

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Ekonomická univerzita v Bratislave

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 19.5.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

46842535

IČ DPH:

SK2023603164

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

| | |
|------------------------------------|------------|
| Náklady z rozpočtov | 167 914,69 |
| Ostatné náklady zo súhrnného listu | 0,00 |

| | |
|---------------------|-------------------|
| Cena bez DPH | 167 914,69 |
|---------------------|-------------------|

| | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| | Sadzba dane | Základ dane | Výška dane |
| DPH základná | 20,00% | 0,00 | 0,00 |
| znižená | 20,00% | 167 914,69 | 33 582,94 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| Cena s DPH | v | EUR | 201 497,63 |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: 08.07.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Miesto: Dátum: 19.05.2022

Objednávateľ: Ekonomická univerzita v Bratislave

Projektant:

Zhotoviteľ: VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [EUR] | Cena s DPH [EUR] |
|--|---|--------------------|-------------------|
| 1) | Náklady z rozpočtov | 167 914,69 | 192 672,55 |
| | REKONSTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA | 167 914,69 | 192 672,55 |
| | SO.01 - Školský objekt | 112 576,10 | 135 091,32 |
| | SO.01 - Oplotenie | 3 188,32 | 3 825,98 |
| | Prvky detského ihriska, Mobiliár, drobná architektúra | 8 024,90 | 9 629,88 |
| | Elektroinštalácie | 23 874,22 | 23 874,22 |
| | UK-Kúrenie,kotolňa | 4 049,27 | 4 049,27 |
| | ZTI-Zdravotechnika | 16 201,88 | 16 201,88 |
| 2) | Ostatné náklady zo súhrnného listu | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | | 167 914,69 | 192 672,55 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

SO.01 - Školský objekt

Časť:

JKSO:

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

KS:

Dátum: 19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

IČO:

46842535

IČ DPH:

SK2023603164

Projektant:

Ing. arch.Peter Žalman

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

| | |
|---------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | 112 576,10 |
| Ostatné náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 112 576,10 |

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 0,00 | 20,00% | 0,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|-------------------|
| Cena s DPH | v EUR | 112 576,10 |
|-------------------|--------------|-------------------|

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: 08.07.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt: SO.01 - Školský objekt

Časť: 0

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum: 19.05.2022

Objednávateľ: EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant: Ing. arch.Peter Žalman

Zhotoviteľ: VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ: Rosoft,s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 112 576,10

HSV - Práce a dodávky HSV 42 441,24

| | |
|---|-----------|
| 1 - Zemné práce | 572,20 |
| 2 - Zakladanie | 1 099,55 |
| 3 - Zvislé a kompletne konštrukcie | 2 900,38 |
| 4 - Vodorovné konštrukcie | 4 195,00 |
| 5 - Komunikácie | 9,53 |
| 6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | 15 426,97 |
| 9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie | 16 502,28 |
| 99 - Presun hmôt HSV | 1 735,33 |

PSV - Práce a dodávky PSV 70 134,86

| | |
|---|-----------|
| 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti | 1 822,89 |
| 713 - Izolácie tepelné | 124,09 |
| 734 - Ústredné kúrenie - armatúry | 479,53 |
| 735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá | 560,36 |
| 763 - Konštrukcie - drevostavby | 5,76 |
| 764 - Konštrukcie klampiarske | 251,42 |
| 766 - Konštrukcie stolárske | 9 641,34 |
| 767 - Konštrukcie doplnkové kovové | 35 351,95 |
| 771 - Podlahy z dlaždíc | 1 874,87 |
| 775 - Podlahy vlysové a parketové | 7 732,74 |
| 776 - Podlahy povlakové | 3 460,93 |
| 777 - Podlahy syntetické | 515,23 |
| 781 - Obklady | 2 371,09 |
| 783 - Nátery | 927,48 |
| 784 - Maľby | 5 015,19 |

2) Ostatné náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 112 576,10

ROZPOČET

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA
 Objekt: SO.01 - Školský objekt
 Časť: 0

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava Dátum: 19.05.2022
 Objednávateľ: EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava Projektant: Ing. arch.Peter Žalman
 Zhotoviteľ: VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné Spracovateľ: Rosoft,s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu 112 576,098

D HSV Práce a dodávky HSV 42 441,236

D 1 Zemné práce 572,200

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|----|--------|-------|---------|
| 1 | K | 113107131.S | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t | m2 | 5,723 | 23,63 | 135,234 |
| 2 | K | 113107142.S | Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t | m2 | 5,723 | 6,54 | 37,428 |
| 3 | K | 130201001.S | Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne | m3 | 4,636 | 44,42 | 205,931 |
| 4 | K | 162501102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 4,636 | 4,80 | 22,253 |
| 5 | K | 162501105.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m-uvažované do 15km | m3 | 55,632 | 0,48 | 26,703 |
| 6 | K | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 7,418 | 19,50 | 144,651 |

D 2 Zakladanie 1 099,548

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|--|----|---------|----------|---------|
| 7 | K | 271571111.S | Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku | m3 | 0,496 | 43,99 | 21,819 |
| 8 | K | 273321312.S | Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 20/25 | m3 | 0,829 | 105,10 | 87,128 |
| 9 | K | 273351215.S | Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce | m2 | 1,506 | 17,49 | 26,340 |
| 10 | K | 273351216.S | Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce | m2 | 1,506 | 3,09 | 4,654 |
| 11 | K | 273362021.S | Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI | t | 0,020 | 2 981,40 | 59,628 |
| 12 | K | 273362516.S | Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou VME, D 16 mm -0.00001t | cm | 120,000 | 0,84 | 100,800 |
| 13 | M | 589510002700.S | Výstuž do betónu z ocele 10 505 (B500) D 16 mm | t | 0,030 | 2 156,00 | 64,680 |
| 14 | K | 274313611.S | Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20 | m3 | 4,515 | 121,00 | 546,315 |
| 15 | K | 274351215.S | Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce | m2 | 9,144 | 17,49 | 159,929 |
| 16 | K | 274351216.S | Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce | m2 | 9,144 | 3,09 | 28,255 |

D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie 2 900,375

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|
| 17 | K | 311272561 | Murivo nosné (m3) z tvárnic ref.YTONG Statik hr. 200 mm P4-550, na MVC a maltu YTONG (200x249x599) | m3 | 2,125 | 283,00 | 601,375 |
| 18 | K | 317165301 | Nenosný preklad YTONG šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm | ks | 5,000 | 29,80 | 149,000 |
| 19 | K | 340238238 | Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 tvárnicami ref.YTONG (300x499x249) | m2 | 0,390 | 76,47 | 29,823 |
| 20 | K | 340239233 | Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárnicami ref.YTONG (100x599x249) | m2 | 4,408 | 27,21 | 119,942 |
| 21 | K | 340239237 | Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 tvárnicami YTONG (250x499x249) | m2 | 3,480 | 64,84 | 225,643 |
| 22 | K | 342272102 | Priečky z tvárnic ref.YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599) | m2 | 55,456 | 32,00 | 1 774,592 |

