

## Wyjaśnienia nr 1 do zapytania ofertowego

1. W projekcie instalacji elektrycznej podano, że obejmuje on obliczeń wytrzymałości dachu pod konstrukcję fotowoltaiczną. W części budowlanej projektu nie znaleźliśmy żadnych zapisów na w/w temat.

Ad.1

Projekty termomodernizacji budynków nie obejmują obliczeń wytrzymałościowych konstrukcji dachu. Jest to zakres na odrębne postępowanie, obejmujące m.in. zagadnienia inwentaryzacji i ekspertyzy stanu istniejącego na podstawie oględzin, analizy zapisów zawartych w dokumentacji budowlano-konstrukcyjnej Inwestora ,obliczeń sprawdzających i wniosków z nich wynikających, które są podstawą do opracowania opinii technicznej, po której zapada decyzja o wykonaniu projektu ewentualnych wzmocnień lub innych działań, bądź że takiej potrzeby nie ma.

2. Czy zatem można bezkrytycznie na przedmiotowym dachu zamontować elektrownie fotowoltaiczną o szacunkowej masie ok 1200 kg?

Ad.2/

Montaż instalacji fotowoltaicznej powinien być poprzedzony inwentaryzacją i ekspertyzą stanu istniejącego, w zależności do zaproponowanej technologii fotowoltaicznej oraz typu i jej rodzaju ( waga, konstrukcja, rozwiązania techniczne i lokalizacyjne). Należy dokonać stosownych obliczeń w wyniku których potwierdzona zostanie możliwość montażu wybranych przez wykonawcę urządzeń lub konieczność zastosowania wzmocnień oraz innych działań gwarantujących bezpieczeństwo i poprawność montażu. Co wykonawca powinien uwzględnić w swojej ofercie.

3. Prosimy o dołączenie do specyfikacji schematu rozdzielnic głównej uwzględniającego podłączenie do niej elektrowni fotowoltaicznej

Ad.3 /

Zamawiający nie dysponuje schematem rozdzielnic głównej, jeżeli wykonawca uważa za niezbędne poznanie takiego schematy powinien zapoznać się z rozdzielnią główną podczas wizji lokalnej na miejscu.

4. Prosimy o określenie sposobu montażu na dachu stromym masztów odgromowych wys. 3m ze stopą betonową.

Ad.4/

W projektach nie były wykazywane maszty odgromowe o wys. 3 m ze stopą betonową. Była informacja, że panele powinny znaleźć się w przestrzeni ochronnej zwodów i że realizowane to powinno być za pomocą masztów odgromowych pionowych o wysokości 0,5 m zamontowanych na kominach (dach na tych budynkach jest stromy).

Genowefa Brud  
Prezes Zarządu LSM w Leżajsku

Leżajska Spółdzielnia Mieszkaniowa  
ul. Wł. Broniewskiego 1  
37-300 Leżajsk  
NIP 816-00 01-596 Reg. 001233491  
KRS 0000142325

