

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 185374-2014 z dnia 2014-06-02 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Koleczkowo

Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy fabrycznie nowych, nieużywanych opon (wyprodukowanych nie wcześniej niż 12 m-cy od dnia dostawy i później) do sprzętu i pojazdów silnikowych (KOD PCV 34351100-3, 34350000-5) o następujących...

Termin składania ofert: 2014-06-11

Numer ogłoszenia: 125179 - 2014; data zamieszczenia: 10.06.2014

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 185374 - 2014 data 02.06.2014 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

"EKO DOLINA" Sp. z o.o., Al. Parku Krajobrazowego 99, Łężyce, 84-207 Koleczkowo, woj. pomorskie, tel. 058 6725000, fax. 058 6727474.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.4.

W ogłoszeniu jest: Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy fabrycznie nowych, nieużywanych opon (wyprodukowanych nie wcześniej niż 12 m-cy od dnia dostawy i później) do sprzętu i pojazdów silnikowych (KOD PCV 34351100-3, 34350000-5) o następujących parametrach: LP; POJAZD; ROZMIAR; OPIS; INDEKS NOŚNOŚCI; INDEKS PRĘDKOŚCI; ILOŚĆ W SZTUKACH; 1; Ładowarka Komatsu WA-470; 26,5 R25; wysoka odporność na przebicia; 192; B; 12; 2; Ładowarka Fiat Kobelco W 230; 26,5 R25; wysoka odporność na przebicia; 192; B; 4; 3; Ładowarka Liebherr L 566; 23,5 R25; wysoka odporność na przebicia; 185; B; 4; 4; Ładowarka Komatsu WA-380; 23,5 R25; wysoka odporność na przebicia; 185; B; 4; 5; Mercedesy Actros- hakowce; P 385/65; R22,5; Opony na oś kierowaną w wykonaniu szosowo-terenowym; 158/160; J; 4; T 315/80; R22,5; Opony napędowe w wykonaniu szosowo-terenowym; 154/150; J; 8; 6; Volvo wywrotka, Volvo HDS, Renault hakowiec; 315/80 R22,5; Opony napędowe w wykonaniu szosowo-terenowym; 154/150; K; 24; 7; MAN beczkowóz 2szt.; 315/80 R22,5; Opony na oś kierowaną w wykonaniu szosowo-terenowym; 154/150; K; 8; Opony napędowe w wykonaniu szosowo-terenowym; 154/150; K; 8; 8; MAN beczkowóz; 315/70 R22,5; Opony na oś kierowaną w wykonaniu szosowo-terenowym; 154/150; K; 4; Opony napędowe w wykonaniu szosowo-terenowym; 154/150; K; 4; 9; Ciągnik rolniczy Massey Ferguson; 16,9 R34; wysoka odporność na przebicia; 139; A8; 2 opony +2 dętki; 10; Zamiatarka ; 4.00-8/3.00; Opona pełna, gładka na średnicy wewnętrznej; 2; 11; Wózki Nissan 1,8 T; P. 6,50 - 10/5.00; Opony pełne, gładkie na średnicy wew.; 4; T.

