

Projekt badawczy "DPDT-Auger", nr POIR.04.01.04-00-0124/18

"Opracowanie metody i narzędzi do wykonywania kolumn/pali przemieszczeniowych wkręcanych w różnorodnych warunkach gruntowych na obszarze Polski wraz z przygotowaniem metodyki do projektowania i odbioru robót"

**POLITECHNIKA GDAŃSKA**  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk  
..... tel. 58 347-24-19, faks. 58 347 24 13  
(pieczęć Zamawiającego) N 000001620

Gdańsk, dnia 17.06.2020r.

[2]

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

ZP 9/WILiS/2020 CRZP 115/002/D/20

**Nazwa przedmiotu zamówienia:** Dostawa licencji oprogramowania na potrzeby projektu pt. "Opracowanie metody i narzędzi do wykonywania kolumn/pali przemieszczeniowych wkręcanych w różnorodnych warunkach gruntowych na obszarze Polski wraz z przygotowaniem metodyki do projektowania i odbioru robót" realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia publicznego **17.750,00 zł** (słownie złotych: siedemnaście tysięcy siedemset pięćdziesiąt 00/100)

Otwarcie ofert **17.06.2020r. godz. 12<sup>15</sup>**

W postępowaniu została złożona jedna oferta.

Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto	Termin dostawy	Warunki płatności
<u>Oferta nr 1</u> Oprogramowanie Naukowo-Techniczne Sp. z o.o. Sp.k. ul. Planetarna 7 80-299 Gdańsk	17.712,00 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury

Sporządziła:  
Jolanta Zielińska

Zatwierdzam

Dziekan

dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG  
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA



*Handwritten signature*