

UWAGA - Zamawiający wymaga z uwagi na finansowanie zamówienia, aby poszczególne części dostawy ujęte na odrębnych wykazach załącznika nr 6 tj. WYKAZ SPRZĘTU 1, WYKAZ SPRZĘTU 1a, WYKAZ SPRZĘTU 1b, po wykonaniu dostawy rozliczone były ODRĘBNYMI FAKTURAMI

WYKAZ SPRZĘTU 1

Załącznik Nr 6 (część 1)

Sprzęt musi posiadać odpowiednie polskie certyfikaty dopuszczające je do użytkowania w szkole

| Sale / miejsce | Ip. | Nazwa | Liczba szt. | Uwagi- Charakterystyka | Nr rysunku | Cena netto brutto | Jedn. miary | Ilość sztuk/kpl | Wartość netto | Wartość brutto |
|-------------------------|-----|---|-------------|---|------------|-------------------|-------------|-----------------|---------------|----------------|
| sala lekcyjna 8 (26) | 1 | Stoliki uczniowskie poj | 28 | stoł pojedynczy rurka okrągła 25mm w kolorze czarnym. Błat płyta laminowana kolor buk, 18mm z obrzeżem PCV. Wysokość 16 szt "5" i 16 szt."6" | Rys.1 | | szt. | 32 | | |
| | 2 | Krzesła uczniowskie | 28 | Krzesło wykonane z konstrukcji stalowej, rury czarne o przekroju 25mm, siedzisko i oparcie wykonane jest ze sklejki bukowej.Oparcie w górnej części łukowe obwiedzione konstrukcją stalową. Wysokość 16 szt "5" i 16 szt."6" | Rys.2 | | szt. | 32 | | |
| | 3 | Tablica zielona tryptyk | 1 | Tablica skrzydłowa o wymiarach około 3400x1000mm | | | szt. | 1 | | |
| | 4 | Biurko naucz z nadstawką | 1 | Biurko z płyty laminowanej, wymiary około 1300 x 600mm, półka wysuwana pod klawiaturę, 1 szuflada i szafka zamykana na zamek, półka na komputer, nadstawka | Rys.3 | | szt. | 1 | | |
| | 5 | Biurko dwuszafkowe | 1 | Stelaż rura czarna o przekroju min 28 mm, blat płyta laminowana bukowa, szuflady wyposażone w zamek wymiar około m1300 x 600mm | Rys.4 | | szt. | 1 | | |
| | 6 | Regał zamykany 1850x900x400 częściowo przeszklony | 2 | Regał w przybliżeniu wymiary 1850 x900x 400mm w połowie drzwi przeszklone zamykane na zamek patentowy | Rys.5 | | szt. | 2 | | |
| sala lekcyjna 9 (27) | 1 | Stoliki uczniowskie poj | 5 | stoł pojedynczy rurka okrągła 25mm w kolorze czarnym. Błat płyta laminowana kolor buk, 18mm z obrzeżem PCV. Wysokość 16 szt "5" i 16 szt."6" | Rys.1 | | szt. | 32 | | |
| | 2 | Krzesła uczniowskie | 30 | Krzesło wykonane z konstrukcji stalowej, rury czarne o przekroju 25mm, siedzisko i oparcie wykonane jest ze sklejki bukowej.Oparcie w górnej części łukowe obwiedzione konstrukcją stalową, w oparciu wycięcie umożliwiające podniesienie krzesła. Wysokość 16 szt "5" i 16 szt."6" | Rys.2 | | szt. | 32 | | |
| | 3 | Tablica zielona tryptyk | 1 | Tablica umożliwiając mocowanie na nich plansz, rysunków itp. za pomocą magnesów. Listwy boczne wykonane są z aluminium.Wymiary tablic: 3400x1000mm po rozłożeniu skrzydeł | | | szt. | 1 | | |
| | 4 | Biurko naucz z nadstawką | 1 | Biurko z płyty laminowanej, wymiary około 1300 x 600mm, półka wysuwana pod klawiaturę, szuflada i szafka zamykana na zamek, półka na komputer, nadstawka | Rys.3 | | szt. | 1 | | |
