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| DPH základná | 0,00 | 0,20 | 0,00 |
| znižená | 24 832,20 | 0,20 | 4 966,44 |
| Cena s DPH | | | 29 798,63 |
| v EUR | | | |

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 07 - SO 07 Oplotenie

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

24 832,19

HSV - Práce a dodávky HSV

4 293,77

1 - Zemné práce

758,43

2 - Zakladanie

1 358,51

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1 707,10

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3,23

99 - Presun hmôt HSV

466,50

PSV - Práce a dodávky PSV

13 137,87

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

13 137,87

M - Práce a dodávky M

7 400,56

43-M - Montáž oceľových konštrukcií

7 400,56

ROZPOČET

Stavba:

Rodinný dom s 2 bytovými jednotkami OKOČ III

Objekt:

SO 07 - SO 07 Oplotenie

Miesto:

Záhradkárska ul. parc.č.273, 274, 275

Dátum:

3.8.2020

Objednávateľ:

Trnavský samosprávny kraj

Projektant:

A.DOM, spol. s r.o.

Zhotoviteľ:

SYTIQ a.s.

Spracovateľ:

Viera Masnicová

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

Náklady z rozpočtu

24 832,19

| | | | | | | | |
|---|-----|---|----|---------|-------|--|----------|
| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 4 293,77 |
| D | 1 | Zemné práce | | | | | 758,43 |
| 1 | K | 132201101 Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | m3 | 8,897 | 13,66 | | 121,53 |
| | W | "ryha pre podhrabové dosky typ oplotenia "a" | | | | | |
| | W | (1,88-0,50)*0,30*0,20 | | 0,083 | | | |
| | W | (1,875-0,50)*0,30*0,20 | | 0,083 | | | |
| | W | (1,52-0,50)*0,30*0,20*4 | | 0,245 | | | |
| | W | (0,685-0,50)*0,30*0,20 | | 0,011 | | | |
| | W | (2,52-0,50)*0,30*0,20*30 | | 3,636 | | | |
| | W | Medzisúččet | | 4,058 | | | |
| | W | "základ pre oplotenie z pozink stĺpikov s dreveným roštom, | | | | | |
| | W | brány typ "c-f" | | | | | |
| | W | "dl x š x hl | | | | | |
| | W | (7,50+2,75+1,80+1,50+4,60+0,92)*0,30*0,70 | | 4,005 | | | |
| | W | "odpočet pátiok "-0,30*0,30*0,70*(15+1+2) | | -1,134 | | | |
| | W | Medzisúččet | | 2,871 | | | |
| | W | "pátky pre | | | | | |
| | W | " typ oplotenia c | | | | | |
| | W | 0,40*0,30*0,90*15 | | 1,620 | | | |
| | W | "pátky pre oplotenie - brány | | | | | |
| | W | "d"0 | | 0,000 | | | |
| | W | "e" 0,40*0,30*0,90*1 | | 0,108 | | | |
| | W | "f" 0,40*0,30*1,00*2 | | 0,240 | | | |
| | W | Medzisúččet | | 1,968 | | | |
| | W | Súččet | | 8,897 | | | |
| 2 | K | 132201109 Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3 | m3 | 8,897 | 5,56 | | 49,47 |
| 3 | K | 133201201 Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3 | m3 | 12,000 | 26,50 | | 318,00 |
| | W | "pre oplotenie typ a z trapéz. plechu | | | | | |
| | W | 0,50*0,50*1,20*40 | | 12,000 | | | |
| 4 | K | 133201209 Priplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3 | m3 | 12,000 | 4,12 | | 49,44 |
| 5 | K | 162501102 Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 15,339 | 3,00 | | 46,02 |
| | W | "ryhy"8,897 | | 8,897 | | | |
| | W | "šachty"12,00 | | 12,000 | | | |
| | W | "zásyp"-5,558 | | -5,558 | | | |
| | W | Súččet | | 15,339 | | | |
| 6 | K | 162501105 Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, priplatok k cene za každých ďalších a začiatkoch 1000 m | m3 | 184,068 | 0,30 | | 55,22 |
| | W | 15,339*12 | | 184,068 | | | |
| 7 | K | 171209002 Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) | t | 23,009 | 4,48 | | 103,08 |
| | W | ostatné | | | | | |
| | W | 15,339*1,5 | | 23,009 | | | |
| 8 | K | 174101001 Zásyp sypaninou so zhrutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 | m3 | 5,558 | 2,82 | | 15,67 |
| | W | "dosypanie okolo oplotenia | | | | | |
| | W | "ryha pre podhrabové dosky typ oplotenia "a" | | | | | |
| | W | (1,88-0,50)*0,30*0,20 | | 0,083 | | | |
| | W | (1,875-0,50)*0,30*0,20 | | 0,083 | | | |
| | W | (1,52-0,50)*0,30*0,20*4 | | 0,245 | | | |
