Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż oraz dostawa do siedziby Zamawiającego, fabrycznie nowych okularów absorbujących promieniowanie laserowe: „NOIR FG1” lub równoważnych

Filtry okularów wykonane ze szkła.

Współczynnik VLT na poziomie – 75 %

Minimalne parametry które powinny posiadać okulary według normy CE/EN207:

850–900 DIR LB3

>900–950 + >1400–2200 DIR LB4

>950–1000 DIR LB5

>1000–1063 DIR LB6

>1063–1400 D LB6 + IRM LB7Y

2900–3200 + 10600 DI LB4

**Gęstość optyczna:**

850–2800 OD 3+

900–2600 OD 4+

950–1010 OD 5+

>1010–1500 OD 7+

>1500–2350 OD 5+

>2800–10600 OD 5+

**Przez pojęcie równoważne Zamawiający dopuszcza asortyment o parametrach i funkcjonalnościach równoważnych lub lepszych. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonania weryfikacji proponowanego przez Wykonawcę produktu na podstawie przedstawionej przez Wykonawcę karty produktu, folderów lub katalogów zawierających specyfikację techniczną przedmiotu zamówienia, sporządzoną przez producenta oferowanego produktu wraz z opisem właściwości i zalet oferowanego produktu.**