

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Oprava komunikácií v meste Košice-dodáv. úver časť II, oprava komunikácií
Krosnianska, Hronská, Škultétyho, Masarykova

Objekt:

OKH - Oprava komunikácie Hronská

JKSO:

Miesto: Košice - západ

KS:

Dátum: 4. 4. 2022

Objednávateľ:

Magistrát mesta Košice

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Vyplň údaj

IČO:

Vyplň údaj

IČ DPH:

Vyplň údaj

Projektant:

RRi desing s.r.o., Košice

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

RRi desing s.r.o., Košice

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

| | 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

0,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Oprava komunikácií v meste Košice-dodáv. úver časť II, oprava komunikácií
Krosnianska, Hronská, Škultétyho, Masarykova

Objekt:

OKH - Oprava komunikácie Hronská

Miesto: Košice - západ

Dátum: 4. 4. 2022

Objednávateľ: Magistrát mesta Košice

Projektant: RRI desing s.r.o.,
Košice

Zhotoviteľ: Vyplň údaj

Spracovateľ: RRI desing s.r.o.,
Košice

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

D HSV Práce a dodávky HSV **0,00**

D 1 Zemné práce **0,00**

| | | | | | | | |
|-----|---|----------------|---|----|-----------|--|------|
| 1 | K | 113107131.S | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t | m2 | 15,000 | | 0,00 |
| VV | | 15,0 | "betónový chodník hr. 100 mm | | 15,000 | | |
| 2 | K | 113107141.S | Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t | m2 | 40,000 | | 0,00 |
| VV | | 40,0 | "kryt pôvodného chodníka | | 40,000 | | |
| 3 | K | 113152620.S | Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. cez 1 m do 2 m, hr. 40 mm 0,102 t | m2 | 5 300,000 | | 0,00 |
| 4 | K | 113206111.S | Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t | m | 422,000 | | 0,00 |
| VV | | 422,0 | "cestné obrubníky | | 422,000 | | |
| 5 | K | 132201101.S | Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 | m3 | 45,000 | | 0,00 |
| VV | | 45,0 | "rýha pre obrubníky | | 45,000 | | |
| 6 | K | 162501102.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m | m3 | 45,000 | | 0,00 |
| 7 | K | 162501105.S | Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m | m3 | 765,000 | | 0,00 |
| VV | | 45,0*17 | "odvoz na skládku do 20 km | | 765,000 | | |
| 8 | K | 171101101.S | Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 % | m3 | 2,000 | | 0,00 |
| VV | | 2,0 | "na výškovú úpravu chodníka | | 2,000 | | |
| 9 | M | 103640000200.S | Zemina pre terénne úpravy - zásypová | t | 3,800 | | 0,00 |
| VV | | 2,0*1,9 | | | 3,800 | | |
| 10 | K | 171201201.S | Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3 | m3 | 45,000 | | 0,00 |
| 11 | K | 171209002.S | Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné | t | 85,500 | | 0,00 |
| VV | | 45,0*1,9 | | | 85,500 | | |
| 12 | K | 180403111.S | Založenie trávnikar parterového výsevom v rovine do 1:5 | m2 | 55,000 | | 0,00 |
| 13 | M | 005720001400.S | Ošivá tráv - semená parkovej zmesi | kg | 1,700 | | 0,00 |
| VV | | 55*0,0309 | "Prepočítané koeficientom množstva | | 1,700 | | |
| 14 | K | 181201102.S | Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením | m2 | 18,000 | | 0,00 |
| 15 | K | 181301102.S | Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm | m2 | 55,000 | | 0,00 |
| VV | | 55,0 | "zriadenie trávnikar | | 55,000 | | |
| 16 | M | 103640000100.S | Zemina pre terénne úpravy - ornica | t | 104,500 | | 0,00 |
| VV | | 55,0*1,9 | | | 104,500 | | |
| D 2 | | Zakladanie | | | | | 0,00 |
| 17 | K | 215901101.S | Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných | m2 | 18,000 | | 0,00 |
| VV | | 18,000 | "zriadenie nového chodníka | | 18,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|---|---|-----------|-----------|--------------|-------------------|
| 18 | K | 216904210.S | Očistenie plôch stlačeným vzduchom asfaltových | m2 | 5 300,000 | | 0,00 |
| VV | | 5300,000 "očistenie podkladu po frézovaní | | 5 300,000 | | | |
| 19 | K | 289971211.S | Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírkou od 0 do 3 m | m2 | 18,000 | | 0,00 |
| VV | | 18,0 "nový chodník | | 18,000 | | | |
| 20 | M | 693110002000.S | Geotextília polypropylénová netkaná 200 g/m2 | m2 | 18,360 | | 0,00 |
