



Rzeczpospolita
Polska



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Rektor

Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego
w Warszawie

Warszawa, 11.01.2023

Nr sprawy: SZP.250.70.2022

Zamawiający Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie na podstawie art.222 ust. 5 ustawy Pzp z dnia 11 września 2019r. – Prawo Zamówień publicznych (DZ.U. 2022 poz. 1710 ze zm.) udostępnił informacje z otwarcia ofert w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym pod nazwą: „**Dostawa elementów do wytworzenia: linii pilotażowej do hydrolizy (systemu filtracyjnego) oraz linii pilotażowej do redukcji syropu (reaktora do uwodorniania), służących do przetwórstwa materiałów lignocelulozowych w ramach projektu „PASZA PRO: Technologie wykorzystania ubocznych produktów przetwórstwa płodów rolnych”, NCBiR umowa nr POIR.01.01.01-00-0224/19-00”.**

Informacja z otwarcia.

Przed otwarciem ofert Zamawiający udostępnił na stronie internetowej prowadzonego postępowania kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

Zadanie 1: Dostawa elementów do wytworzenia linii pilotażowej do dehydratacji syropu – reaktor, służącej do przetwórstwa materiałów lignocelulozowych – **172 200,00 zł brutto;**

Zadanie 2: Dostawa elementów do wytworzenia linii pilotażowej do dehydratacji syropu - chłodnice, służącej do przetwórstwa materiałów lignocelulozowych – **24 600,00zł brutto;**

łącznie – 196 800,00 zł brutto.

W terminie składania ofert do dnia 11.01.2023r. do godziny 9:00 wpłynęła jedna oferta Wykonawcy:

**Szkoła Główna
Gospodarstwa
Wiejskiego w Warszawie**

ul. Nowoursynowska 166
02-787 Warszawa
+48 22 593 10 13
rektor@sggw.edu.pl
www.sggw.pl

Rektor

Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego
w Warszawie

ZBIORCZE ZESTAWIENIE OFERT						
Nr zadania	Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia	Numer oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Kryterium I - Cena 60 pkt.	Kryterium II - Termin dostawy – 20pkt.	Kryterium III – Okres gwarancji – 20pkt.
Zadanie 1: Dostawa elementów do wytworzenia linii pilotażowej do dehydratacji syropu – reaktor, służącej do przetwórstwa materiałów lignocelulozowych	140 000,00zł netto 172 200,00 zł brutto	1	Stal-Bis Michał Biskupski Pustków-Osiedle 43/10, 39-206 Pustków-Osiedle	129 000,00zł netto 158 670,00zł brutto	120 dni od podpisania umowy	12 miesięcy
Zadanie 2: Dostawa elementów do wytworzenia linii pilotażowej do dehydratacji syropu - chłodnice, służącej do przetwórstwa materiałów lignocelulozowych	20 000,00zł netto 24 600,00 zł brutto	1	Stal-Bis Michał Biskupski Pustków-Osiedle 43/10, 39-206 Pustków-Osiedle	12 000,00zł netto 14 760,00zł brutto	60 dni od podpisania umowy	24 miesięcy

prof. dr hab. Michał Jerzy Zasada
Rektor SGGW

podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym

.....
PODPIS ZAMAWIAJĄCEGO