

## Zapytanie ofertowe nr 8/BGK/2020

Załącznik nr 4 – Specyfikacja techniczna

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA NOŻYC GILOTYNOWYCH

#### 1. Opis przedmiotu zamówienia (wymagania):

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, transport, uruchomienie wraz z obsługą serwisową w okresie gwarancji i szkoleniem personelu Zamawiającego. Zamawiający poniżej określa minimalne wymagania techniczne dla urządzenia będącego przedmiotem dostawy.

Urządzenie jest dla Zamawiającego niezbędne do cięcia blach, które stanowią m.in. elementy obudowy poszczególnych podzespołów i instalacji wykonywanych w ramach produkcji ECO Vapor CHP.

#### 1. Nożyce gilotynowe specyfikacja i wyposażenie:

NOŻYCE GILOTYNOWE - PODSTAWOWE PARAMETRY:	
Maksymalna grubość cięcia	Nie mniej niż 3,2 mm
Maksymalna szerokość cięcia	Nie mniej niż 2500 mm
Liczba skoków	Nie mniej niż 47 min-1
Zakres tylnego zderzaka	Nie mniejszy niż 650 mm
Moc silnika	Nie więcej niż 7,5 kW
Wymiary urządzenia	Nie większe niż 3150 x 2250 x 1200 mm
Waga	Nie więcej niż 2200 kg
Sterownik ESTUN E21S lub równoważny (śruba kulowa, precyzja w zakresie +/- 0,1 – 0,15 mm)	
Sterowanie NC tylnego zderzaka, sterowanie z panelu	
Osłona zabezpieczająca noży – z przodu maszyny	
Przełącznik nożny z wyłącznikiem awaryjnym	
Licznik wykonanych cięć	
Nóż dzielony	
Przednie podpory materiału z przymiarem kąta 90°	

## Zapytanie ofertowe nr 8/BGK/2020