| | W | (0,685-0,50)*0,30*0,20 | | 0,011 | | | |
| | W | (2,52-0,50)*0,30*0,20*30 | | 3,636 | | | |
| | W | "stĺpiky oplotenia typu "a" | | | | | |
| | W | 0,50*0,50*0,15*40 | | 1,500 | | | |
| | W | Súččet | | 5,558 | | | |
| D | 2 | Zakladanie | | | | | 1 358,51 |
| 9 | K | 271571111 Vankúše zhrutnené pod základy zo štrkopiesku | m3 | 1,626 | 22,00 | | 35,77 |
| | W | "základ pre oplotenie z pozink stĺpikov s dreveným roštom, | | | | | |
| | W | brány typ "c-f" | | | | | |
| | W | "dl x š x hl | | | | | |
| | W | (7,50+2,75+1,80+1,50+4,60+0,92)*0,30*0,10 | | 0,572 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | "odpočet pátiak "-0,30*0,30*0,10*(15+1+2) | | -0,162 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 0,410 | | |
| | W | | "pátky pre | | | | |
| | W | | "oplotenie typ "a" trapézový plech | | | | |
| | W | | 0,50*0,50*0,10*40 | | 1,000 | | |
| | W | | " typ oplotenia "c" | | | | |
| | W | | 0,40*0,30*0,10*15 | | 0,180 | | |
| | W | | "pátky pre oplotenie - brány | | | | |
| | W | | "d"0 | | 0,000 | | |
| | W | | "e" 0,40*0,30*0,10*1 | | 0,012 | | |
| | W | | "f" 0,40*0,30*0,10*2 | | 0,024 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 1,216 | | |
| | W | | Súččet | | 1,626 | | |
| 10 | K | 274313612 | Betón základových pásov a pátiak prostý tr. C 20/25 | m3 | 4,213 | 74,22 | 312,69 |
| | W | | "základ pre oplotenie z pozink stĺpikov s dreveným roštom, | | | | |
| | W | | brány typ "c-f" | | | | |
| | W | | "dl x š x hl | | | | |
| | W | | (7,50+2,75+1,80+1,50+4,60+0,92)*0,30*0,60 | | 3,433 | | |
| | W | | "odpočet pátiak "-0,30*0,30*0,60*(15+1+2) | | -0,972 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 2,461 | | |
| | W | | "pátky pre | | | | |
| | W | | " typ oplotenia c | | | | |
| | W | | 0,40*0,30*0,80*15 | | 1,440 | | |
| | W | | "pátky pre oplotenie - brány | | | | |
| | W | | "d"0 | | 0,000 | | |
| | W | | "e" 0,40*0,30*0,80*1 | | 0,096 | | |
| | W | | "f" 0,40*0,30*0,90*2 | | 0,216 | | |
| | W | | Medzisúččet | | 1,752 | | |
| | W | | Súččet | | 4,213 | | |
| 11 | K | 274351217 | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné | m2 | 17,742 | 15,43 | 273,76 |
| | W | | "základ pre oplotenie z pozink stĺpikov s dreveným roštom, | | | | |
| | W | | brány typ "c-f" | | | | |
| | W | | (7,50+2,75+1,80+1,50+4,60+0,92)*0,30*2 | | 11,442 | | |
| | W | | (0,40+0,30)*2*0,30*15 | | 6,300 | | |
| | W | | Súččet | | 17,742 | | |
| 12 | K | 274351218 | Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné | m2 | 17,742 | 3,85 | 68,31 |
| 13 | K | 275313612 | Betón základových pátiak, prostý tr. C 20/25 | m3 | 9,000 | 74,22 | 667,98 |
| | W | | "pre oplotenie typ "a" z trapéz. plechu | | | | |
| | W | | 0,50*0,50*0,90*40 | | 9,000 | | |
| | D | 3 | Zvislé a kompletne konštrukcie | | | | 1 707,10 |
| | | | Osadzovanie stĺpika oceľového plotového výšky nad 2 | | | | |
| 14 | K | 338171121 | m so zaliatím cementovou maltou do vynechaných | ks | 58,000 | 17,58 | 1 019,64 |
| | W | | otvorov | | | | |
| | W | | " typ oplotenia a"40 | | 40,000 | | |
| | W | | " typ oplotenia c"15 | | 15,000 | | |
| | W | | "d"0 | | 0,000 | | |
| | W | | "a" 1 | | 1,000 | | |
| | W | | "f"2 | | 2,000 | | |
| | W | | Súččet | | 58,000 | | |
| 15 | K | 348121122.1 | Osadenie dosky plotovej podhrabovej 2450x200x50 | ks | 37,000 | 5,00 | 185,00 |
| | W | | mm | | | | |
| | W | | "dl. 2,52 m"30 | | 30,000 | | |
| | W | | "dl. 1,68 m"1 | | 1,000 | | |
| | W | | "dl. 1,875 m"1 | | 1,000 | | |
| | W | | "dl.1,52 m"4 | | 4,000 | | |
| | W | | "dl. 0,865 m"1 | | 1,000 | | |
| | W | | Súččet | | 37,000 | | |
| 16 | M | 592330003100.1 | Betónový panel lxxvhr 2450x200x50 mm, podhrabová | ks | 37,000 | 13,58 | 502,46 |
| | W | | doska pre oplotenie z trapéz.plechu | | | | |
| | W | | 37 | | 37,000 | | |
| | D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | 3,23 |
