**Załącznik nr 6 do siwz**

...........................................

(pieczęć wykonawcy)

**Wykaz sprzętu dostępnego wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego wraz z informacją o podstawie do dysponowania tymi zasobami**

Ja (My), niżej podpisany (ni)...........................................................................................

działając w imieniu i na rzecz :

......................................................................................................................................................

(pełna nazwa wykonawcy)

....................................................................................................................................................

(adres siedziby wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na:

„Zimowe utrzymanie dróg i ulic będących w zarządzie Burmistrza Drawska Pomorskiego
w sezonie 2020”

oświadczamy, że przy wykonywaniu posługiwać się będziemy następującymi pojazdami:

Dla części I

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **Nazwa sprzętu** | **Ilość** | **Parametry techniczne** | **Informacja o podstawie do dysponowania danym pojazdem\*** |
| **1.** | pługopiaskarka |  | - lemiesz jednostronny zakończony w dolnej części nakładką z gumy lub tworzywa sztucznego, -rozrzutnik o ładowności 3,5-5 t-nośnik o ładowności 6-8 Mg (napęd na 2 lub więcej osi), |  |
| **2** | pług średni |  | napęd na 2 lub więcej osi |  |
| **3.** | pług ciężki |  | - lemiesz dwustronny lub normalny stalowy,- nośnik o ładowności powyżej 8 Mg (napęd na 2 lub więcej osi) |  |
| **4.** | spycharko –ładowarka |  | z napędem 4x4 i pojemności łyżki 1,1-1,3 m3 (powinna umożliwić przygotowanie i załadunek materiałów do likwidacji śliskości na piaskarki) |  |
| **5.** | samochód wywrotka |  | o ładowności 12-18 t |  |
|  |  |  |  |  |

Dla części II

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **Nazwa sprzętu** | **Ilość** | **Parametry techniczne** | **Informacja o podstawie do dysponowania danym pojazdem\*** |
| **1.** | pługopiaskarka |  | - lemiesz jednostronny zakończony w dolnej części nakładką z gumy lub tworzywa sztucznego, -rozrzutnik o ładowności 3,5-5 t-nośnik o ładowności 6-8 Mg (napęd na 2 lub więcej osi |  |
| **2** | pług średni |  | napęd na 2 lub więcej osi |  |
| **3.** | pług ciężki |  | - lemiesz dwustronny lub normalny stalowy,- nośnik o ładowności powyżej 8 Mg (napęd na 2 lub więcej osi) |  |
| **4.** | spycharko –ładowarka |  | z napędem 4x4 i pojemności łyżki 1,1-1,3 m3 (powinna umożliwić przygotowanie i załadunek materiałów do likwidacji śliskości na piaskarki) |  |
| **5.** | samochód wywrotka |  | o ładowności 12-18 t |  |
|  |  |  |  |  |

Dla części Nr III

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **Nazwa sprzętu** | **Ilość** | **Parametry techniczne** | **Informacja o podstawie do dysponowania danym pojazdem\*** |
| **1.** | pługopiaskarka |  | - lemiesz jednostronny zakończony w dolnej części nakładką z gumy lub tworzywa sztucznego, -rozrzutnik o ładowności 3,5-5 t-nośnik o ładowności 6-8 Mg (napęd na 2 lub więcej osi |  |
| **2.** | pług średni |  | napęd na 2 lub więcej osi |  |
| **3.** | pług ciężki |  | - lemiesz dwustronny lub normalny stalowy,- nośnik o ładowności powyżej 8 Mg (napęd na 2 lub więcej osi) |  |
| **4.** | spycharko –ładowarka |  | z napędem 4x4 i pojemności łyżki 1,1-1,3 m3 (powinna umożliwić przygotowanie i załadunek materiałów do likwidacji śliskości na piaskarki) |  |
| **5.** | samochód wywrotka |  | o ładowności 12-18 t |  |
|  |  |  |  |  |

..............................., dn. ............................... ….....................................................................

(podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy, w przypadku oferty wspólnej- podpis pełnomocnika wykonawców)