

Głuchołazy, dnia 20.11.2019 r.

ZP.271.1.27.2019.JSz

**Do Wykonawców
postępowania przetargowego
Nr ZP.271.1.27.2019.JSz**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego:
Budowa krytego basenu w Głuchołazach

WYJAŚNIENIE SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Burmistrz Głuchołaz działając w imieniu Zamawiającego - Gminy Głuchołazy, na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych – zwaną dalej ustawą Pzp, w odpowiedzi na zapytania Wykonawców, wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwaną dalej SIWZ.

Pytania dotyczą Branży sanitarnej- instalacja wentylacji mechanicznej i klimatyzacji pomieszczeń.

Pytanie nr 1

W przedmiarze instalacji wentylacji brakuje systemu klimatyzacji dla pomieszczeń 2.01, 2.02, 1.12, 0,04. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza, że w pomieszczeniach 2.01, 2.02, 1.12 i 0.04 należy wykonać instalację klimatyzacji.

W załączeniu uzupełniony przedmiar robót.

Podajemy parametry klimatyzatorów:

Klimatyzator pomieszczenie 0.04 - 1 szt

- * Zasilanie 230/50 V/Hz
- * Wydajność: Chłodzenie 2,9/8,0/9,0 kW , Grzanie 2,2/8,8/11,0 kW.
- * Pobór mocy Chłodzenie 2,33 kW Grzanie 2,41 kW
- * EER WW 3,43
- * COP WW 3,65
- * SEER WW 6,35
- * SCOP WW 4,15
- * Klasa wydajności cieplnej Chłodzenie A++ Grzanie A+
- * Pobór prądu Chłodzenie 14,5 A Grzanie 14,5 A
- * Osuszanie 2,7 l/h
- * Przepływy Powietrza jedn. wewnętrzna 1380 m3/h

Klimatyzator pomieszczenia 2.01, 2.02, 1.12 - 3 szt

- * Zasilanie 230/50 V/Hz
- * Wydajność: Chłodzenie 0,5/2,5/3,2 kW , Grzanie 0,5/3,2/4,2 kW.
- * Pobór mocy Chłodzenie 0,55 kW Grzanie 0,68 kW
- * EER WW 4,5
- * COP WW 4,71
- * SEER WW 7,1
- * SCOP WW 4,1
- * Klasa wydajności cieplnej Chłodzenie A++ Grzanie A+
- * Pobór prądu Chłodzenie 6 A Grzanie 7,5 A
- * Osuszanie 1,3 l/h
- * Przepływy Powietrza jedn. wewnętrzna 800 m3/h

Pytanie nr 2

W dokumentacji projektowej dla instalacji wentylacji został błędnie podany typ klap p.poz. (FFR, FFD). Prosimy o podanie typów klap, które winny zostać wycenione.

Odpowiedź

Należy zastosować klapy przeciwpożarowe okrągłe oraz prostokątne wszystkie z siłownikiem 24V.

Pytanie nr 3

Prosimy o wskazanie rodzaju siłownika do sterowania klapami p.poz gdyż w opisie do projektu wentylacji w p. 4 siłowniki mają być na 24V, zaś w p. 8: na 230V.

Odpowiedź

Zapis o siłownikach 230V jest błędny! Należy zastosować klapy z siłownikami 24V.

Niniejsze wyjaśnienia SIWZ stanowią integralną część SIWZ. W pozostałym zakresie SIWZ pozostaje bez zmian.

W załączeniu uzupełniony przedmiar

Otrzymują:
Wykonawcy w postępowaniu
Do wiadomości: BIP
wyk. Joanna Sznajder

Zastępca Burmistrza

mgr inż. Roman Sambor