

## WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji - art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na **"dostawę pierwszego wyposażenia w sprzęt do pralni wraz z wniesieniem oraz montażem do DS. Morasko na Kampusie Morasko przy ul. Uniwersytetu Poznańskiego"** – znak sprawy ZP/133/D/22 III.

Zamawiający, **Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

### Pytanie nr 1

Zamawiający sprecyzował opis przedmiotu zamówienia wskazujący na tylko jednego potencjalnego wykonawcę. Po przeanalizowaniu SIWZ oferent doszedł do wniosku, iż jedynie firma Electrolux spełnia wymogi zamówienia.

Natomiast z brzmienia art. 29 ust. 2 ustawy Pzp wynika zakaz opisanie przedmiotu zamówienia w sposób, który mógłby utrudnić uczciwą konkurencję. Zapis ten służy realizacji ustawowych zasad uczciwej konkurencji a co za tym idzie zasady równego dostępu do zamówienia, wyrażonych art. 7 ust. 1 ustawy Pzp. Zakazane jest więc dokonywanie opisu przedmiotu zamówienia nie tylko takiego, który utrudnia uczciwą konkurencję wskazując na konkretny produkt, ale i taki, który potencjalnie mógłby wpłynąć na konkurencję na rynku (zob. wyrok SO w Bydgoszczy z dnia 25 stycznia 2006 r., II Ca 693/5)

Natomiast w wyroku z dnia 4 grudnia 2009 r. (sygn. akt KIO/UZP 1602/09) Krajowa Izba Odwoławcza wskazała, że "(...) Granicę swobody zamawiającego w tym zakresie stanowi sformułowanie przez zamawiającego takich wymogów, które mogłyby utrudniać uczciwą konkurencję. (...) "

Wykonawca prosi o dopuszczenie 20 w pełni profesjonalnych pralnic wirówek o załadunku 10 kg

załadunek (1:10)	kg	10
objętość bębna	l	102.7
średnica bębna	mm	560
głębokość bębna	mm	419.3



#### Wymiary

Wysokość	mm	983
Szerokość	mm	686
Głębokość	mm	767
Waga netto	kg	87

#### Parametry techniczne

obroty wirowania	obr/min	1150
Faktor G	413	
Zasilanie	V/Hz/A	220~240/50/5
moc grzałek	W	3600
Głośność	dB	poniżej 62
Spust pompa		
przyłącza wody ciepła / zimna		
średnica przyłączy wody	cale	3/4
możliwość pobierania opłat za pranie - opcja dodatkowa		
tak Hot	90°C	
Warm	75°C	
Cold	60°C	
Delicates	40°C	
Add Super Wash Cold		
Delicates *Rinse+Spin		
Wykończenie Antykorozyjne		
Bęben stal nierdzewna		

Zaproponowane maszyny posiadają największy załadunek w klasie urządzeń zasilanych 230V. Dodatkowo w przyszłości, aby zwiększyć rentowność inwestycji maszyny w swym sterowniku mają możliwość i są kompatybilne z wrzutnikami na monety.

Oraz równoważnych suszarek z pompą ciepła

Wymiary (GxSxW) :69 x 60 x 85 cm

Typ suszarki z pompą ciepła

Kolor biały

Programator (sterowanie) elektroniczny

Wyświetlacz elektroniczny tak

Możliwość zmiany kierunku otwierania drzwi tak

Pompa ciepła tak

Silnik inverter tak

Menu w języku polskim tak

**EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA**

Pojemność 8 kg

Klasa energetyczna A+++

Zużycie energii załadunek pełny / częściowy 0,86 kWh / 1,66 kWh

Zużycie energii tryb wyłączenia / czuwania 0,18 W / 0,18 W

Poziom hałasu 64 dB

**PROGRAMY I FUNKCJE**

Programy suszenia antyalergiczny, bawełna, pościel, program 30 min., program własny, ręczniki, sportowa odzież wierzchnia, syntetyki, szybki, tkaniny mieszane, wełna

Czas trwania programu załadunek pełny / częściowy 230 minut / 124 minuty

Czujnik wilgotności tak

Wyświetlanie pozostałego czasu tak

Wybór stopnia suszenia tak

Wybór czasu suszenia tak



Zaproponowana suszarka bębnowa posiada wyższą klasę energetyczną od maszyny z treści SIWZ. Dodatkowo parametr front i górna część pralnicy wykonany ze stali nierdzewnej to parametr, który wyklucza wszystkich wykonawców ponieważ dotyczy ona innego urządzenia - pralnicy.