| | 5 | Biurko dwuszafkowe | 1 | Stelaż rura czarna o przekroju 28 mm, blat płyta laminowana bukowa, szuflady wyposażone w zamek wymiar około m1300 x 600mm | Rys.4 | | szt. | 1 | | |
| | 6 | Regał zamykany 1850x900x400 częściowo przeszklony | 2 | Regał w przybliżeniu wymiary 1850 x900x 400mm w połowie drzwi przeszklone zamykane na zamek patentowy | Rys.5 | | szt. | 2 | | |
| | 1 | Biurko nauczycielskie | 1 | Stelaż rura czarna o przekroju 28 mm, blat płyta laminowana bukowa, szuflady wyposażone w zamek wymiar około m1300 X 600mm | Rys.6 | | szt. | 3 | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|----|---|-------|---|-------|--|------|----|--|--|
| sala lekcyjna 7 (37) | 2 | Nagłośnienie sali wraz z montażem | 1 | Amplituner z USB 5.1- wbudowane radio AM/FM, efekty DSP, moc 2 x 140 W + 3 x 40W, z wentylatorem polepszającym chłodzenie, 2 wejścia mikrofonowe z ECHM, 3 wejścia liniowe stereo, jedno wejścia 5.1 liniowe, wejście USB, wyjście na aktywny subwoofer. Dwie kolumny Moc muzyczna 250 W, Pasmo 40Hz-20000Hz, Moc nominalna 200W, Skuteczność 100db, wymiary kolumny ok..30-40cm x 30-40cm x 100-120cm (szer. x gł. x wys.) | | | kpl. | 1 | | |
| | 3 | Stolik jezdy pod projektor i laptop | 1 | Stolik metalowy z dwóch blatów, niezależnie regulowana wysokość, obracane o 360 stopni, podstawa n aczterech kółkach | Rys.7 | | szt. | 1 | | |
| | 4 | Stoliki uczniowskie poj | 24 | stoł pojedynczy rurka okrągła 25mm w kolorze czarnym. Błat płyta laminowana kolor buk, 18mm z obrzeżem PCV. Wysokość 16 szt "5" i 16 szt."6" | Rys.1 | | szt. | 32 | | |
| | 5 | Krzesła tapicerowane | 24 | Krzesło ISO, tapicerka w kolorze czarnym lub grafitowym, tył oparcia plastikowy , konstrukcja metalowa czarna | Rys.8 | | szt. | 32 | | |
| | 6 | Regał zamykany 1850x900x400 częściowo przeszklony | 1 | Regał w przybliżeniu wymiary 1850 x900x 400mm w połowie drzwi przeszklone zamykane na zamek patentowy | Rys.5 | | szt. | 4 | | |
| sala lekcyjna 7 (37) | 7 | Rzutnik multimedialny z montażem i uchwytem | 1 | Technologia: DLP; Rozdzielczość ekranu: 1024 x 768 pikseli; Jasność: 2200.00 ANSI lum.; Kontrast: 2000:1; Czas pracy lampy: 4000.00 godz.; Głośność pracy: 31.00 dB; Waga: 1.10 kg; | | | szt. | 1 | | |
| | 8 | Tablica biała trytyk | 1 | Tablica umożliwiając mocowanie na nich plansz, rysunków itp. za pomocą magnesów. Listwy boczne wykonane są z aluminium.Wymiary tablic: 3400x1000mm po rozłożeniu skrzydeł | | | szt. | 1 | | |
| | 9 | Ekran Scienny | 1 | Zmożliwości zawieszenia na ścianie i suficie,format 4 do 3 chowany w metalowej kasce z blokadą zabezpieczającą przed zwijaniem, z możliwością odchylenia od pionów, wymiar około; 200x151 | | | szt. | 1 | | |
| | 10 | Rolety do okien komplet wraz z montażem | 2szt, | Rolety (lub inny system) z materiału zapewniającego skuteczne zaciemnienie, obsługiwane ręcznie WYMIARY okien 2 szt szer 262 wys. 215, | | | kpl. | 1 | | |
| | 11 | Regał zamykany 1850x900x400 częściowo przeszklony | 2 | Regał w przybliżeniu wymiary 1850 x900x 400mm w połowie drzwi przeszklone zamykane na zamek patentowy | Rys.5 | | szt. | 2 | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|----|---|---------|--|------|----|--|--|
