

STADNINA KONI W DOBRZYNIEWIE SPÓŁKA Z O.O.

Dobrzyniewo 23, 89-311 Falmierowo, tel. +48 67 2863011, +48 67 2863012
e-mail: pocza@skdobrzyniewo.pl www.skdobrzyniewo.pl



REGON 570110460 • NIP 764-005-45-34 • konto bankowe: Santander Bank Polska S.A. 21 1090 1320 0000 0000 3200 7752

Dobrzyniewo 06.02.2025

STADNINA KONI W DOBRZYNIEWIE SPÓŁKA Z O.O. OGŁASZA PRZETARG OFERTOWY NA ZAKUP SAMOCHODU OSOBOWEGO DACIA DUSTER

Zasady i warunki realizacji przedmiotów przetargu określone są w „Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia” (SIWZ) oraz Regulaminie Przetargu.

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia i Regulamin Przetargu do pobrania na stronie internetowej www.skdobrzyniewo.pl

Oferty należy złożyć w formie pisemnej, z uwzględnieniem warunków określonych w SIWZ i Regulaminie Przetargu.

Oferta musi zawierać: określenie warunków cenowych, warunki płatności, (w tym termin płatności FV), warunki dostawy przedmiotu zamówienia i inne dane wynikające z Regulaminu Przetargu Nieograniczonego.

Oferty należy składać pisemnie w zaklejonej kopercie z dopiskiem; „ Oferta na dostawę samochodu osobowego Dacia Duster ”, na adres firmy, do dnia 20 luty 2025 r. do godz. 13.00

Dopuszcza się przesłanie ofert za pomocą poczty elektronicznej (poczta@skdobrzyniewo.pl).

Otwarcie ofert nastąpi 20 luty 2025 r. o godz. 14.00

Zamawiający zastrzega sobie dodatkowe prawo:

- unieważnienia postępowania bez podania przyczyny,
- dodatkowych negocjacji z wybranymi oferentami.

Postępowanie przetargowe nie podlega przepisom Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (przetarg nie jest zamówieniem publicznym) i będzie odbywało się zgodnie z Regulaminem Przetargu.

WICEPREZES ZARZĄDU

mgr inż. Mateusz Cwikliński

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Mariusz Meller

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

przetargu nieograniczonego na zakup Samochodu osobowego Dacia Duster

I. Zamawiająca: Stadnina Koni w Dobrzyniewie Sp. z o. o. Dobrzyniewo 23, 89-311 Falmierowo, tel. 672863011, fax 672863012, poczta@skdobrzyniewo.pl, NIP 764-005-45-34, zarejestrowaną w Krajowym Rejestrze Przedsiębiorców dla której akta sądowe prowadzi Sąd Rejonowy w Poznaniu, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000036219, reprezentowana przez Mariusza Mellera – Prezesa Zarządu i Mateusza Ćwiklińskiego Wiceprezesa Zarządu

II. Informacje ogólne:

1. Zamawiająca nie stosuje przy zamówieniu przepisów ustawy o zamówieniach publicznych
2. Niniejsze zapytanie odbywa się w oparciu o zasady wynikające z ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 - Kodeks cywilny i Wewnętrznego Regulaminu Przetargu stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego SIWZ.
3. Zamawiająca zastrzega sobie prawo do swobodnego wyboru oferty, prowadzenia dalszych negocjacji z wybranymi oferentami, unieważnienia zapytania i nie dokonania wyboru bez podania przyczyn zgodnie z zasadami Regulaminu Przetargu.

III. Przedmiot zamówienia i termin realizacji

Przedmiotem przetargu jest zakup samochodu Osobowego Dacia Duster

- **Silnik 1.5 DCi 109 KM**
- **Rocznik nie starszy jak 2017**
- **Skrzynia biegów manualna**
- **Elektryczne lusterka i szyby**
- **Klimatyzacja**
- **Ilość miejsc 5**
- **Wyświetlacz z nawigacją i radiem**

IV. Forma i miejsce złożenia oferty

1. Ofertę należy złożyć w formie pisemnej , z uwzględnieniem warunków określonych w dziale III i Regulaminie Przetargu.
2. Oferta musi zawierać: cenę zakupu, warunki płatności, (w tym termin płatności FV), warunki gwarancji, i inne dane wynikające z Regulaminu Przetargu.
3. Oferty należy składać pisemnie w zaklejonej kopercie, z napisem: „przetarg nieograniczony na dostawę samochodu osobowego Dacia Duster ” **do dnia 20 luty 2025 r. do godz.13.00 na adres Zamawiającego.**
4. Dopuszcza się przesłanie ofert za pomocą poczty elektronicznej (poczta@skdobrzyniewo.pl)

V. Inne warunki przetargu

1. Informacje na temat zapytania uzyskać można w siedzibie Zamawiającej.
3. Osoba do kontaktu: p. Mateusz Madaj tel. 606743244 , m.madaj@skdobrzyniewo.pl

Dobrzyniewo dnia, 06.02.2025 r.

WICEPREZES ZARZĄDU

mgr inż. Mateusz Ćwikliński

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Mariusz Meller