

Ogłoszenie na wykonanie: **Remontu i pionowania masztu antenowego Radiostacji ACC w Somoninie gmina Kartuzy wg. zaleceń zawartych w ekspertyzie techniczno-budowlanej do wglądu u Zamawiającego.**

Opis obiektu:

Maszt antenowy radiostacji ACC znajduje się na ogrodzonej działce w miejscowości Somonino, gmina Kartuzy.

Maszt stalowy rurowy o wysokości 31m. Trzon masztu z rur stalowych o przekroju fi 127mm do 168,3mm, mocowany przegubowo na bloku fundamentowym o wym. 0,7x0,7m. Rury trzonu są połączone tulejowo poprzez połączenie śrubowe. Odciągi z lin stalowych mocowane do trzonu na czterech poziomach, zakotwione w trzech podwójnych płaszczyznach do żelbetowych płyt fundamentowych posadowionych w gruncie poniżej terenu. Trzon wyposażony w stopnie włączowe, światła przeszkodowe., system uziemiania oraz konstrukcje anten.

Remont masztu oraz pionowanie należy wykonać w następującym zakresie:

- 1) Wykonanie warstwy wyrównawczej zaprawa cementową do napraw betonu wraz z wykonaniem izolacji poziomej powłokowej masa bitumiczna.
- 2) Oczyszczyć z rdzy i zabezpieczyć antykorozyjnie połączenie trzonu masztu z fundamentem jak również kotwy stalowe odciągów.
- 3) Regulacja naciągów odciągów liniowych masztu antenowego,
 - kontrola m-c mocowania (kotew) naciągów,
 - kontrola jakości lin.
- 4) Pomiar naciągów masztu antenowego
- 5) Przesmarowanie złączy instalacji uziemienia.
- 6) Badanie połączeń śrubowych
- 7) Pionowanie masztu antenowego ACC.
- 8) Geodezyjny pomiar pionowości masztu

Pożądaný termin realizacji do 15 listopada 2011r.

W przypadku zainteresowania wykonaniem powyższych prac ekspertyza o której mowa powyżej może zostać udostępniona do wglądu zainteresowanych oferentów adres i kontakt poniżej.

Oferta powinna zawierać :

- koszt wykonania całego zakresu prac wraz z materiałami,
- termin realizacji,
- warunki płatności,
- okres gwarancji.

Przygotowanie oferty na koszt Wykonawcy.

Oferty na wykonanie powyższych prac można składać do dnia 12.10.2011.

Na adres Polska Agencja Żeglugi Powietrznej Zespół AZRE, 02-147 Warszawa ul. Wieżowa 8, nr faxu 22 574 61 19 lub pocztą elektroniczną j.kacperska@pansa.pl

Dodatkowe informacje w powyższym temacie można uzyskać pod numerem telefonu:22 574 61 21.