

## Załącznik nr 3 - Opis przedmiotu zamówienia

l.p.	miejsce dostawy	asortyment	j.m.	ilość	Opis
1	Pracownia komputerowa sala 0.23	tablica biała suchościernalna	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica szkolna biała bez nadruku</li> <li>2. Wymiary min. 1500x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana na ocynkowanej blasze</li> <li>4. magnetyczna</li> <li>5. konstrukcja usztywniona</li> <li>6. rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>7. tablica, rynna, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>8. dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
2	Pracownia komputerowa sala 0.23	roleta okienna	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zejściem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
3	Pracownia komputerowa sala 0.23	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskazówki białe</li> </ol>
4	Pracownia komputerowa sala 0.23	tablica korkowa	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 2000x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obrotowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
5	Pracownia komputerowa sala 0.23	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
6	sala lekcyjna 0.24	tablica korkowa	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 2000x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obrotowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>

7	sala lekcyjna 0.24	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskaźniki białe</li> </ol>
8	sala lekcyjna 0.24	tablica biała suchościernalna	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica szkolna biała bez nadruku</li> <li>2. Wymiary min. 1500x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana na ocynkowanej blaszce</li> <li>4. magnetyczna</li> <li>5. konstrukcja usztywniona</li> <li>6. rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>7. tablica, rynna, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>8. dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
9	sala lekcyjna 0.24	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
10	sala lekcyjna 0.24	roleta okienna	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zejściem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
11	Sala 0.25 laboratorium językowe	tablica biała suchościernalna	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica szkolna biała bez nadruku</li> <li>2. Wymiary min. 1500x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana na ocynkowanej blaszce</li> <li>4. magnetyczna</li> <li>5. konstrukcja usztywniona</li> <li>6. rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>7. tablica, rynna, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>8. dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
12	Sala 0.25 laboratorium językowe	tablica korkowa	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 2000x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obrotowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>

13	Sala 0.25 laboratorium językowe	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskaźniki białe</li> </ol>
14	Sala 0.25 laboratorium językowe	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
15	Sala 0.25 laboratorium językowe	roleta okienna	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zająciem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
16	sala lekcyjna 0.26	tablica biała suchościernalna	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica szkolna biała bez nadruku</li> <li>2. Wymiary min. 1500x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana na ocynkowanej blaszce</li> <li>4. magnetyczna</li> <li>5. konstrukcja usztywniona</li> <li>6. rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>7. tablica, rynna, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>8. dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
17	sala lekcyjna 0.26	tablica korkowa	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 2000x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obramowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
18	sala lekcyjna 0.26	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskaźniki białe</li> </ol>
19	sala lekcyjna 0.26	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>

20	sala lekcyjna 0.26	roleta okienna	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zejściem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
21	sala lekcyjna 1.19	tablica biała suchościeralna	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica szkolna biała bez nadruku</li> <li>2. Wymiary min. 1500x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana na ocynkowanej blaszce</li> <li>4. magnetyczna</li> <li>5. konstrukcja usztywniona</li> <li>6. rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>7. tablica, rynna, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>8. dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
22	sala lekcyjna 1.19	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskazówki białe</li> </ol>
23	sala lekcyjna 1.19	tablica korkowa	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 2000x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obramowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
24	sala lekcyjna 1.19	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
25	sala lekcyjna 1.19	roleta okienna	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zejściem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>

26	sala lekcyjna 1.20	tablica biała suchościernalna	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica szkolna biała bez nadruku</li> <li>2. Wymiary min. 1500x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana na ocynkowanej blaszce</li> <li>4. magnetyczna</li> <li>5. konstrukcja usztywniona</li> <li>6. rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>7. tablica, rynna, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>8. dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
27	sala lekcyjna 1.20	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskazówki białe</li> </ol>
28	sala lekcyjna 1.20	tablica korkowa	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 2000x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obramowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
29	sala lekcyjna 1.20	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
30	sala lekcyjna 1.20	roleta okienna	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zejściem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
31	zaplecze chemiczne 1.22	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskazówki białe</li> </ol>