| 17 | K | 919735122.1 | Rezanie betónových plotových dosák hr.50 mm | m | 0,800 | 4,04 | 3,23 |
| | W | | 0,20*4 | | 0,800 | | |
| | D | 99 | Presun hmôt HSV | | | | 466,50 |
| 18 | K | 998151111 | Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná | t | 36,819 | 12,67 | 466,50 |
| | | | konštr.z tehál.tvárnic.blokov výšky do 10 m | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 13 137,87 |
| | D | 767 | Konštrukcie doplnkové kovové | | | | 13 137,87 |
| | | | "c" U+M oplotenia v. 1600 mm, nosná oc.konštrukcia | | | | |
| 19 | K | 767489902 | žiarovo pozink+PU náter so stĺpikmi 15 ks, výplň | m | 12,580 | 465,40 | 5 854,73 |
| | | | drevené latky severský smrekovec šxv 30x50mm | | | | |
| | | | navrchovo unravené 3x lazúrovacím lakom | | | | |
| | W | | "podrobný popis vid' výkres 03 typ "c" | | | | |
| | W | | "výkaz ocele 183,56 kg | | | | |
| | W | | "noblované laty 50/30 221,50m | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | W | | 0,75+0,075+0,05+1,56*2+1,325*2+0,05*2+1,40+0,05*2+0,05+1,682+1,683+0,82+0,05*2 | | 12,580 | | |
| 20 | K | 767489902.1 | "d" D+M 2KR brana oplozenia rozmer 1800x1600 mm, nosná oc.konštrukcia žiarovo pozink+PU náter,výplň drevené latky severský smrekovec šxv 30x50mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, G/K al zámkov. out. cez audínovrátnik "podrobný popis vid' výkres č. 04 typ "d" | ks | 1,000 | 1 566,25 | 1 566,25 |
| | W | | "výkaz ocele 48,71 kg | | | | |
| | W | | "hobľované laty 50/30 29,20 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 21 | K | 767489903 | "e" D+M 1KR brana oplozenia rozmer 1000x1600 mm, nosná oc.konštrukcia žiarovo pozink+PU náter,výplň drevené latky severský smrekovec šxv 30x50mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom G/K "podrobný popis vid' výkres č. 05 typ "e" | ks | 1,000 | 760,75 | 760,75 |
| | W | | "výkaz ocele 36,80 kg | | | | |
| | W | | "hobľované laty 50/30 17,20 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 22 | K | 767489904 | "f" D+M 2KR brana oplozenia rozmer 3200x1600 mm,nosná oc.konštrukcia žiarovo pozink.+PU náter,výplň drevené latky severský smrekovec šxv 30x50mm povrchovo upravené 3x lazúrovacím lakom, pozink.renčil.naht. G/K "podrobný popis vid' výkres č. 06 "f" | ks | 1,000 | 2 153,37 | 2 153,37 |
| | W | | "výkaz ocele 152,59 kg/ks | | | | |
| | W | | "hobľované laty 50/30 50,24 m/ks | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 23 | K | 767489905 | "g" D+M dvierka elektromer, plynomer rozmer 700x700 mm, výplň npr. ľahokov, povrch.úprava žiarovo pozink.+PU náter "podrobný popis vid' výkres č.07 | ks | 1,000 | 100,69 | 100,69 |
| | W | | "výkaz ocele 10,50kg/ks | | | | |
| | W | | "npr. ľahokov 0,50 m2/ks | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 24 | K | 767499901 | D+M poštová schránka pre zabudovanie do plotu šxv 400x240mm | ks | 1,000 | 93,98 | 93,98 |
| 25 | K | 767915820R | Montáž pozink. držiaka tvaru "U" 200 mm pre podhrabové dosky | ks | 74,000 | 1,34 | 99,16 |
| | W | | 74 | | 74,000 | | |
| 26 | M | 592001 | Pozinkovaný držiak tvaru "U" 200 mm vrátane 2 samorezných skrutiek | kpl | 74,000 | 4,48 | 331,52 |
| | W | | 74 | | 74,000 | | |
| 27 | K | 767916110 | Montáž oplozenia z plechu profilového s hmotnosťou 1m oplozenia do 30 kg | m | 86,325 | 10,20 | 880,52 |
| | W | | 34,10+15,74+35,80+0,685 | | 86,325 | | |
| 28 | M | 589001 | Pozinkovaný trapézový plech T 29 hr. 0,60 | m2 | 189,970 | 6,21 | 1 179,71 |
| | W | | 172,70*1,10 | | 189,970 | | |
| 29 | K | 998767201 | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | % | 130,207 | 0,90 | 117,19 |
| | D | M | Práce a dodávky M | | | | 7 400,56 |
| | D | 43-M | Montáž oceľových konštrukcií | | | | 7 400,56 |
| 30 | K | 43001 | D+M oc. konštrukcie oplozenia upravená žiarovým zinkovaním | kg | 2 016,500 | 3,67 | 7 400,56 |
| | W | | "oplozenie typu "a" výkres č. 02 | | | | |
| | W | | 2016,5 | | 2 016,500 | | |

