

Protokół wyboru

Wybór wykonawcy usługi w ramach Poddziałania 2.3.2 „Bon na innowacje dla MŚP”.

1. Zamawiający

Fabryka Narzędzi Glob sp. z o.o.
ul.Sobieskiego 452
43-382 Bielsko-Biała

2. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie produktu w postaci taśmowego przenośnika narciarskiego z osłoną przed wiatrem i śniegiem oraz nadmuchem ciepłego powietrza, przeznaczonego do transportu ludzi w warunkach górskich. Zamówienie powinno składać się z dwóch części:

I. Opracowanie parametrów technicznych taśmowego przenośnika narciarskiego

Celem tej części usługi jest opracowanie parametrów technicznych konstrukcji taśmowego przenośnika narciarskiego. W zakres zadania wejdą w szczególności:

- przeprowadzenie prac koncepcyjnych,
- analiza założeń konstrukcyjnych,
- analiza istniejących rozwiązań taśmowych,
- analiza istniejących rozwiązań napędowych i naciągowych,
- prace analityczne związane z osłoną taśmociągu i systemem zapobiegania przeciągom,
- systemy bezpieczeństwa.

II. Budowa prototypu i weryfikacja parametrów nowego urządzenia.

Zadanie to będzie miało charakter testowo-wdrożeniowy. W pierwszej kolejności zbudowany zostanie prototyp urządzenia (konstrukcji taśmowego przenośnika narciarskiego). Dokonana zostanie również weryfikacja parametrów urządzenia wypracowanych w toku obliczeń przeprowadzonych w części pierwszej.

3. Sposób upublicznienia zapytania ofertowego:

- a. Wysłanie zapytania ofertowego do poniższych jednostek naukowych:
 - i. Politechnika Krakowska – Wydział Mechaniczny
 - ii. Politechnika Częstochowska – Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów



- iii. Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów w Warszawie
 - iv. Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej.
- b. W siedzibie firmy

4. Termin wykonania zamówienia

Planowane terminy realizacji poszczególnych zadań:

- Zadanie nr I: 1.03.2016 – 31.08.2016r.
- Zadanie nr II: 1.09.2016 – 31.01.2017r.

5. Kryteria wyboru oferty

Kryterium dopuszczające:

- Wykonawca jest jednostką naukową w rozumieniu art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014r., poz. 1620), posiadająca przyznaną kategorię naukową A+, A albo B, o której mowa w art. 42 ust. 3 tej ustawy oraz siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- Wykonawca posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia lub przedstawią pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia.

Kryteria wyboru ofert stanowią:

- I. Cena brutto za realizację zadania: 80 % wagi oceny
- II. Doświadczenie jednostki i zespołu w realizacji podobnego typu przedsięwzięć: 20% wagi oceny

6. Wybór Wykonawcy

W wyniku postępowania ofertowego do siedziby firmy wpłynęła jedna oferta:

- 1. Wydział Budowy Maszyn i Informatyki Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej, ul. Willowa 2, 43-309 Bielsko-Biała.

Oferta	Liczba punktów przyznanych w kryterium <i>Cena</i>	Liczba punktów przyznanych w kryterium <i>Doświadczenie jednostki</i>
Wydział Budowy Maszyn i Informatyki Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej	80	20



W związku z powyższym wybrano ofertę:

Wydział Budowy Maszyn i Informatyki Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej, ul. Willowa 2, 43-309 Bielsko-Biała.

Data i podpisy członków Komisji

16.12.2015r.

PREZES
Kempa Marek

Fabryka Narzędzi „GLOB” Sp. z o.o.
PROKURENT ZARZĄDU

Adam MIKOŁAJCZYK
DYREKTOR FABRYKI

Fabryka Narzędzi **GLOB** Sp. z o.o.
ul. Sobieskiego 452, 43-382 Bielsko-Biała
NIP 547-10-40-326, REGON 070617625
tel. 33 816 57 24, 33 821 09 22, fax 33 443 20 45
e-mail: fnglob@poczta.fm www.fnglob.pl