| pracownia fizyki i astronomi | 1 | Krzesło nauczycielskie | 4 | Krzesło obrotowe, na kółkach, mechanizm TILT (umożliwia blokowanie fotela w pozycji do pracy i zwolnienie blokady podczas relaksu), składane i regulowane podłokietniki wymiary około 63/63/99-109 cm materiał: siedzisko-sztuczna skóra kolor: czarny | Rys. 9 | | szt. | 4 | | |
| | 2 | Biurko z ujęciem wody i z prądem elek | 1 | Stanowisko z przeznaczeniem do pracowni biologicznych, chemicznych i fizycznych. Na stelażu metalowym malowanym proszkowo, z blatem w kolorze jasnym z płyty typu postforming o gr. 28 mm., lub ceramicznym. Pozostałe elementy z płyty wiórowej laminowanej gr 18mm, obrzeża zabezpieczone doklejną listwą z PCV, z zamykanymi szufladami i półką, z wbudowanym zasilaczem prądu stałego i zmiennego o napięciu płynnie regulowanym od 0 do 30V oraz listwą z gniazdami 230V minimum 4 sztuki oraz niewielkim zlewozmywakiem jednokomorowym ze stali kwasoodpornej z baterią dwuzaworową, gaz z butli . WYmiary ok. 240 x 75 cm. | Rys.10a | | szt. | 1 | | |
| | 3 | stolik- zestaw 2x trapez+2x prostokąt | 1 | Trapez wymiary około 1600x800x800 na ramie stalowej czarnej, Prostokąt wymiary około 1200x800mm na ramie stalowej czarnej | Rys.14 | | kpl. | 1 | | |
| sala lekcyjna 10 (10) | 1 | Stoliki uczniowskie-zestawy (2x prostokąt +2x trapez) | 5 | Trapez wymiary około 1600x800x800 na ramie stalowej czarnej, Prostokąt wymiary około 1200x800mm na ramie stalowej czarnej | Rys.14 | | szt. | 5 | | |
| | 2 | Krzesła tapicerowane | 30 | Krzesło ISO, tapicerka w kolorze czarnym lub grafitowym, tył oparcia plastikowy , konstrukcja metalowa czarna | Rys.8 | | szt. | 30 | | |

sala lekcyjna 10
(10)

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|--|---------------------------|--|------|---|--|--|
| 3 | Tablica interaktywna wraz z montażem | 1 | <p>Pasywna elektromagnetyczna, wymiar obszaru aktywnego 1628 x 1175 mm, przekatna obszary roboczego 2000 mm, USB, rozdzielczość sprzętowa 2730 punktów na cal, szybkość sledzenia wskaźnika 200 cali na sekundę, częstotliwość wysyłania współrzędnych ekranowych 120 par współrzędnych na sekundę, możliwość uruchomienia kalibracji urządzenia bez konieczności korzystania z klawiatury komputera, możliwość poszerzenia funkcjonalności urządzenia o dodanie funkcji obsługi tablicy z użyciem dwóch pisaków elektronicznych jednocześnie w tym samym czasie, Możliwość umieszczenia głośników w obudowie tablicy tak, aby niewystawały poza obrys obudowy</p> <p>Możliwość rozszerzenia funkcjonalności tablicy o bezprzewodowy moduł komunikacyjny radiowy RF 2.4GHz . 2 urządzenia wskazujące dołączone do tablicy, rodzaje:</p> <p>Bezbateryjny, bezakumulatorowy pisak elektroniczny, nie wymagający jakiegokolwiek zasilania oraz ładowania.