

Nasz znak: CUW.PK.343.15.2023

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia nr CUW.PK.343.15.2023 w trybie podstawowym bez negocjacji pt.: „Zakup wyposażenia do działu pralni, tworzonych Powiatowego Zakładu Aktywności Zawodowej w Kętrzynie”.

Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ – nr 3

Centrum Usług Wspólnych Powiatu Kętrzyńskiego, działając w imieniu Zamawiającego w oparciu o pełnomocnictwo udzielone w trybie art. 37 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022r. poz. 1710 z późn. zm.) w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji pt.: „Zakup wyposażenia do działu pralni, tworzonych Powiatowego Zakładu Aktywności Zawodowej w Kętrzynie”, na podstawie art. 284 ust. 2 Pzp udziela wyjaśnień treści SWZ w następującym zakresie:

Wniosek 1:

Dlaczego Zamawiający uparł się na suszarki bębnowe wyposażone w napęd z motoreduktorem (bez pasków klinowych)?

Jest tylko jeden producent takich suszarek (hiszpański Fagor). Co prawda też Pralma Kielce jako polski producent może takie suszarki wyprodukować (napęd z paskami zastąpić motoreduktorem), ale choć motoreduktor jest reklamowany jako bezoobsługowy, to w porównaniu do tradycyjnego napędu z paskami ma jedną istotną wadę, wadę kosztowną - brak skutecznego zabezpieczenia przed zniszczeniem przekładni reduktora przy braku napięcia. Choćby chwilowy brak napięcia najczęściej wiąże się z wymianą całego motoreduktora!!!, zwłaszcza gdy go zabraknie przy pełnym załadunku (efekt: zniszczona przekładnia). Sam motoreduktor nie daje też płynnego rozruchu bębna, tylko nagły skok obrotów, co skraca żywotność całego układu napędowego (wał i łożysk). Nowoczesne rozwiązanie to napęd z przemiennikiem częstotliwości - dłuższa żywotność napędu, płynny rozruch i praca.

Stąd 2 pytania: - czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na suszarki z nowocześniejszym napędem opartym na przemienniku częstotliwości oraz - czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na suszarki z tradycyjnym, sprawdzonym i powszechnym napędem opartym na kołach i paskach klinowych?

Odpowiedź 1:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza suszarki z napędem opartym na przemienniku częstotliwości.
Zamawiający informuje, że dopuszcza zastosowanie w suszarkach bębnowych pasków klinowych.

Wniosek 2:

Z uwagi na konieczność dokładnego oszacowania kosztów przeróbek instalacji i ścian działowych w pomieszczeniu pralni prosimy o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 30.06.2023r.

Odpowiedź 2:

Zamawiający informuje, że nie wyraża zgody na przedłużenie terminu składania ofert.

Wniosek 3:

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

Natomiast z brzmienia art. 29 ust. 2 ustawy Pzp wynika zakaz opisanego 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. (...)”

W związku z powyższym, oferent wnosi o zmianę i dopuszczenie następujących parametrów:

5. Suszarka - TYP 2

5. Przekładnia napędowa z motoreduktorem (bez pasków klinowych)

Zastosowanie w suszarkach bębnowych pasków klinowych jest rozwiązaniem docelowo tańszym w przypadku wystąpienia usterki i wymaganej naprawy. W przypadku gdy w Suszarcie bębnowej, które zastosowano przekładnie napędową z motoreduktorem wystąpi awaria konieczna jest wymiana całej części (koszt naprawy to kwota ok 3 tys. PLN netto). W suszarkach bębnowych gdzie zastosowano paski klinowe należy koszt wymiany liczyć w przedziale 100-200 zł.

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 Powiatowego Zakładu Aktywności Zawodowej w Kętrzynie. Z tego powodu [REDACTED] wnosi o zmianę zapisów SIWZ.

Odpowiedź 3:

Zamawiający informuje, że dopuszcza zastosowanie w suszarkach bębnowych pasków klinowych.

Wykonawcy zobowiązani są uwzględnić wyjaśnienia podczas sporządzania ofert.

Odpowiedzi udzielono w terminie ustawowym - nie zachodzą przesłanki art. 284 ust. 3 Pzp¹ dot. przedłużenia terminu składania ofert.

Zgodnie z PZP wnioski o wyjaśnienie zapisów SWZ, na które Zamawiający musi udzielić Wykonawcy odpowiedzi, mogą być składane do **22.06.2023r.** włącznie.

Przygotował pod względem merytorycznym: IM
Sprawdził pod wzg. formalnym: ID
Sekretarz zespołu

Przekazano / Udostępniono za pośrednictwem
<https://platformazakupowa.pl/transakcja/775253>

¹ Art. 284 Pzp

ust. 2 „Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania odpowiednio ofert albo ofert podlegających negocjacom, pod warunkiem że wniosek o wyjaśnienie treści odpowiednio SWZ albo opisu potrzeb i wymagań wpłynął do zamawiającego nie później niż na 4 dni przed upływem terminu składania odpowiednio ofert albo ofert podlegających negocjacom.?”

ust. 3 „Jeżeli zamawiający nie udzieli wyjaśnień w terminie, o którym mowa w ust. 2, przedłuża termin składania odpowiednio ofert albo ofert podlegających negocjacom o czas niezbędny do zapoznania się wszystkich zainteresowanych wykonawców z wyjaśnieniami niezbędnymi do należytego przygotowania i złożenia odpowiednio ofert albo ofert podlegających negocjacom.”