

Projekt RPSW.07.04.00-26-0076/16 pn. "Budowa nowego budynku kształcenia zawodowego, budowa boiska wielofunkcyjnego o sztucznej nawierzchni, dobudowa do hali sportowej siłowni oraz wymiana posadzki sportowej, remont warsztatów na potrzeby szkolnictwa zawodowego, zakup wyposażenia do celów dydaktycznych" realizowany w ramach RPOWS na lata 2014-2020.

Zamawiający: POWIAT BUSKI 28-100 Busko-Zdrój ul. Mickiewicza 15

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Załącznik nr 7.3.

"Dostawa wyposażenia do celów dydaktycznych na potrzeby kształcenia zawodowego dla Powiatu Buskiego"

Zadanie 3: Meble

L.p.	Opis	Jednostka	Ilość	Wartość pozycji netto (PLN)	Wartość pozycji brutto (PLN)
1	2	3	4	5	6
3.1	Regały na książki. Metalowe, dwustronne, o wym: A 550 x B 800 x H 1900 mm, gł. użytkowa półki 240 mm, po 6 półek każdy. Stelaż z rury stalowej fi 25 x 1,5 mm malowany farbą proszkową. Półki z płyty wiórowej gr. 18 mm. Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	szt.	30	0,00	0,00
3.2	Lada biblioteczna o wym.: A 700 x B 3000 x H 760 mm, na dwa stanowiska komputerowe z dwoma szafkami (kontenery z szufladami). Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	szt.	1	0,00	0,00
3.3	Szafy trzydrzwiowe. W kolorach jasnych np. dąb San Remo, o wym. 2000 x 1200 x 500 mm z 2 pionowymi przegrodami i z 4 półkami, wysokość między półkami ok. 37 cm, zamykana na 2 zamki. Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	kpl.	2	0,00	0,00
3.4	Szafy czterdrzwiowe. W kolorach jasnych np. dąb San Remo, o wym 2200x 900 x 500 mm dzielone w połowie wysokości z dwoma półkami każda połowa wysokości szafy. Wysokość między półkami ok. 37 cm, zamykana na dwa zamki (drzwi górne i dolne). Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	kpl.	15	0,00	0,00
3.5	Fotele do pracowni komputerowej. Drewniane z lakierowanej sklejki z regulowaną wysokością oparciem i podłokietnikami. Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	szt.	50	0,00	0,00
3.6	Lada recepcyjna z częścią obniżoną do obsługi gościa niepełnosprawnego. Na dwa stanowiska do obsługi klienta, w kształcie litery L, jedno stanowisko z częścią ludy obniżoną, zaokrągloną, dł. blatów 250x100 cm, szerokość blatów min. 60 cm pod spodem zabudowa 3 szafkami zamykanymi. Posiadające odpowiednie certyfikaty.	kpl.	3	0,00	0,00
3.7	Łóżko hotelowe. Wymiary: minimalna długość: 200 cm, szerokość: 90 cm, wysokość: ok. 45 cm. Łóżko musi posiadać możliwość spinania z drugim łóżkiem. Materac antyalergiczny, dwustronny w tkaninie trudnopalnej o wymiarach 900 mm x 2000 mm x 150 mm, pokrowiec z materaca musi mieć możliwość zdejmowania do prania w temperaturze minimum 60° C. Posiadające odpowiednie certyfikaty.	kpl.	5	0,00	0,00
3.8	Szafa ubraniowa z meblowej płyty wiórowej o jasnej kolorystyce i wymiarach : wysokość 180 cm, szerokość : 90 cm, głębokość 60 cm. Wnętrze podzielone na dwie części: z lewej proporcjonalnie rozmieszczone półki o rozstawie ok 35-40 cm, z prawej pojedynczy drążek ubraniowy. Wszystkie krawędzie oklejone okleiną PCV o grubości 2 mm. Uchwyty metalowe. Posiadające odpowiednie certyfikaty.	kpl.	5	0,00	0,00
3.9	Stolik nocny lub szafka. Wymiary: wysokość: ok. 45 cm, szerokość: ok. 40 cm, głębokość: 36 cm. Konstrukcja: płyta wiórowa laminowana. Blat z płyty wiórowej o grubości ok. 3 cm z szufladą pod blatem na prowadnicach rolkowych. Wąskie płaszczyzny płyt powinny być wykończone okleiną PCV o grubości 2 mm. Posiadające odpowiednie certyfikaty.	kpl.	5	0,00	0,00
3.10	Krzesełko tapicerowane, stelaż drewniany.	szt.	10	0,00	0,00