</p> <p>Pełna funkcjonalność myszki komputerowej (lewy oraz prawy przycisk myszy obsługiwany sprzętowo bez softwarowej emulacji). Urządzenia wskazujące można rozbudować w oparciu o elementy tego samego producenta i mogą to być: bezprzewodowe tablety, przewodowe tablety, system interaktywnych odpowiedzi służących do przeprowadzenia testów wyboru, system interaktywnych odpowiedzi służących do przeprowadzenia testów z odpowiedziami będącymi wyrazami lub nawet pełnymi zdaniami, dodatkowe elementy tego samego producenta bez potrzeby doinstalowywania dodatkowego oprogramowania i sterowników, dodatkowe panele LCD.Oprogramowanie - Dostępność różnych wersji oprogramowania Biblioteka zasobów dostarczona wraz z oprogramowaniem</p> <p>Dostępność rozbudowanej biblioteki darmowych zasobów dołączone do tablicy w języku Polskim,Dostępność darmowego oprogramowania umożliwiającego odtworzenie prezentacji, przygotowanej za pomocą oprogramowania dołączonego do tablicy, bez konieczności posiadania tablicy, Możliwość wykorzystania wielu warstw graficznych w prezentacjach Możliwość przypisania akcji do dowolnego obiektu prezentacji. Możliwość osadzania w prezentacjach plików audio, video oraz plików graficznychMożliwość wykonania prezentacji będącej quizem z wbudowaną kontrolą poprawności udzielonej odpowiedzi, Oprogramowanie zintegrowane z systemem interaktywnych odpowiedzi tego samego producenta. Możliwość wykonania testu z wykorzystaniem systemu interaktywnych, tego samego producenta, odpowiedzi bez potrzeby korzystania z dodatkowego oprogramowania. Możliwość uruchomienia prezentacji, stworzonej w dołączonym oprogramowaniu, na tablicach interaktywnych innych producentów</p> | | | szt. | 1 | | |
| 4 | Biurko naucz z szufladami kontener kpl | 1 | Biurko na konstrukcji stalowej z wysuwana podstawka pod klawiaturę, półka na komputer, kontener 3 szuflady zamykane na kółkach | wg rys. 3 (bez nadstawki) | | kpl. | 1 | | |
| 5 | Biurko dwuszałkowe | 1 | Stelaż rura czarna o przekroju 28 mm, blat płyta laminowana bukowa, szuflady wyposażone w zamek wymiar około m1300 x 600mm | Rys.4 | | szt. | 1 | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|------|--|--|--|------|----|--|--|
| | 6 | Regał zamykany 1850x900x400 częściowo przeszklony | 2 | Regał w przybliżeniu wymiary 1850 x900x 400mm w połowie drzwi przeszklone zamykane na zamek patentowy | Rys.5 | | szt. | 2 | | |
| Korytarze | 1 | Składane scianki informacyjne 3 częściowa 1600 | 2 | 3 częściowa około 770mm szerokości w3ysokość z nóżkami około 1600, osadzony na elementach jezdnych z hamulcem, kolor ciemnoszary | Rys.11 | | szt. | 2 | | |
| | 2 | Zamykana na klucz gabłota informacyjna | 2 | o głębokosci około 85mm, 2 skrzydła przesuwnych drzwi, wymiar około 1500x1000mm, | Rys.17 | | szt. | 2 | | |
| | 3 | Tablica biała | 2 | Tablica umożliwiając mocowanie na nich plansz, rysunków itp. za pomocą magnesów. Listwy boczne wykonane są z aluminium.Wymiary tablic: 3400x1000mm po rozłożeniu skrzydeł | | | szt. | 2 | | |
| | 4 | Plansze edukacyjne | 2 | zestaw Poczet Królów Polskich, pojedyncze portrety z opisem, w trwałej oprawie | | | szt. | 2 | | |
| | 5 | Ławki korytarzowe | 20 | konstrukcja rura kwadratowa 25x25mm, siedzisko z płyty wiórowej 18mm podparte wzdłużnymi elementami konstrukcyjnymi, metalowymi, głębokość 300mm, wymiary około 2000x300mm. Wyposażone w odbojnik dystansujący ławkę od ściany umieszczony w poziomie ściennego cokołu przypodłogowego. | rys.15 | | szt. | 20 | | |