| VV | | 18*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva | | 18,360 | | | |
| D | | 4 | Vodorovné konštrukcie | | | | |
| | | | | | | | 0,00 |
| 21 | K | 452112121.S | Osadenie prstenca pod poklopy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm | ks | 1,000 | | 0,00 |
| VV | | 1,0 "výmena prstenca | | 1,000 | | | |
| 22 | M | 592240009400.S | Betónový roznášací prstenec pre revízne šachty DN 600 až 1000 | ks | 1,000 | | 0,00 |
| D | | 5 | Komunikácie | | | | |
| | | | | | | | 0,00 |
| 23 | K | 564251111.S | Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm | m2 | 18,000 | | 0,00 |
| VV | | 18,0 "podkladná vrstva chodníka fr. 0/31,5 | | 18,000 | | | |
| 24 | K | 564831111.S | Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 45,000 | | 0,00 |
| VV | | 45,0 "podkladná vrstva chodníka fr. 0/16 pod reliefnu dlažbu | | 45,000 | | | |
| 25 | K | 567122110.S | Podklad z kameniva stmeleného cementom, s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 100 mm | m2 | 18,000 | | 0,00 |
| 26 | K | 573211108.S | Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m2 | m2 | 5 848,000 | | 0,00 |
| VV | | 5300,0+530,0+18,0 "pod nový živičný kryt vozovky a chodníka | | 5 848,000 | | | |
| 27 | K | 577144241.S | Asfaltový betón vrstva ohrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm | m2 | 5 318,000 | | 0,00 |
| VV | | 5300,0 +18,0 "ohrusná vrstva vozovka + chodník | | 5 318,000 | | | |
| 28 | K | 577144331.S | Asfaltový betón vrstva ohrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm | m2 | 530,000 | | 0,00 |
| VV | | 5300,0*0,1 "podkladná (vyrovnávací) vrstva, lokálne, odhad 10% plochy | | 530,000 | | | |
| 29 | K | 596911331.S | Kladenie dlažby pre nevidiacich hr. 60 mm do lôžka z kameniva ťažného s vyplnením škár | m2 | 45,000 | | 0,00 |
| VV | | 3,0*15 | | 45,000 | | | |
| 30 | M | 592460007300.S | Dlažba betónová pre nevidiacich, rozmer 200x200x60 mm, farebná | m2 | 45,900 | | 0,00 |
| VV | | 45*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva | | 45,900 | | | |
| D | | 8 | Rúrové vedenie | | | | |
| | | | | | | | 0,00 |
| 31 | K | 899102111.S | Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg | ks | 1,000 | | 0,00 |
| VV | | 1,0 "výmena poklopu | | 1,000 | | | |
| 32 | M | 552410002300.S | Poklop liatinový s rámom, D400 priemer 600 mm | ks | 1,000 | | 0,00 |
| 33 | K | 899203111.S | Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 100 do 150 kg | ks | 17,000 | | 0,00 |
| VV | | 17,0 "výmena poškodených mreží | | 17,000 | | | |
| 34 | M | 552410002900.S | Mreža liatinová 620x420 mm so závesmi, uzamykateľná, d=600 mm, tr. zaťaženia D400 | ks | 17,000 | | 0,00 |
| 35 | K | 899231111.S | Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením mreže | ks | 17,000 | | 0,00 |
| 36 | K | 899331111.S | Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu | ks | 1,000 | | 0,00 |
| D | | 9 | Ostatné konštrukcie a práce-búranie | | | | |
| | | | | | | | 0,00 |
| 37 | K | 911383141.S | Odstránenie mestskej ochrannej zábrany oceľovej, stĺpik výšky do 1,0 m | ks | 21,000 | | 0,00 |
| 38 | K | 914811000.1 | Dočasné dopravné značenie, podľa PD - montáž, demontáž, nájom | kpl | 1,000 | | 0,00 |
| 39 | K | 915711212.S | Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar súvislých šírky 125 mm biela retroreflexná | m | 133,000 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|----------------|---|----|------------|--------------|-------------------|
| VV | | | 133,0 "VDZ 601 | | 133,000 | | |
| 40 | K | 915711312.S | Vodorovné dopravné značenie striekané farbou deliacich čiar prerušovaných šírky 125 mm biela retroreflexná | m | 100,000 | | 0,00 |
| VV | | | 100,0 "VDZ 602 | | 100,000 | | |
| 41 | K | 915715181.S | Vodiaca línia 2x3 pruhy frézovaná so zaplnením dvojzložkovým plastom na prechod pre chodcov | m | 66,000 | | 0,00 |
| VV | | | 6,0*11 "relief pre nevidiacich | | 66,000 | | |
| 42 | K | 915721212.S | Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., biela retroreflexná | m2 | 267,000 | | 0,00 |
| VV | | | 5*6*2 "prechod pre chodcov š.5,0 m VDZ 610 | | 60,000 | | |
| VV | | | 3*6*5 "prechod pre chodcov š.3,0 m VDZ 610 | | 90,000 | | |
