

Dotyczy: zamówienie publiczne nr **Nr ZP.271.S.3.1.2012** „Wykonanie projektu wraz z wykonaniem budowy sieci i informatycznej z dedykowaną siecią elektryczną w Urzędzie Gminy Galewice”.

Do Urzędu Gminy wpłynęło zapytanie o następującej treści;

1. Instalacja elektryczna

1/ czy w przypadku 1 PEL w pomieszczeniu również ma być na ten pokój oddzielny obwód // n.p. pomieszczenia 100,101, oraz 104,105,106, SA obok siebie i mają 1 PEL/. Jeżeli tak to potrzeba łącznie 31 obwodów na gniazda + 1 na szafę przy całkowitej ilości PEL-i wynoszącej 56 szt./ oraz zapotrzebowania na moc 10 kW.

2/ Gdzie jest rozdzielnia główna?

3/Czy by-pass do agregatu ma być ręczny n.p. przez wyłącznik czy też zdalny za pomocą wyłączników.

Odp. AD1. TAK ma być oddzielny (zgodnie z punktem 3.2 f) zał. nr 8 do SIWZ).

Odp. AD2. Główne źródło zasilania będzie wychodziło z głównej tablicy rozdzielczej budynku (z za licznika). Która to znajduje się na Parterze (RZUT - PARTERU zał. Nr 9 do SIWZ) na ścianie tuż przy wejściu do pokoju biurowego nr 108.

Odp.AD3. by-pass zdalny za pomocą przełączników.

2. Wiadomości organizacyjne:

3/ Ile godzin pracy ma przewidywać Wykonawca na:

- odsuwanie mebli i wyposażenia biurowego

- przestoje powykonawcze/ malowanie, prace porządkowe i inne/

4/Czy będzie możliwość wydzielenia do pracy jednorazowo paru pomieszczeń obok siebie?

5/ Czy wykonawca otrzyma na terenie Urzędu pomieszczenie magazynowe?

Odp. AD3. Punkt 3.3 J – sposób wykonania) załącznik nr 8 do SIWZ) -cyt.”Zamawiający zaleca dokonać wizję lokalną obiektu celem samodzielnej weryfikacji prac koniecznych do wykonania, tj. przeloty, odwierty w ścianach działowych, rozpoznanie istniejących tablic energetycznych itp. – dla prawidłowego oszacowania czasu realizacji wykonania przedmiotu zamówienia oraz jego wyceny. Zaleca się także dokonania subiektywnego określenia na potrzeby wykonania wyceny i projektu oszacowania poziomu trudności prac i ilości koniecznych do zastosowania materiałów oraz weryfikacje przygotowanych przez Zamawiającego długości odcinków poszczególnych torów kablowych”. Ponadto zamawiający będzie wymagał wykonania prac związanych z pracami powykonawczymi/ malowanie, prace porządkowe.

Odp. AD4. Do wykonania poszczególnych prac, Wykonawca sporządzi harmonogram wg którego w porozumieniu z Zamawiający określi zakres oraz czas przeprowadzanych w poszczególnych pomieszczeniach z uwzględnieniem równoległej pracy Urzędu.

Odp. AD5. Zamawiający nie przewiduje udostępnienia pomieszczenia. Wykonawca zobowiązany jest w własnym zakresie zorganizować miejsce magazynowania.

3. Klimatyzator:

6/Gdzie można odprowadzić skropliny?

7/ Czy ma być wkład caloroczny?

8/ proszę o potwierdzenie wymagania gwarancji na klimatyzator przez 5 lat oraz bezpłatnego serwisowania oraz przeglądów jak również materiałów eksploatacyjnych w tym okresie.

Odp. AD6. Skropliny z klimatyzatora mają być odprowadzane na zewnątrz budynku do gruntu. Zastosowanie rurki PCV po ścianie na elewacji budynku.

Odp.AD7. TAK

Odp.AD8. Potwierdzam iż zgodnie z 4.1e) – założenie ogólne zał. nr 8 do SIWZ) - cyt.” Gwarancja minimum 5 lat z 2 przeglądami gwarancyjnymi w roku wraz z materiałami eksploatacyjnymi wykonywanymi na koszt Wykonawcy.

4. Instalacja alarmowa:

9/ Czy posiadana przez Urząd instalacja alarmowa umożliwia rozbudowę o elementy w tym przetargu? Jeżeli tak to proszę podać szczegóły.

10/ W przypadku braku możliwości rozbudowy to proszę podać: czy system ma posiadać moduł GSM/ własna przystawka GSM i karta sim/ czy też funkcja powiadamiania może być realizowana w inny sposób?

Odp. AD9. Nie posiada możliwości o rozbudowę w tym przetargu.

Odp. AD10. Zgodnie z punktem 4.1f) – założenia ogólne zał. nr 8 do SIWZ) – cyt.” Serwerownię należy wyposażyć w system alarmowy reagujący na dym, zbyt wysoką temperaturę, zalanie wodą. Powinien zawierać (powiadomienie sms) poprzez pakietową transmisję danych GSM w celu informowania wybranego pracownika o sytuacji alarmowej.”Wykonawca dostarcza moduł SIM, natomiast dostarczenie karty SIM leży po stronie Zamawiającego.

5. Instalacja logiczna:

11/ Jak Wykonawca ma realizować połączenie z istniejącą szafą: światłowodami i konwerterami, czy okablowaniem miedzianym?

12/ Czy UPS w szafie ma zapewniać 1h pracy urządzeń aktywnych w tej szafie ,czy wszystkich urządzeń również w drugiej szafie/n.p. routery, modemy i In./ ?

13/ Czy szafa ma posiadać wentylatory?

Odp. AD11. Okablowaniem miedzianym.

Odp. AD12. UPS ma zapewniać 1h pracy wszystkich urządzeń również w drugiej szafie routery, modemy.

Odp. AD13. TAK – GPD ma posiadać wentylatory.

6. Ogólnobudowlane:

14/ Ile stref ogniowych posiada Urząd?

15/ czy w przypadku malowania poinstalacyjnego, malujemy tylko uszkodzone miejsca, czy całe ściany.

16/ Czy w zakresie prac Wykonawcy leży demontaż istniejącego okablowania logicznego i elektrycznego? Jeżeli tak to ile roboczogodzin należy na ten zakres prac przeznaczyć?

Odp. AD14. Budynek posiada 4 strefy ogniowe tj.

- pomieszczenie kotłowni UG, -pomieszczenie Poczty Polskiej, - pomieszczenia Urzędu Gminy, - pomieszczenie po Policji

Odp. AD15. Malujemy tylko uszkodzone miejsca.

Odp. AD. Zakres prac NIE obejmuje demontaż istniejącego okablowania logicznego i elektrycznego.

WÓJTA GMINY

Marian Wojcieszak