

Załącznik nr 1 do Zaproszenia, sygn. MFind1/07/2017

Wykaz maszyn będących przedmiotem postępowania wraz ze specyfikacją techniczną

Generator indukcyjny – 1szt.

Wymagana specyfikacja techniczna – parametry nie gorsze niż:

1. Moc czynna generatora - 30kW,
2. Częstotliwość znamionowa – 400-450kHz,
3. Stół regulacyjny,
4. Zamknięty układ chłodzenia generatora i wanny hartowniczej,
5. Wanna hartownicza z wymuszonym obiegiem medium hartowniczego,
6. Okap odciągowy z możliwością podłączenia do instalacji,
7. Manipulator hartowniczy,
8. Stół odkładczy 2-szt.,
9. Induktory pod konkretne detale wytypowane przez ZAMAWIAJĄCEGO – 15 szt.
10. Generator ma być wyposażony w sterownik programowalny, który pozwala zaprogramować proces hartowania : moc, czas grzania, inne niewrażliwe cechy procesu, oraz zapamiętać sprawdzone doświadczalnie parametry. Ustawienia te mogą być wywoływane z pamięci w celu ponownego hartowania takiego samego detalu.

W sytuacji, gdy powyżej podano konkretne parametry urządzeń w odniesieniu do znaków towarowych, pochodzenia, źródła lub innego oznaczenia wskazującego na konkretnego producenta / dostawcę, dopuszcza się rozwiązania równoważne, o nie gorszych parametrach niż wskazane.