D 4 Vodorovné konštrukcie 4 195,000

| | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|---|-------|----------|-----------|
| 23 | K | 413941121 | Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L-oceľové preklady | t | 0,152 | 1 900,00 | 288,800 |
| 24 | K | 413941122 | Osadenie oceľových valcovaných nosníkov I, IE, U, UE, L-nosná konštrukcia rampy | t | 0,550 | 2 100,00 | 1 155,000 |
| 25 | M | 133810000400r | Oceľ S235 JR, vrátane povrchovej úpravy a kotvenia | t | 0,724 | 3 800,00 | 2 751,200 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| D 5 Komunikácie | | | | | | | 9,533 |
| 26 | K | 564241112.S0 | Podklad alebo podsyp zo štrku fr.0-8 s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 130 mm | m2 | 0,900 | 4,94 | 4,446 |
| 27 | K | 59691121r | M+D Riečny štrk fr. 8-16-okapový chodník | m3 | 0,108 | 47,10 | 5,087 |
| D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie | | | | | | | 15 426,965 |
| 28 | K | 611421321.S | Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 10 do 30 %,hladká | m2 | 459,700 | 5,30 | 2 436,410 |
| 29 | K | 612421321.S | Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 10 do 30 %,hladká | m2 | 950,120 | 3,21 | 3 049,885 |
| 30 | K | 612460111.S | Príprava vnútorného podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti | m2 | 145,000 | 1,60 | 232,000 |
| 31 | K | 612460121.S | Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou | m2 | 69,089 | 2,21 | 152,687 |
| 32 | K | 612460241.S0 | Vnútorná omietka stien vápennocementová, vrátane finálneho prehľadania,omietkových profilov, presietkovania stykov rôznych materiálov | m2 | 220,000 | 11,20 | 2 464,000 |
| 33 | K | 612460241.Sr | Vyspravenie povrchu pod obklad | m2 | 51,000 | 9,93 | 506,430 |
| 34 | K | 612481119.S | Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením | m2 | 151,000 | 9,59 | 1 448,090 |
| 35 | K | 622460111.S | Príprava vonkajšieho podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti | m2 | 10,902 | 2,26 | 24,639 |
| 36 | K | 622460363.S0 | Vonkajšia omietka stien vápennocementová jednovrstvová, vrátane finálneho prehľadania,omietkových profilov,presietkovania stykov rôznych materiálov | m2 | 10,902 | 16,61 | 181,082 |
| 37 | K | 622481119.S | Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením | m2 | 10,902 | 9,59 | 104,550 |
| 38 | K | 631312141.S | Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez poteru rýh v mazaninách | m3 | 4,870 | 157,22 | 765,661 |
| 39 | K | 631312611.S0 | Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 50 do 80 mm, vrátane spádovania a dilatovania | m3 | 0,403 | 201,72 | 81,293 |
| 40 | K | 631319151.S | Príplatok za prehľad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm | m3 | 0,328 | 57,92 | 18,998 |
| 41 | K | 631319171.S | Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm | m3 | 0,328 | 14,57 | 4,779 |
| 42 | K | 631362021.S | Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo zváraných sietí z drôtov typu KARI | t | 0,020 | 2 988,82 | 59,776 |
| 43 | K | 632311011.S0 | Brúsenie povrchu podláh strojné - liateho terazza, vrátane nového ochranného náteru | m2 | 25,700 | 45,39 | 1 166,523 |
| 44 | K | 632452611.S0 | Samonivelizačná stierka, hr. 3 mm | m2 | 369,440 | 7,39 | 2 730,162 |
| D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | | | 16 502,284 |
| 45 | K | 916561111 | Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou | m | 4,518 | 6,70 | 30,271 |
| 46 | M | 592170001800.S | Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný | ks | 5,000 | 3,80 | 19,000 |
| 47 | K | 918101111 | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15 | m3 | 0,201 | 103,03 | 20,709 |
| 48 | K | 919735112.S | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm | m | 10,764 | 4,83 | 51,990 |
| 49 | K | 919735123.S | Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm | m | 10,764 | 16,20 | 174,377 |
| 50 | K | 941955001.S | Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m | m2 | 131,895 | 3,23 | 426,021 |
| 51 | K | 941955002.S | Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m | m2 | 311,865 | 4,54 | 1 415,867 |
| 52 | K | 941955101.S | Lešenie ľahké pracovné v schodisku plochy do 6 m2, s výškou lešeňovej podlahy do 1,50 m | m2 | 26,200 | 7,02 | 183,924 |
| 53 | K | 952901111.S | Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m | m2 | 561,130 | 4,56 | 2 558,753 |
| 54 | K | 952902110.S | Čistenie budov zametaním v miestnostiach, chodbách, na schodišti a na povalách | m2 | 2,744 | 0,21 | 0,576 |
| 55 | K | 962031132.S | Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, - 0,19600t | m2 | 41,115 | 3,04 | 124,990 |
| 56 | K | 962032231.S | Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t | m3 | 5,967 | 27,01 | 161,169 |
| 57 | K | 962081141.S | Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t | m2 | 1,866 | 7,41 | 13,827 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 58 | K | 965042121.S | Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t | m3 | 0,150 | 151,39 | 22,709 |
| 59 | K | 965044201.S | Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t | m2 | 377,300 | 6,17 | 2 327,941 |
| 60 | K | 965081712.S | Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, vr.soklov | m2 | 39,100 | 2,84 | 111,044 |
| 61 | K | 967031132.S | Prikresanie rovných ostení, bez odstupu, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t | m2 | 9,401 | 6,99 | 65,713 |
| 62 | K | 967031733.S | Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehál pálených na akúkoľvek maltu hr. do 150 mm, -0,27500t | m2 | 3,540 | 21,69 | 76,783 |
| 63 | K | 967031734.S | Prikresanie plošné, muriva z akýchkoľvek tehál pálených na akúkoľvek maltu hr. do 300 mm, -0,55700t | m2 | 1,897 | 29,17 | 55,335 |
| 64 | K | 968061125.S | Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t | ks | 20,000 | 0,71 | 14,200 |
| 65 | K | 968071125.S | Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m2 | ks | 2,000 | 0,97 | 1,940 |
| 66 | K | 968072455.S | Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t | m2 | 25,216 | 23,24 | 586,020 |
| 67 | K | 968072558.S | Vybúranie kovových vrát plochy do 5 m2, -0,06000t | m2 | 7,687 | 6,68 | 51,349 |
| 68 | K | 971033431.S | Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr. do 150 mm, -0,07300t | ks | 3,000 | 3,90 | 11,700 |
| 69 | K | 971033441.S | Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr. do 300 mm, -0,14600t | ks | 1,000 | 11,36 | 11,360 |
| 70 | K | 971033621.S | Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 100 mm, -0,18000t | m2 | 1,640 | 3,54 | 5,806 |
| 71 | K | 971033631.S | Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 150 mm, -0,27000t | m2 | 1,616 | 5,21 | 8,419 |
| 72 | K | 971033651.S | Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m2 hr. do 600 mm, -1,87500t | m3 | 1,400 | 61,21 | 85,694 |
| 73 | K | 971036004.S | Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - murivo tehlové -0,00003t | cm | 50,000 | 0,50 | 25,000 |
| 74 | K | 971038691.S | Vybúranie otvorov v murive z tvárnic veľ. plochy do 4 m2 hr. nad 150 mm, -1,50000t | m3 | 1,918 | 39,44 | 75,646 |
| 75 | K | 971055005.S0 | Rezanie tehlového muriva stenovou pilou | m2 | 10,234 | 226,00 | 2 312,884 |
| 76 | K | 971055005.Sr | Odstránenie kapotáže-odkrytie zaslepeného okna,vrátane odvozu a likvidácie | ks | 1,000 | 75,00 | 75,000 |
| 77 | K | 974031666.S | Vysekanie rýh v tehl. murive pre vřahov. nosníkov hĺbke do 250 mm, -0,06500t | m | 7,700 | 10,74 | 82,698 |
| 78 | K | 974042553.S | Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 100 mm a šírky do 100 mm, -0,02200t | m | 14,468 | 8,56 | 123,846 |
| 79 | K | 974042555.S | Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 100 mm a šírky do 200 mm, -0,04600t | m | 1,740 | 12,83 | 22,324 |
| 80 | K | 974083101.S | Rezanie betónových mazanín existujúcich nevystužených hĺbky do 50 mm | m | 12,000 | 5,78 | 69,360 |
| 81 | K | 974083102.S | Rezanie betónových mazanín existujúcich nevystužených hĺbky nad 50 do 100 mm | m | 32,416 | 9,81 | 318,001 |
| 82 | K | 978059531.S | Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, -0,06800t | m2 | 152,318 | 4,69 | 714,371 |
| 83 | K | 979081111.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km | t | 50,113 | 17,53 | 878,481 |
| 84 | K | 979081121.S | Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km | t | 701,582 | 0,56 | 392,886 |
| 85 | K | 979082111.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m | t | 50,113 | 10,88 | 545,229 |
| 86 | K | 979082121.S | Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m | t | 200,452 | 1,22 | 244,551 |
| 87 | K | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné | t | 50,113 | 40,00 | 2 004,520 |

D 99 Presun hmôt HSV 1 735,331

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|---|--------|-------|-----------|
| 88 | K | 999281111.S | Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m | t | 46,030 | 37,70 | 1 735,331 |
|----|---|-------------|---|---|--------|-------|-----------|

