



Lublin, 6 grudnia 2022 r.

0800-OP.2300.2.75.2022

Adresat:
Wszyscy zainteresowani

Dotyczy ogłoszenia o zamówieniu na:

sprzedaż, dostawa i montaż ładowarki stacjonarnej typu „Wallbox” do samochodu z napędem elektrycznym marki Opel Corsa E, w garażu siedziby Placówki Terenowej Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego w Biłgoraju.

Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny w Lublinie przekazuje pytanie i odpowiedź do ogłoszenia o zamówieniu, w przedmiotowym postępowaniu:

Pytanie 1: Parametry techniczne (rodzaj złączy) - przewód z wtyczką TYP2 - Czy dopuszczacie Państwo model ładowarki z **gniazdem** TYP2 (AC) a dodatkowo w wyposażeniu urządzenia oddzielny kabel TYP2 (AC)?

Parametry techniczne stacji ładowania typu „Wallbox”	
moc wyjściowa stacji	22 kW
ilość złączy ładowania	1
rodzaj złączy	przewód z wtyczką Typ 2
długość kabla ładowania	min 5 m
przekrój przewodu	dostosowany do mocy ładowarki – min. przekrój poprzeczny dla instalacji standardowej – w zależności od rodzaju kabla i instalacji: 5 x 4 mm ² (dla 16A) lub 5 x 6 mm ² (dla 32A)
stopień ochrony IP (ochrona obudowy urządzenia)	min. IP44
klasa ochrony IK (ochrona przed uszkodzeniem mechanicznym)	min. IK08

Odpowiedź 1:

- Zamawiający dopuszcza model ładowarki z gniazdem TYP2 (AC) w wyposażeniu którego znajduje się oddzielny kabel TYP2 (AC).

Pytanie 2: Parametry techniczne - zabezpieczenie wbudowane - Czy dopuszczacie Państwo model ładowarki z zabezpieczeniem: RCD typ A + DC 6mA?

zabezpieczenie wbudowane w ładowarkę bądź zamontowane w stacji rozdzielczej	różnicowo-prądowe. min. RCD AC 25A
---	------------------------------------

Odpowiedź 2:

- Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.
W przypadku ładowania pojazdu elektrycznego, jeśli prąd zwarciovowy prądu stałego jest większy niż 6 mA, może on zmienić charakterystykę wyłącznika różnicowoprądowego typu A ze względu na jego nasycenie rdzenia, co spowoduje wyłączenie wyzwalacza typu A i brak wykrycia zwarcia

prądu stałego. W takim przypadku zwiększa się ryzyko porażenia prądem, a bezpieczeństwo użytkownika jest zagrożone. Właściwe zabezpieczenie strony zasilania oraz od strony zaawansowanego technologicznie sprzętu jakim jest samochód z napędem elektrycznym, z wysokonapięciowym akumulatorem jest jednym z kluczowych elementów zapewnienia maksymalnego bezpieczeństwa użytkownika.

Jednocześnie oświadczamy, iż powyższe pytania i odpowiedzi do ogłoszenia o zamówieniu stanowią jego integralną część, z uwagi na ich zakres i charakter oraz termin wprowadzenia nie mają wpływ na konieczność przedłużenia terminu składania ofert. Dlatego też, Zamawiający zawiadamia, iż **nie przedłuża termin składania ofert**, godzina oraz miejsce składania ofert również pozostają bez zmian.

Z-CA DYREKTORA


mgr Marek Gil

 KASA ROLNICZEGO
UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO
Oddział Regionalny w Lublinie
20-325 Lublin, ul. Droga Męczenników Majdanka 12

6