

Projekt „Zintegrowany program kształcenia i rozwoju Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu”
WND-POWR.03.05.00-00-Z115/17 współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego
Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

Załącznik nr 1a do Zapytania/nr 2 do umowy

Oznaczenie sprawy: KRPV.231.4.2018

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA CZĘŚCI I

Lp.	NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/MAX. TERMINY DOSTAWY	PARAMETRY TECHNICZNE I INNE WYMAGANIA W ZAKRESIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
1.	WIELOFUNKCYJNY FOTEL KOSMETYCZNO-PODOLOGICZNY Termin dostawy 30 dni	<ul style="list-style-type: none"> •sterowanie elektrycznie (regulacja elektryczna wysokości fotela), •regulacja manualna: kąta nachylenia oparcia, wysuwalności zagłówka, kąta nachylenia podnóżków, wysuwalności każdego z podnóżków, wysuwalności podłokietników w płaszczyźnie góra-dół, •kolor biały <p>Okres gwarancji: min. 24 miesiące.</p>
2.	FREZARKA PODOLOGICZNA Termin dostawy 14 dni	<p>Charakterystyczne cechy frezarki z odciąganiem pyłu, przeznaczonej do zabiegów na stopach</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ urządzenie sterujące z cyfrowym wyświetlaczem ▪ duży worek na pył - na ok. 20 roboczogodzin (antymikrobiologiczny+min.1 worek zapasowy) ▪ regulowana 10-stopniowa siła ssania, płynna regulacja mocy odciągu ▪ przełącznik włącz/ wyłącz w rękojeści ▪ łatwa i szybka wymiana frezów - uchwyt frezu bezwładnościowy, magnetyczny typu chuck bez zaciskowy ▪ pióro do dezynfekcji powierzchniowej zewnętrznej ▪ podstawka lub zaczep dla pióra w spoczynku montowane z prawej lub lewej strony ▪ sprzęgło przeciążeniowe do ochrony przed poparzeniem stopy ▪ łatwy samodzielny demontaż i czyszczenie mikrosilnika , odłączalne pióro od przewodu, uchwyt abs do umycia pod bieżącą wodą ▪ długość przewodu zasilającego ok. 180cm ▪ zabezpieczenie elektroniczne przed przegrzaniem. <p>Parametry techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ zasilanie/ napięcie: 220-240 V/50-60Hz ▪ mikrosilnik maksymalnie: 60 Watt ▪ mikrosilnik: min. 5,7 Nm / 30.000 obrotów/min . ▪ moc odciągu: max. 300 Watt ▪ frez gładki : średnica standardowa 2,35 mm ▪ moc odciągu powietrza (turbina ssąca) - min. 350 W

Projekt „Zintegrowany program kształcenia i rozwoju Akademii Wychowania Fizycznego we Wrocławiu”
WND-POWR.03.05.00-00-Z115/17 współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego
Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020

Załącznik nr 1a do Zapytania/nr 2 do umowy

Oznaczenie sprawy: KRPV.231.4.2018

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zabezpieczenie: bezpiecznik ▪ cicha, bezwibracyjna praca, poziom hałasu podczas pracy: 43 –60 dB ▪ kierunek obrotu: Prawo lub Lewo ▪ długość przewodu (rurki) łączącego pióro z urządzeniem ok.130cm. ▪ Certyfikat CE (medyczny) lub równoważny dokument. <p>Okres gwarancji: min. 24 miesiące.</p>
3.	<p>AUTOKLAW MEDYCZNY KLASY B O POJEMNOŚCI 22 L.</p> <p>Termin dostawy 30 dni.</p>	<p>Parametry techniczne/inne wymogi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • duży zbiornik na wodę do 8 sterylizacji bez konieczności uzupełniania. Dodatkowo opcja ręcznego ustawienia parametrów pracy, m.in. czasu suszenia (w granicach 1-60 min.). • technika sterylizacji - frakcjonowana próżnia wstępna. Naprzemienne wykorzystanie sekwencji próżni i pary. • do sterylizacji każdego rodzaju sprzętu wymagającego odkażania; również drobnego, takiego jak igły, cewniki, narzędzia stomatologiczne czy pilniki. • Certyfikat CE (medyczny) lub równoważny dokument. <p>Okres gwarancji: min. 24 miesiące.</p>
4.	<p>DESTYLARKA DO WODY DO GABINETÓW LEKARSKICH I KOSMETYCZNYCH.</p> <p>Termin dostawy 30 dni.</p>	<p>DESTYLATOR DO WODY 4L 750W do zastosowania w stomatologii oraz salonach kosmetycznych.</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zbiornik z materiału: Stal nierdzewna pojemność zbiornika 4 L • ilość wytworzonej wody: ok. 1L/H - zasilanie 220 ~ 240V, 50/60 Hz • metalowy wentylator <p>Skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • destylator wody 4L • proszek do czyszczenia • kabel zasilający • dodatkowy filtr. • Certyfikat CE (medyczny) lub równoważny dokument <p>Okres gwarancji: min. 12 miesięcy</p>

Uwaga! w/w specjalistyczny sprzęt będzie stanowił wyposażenie pracowni podologicznej do realizacji specjalności podologia. Do sprzętu dla każdej z pozycji, należy dołączyć Instrukcję obsługi w języku polskim.