D PSV Práce a dodávky PSV 70 134,862

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 1 822,886

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|---|----|--------|-------|-----------|
| 89 | K | 7111131310 | Hydroizolačný náter na ploche vodorovnej hr.1mm | m2 | 76,000 | 19,31 | 1 467,560 |
| 90 | K | 7111131410 | Hydroizolačný náter na ploche zvislej hr.1mm | m2 | 6,129 | 18,07 | 110,751 |
| 91 | K | 711471051.S | Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na vodorovnej ploche so zvarením spoju | m2 | 5,723 | 4,63 | 26,497 |
| 92 | K | 711472051.S | Zhotovenie izolácie proti tlakovej vode PVC fóliou položenou voľne na ploche zvislej so zvarením spoju | m2 | 4,304 | 4,95 | 21,305 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|---|-----|-----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 93 | M | 283220000300 | Hydroizolačná fólia ref.PVC-P FATRAFOL 803, hr. 1,5 mm, š. 1,3 m, izolácia základov proti zemnej vlhkosti, tlakovej vode, radónu, hnedá, FATRA IZOLFA | m2 | 11,531 | 13,10 | 151,056 |
| 94 | K | 998711201.S | Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m | % | 14,700 | 3,11 | 45,717 |
| D 713 Izolácie tepelné | | | | | | | 124,094 |
| 95 | K | 713120010.S | Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou | m2 | 5,700 | 0,88 | 5,016 |
| 96 | M | 283230011400.S1 | Krycia PE fólia | m2 | 6,555 | 2,31 | 15,142 |
| 97 | K | 713122111.S | Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve | m2 | 5,700 | 1,05 | 5,985 |
| 98 | M | 283750001600.S0 | Doska z tvrdého polystyrénu hr. 30 mm | m2 | 6,270 | 15,48 | 97,060 |
| 99 | K | 998713201.S | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m | % | 0,685 | 1,30 | 0,891 |
| D 734 Ústredné kúrenie - armatúry | | | | | | | 479,531 |
| 100 | K | 734223208.S | M+D Termostatickej hlavice | ks | 22,000 | 21,75 | 478,500 |
| 101 | K | 998734201.S | Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m | % | 4,125 | 0,25 | 1,031 |
| D 735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá | | | | | | | 560,360 |
| 102 | K | 735151811.S0 | Demontáž vykurovacieho telesa, dočasné uskladnenie,presun, opätovná montáž v novej polohe,vrátane prípadného doplnenia rozvodov,armatúr,tesnenia a pod. | ks | 1,000 | 18,90 | 18,900 |
| 103 | K | 735151811.S | Demontáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,01235t | ks | 1,000 | 3,82 | 3,820 |
| 104 | K | 735151812.S | Demontáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,02326t | ks | 1,000 | 4,44 | 4,440 |
| 105 | K | 735154041.S0 | M+D Vykurovacieho telesa dĺžky 800 mm, vrátane zapojenia,doplnenia rozvodov,armatúr,tesnenia a pod. | ks | 2,000 | 249,00 | 498,000 |
| 106 | K | 998735201.S | Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m | % | 22,000 | 1,60 | 35,200 |
| D 763 Konštrukcie - drevostavby | | | | | | | 5,763 |
| 107 | K | 763139531.S | Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednovrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, -0,02106t | m2 | 1,700 | 3,37 | 5,729 |
| 108 | K | 998763401.S | Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v stavbách (objektoch) výšky do 7 m | % | 0,057 | 0,60 | 0,034 |
| D 764 Konštrukcie klampiarske | | | | | | | 251,419 |
| 109 | K | 764311281.K1 | Krytiny hladké z pozinkovaného plechu, sklon do 30° | m2 | 5,708 | 41,98 | 239,622 |
| 110 | K | 764311822.S0 | Demontáž krytiny hladkej strešnej, so sklonom do 30st., -0,00732t | m2 | 5,708 | 1,38 | 7,877 |
| 111 | K | 998764201.S | Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m | % | 2,119 | 1,85 | 3,920 |
| D 766 Konštrukcie stolárske | | | | | | | 9 641,340 |
| 112 | K | 766211100.D4 | M+D Int.dvere drevené,otváracé,jednokrídlové,plné,p.ú.krídla-fólia,bez prahu,oceľová zárubeň vr.p.ú. pre hr.muríva 100mm,vr.kovania,zámku,800/1970mm-D4 | ks | 5,000 | 245,00 | 1 225,000 |
| 113 | K | 766211100.D5 | M+D Int.dvere drevené,otváracé,jednokrídlové,plné,p.ú.krídla-fólia,bez prahu,oceľová zárubeň vr.p.ú. pre hr.muríva 100mm,vr.kovania,zámku,900/1970mm-D5 | ks | 4,000 | 260,00 | 1 040,000 |
| 114 | K | 766211100.D6 | M+D Int.dvere drevené,otváracé,jednokrídlové,plné,p.ú.krídla-fólia,bez prahu,oceľová zárubeň vr.p.ú. pre hr.muríva 100mm,vr.kovania,zámku,700/1970mm-D6 | ks | 3,000 | 230,00 | 690,000 |
| 115 | K | 766211100.SV1 | M+D Kuch.linka-LDTD hr.18mm-dvierka,korpusy,police,sokel,zadná stena,ABS hrany,prac.doska LDTD hr.36mm,horné a dolné skrinky,vr.2xdrezu a spotrebičov,bližšia špec.vid.PD-SV1 | ks | 1,000 | 5 850,00 | 5 850,000 |
| 116 | K | 766211100.SV2 | M+D Príjmový,výdajný pult,LDTD hr.18mm-bočný,horný obklad,stredová priečka,ABS hrany,prac.doska LDTD hr.36mm,1300/1350mm,bližšia špec.vid.PD-SV2 | ks | 1,000 | 560,00 | 560,000 |
| 117 | K | 766661821.S1 | Demontáž kovania dverného krídla | ks | 3,000 | 4,47 | 13,410 |
| 118 | K | 766690010.r1 | M+D Kovanie pre int.dvere-kľučka,zámok | ks | 2,000 | 46,70 | 93,400 |
| 119 | K | 766690010.r2 | M+D Kovanie pre ext.dvere-kľučka,zámok | ks | 1,000 | 120,00 | 120,000 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|---------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 120 | K | 998766201.S | Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m | % | 90,054 | 0,55 | 49,530 |
| D 767 | | | Konštrukcie doplnkové kovové | | | | 35 351,946 |
| 121 | K | 767649195.D1 | M+D Plastové dvvere, 5-komorové, otváracé, dvojkrídlové, pevný nadsvetlík, izolačné číre trojsklo, vr.kovania-zámok, cylindrický, p.ú.f.biela, vr.izol.pások, 2000x2300mm-D1 | ks | 1,000 | 1 861,00 | 1 861,000 |
| 122 | K | 767649195.D2 | M+D Plastové dvvere, 5-komorové, jednokrídlové, otváracé, pevný nadsvetlík+bočný svetlík, izolačné číre trojsklo, vr.kovania-zámok, cylindrický, p.ú.f.biela, vr.izol.pások, 1750x3200mm-D2 | ks | 1,000 | 1 827,00 | 1 827,000 |
| 123 | K | 767649195.D3 | M+D Plastové dvvere, 5-komorové, dvojkrídlové, otváracé, pevný nadsvetlík+bočný svetlík, izolačné číre bezpečnostné sklo, vr.kovania-zámok, cylindrický, p.ú.f.biela, vr.izol.pások, 2650x3200mm-D3 | ks | 1,000 | 2 649,00 | 2 649,000 |
| 124 | K | 767649195.M1 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 2170x2470mm | ks | 10,000 | 409,00 | 4 090,000 |
| 125 | K | 767649195.M10 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 1450x730mm | ks | 2,000 | 80,00 | 160,000 |
| 126 | K | 767649195.M2 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 1750x1600mm | ks | 5,000 | 213,00 | 1 065,000 |
| 127 | K | 767649195.M3 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 900x1600mm | ks | 2,000 | 110,00 | 220,000 |
| 128 | K | 767649195.M4 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 1000x1600mm | ks | 6,000 | 122,00 | 732,000 |
| 129 | K | 767649195.M5 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 2450x1720mm | ks | 1,000 | 322,00 | 322,000 |
| 130 | K | 767649195.M6 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 600x1600mm | ks | 1,000 | 72,80 | 72,800 |
| 131 | K | 767649195.M7 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 1450x1680mm | ks | 4,000 | 186,00 | 744,000 |
| 132 | K | 767649195.M8 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 2450x1680mm | ks | 3,000 | 313,00 | 939,000 |
| 133 | K | 767649195.M9 | Repasácia okennej mreže-odstránenie starého náteru, odhrdzavenie, príprava podkladu, základný náter, dvojnásobný vrchný náter, rozmer mreže 2500x600mm | ks | 1,000 | 115,00 | 115,000 |
| 134 | K | 767649195.O1 | Repasácia dreveného dvojitého okna, otváracé-6 častí, jednoduch. zasklenie, f.rámov slonová kosť, prebrúsenie, nový náter, rozmer okna 2170/2470mm-O1 | ks | 10,000 | 270,00 | 2 700,000 |
| 135 | K | 767649195.O10 | Repasácia dreveného dvojitého okna, otváracé, dvojkrídlové, jednoduch. zasklenie, f.rámov slonová kosť, prebrúsenie, nový náter, rozmer okna 2450/1680mm, vrátane doplnenia kovania-kľučky-O10 | ks | 3,000 | 310,00 | 930,000 |
| 136 | K | 767649195.O11 | Repasácia dreveného dvojitého okna, otváracé, jednoduch. zasklenie, f.rámov slonová kosť, prebrúsenie, nový náter, rozmer okna 2500/600mm-O11 | ks | 1,000 | 270,00 | 270,000 |
| 137 | K | 767649195.O12 | M+D Plastové okno, 5-komorové, izolačné číre 3-sklo, jednokrídlové, otváracé, mikroventilačný systém v ráme okna, int.parapet-plastový biely, ext.parapet-hliník, f.biela, 900x1600mm, f.biela, vr.izol.pások, kovania-O12 | ks | 1,000 | 312,00 | 312,000 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-----|-----|----------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 138 | K | 767649195.O12S | Repasácia dreveného dvojitého okna,otváracé,jednoduch.zasklenie,f.rámov slonová kosť,prebrúsenie,nový náter,rozmer okna 1450/730mm-O12 | ks | 2,000 | 260,00 | 520,000 |
| 139 | K | 767649195.O2 | Repasácia dreveného dvojitého okna,otváracé-6 častí,jednoduch.zasklenie,f.rámov slonová kosť,prebrúsenie,nový náter,rozmer okna 1750/1600mm-O2 | ks | 5,000 | 705,00 | 3 525,000 |
| 140 | K | 767649195.O3 | Repasácia dreveného dvojitého okna,otváracé-otv.-sklopné,jednoduch.zasklenie,f.rámov slonová kosť,prebrúsenie,nový náter,rozmer okna 900/1600mm-O3 | ks | 2,000 | 362,00 | 724,000 |
| 141 | K | 767649195.O4 | Repasácia dreveného dvojitého okna,otváracé a otv.-sklopné,jednoduch.zasklenie,f.rámov slonová kosť,prebrúsenie,nový náter,rozmer okna 1000/1600mm-O4 | ks | 6,000 | 401,00 | 2 406,000 |
| 142 | K | 767649195.O5 | M+D Plastové okno,5-komorové,izolačné číre 3-sklo,jednokrídlové,otváracé,mikroventilačný systém v ráme okna,int.parapet-plastový biely,ext.parapet-hliník,f.biela,1030x1520mm,f.biela,vr.izol.pások,kovania-O5 | ks | 1,000 | 378,00 | 378,000 |
| 143 | K | 767649195.O6 | Repasácia dreveného dvojitého okna,otváracé,jednoduch.zasklenie,f.rámov slonová kosť,prebrúsenie,nový náter,rozmer okna 2450/1720mm-O6 | ks | 1,000 | 364,00 | 364,000 |
| 144 | K | 767649195.O7 | Repasácia dreveného dvojitého okna,otváracé,jednoduch.zasklenie,f.rámov slonová kosť,prebrúsenie,nový náter,rozmer okna 600/1600mm-O7 | ks | 1,000 | 241,00 | 241,000 |
| 145 | K | 767649195.O8 | M+D Plastové okno,5-komorové,izolačné číre 3-sklo,jednokrídlové,otváracé,int.parapet-plastový biely,ext.parapet-hliník,f.biela,1000x300mm,f.biela,vr.izol.pások,kovania-O8 | ks | 1,000 | 245,00 | 245,000 |
| 146 | K | 767649195.O9 | Repasácia dreveného dvojitého okna,otváracé,dvojkrídlové,jednoduch.zasklenie,f.rámov slonová kosť,prebrúsenie,nový náter,rozmer okna 1450/1680mm-O9 | ks | 4,000 | 294,00 | 1 176,000 |
| 147 | K | 767649195.S1 | M+D Nové dverné kovanie-zámok,kľučka-kľučka, bližšia špecifikácia podľa výberu investora | ks | 3,000 | 65,00 | 195,000 |
| 148 | K | 767649195.Z1 | Vyspravenie kovovej čistiacej rohože,rozмеры cca 0,4x2,3m-Z1 | ks | 2,000 | 9,20 | 18,400 |
| 149 | K | 767649195.Z2 | Demontáž,prebrúsenie a náter oceľ.madla-ocel.trubka d=40mm,dl.cca 1,2m,f.sivá,náter 2x ref.Alkyton-Z2 | ks | 1,000 | 285,00 | 285,000 |
| 150 | K | 767649195.Z3 | M+D Nábehy,lyžiny na schody pre kočíky/invalidné vozíky,mat.ocel.pozink.plech,rám,ťahokov,vr.kotvenia do terazzo podlahy,š.150mm,dl.1640mm-Z3 | pár | 1,000 | 470,00 | 470,000 |
| 151 | K | 767649195.Z4 | M+D Oceľové zábradlie rampy,v.1000mm,dl.cca.11500mm,hmotnosť cca 300kg, vrátane madla d=40mm,kotvenia,povrchovej úpravy a príslušenstva-Z4 | ks | 1,000 | 3 590,00 | 3 590,000 |
| 152 | K | 767649195.Z4-1 | M+D Oceľový pozinkovaný rošt rampy hr.40mm,vrátane kotvenia-Z4 | m2 | 14,573 | 120,00 | 1 748,760 |
| 153 | K | 998767201.S | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | % | 315,163 | 1,45 | 456,986 |

