



**WSPIERAMY
ELEKTROMOBILNOŚĆ**



Dofinansowano ze środków
Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Grajewo, 04.08.2023r.

RI.7013.7.2023

Zawiadomienie

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710) Miasto Grajewo informuje, iż w związku z ogłoszonym w trybie podstawowym bez negocjacji postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „**Rozwój elektromobilności na terenie Grajewa - budowa ogólnodostępnej infrastruktury ładowania pojazdów**”, wpłynęły do Zamawiającego zapytania o następującej treści:

Zapytania

- 1. Czy dysponujecie Państwo rysunkami/zdjęciami z dokładną przewidzianą lokalizacją pod stację ładowania? Jaka jest odległość od skrzynki (na jakim odcinku należy położyć kabel)?*
- 2. Czy są wydane przez OSD warunki przyłączenia ładowarki do sieci mocą 75 kW, jeśli tak to jakie są te warunki, a szczególnie w jakim terminie OSD zobowiązuje się doprowadzić przyłączy o takiej mocy wraz do skrzynki rozdzielczej (ZK) (gdzie znajduje się taka skrzynka?)? Jeśli nie ma warunków to czy w ZK lub Trafo w pobliżu jest do dyspozycji taki zapas mocy?*
- 3. Czy Zamawiający dopuszcza stację ładowania według poniższych parametrów?*
Stacja DC 60kW + 22kW AC:
-z dwoma punktami ładowania DC o łącznej mocy 60kW z dynamicznym podziałem na dwa złącza DC
-z dodatkowym punktem AC 22kW (gniazdo lub kabel)
Łączna max moc wyjściowa stacji (DC+AC) = 82kW
- 4. Czy Zamawiający dopuszcza stację ładowania z wbudowaną komunikacją (jedna z opcji) jak poniżej?*
LAN + 3G lub LAN + Wi-Fi
- 5. Czy Zamawiający dopuszcza stację ładowania - stopień ochronności IK10 (za wyjątkiem wyświetlacza i czytnika kart RFID posiadających stopień ochrony IK08)?*
- 6. Czy Zamawiający udostępni zakres przewidywanych prac budowlanych oraz instalacyjnych, mapki, rzuty techniczne, w celu umożliwienia Wykonawcy szczegółowego wyliczenia kosztów montażu stacji?*

W szczególności chodzi o poniższe punkty:

