

Nr sprawy: O.SZ.T-1.2431.10.2024

OGŁOSZENIE

o zamówieniu o wartości mniejszej niż 130.000,00 PLN lub wyłączonym spod stosowania przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych

Zamawiający:

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczecinie

Przedmiot zamówienia:

Przegląd serwisowy zestawu SRT-3 będącego w użytkowaniu przez Wydział Technologii – Laboratorium Drogowe Oddziału GDDKiA w Szczecinie wraz z dostawą fabrycznie nowej opony pomiarowej PIARC (1 szt). Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik nr 1 do przedmiotowego ogłoszenia.

Formularz ofertowy należy przysłać na adres:

GDDKiA Oddział w Szczecinie, sekretariat al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin
lub e-mail: sekretariat.WT_LD.szczecin@gddkia.gov.pl do dnia 16.02.2024 r.

Osoba prowadząca sprawę: Jarosław Satanowski, tel. 609420134, 918862800
(imię i nazwisko, tel.)

Termin realizacji zamówienia¹⁾: do dnia 15.04.2024 r.

Warunki płatności:

Płatność wynagrodzenia na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w umowie (jeżeli dotyczy) nastąpi w terminie 21 dni od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury VAT. Za datę realizacji płatności uważa się datę, obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

Inne dane²⁾:

.....
.....

Niniejsze zamówienie jest: zamówieniem poniżej kwoty 130.000,00 PLN (netto)

(poniżej 130.000,00 PLN (netto) lub wyłączonym spod stosowania ustawy Pzp)

Oferty należy przesłać na załączonym formularzu ofertowym, do którego należy dołączyć formularz cenowym.

A K C E P T U J Ę

.....
(podpis kierownika komórki
organizacyjnej w Centrali; w Oddziale
Dyrektor lub osoba upoważniona)

¹⁾ Np. 14 dni od dnia złożenia pisemnego (e-mailem) zamówienia przez Zamawiającego albo 14 dni od podpisania umowy.

²⁾ Wskazać w szczególności kryteria oceny ofert, opis tych kryteriów oraz ich wagi, a także wymagania co do zakresu usług, dostaw, robót budowlanych które powinna obejmować oferowana przez Wykonawcę cena, oraz istotne postanowienia umowy (jeżeli są znane na tym etapie postępowania)