

Skierniewice, dnia 23.03.2018r.

Nasz znak: RGK ZP 271.1.2018

## Wszyscy Wykonawcy

Dot.:  
PRZETARG NIEOGRANICZONY  
na zadanie pn.:

### **ROZBUDOWA BUDYNKU HANDLOWEGO NA POTRZEBY PRZEDSZKOLA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ NA DZIAŁCE NR EW. 1564 WE WSI MIEDNIEWICE, GM. SKIERNIEWICE.**

Na podstawie art. 38 ust. 1, ust 1a i ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r., poz. 1579 z późn. zm.) informujemy, że do Zamawiającego wpłynęło w dniu 22.03.2018r., pismo (e-mail) z prośbą o wyjaśnienie następujących kwestii dot. ww. postępowania:

Prosimy o odpowiedź na pytania dotyczące przetargu "Budowa budynku handlowego na potrzeby przedszkola wraz z infrastrukturą na działce ew 1564 we wsi Miedniewice"

Pytania.

1. Prosimy o schemat tablicy elektrycznej „T”
2. Czy należy ułożyć nowe zasilanie od złącza pomiarowego do tablicy „T” w budynku.  
Jeżeli tak, to prosimy o uzupełnienie przedmiaru w tym zakresie.
3. W projekcie wpisane są najtańsze oprawy świetlówkowe i oprawy awaryjne świetlówkowe z modułami awaryjnymi. Czy inwestor jest tego świadomy, że rozwiązanie jest niezalecane, które doprowadzi do kłopotów eksploatacyjnych. /np. kończą się lub się skończyły atesty CNBOP na oprawy awaryjne/  
Czy inwestor podtrzymuje wykonanie instalacji z oprawami świetlówkowymi zgodnie z projektem.
4. W pomieszczeniach są oprawy awaryjne ale brak opraw ewakuacyjnych nad wyjściami.  
Prosimy o uzupełnienie projektu o oprawy ewakuacyjne oraz przedmiaru w tym zakresie
5. Budynek jest remontowany a kosztorys elektryczny nie przewiduje demontaży i kucia bruzd pod przewody.  
Prosimy o uzupełnienie przedmiaru w tym zakresie.
6. Prosimy o wyjaśnienie czy wymagane jest wykonanie otoku uziemiającego z bednarki FeZn 25x4, gdyż brak takiej pozycji w przedmiarze.  
Prosimy o uzupełnienie przedmiaru w tym zakresie.
7. prosimy o wyjaśnienie czy zwody pionowe instalacji odgromowej mają być ułożone pod ociepleniem, czy w rurze RL22 na elewacji tak, jak jest w projekcie /co wydaje się rozwiązaniem niewłaściwym. Jeżeli w rurze to w rurze RSO a nie w RL nieodpornej na warunki atmosferyczne/.  
Prosimy o weryfikację przedmiaru w tym zakresie. /jeżeli zwody pod ociepleniem to również potrzebne będą puszki do złącz ZK/

8. Z projektu wynika, że jest 6 złączy kontrolnych ZK instalacji odgromowych a w przedmiarze 5.

Prosimy o weryfikację przedmiaru w tym zakresie.

Odpowiedzi.

Ad1. schemat tablicy jest w dokumentacji

Ad2. nie przewiduje się nowego zasilania

Ad3 należy przyjąć takie jak wskazano w dokumentacji


Ad4 nie potrzeba opraw ewakuacyjnych

Ad5 przewody układać w listwach na ścianach, przewody istniejące należy odłączyć przewody zostaną zdemontowane w czasie rozbiórki ścian

Ad6 nie wymaga się uziemienia otokowego

Ad7 można puścić pod ociepleniem lub w rurach

Ad8 doliczyć do obmiaru



WÓJT  
Dariusz Moskwa