5,00 -8/3.00; 8; 12; Wózki Nissan 2,0T,TCM; P. 7.00-12; Opony pełne, gładkie na średnicy wew.; 6; T. 6.00-9; 6; 13; Wózki Zreimb; P. 6,50 - 10; Opony pełne gładkie na średnicy wew.; 4; T. 16/6 - 8,4-33; 4; 14; Samochód osobowy; 175/70R14C; letnie; T; 4; 15; Samochód osobowy; 175/65R14; zimowe; T; 8; 16; Samochód osobowy; 175/65R14; letnie ; T; 4; 17; Samochód osobowy; 205/55 R16; zimowe; T; 4; 18; Samochód osobowy; 205/55 R16; letnie; T; 4; 19; Samochód osobowy; 195/65 R15; zimowe; T; 8; 20; Samochód osobowy; 195/65 R15; letnie ; T; 8; Uwaga: 1. Bieżnik w oponach do ładowarek musi być w klasie L3 2. Rzeczywista wysokość bieżnika (nie katalogowa) powinna wynosić nie mniej niż: a) dla opon o rozmiarze 26,5 R25 - 36mm b) dla opon w rozmiarze 23,5 R25 - 33mm 3. Opony do wózków widłowych tj. 6.50-10 na 5.00; 5.00-8 na 3.00; 7.00-12; 6.00-9; 16 na 6-8.4-33 i do zmiatarki tj. 4.00-8 na 3.00 powinny mieć stopkę standardową (felgi dzielone) 4. Gwarancja producenta opon powinna być nie krótsza niż 36-m-cy 5. Wszystkie opony, których prędkość dopuszczalna wynosi powyżej 80 km na h muszą posiadać homologację ECE. Pozostałe opony muszą być dopuszczone do użytku na terenie Unii Europejskiej. 6. Wszystkie opony (oprócz opon pełnych) muszą być bezdętkowe. 7. Cały zakres danego asortymentu (poszczególne partie dostaw) muszą być o jednakowej rzeźbie bieżnika. 8. Dopuszcza się zastosowania opon o wyższych parametrach (dla całości asortymentu)tzn. symbolu prędkości, indeksu nośności, ilości przekładek (podane parametry należy traktować jako minimalne). 9. Zapis usunięto. 10. Przez opony fabrycznie nowe rozumie się opony nie nalewane. 11. Klasa energetyczna dla opon zimowych nie może być niższa niż E, dla opon letnich nie może być niższa niż C, a klasa przyczepności na mokrej nawierzchni odpowiednio C i B (parametry te dotyczą opon do samochodów osobowych). 12. Miejsce dostaw: EKO DOLINA Sp. z o.o., Łężyce, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo, gmina Wejherowo, woj. pomorskie. 13. Transport zapewnia Wykonawca na własny koszt. 14. Dostawy w terminie nie przekraczającym 7 dni od momentu złożenia zamówienia - zgodnie z ofertą Wykonawcy. 15. Ustala się termin płatności na 30 dni od daty doręczenia zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury za wykonanie przedmiotu zamówienia. Zamawiający informuje, że na terenie zakładu Eko Dolina Sp. z o.o. obowiązuje system zarządzania środowiskowego zgodny z PN-EN ISO 14001:2005..

W ogłoszeniu powinno być: Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy fabrycznie nowych, nieużywanych opon (wyprodukowanych nie wcześniej niż 12 m-cy od dnia dostawy i później) do sprzętu i pojazdów silnikowych (KOD PCV 34351100-3, 34350000-5) o następujących parametrach: LP; POJAZD; ROZMIAR; OPIS; INDEKS NOŚNOŚCI; INDEKS PRĘDKOŚCI; ILOŚĆ W SZTUKACH; 1; Ładowarka Komatsu WA-470; 26,5 R25; wysoka odporność na przebicia; 192; B; 12; 2; Ładowarka Fiat Kobelco W 230; 26,5 R25; wysoka odporność na przebicia; 192; B; 4; 3; Ładowarka Liebherr L 566; 23,5 R25; wysoka odporność na przebicia; 185; B; 4; 4; Ładowarka Komatsu WA-380; 23,5 R25; wysoka odporność na przebicia; 185; B; 4; 5; Mercedesy Actros- hakowce; P 385/65; R22,5; Opony na oś kierowaną w wykonaniu szosowo-terenowym. Opony do stosowania na krótkich przejazdach, po wszystkich rodzajach nawierzchni, włącznie z dojazdami na place budowy, gdzie wymagana jest dobra trakcja i zachodzi ryzyko częstych uszkodzeń opon; 158/160; J; 4; T 315/80; R22,5; Opony napędowe w wykonaniu szosowo-terenowym. Opony do stosowania na krótkich przejazdach, po wszystkich rodzajach

