

Załącznik nr 4d

l.p.	Nazwa	Opis/specyfikacja	Jednostka miary	Liczba	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1.	<b>Wyspa - moduł środkowy do pracowni chemicznej ze zlewami i odpornym blatem</b>	Moduł środkowy pracowni chemicznej o wymiarach minimum 6250 x 300 mm pojedynczy lub złożony z 5 osobnych części stanowiących całości; konstrukcja nośna o wymiarach około 30 x 30 mm, blat z płyty HPL lub ceramiki wielkogabarytowej na podkładzie płytowym odpornym na ścieranie, uderzenia, działanie wody i substancji chemicznych w module zamontowane zlewy polipropylenowe o wymiarach około 300 x 150 mm - 3 sztuki z miejscem na zamontowanie kolejnych 2 zlewów, kran, zawory wody zimnej - 3 sztuk, na boku modułu zamontowane gniazdka 230 V - 5 sztuk; kolorystyka do ustalenia z Zamawiającym.	szt.	1		
2.	<b>Stolik uczniowski z odpornym blatem</b>	Stół uczniowski 3-osobowy do pracy na lekcji i prowadzenia doświadczeń chemicznych, sklejka o grubości minimum 25 mm z odpornym laminatem HPL i trwałym obrzeżem PU, wymiary około 1800 x 500 mm. Regulowany w rozmiarach 4-6. Mocowania na plecaki. Kolorystyka do ustalenia z Zamawiającym.	szt.	6		
3.	<b>Krzesła do pracowni chemicznej</b>	Ergonomiczne siedzisko z tworzywa sztucznego w kolorze niebieskim lub szarym, ze stelażem zakończonym antypoślizgowymi zatyczkami. Oparcie lekko sprężynujące. Powierzchnia siedziska moletowana odporna na zabrudzenia i zarysowania. Uchwyt do przenoszenia krzesła. 19 sztuk w rozmiarze 5; 6 sztuk w rozmiarze 6.	szt.	25		
<b>SUMA</b>						