

Instrumente de navigație și de meteorologie

I.D.: 6832925

| | | | |
|-----------------|----------|------------|----------|
| Data publicarii | 20.06.15 | Coduri CPV | 38100000 |
|-----------------|----------|------------|----------|

Descriere: Zadanie 1: Dostawa, zakup i instalacja 4 czujników typu TLS200 i przeprowadzenie testów FAT wraz z instruktażem. Przedmiot zamówienia w części na Zadanie 1 obejmuje następujące elementy: 1) dostawę czterech czujników typu TLS200 do wykrywania wylądowań na wyznaczone lokalizacje do systemu PERUN wraz z częściami towarzyszącymi, okablowaniem (dalej „Czujniki”) i oprogramowaniem (dalej „Oprogramowanie Czujników”), 2) dostawę zastawu montażowego do czterech Czujników 3) przeprowadzenie testów fabrycznych Factory Acceptance Tests (FAT) bez udziału Zamawiającego, 4) przeprowadzenie trzydniowego instruktażu dotyczącego nowych czujników oraz analizy typu Site-Survey 5) przeprowadzenie analizy typu Site-Survey, oceniającej spełnienie warunków instalacyjnych dla nowych czujników w co najmniej dziesięciu lokalizacjach. 6) asystę techniczną przy instalacji i uruchomieniu Czujników w lokalizacjach wskazanych w § 2 ust. 2, mającą na celu potwierdzenie gwarancji na dostarczone Czujniki 7) integrację zainstalowanych Czujników z istniejącą siecią systemu PERUN, 8) przeprowadzenie testów akceptacyjnych Site Acceptance Tests (SAT), 9) dostarczenie kompletnej dokumentacji technicznej w tym: instrukcji użytkownika, instrukcji serwisowej, instrukcji administratora oraz instrukcji instalacyjnej. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w Załączniku nr 8.1 (Opis Przedmiotu Zamówienia dla Zadania 1) oraz Załączniku nr 6.1 (Wzór umowy dla Zadania 1), stanowiących integralną część SIWZ. Zadanie 2: Dostawa, zakup i instalacja masztu o wysokości 10 m i doprowadzenie niezbędnej infrastruktury. Przedmiot zamówienia w części na Zadanie 2 obejmuje następujące elementy: 1) opracowanie kompletu dokumentacji projektowej dla planowanej inwestycji (dalej „Projekt”), w celu zgłoszenia do właściwych organów administracji zamiaru wykonywania robót budowlanych niewymagających pozwolenia na budowę, 2) geodezyjną obsługę Inwestycji, 3) instalację zasilającą i teletechniczną, 4) posadowienie masztu zgodnie z Projektem, 5) rozbiórkę istniejącej wieży, 6) opracowanie dokumentacji powykonawczej. Adres dostawy i instalacji masztu: ul. Korolowska 77, 22-200 Włodawa.