D 771

Podlahy z dlaždíc

1 874,865

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|--|----|--------|-------|---------|
| 154 | K | 771415010.S0 | Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu flexibil.bez povrchovej úpravy alebo glaz. hlad., vrátane všetkých potrebných profilov a škárovania | m | 19,289 | 6,42 | 123,835 |
| 155 | K | 771575107 | Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu flexibil.bez povrchovej úpravy alebo glaz. hlad., vrátane všetkých potrebných profilov a škárovania | m2 | 41,000 | 23,90 | 979,900 |
| 156 | M | 59763900009 | Dlaždice keramické hr.8mm - podľa špecifikácie investora | m2 | 43,050 | 16,80 | 723,240 |
| 157 | K | 998771201.S | Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m | % | 13,490 | 3,55 | 47,890 |

D 775

Podlahy vlysové a parketové

7 732,739

| | | | | | | | |
|-----|---|----------------|---|----|---------|-------|-----------|
| 158 | K | 775521810.S | Demontáž podláh drevených, laminátových, parketových položených voľne alebo spoj click, vrátane líšt -0,0150t | m2 | 72,800 | 2,42 | 176,176 |
| 159 | K | 775551211 | Zhotovenie laminátovej podlahy s podložkou, parozábranou a s olištovaním, vrátane všetkých pomocných prvkov | m2 | 257,400 | 10,15 | 2 612,610 |
| 160 | M | 611980002800.1 | Laminátová plávajúca podlaha hr.8mm,pre komerčné použitie, záťažová trieda 33,tr.oderu AC4 - podľa špecifikácie investora | m2 | 270,270 | 18,00 | 4 864,860 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|-------|-----|----------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| 161 | K | 998775201.S | Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m | % | 75,327 | 1,05 | 79,093 |
| D 776 | | | Podlahy povlakové | | | | 3 460,928 |
| 162 | K | 776420010.S0 | M+D PVC sokel-soklová lišta | m | 61,290 | 6,64 | 406,966 |
| 163 | K | 776511820.S | Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, vr.soklov | m2 | 265,400 | 3,46 | 918,284 |
| 164 | K | 776541100.S0 | Lepenie povlakových podláh PVC | m2 | 76,000 | 8,42 | 639,920 |
| 165 | M | 284110000110.S | Podlaha PVC, hrúbka 2 mm | m2 | 78,280 | 18,00 | 1 409,040 |
| 166 | K | 776990110.S0 | Penetrovanie podkladu pentráciou | m2 | 76,000 | 0,98 | 74,480 |
| 167 | K | 998776201.S | Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky do 6 m | % | 30,596 | 0,40 | 12,238 |
| D 777 | | | Podlahy syntetické | | | | 515,230 |
| 168 | K | 777511420.S1 | Epoxidová liata podaha hr. 10 mm, penetrácia, 1x stierka s kremičitým pieskom,vrátane filnálného náteru,úpravy sokla | m2 | 5,700 | 89,90 | 512,430 |
| 169 | K | 998777201.S | Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m | % | 5,090 | 0,55 | 2,800 |
| D 781 | | | Obklady | | | | 2 371,094 |
| 170 | K | 781445018.S0 | Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu | m2 | 51,000 | 29,00 | 1 479,000 |
| 171 | M | 597640000400.S | Obkladačky keramické - podľa špecifikácie investora | m2 | 53,550 | 16,00 | 856,800 |
| 172 | K | 998781201.S | Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m | % | 17,647 | 2,00 | 35,294 |
| D 783 | | | Nátery | | | | 927,481 |
| 173 | K | 783201812.S | Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oceľovou kefou | m2 | 48,300 | 2,49 | 120,267 |
| 174 | K | 783225100.S | Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnás. 1x s emailov. - 105µm | m2 | 48,300 | 11,20 | 540,960 |
| 175 | K | 783226100.S | Nátery kov.stav.doplňk.konstr.základný | m2 | 48,300 | 3,62 | 174,846 |
| 176 | K | 783601814.S | Odstránenie starých náterov zo stolár. výrobkov oškrabaním s obrúsením, dverí troj a viac výplňových | m2 | 6,304 | 2,45 | 15,445 |
| 177 | K | 783626000.S | Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom napustením | m2 | 6,304 | 4,85 | 30,574 |
| 178 | K | 783626200.S | Nátery stolárskych výrobkov syntetické lazurovacím lakom 2x lakovaním | m2 | 6,304 | 7,20 | 45,389 |
| D 784 | | | Maľby | | | | 5 015,186 |
| 179 | K | 784410100.S | Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m | m2 | 1 610,892 | 1,18 | 1 900,853 |
| 180 | K | 784418011.S | Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku | m2 | 184,890 | 0,90 | 166,401 |
| 181 | K | 784452271.S | Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m | m2 | 1 610,892 | 1,83 | 2 947,932 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

SO.01 - Oplotenie

Časť:

JKSO:

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

KS:

Dátum: 19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

IČO:

46842535

IČ DPH:

SK2023603164

Projektant:

Ing. arch.Peter Žalman

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

3 188,32

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

3 188,32

| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 3 188,32 | 20,00% | 637,66 |

Cena s DPH

v EUR

3 825,98

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: 07.08.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

SO.01 - Oplotenie

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

3 188,32

HSV - Práce a dodávky HSV

875,41

1 - Zemné práce

234,26

2 - Zakladanie

510,35

99 - Presun hmôt HSV

130,79

PSV - Práce a dodávky PSV

2 312,92

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

2 312,92

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

3 188,32

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

SO.01 - Oplotenie

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

3 188,324

D HSV

Práce a dodávky HSV

875,408

D 1

Zemné práce

234,263

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|----|--------|-------|---------|
| 1 | K | 131201101.S | Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3 | m3 | 2,671 | 12,16 | 32,479 |
| 2 | K | 131201109.S | Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3 | m3 | 2,671 | 0,98 | 2,618 |
| 3 | K | 162501102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 2,671 | 4,80 | 12,821 |
| 4 | K | 162501105.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m-uvažované do 15km | m3 | 32,052 | 0,48 | 15,385 |
| 5 | K | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 4,274 | 40,00 | 170,960 |

