

Łódź, dnia 08.10.2021 r.

ŁKA.ZIZ.271.412.2021
(Nr rej. 1180/2021)

Uczestnicy postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego

Dotyczy: **postępowania w sprawie udzielenia zamówienia publicznego na budowę małej instalacji fotowoltaicznej o mocy 250 kW na terenie bocznic kolejowej Zaplecze Techniczne Łódzkiej Kolei Aglomeracyjnej w systemie „zaprojektuj i zbuduj” (ŁKA.ZIZ.271.412.2021)**

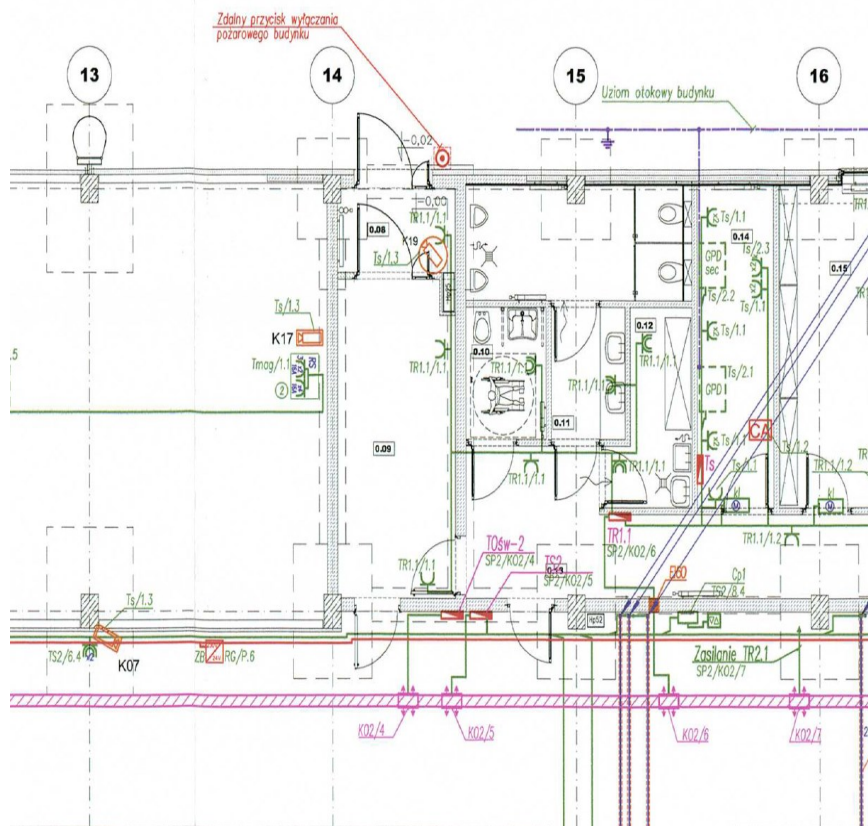
Działając na podstawie art. 22 ust. 5 i 6 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych w „ŁKA” sp. z o.o. (dalej: Regulamin ŁKA) Zamawiający informuje, że w postępowaniu jw. wpłynęły następujące zapytania dotyczące treści Ogłoszenia o zamówieniu i udziela na nie następujących wyjaśnień:

- 1. Prosimy o informację, czy na wskazanych obiektach istnieje Przeciwpowarowy Wyłącznik Prądu [PWP]? Jeśli tak, to prosimy o udostępnienie rysunku z zaznaczeniem przycisków i wyłącznika głównego. Jeśli nie, to prosimy o potwierdzenie, że w zakresie dostawy będzie ewentualny montaż PWP tylko dla instalacji fotowoltaicznej, a obligatoryjny PWP dla obiektu zostanie wykonany przez Zamawiającego w późniejszym terminie.*

Odpowiedź Zamawiającego:

Obiekt wyposażony jest w Przeciwpowarowy Wyłącznik Prądu budynku, który znajduje się przy głównym wejściu do budynku mieszczącym się w części socjalno-biurowej zgodnie z poniższym rysunkiem.





2. Przedmiotem zamówienia jest budowa i uruchomienie instalacji 250 kW. Wg PFU pkt 1.1 dysponują Państwo przyłączem do sieci o mocy 200 kW. Czy przedmiotem zamówienia jest budowa/rozbudowa/modernizacja istniejącego przyłącza?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z treścią punktu 1.1 PFU wskazana jest moc umowna na przyłączy, która jest wykorzystywana w chwili obecnej, tj. 200 kW. Zgodnie z warunkami przyłączeniowymi do sieci elektroenergetycznej PKP Energetyka S.A. wydanymi dla przyłącza Zaplecza Technicznego ŁKA moc przyłączeniowa na przyłączy może wynosić do 650 kW przy napięciu zasilającym 15 kV, zatem budowa/rozbudowa/modernizacja istniejącego przyłącza dla celów budowy instalacji fotowoltaicznej nie będzie wymagana.

