

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.	28		
	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.	28		
	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.	5		
	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.	30		
	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.	1		

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.	24		
	5	Krzesła tapicerowane	24	Krzesło ISO, tapicerka w kolorze czarnym lub grafitowym, tył oparcia plastikowy , konstrukcja metalowa czarna	Rys.8		szt.	24		
	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.	1		
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	1 kpl (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 dwuszekowe	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 możliwiając 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 szt dwupoziomowych	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 zestawu 3-elementowego ok; W 1830 x S 900 x G 500 mm. W zestawach 2 i 3 elementowych tj. 32 szt zestawu 3 elementowego i 17 szt zestawu dwuelementowego.	Rys.13 (rys. obrazuje 3 szafki - tj zestaw 3 elementowy)		szt.	130		
	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, rakiety 4 szt typu junior, 12 szt piłek , 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, stelaż profil stalowy 30mm, 4 szt rakietek do każdego stołu, 20 szt piłeczki do każdego stołu.			kpl.	4		
unihokej	1	Bramki treningowe i zawodnicze, bandy ograniczające, kije, krążek piłeczka, unihokej, kpl	1kpl	Bramki aluminiowe składane zawodnicze (pełnowymiarowe) 2szt. oraz 2 szt treningowe składane wymiary około 60x90cm, bandy wys. ok..50cm, kije do unihokeja 16 szt dług około 100cm tworzywo, 24szt piłeczki-krążka			kpl.	1		

Sprzęt gimnastyczny	1	Ławka gimnastyczna	6	dł. około 3m - 3 szt i dł ok. 4m - 3 szt, drewniane. Ławki o długości 3m z zaczepami umożliwiającymi 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.	Pacholki, ringo, szarfy, skakanka, tyczki, wózki na materace, zestaw	1	Pacholki z otworami na tyczki, o wysokości ok. 40 cm 10 szt i pacholki o wys. ok. 30cmz otworami na tyczki 20szt. Ringo 10 szt. Szarfy 24 szt. w tym 12 w jednym kolorze i 12 szt w innym kolorze. Skakanka 12 szt. Tyczki 30 szt z klamrami przegubowymi umożliwiającymi mocowanie poprzeczne dodatkowej tyczki. Wózki na materace dostosowane wymiarowo do materacy.			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, mocowane trwale do kafelków bez widocznej ramy -z montażem .			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	Burko	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		

[illegible]