

W związku z opublikowaną modyfikacją parametrów technicznych, zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie wymogów w celu umożliwienia złożenia ofert opartych na profesjonalnych urządzeniach przemysłowych:

Wariant 1:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pralki o wysokości 1180-1190 mm i głębokości 780-790 mm oraz wadze 225-235 kg, a także suszarki o wysokości 1690-1700 mm i wadze netto 170-175kg? Wyższe parametry gabarytowe i masowe wynikają z zastosowania pełnej konstrukcji przemysłowej, która gwarantuje znacznie dłuższą żywotność i stabilność przy praniu ciężkiej odzieży specjalnej.

Czy w przypadku dopuszczenia powyższych wymiarów, Zamawiający akceptuje montaż kolumnowy o łącznej wysokości przekraczającej 200 cm?

Wariant 2 (W przypadku odrzucenia wariantu 1):

3. W przypadku braku zgody na zwiększenie gabarytów (Wariant 1), czy Zamawiający dopuści urządzenie o wadze netto ok. 100–110 kg? Wskazana w SWZ waga "ok. 150 kg" jest parametrem niestandardowym dla urządzeń o wsadzie 10 kg, co może prowadzić do ograniczenia kręgu wykonawców.

4. Czy Zamawiający dopuści w obu wariantach system automatyki wagowej oparty na precyzyjnym pomiarze chłonności wody jako rozwiązanie równoważne do fizycznego systemu ważenia, którego specyfikacja techniczna modeli o wsadzie 10 kg często nie przewiduje?

Dodatkowe zapytanie formalne:

5. W opisie pralki (punkt II ppkt 2) wskazano moc elektryczną: "ok. 6,3 W – minimum 5,5 kW". Uprzejmie prosimy o potwierdzenie, że jest to błąd pisarski i Zamawiający wymaga mocy 6,3 kW, a nie 6,3 W (watów).

### **Odpowiedź**

**W odniesieniu do powyższych pytań zamawiający uwzględni oferty w których parametry urządzeń będą tożsame z parametrami zamieszczonymi w zapytaniu ofertowym. Ponadto potwierdzamy, że w opisie pralki (punkt II ppkt 2) faktycznie doszło do błędu pisarskiego i prawidłowo powinna być podana moc 6,3 kW.**

Z-ca pełnomocnika ds. ochrony  
informacji niejawnych  
mgr Kamila Szybowska