

Rámcová dohoda č. Z20231533_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa ciest Košického samosprávneho kraja
 Sídlo: Námestie Maratónu mieru 1, 04266 Košice, Slovenská republika
 IČO: 35555777
 DIČ: 2021772544
 IČ DPH: SK2021772544
 Bankové spojenie: IBAN: SK688180000007000409705SWIFTBICSP
 Telefón: +421917626479

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Kovsmol, s.r.o.
 Sídlo: Družstevná 34, 08006 Prešov, Slovenská republika
 IČO: 36501921
 DIČ: 2021946245
 IČ DPH: SK2021946245
 Telefón: 0517481788

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Hutný materiál
 Kľúčové slová: profilová oceľ, plechy, betonárska oceľ, jäkel, pásovina, profil I, profil L, profil U, rúra oceľová, kari rohož, zvárané siete
 CPV: 44330000-2 - Tyče, prúty, drôty a profily používané v stavebníctve; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
 Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Profilová oceľ
2. Plechy
3. Betonárska oceľ

Položka č. 1: Profilová oceľ

| Funkcia | | | | |
|--|----------|---------|---------|--------|
| Potreba nákupu profilovej ocele na zabezpečenie prevádzkových potrieb vrátane dopravy do miesta určenia. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| 1. Guľatina - tyče kruhového prierezu 6 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 2. Guľatina - tyče kruhového prierezu 10 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 3. Guľatina - tyče kruhového prierezu 12 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 4. Guľatina - tyče kruhového prierezu 14 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 5. Guľatina - tyče kruhového prierezu 20 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |

| | | | | |
|---|---|---|----|--|
| 6. Guľatina - tyče kruhového prierezu 30 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 7. Guľatina - tyče kruhového prierezu 40 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 8. Guľatina - tyče kruhového prierezu 50 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 9. Guľatina - tyče kruhového prierezu 80 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 10. Guľatina - tyče kruhového prierezu 100 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 11. Jäklov profil 20/20/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 30 | |
| 12. Jäklov profil 30/30/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 30 | |
| 13. Jäklov profil 35/35/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 30 | |
| 14. Jäklov profil 40/20/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 18 | |
| 15. Jäklov profil 40/40/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 16. Jäklov profil 40/40/3 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 18 | |
| 17. Jäklov profil 50/50/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 18. Jäklov profil 60/40/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 19. Jäklov profil 60/40/3 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 20. Jäklov profil 120/60/5 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 21. Pásová oceľ 20/3 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 22. Pásová oceľ 25/5 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 24 | |
| 23. Pásová oceľ 30/4 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 24 | |
| 24. Pásová oceľ 40/4 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 24 | |
| 25. Pásová oceľ 40/5 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 26. Pásová oceľ 50/5 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 27. Pásová oceľ 80/5 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 28. Tyče prierezu I 80 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 60 | |
| 29. Tyče prierezu I 100 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 60 | |
| 30. Tyče prierezu L 20/20/3 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 31. Tyče prierezu L 25/25/3 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 30 | |
| 32. Tyče prierezu L 30/30/3 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 30 | |
| 33. Tyče prierezu L 35/35/4 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 12 | |
| 34. Tyče prierezu L 40/40/4 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 36 | |
| 35. Tyče prierezu L 50/50/4 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 36. Tyče prierezu L 50/50/5 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 18 | |
| 37. Tyče prierezu L 60/60/6 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 38. Tyče prierezu L 100/100/10 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 39. Tyče profilu U 40 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 40. Tyče profilu U 65 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 41. Tyče profilu U 80 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 30 | |
| 42. Tyče profilu U 100 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 60 | |
| 43. Tyče profilu U 120 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 44. Rúra oceľová 20/1,8 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 45. Rúra oceľová 22/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 46. Rúra oceľová 25/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 47. Rúra oceľová 28/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 48. Rúra oceľová 40/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |

| | | | | |
|--|--------------------------------|---|-----|--|
| 49. Rúra oceľová 48,3/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 24 | |
| 50. Rúra oceľová 60,3/2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 60 | |
| 51. Rúra oceľová 76x3 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 54 | |
| 52. Rúra oceľová 89x3 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 53. Rúra oceľová pozinkovaná 60,3/3,2 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 160 | |
| 54. Tyč šesťhranná 24 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 55. Tyč šesťhranná 32 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| 56. Tyč šesťhranná 36 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 6 | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| - výrobky z profilovej ocele je potrebné dodať z konštrukčnej ocele S235 | áno | | | |

Položka č. 2: Plechy

| | | | | |
|---|--------------------------------|----------------|----------------|---------------|
| Funkcia | | | | |
| Potreba nákupu plechov na zabezpečenie prevádzkových potrieb vrátane dopravy do miesta určenia. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| 57. Plech pozinkovaný v tavenine EN 10143, EN 10346, zn. DX51D+Z200-N-A, 0,55x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 58. Plech valcov. za studena EN 10131, EN 10130, zn. DC01-A-m, matný, nemastený, 0,8x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 59. Plech valcov. za studena EN 10131, EN 10130, zn. DC01-A-m, matný, nemastený, 1,0x1000x2000 mm | ks | 1 | 4 | |
| 60. Plech valcov. za studena EN 10131, EN 10130, zn. DC01-A-m, matný, nemastený, 1,5x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 61. Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, 2,0x1000x2000 mm | ks | 1 | 5 | |
| 62. Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, 2,5x1000x2000 mm | ks | 1 | 5 | |
| 63. Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, 3,0x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 64. Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, 4,0x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 65. Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, 5,0x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 66. Plech pozinkovaný v tavenine EN 10143, EN 10346, zn. DX51D+Z200-N-A, 1,0x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 67. Plech pozinkovaný v tavenine EN 10143, EN 10346, zn. DX51D+Z200-N-A, 1,5x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 68. Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, 10x1000x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| 69. Plech vlnitý pozinkovaný 0,55x800x2000 mm | ks | 1 | 1 | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

Položka č. 3: Betonárska oceľ

| | | | | |
|---|-----------------|----------------|----------------|---------------|
| Funkcia | | | | |
| Potreba nákupu betonárskej ocele na zabezpečenie prevádzkových potrieb vrátane dopravy do miesta určenia. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| 70. Roxor 6 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 66 | |
| 71. Roxor 8 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 84 | |

| | | | | |
|--|--------------------------------|---|----|--|
| 72. Roxor 12 mm, rozmer: 6000 mm | m | 1 | 84 | |
| 73. Roxor 14 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 60 | |
| 74. Roxor 16 mm, rozmer: 6 000 mm | m | 1 | 60 | |
| 75. Kari betonárska sieťovina 4x4/150x150/2000x3000 mm | ks | 1 | 6 | |
| 76. Kari betonárska sieťovina 6x6/150x150/2000x3000 mm | ks | 1 | 6 | |
| 77. Kari betonárska sieťovina 8x8/150x150/2000x3000 mm | ks | 1 | 6 | |
| 78. Kari betonárska sieťovina typ: KY 49, 8x8/100x100/2000x3000 mm | ks | 1 | 6 | |
| 79. Viazací drôt priemeru 1,0 mm | kg | 1 | 10 | |
| 80. Viazací drôt priemeru 2,0 mm | kg | 1 | 30 | |
| 81. Viazací drôt priemeru 3,1 mm | kg | 1 | 50 | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