nawierzchni, włącznie z dojazdami na place budowy, gdzie wymagana jest dobra trakcja i zachodzi ryzyko częstych uszkodzeń opon; 154/150; J; 8; 6; Volvo wywrotka, Volvo HDS, Renault hakowiec; 315/80 R22,5; Opony napędowe w wykonaniu szosowo-terenowym. Opony do stosowania na krótkich przejazdach, po wszystkich rodzajach nawierzchni, włącznie z dojazdami na place budowy, gdzie wymagana jest dobra trakcja i zachodzi ryzyko częstych uszkodzeń opon; 154/150; K; 24; 7; MAN beczkowóz 2szt.; 315/80 R22,5; Opony na oś kierowaną w wykonaniu szosowo-terenowym; 154/150; K; 8; Opony napędowe w wykonaniu szosowo-terenowym; 154/150; K; 8; 8; MAN beczkowóz; 315/70 R22,5; Opony na oś kierowaną w wykonaniu szosowym. Transport na wszystkich rodzajach dróg krajowych i regionalnych; 154/150; K; 4; Opony napędowe w wykonaniu szosowym. Transport na wszystkich rodzajach dróg krajowych i regionalnych; 154/150; K; 4; 9; Ciągnik rolniczy Massey Ferguson; 16,9 R34; wysoka odporność na przebicia; 139; A8; 2 opony +2 dętki; 10; Zamiatarka ; 4.00-8/3.00; Opona pełna, gładka na średnicy wewnętrznej; 2; 11; Wózki Nissan 1,8 T; P. 6,50 - 10/5.00; Opony pełne, gładkie na średnicy wew.; 4; T. 5,00 -8/3.00; 8; 12; Wózki Nissan 2,0T,TCM; P. 7.00-12; Opony pełne, gładkie na średnicy wew.; 6; T. 6.00-9; 6; 13; Wózki Zreimb; P. 6,50 - 10; Opony pełne gładkie na średnicy wew.; 4; T. 16/6 - 8,4-33; 4; 14; Samochód osobowy; 175/70R14C; letnie; T; 4; 15; Samochód osobowy; 175/65R14; zimowe; T; 8; 16; Samochód osobowy; 175/65R14; letnie ; T; 4; 17; Samochód osobowy; 205/55 R16; zimowe; T; 4; 18; Samochód osobowy; 205/55 R16; letnie; T; 4; 19; Samochód osobowy; 195/65 R15; zimowe; T; 8; 20; Samochód osobowy; 195/65 R15; letnie ; T; 8;

Uwaga: 1. Bieżnik w oponach do ładowarek musi być w klasie L3 2. Rzeczywista wysokość bieżnika (nie katalogowa) powinna wynosić nie mniej niż: a) dla opon o rozmiarze 26,5 R25 - 36mm b) dla opon w rozmiarze 23,5 R25 - 33mm 3. Opony do wózków widłowych tj. 6.50-10 na 5.00; 5.00-8 na 3.00; 7.00-12; 6.00-9; 16 na 6-8.4-33 i do zamiatarki tj. 4.00-8 na 3.00 powinny mieć stopkę standardową (felgi dzielone) 4. Gwarancja producenta opon powinna być nie krótsza niż 36-m-cy 5. Wszystkie opony, których prędkość dopuszczalna wynosi powyżej 80 km na h muszą posiadać homologację ECE. Pozostałe opony muszą być dopuszczone do użytku na terenie Unii Europejskiej. 6. Wszystkie opony (oprócz opon pełnych) muszą być bezdętkowe. 7. Cały zakres danego asortymentu (poszczególne partie dostaw) muszą być o jednakowej rzeźbie bieżnika. 8. Dopuszcza się zastosowania opon o wyższych parametrach (dla całości asortymentu) tzn. symbolu prędkości, indeksu nośności, ilości przekładek (podane parametry należy traktować jako minimalne). 9. Zapis usunięto. 10. Przez opony fabrycznie nowe rozumie się opony nie nalewane. 11. Klasa energetyczna dla opon zimowych nie może być niższa niż E, dla opon letnich nie może być niższa niż C, a klasa przyczepności na mokrej nawierzchni odpowiednio C i B (parametry te dotyczą opon do samochodów osobowych). 12. Miejsce dostaw: EKO DOLINA Sp. z o.o., Łężyce, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo, gmina Wejherowo, woj. pomorskie. 13. Transport zapewnia Wykonawca na własny koszt. 14. Dostawy w terminie nie przekraczającym 7 dni od momentu złożenia zamówienia - zgodnie z ofertą Wykonawcy. 15. Ustala się termin płatności na 30 dni od daty doręczenia zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury za wykonanie przedmiotu zamówienia. Zamawiający informuje, że na terenie zakładu Eko Dolina Sp. z o.o.

obowiązuje system zarządzania środowiskowego zgodny z PN-EN ISO 14001:2005..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: IV.4.4)..

W ogłoszeniu jest: 16.06.2014 godzina 14:00, miejsce: EKO DOLINA Sp. z o. o adres siedziby: Łężyce, Aleja Parku Krajobrazowego 99 84-207 Koleczkowo lub osobiście: w budynku administracyjnym - Kancelarii (parter)..

W ogłoszeniu powinno być: 18.06.2014 godzina 14:00, miejsce: EKO DOLINA Sp. z o. o adres siedziby: Łężyce, Aleja Parku Krajobrazowego 99 84-207 Koleczkowo lub osobiście: w budynku administracyjnym - Kancelarii (parter)..