

Urząd Gminy i Miasta
w Drzewicy
ul. Staszica 22, 26-340 Drzewica
tel. 48/375 87 94

Drzewica, dn. 26.10.2018 r.

GKBI.271.32.2018.JB

ZAPYTANIE OFERTOWE

dla zamówienia o wartości poniżej 30.000 Euro

- I. Zamawiający: Gmina i Miasto Drzewica, ul. Stanisława Staszica 22, 26-340 Drzewica
NIP 768-17-66-160
www.drzewica.pl, e-mail: ugm@drzewica.pl
- II. Nazwa zadania: Dostawa komputerów do Dziennego Domu SENIOR+ w Drzewicy.
- III. Przedmiot zamówienia jest dostawa komputera, monitora, laptopa, urządzenia wielofunkcyjnego i drukarki do Dziennego domu SENIOR+ zgodnie z załączonym do zapytania opisem. Urządzenia muszą zostać dostarczone i zainstalowane w pomieszczeniach przeznaczonych na DDS+ zlokalizowanych na drugim piętrze budynku przy ul. Braci Kobyłańskich 26 w Drzewicy.
- IV. Termin realizacji zamówienia: do dnia 12 grudnia 2018.r.
- V. Okres gwarancji: zgodnie z gwarancją producenta.
- VI. Miejsce i termin złożenia oferty:
 1. Oferty można składać: osobiście, pocztą lub drogą elektroniczną.
 2. Oferty można składać w siedzibie Zamawiającego: Urząd Gminy i Miasta w Drzewicy, ul. Stanisława Staszica 22, 26-340 Drzewica, pokój nr 10 lub drogą elektroniczną na adres e-mail: ugm@drzewica.pl
 3. **Termin składania ofert: do dnia 5 listopada 2018 roku, do godziny 15.00.**
- VII. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy przygotować w formie pisemnej tj. wypełnić załączony do zapytania formularz ofertowy oraz klauzulę RODO.
- VIII. Warunki płatności:

Podstawą do wystawienia faktury/rachunku będzie protokół odbioru stwierdzający, że przedmiot umowy został wykonany prawidłowo.

Faktura/rachunek będzie płatna/y przelewem na konto Wykonawcy wskazane na fakturze/rachunku w terminie do 30 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury/rachunku.

Zamówienie ma charakter ryczałtowy.
- IX. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami: Jarosław Bomba, tel. 500 070 273
- X. Kryterium wyboru: najniższa cena.


Z up. BURMISTRZA
Gminy i Miasta w Drzewicy
mgr Edward Podkowiński
Zastępca Burmistrza