|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Zakup wyposażenia dla pracownia egzaminacyjna dla zawodu technik programista dla podstawy 2019** |  |
| 1.1 | Serwer: Rack 1U Procesor (8 rdzeni, 16 wątki, 2.60-5.20 GHz, 24 MB cache Chipset, 65W), Pamięć RAM 4x32 GB | 1 szt. |
| **2** | **Wyposażenie do pracowni robotyka** |  |
| 2.1 | Robot przemysłowy: parametry: 6 osi ruchu udźwig min. 1,5 kg, zasięg min. 550 mm, min. I/O: 2DI/DO, RS485, powtarzalna dokładność pozycjonowania ±0,05mm, zasilanie 230 V | 6 szt. |
| 2.2 | Stanowisko pracy robota (mobilne) Zdjęcie poglądowe zał. nr 2 | 6 szt. |