

Porąbka, dnia 09 listopada 2021 r.

nr sprawy **ZP.271.1.12.2021**

strony internetowej prowadzonego postępowania:
e-zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-d3a1cdc0-2fe7-11ec-a3fb0a24f8cd532c>
BIP zamawiającego: <http://bip.porabka.pl/5507/dokument/30717>
wykonawcy zadający pytania

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: **Termomodernizacja budynku komunalnego w Czańcu ul. Zagłębocke 9 wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych**

Zamawiający informuje, że w odpowiedzi na zapytania jednego z wykonawców z dnia 08.11.2021r. które wpłynęło z naruszeniem terminu określonego w art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 ze zm.), udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

„Załącznik nr 1 do SWZ - projekt fotowoltaika nr 1”,

„Załącznik nr 1 do SWZ - projekt fotowoltaika nr 2”.

Proszę o informację czy w instalacji fotowoltaicznej zostało zaprojektowane zabezpieczenie przeciwpożarowe, a także czy zostało uzgodnione z odpowiednimi służbami?

Dodatkowo, proszę o informację czy w instalacji fotowoltaicznej zaprojektowano wykorzystanie mocy biernej tej instalacji?

Odpowiedź:

Informacje w zakresie zabezpieczeń przeciwpożarowych są ujęte w pkt. 1.17 „Wylączenie pożarowe” w projektach budowlano-wykonawczych instalacji fotowoltaicznych stanowiących załącznik nr 1 do SWZ. Dokumentacje **zostały uzgodnione bez uwag** przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych.

Zgodnie z wytycznymi projektowymi określonymi w pkt. 2.9 „Falowniki fotowoltaiczne” w projektach budowlano-wykonawczych instalacji fotowoltaicznych stanowiących załącznik nr 1 do SWZ, zastosowane w instalacji falowniki mają być wyposażone w filtry wyższych harmonicznych EMC, dzięki czemu nie będą wprowadzały do sieci wyższych harmonicznych przekraczających dopuszczalne poziomy.

WÓJT GMINY PORĄBKA
Paweł Zemanek