

**Do wszystkich Wykonawców**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.). Numer postępowania: **PN 55/11/2022 – kioski IT.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe dalej zamawiający, informuje, że w dniu 15.11.2022 r. wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści SWZ dotyczącej ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, na który zamawiający zgodnie z art. 135 ust. 2 z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.), udziela następujących wyjaśnień.

**Pytanie 1**

Zamawiający w dokumencie „szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia” zawarł informacje, że do udostępnionej dokumentacji przetargowej załączył rysunki projektowe dla niżej wymienionych zakresów robót.

Wykonawca nie odnalazł tych rysunków w udostępnionej dokumentacji, prosi o wskazanie miejsca skąd można pobrać niżej podane rysunki:

- wzmocnienie podłogi technicznej – plik z rys. 1\_A3.pdf oraz 2\_A3.pdf
- rozdzielnica nn RK-G1.0. - pliku RK-G1.0.pdf
- rozdzielnica nn RK-G2.0.
- E105 Plan rozmieszczenia szynoprzewodów - rzut poziom 0.pdf,
- E5 Schemat i widok rozdzielnicy RK G20.pdf

Ponadto, Wykonawca prosi o udostępnienie projektu wykonawczego instalacji klimatyzacji, do której mają zostać podłączone klimatyzatory międzyrzędowe będące przedmiotem zamówienia.

**Odpowiedź:**

Zamawiający udostępnił rysunki dot.:

- CH\_05 Rzut przyłączy Kiosków IT na parterze
- E5 Schemat i widok rozdzielnicy RK G20
- E105 Plan rozmieszczenia szynoprzewodów - rzut poziom 0
- rys. 1\_A3 - wzmocnienie słupka podłogi podniesionej
- rys. 2\_A2 - ustawienie serwerów na podłodze podniesionej

Zamawiający udostępnia część dokumentacji, która wg zamawiającego jest wystarczającą do zrealizowania przedmiotu zamówienia objętego ww. postępowaniem o udzielenie zamówienia.