Druk Intro S.A.

ul. Świętokrzyska 32

88-100 Inowrocław

Pan Marek Żak Piaseczno, 16.12.2022

O F E R T A

na separator materiału

na 35.000 m³/h

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 002. | Separator materiału  PMA-U 120/19/3,00-15 H  (art.0000122700) | 1 szt. | EUR | 19 100,00 | EUR | 19 100,00 |

do oddzielenia odpadów papieru i tektury falistej przez transport powietrzny. Odpady wdmuchiwane są razem z zapylonym powietrzem do separatora. Duże kawałki materiału odbierane są przez śluzę łopatkową. Pył zostaje w znacznej części oddzielony od materiału przez specjalne sito i może być odfiltrowany i odebrany w zainstalowanym za separatorem filtrze. Separator składa się z obudowy z blachy stalowej, w którą wbudowane jest specjalne sito i śluza łopatkowa.

Dane techniczne:

|  |  |
| --- | --- |
| Ilość powietrza: | 35.000 m3/h |
| Wymiary: | 2.990 x 1.550 mm |
| Wymiary otworu zsypowego: | 1.920 x 650 mm |
| Wysokość: | 1.740 mm |
| Masa: | 1.430 kg |
| Napęd: | 3,0 kW, 9.5/min, IP 55, 400 V, 50 Hz |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 004. | Komora wlotowa separatora  PMA 120/19 H do wprowadzania materiału z boku (poziomo), z kołnierzem i wziernikiem, do przyłączenia wielu króćców z klapą zwrotną  (art.0000126000) | 1 szt. | EUR | 1 004,00 | EUR | 1 004,00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | łączna wartość netto ex works Hilter, Niemcy: | EUR | 20 104,00 |

Cena netto: EUR 20 104,00

Walutą rozliczeń i zapłaty jest EUR.

dla potrzeb podatku VAT faktury zaliczkowe oraz faktura końcowa zostaną, przeliczone na PLN, zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy o podatku VAT, według średniego kursu NBP z dnia poprzedzającego dzień wystawienia faktury VAT;

Baza dostawy: ex works Hilter, Niemcy (cena nie obejmuje kosztu dostawy na miejsce przeznaczenia; faktyczne koszty przesyłki będą refakturowane zgodnie z fakturą);

Warunki płatności: do uzgodnienia.

Termin dostawy: ca 18 tygodni od dnia otrzymania zamówienia i wpłynięcia zaliczki;

(z zastrzeżeniem szczególnych okoliczności, które mogą spowodować opóźnienie);

Gwarancja: 12 miesięcy od dnia uruchomienia; gwarancja nie obejmuje części zużywających się w sposób naturalny

Ważność oferty: oferta jest ważna przez 1 miesiąc

Po stronie klienta: stalowa konstrukcja wsporcza,przewody elektryczne, uruchomienie.

Poniższe punkty nie należą do zakresu naszej dostawy, o ile nie zostaną wyraźnie potwierdzone:

* montaż elementów dodatkowych, których wykonanie pozostaje po stronie klienta,
* wykonanie i zamknięcie otworów montażowych,
* wykonanie instalacji odgromowej i uziemienia,
* media np. prąd, gaz, woda, smary,
* utylizacja niewykorzystanych materiałów, smarów,
* roboty budowlane np. fundamenty, kanały ziemne, uszczelnienia i prace izolacyjne,
* pozostałe roboty murarskie, ciesielskie, elektryczne, dachowe, związane z ogrzewaniem, blacharskie,
* dostarczenie rusztowań, dźwigów, pojazdów dźwigowych, urządzeń do załadunku i rozładunku, transportu budowlanego,
* koszty transportu na miejsce montażu, możliwość dojazdu do tego miejsca, usuwanie przeszkód,
* instalacje elektryczne i sprężonego powietrza włącznie z układaniem przewodów i odpowiednimi materiałami,
* środki izolacji akustycznej i cieplnej,
* urządzenia przeciwiskrowe i przeciwpożarowe,
* automatyczne zasuwy odcinające,
* dodatkowe urządzenia, których potrzeba wynika z przepisów dotyczących sytuacji awaryjnych,
* urządzenia dejonizacyjne przeciw elektryczności statycznej,
* pomiary poziomu ciśnienia akustycznego i emisji zanieczyszczeń.

Zmiany w zakresie dostaw i usług wprowadzone przez zleceniodawcę lub zwiększenie wydajności z powodu zmian technicznych będą fakturowane dodatkowo. Dotyczy to również zwiększenia wydajności i zmian dostarczonych już gotowych urządzeń.

Ewentualne, wymagane do wstawienia urządzeń, zezwolenia budowlane musi uzyskać zleceniodawca. Takich informacji udziela właściwy urząd nadzoru budowlanego.

Mamy nadzieję, że powyższa oferta odpowiada Pańskim wymaganiom.

Z poważaniem,

Bartłomiej Jarmul