

| | |
|--|--|
| Investor: Client: U.S.STEEL Košice s.r.o. | Stavba: 1369DW - Prípojky médií pre rozvojové územie DZ Energetika |
| | Job: <i>1369DW - Media connect. for the development area of DZ Energetika</i> |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Časť projektu / Part of project: | D - Dokumentácia stavebných objektov <i>D - Documentation of construction objects</i> |
| Objekt / Part | SO 206 – PRÍPOJKA POŽIARNEJ VODY <i>SO 206 – FIRE WATER CONNECTION</i> |
| Dielčí objekt / Sub area | ČSO 206.SR – Systém riadenia <i>ČSO 206.SR – Control system</i> |
| Časť / Part: | |
| Obsah / Content: | VÝKAZ VÝMER / MATERIAL LIST |
| Stupeň / Level | Projekt pre stavebné povolenie <i>Project for building permit</i> |
| Zakázkové číslo / Job. No. | EN-0723.2 |
| Archívne číslo / Doc. No. | EN-0723.2.D.206.SR-VV |

| | | | | | |
|------|--------------------------------|----------------------|---------------------|-------------------|------------|
| F | | | | | |
| E | | | | | |
| D | | | | | |
| C | | | | | |
| B | | | | | |
| A | Na odsúhlasenie | Ing. Zummer | Ing. Rada | Ing. Nagy | 31.7.2024 |
| Rev. | Popis zmeny / Rev. description | Vypracoval:/Prepared | Kontroloval/Checked | Schválil/Approved | Dátum/date |

| | | |
|---|--|---|
|  | PROJEKTY A INŽINIERING V PRIEMYSE | ENEXIS Košice s.r.o. Belehradská 11 040 13 Košice IČO: 44 459 459 T: 00421 905 858 167 Mail: enexisnagy@iol.sk |
|---|--|---|

EN-0723.2.D.206.SR-VV

Investor : U.S. Steel Košice, s.r.o.

Projektant : Ing. Zimmer

Dodávateľ :

Stavba : 1369DW - Prípojky médií pre rozvojové územie DZ Energetika

Objekt: SO 206 – PRÍPOJKA POŽIARNEJ VODY

Časť: ČSO 206.SR - Systém riadenia

VÝKAZ VÝMER

| Por. číslo | Kód dodávky | Kód položky | Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer | Množstvo výmera | Merná jednotka |
|------------|---------------|-------------|--|-----------------|----------------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | <u>STROJE A ZARIADENIA</u> | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | DM-P | | Indukčný prietokomer OPTIFLUX 2000 F DN150 / IP68 výstelka PP, prírubový - overený | 1,000 | ks |
| 5 | DM | | Oddelený prevodník IFC 300 W, 24 VDC, HART výstup 4-20mA, impulz, kábel 10m | 1,000 | ks |
| 6 | DM | | Snímač tlaku D3620 výstup 4-20mA HART, vrátane prípojky a skúšobného ventilu | 1,000 | ks |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | Mimostavenisková doprava | 3,600 | % |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | <u>MONTÁŽNY MATERIÁL</u> | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | MM-MP | 210860221 | Kábel JYTY 2x1 | 20,000 | m |
| 13 | MM | | Nosná časť kabeláže - FeZn žľaby a rúrky | 1,000 | kpl |
| 14 | MM | | Ostatný montážny materiál | 1,000 | kpl |
| 15 | MP | 213290151 | Nešpecifikované montážne práce | 150,000 | hod |
| 16 | | | Pomocný materiál - 5% | 5,000 | % |
| 17 | | | Pomocné výkony | 6,000 | % |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | <u>OSTATNÉ PRÁCE</u> | | |
| 20 | MP | 213291000 | Spracovanie východiskovej revízie a vypracovanie správy | 5,000 | hod |
| 21 | | | Oživenie a odskúšanie | 6,000 | hod |
| 22 | MP | 219990005 | Pomocné práce a murárske vysprávkavy | 2,000 | hod |
| 23 | | | | | |
| 24 | Vysvetlivky : | | | | |
| 25 | | | DM - Dodávka + montáž | | |
| 26 | | | DM-RO - Dodávka do rozvádzača, v rozvádzači prípravná montáž | | |
| 27 | | | DM-P - Dodávka + pripojenie, montáž TG | | |
| 28 | | | R - dodávka s rozvádzačom | | |
| 29 | | | P - pripojenie | | |
| 30 | | | MM - monážny materiál | | |
| 31 | | | MP - montážne práce | | |
| 32 | | | MM-MP - Montážny materiál vrátane mont. práce | | |
| 33 | | | Z - pre informáciu | | |