

Zał. nr 4 do zapytania ofertowego

Wola Rafałowska, 10.03.2017

Nr zapytania ofertowego 1/03/2017 z dnia 10.03.2017

Wymogi robocze dla urządzenia jak poniżej z możliwością zastosowania rozwiązań równoważnych pozwalających na uzyskanie parametrów technicznych równoważnych lub lepszych:

Typ rezonatora	CO ²
Moc rezonatora (kW)	Minimum 4
Wymiary obróbki arkusz płaski (mm)	Minimum 1525 x 3050
Wymiary obróbki bryła (mm)	Minimum 1175 x 2710 x 300
Grubość ciętej blachy (mm)	Minimum 21
Żeliwna konstrukcja łoża	Tak
Podnośnik detalu kulkowy do przemieszczania arkusza blachy na stole	Tak
Transporter odpadów	Tak
Głowica obrotowa do obróbki rur i profili. średnica obrabianych profili:	od 20 do 285mm,
szybkie przebiecie	Tak
Uchwyty zaciskowe do detalu (szt)	Minimum 4
Agregat chłodzący	Tak
Maszyna z oznaczeniem CE	Tak
Odpylacz – odciąg spalin	Tak
Oprogramowanie CAM	Tak

PREZES ZARZĄDU


Tomasz Fugas

NIPAR Sp. z o.o.
36-017 Błędowa Tyczyńska
WOLA RAFAŁOWSKA 191a
tel. +48 17 230 49 00 ②
NIP 813-33-49-326 REGON 691775680
KRS 0000201314