| Názov |
|--|
| 1. Rámcová dohoda sa uzatvára na dobu určitú a to na dobu 6 mesiacov od momentu uzavretia dohody. |
| 2. Miesto plnenia - Moldava nad Bodvou, Rožňava, Spišská Nová Ves, Michalovce, Trebišov. |
| 3. Dodávateľ musí spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 písm. e) a f) zákona č. 343/2015 Z. z o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“) k momentu uzatvorenia dohody ako aj počas celej doby jej platnosti. |
| 4. Požadované doklady preukazujúce splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky: |
| - podrobný rozpis ocenených položiek v rozsahu uvedenom v prílohe č. 1 potvrdený dodávateľom (pečiatka a podpis osoby oprávnenej konať v mene dodávateľa). V prílohe č. 1 musí byť ocenená každá položka vyšpecifikovaná objednávateľom. |
| 5. Doklady preukazujúce splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky uchádzač predloží: |
| - elektronicky, t. j. prostredníctvom e-mailu na e-mailovú adresu uvedenú v notifikačnej e-mailovej správe "Výsledok výberového konania", ktorým systém EKS informuje dodávateľa o výsledku výberového konania, |
| - s predmetom e-mailovej správy "SÚŤAŽ - Hutný materiál, doklady" |
| - vo forme farebne naskenovaných originálov vo formáte .pdf, .jpg, |
| - najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa uzatvorenia rámcovej dohody prostredníctvom systému EKS. |
| 6. Dodávateľ sa zaväzuje dodávať výhradne nový, nepoužívaný a nepoškodený tovar vrátane dopravy do jednotlivých miest plnenia. |
| 7. Dodávateľ prehlasuje, že tovar, ktorý je predmetom plnenia podľa tejto dohody, nie je zaťažovaný právami tretích osôb. |
| 8. Presné vymedzenie rozsahu predmetu plnenia bude špecifikované v čiastkových písomných objednávkach, s uvedením druhu predmetu plnenia, jeho ceny, množstva a miesta dodania. |
| 9. Ak dodávateľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty (ďalej len „DPH“), navrhovanú celkovú zmluvnú cenu uvedie v zložení: - navrhovaná celková zmluvná cena v EUR bez DPH, - sadzba DPH a výška DPH v EUR, - navrhovaná celková zmluvná cena v EUR vrátane DPH. Ak dodávateľ nie je platiteľom DPH, uvedie navrhovanú celkovú zmluvnú cenu s DPH a na skutočnosť, že nie je platiteľom DPH, upozorní v ponuke (Rozpis ocenených položiek - príloha č. 1). |
| 10. K cene bude dodávateľ fakturovať DPH v zmysle platných právnych predpisov v čase fakturácie. V prípade, ak dodávateľ ku dňu uzatvorenia dohody nie je platcom DPH, avšak po uzatvorení dohody sa ním stane, nemá nárok na zvýšenie ceny o hodnotu DPH. |
| 11. Jednotkové ceny ocenených položiek musia zahŕňať všetky náklady spojené s dodaním predmetu dohody t. j. vrátane dopravy do miesta plnenia, naloženia - vyloženia tovaru v mieste plnenia, manipulačných poplatkov, prepravných nákladov, balenia, a paliet ako aj všetky ostatné náklady spojené s plnením predmetu zákazky dodávateľom. |
| 12. Lehota dodania tovaru: |
| 12.a) dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar v lehote najneskôr do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa doručenia písomnej objednávky dodávateľovi. V prípade emailovej komunikácie sa za deň doručenia objednávky považuje deň riadneho odoslania emailu. Nedodržanie tohto termínu považuje objednávateľ za podstatné porušenie dohody. |
| 12.b) dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar v pracovných dňoch, pondelok – piatok od 7.00 hod. do 15.00 hod. Ďalej sa zaväzuje, že oznámi kontaktnej osobe objednávateľa uvedenej na objednávke telefonicky alebo formou elektronickej pošty (email) predpokladaný termín a čas doručenia minimálne 1 deň vopred. |

| |
|--|
| 13. Objednávateľ sa zaväzuje, že reklamáciu prípadných väd tovaru uplatní bezodkladne po jej zistení, pričom oznámenie väd (reklamácia) musí byť vykonané písomne. Za písomnú formu sa považuje aj forma elektronickej pošty (e-mail). Reklamáciu možno uplatniť aj telefonicky, v takomto prípade reklamáciu uplatní objednávateľ písomne najbližší nasledujúci pracovný deň. |
| 14. Dodávateľ sa zaväzuje reklamáciu vybaviť riadne a včas podľa tejto dohody, najneskôr však do 5 (piatich) pracovných dní od nahlásenia reklamácie, pričom v prípade neuznania reklamovanej vady je dodávateľ povinný objednávateľovi oznámiť odmietnutie uznania vady v uvedenej 5 dňovej lehote. Pri uplatnení reklamácie je dodávateľ povinný reklamovaný tovar prevziať v mieste dodania na vlastné náklady. |
| 15. Objednávateľ považuje za podstatné porušenie rámcovej dohody: |
| 15.a) nedodržanie lehoty dodania tovaru, |
| 15.b) nedodržanie kvality dodaného tovaru, |
| 15.c) nedodržanie zmluvných jednotkových cien, |
| 15.d) nepredloženie požadovaných dokladov preukazujúcich splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky uvedených v bode 4. Osobitné požiadavky na plnenie |
| 15.e) nepredloženie prílohy č. 1 v rozsahu požadovanom objednávateľom, t. j. na všetky položky vyšpecifikované objednávateľom, |
| 15.f) nesplnenie podmienky podľa § 32 ods.1 písm. e) alebo f) ZVO k momentu uzavretia dohody. |
| 16. Súčasťou rámcovej dohody sú Obchodné podmienky elektronickej platformy v aktuálnom znení. |

