

PROTOKÓŁ

z otwarcia ofert złożonych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w ramach przetargu nieograniczonego na opracowanie projektów wykonawczych wraz z wykonaniem wystawy stałej poświęconej przyrodzie parku w ramach realizacji projektu „Centrum Edukacji Przyrodniczej w Chocińskim Młynie ośrodkiem kształtowania właściwych postaw społeczeństwa wobec zachowania bogactwa różnorodności biologicznej. Etap III: Budowa muzeum przyrodniczego.

Komisja przetargowa w składzie:

1. Andrzej Ciężki – Przewodniczący,
2. Marta Rolbiecka – Sekretarz,
3. Magdalena Kochanowska - Członek komisji
4. Beata Grabowska - Członek komisji

Przewodniczący komisji przetargowej przed otwarciem ofert podał kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia tj.: 3.854.551,21 zł brutto.

Następnie komisja dokonała o godzinie 10¹⁵ otwarcia 1 oferty, które zostały złożone do dnia 15.04.2020 roku, do godziny 9⁰⁰ (godzina składania ofert), na opracowanie projektów wykonawczych wraz z wykonaniem wystawy stałej poświęconej przyrodzie parku w ramach realizacji projektu „Centrum Edukacji Przyrodniczej w Chocińskim Młynie ośrodkiem kształtowania właściwych postaw społeczeństwa wobec zachowania bogactwa różnorodności biologicznej. Etap III: Budowa muzeum przyrodniczego.

Zestawienie złożonych ofert:

1. New Amsterdam Sp. z o.o.
ul. Fabryczna 20a
31-553 Kraków
Cena oferty: 3.854.988,51zł brutto
Okres gwarancji i rękojmi: 60 miesięcy

Podpisy członków komisji:

- 1

- 2

- 3

- 4


Terminy wykonania zamówienia oraz warunki płatności nie stanowią kryterium oceny ofert i określone zostały dla wszystkich Wykonawców jednakowo w SIWZ. Tym samym nie zostały one odczytane na otwarciu ofert, o czym poinformował przewodniczący komisji przetargowej.

Ponadto Zamawiający przypomina o obowiązku złożenia oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 Pzp.



Fundusze
Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Fundusz Spójności