3.11	Element meblowy - biurko wyposażone w szufladę oraz wbudowane półki, o wymiarach: 120 cm x 50 cm. Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	szt.	5	0,00	0,00
3.12	Bagażnik; element meblowy o wymiarach: szer. 60 cm, wys. 50 cm lub zbliżonych. Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	kpl.	5	0,00	0,00
3.13	Wieszak na wierzchnią odzież wolnostojący.	szt.	5	0,00	0,00
3.14	Regał na bieliznę hotelową. Szafka "kominowana" (dół - drzwi przesuwne, góra - odkryte półki) o wym. 800x400x1800 mm. Posiadające odpowiednie certyfikaty .	kpl.	5	0,00	0,00
3.15	Stół konferencyjny. Stół prostokątny, składany, Podstawa: chrom lub malowana proszkowo. Rozmiary: 90 cm x 480 cm . Posiadające odpowiednie certyfikaty.	sz.	1	0,00	0,00
3.16	Krzesło obrotowe, posiadające regulację wysokości siedziska oraz regulację kąta oparcia. Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	sz.	2	0,00	0,00
3.17	Krzesła konsumenckie. Stelaż krzesła wykonany z tłoczonego profilu stalowego lub z tłoczonego profilu aluminiowego. Dodatkowe poprzeczki boczne dla zwiększenia wytrzymałości. Siedzisko oraz oparcie wykonane ze sklejki pokrytej sprężystą pianką poliuretanową odporną na odkształcenia. Posiadające odpowiednie certyfikaty .	sz.	8	0,00	0,00
3.18	Stoliki uczniowskie podwójne rozmiar 5. Stelaż wykonany z rury stalowej ø 20 x 1,5 mm i profilu stalowego 25 x 25 x 1,5 mm giętej i spawanej, malowany farbą proszkową. Błat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.	sz.	3	0,00	0,00
3.19	Stoliki uczniowskie podwójne rozmiar 6. Stelaż wykonany z rury stalowej ø 20 x 1,5 mm i profilu stalowego 25 x 25 x 1,5 mm giętej i spawanej, malowany farbą proszkową. Błat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm	sz.	64	0,00	0,00
3.20	Stoliki uczniowskie podwójne rozmiar 7. Stelaż wykonany z rury stalowej ø 20 x 1,5 mm i profilu stalowego 25 x 25 x 1,5 mm giętej i spawanej, malowany farbą proszkową. Błat wykonany z płyty wiórowej laminowanej 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm.	sz.	3	0,00	0,00
3.21	Krzesła uczniowskie rozmiar 5. Na stelażu wykonanym z rury o profilu 28 mm Podwójna poręczka wzmacniająca pod siedziskiem Siedzisko i oparcie ze wysokiej jakości sklejki bukowej 7,5 mm dwukrotnie lakierowanej Siedzisko profilowane: 1) pod kolanami 2) na powierzchni siedziska w formie "kubelka" Wysokie wytrzymałe stopki zabezpieczające.	sz.	6	0,00	0,00
3.22	Krzesła uczniowskie rozmiar 6. Na stelażu wykonanym z rury o profilu 28 mm Podwójna poręczka wzmacniająca pod siedziskiem Siedzisko i oparcie ze wysokiej jakości sklejki bukowej 7,5 mm dwukrotnie lakierowanej Siedzisko profilowane: 1) pod kolanami 2) na powierzchni siedziska w formie "kubelka" Wysokie wytrzymałe stopki zabezpieczające.	sz.	136	0,00	0,00
3.23	Krzesła uczniowskie rozmiar 7. Na stelażu wykonanym z rury o profilu 28 mm Podwójna poręczka wzmacniająca pod siedziskiem Siedzisko i oparcie ze wysokiej jakości sklejki bukowej 7,5 mm dwukrotnie lakierowanej Siedzisko profilowane: 1) pod kolanami 2) na powierzchni siedziska w formie "kubelka" Wysokie wytrzymałe stopki zabezpieczające	sz.	6	0,00	0,00
3.24	Biurko nauczycielskie 2-szafkowe (3 szuflady, 2 szafki). Wymiary biurka szkolnego: 1300 x 550 x 760 mm.	sz.	8	0,00	0,00
3.25	Szafa zamykana wym. 900x400x1850 mm	sz.	4	0,00	0,00

