

**Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego
na zaprojektowanie i wykonanie prac budowlanych w budynku biurowym przeznaczonym na siedzibę
PODGiK w Poznaniu.**

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak:

Data:

ZP.272.00033.2020

12.08.2020 r.

I.dz.: ZP.KW-00281/20

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 3a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) informuję, iż do Zamawiającego wpłynęły, oraz zostały zadane na spotkaniach Wykonawców, zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

ZAPYTANIA:

1. Czy zamawiający wymaga wykonania ogrodzenia agregatu?
2. Czy Zamawiający ma preferowaną lokalizację agregatu?
3. Czy okna klatki schodowej budynku są otwierane?
4. Jaka jest odległość preferowanej lokalizacji agregatu od budynku?
5. Czy należy przewidzieć wyłącznik p.poż. dla agregatu?
6. Czy zamawiający posiada badania geotechniczne terenu na którym znajduje się obiekt?
7. Czy Zamawiający wymaga podgrzewania kolektora ssącego agregatu?
8. Czy Zamawiający wymaga przedstawienia do oferty karty technicznej proponowanego agregatu?
9. Podczas wizji lokalnej Zamawiający wskazał miejsce lokalizacji agregatu. Proszę o potwierdzenie lokalizacji i konieczności prowadzenia okablowania pod kostką brukową parkingu. Prosimy również o wskazanie odległości w m pomiędzy budynkiem a miejscem lokalizacji agregatu?
10. Czy Zamawiający wymaga, aby do oferty była dołączona karta katalogowa agregatu ze wskazaniem producentów i modeli części urządzenia, czyli silnika, prądnicy i panelu sterowania. Przy bardzo dokładnym opisie wysokich wymagań co do agregatu pozwoliło by to Zamawiającemu na szybką wstępną weryfikację i odrzucenie urządzeń niewiadomego pochodzenia, a co za tym idzie niższej jakości

ODPOWIEDZI:

Ad 1.

Zgodnie z zapisami PFU wymagane jest ogrodzenie wysokości 1,4 m, wyposażone w furtkę, które należy wykonać z systemowych paneli typu 4W z drutu ocynkowanego o gr. 5 mm, w kolorze grafitowym, na systemowych słupkach ogrodzeniowych.

Ad 2, 4, 9.

Zamawiający wymaga aby agregat zlokalizować na terenie zielonym, przy zbiorniku retencyjnym wód opadowych znajdującym się na tyłach parkingu za budynkiem. Odległość od preferowanej lokalizacji agregatu do budynku wynosi ok. 40 m. Okablowanie na odcinku od agregatu do budynku należy prowadzić pod istniejącą nawierzchnią parkingu z kostki brukowej.

Ad 3.

Okna fasady klatki schodowej budynku nie są otwierane

Ad 5.

Zgodnie z zapisami PFU agregat musi być wyposażony w wyłącznik p.poż.

Ad 6.

Zamawiający nie posiada badań geotechnicznych terenu.

Ad 7.

Zgodnie z zapisami PFU, w agregacie powinna być zamontowana grzałka do podtrzymania stanu gotowości agregatu (ogrzewanie powietrza w kolektorze ssącym, płynu w chłodnicy).

Ad 8 i 10.

Przedłożenie karty technicznej oferowanego agregatu nie jest wymagane na etapie prowadzonego postępowania.

Zaproponowany agregat musi spełniać wszystkie wymagania określone w PFU, a jego parametry będą weryfikowane przez Zamawiającego na etapie wykonywania dokumentacji projektowej.

