

Szczecin, dnia 24 czerwca 2016 r.



PROKURATURA REGIONALNA
W SZCZECINIE
ul. Stożława 6
70 – 952 SZCZECIN
tel. 91 441-66-00, fax. 91 441-66-05

Nr sprawy: PA III G 27.3.2016

Do

wszystkich Wykonawców

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr PA III G 27.3.2016 w trybie przetargu nieograniczonego na: „Zakup i montaż systemu modułów fotowoltaicznych na budynku Prokuratury Regionalnej w Szczecinie przy ul. Mickiewicza 151d, 153 i ul. Brzozowskiego 1, 2”

PYTANIA Nr 4

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania, dotyczące treści siwz. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami.

I tak:

Pytanie 1

Prosimy o wyjaśnienie związane z układem monitoringu komunikacji z serwerem aplikacji eSmart oraz Smart Detector, czego to ma być czujnik. Prosimy o wskazanie firm zajmujących się dostarczaniem tego typu usług.

Odpowiedź 1:

Czujniki w urządzeniu e pro oraz sd są to urządzenia, które odczytują aktualne zużycie oraz generację z zainstalowanych w obiekcie układów pomiarowych. Czujniki wykorzystują interfejs liczników energii do pobierania danych do systemu analitycznego oraz do aplikacji. Nadto Zamawiający informuje, że nie jest jego rolą wskazywanie podmiotów, które świadczą tego typu usługi.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie licznika energii elektrycznej wytwarzanej z OZE zintegrowanego (wbudowanego) w falownik z możliwością archiwizacji danych?

Odpowiedź 2:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie pod warunkiem spełnienia przez układ wbudowany w falownik wszystkich wymagań dla systemu monitoringu zawartych w siwz i PFU. Dodatkowo, Zamawiający wymaga aby taki układ był w 1 klasie dokładności.

Pytanie 3

Czy Zamawiający zamierza ubiegać się o świadectwo pochodzenia (tzw. Zielone certyfikaty)?

Odpowiedź 3:

Zamawiający nie zamierza korzystać z zielonych certyfikatów.

Pytanie 4

Co Zamawiający rozumie przez określenie: „punkty pomiarowe” w opisie układu monitorującego?

Odpowiedź 4:

Punkty pomiarowe są to zainstalowane lub projektowane liczniki poboru oraz produkcji energii elektrycznej.

p. p. PROKURATOR REGIONALNY


Artur Maludy

 KG/mt