

Załącznik nr 1

Ogólne wymagania stacji ładowania

1. Urządzenie o mocy 120 kW fabrycznie nowe o najnowszej oferowanej i dopuszczonej wersji urządzenia i integralnego oprogramowania wraz z instrukcją obsługi i deklaracją zgodności w języku polskim
2. Stacja musi być wyposażona w dwa punkty ładowania DC wyposażone w złącza połączonego systemu ładowania Combo 2 spełniające normę EN 62196-3:2014 oraz przynajmniej jedno gniazdo ładowania AC złącze Typ 2 spełniające normę EN 62196-2:2017. Możliwość jednoczesnego ładowania pojazdów elektrycznych na obu złączach DC oraz możliwość jednoczesnego ładowania pojazdów elektrycznych na złączach AC i DC
3. Stacja wyposażona w terminal płatności bezpośredniej wraz z oprogramowaniem do jego obsługi, umożliwiający autoryzację transakcji za pomocą karty płatniczej użytkownika. Moduł będzie posiadał funkcję wydruku paragonu lub faktury
4. Stacja będzie posiadacz wyświetlacz umożliwiający użytkownikowi zmianę języka (min. Polski, angielski, niemiecki), podgląd parametrów trwającej sesji ładowania oraz wprowadzenie danych użytkownika wymaganych do wystawienia faktury. Transakcje płatnicze dokonywane za pomocą zainstalowanego terminala są zgodne z obowiązującymi w Polsce przepisami prawa
5. Urządzenie będzie wyposażone we wszystkie wymagane przepisami prawa zabezpieczenia
6. Dostawca zapewni bieżącą aktualizację oprogramowania stacji, dostosowywanego do zmian prawnych, nowych standardów technicznych, komunikacyjnych oraz nowych modeli pojazdów wchodzących na rynek w przyszłości
7. Dostawca zapewni okresowe przeglądy stacji ładowania co 12 miesięcy przez okres 5 lat od dnia jej uruchomienia
8. Dostawca zapewni gwarancję urządzenia przez okres 5 lat od dnia uruchomienia stacji
9. Dostawca zapewni szkolenie pracowników w zakresie obsługi stacji
10. Dostawca zapewni serwis i/lub naprawę stacji nie później niż w ciągu 5 dni od otrzymania zgłoszenia
11. Dostawca stacji zobowiązuje się do jej montażu i uruchomienia oraz do przygotowania kompletnej dokumentacji i wniosku niezbędnego do uzyskania z Urzędu Dozoru Technicznego pozwolenia na jej użytkowanie
12. Dostawca stacji, niezwłocznie po wyborze jego oferty, przekaże zamawiającemu wszystkie informacje niezbędne do przygotowania fundamentu oraz instalacji elektrycznej zasilającej stację