

Olkusz, dnia 26.05.2023 r.

KBZ.271.2.9.2023

### Wyjaśnienia 2 SWZ

dotyczy: *postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 129 ust. 1 pkt) 1 w związku z art. 129 ust. 2 oraz art. 132-139 ustawy Pzp na realizację zadania pn. **Budowa całorocznego obiektu wielofunkcyjnego na terenie zrewitalizowanego Parku „Czarna Góra” wraz z modernizacją krytego basenu w SP nr 2 w Olkuszu, gmina Olkusz***

Zamawiający, Miasto i Gmina Olkusz informuje, iż zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśnia treść specyfikacji warunków zamówienia w następujący sposób:

#### Pytanie 1:

Proszę o udostępnienie pełnych danych obliczeniowych dla osuszacza. Są one konieczne do weryfikacji doboru urządzenia.

Potrzebne dane:

- strumienie powietrza
- wilgotność i temperatury na wlocie i wylocie (powietrze procesowe i regeneracyjne)
- przyjęte warunki obliczeniowe
- sprężę dyspozycyjne
- media (woda lodowa, grzewcza etc.)
- komunikacja
- filtracja
- temperatura lodu
- ilość osób w obiekcie

#### Odpowiedź:

Zamawiający przekazuje posiadane dane obliczeniowe dla osuszacza:

Ilość powietrza procesowego  $V = 30.700 \text{ m}^3/\text{h}$ , w całości przechodzi przez osuszacz, spręż dyspozycyjny 500Pa

Parametry na wlocie powietrze procesowe :  $+5\text{C}$ ,  $5,4 \text{ g/kg}$

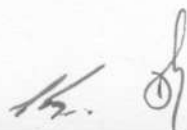
Parametry na wylocie powietrze suche :  $+16\text{C}$ ,  $x < 3 \text{ g/kg}$

Parametry na wlocie powietrze regeneracji :  $+30\text{C}$ ,  $x = 14 \text{ g/kg}$

Ilość powietrza regeneracji :  $13.000 \text{ m}^3/\text{h}$ , spręż dyspozycyjny 250 Pa

Nagrzewnica regeneracji 170 kW – glikol 65/45C 35% , ilość glikolu 7900 m<sup>3</sup>/h , opory 35kPa

Nagrzewnica procesowa 40 kW – glikol 65/45C 35% , ilość glikolu 2000 m<sup>3</sup>/h , opory 30kPa





**OLKUSZ**

Gmina Olkusz Rynek 1, 32-300 Olkusz  
tel. +48 32 626 01 63, e-mail: przetarg@umig.olkusz.pl  
www.olkusz.eu

**SREBRNE MIASTO**



( podgrzanie powietrza procesowego do +16C )

Pobór mocy elektrycznej całkowity : 27 kW

Wymiary osuszacza : 4600 x 2450 x 2900mm lxbxh – rysunek w załączeniu

Waga osuszacza : 4200 kg

Dla 250 Hz wentylator po stronie tłocznej generuje 92 dB , po stronie ssącej 90dB.

Pozostałe informacje zostały ujęte w udostępnionej dokumentacji.

**BURMISTRZ**  
Miasta i Gminy Olkusz  
*Roman Piasnik*