

Opis przedmiotu zamówienia

VR zestaw autonomiczny – 1 szt.

Autonomiczne Gogle VR z możliwością podłączenia do PC (system bez zewnętrznych latarni) – 1 szt.

Autonomiczne gogle VR o parametrach nie gorszych niż: rozdzielczość ekranu min. 3664 x 1920 (1832 x 1920 na każde oko), częstotliwość odświeżania 72 Hz i 90 Hz, pole widzenia 100 stopni, gogle wyposażone w akcelerometr, magnetometr, żyroskop, wbudowany mikrofon, wbudowane głośniki, min. 64 GB pamięci wbudowanej oraz regulowany rozstaw ekranów (IPD). Zestaw zawiera 2 szt. kontrolerów dedykowanych goglom wraz z bateriami lub systemem ładowania.

Gogle nie wymagają stacji bazowych (latarni). Współpraca z platformą Steam VR oraz Oculus z uwagi na zakup oprogramowania i jego dostępność.

Dodatkowe wymagania:

- Możliwość podłączenia do komputera w celu korzystania z aplikacji dostępnych dla gogli VR wymagających PC.
- Futerał do przenoszenia gogli.
- Kompatybilne z PC z systemem Windows 10, z uwagi na posiadanie przez Zamawiającego komputerów z opisanym systemem.

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne o parametrach nie gorszych niż: rozdzielczość ekranu min. 3664 x 1920 (1832 x 1920 na każde oko), częstotliwość odświeżania 72 Hz i 90Hz, pole widzenia ok. 100 stopni, min. 64 GB pamięci wbudowanej oraz regulowany rozstaw ekranów (IPD)