



090000/271/1/2018-ZAP-271
UNP 2018-00273657

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Budowę budynku biurowego dla Oddziału ZUS w Częstochowie, ul. Dąbrowskiego 43/45”, nr sprawy 090000/271/1/2018/ZAP.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW DO SIWZ

Zakład Ubezpieczeń Społecznych Oddział w Częstochowie (Zamawiający) informuje, że w dniach 26 lipca 2018 r. i 2 sierpnia 2018 r. wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

W związku z powyższym Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. (tekst jednolity Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 ze zmianami) przekazuje zbiorczo treść zapytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1

Według przedmiaru robót branża sanitarna należy wycenić:

poz. 257 "Pompa c.o. - przepływ 3099 kg/h; strata 34Pa, wysokość podnoszenia 15 metrów, automatyka sterownicza - kpl 1;

poz. 258 "Pompa c.o. - przepływ 2450 kg/h; strata 56kPa, wysokość podnoszenia 3 metry, automatyka sterownicza - kpl 1;

poz. 262 "Pompa c.o. - przepływ 2450 kg/h; strata 385 kPa, wysokość podnoszenia 25 metrów , automatyka sterownicza - kpl 1;

poz 271. Pompa cyrkulacyjna pompa cyrkulacyjna DN15; 0,5m³/h; wysokość podnoszenia 12m, automatyka sterownicza, kpl. 1,0.

Ponieważ na podstawie wymienionych parametrów dostawcy pomp nie są w stanie dobrać pomp prosimy o podanie konkretnych typów pomp, które należy wycenić lub podanie parametrów umożliwiających dobrać pompy.

Odpowiedź

Dobór pomp:

1. Pompa c.o. – przepływ 3100 kg/h; strata 27,1kPa;
2. Pompa c.o. – przepływ 2450 kg/h; strata 12,3kPa;
3. Pompa c.o. – przepływ 2450 kg/h; strata 29,4kPa;

4. Pompa cyrkulacyjna – przepływ 0,5m³/h; strata 16,7kPa.

Pytanie 2

W dniu 25 lipca Zamawiający załączył "Dane techniczne do central wentylacyjnych" z których wynika, że dla centrali w archiwum należy zastosować chłodziącą freonową z odkraplaczem o mocy chłodziącej 14 kW - 1 szt., a dla centrali części biurowej należy zastosować chłodziącą freonową dwusekcyjną z odkraplaczem o mocy chłodziącej 2x15 kW - 2 szt. (czyli 60KW). W odpowiedzi na pytanie nr 36 jest napisane "Ilość oraz moc jednostek schłodziących jest podana na rys 06 -WENTYLACJA WIDOK DACHU".

Centrala wentylacyjna części biurowej - 3 agregaty o łącznej mocy 120 kW dla części Archiwum - 1 agregat o mocy chłodziącej 28 kW.

Prosimy o przeanalizowanie jeszcze raz dokumentacji i podanie prawidłowych parametrów jednostek schłodziących oraz ich ilości i ewentualne skorygowanie poz. 173 i 174 przedmiaru robót.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że parametry techniczne agregatów schłodziących podane w dokumentacji projektowej są prawidłowe, w związku z czym do wyceny należy przyjąć agregaty o łącznej mocy 120kW (część biurowa) oraz 28kW (archiwum).

Pytanie 3

Wnosimy o zmianę zapisu Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie posiadanego doświadczenia zawodowego (rozdział 5.3.2.1.) na: „Wykonawca spełnia warunki odnoszące się do zdolności technicznej lub zawodowej, w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał należycie, w szczególności wykonał zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończył, co najmniej jedno zamówienie, obejmujące roboty budowlane polegające na budowie, odbudowie, rozbudowie i nadbudowie budynku użyteczności publicznej o kubaturze nie mniejszej niż 4.500 m³ (zwiększenie kubatury budynku o min. 4500m³).

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów SIWZ, we wskazanym przez Wykonawcę zakresie. Jednocześnie Zamawiający informuje, że zgodnie z wyjaśnieniami SIWZ, opublikowanymi 25 lipca 2018 r., a które stanowią integralną część SIWZ, pojęcie „wykonanie nowego obiektu budowlanego” należy interpretować w świetle definicji „budowy”, zawartej w § 3 pkt 6 ustawy Prawo budowlane. Wobec powyższego Zamawiający uzna warunek udziału w postępowaniu, o którym mowa w pkt 5.3.2.1. jako spełniony, również w przypadku gdy Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał należycie, w szczególności wykonał zgodnie z przepisami prawa budowlanego i prawidłowo ukończył, co najmniej jedno zamówienie, obejmujące roboty polegające na odbudowie, rozbudowie i nadbudowie obiektu budowlanego, o ile roboty te spowodowały zwiększenie kubatury budynku o min. 4500m³.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SIWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia.

Termin składania ofert upływa 16 sierpnia 2018 r. godz. 09:00.

DYREKTOR ODDZIAŁU


Leonila Grzesiak