****

**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI**

**z siedzibą w Radomiu**

**Sekcja Zamówień Publicznych**

**ul. 11 Listopada 37/59, 26-600 Radom**

tel. 47 701 31 03 tel. 47 701 2263

Radom, dnia 08.08.2024 r.

ZP – 2327/24 Egz. poj.

**WYKONAWCY**

**Informacja z wyjaśnieniami treści SWZ nr 1**

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ogłoszonego na dostawy w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy Pzp w przedmiocie zamówienia:* ***Montaż ogniw fotowoltaicznych na budynkach Laboratorium Kryminalistycznego Komendy Wojewódzkiej Policji z siedzibą w Radomiu – zaprojektuj i wybuduj Nr sprawy 35/24***

**Zamawiający - Komenda Wojewódzka Policji z siedzibą w Radomiu**, działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania do treści SWZ wniesione w przedmiotowym postępowaniu:

**Pytanie nr 1.** Ile wynosi odległość paneli fotowoltaicznych od falownika?

**Odpowiedź n pytanie nr 1**: Zakładana odległość wynosi 10 mb.

**Pytanie nr 2.** Ile wynosi odległość paneli fotwoltaicznych od rozdzielni głównej?

**Odpowiedź n pytanie nr 2**: Odległość dla poszczególnych instalacji wynosi odpowiednio 10 mb i 2 mb.

**Pytanie nr 3.** Ile wynosi wysokość budynków?

**Odpowiedź n pytanie nr 3**: Wysokość budynków wynosi odpowiednio 6 m i 8 m.

Dokonane wyjaśnienia zostają zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/kwp_radom> na której zamieszczono SWZ.

Powyższe odpowiedzi na pytania do SWZ zostają zamieszczone na stronie prowadzonego postępowania pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/kwp_radom> na której zamieszczono SWZ.

Udzielone odpowiedzi, wyjaśnienia treści SWZ są wiążące dla wszystkich wykonawców.

Zamawiający informuje, że termin składania ofert oraz termin otwarcia ofert nie ulegają zmianie.

***Z poważaniem***

Kierownik

Sekcji Zamówień Publicznych

KWP zs. w Radomiu

/-/ Justyna Kowalska

Wytworzył: Monika Głuch