

Rekordowy lipiec na Lotnisku Chopina

#Lotnictwo cywilne #Transport lotniczy 11 sierpnia 2023

Lotnisko Chopina w Warszawie w lipcu odprawiło ponad 1,9 mln podróżnych. To wzrost o 0,5% w stosunku do tego samego miesiąca w najlepszym w historii lotniska przedpandemicznym 2019. Tym samym jest to rekordowy lipiec w dziejach stołecznego portu. Lotnisko w sezonie wakacyjnym dziennie odprawia średnio 63 tys. osób, a jego przepustowość dochodzi do maksimum.



Biorąc pod uwagę aktualne wyniki, Lotnisko Chopina może się pochwalić 225 mln pasażerów odprawionych w XXI wieku / Zdjęcie: Lotnisko Chopina

Stołeczne lotnisko od początku 2023 odprawiło już ponad 10 mln pasażerów. W każdym miesiącu liczba podróżnych przekroczyła zakładane poziomy. W lipcu pasażerów było dokładnie 1 937 489. Rekordowym dniem był 16 lipca, kiedy w ciągu doby odprawiono 67 tys. pasażerów. Ruch w porcie niezmiennie rośnie, podróże lotnicze cieszą się niezwykłym zainteresowaniem.

Z ponad 10 mln pasażerów w 2023, 91% przemieszczało się w ruchu międzynarodowym. Większość podróżowała w ruchu Schengen – przeszło 6,3 mln, a blisko 4 mln wybrało kraje Non-Schengen. Od początku roku w stołecznym porcie wykonano ponad 93,5 tys. operacji lotniczych.

W czołówce pięciu najczęściej wybieranych przez pasażerów kierunków od stycznia tego roku znajdują się: Londyn, Paryż, Amsterdam, Frankfurt i Dubaj. W lipcu na Lotnisku Chopina odprawiono ponad 412 tys. pasażerów czarterowych. To wzrost o 25% w stosunku do tego samego okresu 2019. W lipcu br. w stołecznym porcie obsłużono 9,5 tys. ton cargo i poczty, a łącznie od początku roku – 63,2 tys. t ([Dobre półrocze Lotniska Chopina](#), 2023-07-19).

Powiązane wiadomości

[Rekordowy lipiec na Lotnisku Chopina \(2023-08-11\)](#)

[Dobre półrocze Lotniska Chopina \(2023-07-19\)](#)

[Brussels Airlines wróciły na Lotnisko Chopina \(2023-06-02\)](#)

[SKYctrl dla Lotniska Chopina \(2023-05-31\)](#)

[Sezon Lato 2023 na Lotnisku Chopina \(2023-03-23\)](#)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o