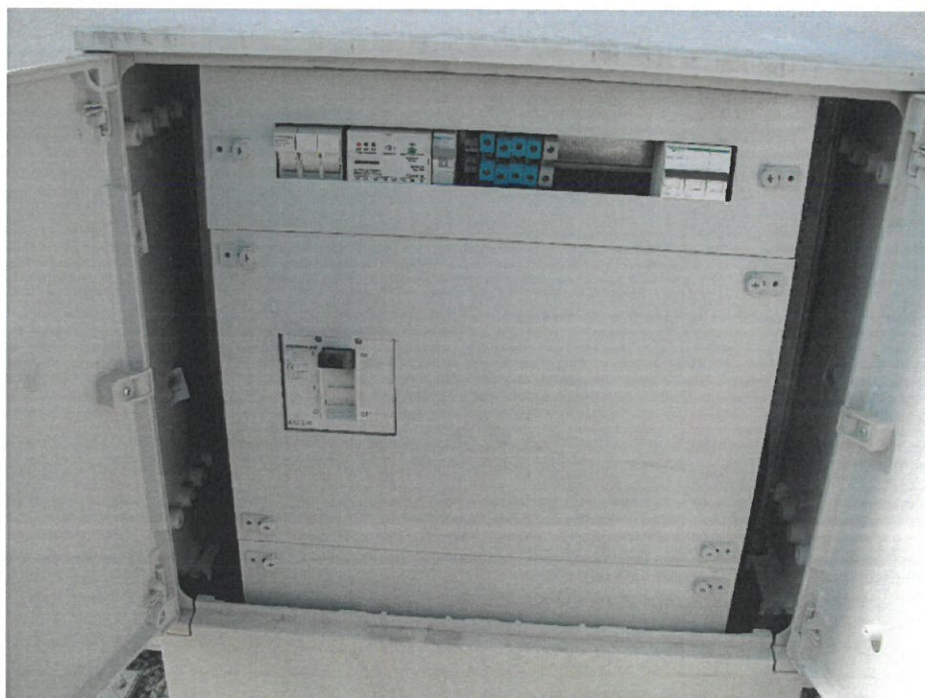
Z-ca DYREKTORA
Biura Zamówień Publicznych
Magdalena Zajaczek

Zdjęcia z wizji lokalnej na obiekcie biurowym przeznaczonym na Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu przy ul. Franowo 26.

Widok skrzynki z opomiarowaniem przyłącza zasilania przed budynkiem



Widok skrzynki głównego przyłącza zasilania za budynkiem



Widok budynku od strony parkingu



Widok parkingu za budynkiem



Widok parkingu za budynkiem



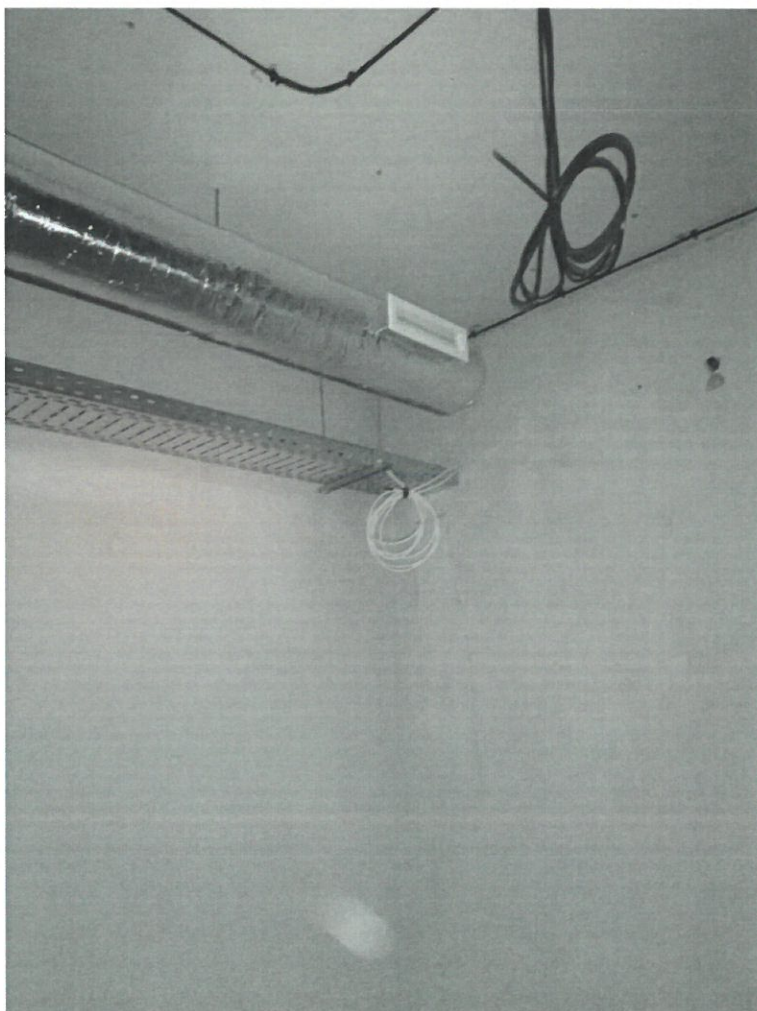
Widok sugerowanego miejsca lokalizacji agregatu



Widok trasy kablowej przyłącza do głównej rozdzielni budynku w piwnicy



Widok wejścia przyłącza zasilania przez ścianę w piwnicy



Widok głównej rozdzielni w pomieszczeniu piwnicy