- wykonanie robót budowlanych pozwalających na uruchomienie stacji:
 - ułożenie kabla zasilającego od przyłącza.
7. Czy Zamawiający dopuszcza referencje / potwierdzenie instalacji stacji ładowania od producenta/dostawcy urządzeń działającego na rynku UE, gdy składający ofertę (Wykonawca) jest Generalnym Przedstawicielem w Polsce tego producenta?
 8. Zwracam się z prośbą o udostępnienie warunków przyłączeniowych wydanych przez PGE Dystrybucja. Nie da się oszacować wartości robót budowlanych bez danych z warunków.
 9. Czy Zamawiający dysponuje projektem wykonawczym przyłącza, czy Wykonawca powinien uwzględnić projekt w ofercie?
 10. Czy wykonanie przyłącza wymaga pozyskania jakichkolwiek zgód podmiotów zewnętrznych (konserwator zabytków, zarządca drogi, pozwolenie wodno-prawne itp.) lub linia zasilająca przechodzi przez działki nienależące do Zamawiającego?
 11. Czy Zamawiający wymaga zgłoszenia prac budowlanych, czy też budowę należy jedynie zinwentaryzować geodezyjnie powykonawczo?
 12. Wskazano, iż stacja ładowania powinna przejść badanie wstępne UDT, czy mamy rozumieć, że urządzenie będzie ogólnodostępną stacją ładowania w rozumieniu Ustawy o Elektromobilności?
 13. Jeśli Zamawiający zakłada, że stacja ładowania będzie pełniła funkcję ogólnodostępną, w jakim terminie od dnia montażu i uruchomienia urządzenia Zamawiający wybierze oraz podłączy stację ładowania do systemu zarządzania operatorem? We wniosku o badanie wstępne należy podać identyfikatory EIPA, które wskazywane są przez operatora stacji ładowania.
 14. Czy opłata za badanie wstępne UDT będzie ponoszona przez Zamawiającego, czy Wykonawca powinien uwzględnić ją w ofercie?
 15. Czy termin realizacji wskazany w SWZ liczony jest od dnia podpisania umowy do dnia odbioru usługi po otrzymaniu pozytywnej opinii przez Urząd Dozoru Technicznego?
 16. Proszę o doprecyzowanie wymagania dla funkcji płatności kartą kredytową? Czy Zamawiający wymaga, aby terminal stanowił integralną część stacji ładowania? Czy terminal płatniczy powinien być zintegrowany z systemem zarządzania, jeśli taki Zamawiający planuje dostarczyć i zapewniać jednoczesną możliwość płacenia kartą kredytową oraz aplikacją mobilną?
 17. Czy stacja ładowania powinna być wyposażona w 2, czy 3 złącza? Z jednej strony w SWZ wskazana jest ładowarka dwupunktowa, z drugiej powinna obsługiwać złącza CHAdeMO, CCS oraz Type 2 (3 różne złącza)
 18. Czy możliwość uzyskania raportów o płatnościach i alarmach ma być realizowana przez urządzenie, czy stacja ładowania jedynie powinna umożliwiać przekazanie do nadrzędnego systemu zarządzania?
 19. Czy Zamawiający mógłby doprecyzować wymaganie zdalnej zmiany ceny? Urządzenie nie nalicza opłat, jest to funkcjonalność systemu zarządzania, który nie jest wymieniony w żadnym punkcie SWZ.

Odpowiedzi Zamawiającego

Ad.1. Zamawiający dodaje do SWZ załącznik nr 6, przedstawiający mapę poglądową z zaznaczoną dokładną lokalizacją przedmiotowej stacji ładowania pojazdów oraz dokumentację fotograficzną.

Odległość od skrzynki wynosi ok. 5 m.

Ad.2. Urządzenia elektroenergetyczne (przyłącze, skrzynka) zostały wykonane zgodnie z warunkami wydanymi przez PGE Dystrybucja S.A. – załącznik nr 7 do SWZ.

Wykonawca jest zobowiązany do złożenia „Oświadczenia o gotowości do przyłączenia” zgodnie z wzorem zamieszczonym na stronie internetowej PGE Dystrybucja S.A.

Ad.3. Zamawiający nie dopuszcza zmiany parametrów przedmiotu zamówienia.

Ad.4. Zamawiający nie dopuszcza zmiany parametrów przedmiotu zamówienia.

Ad.5. Zamawiający nie dopuszcza zmiany parametrów przedmiotu zamówienia.

Ad.6. Zamawiający dodaje do SWZ załącznik nr 6, przedstawiający mapę poglądową z zaznaczoną dokładną lokalizacją przedmiotowej stacji ładowania pojazdów oraz dokumentację fotograficzną. Wykonawca na podstawie ww. załącznika powinien oszacować koszt realizacji przedmiotowego zamówienia.

Ad.7. Zamawiający informuje, iż treść zadanego pytania jest niezgodna z przepisem art. 284 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych, albowiem jego treść nie nosi znamion „wniosku o wyjaśnienie treści SWZ”. Zgodnie z zapisem Rozdz. IX SWZ „Warunki udziału w postępowaniu”, Wykonawca zobowiązany będzie do wykazania się zrealizowaniem w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, min. jednego zamówienia, którego przedmiotem była dostawa wraz z montażem stacji ładowania pojazdów elektrycznych, które uzyskało dopuszczenie do eksploatacji przez Urząd Dozoru Technicznego, o wartości nie mniejszej niż 150 000,00 zł brutto. Ocena warunku udziału w postępowaniu w zakresie „Zdolności technicznej i zawodowej”, zostanie dokonana na podstawie przedłożonych przez Wykonawcę dokumentów złożonych w odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego.

