Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

Zamówienie dotyczy zakupu lokalizatorów GPS do autobusów realizujących przewozy o charakterze użyteczności publicznej na liniach komunikacyjnych organizowanych przez Powiat Nowotarski wraz z abonamentem na okres od 22.03.2024 r. do 31.12.2024 r.

Opis urządzeń:

Urządzenia wtykowe do samodzielnego montażu w gnieździe zapalniczki 12 V z aktywną kartą SIM.

Liczba urządzeń: 26

Minimalne wymagane funkcje i warunki użytkowania:

1. możliwość lokalizacji w czasie rzeczywistym położenia pojazdu, prędkości oraz kierunku poruszania się;
2. dostęp do bezpłatnej aplikacji dostosowanej do użytkowania na urządzeniach stacjonarnych i mobilnych, umożliwiającej:
   1. bieżący podgląd na mapie lokalizacji, prędkości oraz kierunku poruszania się pojazdów;
   2. dostęp do danych archiwalnych obejmujących dane o zrealizowanych trasach z okresu obowiązywania abonamentu;
   3. możliwość generowania raportów z zebranych danych obejmujących przynajmniej:
      1. czas pracy urządzenia;
      2. zapis pokonanej trasy;
      3. prędkości przejazdu;
      4. pokonany dystans;
      5. lokalizację pojazdów na pokonanej trasie z częstotliwością nieprzekraczającą 10 s;
   4. samodzielne nadawanie i zmianę danych identyfikacyjnych monitorowanych urządzeń/pojazdów;
3. nieaktywny roaming;
4. urządzenie przechodzi na własność zamawiającego;
5. bezpłatna gwarancja min. 12 miesięcy;
6. możliwość integracji z systemami i aplikacjami Zamawiającego;
7. abonament umożliwiający transmisję danych aktywny dnia dostarczenia Zamawiającemu urządzeń do 31.12.2024 r. (okres ważności abonamentu nie może przekroczyć wskazanej daty końcowej);
8. możliwość przedłużenia abonamentu dla poszczególnych urządzeń na kolejny rok kalendarzowy (wyłącznie na wniosek Zamawiającego – brak automatycznego przedłużenia);
9. termin dostarczenia urządzeń: do 22.03.2024 r. (za moment dostarczenia urządzeń uznaje się dzień faktycznego dostarczenia przesyłki do siedziby Zamawiającego);