**Załącznik nr 2**

Miejscowość/data: …………………………

……………………………

(nazwa lub pieczęć wykonawcy)

**Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska**

**w Białymstoku**

**ul. Dojlidy Fabryczne 23**

**15-554 Białystok**

**FORMULARZ OFERTOWY**

**DANE WYKONAWCY**

*pełna nazwa Wykonawcy*

Adres siedziby Wykonawcy:

*ulica nr domu kod pocztowy miejscowość*

*telefon adres strony internetowej e-mail*

NIP: REGON:

Osoba do kontaktu od strony Wykonawcy:

1. Poniżej przedstawiamy ofertę na szacowanie wielkości szkód wyrządzonych przez żubry   
   w uprawach rolnych na obszarze Puszczy Knyszyńskiej i Puszczy Białowieskiej oraz wykonanie dokumentacji z szacowania szkód.
2. Wyrażam gotowość wykonania przedmiotu rozpoznania, zgodnie z wymogami wynikającymi z ogłoszenia i wzoru umowy, według wskazanych stawek:

**Zadanie 1:** Szacowanie wielkości szkód wyrządzonych przez żubry w uprawach rolnych na powierzchniach od 20ha do 50ha, położonych na obszarze Puszczy Knyszyńskiej i Puszczy Białowieskiej oraz wykonania dokumentacji z szacowania szkód.\*

**Kwota brutto za jeden wniosek odszkodowawczy [zł] : ………………………….. zł brutto**

Rzeczoznawcą wiodącym w sprawie będzie …………………….., który posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania usługi.

**Zadanie 2:** Szacowanie wielkości szkód wyrządzonych przez żubry w uprawach rolnych na powierzchniach powyżej 50 ha, położonych na obszarze Puszczy Knyszyńskiej i Puszczy Białowieskiej oraz wykonania dokumentacji z szacowania szkód. \*

**Kwota brutto za jeden wniosek odszkodowawczy [zł]: ……………………… zł**

Rzeczoznawcą wiodącym w sprawie będzie …………………….., który posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania usługi.

1. Zobowiązuje się zrealizować przedmiot umowy w terminie: od dnia podpisania umowy do dnia **31.12.2024 r.**
2. Akceptuję wymogi określone przez Zamawiającego we wzorze umowy (załącznik nr 3 do ogłoszenia).

…………..……………………………………

(*podpis i pieczątka wykonawcy)*

Załączniki:

1. Oświadczenie wykonawcy

***\*UWAGA: wykonawca wypełnia tylko te pozycje, na które składa ofertę***