3.26	Regał na książki, szafa biblioteczna oszklona, wym. 900/400/1850 mm.	sz.	7	0,00	0,00
3.27	Krzesło obrotowe . Fotel obrotowy z mechanizmem TILT materiał: tkanina membranowa / siatka podstawa: obrotowa szerokość : 55 cm głębokość: 57 cm wysokość: 94 -104 cm wysokość siedziska: 49 - 59 cm.	sz.	16	0,00	0,00
3.28	Tablica suchościeralna rozkładana TRYPTYK (biała) wym. 100x170/340 cm, powierzchnia magnetyczna suchościeralna,	sz.	2	0,00	0,00
3.29	Biurko komputerowe biurko 1-osobowe. półka jezdną pod klawiaturę, półka otwarta na jednostkę centralną. całość z płyty wiórowej laminowanej o grub. 18 mm, obrzeża zabezpieczone doklejką PCV, szafka z półką i szuflada zamykane zamkami patentowymi.	sz.	14	0,00	0,00
3.30	Krzesło obrotowe SB lakierowane z podłokietnikiem . Podstawa (pięcionóg) metalowa na stopkach lub kółkach, kolumna wykonana z rury stalowej Ø 50 mm, malowana farbą proszkową. Siedzisko i oparcie krzesła wykonane ze sklejki 9 mm, malowane lakierem akrylowym lub tapicerowane. W opcji w wersji z podłokietnikami, oraz regulowane na siłowniku gazowym.	sz.	6	0,00	0,00
3.31	Stoliki uczniowskie 800 x 800 mm . Stół jednoosobowy konstrukcja stała. Końce nóg zaślepione stopkami z tworzywa sztucznego. blat z płyty wiórowej laminowanej o grubości 18 mm, obrzeża - doklejka PCV.	sz.	6	0,00	0,00
3.32	Tablica szkolna . Tablica pojedyncza biała suchościeralna wym. 170 cm x 100 cm	sz.	6	0,00	0,00
3.33	Szafa dwudrzwiowa z płyty melaminowej o grubości 28 mm. tył szafy zbudowano z płyty HD drzwiczki zabezpieczone zamkiem.	sz.	2	0,00	0,00
3.34	Tablica biała suchościeralna . Powierzchnia biała suchościeralna, magnetyczna o powierzchni ceramicznej z dożywotnią gwarancją na powierzchnię, o wym. 180 x120, w ramie aluminiowej.	sz.	8	0,00	0,00
3.35	Tablica flipchart . Suchościeralny, magnetyczny o wym. 700 x 1000 mm z półką na markery, regulowana wysokość tablicy w zakresie 160-196 cm, podstawa jezdną z kółkami z możliwością blokowania, metalowy unoszony uchwyt na arkusze papieru.	sz.	4	0,00	0,00
3.36	Ekran projekcyjny. Stacjonarny (możliwość mocowania na suficie i na ścianie) szerokość powierzchni projekcyjnej minimum 200 cm.. Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	sz.	9	0,00	0,00
3.37	Przyrządy do kreślenia na białej tablicy. Zestaw przyborów rysunkowych magnetycznych do tablicy suchościeralnej: linijka dł 1 m, 2 eierki różnokątne, kątomierz + cyrkiel na pisaki.	kpl.	3	0,00	0,00
3.38	Szkolny ścienny układ okresowy pierwiastków.	szt.	1	0,00	0,00