| Názov | Upresnenie |
|-------|------------|
|-------|------------|

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

| Popis | Názov súboru |
|---|---|
| Technická a cenová špecifikácia _ Hutný materiál _feb 2023.xlsx | Technická a cenová špecifikácia _ Hutný materiál _feb 2023.xlsx |

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Košický
Okres:
Obec:
Ulica:

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

6

3.3 Maximálne Objednávateľom požadovateľné množstvo/rozsah zmluvného plnenia rámcovej dohody:

Jednotka: celok
Požadované maximálne množstvo: 1,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3.11.2022 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 11 651,79 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 13 982,15 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 10.03.2023 11:38:03

Objednávateľ:
Správa ciest Košického samosprávneho kraja
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
Kovsmol, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska

Technická a cenová špecifikácia predmetu zákazky

Príloha č. 1

Názov zákazky: **Hutný materiál**

Dodávateľ (obchodné meno, adresa sídla, IČO):

Kovsmol,s.r.o. Družstevná 34, Prešov 08006 IČO:36501921

Nákup tovaru vrátane dopravy, jednotkové ceny zahŕňajú aj dopravné náklady

| P. č. | Názov a popis materiálu | Rozmer v mm | Merná jednotka | Predpokladané množstvo | Cena v Eur bez DPH | |
|-----------------------|--|----------------|-------------------|---------------------------|----------------------|--------|
| | | | | | za mernú jednotku | spolu |
| Profilová oceľ | | | | | | |
| 1 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 6 mm | 6 000 | m | 12 | 0,35 | 4,20 |
| 2 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 10 mm | 6 000 | m | 12 | 0,85 | 10,20 |
| 3 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 12 mm | 6 000 | m | 12 | 1,25 | 15,00 |
| 4 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 14 mm | 6 000 | m | 6 | 1,70 | 10,20 |
| 5 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 20 mm | 6 000 | m | 12 | 3,45 | 41,40 |
| 6 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 30 mm | 6 000 | m | 6 | 7,55 | 45,30 |
| 7 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 40 mm | 6 000 | m | 12 | 13,15 | 157,80 |
| 8 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 50 mm | 6 000 | m | 6 | 20,65 | 123,90 |
| 9 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 80 mm | 6 000 | m | 12 | 65,00 | 780,00 |
| 10 | Guľatina - tyče kruhového prierezu 100 mm | 6 000 | m | 6 | 100,00 | 600,00 |
| 11 | Jäklov profil 20/20/2 | 6 000 | m | 30 | 1,50 | 45,00 |
| 12 | Jäklov profil 30/30/2 | 6 000 | m | 30 | 2,40 | 72,00 |
| 13 | Jäklov profil 35/35/2 | 6 000 | m | 30 | 2,80 | 84,00 |
| 14 | Jäklov profil 40/20/2 | 6 000 | m | 18 | 2,35 | 42,30 |
| 15 | Jäklov profil 40/40/2 | 6 000 | m | 12 | 3,25 | 39,00 |
| 16 | Jäklov profil 40/40/3 | 6 000 | m | 18 | 4,50 | 81,00 |
| 17 | Jäklov profil 50/50/2 | 6 000 | m | 12 | 4,00 | 48,00 |
| 18 | Jäklov profil 60/40/2 | 6 000 | m | 12 | 4,10 | 49,20 |
| 19 | Jäklov profil 60/40/3 | 6 000 | m | 6 | 5,65 | 33,90 |
| 20 | Jäklov profil 120/60/5 | 6 000 | m | 6 | 21,00 | 126,00 |

