

Radom, dnia 18 stycznia 2024 r.

FB / TL / AP / 98 / 2024

Szanowni Państwo,

Fabryka Broni „Łucznik”- Radom sp. z o. o. zaprasza zainteresowane firmy do udziału w dialogu technicznym dotyczącym przedstawienia propozycji **automatu do zgrzewania i spawania z technologią.**

Urządzenie do zgrzewania i spawania będzie użytkowane na wydziale produkcyjnym z opracowaną przez Dostawcę technologią wraz z kompleksowym przygotowaniem gniazda produkcyjnego wyposażonego w niezbędne oprzyrządowanie oraz jego automatyzację. Urządzenie będzie pracować w trybie 3-zmianowym z minimalną wydajnością po 500 sztuk na dobę dla każdego z 3 detali o maksymalnych gabarytach:

1. Ø 10 x 220 mm
2. 25 x 33 x 94 mm
3. Ø 13 x 80 mm

Etap 1

Zgłoszenie chęci udziału w dialogu technicznym prosimy przesyłać na adres mailowy: apogodzinska@fabrykabroni.pl do dnia **31.01.2024 r. do godziny 12:00** w tytule wiadomości wpisując:

DIALOG TECHNICZNY – AUTOMAT DO ZGRZEWANIA I SPAWANIA Z TECHNOLOGIĄ

Etap 2

Prezentacja firmy w siedzibie Fabryki Broni, przedstawienie dotychczasowych realizacji oraz referencji.

Terminy spotkań zostaną ustalone w toku roboczym.

Etap 3

Przedstawienie szacunkowej propozycji urządzenia po zapoznaniu z dokumentacją techniczną ww. 3 detali oraz layoutem miejsca planowanej inwestycji po dostarczeniu podpisanej Umowy o zachowaniu poufności.

Warunkiem uczestnictwa w trzecim etapie dialogu technicznego jest podpisanie Umowy o zachowaniu poufności przekazanej przez Zamawiającego,



z zastrzeżeniem, iż Zamawiający nie ma obowiązku zaproszenia do etapu trzeciego wszystkich firm, które wezmą udział w etapie drugim.

Szacunkowa propozycja powinna zawierać:

- proponowane urządzenie z określeniem parametrów technicznych oraz wymiarów,
- założenia / koncepcję do technologii wraz z poglądowym oprzyrządowaniem dla 3 wskazanych przez Zamawiającego detali z uwzględnieniem ww. wydajności minimalnej,
- rodzaj oraz wydajność automatu spawalniczego,
- szacunkowy termin wykonania gniazda produkcyjnego wyposażonego w automat spawalniczy,
- wstępną wizualizację wraz z layoutem,
- sugerowaną długość i ilość szkoleń,
- szacunkową cenę.

Zamawiający informuje, że dialog techniczny jest etapem przygotowawczym przed planowanym postępowaniem zakupowym na wybór dostawcy urządzenia. Dialog techniczny ma na celu rozeznanie rynku oraz dobór najbardziej optymalnych rozwiązań. Ostateczny tryb postępowania oraz lista zaproszonych do udziału dostawców zostaną określone po zakończeniu dialogu technicznego. Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w dialogu technicznym.

CZŁONEK ZARZĄDU

Seweryn Figurski

PREZES ZARZĄDU

Wojciech Arndt