3.39	Katalogi i cenniki dotyczące robót i usług w terenach zieleni	kpl.	1	0,00	0,00
3.40	<p>Normy z zakresu budownictwa związane z tworzeniem dokumentacji budowlanej z PKN. PN-B-01025:2004, PN-B-01027:2002, PN-B-01029:2000</p> <p>PN-EN ISO 11091:2001, PN-EN ISO 4157-1:2001</p> <p>PN-EN ISO 4157-2:2001, PN-EN ISO 4157-3:2001</p> <p>PN-ISO 9836:1997, PN-B-01042:1999</p> <p>PN-EN ISO 7519:1999, PN-ISO 7518:1998</p> <p>PN-ISO 7437:1994</p> <p>PN-ISO 4172:1994</p> <p>PN-B-01040:1994</p> <p>PN-EN ISO 3766:2006</p> <p>PN-EN ISO 4066:2001</p> <p>PN-ISO 8560:1994</p> <p>PN-EN 1990 Eurokod: Podstawy projektowania konstrukcji.</p> <p>PN-EN 1991 Eurokod 1: Oddziaływania na konstrukcje.</p> <p>PN-EN 1992 Eurokod 2: Projektowanie konstrukcji z betonu.</p> <p>PN-EN 1993 Eurokod 3: Projektowanie konstrukcji stalowych.</p> <p>PN-EN 1994 Eurokod 4: Projektowanie konstrukcji zespolonych stalowo-betonowych.</p> <p>PN-EN 1995 Eurokod 5: Projektowanie konstrukcji drewnianych.</p> <p>PN-EN 1996 Eurokod 6: Projektowanie konstrukcji murowych.</p> <p>PN-EN 13198:2005</p> <p>PN-ISO 129:1996</p> <p>PN-EN 206:2014-04</p> <p>EN 1090-1+A1:2012 PN-EN 1090-2+A1:2012</p> <p>PN-EN 13670:2011</p> <p>PN-B-10425:1989</p> <p>Normy powinny zostać zakupione w po 1 egzemplarzu w formie elektronicznej w wersji polskiej.</p>	kpl.	1	0,00	0,00
3.41	Stoliki kreślarskie (wyposażone w ruchome blaty) Podstawa stolika umożliwiająca zamontowanie rysownicy kreślarskiej. Rysownica kreślarska wyposażona w regulację umożliwiającą 5 kątowne położenie w zakresie 0 -60 stopni. Rysownica o powierzchni mieszczącej format A2. Posiadające odpowiednie certyfikaty dopuszczające do stosowania w szkołach.	kpl.	10	0,00	0,00
3.42	zdjęcia fitosocjologiczne	kpl.	1	0,00	0,00
3.43	modele nawadniania i zraszaczy	kpl.	1	0,00	0,00
3.44	próbki podłoży ogrodniczych, wełny mineralnej, włókna kokosowego, perlitu, keramzytu, zeolitu, pumeksu, hydrożeli.	kpl.	1	0,00	0,00
3.45	pojemniki do produkcji i transportu roślin ,modele pojemników wykonane z PCV I PP, Rozmiary P9 - C100.	kpl.	1	0,00	0,00
3.46	próbki nawozów mineralnych	kpl.	1	0,00	0,00
3.47	materiały florystyczne	kpl.	1	0,00	0,00
3.48	Katalogi bylin, drzew i krzewów ozdobnych wydawane przez Związek Szkółkarzy Polskich.	kpl.	20	0,00	0,00
3.49	katalogi chorób i szkodników roślin ozdobnych	kpl.	10	0,00	0,00
3.50	filmy dydaktyczne przedstawiające roślinność stosowaną na terenach.	kpl.	1	0,00	0,00