| VV | | | 2*6*4 "prechod pre chodcov š.2,0 m VDZ 610 | | 48,000 | | |
| VV | | | 66,0 "šrafovanie VDZ 620 | | 66,000 | | |
| VV | | | 1,0*3 "smerové šípky VDZ 630-20 | | 3,000 | | |
| VV | | | Súčet | | 267,000 | | |
| 43 | K | 915721223.S | Vodorovné dopravné značenie striekané farbou prechodov pre chodcov, šípky, symboly a pod., zelená retroreflexná | m2 | 13,000 | | 0,00 |
| VV | | | 13,0 "prechod pre cyklistov VDZ 613 | | 13,000 | | |
| 44 | K | 915791111.S | Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiary, vodiace pružky | m | 233,000 | | 0,00 |
| VV | | | 133+100 | | 233,000 | | |
| 45 | K | 915791112.S | Predznačenie pre vodorovné značenie striekané farbou alebo vykonávané z náterových hmôt | m2 | 280,000 | | 0,00 |
| VV | | | 267,0+13,0 | | 280,000 | | |
| 46 | K | 916362113.S | Osadenie cestného obrubníka betónového stojatého do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou | m | 422,000 | | 0,00 |
| VV | | | 284,0 "obrubníky nové | | 284,000 | | |
| VV | | | 138,0 "obrubníky z výzisku | | 138,000 | | |
| VV | | | Súčet | | 422,000 | | |
| 47 | M | 592170001000.S | Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, priamy | ks | 286,840 | | 0,00 |
| VV | | | 284,0 "obrubníky nové | | 284,000 | | |
| VV | | | 284*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva | | 286,840 | | |
| 48 | K | 916561111.S | Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou | m | 12,000 | | 0,00 |
| 49 | M | 592170001800.S | Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný | ks | 12,120 | | 0,00 |
| VV | | | 12*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva | | 12,120 | | |
| 50 | K | 919720121.S | Geomreža pre vystuženie asfaltových vrstiev komunikácií zo sklenených vlákien, pozdĺžna pevnosť v ťahu do 50 kN/m | m2 | 5 300,000 | | 0,00 |
| 51 | M | 693210003300.S | Geomreža sklovláknitá, pevnosť v ťahu 50 kN/m, výstužná do asfaltových vrstiev vozoviek | m2 | 6 095,000 | | 0,00 |
| VV | | | 5300*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva | | 6 095,000 | | |
| 52 | K | 919735111.S | Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm | m | 276,000 | | 0,00 |
| 53 | K | 919794441.S | Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok, a pod. v asfaltových krytoch v pôdorysnej ploche do 2 m2 | ks | 18,000 | | 0,00 |
| VV | | | 17+1 | | 18,000 | | |
| 54 | K | 976085311.S | Vybúranie kanalizačného rámu liatinového vrátane poklopu alebo mreže, -0,04400t | ks | 18,000 | | 0,00 |
| VV | | | 1+17 "výmena poklopu a mreží | | 18,000 | | |
| 55 | K | 979054442.S | Očistenie vybúraných obrubníkov, krajníkov, dosiek a panelov s pôvodným vyplnením škár cementovou maltou | m2 | 69,000 | | 0,00 |
| VV | | | 138,0*0,25*2 "obrubníky z výzisku | | 69,000 | | |
| 56 | K | 979082213.S | Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km | t | 590,392 | | 0,00 |
| 57 | K | 979082219.S | Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny | t | 17 121,368 | | 0,00 |
| VV | | | 590,392*29 "odvoz na skládku do 30 km | | 17 121,368 | | |
| 58 | K | 979087212.S | Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny | t | 590,392 | | 0,00 |
| 59 | K | 979089012.S | Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné | t | 44,555 | | 0,00 |
| VV | | | 3,375 "beton.plocha | | 3,375 | | |
| VV | | | 0,145*284 "obrubníky na skládku | | 41,180 | | |
| VV | | | Súčet | | 44,555 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množstvo | J.cena [EUR] | Cena celkom [EUR] |
|----|-----|-------------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 60 | K | 979089212.S | Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné | t | 3,920 | | 0,00 |
| | VV | | 3,92 "asfalty | | 3,920 | | |
| 61 | K | 979089312.S | Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné | t | 1,317 | | 0,00 |
| | VV | | 0,525 "oceľové zábrany | | 0,525 | | |
| | VV | | 0,792 "poklop + mreže | | 0,792 | | |
| | VV | | Súčet | | 1,317 | | |
| D | 99 | | Presun hmôt HSV | | | | 0,00 |
| 62 | K | 998225111.S | Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu | t | 1 106,069 | | 0,00 |
| D | OST | | Ostatné | | | | 0,00 |
| 63 | K | 001.1 | Geodetické zameranie | kpl | 1,000 | | 0,00 |
| 64 | K | 002.1 | Skúšobné jadrové vrty | kpl | 1,000 | | 0,00 |