| P. č. | Názov a popis materiálu | Rozmer v mm | Merná jednotka | Predpokladané množstvo | Cena v Eur bez DPH | |
|-------|----------------------------|----------------|-------------------|---------------------------|----------------------|--------|
| | | | | | za mernú jednotku | spolu |
| 21 | Pásová oceľ 20/3 | 6 000 | m | 6 | 0,90 | 5,40 |
| 22 | Pásová oceľ 25/5 | 6 000 | m | 24 | 1,40 | 33,60 |
| 23 | Pásová oceľ 30/4 | 6 000 | m | 24 | 1,35 | 32,40 |
| 24 | Pásová oceľ 40/4 | 6 000 | m | 24 | 1,90 | 45,60 |
| 25 | Pásová oceľ 40/5 | 6 000 | m | 6 | 2,20 | 13,20 |
| 26 | Pásová oceľ 50/5 | 6 000 | m | 12 | 3,00 | 36,00 |
| 27 | Pásová oceľ 80/5 | 6 000 | m | 12 | 4,55 | 54,60 |
| 28 | Tyče prierezu I 80 | 6 000 | m | 60 | 8,70 | 522,00 |
| 29 | Tyče prierezu I 100 | 6 000 | m | 60 | 13,35 | 801,00 |
| 30 | Tyče prierezu L 20/20/3 | 6 000 | m | 12 | 1,35 | 16,20 |
| 31 | Tyče prierezu L 25/25/3 | 6 000 | m | 30 | 1,75 | 52,50 |
| 32 | Tyče prierezu L 30/30/3 | 6 000 | m | 30 | 2,05 | 61,50 |
| 33 | Tyče prierezu L 35/35/4 | 6 000 | m | 12 | 3,05 | 36,60 |
| 34 | Tyče prierezu L 40/40/4 | 6 000 | m | 36 | 3,25 | 117,00 |
| 35 | Tyče prierezu L 50/50/4 | 6 000 | m | 6 | 4,40 | 26,40 |
| 36 | Tyče prierezu L 50/50/5 | 6 000 | m | 18 | 5,20 | 93,60 |
| 37 | Tyče prierezu L 60/60/6 | 6 000 | m | 6 | 7,10 | 42,60 |
| 38 | Tyče prierezu L 100/100/10 | 6 000 | m | 6 | 20,50 | 123,00 |
| 39 | Tyče profilu U 40 | 6 000 | m | 6 | 7,00 | 42,00 |
| 40 | Tyče profilu U 65 | 6 000 | m | 6 | 10,45 | 62,70 |
| 41 | Tyče profilu U 80 | 6 000 | m | 30 | 12,35 | 370,50 |
| 42 | Tyče profilu U 100 | 6 000 | m | 60 | 15,40 | 924,00 |
| 43 | Tyče profilu U 120 | 6 000 | m | 6 | 19,50 | 117,00 |
| 44 | Rúra oceľová 20/1,8 | 6 000 | m | 6 | 1,50 | 9,00 |
| 45 | Rúra oceľová 22/2 | 6 000 | m | 6 | 1,60 | 9,60 |
| 46 | Rúra oceľová 25/2 | 6 000 | m | 6 | 2,45 | 14,70 |

| P. č. | Názov a popis materiálu | Rozmer v mm | Merná jednotka | Predpokladané množstvo | Cena v Eur bez DPH | |
|-------|--|----------------|-------------------|---------------------------|----------------------|----------|
| | | | | | za mernú jednotku | spolu |
| 47 | Rúra oceľová 28/2 | 6 000 | m | 6 | 2,60 | 15,60 |
| 48 | Rúra oceľová 40/2 | 6 000 | m | 6 | 3,60 | 21,60 |
| 49 | Rúra oceľová 48,3/2 | 6 000 | m | 24 | 3,80 | 91,20 |
| 50 | Rúra oceľová 60,3/2 | 6 000 | m | 60 | 4,20 | 252,00 |
| 51 | Rúra oceľová 76x3 | 6 000 | m | 54 | 7,80 | 421,20 |
| 52 | Rúra oceľová 89x3 | 6 000 | m | 6 | 10,00 | 60,00 |
| 53 | Rúra oceľová pozinkovaná 60,3/3,2 | 6 000 | m | 160 | 12,00 | 1 920,00 |
| 54 | Tyč šesťhranná 24 | 6 000 | m | 6 | 12,00 | 72,00 |
| 55 | Tyč šesťhranná 32 | 6 000 | m | 6 | 21,00 | 126,00 |
| 56 | Tyč šesťhranná 36 | 6 000 | m | 6 | 26,50 | 159,00 |

