



Gdańsk, dnia 21 maja 2024 r.

D10.251.32.C.2024

WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o szacunkowej wartości zamówienia przekraczającej kwotę określoną w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ustawy Pzp. na „Przebudowa i zmiana układu funkcjonalnego pracowni diagnostycznych współpracujących z SOR oraz Punktu Przyjęć Planowych wraz z głównymi ciągami komunikacyjnymi w celu ograniczenia zakażeń w Szpitalu im. Mikołaja Kopernika w Gdańsku COPERNICUS PL Sp. z o.o.”.

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Na podstawie art. 135 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (zwanej dalej Pzp) Zamawiający udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej SWZ).

Zestaw 5

Pytanie 1

Proszę o udostępnienie CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ do projektu termomodernizacji fundamentów budynków COPERNICUS PL Sp. z o. o. w Gdańsku wraz Projektem Zagospodarowania Terenu i infrastrukturą towarzyszącą na działkach nr 259, 260, 54/7, 54/8 obręb 80 Gdańsk (opracowanie z maja 2015). Niezbędne do przeanalizowania doboru materiałów do izolacji ścian fundamentowych dla obowiązujących przepisów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ do projektu termomodernizacji fundamentów budynków dla projektów z 2015. Do opracowania dokumentacji z 2015 roku przyjęto wskaźnik EP, który obowiązywał w roku 2014. Przygotowana przez Wykonawcę aktualizacja dokumentacji projektowej ma uwzględnić zmianę do wskaźnika EP 65 kWh na mkw. W ramach uzupełnienia Zamawiający udostępni do ewentualnego wykorzystania opracowany w 2017 roku Audyt Energetyczny Przedsiębiorstwa.

Zestaw 6

Pytanie 1

W celu ujednoczenia dedykowanych systemów prosimy o udostępnienie nazw producentów zainstalowanych instalacji t.j.: SSP, DSO, KD, CCTV, system przyzywowy pacjenta.

Odpowiedź:

Zamawiający wskazuje, że obecnie w obiekcie funkcjonują następujące systemy:

- SSP - systemy oparte na centralach Schrack Seconet Integral,
- DSO - system oparty na rozwiązaniach Ambient System,
- KD - system oparty na rozwiązaniach UTC Fire & Security,
- CCTV - oparty na urządzeniach Aritech (TrueVision),
- System Przyzywowy Pacjenta - oparty na urządzeniach Ascom.



Zestaw 8

Pytanie nr 1

Prosimy Zamawiającego o wskazanie producenta urządzeń systemu przyzywowego.

Odpowiedź:

Zgodnie z odpowiedzią wskazaną w zestawie nr 6- System przyzywowy oparty jest na urządzeniach **Ascom**

Wszelkie wyjaśnienia, dopuszczenia i zmiany SWZ stanowią integralną część SWZ, należy je uwzględnić i zaznaczyć przy sporządzaniu oferty.

Zatwierdził
Wiceprezes Zarządu – Piotr Wróblewski

Załącznik:

-Audyt energetyczny przedsiębiorstwa Copernicus.

Sporządziła Magdalena Czerniawska – sekretarz komisji przetargowej