| Szatnia szkolna | 1 | Szafka dwupoziomowa szkolna na zamki patentowe | 130 | korpus blacha ,drzwi szafy w kolorze jasnoszarym ,zamek z 2 kluczykami, ryglujący w 1 punkcie, szerokość każdego schowka 300 mm, wewnątrz schowka drążek z 3 przesuwanymi haczykami z tworzywa sztucznego, na drzwiach otwory wentylacyjne w górnej i dolnej części drzwi , ramka na etykietę Wymiary w przybliżeniu W 1830 x S 900 x G 500 mm. W zestawach 2 i 3 elementowych. | Rys.13 (rys. obrazuje 3 szafki - tj zestaw 3 elementowy) | | szt. | 50 | | |
| | 2 | Szafka ubraniowa 1800x 800 x490 (Podwójna) | 8 | korpus i drzwi szafy w kolorze jasnoszarym RAL 7035, zamek cylindryczny z 2 kluczykami, ryglujący w 1 punkcie, szerokość każdego segmentu 400 mm, wewnątrz każdego segmentu u góry 1 półka, pod nią drążek z 3 przesuwanymi haczykami z tworzywa sztucznego metalowa przegroda na odzież czystą i brudną, na drzwiach otwory wentylacyjne i ramka z etykietą Wymiary około W 1800 x S 800 x G 500 mm | Rys.18 | | szt. | 8 | | |
| | 3 | Szafka pięciopoz. 1800x900x400 z kluczem uniwersalnym | 2 | kolor ciemnoszary | Rys.19 | | szt. | 2 | | |
| | 4 | Ławki korytarzowe | 5 | konstrukcja stalowa 25x25mm, siedzisko z płyty wiórowej 18mm podparte wzdłużnymi elementami konstrukcyjnymi, metalowymi, głębokość 300mm, wymiary około 2000x300mm. Wyposażone w odbojnik dystansujący ławkę od ściany umieszczony w poziomie ściennego cokołu przypodłogowego. | Rys.15 | | szt. | 5 | | |
| | 5 | Ławki korytarzowe z oparciem | 10 | konstrukcja rura kwadratowa 25x25mm, siedzisko z płyty wiórowej 18mm podparte wzdłużnymi elementami konstrukcyjnymi, metalowymi, głębokość 300mm, wymiary około 2000x300mm. Wyposażone w odbojnik dystansujący ławkę od ściany umieszczony w poziomie ściennego cokołu przypodłogowego. | Rys.16 | | szt. | 10 | | |
| tenis ziemny | 1 | Siatka do tenisa czarna i biała, słupki mocujące, krzesło sędziowskie, tenis ziemny, kpl | 1 | Siatka do tenisa czarna i biała, słupki mocujące, krzesło sędziowskie, tenis ziemny, kpl | | | kpl. | 1 | | |
| tenis stołowy | 1 | Stół do tenisa wraz z siatkami,rakietkami, kpl | 4 | blat stołu grubość około 15mm lub 18 mm, składany, profil stalowy 30mm | | | kpl. | 4 | | |
| unihokej | 1 | Bramki treningowe i zawodnicze, bandy ograniczające, kije, krążek piłeczka, unihokej, kpl | 1kpl | Bramka aluminiowa, składana, wymiary około 60x90cm, kijki do unihokeja dług około 80-85cm, tworzywo | | | kpl. | 1 | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|----|--|----|--|--------|--|------|----|--|--|
| Sprzęt gimnastyczny | 1 | Ławka gimnastyczna | 6 | dł. około 3m,4,2m, drewniane, drewniane zaczepy umożliwiające zaczepienie na drabince gimnastycznej | | | szt. | 6 | | |
| | 2 | Skrzynia gimnastyczna | 1 | skośna trapezowa lub prosta, 5 częściowe, pokrycie skóra lub skaj | | | szt. | 1 | | |
| | 3 | Równoważnia niska | 1 | | | | szt. | 1 | | |
