

Kraków, dnia 18.05.2023 r.

Znak sprawy: MCN.5.261.18.2023

Wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą „Zakup, dostawa i montaż elementów wyposażenia szklarni w Małopolskim Centrum Nauki Cogiteon”.

Zamawiający – Małopolskie Centrum Nauki Cogiteon ul. Lubelska 23, 30-003 Kraków, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2022 poz. 1710 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”, udziela wyjaśnień na pytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia.

Pytanie:

Otwieranie i zamykanie wietrzników (okien dachowych). Jakiego rodzaju siłownik będzie to otwierał?

Czy sygnał do otwarcia wietrzników ma pochodzić z komputera sterującego klimatem szklarni czy z zewnętrznego sterowania budynkiem?

Rury rozprowadzone są pod posadzką, więc jedyną możliwością zainstalowania elektrozaworów sterujących nawadnianiem będzie ich instalacja na wyjściu z posadzki. Według wcześniejszego rysunku, zawory były umieszczone na ścianie szklarni. Proszę o podanie aktualnego rysunku technicznego.

Odpowiedź:

W oknach szklarni zamontowane zostaną siłowniki łańcuchowe KM 50II firmy ESCO.

Sygnał do otwarcia wietrzników ma pochodzić z komputera sterującego klimatem szklarni.

W dokumentach zamieszczonych na platformie zakupowej znajdują się najbardziej aktualne posiadane przez Zamawiającego rysunki techniczne. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dostosował się do stanu faktycznego zastanego na budowie w zakresie systemu

nawadniania szklarni tj. instalacja doprowadzająca wodę do systemu nawadniającego została wykonana w taki sposób, że podejście wykonano z podłogi.

Powyższe staje się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia.