**Opis przedmiotu zamówienia ( formularz cenowy) - załącznik nr 6 do SIWZ - po modyfikacji**

1. **Posypywarka – 2 szt.**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Wartość parametru** | **Oferowane parametry** |
| Posypywarka fabrycznie nowa | Tak |  |
| Dostosowana do montażu na podwoziu samochodu ciężarowego marki SCANIA, DMC 17 990,00 kg, wymiary skrzyni na której należy zamontować piaskarkę: 2,43 x 4,84 m. | Tak |  |
| Zasobnik oraz konstrukcja  | Stalowa wykonana ze stali nierdzewnej i zabezpieczone poprzez lakierowanie metodą proszkową. |  |
| Rynna zsypowa oraz talerz rozsypujący  | Wykonany ze stali nierdzewnej |  |
| Pojemność zasobnika  | Min 6m3 |  |
| Urządzenie do kruszenia zbrylonego materiału | Tak |  |
| Układ napędowy  | Niezależny od nośnika silnik wysokoprężny zasilający poprzez pompę wszystkie układy hydrauliczne piaskarki  |  |
| Silnik wysokoprężny | Moc min 12KM |  |
| System regulacji | Regulacja wysokości mechanizmu talerza  |  |
| System podawania materiału do zwalczania śliskości  | Przenośnikiem zgrzebłowym (łańcuchowym) lub systemem taśmowego podawania materiału na talerz za pomocą profilowanej taśmy transportera |  |
| Rodzaje materiałów do posypywania  | Możliwość posypywania solą, piaskiem, mieszanką piasku z solą lub innym materiałem uszorstniającym |  |
| Rodzaj kraty zabezpieczającej  | Krata zabezpieczająca zasobnik przed przedostawaniem się dużych brył soli, kamieni i innych zanieczyszczeń (galwanizowana) |  |
| Szerokość posypywania  | Od 2m do 10m |  |
| System sterowania szerokością i kierunkiem posypywania  | Zmiana szerokości i kierunku posypywania /asymetria/ sterowane z kabiny kierowcy |  |
| Włączanie światła ostrzegawczego i roboczego  | Z kabiny kierowcy |  |
| Elementy do mocowania posypywarki na pojeździe  | Łańcuchy, pasy itp. |  |
| Podnóża do demontażu i montażu posypywarki na podwoziu. | Bez konieczności używania dodatkowych nośników celem demontażu i montażu |  |
| Plandeka  | Zabezpieczająca urządzenie poza sezonem zimowym |  |
| Panel sterujący  | Umożliwiający kontrolę pracy posypywarki wraz z portem USB ( ilość wysypanego materiału, czas pracy, itp. ) |  |
| Dodatkowe wyposażenie  | Posypywarka wyposażona w czujniki informujące o ilości wysypanego materiału, czasu pracy, lokalizacji itp. |  |
| Montaż posypywarek  | W siedzibie zamawiającego |  |
| Pulsująca lampa ostrzegawcza  | Zgodna z wymogami |  |
| System kontroli posypywania | W przypadku braku materiału na talerzu rozrzucającym, odpowiedni sygnał pojawi się na pulpicie sterującym |  |
| Wyłącznik główny akumulatora dla posypywarki | Tak |  |
| Instrukcja obsługi posypywarki | W języku polskim |  |
| Gwarancja | Min 24 miesiące |  |

kwota netto za 2 szt. ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

kwota brutto za 2 szt. …………………………………………………….PL

1. **PŁUG ODŚNIEŻAJĄCY 2 szt**

**Oferowany model ………………………………………………..**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Rodzaj parametru** | **Wartość parametru** | **Oferowane parametry** |
| Sterowanie pługiem  | Mechanizm z unoszeniem/ opuszczaniem oraz skręcaniem w lewą / prawą stronę sterowany z kabiny kierowcy |  |
| Wysokość odkładnicy  | Min 1150 mm |  |
| Długość wzdłuż listew zgarniających  | Min 3000 mm |  |
| Odkładnica  | Z tworzywa sztucznego  |  |
| Zabezpieczenie przed uszkodzeniem pługa  | Uchylne elementy, zabezpieczające pług przed uszkodzeniem w przypadku najechania na przeszkodę  |  |
| Kąt rotacji w lewo/prawo -  | Max 30° |  |
| Rodzaj czołownicy  | Przystosowana do montażu na samochodzie SCANIA  |  |
| Listwy zgarniające  | Gumowe  |  |
| Oznakowanie ostrzegawcze | Zgodne z obowiązującymi normami |  |
| Oświetlenie  | Ledowe |  |
| Dodatkowe reflektory z kierunkowskazami | Montowane na samochodzie SCANIA |  |
| Instalacja elektryczna  | 24 V |  |
| Rodzaj zasilania pługa | Zasilanie elektrohydrauliczne zamontowane na pługu |  |
| Gwarancja | Min 24 miesiące |  |

kwota netto za 2 szt. ………………………………... PL

VAT 23 % ………………………………………………..PL

kwota brutto za 2 szt. …………………………………………………….PL

Wartość zamówienia netto………………………………..

słownie ………………………………………………………………………………………

Wartość zamówienia brutto ……………………………….

Słownie ………………………………………………………………………………………