



ZPK.LIFE17.372.07.2020

Kielce, dnia 26.05.2020 r.

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zawiadamiamy, że zakończono postępowanie o udzielenie zamówienia w trybie zapytania ofertowego na: weryfikację występowania żółwia błotnego (*Emys orbicularis orbicularis*) z wykorzystaniem analizy DNA środowiskowego (ang. eDNA - environmental DNA) metodą PCR z wykorzystaniem sondy TaqMan na potrzeby projektu LIFE17 NAT/PL/000018 pn. „Renaturyzacja śródlądowej delty rzeki Nidy”.

Na powyższe zapytanie wpłynęły następujące oferty:

Numer oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty brutto zł (kryterium cena 100%)
1.	Grzegorz Górecki Urwiłał 1, 11-730 Mikołajki	11 000 zł

Uzasadnienie wyboru oferty:

Zgodnie z kryterium 100% cena oferty wybrano Grzegorz Górecki, Urwiłał 1, 11-730 Mikołajki.

DYREKTOR
Zespołu Świętokrzyskich i Nadnidziańskich
Parków Krajobrazowych
Tomasz Mielkowski