

## OGŁOSZENIE O KONKURSIE OFERT

Zgodnie z Regulaminem prowadzenia zakupów w projekcie „HIPERGOL – OPRACOWANIE TECHNOLOGII SILNIKÓW RAKIETOWYCH NA CIEKŁY MATERIAŁ PĘDNY DO ZASTOSOWAŃ W NOŚNIKACH RAKIETOWYCH NOWEJ GENERACJI” przyjętym Uchwałą nr 15/2017 z dn. 20 października 2017 roku Zakład Produkcji Specjalnej „Gamrat” Sp. z o. o., 38-200 Jasło, ul. Mickiewicza 108, zaprasza do udziału w konkursie ofert na realizację:

*Zaprojektowanie konstrukcji mocowania silnika raketowego wraz z podestem obsługowym i instalacją chłodzenia spalin.*

### Inwestor:

Zakład Produkcji Specjalnej „Gamrat” Sp. z o. o., 38-200 Jasło, ul. Mickiewicza 108

### Opis przedmiotu zamówienia:

Konstrukcja przeznaczona będzie do zamontowania silnika raketowego na hamowni pionowej. Silnik, na paliwo ciekłe o ciągu do 20 kN, ma być zawieszony na wysokości około 5 m. Badanie silnika będzie prowadzone w konfiguracji pionowej, dyszą w dół. Hipergolicznym materiałem pędnym będzie nadtlenek wodoru klasy HTP i DMAZ.

Wymagana jest akceptacja projektu przez rzeczoznawcę BHP.

W skład konstrukcji mają wchodzić następujące podzespoły.:

- Konstrukcja wsporcza silnika, przenosząca siły do 6 T, okresowo skierowane w górę lub w dół.
- Modułowa kratownica pozwalająca zamontować silnik na takiej wysokości aby dysza była nieco powyżej podłogi podestu.
- Podest do obsługi silnika, z demontowalną, pod silnikiem, częścią podłogi.
- Instalację chłodzenia spalin, natryskiem wody, o wydajności 4 i/s.
- Elementy wsporcze dla instalacji zasilającej paliwem i utleniaczem.

### Nadzór autorski :

Przez pełen okres prowadzenia robót.

Konstrukcja będzie zrealizowana na terenie ZPS „Gamrat” Sp. z o. o. działka nr 3/120, obręb ewidencyjny 18 – GAMRAT, w istniejącym budynku hamowni. Wizualizacja obiektu i orientacyjny wygląd podestu obsługowego, załącznik nr 1.

### Warunki udziału w konkursie:

Oferta powinna zawierać:

- Imię, nazwisko i adres lub nazwę (firmę) i siedzibę wykonawcy.

- Cenę netto.
- Warunki płatności.
- Termin realizacji - do 29 06 2018 r.

Termin składania ofert do dnia 30 04 2018 r.

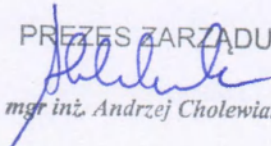
Oferty należy składać drogą elektroniczną na adres e-mail: [azbylut@zpsgamrat.pl](mailto:azbylut@zpsgamrat.pl)

W sprawie dodatkowych informacji, niezbędnych do przygotowania powyższej oferty prosimy o kontakt.

Osoba upoważniona do kontaktów: Andrzej Matłok, kom. 600459926, email: [amatlok@zpsgamrat.pl](mailto:amatlok@zpsgamrat.pl)

Spośród złożonych ofert wybrana zostanie najkorzystniejsza, na podstawie kosztów realizacji.

PREZES ZARZĄDU

  
mgr inż. Andrzej Cholewiak