**Załącznik nr. 2**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)**

dotyczącywykonaniazamówienia na:

**zakup i dostawa polowego systemu badania bydła wraz z poskromem na potrzeby projektu LIFE4Delta\_PL.**

1. **PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest **zakup i dostawa polowego systemu badania bydła wraz
z poskromem na potrzeby projektu LIFE4Delta\_PL**

1. **WYMAGANIA DOTYCZĄCE SYSTEMU I POSKROMU.**
2. **System ma składać się z następujących elementów:**
	* + 1. przegroda zewnętrzna 13 szt.
			2. przegroda z furtką 2 szt.
			3. przegroda poprzeczna 2 szt.
			4. drzwi robocze 1 szt.
			5. wrota zabezpieczające 1 szt. wys: 2,20 m, szer: 3 m montaż na łańcuchy lub zawiasy.

- w/w elementy składać się będą z paneli ażurowych (rura owalna min 30x50mm) o wymiarach wysokość: 1,6 m długość 3 m.

- w zestawie łańcuchy do łączenia poszczególnych elementów

1. **Poskrom:**

- długość min 310 cm

- szerokość min 100 cm

- wys. min 160 cm w zestawie:

- ściągacz kopyta poskromu,

- podpory kopy

- antypoślizgowa podłoga

- pasy do podnoszenia zwierzęcia

- wał obrotowy

- boczne ściany poskromu minimum 2 pary otwieranych drzwi (pełne w dolnej części)

- szybki montaż/demontaż.

- gwarancja 24 miesiące.

- z przodu i z tyłu brama (dwuskrzydłowe, przednia brama zatrzaskowa)

Materiał: stal ocynkowana lub ocynkowana malowana.

Miejsce dostawy – Umianowice, gm. Kije, ul. Parków Krajobrazowych 7

1. **CEL ZAMÓWIENIA**

**Poskrom wraz z polowym systemem badania bydła jest niezbędny do wykonywania zabiegów weterynaryjnych bydła zakupionego w ramach projektu LIFE4DELTA\_PL.**

**Kody CPV:**

1. **TERMIN REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Termin wykonania zamówienia - do **8 tygodni od daty podpisania umowy.**

1. **WARUNKI GWARANCJI**

Zgodnie z warunkami gwarancji producenta**.**

1. **OPIS PROJEKTU LIFE17 NAT/PL/000018 pn. „Renaturyzacja śródlądowej delty rzeki Nidy”.**

*Cel projektu:* Głównym celem projektu jest poprawa warunków wodnych śródlądowej delty Nidy, co przyczyni się do przywrócenia unikatowych walorów przyrodniczych, w tym szczególnie: łęgów
wierzbowych, topolowych, olszowych i jesionowych, starorzeczy i naturalnych eutroficznych
zbiorników wodnych, odtworzenia siedlisk łąkowych do właściwego stanu ochrony, w tym
utworzenie optymalnych warunków siedliskowych dla ptaków (m.in. bąka, derkacza, bociana białego), odtworzenia lub restytucji populacji gatunków objętych ścisłą ochroną gatunkową: skójki gruboskorupowej, zatoczka łamliwego, poczwarówki jajowatej, kumaka nizinnego, traszki
grzebieniastej oraz żółwia błotnego. Celem pośrednim projektu jest restytucja wypasów
oraz prowadzenie działalności edukacyjnej skierowanej do szerokiej grupy odbiorców
oraz aktywizacja lokalnej społeczności.