



OGŁOSZENIE O KONKURSIE OFERT NA ZAKUP TOKARKI UNIWERSALNEJ

Zakład Produkcji Specjalnej „GAMRAT” Sp. z o.o., 38 – 200 Jasło, ul. Mickiewicza 108, zaprasza do udziału w konkursie ofert na realizację niżej wymienionego zadania:

Zakup tokarki uniwersalnej do obróbki ładunków prochowych.

Inwestor:

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

Adres siedziby inwestora:

38 – 200 Jasło, ul. Mickiewicza 108

Postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. 2004 Nr 19 poz. 177 z późn. zm.).

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Oczekiwane parametry urządzenia określa załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia.

Warunki udziału w konkursie:

1. Oferent musi dysponować potencjałem w zakresie niezbędnym do wykonania zamówienia.
2. Oferta powinna zawierać:
 - cenę netto urządzenia (opcjonalne wyposażenie także powinno być wycenione),
 - warunki płatności,
 - termin realizacji,
 - warunki i koszty dostawy, uruchomienia oraz szkolenia,
 - informację o czasie reakcji serwisu,
 - deklarację spełnienia wymagań CE.

Oferty należy składać w sekretariacie inwestora w zamkniętych kopertach z dopiskiem: „**Zakup tokarki uniwersalnej do obróbki ładunków prochowych**” lub elektronicznie na adres zpsgamrat@zpsgamrat.pl. Termin składania ofert do dnia: **26 lipca 2024 roku do godz. 14⁰⁰**.

W sprawie szczegółów oraz niezbędnych informacji do przygotowania powyższej oferty prosimy o kontakt. Osoby upoważnione do kontaktów z oferentami:

Jarosław Kuznecki tel. **13 491 44 11**, kom. **601 950 995**, email: jkuznecki@zpsgamrat.pl lub

Łukasz Mastej tel. **13 491 46 72**, kom. **603 900 023**, email: lmastej@zpsgamrat.pl.

Spośród złożonych ofert wybrana zostanie najkorzystniejsza oferta z punktu widzenia kosztów oraz gwarancji prawidłowego i bezpiecznego użytkowania. Ponieważ tokarka będzie wykorzystywana to obróbki materiałów wybuchowych, które nie generują dużych oporów skrawania, preferowane będą urządzenia o lżejszej konstrukcji. **Spełnienie wymogów EX (klasa min. IP54) jest warunkiem koniecznym dla wszystkich elementów zasilania oraz sterowania elektrycznego w urządzeniu.**

Uwaga:

Inwestor zastrzega sobie prawo do nierozpatrzenia ofert niekompletnych.

W niniejszym postępowaniu nie stosuje się przepisów dotyczących odwołań.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odrzucenia oferty bez podania przyczyn.

Prezes Zarządu

Zakładu Produkcji Specjalnej „Gamrat” Sp. z o.o. w Jaśle

Andrzej Cholewiak



ZAŁĄCZNIK Nr 1

do ogłoszenia dot. konkursu ofert na
„Zakup tokarki uniwersalnej do obróbki ładunków prochowych”

Oczekiwane parametry techniczne tokarki:

Parametr	Jm.	Wartość
Wysokość osi nad łóżem (minimalna)	mm	300
Średnica toczenia nad suportem (minimalna)	mm	250
Efektywna długość toczenia	mm	2000
Maksymalne obroty wrzeciona (co najmniej)	obr/min	1000
Przelot wrzeciona (minimalny)	mm	120
Wymagany skok toczzonego gwintu	mm	28
Posuw wzdłużny: ręczny i automatyczny	-	tak
Posuw poprzeczny: ręczny i automatyczny	-	tak
Możliwość chłodzenia wodą obrabianego materiału	-	tak
Konik z kłem obrotowym oraz uchwytem wiertarskim trzpieniowym	-	tak
3-szczękowy uchwyt samocentrujący 315 mm (preferowany Bison Bial)	-	tak
Tarcza zabierakowa pod w/w uchwyt	-	tak
Podtrzymka stała z pinolami rolkowymi	mm	do 200
Podtrzymka stała z pinolami rolkowymi	mm	180 – 400
Liniał do toczenia stożków	-	tak
Zderzak jednopozycyjny wzdłużny	-	tak
T-rowki na desce suportu poprzecznego (koniecznie przelotowe)	-	tak
Maksymalna długość maszyny (gabaryt)	mm	4000

Parametry techniczne, których nie uwzględniono w powyższej tabeli są mniej istotne i należy je zaproponować w ofercie lub uzgodnić z inwestorem przed złożeniem oferty.