ZAŁĄCZNIK NR2

Dostawca zobowiązany jest do wypełnienia formularza oferty technicznej przez uzupełnienie kolumny „Dane techniczne oferowane”, poprzez wpisanie TAK / NIE / NIE DOTYCZY lub wpisanie parametrów oferowanej posypywarki

|  |  |
| --- | --- |
| Posypywarka do zimowego utrzymania dróg przystosowanej do pracy z ciągnikiem Basak 2110S | **Dane techniczne oferowane** |
| 1 | Mocowanie TUZ kat. II | Wymagane  |  |
| 2 | Producent / marka | Należy wpisać |  |
| 3 | Model / typ | Należy wpisać |  |
| 4 | Masa posypywarki pustej gotowej do pracy w kg | Należy wpisać |  |
| 5 | Maksymalna ładowność posypywarki w kg | Należy wpisać |  |
| 6 | Pojemność posypywarki w przedziale 1-1,2m3 | Należy wpisać |  |
| 7 | Zbiornik wykonany ze stali nierdzewnej lub tworzywa sztucznego | Należy wpisać |  |
| 8 | Regulacja posypu w minimalnym zakresie od 1 do 6m | Wymagane |  |
| 9 | Siatka zapobiegająca dostawaniu się dużych elementów do posypywarki | Wymagane |  |
| 10 | Regulacja ilości posypywanego materiału minimum 5-200 g/m2 | Należy wpisać |  |
| 11 | Regulacja symetrii posypu (lewo środek prawo) | Opcja 4pkt.  |  |
| 12 | Zasilanie posypywarki hydrauliczne (szybkozłączne euro) lub elektryczne (w przypadku elektrycznego podać zapotrzebowanie na prąd) | Należy wpisać |  |
| 13 | Rozsyp przez urządzenie talerzowe | Wymagane  |  |
| 14 | Sterowanie z pulpitu montowanego w wewnątrz kabiny ciągnika przewodowe lub bezprzewodowe (ładowarka oraz zapasowa bateria lub możliwość pracy na zasilaniu z pojazdu) | Należy opisać rozwiązanie |  |
| 15 | Sterowanie z pulpitu szerokością posyspu | Wymagane  |  |
| 16 | Sterowanie z pulpitu dawką środka do likwidacji śliskości | Wymagane |  |
| 17 | Oznaczenia na pulpicie sterowniczym w języku polskim lub za pomocą zrozumiałych prostych piktogramów | Wymagane |  |
| 18 | Uchwyt montażowy pulpitu sterowniczego umożliwiający jego stabilny montaż w kabinie i możliwość odłączenia pulpitu po sezonie | Wymagane |  |
| 19 | Ilość zadanego materiału stsowanego przez posypywarkę automatycznie korygowana względem prędkości jazdy | Wymagane |  |
| 20 | Wybór rodzaju materiału sól,mieszanka piaskowo solna, piasek | Wymagane  |  |
| 21 | Automatyczne wyłączenie posypywania przy zatrzymaniu pojazdu | Wymagane |  |
| 22 | Informacja o braku posypu (zablokowana posypywarka koniec materiału) | Opcja 3pkt. |  |
| 23 | Osłona przed deszczem i śniegiem materiału w posypywarce | Opcja 1pkt. |  |
| 24 | Wibrator zapobiegający przywieraniu materiału | Opcja 4pkt. |  |
| 25 | Światło robocze czerwone doświetlające przestrzeń przy talerzu w technologii LED | Wymagane  |  |
| 26 | Zdublowane światła pojazdu na posypywarce | Wymagane |  |
| 27 | Możliwość postawienia posypywarki w sposób umożliwiający szybki jej montaż | Wymagane |  |
| 28 | Szkolenie z obsługi i konserwacji | Wymagane |  |
| 29 | Przeprowadzenie pierwszego montażu i uruchomienie na pojeździe u zamawiającego | Wymagane |  |
| 30 | Karta gwarancyjna | Wymagane |  |
| 31 | Katalog części | Wymagane |  |
| 32 | Instrukcja obsługi w języku polskim | Wymagane |  |
| 33 | Gwarancja minimum 24 m-ce | Wymagane |  |
| 34 | Serwis mobilny | Wymagane |  |
| 35 | czas reakcji serwisu mobilnego 48h | Opcja 1pkt. za 24h |  |

…………………………………… ……………………………………………………………

 miejscowość, data (podpis osoby uprawnionej)