32	<b>zaplecze chemiczne 1.22</b>	tablica korkowa	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 90x120 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obramowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
33	<b>zaplecze chemiczne 1.22</b>	szafa metalowa	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Szafa wyposażona w 4 półki przestawne co 35 mm oraz dwuskrzydłowe drzwi z chowanymi zawiasami. Drzwi na zamek baskwilowy.</li> <li>2. wykonanie z blachy stalowej.</li> <li>3. Maksymalne obciążenie korpusu wynosi 500 kg.</li> <li>4. Kolor biały lub popielaty</li> <li>5. Wym.około 100 x 45 x 195 cm</li> <li>6. Nośność półki 100 kg</li> <li>7. Orientacyjne parametry, dopuszcza się niewielką tolerancję wymiarową +/- 5% pod warunkiem zachowania kompatybilności względem siebie.</li> <li>8. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> </ol>
34	<b>zaplecze chemiczne 1.22</b>	szafa metalowa przeszklona	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Szafa wyposażona w 6 półek przestawnych oraz dwuskrzydłowe drzwi przeszklone z chowanymi zawiasami. Drzwi na zamek baskwilowy.</li> <li>2. wykonanie z blachy stalowej.</li> <li>3. Maksymalne obciążenie korpusu wynosi 500 kg.</li> <li>4. Kolor biały lub popielaty</li> <li>5. Wym.około 100 x 45 x 195 cm</li> <li>6. Nośność półki 100 kg</li> <li>7. Orientacyjne parametry, dopuszcza się niewielką tolerancję wymiarową +/- 5% pod warunkiem zachowania kompatybilności względem siebie.</li> <li>8. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> </ol>
35	<b>zaplecze chemiczne 1.22</b>	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
36	<b>zaplecze chemiczne 1.22</b>	roleta okienna	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zajęciem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
37	<b>pracownia chemiczna sala 1.24</b>	tablica biała suchościeralna	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica szkolna biała bez nadruku</li> <li>2. Wymiary min. 1500x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana na ocynkowanej blasze</li> <li>4. magnetyczna</li> <li>5. konstrukcja usztywniona</li> <li>6. rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>7. tablica, rynna, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>8. dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>

38	pracownia chemiczna sala 1.24	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskazówki białe</li> </ol>
39	pracownia chemiczna sala 1.24	tablica korkowa	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 2000x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obramowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
40	pracownia chemiczna sala 1.24	szafa metalowa	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Szafa wyposażona w 4 półki przestawne co 35 mm oraz dwuskrzydłowe drzwi z chowanymi zawiasami. Drzwi na zamek baszkiłowy. 2. wykonanie z blachy stalowej.</li> <li>3. Maksymalne obciążenie korpusu wynosi 500 kg.</li> <li>4. Kolor biały lub popielaty</li> <li>5. Wym.około 100 x 45 x 195 cm</li> <li>6. Nośność półki 100 kg</li> <li>7. Orientacyjne parametry, dopuszcza się niewielką tolerancję wymiarową +/- 5% pod warunkiem zachowania kompatybilności względem siebie.</li> <li>8. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> </ol>
41	pracownia chemiczna sala 1.24	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
42	pracownia chemiczna sala 1.24	biurko laboratoryjne	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stánowisko demonstracyjne 2-szatkowe.</li> <li>2. Błat pokryty płytkami ceramicznymi spełniającymi wymogi pracowni fizyko chemicznych i chemicznych, wykazując odporność na wilgoć, temperaturę i substancje chemiczne.</li> <li>3. Wyposażone w zlew polipropylenowy (chemoodporny) o wymiarach wewnętrznych 300x 300 x 200mm, z syfonem oraz baterię nablátową 2-kurkówką;</li> <li>4. Przedłużacz 4-gniazdowy montowany w szafce pod blátlem oraz zasilacz laboratoryjny dużej mocy 5. Dwie szafki, w tym jedna z szufladą zamykaną są zamkami patentowymi.</li> <li>6. Parametry zasilania: AC: 4 x 230V/16A , DC: 0-30V/ 0-20A</li> <li>7. Orientacyjne parametry, dopuszcza się niewielką tolerancję wymiarową +/- 5% pod warunkiem zachowania kompatybilności względem siebie.</li> <li>8. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>9. Wymiary okóło : 1800 x 600 x 900 mm</li> </ol>