Ad.8. Urządzenia elektroenergetyczne (przyłącze, skrzynka) zostały wykonane zgodnie z warunkami wydanymi przez PGE Dystrybucja S.A. – załącznik nr 7 do SWZ.

Wykonawca jest zobowiązany do złożenia „Oświadczenia o gotowości do przyłączenia” zgodnie z wzorem zamieszczonym na stronie internetowej PGE Dystrybucja S.A.

Ad.9. Projekt przyłącza należy uwzględnić w złożonej ofercie.

Ad.10. Wykonanie przyłącza nie wymaga pozyskania jakichkolwiek zgód podmiotów zewnętrznych. Linia zasilająca przechodzi przez działki należące do Zamawiającego.

Ad.11. Zamawiający będzie wymagał jedynie przedłożenia geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej .

Ad.12. Zamawiający potwierdza, iż urządzenie będzie ogólnodostępną stacją ładowania w rozumieniu ustawy o elektromobilności.

- Ad.13. Zamawiający nie jest w stanie określić dokładnego terminu podłączenia stacji ładowania do systemu zarządzania wybranego operatora, niemniej procedury z tym związane zostaną wszczęte niezwłocznie po podpisaniu umowy z wybranym Wykonawcą.
- Ad.14. Dokonanie opłaty za badanie wstępne Urzędu Dozoru Technicznego jest po stronie Wykonawcy.
- Ad.15. Termin realizacji wskazany w SWZ liczony jest od dnia podpisania umowy do dnia zakończenia montażu stacji ładowania oraz robót z tym związanych, niemniej odbiór końcowy przedmiotu zamówienia nastąpi po otrzymaniu pozytywnej opinii przez Urząd Dozoru Technicznego.
- Ad.16. Stacja ładowania winna być wyposażona w funkcję płatności kartą płatniczą w sposób umożliwiający zintegrowanie z systemem zarządzania przyszłego operatora.
- Ad.17. Zgodnie z zapisem SWZ Stacja ładowania winna obsługiwać złącza CHAdeMO i CCS (prąd stały) oraz Type 2 (prąd przemienny).
- Ad.18. Stacja ładowania winna umożliwiać uzyskanie raportów o płatnościach i alarmach oraz powinna przekazywać w/w informacje do nadrzędnego systemu zarządzania.
- Ad.19. Zamawiający informuje, iż odstępuje się od wymagań stacji ładowania dotyczących zdalnej zmiany ceny.

Jednocześnie zgodnie z art. 286 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych Miasto Grajewo informuje, iż zmienia się treść Specyfikacji Warunków Zamówienia w ogłoszonym w trybie podstawowym bez negocjacji zamówieniu pn. „**Rozwój elektromobilności na terenie Grajewa - budowa ogólnodostępnej infrastruktury ładowania pojazdów**”:

Spis treści: CZĘŚĆ II ZAŁĄCZNIKI

- 6) Mapy poglądowe i dokumentacja fotograficzna – zał. nr 6
7) Warunki przyłączenia do sieci – zał. nr 7

XIII. Termin związania ofertą

1. Wykonawca będzie związany złożoną ofertą przez 30 dni tj. do dnia 08.09.2023 r.

XIV. Miejsce, termin składania i otwarcia ofert

1. Ofertę wraz z wymaganymi oświadczeniami i dokumentami należy złożyć w formie elektronicznej lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym lub podpisem osobistym za pośrednictwem Platformy Przetargowej dostępnej pod adresem <https://um-grajewo.logintrade.net>, w terminie do dnia **10.08.2023 r. do godz. 10⁰⁰**.
4. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **10.08.2023 r. o godz. 10¹⁵** w siedzibie Zamawiającego tj. Urzędu Miasta Grajewo przy ul. Strażackiej 6A w **pok. nr 11**, za pośrednictwem Platformy Przetargowej dostępnej pod adresem <https://um-grajewo.logintrade.net>, poprzez odszyfrowanie ofert przez Zamawiającego.

BURMISTRZ MIASTA
mgr Dariusz Latorowski