D 2

Zakladanie

510,354

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|---|----|--------|-------|---------|
| 6 | K | 275313611.S | Betón základových pätičiek, prostý tr. C 16/20 | m3 | 2,764 | 96,27 | 266,090 |
| 7 | K | 275351215.S | Debnenie stien základových pätičiek, zhotovenie-dielce | m2 | 11,869 | 17,49 | 207,589 |
| 8 | K | 275351216.S | Debnenie stien základových pätičiek, odstránenie-dielce | m2 | 11,869 | 3,09 | 36,675 |

D 99

Presun hmôt HSV

130,791

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|---|-------|-------|---------|
| 9 | K | 998151111.S | Presun hmôt pre obj.8152, 8153,8159,zvislá nosná konštr.z tehál,tvárnic,blokov výšky do 10 m | t | 6,072 | 21,54 | 130,791 |
|---|---|-------------|--|---|-------|-------|---------|

D PSV

Práce a dodávky PSV

2 312,916

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

2 312,916

| | | | | | | | |
|----|---|---------------------|---|-----|---------|--------|---------|
| 10 | K | 767911120.S | Montáž oplotenia strojového pletiva, s výškou do 1,6 m | m | 75,000 | 1,58 | 118,500 |
| 11 | M | 313290000500.S 1 | Pletivo poplastované v.1,25m,drôt d=1,65mm/2,5mm s plastom,oko 60x50mm | m | 75,000 | 5,35 | 401,250 |
| 12 | K | 767912130.S | Montáž napínacieho drôtu | m | 150,000 | 0,58 | 87,000 |
| 13 | M | 156140002500.S 1 | Drôt napínací poplastovaný d=4mm | m | 150,000 | 0,34 | 51,000 |
| 14 | K | 767916350r | M+D Pomocný materiál k oploteniu | súb | 1,000 | 220,00 | 220,000 |
| 15 | K | 767916350r1 | M+D Jednokrídlová systémová bránka oplotenia,š.1000mm,uzamykateľná, vrátane kovania,príslušenstva | ks | 1,000 | 610,00 | 610,000 |
| 16 | K | 767916550.S | Osadenie stĺpika oceľového plotového výšky do 2 m na oceľovú platňu | ks | 28,000 | 8,58 | 240,240 |
| 17 | M | 553510022100.S 1 | Stĺpik, d 48 mm, výška 2 m, výška pletiva 1,25 m, poplastovaný | ks | 28,000 | 9,15 | 256,200 |
| 18 | K | 767916590.S | Osadenie vzpery oceľovej plotovej na oceľovú platňu | ks | 14,000 | 7,85 | 109,900 |
| 19 | M | 553510009840.S 1 | Platňa pre vzperu | ks | 14,000 | 6,13 | 85,820 |
| 20 | M | 553510022300.S | Vzpera, d 38 mm, výška 1,5 m, výška pletiva 1,25 m, poplastovaný | ks | 14,000 | 8,30 | 116,200 |
| 21 | K | 998767201.S | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | % | 18,673 | 0,90 | 16,806 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

Prvky detského ihriska, Mobiliár, drobná architektúra

Časť:

JKSO:

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

KS:

Dátum: 19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

IČO:

46842535

IČ DPH:

SK2023603164

Projektant:

Ing. arch.Peter Žalman

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

| | |
|---------------------|-----------------|
| Náklady z rozpočtu | 8 024,90 |
| Ostatné náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 8 024,90 |

| | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 8 024,90 | 20,00% | 1 604,98 |

| | | |
|-------------------|--------------|-----------------|
| Cena s DPH | v EUR | 9 629,88 |
|-------------------|--------------|-----------------|

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: 07.08.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

Prvky detského ihriska, Mobiliár, drobná architektúra

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

8 024,90

HSV - Práce a dodávky HSV

3 435,30

2 - Zakladanie

14,48

5 - Komunikácie

2 320,73

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

747,51

99 - Presun hmôt HSV

352,59

PSV - Práce a dodávky PSV

4 589,60

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

4 589,60

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

8 024,90

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

Prvky detského ihriska, Mobiliár, drobná architektúra

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

8 024,897

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 435,297

D 2

Zakladanie

14,475

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|----|--------|------|--------|
| 1 | K | 215901101.S | Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných | m2 | 57,900 | 0,25 | 14,475 |
|---|---|-------------|--|----|--------|------|--------|

D 5

Komunikácie

2 320,725

| | | | | | | | |
|---|---|---------------------|--|----|--------|-------|---------|
| 2 | K | 564751111.S | Podklad alebo kryt z kameniva hrubého dreveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm | m2 | 57,900 | 7,17 | 415,143 |
| 3 | K | 596911142.S | Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 50 do 100 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 40mm fr.0-8(vrátane) | m2 | 57,900 | 16,00 | 926,400 |
| 4 | M | 592460007700.S 1 | Dlažba betónová sivá hr.60mm | m2 | 59,058 | 16,58 | 979,182 |

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

747,507

| | | | | | | | |
|---|---|----------------|---|----|--------|--------|---------|
| 5 | K | 916561111 | Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou | m | 55,000 | 5,81 | 319,550 |
| 6 | M | 592170001800.S | Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný | ks | 58,000 | 3,03 | 175,740 |
| 7 | K | 918101111 | Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15 | m3 | 2,448 | 103,03 | 252,217 |

D 99

Presun hmôt HSV

352,590

| | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|---|--------|------|---------|
| 8 | K | 998223011.S | Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu | t | 42,025 | 8,39 | 352,590 |
|---|---|-------------|--|---|--------|------|---------|

D PSV

Práce a dodávky PSV

4 589,600

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

4 589,600

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|--------|----------|-----------|
| 9 | K | 767111110.A | M+D Drevený záhradný domček na ext.hračky,vonk.rozмеры 134x190cm,v.hrebeňa 206cm,hr.steny 14mm,podlaha,mat.drevo smrek,bez p.ú.,bez okien,jednokrídl.dvere š.65cm,v.165cm,sedlová strecha-DTD hr.12mm,streš.lepenka,vr.dopravy,príslušenstva | ks | 1,000 | 700,00 | 700,000 |
| 10 | K | 767111110.B | M+D Drevené pieskovisko, š.300cm,dl.300cm,v.30cm,bezpečná zona 600x600cm,zostava-4xbočnica z drev.fošien,stočky z lep.hranolov,4xdrev.sedadlá z masívu po obvode,4x rohové plastové sedadlá | ks | 2,000 | 1 490,00 | 2 980,000 |
| 11 | K | 767111110.C | M+D Lavička s operadlom,ľahká zinkovaná oceľová konštrukcia p.ú.práškoványpopaľovanýlak,sedadlá z drevených lamiel,f.rámu sivá,drevo lamiel:podľa výberu dodávateľa,vrátane prípadnej spodnej stavby a kotvenia,dl.1500mm,š.725mm,v.710mm | ks | 2,000 | 350,00 | 700,000 |
| 12 | K | 767111110.D | M+D Vonkajší odpadkový kôš,50L,materiál-ocelové telo,opláštenie drevenými lamelami,vrátane prípadnej spodnej stavby a kotvenia | ks | 1,000 | 170,00 | 170,000 |
| 13 | K | 998767201.S | Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m | % | 44,000 | 0,90 | 39,600 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

Elektroinštalácie

Časť:

JKSO:

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

KS:

Dátum: 13.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch.Peter Žalman

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

| | |
|---------------------|------------------|
| Náklady z rozpočtu | 23 874,22 |
| Ostatné náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 23 874,22 |

| | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižovaná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v EUR | 23 874,22 |
|-------------------|--------------|------------------|

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: 07.08.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

Elektroinštalácie

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

13.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

23 874,22

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

447,42

21-M - Elektromontáže

21 288,05

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

2 138,75

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

23 874,22

ROZPOČET

Stavba: REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA
Objekt: Elektroinštalácie
Časť: 0

