

.....  
/pieczęć zamawiającego/

Znak spr. SA.270.3.2024

Brodnica, 2024-01-17

/miejsowość/

## Zapytanie ofertowe

1. Zamawiający: Nadleśnictwo Brodnica

ul. Sądowa 16

87-300 Brodnica /nazwa zamawiającego/ zaprasza do złożenia oferty na:

**„Zakup repelentów odstraszających dziki na pasie zaporowym -  
prewencja ASF na terenie Nadleśnictwa Brodnica w 2024r.”**

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy dwóch rodzajów repelentów (stosowanych naprzemiennie) do Nadleśnictwa Brodnica w 2024 roku. Zgodnie z Rozporządzeniem nr 13/2020 Wojewody Kujawsko – Pomorskiego z dnia 17.12.2020 oraz Rozporządzeniem nr 10/2021 Wojewody Kujawsko – Pomorskiego z dnia 6 kwietnia 2021 roku w sprawie nakazania wykonania ogrodzeń ograniczających lub zatrzymujących migrację zwierząt z terenów leśnych na obszarze województwa kujawsko – pomorskiego, Nadleśnictwo Brodnica zobligowane jest do utrzymania ogrodzenia zapachowego przy użyciu repelentów. Założeniem jest użycie naprzemiennie dwóch repelentów rozpuszczalnych w wodzie, nanoszonych przy pomocy opryskiwacza ciągnikowego - zawieszanego (zużycie ok 200 litrów cieczy roboczej na 1 ha). Repelenty muszą być produktami na bazie składników naturalnych, których użycie nie wymaga rejestracji jako pestycydy, środki bezpieczne dla środowiska, nietoksyczne, biodegradowalne, bezpieczne dla ludzi, zwierząt i roślin. Nadleśnictwo oczekuje dostawy dwóch rodzajów preparatów w celu zamiennego stosowanie, z których pierwszy ma wystarczyć na wykonanie oprysku o szerokości 6 m i długości 60 km 4 razy w roku, drugi preparat wykonanie oprysku o szerokości 2 metrów na długości 60 kilometrów 3 razy w roku.

### **CPV 2492000-9- olejki eteryczne**

- Zamawiający zastrzega możliwość zmiany ilościowej zamówienia.
- Zamawiający dopuszcza możliwość składania oferty częściowej na jeden repelent.
- Termin ważności repelentu minimalnie do 1 marca 2025 roku.
- Okres skuteczności zabiegu minimalnie 4 tygodnie od zastosowania.
- Potwierdzona skuteczność środka niezależnie od warunków atmosferycznych (opady).
- Zamawiający zastrzega sobie uzależnienie realizacji zamówienia w zależności od sukcesywnych potrzeb i dopuszcza odstąpienie od realizacji zamówień w trakcie trwania umowy w razie uchylecia lub zmiany właściwego Rozporządzenia Wojewody zobowiązującego do utrzymania ogrodzenia zapachowego.

- Wykonawca dostarczy świadectwo jakości na repelent do każdej dostawy.
  - Warunki zapłaty - przelew 14 dni.
  - Koszty transportu po stronie Wykonawcy.
3. Termin realizacji zamówienia: od dnia zawarcia umowy do 31.12.2024r
4. Miejsce i sposób uzyskania informacji oraz dodatkowej dokumentacji określającej szczegółowe warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia: Nadleśnictwo Brodnica, ul. Sądowa 16, 87-300 Brodnica, pokój nr 9;  
e-mail: anna.faralisz@torun.lasy.gov.pl.  
Dodatkowych informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela:  
Anna Faralisz
5. Kryteria wyboru ofert:  
**Cena - 100%.**
6. Sposób przygotowania oferty: Oferta winna zawierać:
- 6.1 nazwę firmy i adres składającego ofertę,  
6.2 dokumenty potwierdzające spełnienie przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu, tj:  
6.2.1 aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji  
6.3 cenę netto i brutto za przedmiot zamówienia,  
6.4 cenę netto i brutto za jednostkę miary (litr/kilogram)  
6.5 warunki rękojmi/gwarancji,  
6.6 termin ważności oferty  
6.7 warunki płatności,
7. Miejsce i termin składania ofert: ofertę należy złożyć za pomocą platformy zakupowej Josephine, zatytułowanej nazwą zlecenia, do 24 stycznia 2024 roku do godziny 9:00.
8. Zamawiający dopuszcza/~~nie dopuszcza~~\* składanie/a\* ofert drogą elektroniczną.
9. Miejsce i termin otwarcia ofert: otwarcie ofert nastąpi 24 stycznia 2024r. o godz. 10:00 w Nadleśnictwie Brodnica adres ul. Sądowa 16 87-300 Brodnica, pokój nr 8 (parter).

/podpis/  
Brodnica, 17.01.2024

Załączniki do zapytania ofertowego:

1. Formularz ofertowy
2. Wzór umowy