Plechy

| | | | | | | |
|----|--|-----------|----|---|--------|--------|
| 57 | Plech pozinkovaný v tavenine EN 10143, EN 10346, zn. DX51D+Z200-N-A, hr. 0,55 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 15,00 | 15,00 |
| 58 | Plech valcov. za studena EN 10131, EN 10130, zn. DC01-A-m, matný, nemastený, hr. 0,8 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 22,00 | 22,00 |
| 59 | Plech valcov. za studena EN 10131, EN 10130, zn. DC01-A-m, matný, nemastený, hr. 1,0 mm | 1000x2000 | ks | 4 | 28,00 | 112,00 |
| 60 | Plech valcov. za studena EN 10131, EN 10130, zn. DC01-A-m, matný, nemastený, hr. 1,5 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 39,00 | 39,00 |
| 61 | Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, hr. 2,0 mm | 1000x2000 | ks | 5 | 39,00 | 195,00 |
| 62 | Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, hr. 2,5 mm | 1000x2000 | ks | 5 | 55,00 | 275,00 |
| 63 | Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, hr. 3,0 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 65,00 | 65,00 |
| 64 | Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, hr. 4,0 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 86,00 | 86,00 |
| 65 | Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, hr. 5,0 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 104,00 | 104,00 |

| P. č. | Názov a popis materiálu | Rozmer v mm | Merná jednotka | Predpokladané množstvo | Cena v Eur bez DPH | |
|---------------------------------|---|----------------|-------------------|---------------------------|----------------------|--------|
| | | | | | za mernú jednotku | spolu |
| 66 | Plech pozinkovaný v tavenine EN 10143, EN 10346, zn. DX51D+Z200-N-A, hr. 1,0 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 32,00 | 32,00 |
| 67 | Plech pozinkovaný v tavenine EN 10143, EN 10346, zn. DX51D+Z200-N-A, hr. 1,5 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 50,00 | 50,00 |
| 68 | Plech valcovaný za tepla EN 10051 (GK), EN 10025-2, zn. S235JRC+N, hr. 10,0 mm | 1000x2000 | ks | 1 | 185,79 | 185,79 |
| 69 | Plech vlnitý pozinkovaný hr. 0,55 mm | 800x2000 | ks | 1 | 22,00 | 22,00 |
| Betonárska oceľ | | | | | | |
| 70 | Roxor 6 mm | 6 000,00 | m | 66 | 0,25 | 16,50 |
| 71 | Roxor 8 mm | 6 000,00 | m | 84 | 0,45 | 37,80 |
| 72 | Roxor 12 mm | 6 000,00 | m | 84 | 1,00 | 84,00 |
| 73 | Roxor 14 mm | 6 000,00 | m | 60 | 1,40 | 84,00 |
| 74 | Roxor 16 mm | 6 000,00 | m | 60 | 1,80 | 108,00 |
| 75 | Kari betonárska sieťovina 4x4/150x150 | 2000x3000 | ks | 6 | 10,00 | 60,00 |
| 76 | Kari betonárska sieťovina 6x6/150x150 | 2000x3000 | ks | 6 | 21,00 | 126,00 |
| 77 | Kari betonárska sieťovina 8x8/150x150 | 2000x3000 | ks | 6 | 35,00 | 210,00 |
| 78 | Kari betonárska sieťovina typ: KY 49, 8x8/100x100 | 2000x3000 | ks | 6 | 51,00 | 306,00 |
| 79 | Viazací drôt priemeru 1,0 mm | | kg | 10 | 2,30 | 23,00 |
| 80 | Viazací drôt priemeru 2,0 mm | | kg | 30 | 2,30 | 69,00 |
| 81 | Viazací drôt priemeru 3,1 mm | | kg | 50 | 2,30 | 115,00 |
| Cena spolu v Eur bez DPH | | | | | 11 651,79 | |
| DPH 20 % | | | | | 2 330,36 | |
| Cena spolu v Eur s DPH | | | | | 13 982,15 | |

Kontaktné údaje pre zadávanie objednávok:

Martin Petrišin 0918482054 petrisin@kovsmol.sk

pečiatka a podpis štatutárneho orgánu
uchádzača