

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego 2021-1577-50851

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Kod CPV: 38510000-3 Mikroskopy

II. Przedmiotem zamówienia jest zakup mikroskopu trójokularowego ze statywem, obiektywem, oświetleniem (1 komplet), w ramach projektu pn. „Moduł napędowy składający się z falownika, sterownika, przetwornic zasilających komponenty poboczne gotowy do współpracy z miękkimi źródłami energii typu wodorowe ogniwa paliwowe” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020 Oś priorytetowa 1 Gospodarka, innowacje, nowoczesne technologie, realizowanego przez spółkę mPower spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Szczecinie, adres: ul. Jagiellońska 20, 70-363 Szczecin, wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Szczecin-Centrum, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000798021, o kapitale zakładowym 5 000,00 zł, NIP: 8522658197, REGON: 384037706. Zamówienie nie zostało podzielone na części i zostało przedstawione w poniższej tabeli:

Lp.	Nazwa	Parametry techniczne z dopuszczoną tolerancją $\pm 10\%$: (nie gorsze niż i/lub równoważne)
1.	Mikroskop trójokularowy ze statywem, obiektywem, oświetleniem (1 komplet)	<ol style="list-style-type: none"> Wyposażony w obiektywy o parametrach: <ol style="list-style-type: none"> Obiektyw o powiększeniu w zakresie od 1.0x do 4.4x Możliwość regulacji obiektywu pionowego Korekcja dioptryczna +/- 8D dla obiektywu pionowego Posiadający okulary o parametrach : <ol style="list-style-type: none"> Korekcja dioptryczna w zakresie od -7,2D do +5,6D dla obu okularów Rozstaw okularów w zakresie od 52 mm do 75 mm Trzeci okular umożliwiający podłączenie przetworników z cyfrowym obrazem Wyposażony w tubus nachylony pod kątem 45° z możliwością obrotu o 360° O odległości roboczej równej 90 mm Suma powiększeń w zakresie nie mniejszym niż od 10x do 44x i polu widzenia w zakresie nie mniejszym niż od 5,2mm do 23 mm Wraz z mikroskopem należy dostarczyć: <ol style="list-style-type: none"> Statyw dwuramienny o wysokości 420 mm oraz o głębokości maksymalnie 487 mm Multiplikator o powiększeniu 0.5X Dodatkowe oświetlenie LED lub równoważne z co najmniej 7 stopniową regulacją natężenia oświetlenia oraz co najmniej czterostrefowym trybem świecenia

Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy i nieużywany oraz wolny od wad i usterek, musi być wolny od obciążeń prawami osób trzecich, musi spełniać wszystkie wymogi norm określonych obowiązujących prawem, musi posiadać karty gwarancyjne i instrukcje obsługi w co najmniej jednym języku oficjalnym Unii Europejskiej (jeżeli dokumentacja nie istnieje w języku polskim tj. w języku oficjalnym państwa członkowskiego, w którym przedmiot zamówienia będzie użytkowany, musi zostać dostarczone tłumaczenie na język polski), musi posiadać niezbędne zasilanie zgodne ze standardem międzynarodowym Unii Europejskiej (w tym m.in.: kabel/-le i/lub bateria/-e i/lub akumulator/-y i/lub zasilacz/-e), niezbędne oprogramowanie i być gotowy do pracy.

III. Ilość: 1 komplet

IV. Maksymalny termin dostawy: 30 dni kalendarzowe, liczone od dnia następnego po dniu podpisania umowy, przy czym termin dostawy jeśli przypada na sobotę lub ustawowy dzień wolny od pracy to kolejny dzień roboczy.

V. Koszt dostawy ponosi Dostawca/Wykonawca.

VI. Przedmiot zamówienia ma być nowy i objęty rękojmią i gwarancją Dostawcy/Wykonawcy przez minimum: 12 miesięcy¹.

VII. Zamawiający dopuszcza zastosowanie przez Dostawcę/Wykonawcę rozwiązań równoważnych rozwiązaniom wskazanym przez Zamawiającego². Dostawca/Wykonawca oferując rozwiązanie równoważne do opisanego powyżej jest zobowiązany wykazać (udowodnić) równoważność w zakresie wskazanych parametrów, które muszą być na poziomie nie gorszym niż parametry wskazane przez Zamawiającego - Dostawca/Wykonawca musi wykazać (udowodnić), iż proponowane rozwiązanie w równoważnym stopniu spełnia wymagania określone w zapytaniu ofertowym, w szczególności w zakresie parametrów. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek odniesienia do określonego wyrobu, źródła, znaków towarowych, patentów czy pochodzenia lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę – należy przyjąć, że Zamawiający podał taki opis ze wskazaniem na typ i dopuszcza składanie ofert równoważnych, w szczególności o parametrach technicznych, użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych nie gorszych niż te, podane w opisie przedmiotu zamówienia. Ilekroć Zamawiający powołuje się na normy, aprobaty, specyfikacje techniczne czy systemy odniesienia, przy opisie przedmiotu zamówienia dopuszcza się rozwiązania równoważne. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek odniesienia do wielkości fizycznych ciała lub zjawiska, którą można określić ilościowo, czyli zmierzyć za pomocą jednostki miary (o ile nie wskazano inaczej) – należy przyjąć, iż jako równoważne Zamawiający uzna ofertę, która uwzględni wymiary wraz z dopuszczonymi odchyleniami od wymiarów podanych w zapytaniu mieszczące się w granicach tolerancji określonych normą/standardem, dla której/którego wypracowano system normalizacji i certyfikacji na poziomie co najmniej międzynarodowym. Norma/standard musi być

¹ Okres rękojmi i gwarancji liczony od dnia dostawy, z zastrzeżeniem, iż w przypadku Przedmiotu zamówienia, który wymaga uruchomienia i/lub przeszkolenia personelu obsługującego w celu jego użytkowania, rękojmią i gwarancją liczona jest od dnia uruchomienia go w siedzibie Zamawiającego przez Dostawcę/Wykonawcę i przeszkolenia personelu obsługującego.

² Dostawca/Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać (udowodnić), że oferowany przez niego produkt spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w Zapytaniu ofertowym.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalny Program Operacyjny Województwa Zachodniopomorskiego 2014 – 2020 Oś Priorytetowa 1 Gospodarka, innowacje, nowoczesne technologie

obowiązujący wg. przepisów prawa na dzień wyceny. Dostawca/Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywane przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać (udowodnić), że oferowany przez niego produkt spełnia wymagania określone przez Zamawiającego w Zapytaniu ofertowym.



mPower Sp z o.o.
ul. Jagiellońska 20, 70-363 Szczecin
NIP: 8522658197 | **Regon:** 384037706

Sąd rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Kapitał zakładowy: 5000 zł