Przedmiot zamówienia obejmuje:

1. Montaż/kotwiczenie 5 boi nawigacyjnych z oświetleniem w lokalizacjach wskazanych przez Zamawiającego.
2. Montaż winien zapewnić trwałe posadowienie boi w miejscach montażu/zakotwiczenia. Boja nie powinna zmienić miejsca montażu/lokalizacji uzgodnionej z Zamawiającym.
3. Przybliżone lokalizacje:

Przegalina około 936 km

Grudziądz okołoc834 km

Fordon około 774 km

Toruń około 725 km

Włocławek około 679 km

Lokalizacje stanowią informację informacyjną, finalna dokładna lokalizacja zostanie ustalona z Wykonawcą na etapie realizacji zamówienia (w obrębie tych lokalizacji).

1. Wykonawca zobowiązany jest, po montażu, do określenia współrzędnych GPS rozstawionych boi.
2. Montaż winien się odbyć w terminie do 2 dni roboczych od przyjęcia zamówienia do realizacji.
3. Realizacja Zamówienia potwierdzona zostanie protokołem zdawczo- odbiorczym.
4. Wykonawca winien odebrać 5 boi nawigacyjnych z siedziby Zamawiającego tj. miejsce odbioru 5 boi nawigacyjnych: Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny; ul. Estkowskiego 6; 61-755 Poznań

Wykonawca w ramach zamówienia uwzględnia koszty transportu 5 boi nawigacyjnych z siedziby Zamawiającego do miejsca montażu/kotwiczenia boi.

1. Demontaż 5 boi nawigacyjnych z lokalizacji montażu zgodnie z opisem powyżej.
2. Demontaż winien się odbyć w terminie do 2 dni roboczych od przyjęcia zamówienia do realizacji.

Realizacja Zamówienia potwierdzona zostanie protokołem zdawczo- odbiorczym.

1. Wykonawca winien zdemontować 5 boi nawigacyjnych (z miejsc na których boje były montowane) i przetransportować je do siedziby Zamawiającego: Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny; ul. Estkowskiego 6; 61-755 Poznań

Warunki płatności – przedpłata 100%

Czar trwania:

Montaż w terminie od 01.09.2024r. – dokładana data do ustalenia z Zamawiającym;

Demontaż – najpóźniej do 30.11.2024r. – dokładna data do ustalenia z Zamawiającym.