

## ZAŁĄCZNIK 12 - TABELA NR 4 WYLOTY LOTNICZYCH ZESPOŁÓW RATOWNICTWA MEDYCZNEGO

| Tabela 4 - Wyloty lotniczych zespołów ratownictwa medycznego w roku 2016             |                                       |   |   |   |
|--|---------------------------------------|---|---|---|
| L.p.   | Promień                               | Liczba wylotów lotniczych zespołów ratownictwa medycznego | Średni czas interwencji lotniczego zespołu ratownictwa medycznego od przyjęcia zgłoszenia o zdarzeniu do przekazania pacjenta do szpitala | Maksymalny czas interwencji lotniczego zespołu ratownictwa medycznego od przyjęcia zgłoszenia o zdarzeniu do przekazania pacjenta do szpitala |
| 1  | 1                                     | 1   | 2   | 3   |
| SP ZOZ LPR Filia w Olsztynie<br>Lotnisko-Dajtki<br>ul. Sielska 34A 10<br>802 Olsztyn | Promień działania <= 60 km            | 264   | 0:57  | 2:24  |
|  | Promień działania > 60 km i <= 130 km | 136   | 1:06  | 1:50  |
|  | Promień działania > 130 km            | 2   | 0:44  | 0:48  |
|  |                                       | łącznie : 402   | Średni czas: 00:55:00   | Maksymalny czas: 02:24:00   |

## Uwagi:

Promień działania <= 60 km - czas gotowości do startu 3 min.

Promień działania > 60 km i <= 130 km - czas gotowości do startu 6 min.

Promień działania > 130 km - czas gotowości do startu 15 min.