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava
Objednávateľ: EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava
Zhotoviteľ: VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Dátum: 13.05.2022
Projektant: Ing. arch.Peter Žalman
Spracovateľ: Rosoft,s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu 23 874,216

| | | | | | | | |
|---|---|-------------------------------------|---|----|---------|-------|---------|
| D | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | | 447,420 |
| 1 | K | 971033451.S | Vybúranie otvoru v murive tehl. plochy do 0,25 m2 hr. do 450 mm, -0,21900t | ks | 1,000 | 18,78 | 18,780 |
| 2 | K | 973031616.S | Vysekание kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t | ks | 99,000 | 1,36 | 134,640 |
| 3 | K | 974031121.S | Vysekание rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, - 0,00200 t | m | 200,000 | 1,47 | 294,000 |

| | | | | | | | |
|----|------|-------------------|--|----|---------|-------|------------|
| D | 21-M | Elektromontáže | | | | | 21 288,046 |
| 4 | K | 210010011.S | Rúrka ohybná elektroinštalácia typ 23-20, uložená pod omietkou | m | 100,000 | 1,26 | 126,000 |
| 5 | M | 345710007800.S | Rúrka ohybná vlnitá s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20 | m | 100,000 | 0,37 | 37,000 |
| 6 | K | 210010301.S | Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3) | ks | 99,000 | 1,46 | 144,540 |
| 7 | M | 345410002400.S | Krabica inštalácia KU 68-1901 KA pod omietku | ks | 99,000 | 0,35 | 34,650 |
| 8 | M | 345610006800.S | Svorka škatuľová ref. produkt Wago, 400 V, prierez 4x 2,5 mm, IP10 | ks | 185,000 | 0,61 | 111,925 |
| 9 | K | 210010321.S | Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová | ks | 15,000 | 6,23 | 93,450 |
| 10 | K | 210011310.S | Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu | ks | 135,000 | 1,36 | 183,600 |
| 11 | M | 311310002800.S | Hmoždinka klasická, sivá, M 8x40 mm | ks | 135,000 | 0,02 | 2,700 |
| 12 | M | 345410005500.S | Držiak káblo ref. produkt Crip10 | ks | 55,000 | 1,93 | 105,875 |
| 13 | M | 345410005500.S .1 | Držiak káblo ref. produkt Crip30 | ks | 40,000 | 2,37 | 94,600 |
| 14 | K | 210100001.S | Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2 | ks | 80,000 | 1,09 | 87,200 |
| 15 | K | 210110004.S | Striedavý prepínač - radenie 5, nástenný, IP 44, vrátane zapojenia | ks | 3,000 | 5,22 | 15,660 |
| 16 | M | 345330002920.S | Spínač radenie č.5, IP 44 | ks | 3,000 | 9,35 | 28,050 |
| 17 | K | 210110005 | Krížový spínač (prepínač) - radenie 5B, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia | ks | 3,000 | 5,13 | 15,375 |
| 18 | M | 345330000800 | Prepínač ref. produkt Valena life č. 5B +ramik | ks | 3,000 | 8,48 | 25,440 |
| 19 | K | 210110041.S | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1 | ks | 9,000 | 2,60 | 23,400 |
| 20 | M | 345340004500.S | Prístroj spínača, radenie 1 | ks | 9,000 | 5,61 | 50,490 |
| 21 | M | 345350002300.S | Rámček 1-násobný | ks | 9,000 | 1,43 | 12,870 |
| 22 | K | 210110043.S | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5 | ks | 5,000 | 3,09 | 15,450 |
| 23 | M | 345340007955.S | Spínač sériový polozapustený a zapustený, radenie č.5 | ks | 5,000 | 7,31 | 36,550 |
| 24 | M | 345350004320.S | Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky | ks | 5,000 | 1,10 | 5,500 |
| 25 | K | 210110045.S | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6 | ks | 14,000 | 2,70 | 37,800 |
| 26 | M | 345330003510.S | Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6 | ks | 14,000 | 5,71 | 79,940 |
| 27 | M | 345350004320.S | Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky | ks | 14,000 | 1,10 | 15,400 |
| 28 | K | 210110070.S | Spínač špeciálny vrátane zapojenia, | ks | 1,000 | 8,85 | 8,850 |
| 29 | M | 374420001500.S | Tlačítko bezpečnostné, 10A - 250V | ks | 1,000 | 19,81 | 19,806 |
| 30 | K | 210110045.S.1 | Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 7 | ks | 3,000 | 2,70 | 8,100 |
| 31 | M | 345330003510.S .1 | Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.7 | ks | 3,000 | 8,81 | 26,430 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 32 | M | 345350004320.S | Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky | ks | 3,000 | 1,10 | 3,300 |
| 33 | K | 210110082.S | Sporáková prípojka pre zapustenú montáž vrátane tlejivky | ks | 1,000 | 6,40 | 6,400 |
| 34 | M | 345320003400.S | Vypínač - sporáková prípojka radenie 3 | ks | 1,000 | 18,51 | 18,510 |
| 35 | K | 210111011.S | Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE | ks | 55,000 | 4,38 | 240,900 |
| 36 | M | 345350004320 | Rámik ref. produkt Valena Life jednoduchý biely, LEGRAND | ks | 55,000 | 4,32 | 237,655 |
| 37 | M | 345520000480 | Zásuvka ref. produkt Valena Life jednonásobná, radenie 2P+T, s biela, LEGRAND | ks | 55,000 | 4,62 | 254,100 |
| 38 | K | 210111021.S | Domová zásuvka pre zapustenú montáž IP 44, vrátane zapojenia 250 V / 16A, 2P + PE | ks | 7,000 | 6,11 | 42,770 |
| 39 | M | 345520000500 | Zásuvka ref. produkt Valena Life jednonásobná, radenie 2P+T, s detskou ochranou IP44, biela, LEGRAND | ks | 7,000 | 11,81 | 82,670 |
| 40 | M | 345350004320 | Rámik ref. produkt Valena Life jednoduchý biely, LEGRAND | ks | 7,000 | 1,09 | 7,630 |
| 41 | K | 210193077.S | Domova rozvodnica do 144 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác | ks | 1,000 | 93,50 | 93,500 |
| 42 | M | 3571500005161x | Rozvodnicová skriňa oceľoplechová zapustená, počet radov 4, modulov v rade 33, modulov celkom 132, PE+N, IP 30 s vyzbrojou | ks | 1,000 | 2 100,00 | 2 100,000 |
| 43 | K | 210201082.S | Zapojenie svetidla IP54, stropného - nástenného LED | ks | 84,000 | 6,28 | 527,520 |
| 44 | K | 210201922.S | Montáž svetidla exteriérového na stenu do 5 kg | ks | 84,000 | 14,08 | 1 182,720 |
| 45 | M | 348010 | Svetidlo Led panel 9W | ks | 2,000 | 21,60 | 43,200 |
| 46 | M | 348010.1 | Svetidlo Led panel 18w | ks | 15,000 | 47,50 | 712,500 |
| 47 | M | 348010.2 | Svetidlo Led panel 36W | ks | 17,000 | 62,40 | 1 060,800 |
| 48 | M | 348010.3 | Svetidlo Led panel 72W | ks | 25,000 | 248,00 | 6 200,000 |
| 49 | M | 348010.4 | Svetidlo Led panel 36W IP 44 | ks | 9,000 | 75,60 | 680,400 |
| 50 | M | 348010.5 | Svetidlo ref. produkt Panlux Olga | ks | 6,000 | 65,90 | 395,400 |
| 51 | M | 348010.6 | Svetidlo nudzové ref. produkt Zorka | ks | 10,000 | 74,80 | 748,000 |
| 52 | K | 210220031.S | Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E | ks | 2,000 | 20,02 | 40,040 |
| 53 | M | 345410000400.S | Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E | ks | 2,000 | 5,13 | 10,260 |
| 54 | M | 345610005100.S | Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, z PP | ks | 2,000 | 30,02 | 60,040 |
| 55 | K | 210881202.S | Vodič bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 10 | m | 55,000 | 0,93 | 51,150 |
| 56 | M | 341610019400.S | Vodič medený bezhalogenový 1-CHKE-V 10 mm2 | m | 55,000 | 3,90 | 214,500 |
| 57 | K | 210881203.S | Vodič bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 35 | m | 12,000 | 1,58 | 18,960 |
| 58 | M | 341610019500.S | Vodič medený bezhalogenový 1-CHKE-V 35 mm2 | m | 12,000 | 16,05 | 192,600 |
| 59 | K | 210881212.S | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 2x1,5 | m | 32,000 | 0,85 | 27,200 |
| 60 | M | 341610020400.S | Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 2x1,5 mm2 | m | 32,000 | 1,56 | 49,920 |
| 61 | K | 210881216.S | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x1,5 | m | 350,000 | 0,92 | 322,000 |
| 62 | M | 341610020900.S | Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 3x1,5 mm2 | m | 350,000 | 1,68 | 588,000 |
| 63 | K | 210881217.S | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x2,5 | m | 350,000 | 1,00 | 350,000 |
| 64 | M | 341610021000.S | Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 3x2,5 mm2 | m | 350,000 | 2,10 | 735,000 |
| 65 | K | 210881224.S | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 4x1,5 | m | 12,000 | 1,00 | 12,000 |
| 66 | M | 341610021700.S | Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 4x1,5 mm2 | m | 12,000 | 2,45 | 29,400 |
| 67 | K | 210881229.S | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 4x16 | m | 6,000 | 2,12 | 12,720 |
| 68 | M | 341610022200.S | Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 4x16 mm2 | m | 6,000 | 15,10 | 90,600 |
| 69 | K | 210881232.S | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 5x1,5 | m | 45,000 | 1,00 | 45,000 |
| 70 | K | 210881233.S | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 5x2,5 | m | 15,000 | 1,14 | 17,100 |
| 71 | M | 341610022600.S | Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 5x2,5 mm2 | m | 15,000 | 3,72 | 55,800 |
| 72 | K | 210881239.S | Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 7x1,5 | m | 50,000 | 1,00 | 50,000 |
| 73 | M | 341610023200.S | Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 7x1,5 mm2 | m | 50,000 | 5,60 | 280,000 |
| 74 | K | 100 | Murarske výpomoci | % | 0,060 | 5 790,00 | 347,400 |
| 75 | K | 101 | Podružný materiál | % | 0,030 | 14 597,00 | 437,910 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----------------------------------|-----|-------------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| 76 | K | 102 | PPV | % | 0,060 | 14 597,00 | 875,820 |
| 77 | K | 103 | Kontajner pre elektroodpad, vrátane odvozu, triedenia a poplatku za skládku | kont | 0,500 | 580,00 | 290,000 |
| D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby | | | | | | | 2 138,750 |
| 78 | K | 90001 | Doplnenie rozvádzača RH | ks | 1,000 | 300,00 | 300,000 |
| 79 | K | HZS000112.S | Demontáže | hod | 55,000 | 17,09 | 939,950 |
| 80 | K | HZS000114.S | Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín | hod | 40,000 | 22,47 | 898,800 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

