Příloha č. II – Cenová nabídka

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ, PRAHA 4,** **Ohradní 57****Zřizovatel: Hlavní město Praha** **Ohradní 57, 140 00 Praha 4 – Michle** |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| TECHNICKÉ ÚDAJE – TESTER KTS 995 | HODNOTA |
| Diagnostické programy: | ISO 9141-2ISO systém pro automobily EUSAE systémy pro vozidla vyrobená v US a JaponskuISO 13400 |
| Měřící vybavení: | 2/4 kanálový osciloskopdvoukanálový mód – 2 x 40 mega vzorků/sec.čtyřkanálový mód: 4 x 1 mega vzorků/sec. |
| Displej: | Dotykový displej 11.6“ |
| Další požadavky: | Připojení přes WLAN, bluetooth, možnost integrace do intranetu |
| **TECHNICKÉ ÚDAJE – TESTER KTS 350** | **HODNOTA** |
| Diagnostické programy: | ISO 22900, SAE J2534-1 und -2 (PassThru), ISO 9141-2, SAE J1850 VPW und PWM,CAN ISO 11898, ISO 15765-4 (OBD), CAN Single Wire, CAN Low Speed, ISO 13400 |
| Měřící vybavení: | x |
| Displej: | dotykový displej 10.1“ TFT, rozlišení 1024x600 |
| Další požadavky: | Připojení přes WLAN, bluetooth |

|  |
| --- |
| CENOVÁ NABÍDKA |
| **TESTER KTS 995** |
| Cena bez DPH: |  |
| Cena vč. DPH 21%: |  |
| **TESTER KTS 350** |
| Cena bez DPH: |  |
| Cena vč. DPH 21%: |  |
| **CELKOVÁ CENOVÁ NABÍDKA** |
| **Cena bez DPH:** |  |
| **Cena vč. DPH 21%:** |  |