

Ogłoszenie nr 500254450-N-2018 z dnia 23-10-2018 r.

Elk:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 638224-N-2018

Data: 18/10/2018

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Zakład Usług Gminnych Gmina Elk Sp. z o.o, Krajowy numer identyfikacyjny 36889559800000,
ul. T. Kościuszki 28A, 19-300 Elk, woj. warmińsko-mazurskie, państwo Polska, tel.
8776194505, e-mail zug@elk.gmina.pl, faks -.

Adres strony internetowej (url): www.bip.elk.gmina.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2018-10-26, godzina: 10:00

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2018-10-29, godzina: 10:00

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.6

W ogłoszeniu jest: Część nr: 2 Nazwa: Dostawa fabrycznie nowej nieużywanej posypywarki

1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Zamówienie obejmuje sprzedaż i dostarczenie 1 szt. fabrycznie nowej posypywarki, rok produkcji: fabrycznie nowy z 2018 roku o podanych parametrach: - dopuszczalna masa całkowita min. 7 000 kg, - ładowność min. 5 000 kg, - pojemność ładunkowa min. 5 m³, - długość skrzyni ładunkowej wewnątrz min. 4500 mm, - wymiary zewnętrzne min. 6500/2500/2700 (mm), - wysokość ścian skrzyni min. 550mm+800 mm., - grubość blachy podłogi min. 5mm, - grubość blachy ściany min. 2,5 mm, - zawieszenie resory paraboliczne, - ogumienie 385/65 R22,5 RE, - system wywrotu trójstronny, - wzmocniona płyta, - ściany z wysokiej jakości mocnych profili PF min. 600 mm z obrzeżem min. 60 mm, - konstrukcja skrzyni ładunkowej przystosowana do przewozu materiałów sypkim m.in. żwiru i piasku, - instalacja hamulcowa hydrauliczna dwuprzewodowa z automatycznym regulatorem siły hamowania, - postojowy hamulec ręczny z korbą, - tylne wyjście hydrauliki hamulców do drugiej przyczepy, - instalacja wywrotu z zaworem odcinającym, - siłownik teleskopowy trójstronnego wywrotu z zawiesiem przegubowym, - tylne lampy oświetleniowe z kratkami zabezpieczającymi przed uszkodzeniem, - plandeka rolowana zabezpieczająca z odkładaną rurą centralną, - konstrukcja skrzyni ładunkowej z profili zamkniętych o wysokiej wytrzymałości, - dwa kliny do kół zamocowane w ocynkowanych uchwytych, - drabinka i stopnie burtowe ułatwiające dostęp do skrzyni ładunkowej, - błotniki kół tylnych.

W ogłoszeniu powinno być: Część nr: 2 Nazwa: Dostawa fabrycznie nowej nieużywanej

posypywarki 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Zamówienie obejmuje sprzedaż i dostarczenie 1 szt. fabrycznie nowej posypywarki, rok produkcji: fabrycznie nowy z 2018 roku o podanych parametrach: - - dopuszczalna masa całkowita min. 7 000 kg, - ładowność min. 5 000 kg, - pojemność ładunkowa min. 4 m³, - długość skrzyni ładunkowej wewnątrz min. 3300 mm, - szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz min. 1300 - grubość blachy podłogi min. 5mm, - grubość blachy

ściany min. 2 mm, - konstrukcja skrzyni ładunkowej z profili zamkniętych o wysokiej wytrzymałości, - dwa kliny do kół zamocowane w ocynkowanych uchwytych, - drabinka i stopnie burtowe ułatwiające dostęp do skrzyni ładunkowej, - błotniki kół tylnych. - zawieszenie jednoosiowe, sztywne - ilość tarcz adaptera rozsypującego ok. 2 - stalowa skrzynia ładunkowa z gumowym przenośnikiem podłogowym - sito skrzyni ładunkowej z podporą serwisową - przykręcana nadstawa skrzyni o wysokości min. 200 mm - plandeka sznurowana