| | 4 | Koziół gimnastyczny | 1 | pokryty skórą lub skajem z możliwością regulacji wysokości 90 - 130cm | | | szt. | 1 | | |
| | 5 | Odkocznia treningowa | 1 | pokryta wykładziną drewnopodobną, wysokość czoła od skoczni 15cm | | | szt. | 1 | | |
| | 6 | Materace gimnastyczne różne rodzaje | 5 | poszycie eko skóra, z uchwytami do przenoszenia | | | szt. | 5 | | |
| | 7 | Materace 2000x1000 gr 4 cm antypoślizgowe | 30 | poszycie eko skóra, twardość 200 do 240, mata typu TATAMI do Judo | | | szt. | 30 | | |
| | 8 | Zeskok do skoku wzwyż wraz z osprzętem | 1 | aluminiowy, profil 40x40mm, podstawa "T" z profiliów stalowych. Słup z głęboko osadzonym rowkiem dla ochrony wyskalowanej taśmy, zaokrąglone krawędzie. Słup zdejmowany, przykrecony do podstawy. Materace do skoku wzwyż antypoślizgowy grubość 40cm (z certyfikatem bezpieczeństwa "B") Poprzeczka do skoku w zwyż z włókna szklanego. | | | kpl. | 1 | | |
| | 9 | Płotki lekkoatletyczne | 10 | aluminiowy z regulacją wysokości, samostojący | | | szt. | 10 | | |
| | 10 | Pachołki, ringo, szarfy, skakanka, tyczki, wózki na materace, zestaw | 1 | | | | kpl. | 1 | | |
| | 11 | Piłki lekarskie 3 kg skórzane | 4 | | | | szt. | 4 | | |
| | 12 | Kompresor do pompowania piłek | 1 | | | | szt. | 1 | | |
| | 13 | Wózki na piłki | 2 | aluminiowy | | | szt. | 2 | | |
| Zaplecze sportowe | 1 | Ławki do szatni 200 cm | 10 | konstrukcja rura kwadratowa 25x25mm, siedzisko z płyty wiórowej 18mm podparte wzdłużnymi elementami konstrukcyjnymi, metalowymi, głębokość 300mm, wymiary około 2000x300mm z oparciem i wieszakiem nad oparciem, wieszak i opracie z płyty 18mm oparte wzdłużnie na konstrukcji stalowej | Rys.21 | | szt. | 10 | | |
| | 2 | Lustro | 6 | lustro bezpieczne o powierzchni około 0.6m2 | | | szt. | 6 | | |
| | 3 | Wieszaki na ścianę 200 cm | 6 | listwa z wieszakami 2000x140mm, haki stalowe | Rys.20 | | szt. | 6 | | |
| | 4 | Wieszaki ubraniowe z półką na buty | 4 | długość około 2000mm | rys.22 | | szt. | 4 | | |
| | 5 | Biurko | 2 | Stelaż rura czarna o przekroju 28 mm, blat płyta laminowana bukowa, szuflady wyposażone w zamek wymiar około m1300 x 600mm | Rys.4 | | szt. | 2 | | |
| | 6 | drabina wysuwana 9 m | 1 | Aluminiowa szerokość zewnętrzna 510mm z postawą, ilość stopni 17+ 17 ciężar 28 kg wys 9m | | | szt. | 1 | | |
| | 7 | Apteczka z wyposażeniem | 4 | metalowa 340x270x80mm zamykana na klucz | | | szt. | 4 | | |
| | 8 | Pojemniki na papier toaletowy | 30 | tworzywa ABS w kolorze białym na papier w rolce o średnicy 19 cm z hamulcem pozwalającym kontrolować zużycie wkładu z półprzezroczystym okienkiem do kontroli ilości papieru, z uniwersalnym zamkiem z kluczem metalowym zamykającym dostęp do pojemnika z zapasową rolką papieru wymiary około 275x345x132 | | | szt. | 30 | | |
| | 9 | Dozownik mydła | 22 | z tworzywa ABS z wkładkami umożliwiającymi uzupełnianie mydła poprzez dolanie, kolor biały z uniwersalnym kluczem zamykającym zamkiem z kluczem metalowym z dostęp do pojemnika dozownik na 1 ml na Jedno naciśnięcie | | | szt. | 22 | | |

[illegible]