UK-Kúrenie,kotolňa

Časť:

JKSO:

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

KS:

Dátum: 19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch.Peter Žalman

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

| | |
|---------------------|-----------------|
| Náklady z rozpočtu | 4 049,27 |
| Ostatné náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 4 049,27 |

| | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 0,00 | 20,00% | 0,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|-----------------|
| Cena s DPH | v EUR | 4 049,27 |
|-------------------|--------------|-----------------|

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: 07.08.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

UK-Kúrenie,kotolňa

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

4 049,27

PSV - Práce a dodávky PSV

4 049,27

713 - Izolácie tepelné

64,07

732 - Ústredné kúrenie - strojovne

1 554,17

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

2 324,84

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

106,19

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

4 049,27

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

UK-Kúrenie,kotolňa

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

4 049,272

D PSV

Práce a dodávky PSV

4 049,272

D 713

Izolácie tepelné

64,069

| | | | | | | | |
|---|---|--------------|---|---|--------|------|--------|
| 1 | K | 713482121.S | Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm | m | 11,000 | 3,45 | 37,950 |
| 2 | M | 283310004800 | Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX | m | 5,000 | 2,10 | 10,500 |
| 3 | M | 283310004900 | Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX | m | 4,000 | 2,35 | 9,400 |
| 4 | M | 283310005000 | Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX | m | 2,000 | 2,70 | 5,400 |
| 5 | K | 998713201.S | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m | % | 0,630 | 1,30 | 0,819 |

D 732

Ústredné kúrenie - strojovne

1 554,171

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|---|----|--------|--------|---------|
| 6 | K | 732111406.S | Montáž rozdeľovača | ks | 1,000 | 60,00 | 60,000 |
| 7 | M | 484650000600.S | Rozdeľovač | m | 1,000 | 440,00 | 440,000 |
| 8 | M | 484650039100.S | Pevný stojan pre rozdeľovače a zberače | ks | 2,000 | 63,50 | 127,000 |
| 9 | K | 732219210.S | Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 160-200 l | ks | 1,000 | 71,05 | 71,050 |
| 10 | M | 484380001600.S | Ohrievač zásobníkový na ohrev pitnej vody v spojení s nástennými kotlami a diaľkovým ohrevom, objem 200 l | ks | 1,000 | 840,00 | 840,000 |
| 11 | K | 998732201.S | Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m | % | 14,655 | 1,10 | 16,121 |

D 733

Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

2 324,842

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|---|--------|-------|-----------|
| 12 | K | 733166156.S | Plastliniové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 25/26 mm | m | 50,000 | 25,63 | 1 281,500 |
| 13 | K | 733166158.S | Plastliniové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 32 mm | m | 25,000 | 31,98 | 799,500 |
| 14 | K | 733166160.S | Plastliniové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 40 mm | m | 4,000 | 48,76 | 195,040 |
| 15 | K | 733191301.S | Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm | m | 50,000 | 0,51 | 25,500 |
| 16 | K | 733191302.S | Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm | m | 29,000 | 0,63 | 18,270 |
| 17 | K | 998733201.S | Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m | % | 3,594 | 1,40 | 5,032 |

D 734

Ústredné kúrenie - armatúry

106,190

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|---|----|-------|-------|--------|
| 18 | K | 734211125.S | Ventil odvzdušňovací | ks | 1,000 | 36,87 | 36,870 |
| 19 | K | 734232006.S | Montáž uzatváracieho ventilu pre kúrenie | ks | 1,000 | 5,46 | 5,460 |
| 20 | M | 551110007400.S | Guľový uzáver pre vodu s odvodnením | ks | 1,000 | 36,67 | 36,670 |
| 21 | K | 734241216.S | Ventil spätný závitový - priamy | ks | 1,000 | 18,28 | 18,280 |
| 22 | K | 734291114.S | Ostatné armatúry, vypúšťací guľový kohút s páčkou G 3/4 | ks | 1,000 | 8,65 | 8,650 |
| 23 | K | 998734201.S | Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m | % | 1,039 | 0,25 | 0,260 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

ZTI-Zdravotechnika

Časť:

JKSO:

Miesto: Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

KS:

Dátum: 19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch.Peter Žalman

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

| | |
|---------------------|------------------|
| Náklady z rozpočtu | 16 201,88 |
| Ostatné náklady | 0,00 |
| Cena bez DPH | 16 201,88 |

| | | | |
|--------------|-------------|-------------|------------|
| | Základ dane | Sadzba dane | Výška dane |
| DPH základná | 0,00 | 20,00% | 0,00 |
| znižená | 0,00 | 20,00% | 0,00 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v EUR | 16 201,88 |
|-------------------|--------------|------------------|

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis: 07.08.2022

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

ZTI-Zdravotechnika

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

16 201,88

HSV - Práce a dodávky HSV

1 310,40

1 - Zemné práce

1 267,09

4 - Vodorovné konštrukcie

41,53

99 - Presun hmôt HSV

1,78

PSV - Práce a dodávky PSV

14 310,13

713 - Izolácie tepelné

776,96

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1 581,68

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

5 122,54

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

6 828,96

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

325,00

21-M - Elektromontáže

325,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

256,35

2) Ostatné náklady

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

16 201,88

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA OBJEKTU ECOvčielka-materská škola pri EUBA

Objekt:

ZTI-Zdravotechnika

Časť:

0

Miesto:

Dolnozemska cesta,k.ú.Petržalka,Bratislava

Dátum:

19.05.2022

Objednávateľ:

EU,Dolnozemska cesta č.1, 852 35 Bratislava

Projektant:

Ing. arch.Peter
Žalman

Zhotoviteľ:

VAJA CONSULTING s.r.o., Lipová 1, 066 01 Humenné

Spracovateľ:

Rosoft,s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

16 201,883

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 310,401

D 1

Zemné práce

1 267,087

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|---|----|--------|-------|---------|
| 1 | K | 132201101.S | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | m3 | 10,500 | 33,54 | 352,170 |
| 2 | K | 132201109.S | Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hĺbke 3 | m3 | 3,150 | 9,50 | 29,925 |
| 3 | K | 151101101.S | Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m | m2 | 52,200 | 4,54 | 236,988 |
| 4 | K | 151101111.S | Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m | m2 | 52,200 | 2,63 | 137,286 |
| 5 | K | 162501102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 3,600 | 4,80 | 17,280 |
| 6 | K | 166101101.S | Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4 | m3 | 3,600 | 4,54 | 16,344 |
| 7 | K | 167101101.S | Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3 | m3 | 3,600 | 7,93 | 28,548 |
| 8 | K | 171201201.S | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 3,600 | 0,84 | 3,024 |
| 9 | K | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 6,660 | 40,00 | 266,400 |
| 10 | K | 174101002.S | Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3 | m3 | 6,900 | 3,68 | 25,392 |
| 11 | K | 175101102.S | Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny | m3 | 2,400 | 28,15 | 67,560 |
| 12 | M | 583310003600.S | Štrkopiesok frakcia 8-16 mm | t | 4,488 | 19,20 | 86,170 |

D 4

Vodorovné konštrukcie

41,534

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|-------|-------|--------|
| 13 | K | 451573111.S | Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm | m3 | 0,870 | 47,74 | 41,534 |
|----|---|-------------|--|----|-------|-------|--------|

D 99

Presun hmôt HSV

1,780

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|---|-------|-------|-------|
| 14 | K | 998276101.S | Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope | t | 0,051 | 34,90 | 1,780 |
|----|---|-------------|--|---|-------|-------|-------|

D PSV

Práce a dodávky PSV

14 310,132

D 713

Izolácie tepelné

776,956

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|---|---|---------|------|---------|
| 15 | K | 713482121.S | Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm | m | 133,000 | 3,45 | 458,850 |
| 16 | M | 283310004800 | Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX | m | 80,000 | 2,10 | 168,000 |
| 17 | M | 283310004900 | Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX | m | 17,000 | 2,30 | 39,100 |
| 18 | M | 283310005000 | Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX | m | 38,000 | 2,66 | 101,080 |
| 19 | K | 998713201.S | Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m | % | 7,635 | 1,30 | 9,926 |

