



Warszawa, dnia 27.07.2023r.

INFORMACJA o WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dot. postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019r. (Dz. U. 2022, poz. 1710 ze zm.) Prawo Zamówień Publicznych na:

Zakup skanera 3D znak sprawy 14/PN/2023

Zamawiający, Wydział Samochodów i Maszyn Roboczych Politechniki Warszawskiej niniejszym na podstawie art. 239 ustawy z dnia 11 września 2019r. (Dz. U. Nr 2021, poz. 1129) Prawo Zamówień Publicznych dokonuje wyboru oferty najkorzystniejszej

1. INFORMACJA O ZŁOŻONYCH OFERTACH

Do upływu terminu składania ofert zostały złożone następujące oferty w zakresie części 2.:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena brutto oferty
1	SMARTECH Sp zo.o. Ul. Raławicka 30 05-092 Łomianki NIP 1181538553	70 043,21 zł

2. INFORMACJA O OFERTACH ODRZUCONYCH

Zamawiający nie odrzucił żadnej oferty.

3. OCENA OFERT ZŁOŻONYCH W POSTĘPOWANIU NIEPODLEGAJĄCYCH ODRZUCENIU

Numer oferty i nazwa Wykonawcy	Cena	Liczba pkt w kryterium Cena (100%)	Łączna liczba punktów
SMARTECH Sp zo.o. Ul. Raławicka 30 05-092 Łomianki NIP 1181538553	70 043,12	100	100

4. INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

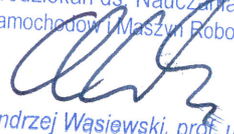
Zamawiający informuje, iż jako najkorzystniejsza została wybrana oferta złożona przez Smartech Sp. z o.o. której liczbę punktów 100 pkt zgodnie z kryteriami oceny ofert określonymi w SWZ. Oferta spełnia wszelkie wymaganie formalne i merytoryczne .

5. INFORMACJA O TERMINIE ZAWARCIA UMOWY

Zamawiający informuje, że umowa w zakresie części, w której dokonano wyboru oferty najkorzystniejszej zostanie zawarta zgodnie z art. 264 ust. 1 ustawy Pzp, w uwzględnieniu art. 577 w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania niniejszego zawiadomienia.

Z poważaniem,

Prodziekan ds. Nauczania
Wydziału Samochodów i Maszyn Roboczych PW


dr inż. Andrzej Wąsiewski, prof. uczelni