Załącznik nr 3

# KARTA OFEROWANEGO SPRZĘTU LOTNISKOWEGO- LOTNISKOWY WSKAŹNIK WIATRU[[1]](#footnote-1)

I. Podstawowe parametry techniczne jak poniżej:

|  |
| --- |
| **Dane techniczne** |
| 1 | 2 | 3 |
| Lp. | Wyszczególnienie wymagań Zamawiającego  | Dane oferowanego sprzętu |
| 1. | Rok produkcji – sprzęt powinien pochodzić z produkcji bieżącej tj. 2021 r. |  |
| 2. | Trwała tkanina flagowa użyta do wykonania rękawa (podać w kolumnie nr 3 rodzaj materiału):* + - * tkanina przeszyta przelotką metalową (oczko o przekroju 8 mm) na sznurowadło,
* długość rękawa co najmniej 3,6 m,
* średnica większej podstawy rękawa nie mniejsza niż 0,9 m,
* pasy o szerokości 0,5 m w kolorach: czerwonym i białym (skrajne czerwone),
* pasy zszyte ścięgnem podwójnym,
* sznur znajdujący się przy mniejszej podstawie rękawa wykonany z tkaniny syntetycznej,
 |  |
| 3. | Okres gwarancji (przydatności) - wymagane minimum 24 miesiące (łącznie z okresem przechowywania), liczone od daty ich przyjęcia przez Odbiorcę. |  |

1. Lotniskowy wskaźnik wiatru (dotyczy wyłącznie rękawa) wg warunków technicznych zawartych
w Dz. U.1998.130.859 z dnia 26.10.1998 r. w sprawie przepisów techniczno – budowlanych dla lotnisk cywilnych Dział V. Rysunek 14 A. [↑](#footnote-ref-1)