D 721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

1 581,679

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|---|--------|-------|---------|
| 20 | K | 721171107.S | Potrubie z PVC - U odpadové hrdlové D 75 mm | m | 25,500 | 18,10 | 461,550 |
| 21 | K | 721171109.S | Potrubie z PVC - U odpadové hrdlové D 110 mm | m | 22,000 | 20,22 | 444,840 |
| 22 | K | 721171112.S | Potrubie z PVC - U odpadové hrdlové D 160 mm | m | 14,500 | 26,87 | 389,615 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 23 | K | 721213015.S | Montáž podlahového vpustu s zvislým odtokom DN 110 | ks | 2,000 | 10,42 | 20,840 |
| 24 | M | 286630029100.S | Podlahový vpust, odtok DN 110, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka | ks | 2,000 | 95,00 | 190,000 |
| 25 | K | 721290111.S | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125 | m | 47,500 | 0,90 | 42,750 |
| 26 | K | 721290112.S | Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200 | m | 14,500 | 1,14 | 16,530 |
| 27 | K | 998721201.S | Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m | % | 15,554 | 1,00 | 15,554 |

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 5 122,536

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|--|----|---------|-------|-----------|
| 28 | K | 722171133.S | Plastliniové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 25/26 mm | m | 80,000 | 25,67 | 2 053,600 |
| 29 | K | 722171134.S | Plastliniové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 32 mm | m | 17,000 | 32,03 | 544,510 |
| 30 | K | 722171135.S | Plastliniové potrubie v tyčiach spájané lisovaním d 40 mm | m | 38,000 | 48,83 | 1 855,540 |
| 31 | K | 722221025.S | Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu | ks | 2,000 | 5,61 | 11,220 |
| 32 | M | 551110005200.S | Guľový uzáver pre vodu | ks | 1,000 | 32,71 | 32,710 |
| 33 | M | 551110007400.S | Guľový uzáver pre vodu s odvodnením | ks | 1,000 | 34,67 | 34,670 |
| 34 | K | 722221083.S | Montáž guľového kohúta vypúšťacieho závitového G 3/4 | ks | 1,000 | 4,31 | 4,310 |
| 35 | M | 551110011300.S | Guľový uzáver vypúšťací s páčkou, 3/4" M, mosadz | ks | 1,000 | 12,01 | 12,010 |
| 36 | K | 722221112.S | Montáž guľového kohúta záhradného závitového G 1/2 | ks | 1,000 | 2,59 | 2,590 |
| 37 | M | 551110011900.S | Guľový uzáver záhradný nezámrzný, 1/2" M, d 16 mm, páčka, niklovaná mosadz | ks | 1,000 | 21,03 | 21,030 |
| 38 | K | 722221280.S | Montáž spätného ventilu závitového | ks | 1,000 | 5,60 | 5,600 |
| 39 | M | 551110016700.S | Spätný ventil kontrolovateľný | ks | 1,000 | 50,09 | 50,090 |
| 40 | K | 722221320.S | Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu | ks | 1,000 | 5,61 | 5,610 |
| 41 | M | 551190001100.S | Spätná klapka vodorovná závitová | ks | 1,000 | 22,14 | 22,140 |
| 44 | K | 722290226.S | Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50 | m | 133,000 | 1,62 | 215,460 |
| 45 | K | 722290234.S | Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80 | m | 133,000 | 1,19 | 158,270 |
| 42 | K | 734211125.S | Ventil odvzdušňovací | ks | 1,000 | 36,87 | 36,870 |
| 43 | K | 734221414.S | Ventil regulačný závitový | ks | 1,000 | 21,06 | 21,060 |
| 46 | K | 998722201.S | Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m | % | 50,351 | 0,70 | 35,246 |

D 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety 6 828,961

| | | | | | | | |
|----|---|----------------|--|----|--------|--------|---------|
| 47 | K | 725119307.S | Montáž záchodovej misy keramickej kombinovanej s rovným odpadom | ks | 2,000 | 29,79 | 59,580 |
| 48 | M | 642340000600.S | Misa záchodová keramická kombinovaná | ks | 2,000 | 125,62 | 251,240 |
| 49 | M | 554330000300.S | Záchodové sedadlo plastové s poklopom | ks | 2,000 | 32,62 | 65,240 |
| 50 | K | 725119407.S | Montáž záchodovej misy keramickej detskej voľne stojacej pre škôlky | ks | 7,000 | 21,11 | 147,770 |
| 51 | M | 642350000100.S | Misa záchodová keramická voľne stojaca detská | ks | 7,000 | 54,42 | 380,940 |
| 52 | M | 554330001100.S | Záchodové sedadlo s poklopom detské | ks | 7,000 | 44,10 | 308,700 |
| 53 | K | 725219401.S | Montáž umývadla keramickeho na skrútky do muriva, bez výtokovej armatúry | ks | 14,000 | 33,73 | 472,220 |
| 54 | M | 642110000100 | Umývadlo keramické, rozmer 550x420 | ks | 5,000 | 88,92 | 444,600 |
| 55 | M | 642110002730.S | Umývatko 450/340 mm detské | ks | 9,000 | 30,60 | 275,400 |
| 56 | K | 725241112.S | Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvorcovej | ks | 2,000 | 54,61 | 109,220 |
| 57 | M | 554230002100.S | Sprchová vanička štvorcová akrylátová s nožičkami | ks | 2,000 | 195,95 | 391,900 |
| 58 | K | 725329103.S | Montáž kuchynských drezov dvojité s dvoma drezmi alebo okapovým drezom s rozmerom do 1110x510 mm | ks | 2,000 | 26,91 | 53,820 |
| 59 | M | 552310001900.S | Kuchynský dvojvrez nerezový na zapustenie do dosky, 780x435 mm | ks | 2,000 | 56,28 | 112,560 |
| 60 | K | 725333360.S | Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry | ks | 2,000 | 19,82 | 39,640 |
| 61 | M | 642710000100.S | Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou | ks | 2,000 | 197,17 | 394,340 |
| 62 | K | 725819401.S | Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2 | ks | 9,000 | 5,74 | 51,660 |
| 63 | M | 551110020000.S | Guľový ventil rohový, 1/2" s prip.rúrkou | ks | 9,000 | 11,51 | 103,590 |
| 64 | K | 725819402.S | Montáž ventilu bez pripojovacej rúrky G 1/2 | ks | 32,000 | 6,94 | 222,080 |
| 65 | M | 551110019900.S | Ventil rohový, 1/2" | ks | 32,000 | 11,51 | 368,320 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|---------------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 66 | K | 725829601.S | Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním | ks | 16,000 | 12,99 | 207,840 |
| 67 | M | 551450003800.S | Batéria umývadlová stojanková páková | ks | 14,000 | 83,68 | 1 171,520 |
| 68 | M | 551450000600.S | Batéria drezová stojanková páková | ks | 2,000 | 78,11 | 156,220 |
| 69 | K | 725829801.S | Montáž batérie výlevkovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním | ks | 2,000 | 7,82 | 15,640 |
| 70 | M | 551450003500.S | Batéria výlevková nástenná páková | ks | 2,000 | 64,59 | 129,180 |
| 71 | K | 725849201.S | Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej | ks | 2,000 | 3,55 | 7,100 |
| 72 | M | 551450002600.S | Batéria sprchová nástenná páková | ks | 2,000 | 88,62 | 177,240 |
| 73 | K | 725869301.S | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm | ks | 14,000 | 7,66 | 107,240 |
| 74 | M | 551620005800 | Zápachová uzávierka pre umývadlá | ks | 14,000 | 9,86 | 138,040 |
| 75 | K | 725869313.S | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre dva drezy) | ks | 2,000 | 10,31 | 20,620 |
| 76 | M | 551620007700.S | Zápachová uzávierka pre dvojdielne drezy DN 50 | ks | 2,000 | 16,54 | 33,080 |
| 77 | K | 725869340.S | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm | ks | 2,000 | 7,70 | 15,400 |
| 78 | M | 551620003400.S | Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50 | ks | 2,000 | 17,52 | 35,040 |
| 79 | K | 725869351.S | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50 mm | ks | 2,000 | 7,66 | 15,320 |
| 80 | M | 551620014100.S | Zápachová uzávierka kolenová d 50/50 mm, pre výlevku | ks | 2,000 | 28,03 | 56,060 |
| 81 | K | 725869382.S | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 50 mm | ks | 1,000 | 9,66 | 9,660 |
| 82 | M | 551620012900 | Zápachová uzávierka podomietková HL405, DN 40/50, umývačkový UP sifón, krytka nerez 180x100 mm, prítok/odtok vody R 1/2" vnútorný závit, s kolenom pre pripojenie hadice 3/4", PE | ks | 1,000 | 51,84 | 51,840 |
| 83 | K | 725869383.S | Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov | ks | 4,000 | 10,21 | 40,840 |
| 84 | M | 551620003000.S 1 | Zápachová uzávierka pre detské WC | ks | 4,000 | 42,04 | 168,160 |
| 85 | K | 998725201.S | Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m | % | 67,003 | 0,30 | 20,101 |

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 325,000

D 21-M Elektromontáže 325,000

| | | | | | | | |
|----|---|-----|--|------|-------|--------|---------|
| 86 | K | 103 | Kontajner pre odpad, vrátane odvozu, triedenia a poplatku za skládku | kont | 0,500 | 650,00 | 325,000 |
|----|---|-----|--|------|-------|--------|---------|

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 256,350

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|-----------|-----|--------|-------|---------|
| 87 | K | HZS000112.S | Demontáže | hod | 15,000 | 17,09 | 256,350 |
|----|---|-------------|-----------|-----|--------|-------|---------|