

Dotyczy:

Zapytania do przetargu 1/LIR/ST.METEO/2018 – zakup i montaż 6 szt. stacji meteorologicznych w Województwie Lubuskim

W związku z opublikowaniem ogłoszenia o postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zakup i montaż 6 szt. stacji meteorologicznych w Województwie Lubuskim, proszę o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania do zapisów SIWZ:

Punkt 2.2 Wymagania techniczne,

- ppkt. 3 podaje „w przypadku podłączenia zasilanego z sieci – wysokość masztu min. 10m
- ppkt. 4 podaje „w przypadku podłączenia zasilanego z sieci – podana obok opcja nie będzie konieczna”

Pytanie: Ile i które stacje są przewidziane do zasilania sieciowego? Kto ponosi koszt wykonania linii przyłączeniowej i podłączenia do punktu zasilania (zakładamy że jest to przyłączenie do wewnętrznego obwodu zasilającego na terenie obiektu)? Jeśli Wykonawca, to jakie są odległości stacji meteorologicznej od punktu zasilania?

- ppkt. 13 podaje „deszczomierz całoroczny korytkowy nieogrzewany...”.

Pytanie: Deszczomierz całoroczny powinien być ogrzewany celem roztopiania śniegu w zimie chyba że zasilanie sieciowe jest niedostępne. Czy w przypadku lokalizacji z dostępnością zasilania sieciowego, należy zastosować deszczomierz ogrzewany?

- ppkt. 15 podaje „...transmisja danych przez moduł 3G...”

Pytanie: Transmisja przez sieć GPRS wiąże się z podpisaniem umowy z operatorem sieci komórkowej oraz comiesięczną opłatą wnoszoną na rzecz operatora. Czy zawarcie umowy oraz opłaty należy do Zamawiającego czy ma to czynić Wykonawca, wliczając te koszty do całości zadania, czy też strona trzecia (IUNG?)? Na jaki okres należy przewidzieć świadczenie usługi?

Punkt 10.8

Punkt 11.1

Punkt 11.3 – podają termin składania i otwarcia ofert na dzień 18.10-2018, gdy ogłoszenie zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 17-10-2018 i opatrzone tam datą składania ofert 25-10-2018. Proszę o jednoznaczne określenie treści tych zapisów.