

Pieczęć zamawiającego

(Zwierzyniec, 15.02.2019 r.)

Znak sprawy: DOP.670.1.2019.mt

Nazwa i adres wykonawcy:

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający : Roztoczański Park Narodowy, 22-470 Zwierzyniec, ul. Plażowa 2

Zaprasza do złożenia oferty na:

1. Przedmiot zamówienia: przenośne bariery ochronne dla plażów.

KOD CPV: 19520000-7

Dostawa 4 kompletów przenośnych barier ochronnych dla plażów (płotków), wykonanych z materiału typu plandeka koloru zielonego, o wysokości 50 cm (część nadziemna) i szerokości 25 cm część pozioma (część naziemna) wyposażona w pojemniki do odłowy płazów (o rozmiarach 25 cm długości, 20 cm szerokości oraz 20 cm głębokości) rozmieszczone co 10 m, z perforowanym dnem do odprowadzania wilgoci (średnica otworów 4 mm). Długości pojedynczego odcinka 10 mb i łącznej długości: 1 x 200 mb, 1x500 mb, 1x850 mb, 1x1500m (łączna długość wszystkich odcinków we wszystkich kompletach wynosi 3050 mb). Plandeka PCV powinna charakteryzować się dużą wytrzymałością, tj. być odporna na rozciąganie i rozrywanie. Wykonana z tkaniny poliestrowej, powlekanej obustronnie PCV. Odporna na wpływ warunków atmosferycznych i UV. Gramatura plandeki  $600\text{g/m}^2 \pm 30\text{g/m}^2$ . Każdy odcinek bariery musi posiadać przymocowany pasek materiału odblaskowego (o rozmiarach 15x5 cm), umieszczony po stronie zewnętrznej bariery w układzie pionowym oraz wydrukowane logo Roztoczańskiego Parku Narodowego o średnicy 15 cm (dostarczone w formie elektronicznej przez zamawiającego). Bariera co 2 metry musi być mocowana (nie na stałe) do sztywnych słupków montażowych mocowanych do podłoża, w postaci prętów metalowych (trwale zabezpieczonych antykorozyjnie poprzez cynkowanie lub niklowanie, zabezpieczenie chemiczne lub inne posiadające atesty higieniczne, z wyłączeniem malowania antykorozyjnego) lub z tworzywa sztucznego. Materiał użyty do produkcji słupków montażowych musi być odporny na uszkodzenie podczas mocowania w podłożu. Długość tych słupków musi zapewniać dobrą stabilność rozłożonych barier. Łączenia materiału, z którego wykonane są bariery, ze słupkami montażowymi, ewentualnymi odciągami oraz z podłożem muszą być zabezpieczone przed rozerwaniem, np. poprzez metalowe oczka. Materiał bariery stykający się z powierzchnią gruntu musi zawierać co 1 m otwory do mocowania materiału z podłożem, za pomocą szpilek, zabezpieczone np. metalowymi oczkami. Konstrukcja barier musi zapewniać łatwe i szczelne mocowanie do podłoża oraz szczelne łączenie poszczególnych odcinków (np. na zakładkę). Bariery, wraz z pełnym stelażem, powinny charakteryzować się ponadto niewielkim ciężarem oraz łatwością w montażu. Rozwiązania konstrukcyjne zastosowane w budowie bariery powinny zabezpieczać ją przed uszkodzeniami podczas montażu i demontażu oraz użytkowania. Każdy komplet przenośnych barier naprowadzających musi składać się co najmniej z następujących elementów:

- a. materiału o szerokości 50 cm (części nadziemnej, pionowej lub lekko ukośnej) i 25 cm (części poziomej – naziemnej) z pojemnikami do odłowy płazów, długości 10 mb (o łącznej długości 1x200 mb, 1x500 mb, 1x850mb, 1x1500mb);

- b. kompletu słupków montażowych metalowych lub plastikowych;
- c. kompletu elementów metalowych (szpilek) niezbędnych do mocowania materiału do podłoża;
- d. toreb (worków) na stelaż i szpilki.

Zamontowane bariery ochronne muszą być stabilne (nie ulegać przewróceniu w wyniku podmuchu wiatru) i szczelne, tzn. muszą tworzyć skuteczną zaporę dla przemieszczających się płazów.

Przedmiot zamówienia Wykonawca dostarczy do siedziby Zamawiającego w miejscowości Zwierzyniec, ul. Plażowa 2, 22-470 Zwierzyniec na swój koszt do 22.03.2019 roku. Wykonawca udzieli min. 24 miesiące gwarancji na wykonany przedmiot zamówienia.

Z czynności odbioru zostaną sporządzone protokoły zdawczo-odbiorcze.

2. Warunki udziału w postępowaniu: zdolność do wykonania przedmiotu zamówienia w terminie do 22.03.2019 r., przygotowanie 1m bariery wraz ze stelażem do oceny. Przekazany do oceny element nie podlega zwrotowi.
3. Kryteria oceny oferty: cena
4. Informacje o wagach wyrażonych w punktach lub procentach, przypisanym poszczególnym kryteriom oceny oferty: cena 100%
5. Termin składania ofert: 15.02.2019 r.-22.02.2019 r.
6. Miejsce i termin złożenia oferty: Roztoczański Park Narodowy, ul. Plażowa 2, 22-470 Zwierzyniec.
7. Ofertę należy złożyć do dnia 22.02.2019 r. do godz. 24:00 Ofertę można złożyć u zamawiającego, pocztą, pocztą elektroniczną na adres: [sekretariat@roztoczanski.pn.pl](mailto:sekretariat@roztoczanski.pn.pl) lub faxem pod numerem 84 6872 066 wew. 122.
8. Termin otwarcia ofert: 25.02.2019 r., godzina 10:00
9. Termin realizacji umowy: 22.03.2019 r.
10. Warunki płatności: 14 dni od daty przedłożenia w siedzibie Zamawiającego faktury VAT.
11. Ustalenie warunków wprowadzenia istotnych zmian do umowy zawartej w następstwie postępowania: nie przewiduje się.
12. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami: Krzysztof Bartnik, tel. 846872066 wew.346
13. ~~Informacje o możliwości składania ofert częściowych, o ile przewiduje się taką możliwość\* - nie przewiduje się;~~
14. ~~Informacja o sposobie przedstawienia ofert wariantowych oraz minimalne warunki, jakim muszą odpowiadać oferty wariantowe, o ile przewiduje się taką możliwość\*- nie przewiduje się;~~
15. Informację o możliwości powtórzenia zamówienia podobnych usług lub robót budowlanych wykonawcy wybranemu zgodnie z zasadą konkurencyjności w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia podstawowego. Nie dotyczy.
16. Sposób przygotowania oferty:

Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej. Oferta winna być podpisana przez osobę upoważnioną. W wypadku składania oferty w siedzibie zamawiającego lub pocztą na kopercie należy umieścić napis „Oferta na zadanie: wykonanie przenośnych barier ochronnych dla płazów”. Ofertę składaną pocztą elektroniczną należy zapisać w postaci pliku pdf z podpisem osoby upoważnionej. Należy przysłać do Zamawiającego w terminie składania ofert 1m bariery wraz ze stelażem do oceny, który nie podlega zwrotowi.

\* niepotrzebne skreślić

.....  
(Podpis osoby upoważnionej)