

Tajęcina, 15 października 2021 r.

## INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA OFERTOWEGO - ZAPYTANIE OFERTOWE NR 2/DST/2021 dotyczące dostawy środków trwałych tj. zestawu elektronarzędzi oraz wózków narzędziowych – CZĘŚĆ I

### 1. PRZEDMIOT POSTĘPOWANIA OFERTOWEGO

Dostawa środków trwałych w postaci:

#### **CZĘŚĆ I Zestawy elektronarzędzi, 3 komplety,**

w ramach projektu pn. „Produkcja udoskonalonej drukarki 3D” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, Oś priorytetowa III: Wsparcie innowacji w przedsiębiorstwach, Działanie: 3.2: Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R, Poddziałanie 3.2.2: Kredyt na innowacje technologiczne, Wniosek o dofinansowanie projektu nr: POIR.03.02.02-00-1404/18Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w zapytaniu ofertowym.

### 2. SPOSÓB UPUBLICZNIENIA ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Zapytanie ofertowe zostało zamieszczone na stronie przedsiębiorstwa VSHAPER Sp. z o.o. pod adresem [www.vshaper.com](http://www.vshaper.com) oraz na portalu Baza Konkurencyjności pod adresem [www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl](http://www.bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl). Czynności te zostały zrealizowane w dniu 28.09.2021 r.

### 3. PODMIOTY, KTÓRE ZŁOŻYŁY OFERTY

W oznaczonym w zapytaniu ofertowym terminie do dnia 06.10.2021 r. do godziny 15:00 wpłynęły następujące oferty:

L.p.	Oferent	Zaoferowana cena netto	Data wpływu
1	MOTO-DAKAR Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Przemysłowa 3, 35-105 Rzeszów. NIP: 813 373 46 85	10 054,47 PLN	06.10.2021 r., około godziny 10.00

### 4. WYBÓR OFERTY

W odpowiedzi na wystosowane zapytanie ofertowe otrzymano 1 ofertę. Oferta MOTO-DAKAR Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością spełniła wszelkie wymogi formalne i merytoryczne założone w zapytaniu ofertowym. Oferta MOTO-DAKAR Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością uzyskała ocenę 80,00 punktów. W związku z powyższym **Zamawiający wybrał firmę MOTO-DAKAR Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością jako Wykonawcę dostawy środków trwałych w postaci CZĘŚĆ I Zestawy elektronarzędzi, 3 komplety** w ramach projektu pn. „Produkcja udoskonalonej drukarki 3D” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, Oś priorytetowa III: Wsparcie innowacji w przedsiębiorstwach, Działanie: 3.2: Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R, Poddziałanie 3.2.2: Kredyt na innowacje technologiczne, Wniosek o dofinansowanie projektu nr: POIR.03.02.02-00-1404/18.

Z poważaniem  
**Tomasz Szymański - Prezes Zarządu**