

Zapytanie z dnia 2018-09-13 od firmy:

NECC Sp. z o.o. 70-784 Szczecin ul.Struga 76, necc.pl
KRS: 0000629684, Sąd Rejonowy dla miasta Szczecin w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy KRS,
Kapitał zakładowy: 6.000 PLN, REGON: 365023432, NIP: 9552399157

Temat: Pytania do CPV 42417310-8 Przenośniki pasowe

Dzień dobry

Chcielibyśmy przedstawić Państwu ofertę na Taśmociągi odpadów jednakże by móc przygotować pełną ofertę prosiłbym o odpowiedzi na poniższe pytania:

1. transportowane elementy, obciążenie na mb lub całościowe przenośnika
 2. oczekiwana prędkość transportu
 3. prędkość transportu stała czy regulowana
 4. dostawa pod kątem elektrycznym urządzenia powinna zakończyć się na motoreduktorze? czy szafka sterująca (START/STOP wyłącznik główny obsługa stopów awaryjnych)
 5. jaka wysokość urządzenia w odcinku płaskim
 6. prowadnice boczne wymagane tak /nie jeśli tak jakiej wysokości
 7. jeśli elementy posiadają twarde krawędzie z jakiej wysokości spadają na przenośnik oraz jaka jest największa masa pojedynczego spadającego elementu
 8. wykonanie stal czarna malowana proszkowo?
 9. montaż i podłączenie po stronie kupującego ?
 10. środowisko pracy
 11. mogą Państwo wyjaśnić na czym polega ocena dotycząca oddziaływania na klimat i środowisko
- Bardzo bym prosił o potwierdzenie otrzymania wiadomości oraz informacje kiedy można liczyć na odpowiedź
- Z poważaniem

Odpowiedź firmy ROSINSKI PACKAGING sp. z o.o z dnia 2018-09-18:

Witam Panie Piotrze,

Poniżej przesyłam odpowiedzi na Pana pytania:

Ad. 1. Maksymalne obciążenie na mb nie będzie przekraczało 408 gramów

Ad.2. Ok 3 m/min

Ad. 3. Prędkość stała

Ad. 4. Dostawa pod kątem elektrycznym urządzenia powinna zakończyć się na szafce sterującej – urządzenie kompletne

Ad. 5. Całkowita wysokość z burtami nie wyższa niż 40 cm

Ad. 6. Prowadnice wymagane - wysokość prowadnic od płaszczyzny taśmociągów między 12 a 15 cm

Ad. 7. Elementy nie posiadają twardych krawędzi

Ad. 8. Taśmociąg musi być wykonany z materiałów przystosowanych do kontaktu z wyrobem gotowym – łatwe do czyszczenia

Ad. 9. Zgodnie z zapisami z protokole odbioru montaż i podłączenie leżą po stronie dostawcy

Ad. 10. Hala produkcyjna

Ad. 11. Jednym z kryteriów wyboru najkorzystniejszej oferty jest oddziaływanie oferowanych urządzeń na środowisko i klimat, stąd w punkcie 7 załącznika nr 1 do zapytania ofertowego wymagane jest określenie aspektów, które pozytywnie wpływają na ochronę środowiska lub minimalizują negatywny wpływ na jego degradację.

Dziękuję i pozdrawiam / Best regards

Jacek Raczek

Pełnomocnik ZSZ /

Authorized Quality Management Systems Representative

tel. +48 33 818 33 82

fax. +48 33 818 57 14

jacek_raczek@rosinski.com.pl