Zaproponowane urządzenia to maszyny alternatywne do tych z treści SIWZ posiadają większy załadunek dzięki czemu możliwości przerobowe są znacznie większe. Prosimy jedynie o dopuszczenie urządzeń konkurencyjnych nie wykluczając żadnego parametru z oryginalnej treści SIWZ.

Wykonawca nie widzi przyczynowości czy celowości w ograniczaniu parametrów technicznych powyższych urządzeń ponieważ takie działanie nie przyczyni się w do wybrania urządzenia bardziej odpowiadającego oczekiwaniom czy potrzebom Wykonawcy podczas wyposażania DS. Morasko na Kampusie Morasko UAM przy ul. Uniwersytetu Poznańskiego w Poznaniu. Z tego powodu Wykonawca wnosi o zmianę zapisów SIWZ i przedłużenie terminu składania ofert

**Odpowiedź: Zamawiający zmienia opis przedmiotu zamówienia zawarty w Załączniku A do SWZ.**

Z-CA KANIGLERZA  
ds. Logistyczne i Administracyjne

mgr Maria Buzińska



**dostawa pierwszego wyposażenia, obejmującego sprzęt do pralni, wraz z wniesieniem oraz montażem, do DS. Morasko na Kampusie Morasko UAM przy ul. Uniwersytetu Poznańskiego w Poznaniu**

**Zamawiający pod pojęciem „sprzęt profesjonalny i półprofesjonalny” rozumie sprzęt dedykowany do użytku biznesowego, a nie domowego.**

**Do Wykonawcy należy montaż sprzętu wraz z pełnym podłączeniem.**

**1. Profesjonalna pralnicowirówka [4 szt.] o parametrach:**

- Załadunek 6-7 kg
- Moc max: 4.6 kW
- Wymiary max: szer. 590-600mm, gł. 690-730mm, wys. 820-870mm
- Min. trzy przegrody na detergenty
- Pralnica wyposażona w możliwość zastosowania zewnętrznego systemu dozowania detergentów
- Wirowanie 1400 -1600 obr./min.
- Poziom hałasu podczas pracy – max. 74 dB
- Automatyczne dopasowanie ustawień (pobór wody, czas cyklu) do wagi wsadu
- Pojemność bębna 52-66 litrów
- Średnica bębna min. 450 mm
- Zawory wodne DN 20 - przepustowość min. 10 l/min
- Odpływ – max. 50mm
- Przepustowość odpływu – minimum 60 l/min
- Podłączenie elektryczne 220-240V
- Cykl prania przy pełnym wsadzie, program 60C - max. 75 min.
- Ma posiadać dedykowane otwory/listwy montażowe pozwalające przymocować sprzęt do podłoża.
- Masa netto 95 -105 kg

Pralnicowirówkę trzeba przymocować do podłoża za pomocą dedykowanych kołków rozprężnych.

**2. Półprofesjonalna pralnicowirówka automatyczna [16 szt.] o parametrach:**

- Załadunek 7 - 8 kg
- Moc max. 2,9 kW
- Wyświetlacz LCD
- Cykl prania z podłączoną ciepłą wodą, program 60C – max. 75 minut
- Automatyczne dopasowanie ustawień (pobór wody, czas cyklu) do wagi wsadu
- Wirowanie 1400-1600 obr./min.
- Bęben z otworami 2,2 - 5 mm
- Pojemność bębna 60-65 litrów
- Front i górna część pralnicy wykonane ze stali nierdzewnej
- Dopływ wody – ciepła i zimna woda

- Odpływ- grawitacyjny zawór spustowy
- Poziom hałasu podczas pracy – max. 76 dB
- Trzy przegrody dla detergentów
- Ilość programów – min. 13
- Dedykowane programy – dezynfekcja 60`, 70`, 80` C
- Wymiary max: szer. 590-600mm, gł. 630-730mm, wys. 840-860mm
- Podłączenie elektryczne 220-240V
- Nóżki z możliwością poziomowania w zakresie min. 8mm

**3. Półprofesjonalna suszarka bębnowa z pompą ciepła [16 szt.] o parametrach:**

- Załadunek 7 - 8 kg
- Suszarka z pompą ciepła
- Pojemność bębna min. 118 litrów
- Moc : 1,5 kW
- Klasa energetyczna A++
- Wyświetlacz LCD
- Front i górna część suszarki wykonane ze stali nierdzewnej
- Poziom hałasu podczas pracy – max 72 dB
- Automatyczna kontrola wilgotności
- Ilość programów - min. 13
- Wymiary max: szer. 590-600mm, gł. 630-780mm, wys. 840-860 mm
- Podłączenie elektryczne 220-240V
- Nóżki z możliwością poziomowania w zakresie min. 8mm