

Opole, dnia 18.07.2023

WSZYSCY WYKONAWCY

Dotyczy:

Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn. „**Dostawa i montaż instalacji paneli fotowoltaicznych PV w budynkach przy ul. Dambonia 3 A, B, C w Opolu**”

W związku z zapytaniem, jakie wpłynęło w sprawie zamówienia publicznego sygn. ZP-II/2023 w trybie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11.09.2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r.) Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytanie przez Wykonawcę.

Treść niniejszego wyjaśnienia, bez ujawniania źródła zapytania, zamieszcza się na stronie internetowej prowadzonego postępowania

Odpowiedź na pytanie z dn. 17.07.2023 r.

Pytanie 1

Proszę o informację z jakim poszyciem dachu mamy do czynienia pod każdym z wymienionych adresów.

Odpowiedź

Budynki przy ul. Dambonia 3 A,B,C są budynkami bliźniaczymi (lustrzane odbicie) z dachem płaskim i układem warstw jak poniżej:

- 1. Podłoże** – strop żelbetowy z wylewką betonową zatartą na gładko
- 2. Paroizolacja** – folia PE PI 200-N gr. 0,2mm układana na zakład
- 3. Termoizolacja** – płyty styropianowe EPS 100 gr. 24cm plus profilacja w spadku 2% wielowarstwowo
 - EPS 100 gr. 12cm plus
 - EPS 100 kliny 2% plus
 - EPS 100 gr. 12cm
- 4. Separacja** – izolacja ogniowa – welon szklany 120g
- 5. Hydroizolacja** – membrana dachowa PCV gr. 1,5mm mocowana mechanicznie do betonu łącznikami teleskopowymi, folia zgrzewana maszynowo gorącym powietrzem

Powyższe zastosowanie posiada klasyfikację wewnętrznej odporności ogniowej dachów ze stropem żelbetowym i spełnia normę **REI 30** co jest potwierdzone raportem od ognia zewnętrznego. Klasyfikacja ogniowa **B_{roof}(t1) NRO** (nierozprzestrzeniająca ognia).

Prezes Zarządu