**Položkový soupis prací a dodávek**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| S: | investor | STŘEDNÍ ŠKOLA F. D. ROOSEVELTA BRNO, příspěvková organizace; KŘIŽÍKOVA 1694/11, 612 00 BRNO |
| O: | akce | ÚPRAVA STROJNÍ ČÁSTI V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI PRO VYTÁPĚNÍ- MaR |
| R: | 01 | dodávka a řízení MaR |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem |
|  | Ceník, kapitola | Poznámka uchazeče |  |
| Díl: | 97 |  |  |  | 312 399,00 |
| 2 |  |  |  |
|  |  |  |
| Díl: | 713 | ARMATURY A POHONY |  |  | 140 014,00 |
| 34511 | 713591162T0063143247T63143248T | Přírubový trojcestný ventil, DN40, kv= 12.0m3/h + pohon, 24V DC, řízení spojité 0-10V.Přírubový trojcestný ventil, DN50, kv= 24.0m3/h + pohon, 24V DC, řízení spojité 0-10V. Přírubový trojcestný ventil, DN65, kv= 30.0m3/h + pohon, 24V DC, řízení spojité 0-10V.  | ks ks ks  |

|  |
| --- |
| 10 894,00 |
| 11 591,00 |
| 12 749,00 |

2,0000021 788,008,0000092 728,002,0000025 498,00 |
| Díl: | 732 | PERIFÉRIE, ROZVÁDĚČ |  | 80 374,00 |
|  | 484673500T484673500T484673500T484673500T484673500T484673500T484673500T484673500T484673500T484673500T484673501T | Kabel sdělovací JYTY-O 2x1 Kabel sdělovací JYTY-O 4x1 rozšiřující karta AI8AO8U 8x analog IN, 8x analog OUT 0-10V, rozlišení 12 bitů, ARION/MODBUS snímač teploty příložný, Ni1000 Tk 6180 v krabičce s vývodkou snímač teploty kabelový, Ni1000 Tk 6180, 2m kabel instalační jistič DC 10 kA, C 2A, 1P, DIN + pomocný kontakt svorka řadová /2,5mm, DIN, PUSCH trubka PVC 25+ příchytkyDrátěný žlab Dž 100x50 + NDŽ100 a SDŽ2Krabice rozboč. 85x 85x 42 IP55 st.vývod. HP80 + svorka krabicová (2x2,5 4x) ostatní- vodiče CYA, vývodky , popisky na kabely a svorky, zarážky, DIN lišty a koryta | m mks ks ks ks ks m mks soubor |

|  |
| --- |
| 15,00 |
| 25,00 |
| 12 980,00 |
| 760,00 |
| 980,00 |
| 268,00 |
| 26,00 |
| 186,00 |
| 187,00 |
| 215,00 |
| 3 850,00 |

280,000004 200,00260,000006 500,003,0000038 940,0012,000009 120,004,000003 920,004,000001 072,00 72,000001 872,0020,000003 720,0020,000003 740,0016,000003 440,001,000003 850,00 |
| 734 |  | MONTÁŽNÍ PRÁCE+ SW |  | 45 611,00 |
| 57747576777879 | 734429104T00734293226R0038822153.T00T38841202R42217620T42260622R734245423R00734245424R00 | demontáže stávajícího zařízení MaR vyzbrojení a zapojení ve stávajícím rozváděči instalace snímačů a kabelů, servopohonů, vyvázání a ukončení kebeláže zapojení periférií a kabeláže v rozváděči signální a funkční zkoušky SW práce- příprava vývoj programu dle zadání SW práce- aplikace programu dle zadání na místě uvedení do provozu SW + předání, zaškolení | hod hodks ks ks ks ks ks  |

|  |
| --- |
| 400,00 |
| 400,00 |
| 6 985,00 |
| 8 750,00 |
| 1 900,00 |
| 283,00 |
| 793,00 |
| 12 500,00 |

12,000004 800,0024,000009 600,00 1,000006 985,001,000008 750,001,000001 900,00 1,00000283,001,00000793,00 1,0000012 500,00 |
| Díl: | 799 | OSTATNÍ |  | 46 400,00 |
| 96979899 100101102 | 800T00912T00914T00915T00916T00916T00930T00 | příprava prací, materiálů podpůrné ocelové kostrukce- lehké, spojovací materiál HM, KOTVY úpravy ve stávajícím rozváděči pro nové zařízení výroba popisů a štítků pro kabely, přístroje a krabice prováděcí PD MaR vč. zapojení liniové + závěrečné skutečné provedení zapojení revizní zpráva doprava | soub kghod hod soub ks km |

|  |
| --- |
| 1 790,00 |
| 720,00 |
| 500,00 |
| 210,00 |
| 24 500,00 |
| 3 650,00 |
| 20,00 |

1,000001 790,0010,000007 200,00 8,000004 000,006,000001 260,00 1,0000024 500,001,000003 650,00200,000004 000,00 |

Stránka 1 z 1