43	<b>pracownia chemiczna sala 1.24</b>	bateria umywalkowa	szt	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Natrysk z jednym otworem, obracający się 360°, mieszający ciepłą i zimną wodę</li> <li>2. Montarz nablutowy</li> <li>3. Wykonanie chromowana stal, ergonomiczny uchwyt z tworzywa sztucznego, elastyczna sprężyna</li> <li>4. Złącze gwintowe 1/2"</li> <li>5. Wymiary s 21xg220xw565mm</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancje wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
44	<b>pracownia chemiczna sala 1.24</b>	systemowe odprowadzenie oparów chemicznych	zestaw	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. System odprowadzający opary chemiczne 1200m<sup>3</sup>/godzinę</li> <li>2. Bezpośredni mlontaż nad biurkiem laboratoryjnym</li> </ol>
45	<b>pracownia chemiczna sala 1.24</b>	tablica biała jezdno-obrotowa	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica biała 150 x 100 cm, dwustronna, na stojaku, obrotowa (wzdłuż poziomej osi), jezdna.</li> <li>2. Powierzchnia suchościerna typu A (idealnie gładka). Na wierzchu powłoka akrylowo-poliestrowa</li> <li>3. Bardzo trwała i odporna na zarysowania. Magnetyczna.</li> <li>4. Rama wykonana z ceownika aluminiowego w kolorze naturalnym, wykończona bezpiecznymi narożnikami z tworzywa. Cała konstrukcja usztywniona</li> <li>5. Rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>6. Stojak malowany proszkowo.</li> <li>7. Uchwyty umożliwiające obracaniem tablicy wzdłuż jej poziomej osi.</li> <li>8. Cztery kółka, wszystkie gumowane, dwa posiadają hamulec.</li> <li>9. Wymiary tablicy ze stojakiem około 1600x1900</li> </ol>
46	<b>pracownia chemiczna sala 1.24</b>	roleta okienna	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zejściem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
47	<b>pracownia chemiczna sala 1.24</b>	szafka ze zlewem	szt	5	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Szafka ze stali nierdzewnej z koszem na śmieci</li> <li>2. Zlew po lewej stronie, otwór na baterię nablutową</li> <li>3. Powierzchnia składowa po prawej</li> <li>4. Drzwi na zawiasach z dolną półką z rantem</li> <li>5. Zaokrąglone narożniki</li> <li>6. Stal nierdzewna wysokiej jakości</li> <li>7. Nogi ze stali nierdzewnej z regulacją wysokości</li> <li>8. Wymiary zewnętrzne (Szer.xGłęb.xWys.): 1.200 mm x 600 mm x 970 mm</li> <li>9. Dopuszcza się tolerancje wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
48	<b>pracownia techniczna sala 1.23</b>	tablica korkowa	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica korkowa rama aluminiowa</li> <li>2. Wymiary min. 2000x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana z wysokiej jakości korka naturalnego</li> <li>4. Obramowanie aluminiową ramą, do mocowania na ścianie</li> <li>5. Tablica, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>



