

Lista rankingowa ofert po ocenie merytorycznej

w ramach konkursu na wybór partnerów, podmiotów nie zaliczanych do sektora finansów publicznych i nie działających w celu osiągnięcia zysku, do projektu pn. „Niskoemisyjny transport publiczny w subregionie konińskim”, w ramach Priorytetu FEWP.10 Sprawiedliwa transformacja Wielkopolski Wschodniej / Działanie FEWP.10.05 Sprawnie funkcjonujący i zdekarbonizowany transport publiczny (zwanego dalej Zespołem lub Zespołem ds. konkursu).

Lp.	Oferecent	Zakres zadania - § 3 ust. 2 pkt 1 Regulaminu konkursu	Liczba punktów w ocenie merytorycznej przyznana/maksymalna	Uwagi
1	Miejski Zakład Komunikacji w Koninie sp. z o.o. ul. M. Dąbrowskiej 8 62-500 Konin	<p>- Zakup 8 szt. autobusów wodorowych typu MAXI: Autobusy, typu MAXI, bezemisyjne elektryczne zasilane wodorowymi ogniwami paliwowymi/ zasilane z ogniw paliwowych pojazdów kat. M3-FCEV, niskopodłogowe, o dł. 12 metrów, z pełnym wyposażeniem,</p> <p>- Zakup 2 szt. autobusów wodorowych typu MEGA: Autobusy, typu MEGA, bezemisyjne elektryczne zasilane wodorowymi ogniwami paliwowymi/ zasilane z ogniw paliwowych pojazdów kat. M3-FCEV niskopodłogowe, o dł. 18 metrów, z pełnym wyposażeniem.</p> <p>- Zajezdnia autobusowa: Nowa kompleksowa zajezdnia autobusowa, z samowystarczalnym budynkiem dwukondygnacyjnym, na terenie której zostanie zlokalizowana infrastruktura do produkcji, tankowania i przechowywania wodoru. Samowystarczalny budynek zajezdni z pełnym wyposażeniem, zaopatrzonego w panele fotowoltaiczne usytuowane na dachu oraz w pompę ciepła. W konstrukcji budynku: wydzielona część warsztatowa, myjnia, magazyn, dyspozytornia, część socjalna i administracyjna. Dodatkowo, część warsztatowa wraz z wyodrębnioną powierzchnią serwisową do stacjonowania pojazdów napędzanych paliwami alternatywnymi, w pełni wyposażona (m.in. wysokościowe stanowisko serwisowe i czujniki wodoru), zgodnie z przepisami. Utwardzenie i ogrodzenie terenu zajezdni, wraz z infrastrukturą dojazdową, wydzielonym terenem stacjonowania taboru, parkingiem i zagospodarowaniem zielonym przestrzeni. Wartość inwestycji uwzględnia koszty dokumentacji projektowej i niezbędnych pozwoleń do jej realizacji, wraz z wykonaniem przyłącza energetycznego zapewniającego funkcjonalność całej zajezdni.</p> <p>- Stacja tankowania wodoru: Infrastruktura do produkcji, tankowania i przechowywania wodoru. Koszt inwestycji uwzględnia koszty dokumentacji projektowej i niezbędnych pozwoleń do jej realizacji.</p>	100/100	-----

Lp.	Oferent	Zakres zadania - § 3 ust. 2 pkt 2 Regulaminu konkursu	Liczba punktów w ocenie merytorycznej przyznana/maksymalna	Uwagi
1	Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej w Koninie S.A. ul. Zakładowa 4 62-510 Konin	- Rozbudowa systemu informacji pasażerskiej na przystankach w głównych węzłach przesiadkowych na terenie subregionu konińskiego, - Rozbudowa systemu wspólnego biletu (MZK, PKS i Koleje Wielkopolskie)	70/100	-----

Akceptuje:

Przewodniczący Zespołu ds. konkursu – Rafał Oblizajek

Konin, dnia 02.10.2023 r.