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

SYTIQ

„Deinštitucionalizácia DSS pre deti a dospelých Okoč – Opatovský Sokolec – Časť 5 Vytvorenie RD s 2 bytovými jednotkami Okoč III. – k. ú. Okoč (hlavná aktivita č. 5)“

Zoznam subdodávateľov

| Názov subdodávateľa: | ICO: | Predmet subdodávky | Finančný podiel v EUR bez DPH subdodávky vo vzťahu k predmetu plnenia | Osoba oprávnené konať za subdodávateľa: | Adresa pobytu oprávnenej osoby: | Dátum narodenia oprávnenej osoby: |
|--|---------------|---|---|---|---|-----------------------------------|
| BeMiCon s.r.o., Údernická 11 Bratislava - mestská časť Petržalka 851 01 | 50 522 272 | Objekt : SO 03 Prípojka kanalizácie, žumpa, vodomerná šachta | 20 506,27 € | Zuzana Bedajová | Košariská 1591/78 Dunajská Lužná 900 42 | 19.07.1988 |

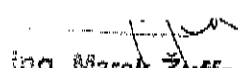
V Bratislave dňa 04.02.2021


SYTIQ a. s.
Mlynské nivy 49, 821 09 Bratislava
ICO: 52 286 843
-2000.

SYTIQ a.s.
Mlynské nivy 49
821 09 Bratislava

+421 2 3255 5111
hello@sytiq.com
www.sytiq.com


Ing. Michal Bedaj
člen predstavenstva


Ing. Marek Žuffa
podpredseda predstavenstva

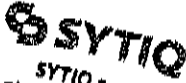


„Deinštitucionalizácia DSS pre deti a dospelých Okoč – Opatovský Sokolec – Časť 5 Vytvorenie RD s 2 bytovými jednotkami Okoč III. – k. ú. Okoč (hlavná aktivita č. 5)“

Zoznam kľúčových odborníkov podieľajúcich sa na plnení Zmluvy

Stavbyvedúci: Peter Šidelský, ev. č.: 12292*10*

V Bratislave dňa 04.02.2021


SYTIQ a. s.
Mlynské nivy 49, 821 09 Bratislava
IČO: 52 286 843
2000


Ing. Michal Bedaj
člen predstavenstva


Ing. Marek Žuffa
podpredseda predstavenstva

SYTIQ a.s.
Mlynské nivy 49
821 09 Bratislava

+421 2 3255 5111
hello@sytiq.com
www.sytiq.com