3.51	Szafa metalowa z półkami i szufladami wymiary: 1800x800x380 mm 3 - punktowe zamykanie zamkiem cylindrycznym w systemie Master Key, 1 szuflada: 728 x 60 x 310 [mm], 1 szuflada: 728 x 120 x 310 [mm], 1 szuflada: 728 x 180 x 310 [mm], 1 szuflada: 728 x 240 x 310 [mm], 3 półki, w tym 2 z możliwością regulacji co 32 mm, konstrukcja zgrzewana.	szt.	9	0,00	0,00
3.52	Szafa na narzędzia z osprzętem i zestawem narzędzi wymiary: od 1500x800x380 do 2000x1020x540 Stabilna spawana obudowa połączona z płytą stalową. Zamykana. W komplecie z osprzętem i narzędziami. Malowana proszkowo.	kpl.	3	0,00	0,00
3.53	Regały wysokość regału: 196 cm głębokość regału: 50 cm szerokość regału 100 cm ilość półek: 6 nośność 1 półki: 175 kg profile nośne (nogi) wykonane z blachy ocynkowanej wszystkie profile wzmocnione przetłoczeniami gwarantującymi wysoką sztywność i stabilność regału łączenia wciskowo-zatraskowe półka wykonana z płyty HDF dodatkowe otwory montażowe umożliwiające skrócenie regałów w ciągu regałowe lub przykręcenie ich do ściany stopki z tworzywa zapobiegające rysowaniu podłoża.	szt.	16	0,00	0,00
3.54	Wózek warsztatowy narzędziowy wózek z 3 blatami blaty wózka pokryte ochronną matą gumową 2 kółka stałe i 2 obrotowe \varnothing 75 (w tym jedno z hamulcem) wymiary (szer. x głęb. x wys.): 710x420x770 [mm]	szt.	1	0,00	0,00
3.55	wózek transportowy młynarka	szt.	1	0,00	0,00
3.56	Wózek transportowy platforma pokryta tworzywem ABS odłączalny dyszel przechowywany pod spodem wózka cztery koła \varnothing 125 mm; 2 stałe i 2 skrętne (jedno z hamulcem) obciążenie 250 kg wymiary: 800 x 480 mm.	szt.	1	0,00	0,00

