

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
- SPRZĘT INFORMATYCZNY**

Lp.	Nazwa produktu	Parametry	Ilość
1.	Mobilna stacja zasilająco-ładowująca	Możliwość ładowania min. 10 urządzeń mobilnych prądem o natężeniu do 2.4A, w zakresie 5-19V, AC 110 V – 240 V, 50 – 60 Hz	1
2.	Komputer do obsługi drukarek i plotera	Min. Intel Core i5, RAM: 16 GB; , HDD 1TB, DVD, System operacyjny: Windows 10, Porty: wyjście HDMI , DisplayPort 1.2, USB 3.0	3
3.	Komputer stacjonarny do zestawu Virtual Reality typu HTC VIVE	Min. Intel Core i5, RAM: 16 GB; NVIDIA GeForce GTX 970 lub AMD Radeon R9 290; HDD 1TB System operacyjny: Windows 10, Porty: wyjście HDMI ¼, DisplayPort 1.2, USB 3.0	6
4.	Laptop 17 cali	Min. 17 cali, Intel Core i7, 8GB Ram, 1TB, AAMD Radeon lub Nvidia, LAN, WiFi, USB 3.0, HDMI	25
5.	Monitor profesjonalny	32 cale, 2560 x 1440 piksele, LED , USB, DisplayPort, HDMI, D-Sub 15-pin, DVI, 4 ms, 300 cd/m	3
6.	Monitor profesjonalny do VR	Min. 27 cali, 2560 x 1440 piksele, LED , USB, DisplayPort, HDMI, D-Sub 15-pin, DVI, 4 ms, 300 cd/m	3
7.	Monitor do komputerów do zestawu Virtual Reality typu HTC VIVE	32 cale, 2560 x 1440 piksele, LED , USB, DisplayPort, HDMI, D-Sub 15-pin, DVI, 4 ms, 300 cd/m	6
8.	Skrzynia na laptopy	skrzynia mieszcząca min. 5 Laptopów 17 cali opisanych powyżej, mobilna	5
9.	Skrzynia na tablety	skrzynia mieszcząca min. 10 Tabletów Android opisanych poniżej, mobilna	3
10.	Tablet Android	Min. Android 6.0, 4 rdzenie, 1.80 GHz, 8 cali, 2048 x 1536 pikseli, 32 GB, 3GB RAM	25
11.	Tablet iOS	System operacyjny iOS, przekątna wyświetlacza: 9,7, 2048 x 1536, Apple A9, 32GB	2
12.	Tablet Windows	System operacyjny, windows 10, 128 GB, Intel Core i5, 4Gb Ram, Wi-Fi 802.11ac, Bluetooth 4.0	2