



INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie podstawowym z negocjacjami pn: „Pełnienie nadzoru inwestorskiego nad wykonaniem przegród drewniano-ziemnych w obszarze Natura 2000 Torfowisko Pobłockie PLH220042 w ramach projektu nr POIS.02.04.00-00-0108/16 pn. Ochrona siedlisk i gatunków terenów nieleśnych zależnych od wód”

Zamawiający Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku, działając zgodnie z art. 222 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) zwanej dalej ustawą, przekazuje informacje z otwarcia ofert w niniejszym postępowaniu:

1. Warunki płatności do 30 dni od złożenia faktury.
2. Termin wykonania jak w SWZ i Opisie przedmiotu zamówienia.
3. Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi 51.660,00 zł brutto.

| L. p. | Nazwa i adres Wykonawcy | Doświadczenie | Cena brutto |
|-------|--|---------------|---|
| 1. | PHU "PRYZMAT" Nadzory Inwestorskie Robert Miotk 81-173 Gdynia, ul Benisławskiego 13/11 | wykazane | 51.045,00 zł |
| | | | podstawowy zakres zamówienia I etap 22.140,00 zł |
| | | | dodatkowy zakres zamówienia II etap 22.140,00 zł III etap 6.765,00 zł |
| 2. | Przedsiębiorstwo Inżynieryjne PREFABET s.c. Agnieszka Gruba-Formela, Wojciech Formela ul. Długa 45 84-214 Bożepole Wielkie | wykazane | 114.390,00 zł |
| | | | podstawowy zakres zamówienia I etap 46.740,00 zł |



EMAS
Zweryfikowany system zarządzania środowiskowego
PL 2.22.004.70

Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Chmielna 54/57, 80-748 Gdańsk, tel.: 58 68-36-800, fax: 58 68-36-803, sekretariat.gdansk@rdos.gov.pl, www.gov.pl/web/rdos-gdansk



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

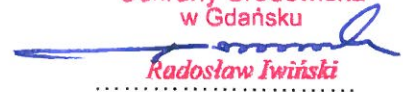


Unia Europejska
Fundusz Spójności



| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | dodatkowy zakres zamówienia II etap 33.825,00 zł III etap 33.825,00 zł |
|--|--|--|--|

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku



Radosław Iwiński

.....
/podpis/

1. Wzrosty i wiek 