

Nowy Sącz, dnia 02 listopad 2020 r.

Znak sprawy: ZP.271.31.2020.1022

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

1. Przedmiotem zamówienia są **prace adaptacyjne w postaci wykonania podjazdu dla osób z niepełnosprawnościami** do pracowni diagnostyki w Zespole Szkół Samochodowych w Nowym Sączu ul. Rejtana 18, 33-300 Nowy Sącz.
2. Zamówienie przeznaczone jest **na potrzeby realizacji projektu** „Utworzenie Centrum Kompetencji Zawodowych w obszarze mechaniczno-górniczno-hutniczym”, który jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 -2020, 10 Oś Priorytetowa Wiedza i kompetencje, Działanie 10.2 Rozwój kształcenia zawodowego, Poddziałanie 10.2.2 Kształcenie zawodowe uczniów – SPR.

Zamawiający – Nowosądecki Inkubator Przedsiębiorczości, ul. Wyspiańskiego 13, 33-300 Nowy Sącz, działając na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zmianami) **informuje, że:**

- 1) otwarcie ofert odbyło się w dniu **02.11.2020 o godz. 08:30**
- 2) kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na poszczególne części na sfinansowanie zamówienia wynosi 1 000,00 złotych brutto (jeden tysiąc złotych 00/100)
3. Do wyznaczonego terminu, oferty złożyli następujący wykonawcy:

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Wartość oferty wynagrodzenia ryczałtowego w PLN	Okres gwarancji
1	<b>NAT-BRAM Reklama Ogrodzenia</b> <b>Automatyka Robert Pawlak</b> Frycowa 194 33-335 Nawojowa	<b>1 000,00</b>	<b>24 m-ce</b>

Warunki płatności – zgodnie z załącznikami do SIWZ – Wzór Umowy. Okres gwarancji – min. 24 m-ce.  
Termin wykonania zamówienia: 30 dni od dnia podpisania umowy.

NOWOSĄDECKI INKUBATOR  
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI  
ul. Wyspiańskiego 13  
33-300 NOWY SĄCZ  
Regon 492840405 NIP 734.20.44.745

DYREKTOR  
NOWOSĄDECKIEGO INKUBATORA  
PRZEDSIĘBIORCZOŚCI

2 up: *Grzegorz Sus*  
.....Grzegorz Sus.....

(podpis Kierownika Zamawiającego)