3.57	Stół montażowy z kontenerem konstrukcja stalowa nośność: 350 kg głębokość: 750 mm szerokość: 1500 mm ilość szuflad: 4 lub 5 szt. płyta roboczą ze sklejki o grubości 25 mm szuflady na prowadnicach kulkowych.	szt.	4	0,00	0,00
3.58	Odkurzacze piorące, moc silnika 1800 - 2000, regulowana moc ssania. Urządzenia muszą być bezpieczne elektrycznie i zgodne z MCE.	szt.	5	0,00	0,00
3.59	Ekspres do kawy i herbaty. Czytelny, łatwy w obsłudze wyświetlacz LCD z informacjami w języku polskim. Minimalne funkcje: Automatyczny spieniacz do mleka. Młynek z hermetycznym pojemnikiem na kawę, system filtracji wody. Wybór wielkości kawy od 20 do 220 ml, regulowana wysokość wylotu kawy od 60 do 105 mm. Wyjmowany pojemnik na fusy, wyjmowany przezroczysty pojemnik na wodę o pojemności 1,8 l-2,00 l, automatyczne programy czyszczenia i odkamieniania, funkcja automatycznego włączenia i wyłączenia ekspresu, zintegrowana podręczna instrukcja obsługi w języku polskim. . Urządzenia muszą być bezpieczne elektrycznie i zgodne z MCE.	kpl.	1	0,00	0,00
3.60	Zmywarka do naczyń z funkcją wyparzania, wyposażona w: dwa ramiona myjące, cyfrowy panel, 3 cykle pracy: 90, 120 i 180 sekund, w komplecie kosz na talerze i kosz uniwersalny, talerz średnica – 32 cm, wyświetlacz temperatury mycia i płukania, moc: 6,7 kW, zasilanie: 400 V, wymiary: 60x60,5x83 cm. Spełniająca wymagania systemu HACCP. Urządzenia muszą być bezpieczne elektrycznie i zgodne z MCE.	kpl.	1	0,00	0,00
3.61	Kuchnia elektryczna indukcyjna wolnostojąca z chłodnym frontem. Szerokości 60 cm, płyta indukcyjna z czterema polami indukcyjnymi o średnicy 160 - 210 mm, piekarnik elektryczny wyposażony w boczne drabinki i prowadnice teleskopowe. Ilość funkcji - 10 (termoobieg, grill, rozmrażanie, ogrzewanie dolne, ogrzewanie górne i dolne) Obudowa z blachy nierdzewnej, szuflada na prowadnicach rolkowych boki malowane srebrne, w pełni szklana wewnętrzna strona drzwi, zapalarka elektryczna. Urządzenia muszą być bezpieczne elektrycznie i zgodne z MCE.	kpl.	1	0,00	0,00
3.62	Chłodziarko- zamrażarka Pojemność min. 100 litrów, zamrażalnik o pojemności min 15 litrów, No Frost klasa energetyczna min. A+++. Urządzenia muszą być bezpieczne elektrycznie i zgodne z MCE.	kpl.	1	0,00	0,00
3.63	Sejf depozytowy skrytka z możliwością przechowywania laptopów, kamer i sprzętu gości.	kpl.	1	0,00	0,00
3.64	Pościeľ antyalergiczna kołdra(200x160) i poduszka (60x80)	kpl.	5	0,00	0,00
3.65	Bielizna pościelowa bawełniana na łóżko o wymiarach: 200 cm x 90 cm: powłoka na kołdrę – 200 cm x 160 cm, powłoczka na poduszkę – 60 cm x 80 cm, prześcieradło białe na łóżko o wymiarach 200 cm x 90 cm	kpl.	5	0,00	0,00

3.66	Lustro z zawieszkami, o fazowanych krawędziach o wymiarach minimum 30x50 cm.	szt.	5	0,00	0,00
3.67	Zestaw ręczników bawełna minimum 60%, frotte duży – 100 cm x 200 cm, mały - 60 cm x 100 cm lub zbliżone.	kpl.	5	0,00	0,00
3.68	Zestaw dydaktyczny - lgielnik, torba na bieliznę, środki higieniczne, zestaw kosmetyków hotelowych, elementy dekoracyjne, materiały informacyjne. Komplet igielników zawierający po dwie różnej wielkości igły oraz szpulki nici w kolorze białym, czarnym i dowolnym pastelowym.	kpl.	5	0,00	0,00
3.69	Wózek hotelowej obsługi pięter z pełnym zestawem oprzyrządowania tj.: miejsce na ręczniki i bieliznę pościelową czystą, worek na bieliznę pościelową i ręczniki brudne, miejsce na środki do utrzymania czystości, miejsce na drobną galanterię i materiały reklamowe oraz dekoracyjne, środki eksploatacyjne (papier toaletowy itp.).	kpl.	5	0,00	0,00
3.70	ręczny sprzęt porządkowy zestaw wiaderko z mopem, szufelka i szczotka na krótkim uchwycie.	kpl.	5	0,00	0,00
3.71	Pomocnik kelnerski wraz wyposażeniem (w bieliznę i zastawę stołową oraz drobny sprzęt kelnerski) wyposażenie do przechowywania zastawy, sztućców i pozostałych akcesoriów. Szuflady z przegródkami na sztućce, krawędzie szafki zabezpieczone PCV.	kpl.	1	0,00	0,00
3.72	Stół stalowy - stół gastronomiczny z blatem twardym, nienasiąkliwym, ze zlewem i półką. Szerokość: 60 do 70 cm, długość: 60 do 190 cm. Wykonany w całości ze stali nierdzewnej.	kpl.	1	0,00	0,00
Suma Załącznik 7.3.				0,00	0,00

.....

DATA

.....

PODPIS