49	pracownia techniczna sala 1.23	tablica biała suchościernalna	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tablica szkolna biała bez nadruku</li> <li>2. Wymiary min. 1500x1000 mm.</li> <li>3. Wykonana na ocynkowanej blaszce</li> <li>4. magnetyczna</li> <li>5. konstrukcja usztywniona</li> <li>6. rynienka wykonana jest ze specjalnego kształtownika aluminiowego w kolorze naturalnym.</li> <li>7. tablica, rynna, zestaw kołków i śrub do mocowania</li> <li>8. dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
50	pracownia techniczna sala 1.23	kosz na śmieci	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kolor czarny</li> <li>2. Pojemność ok. 15l</li> <li>3. Wykonany z metalu z perforacją</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
51	pracownia techniczna sala 1.23	roleta okienna	szt	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Roleta naścienna pod wymiar okna ( 175,5 x 243) z zejściem na ściany</li> <li>2. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>3. Podgumowana, wolnowiszcząca w kasecie</li> <li>4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> </ol>
52	pracownia techniczna sala 1.23	zegar ścienny	szt	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 31 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany 1 baterią typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskaźniki białe</li> </ol>
53	przestrzeń korytarza parter i I piętro	szafka skrytkowa szkolna BHP	szt	23	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Szafa skrytkowa szkolna szesciodrzwiowa – BHP/3/6 z ferforacją</li> <li>2. Szesciodrzwiowa szafa skrytkowa. Każda z komór wyposażona jest w wieszaki boczne oraz drążek na wieszaki ubraniowe. W drzwiach skrytek wykonane są otwory wentylacyjne.</li> <li>3. Szafa wykonana jest z blachy czarnej o grubości 0.6mm-1.0mm, malowana farbami proszkowymi (epoksydowo- poliestrowymi).</li> <li>4. Skrytki zamykane zamkami krzywkowymi.</li> <li>5. Wymiary zewnętrzne: wys: 1800mm, szer 900mm, gł 500mm</li> <li>6. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>7. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> </ol>
54	przestrzeń korytarza parter i I piętro	donica	szt	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt prostokątny</li> <li>2. Wymiary wys. 60cm, dł. 85 cm, szer. 35cm, gł. półki 25cm, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa - polietylen</li> <li>4. System odprowadzania nadmiaru wody</li> <li>5. Półka wydzielająca dno</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> </ol>

55	<b>przestrzeń korytarza parter i I piętro</b>	donica	szt	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt prostokątny</li> <li>2. Wymiary wys. 50cm, dł. 80 cm, szer. 35cm, gł. półki 20cm, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa - polietylen</li> <li>4. System odprowadzania nadmiaru wody</li> <li>5. Półka wydzielająca dno</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> </ol>
56	<b>przestrzeń korytarza parter i I piętro</b>	kosz do segregacji śmieci	szt	4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wymiary: wys. 75cm, szer. 160cm, gł. 40cm</li> <li>2. Pojemność wsadu: cztery pojemniki worek 60l , 4x60l</li> <li>3. Materiał kosza: stal nierdzewna, stal ocynkowana i malowana</li> <li>4. Komponenty kosza: blacha 1 i 4mm, poliwęglan lity 5mm</li> <li>5. Opróżnianie kosza z przodu</li> <li>6. Rodzaj wsadu: uchwyt na worki</li> <li>7. Wrzut kosza od góry</li> <li>8. Kształt prostokątny</li> <li>9. Kosz na segregację śmieci - cztero komorowy ( plastik, szkło, papier, zmieszane) + oznaczenia kolorystyczne i piktogramy</li> </ol>
57	<b>przestrzeń korytarza parter i I piętro</b>	zegar ścienny	szt	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kształt okrągły</li> <li>2. Wymiary min. 80 cm średnica, dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5 %</li> <li>3. Wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego</li> <li>4. Mechanizm kwarcowy /cichy z płynnym sekundnikiem, zasilany bateriami typu AA</li> <li>5. Szybka sferyczna, wypukła</li> <li>6. Dokładne odcienie kolorów zostaną ustalone z Wykonawcą na etapie realizacji umowy</li> <li>7. Tarcza czarna, cyfry białe, czytelne, wypukłe - wskazówki białe</li> </ol>