

Żukowo, dnia 18.05.2020 r.

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego numer **ZS/1/D/20** prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **Sukcesywną dostawę pomp głębinowych oraz zakup i dostawa pomp ściekowych na potrzeby Spółki Komunalnej Żukowo Sp z o.o. w Żukowie**

Wyjaśnienie treści ogłoszenia o zamówieniu

Zamawiający, na podstawie art. 30 ust. 1 Regulaminu udzielania zamówień publicznych sektorowych podprogowych obowiązującego w Spółce Komunalnej Żukowo Sp. z o.o., zwanego dalej Regulaminem, udziela wyjaśnień treści ogłoszenia o zamówieniu, zwanego dalej ogłoszeniem:

Pytanie 1:

„Część 2 przedmiotowego ogłoszenia dotyczy dostawy 4 pomp ściekowych

W tabeli z parametrami podany jest jedynie zakres wydajności i minimalna wysokość podnoszenia.

Zwracamy się z prośbą o podanie wymaganego punktu pracy?

Czy podana wydajność jest wydajnością rzeczywistą? Jeśli jest to wydajność rzeczywista to jaka jest konieczna wysokość podnoszenia przy tym wydatku?”

Odpowiedź:

Zamawiający precyzuje dane dotyczące pomp ściekowych w odpowiednich punktach tabeli opisującej o następujące parametry tych pomp:

w Lp 1: rzeczywista wysokość podnoszenia 16 metrów, wydajność 60m³/h

w Lp 2: rzeczywista wysokość podnoszenia 14 metrów, wydajność 110m³/h

Wpływ na zmianę Ogłoszenia:

Doprecyzowanie opisu w części 1.

Pozostałe zapisy Ogłoszenia oraz załączników nie ulegają zmianie.

Pytanie 2:

„Zwracam się z pytaniem dotyczącym 1 części przetargu ZS/1/D/20. Czy poza wskazanymi parametrami materiałowymi oraz technicznymi jakie powinny spełniać pompy głębinowe, będące przedmiotem zamówienia istotny dla Państwa jest wybór producenta?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie ma żadnych preferencji w zakresie producenta. Warunki techniczne zamawianych pomp określone zostały w Ogłoszeniu o zamówieniu.

Wpływ na zmianę Ogłoszenia:

Brak.

Pytanie 3:

„W opisie przedmiotu zamówienia dla części 1

d) maksymalna temperatura wody pompowanej -między 25°C a 60°C

m) silnik pompy musi mieć możliwość pracy w temperaturze medium minimum do 50 st C.

Czy to oznacza że zakres pracy temperaturowy to 50-60 st C ?”

Odpowiedź:

Praca pompy musi spełniać warunki zawarte w Ogłoszeniu, tj; między innymi:

1) **maksymalna** temperatura wody pompowanej – powinna **zawierać się** między 25°C a 60°C

2) silnik pompy musi mieć możliwość pracy w temperaturze medium **minimum do 50 st C**, więc również powinien pracować w temperaturze niższej, ale Zamawiający dopuszcza, również konstrukcje umożliwiającą pracę w temperaturze maksymalnej, wyższej niż zadana tj. ponad 50 st. C.

Wpływ na zmianę Ogłoszenia:

Brak.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część ogłoszenia oraz będą w wiążące dla wszystkich wykonawców i udostępnione na stronie internetowej www.skzukowo.pl zgodnie z art. 30 ust. 5 Regulaminu.

SPÓŁKA KOMUNALNA ŻUKOWO Sp.zo.o.
PREZES Zarządu
Michał Sirocki
Michał Sirocki

.....
podpis kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej