



"EKO-REGION" sp. z o.o.

97-400 Bełchatów, ul. Bawełniana 18

tel. (+48) 44 633-08-15 fax (+48) 44 633-08-19

www.eko-region.pl

e-mail: sekretariat@eko-region.pl

NIP 769-19-17-979, nr BDO 000023260

Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia w Łodzi, XX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000005790. Wysokość kapitału zakładowego 80 611 600,00 zł

Bełchatów, dnia 24.11.2023 r.

L.dz. 2838/2023

Znak: Dostawa i montaż maszyn i urządzeń do rozbudowy linii sortowniczej w Z/I w Dylowie A/2023

"EKO-REGION" sp. z o.o. z siedzibą w Bełchatowie przy ul. Bawełnianej 18, w związku z wpływem pytań dotyczących przedmiotowego przetargu odpowiada:

Pytanie nr 1 z dnia 16.11.2023r.:

W ppkt. 9f Załącznika nr 2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia, Zamawiający wymaga dostawy, w ramach wyprawki, m.in.:

- Po 10 szt. krążników każdego rodzaju oraz uchwyty dla dostarczonych krążników (w przypadku zastosowania krążników wzmocnionych, należy dostarczyć ten rodzaj krążników).

Prosimy o informację, czy dostawa ma obejmować wszystkie rodzaje uchwytów krążników, czy tylko uchwyty krążników gładkich wzmocnionych?

Odpowiedź na pytanie nr 1 z dnia 16.11.2023r.:

Zamawiający wymaga dostawy w ramach wyprawki po 10 szt. krążników każdego rodzaju oraz uchwyty dla dostarczonych i zamontowanych wszystkich krążników.

Pytanie nr 2 z dnia 16.11.2023r.:

W ppkt. 9g Załącznika nr 2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia, Zamawiający wymaga dostawy, w ramach wyprawki, m.in.:

- Zapas łańcuchów oraz zębatek,
- Zapas gwiazdek na wał,
- Komplet zapasowych łożysk.

Prosimy o określenie konkretnej wartości liczbowej lub procentowej wymaganej dostawy ww. pozycji.

Odpowiedź na pytanie nr 2 z dnia 16.11.2023r.:

Zamawiający wymaga dostawy w ramach wyprawki:

- Zapas 12 szt. łańcuchów oraz 18 szt. zębatek;
- Zapas 150 szt. gwiazdek;
- Zapas po 10 szt. kompletów każdego rodzaju łożysk.

Pytanie nr 3 z dnia 21.11.2023r.:

W ppkt. 3.3)e Załącznika nr 2 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia, Zamawiający wymaga dostawy separatora balistycznego, którego „łożyska wału korbowego powinny być wyposażone w automatyczne smarowanie wraz z elektronicznym monitorowaniem.”

Z naszego doświadczenia oraz wiedzy wynika, że elektroniczne monitorowanie łożysk wału korbowego nie ma zastosowania w praktyce oraz nie ma możliwości zastosowania takiego rozwiązania od strony technicznej. Sprawdzone rozwiązanie, które oferujemy w naszych separatorach balistycznych jest zastosowanie automatycznego smarowania łożysk w określonych odstępach czasowych.

Czy Zamawiający dopuści maszynę bez elektronicznego monitorowania łożysk, ale z ich automatycznym smarowaniem?

Odpowiedź na pytanie nr 3 z dnia 21.11.2023r.:

Zamawiający dopuści dostawę i montaż separatora balistycznego, którego łożyska wału korbowego będą wyposażone w automatyczne smarowanie wraz z elektronicznym monitorowaniem, bądź separator balistyczny posiadający łożyska wału korbowego wyposażone w automatyczne smarowanie, ale bez elektronicznego monitorowania.

PROKURENT


Anna Zarowska

Z poważaniem