

## Wielkości miesięcznych długoterminowych praw przesyłowych

PSE S.A. publikują wielkości dotyczące długoterminowych praw przesyłowych (horyzont miesięczny), wyznaczonych przy zachowaniu standardów bezpieczeństwa, poszanowaniu zasad prowadzenia ruchu i planowania pracy systemu przesyłowego. Publikacja została sporządzona na podstawie planu miesięcznego wyłączeń elementów sieci przesyłowych. Ma ona charakter wstępny i będzie aktualizowana na podstawie planów dobowych.

kwiecień 2024	PL - DE/CZ/SK (eksport) [MW]					DE/CZ/SK-PL (import) [MW]					Przyczyny ograniczeń (planowane do wyłączenia elementy sieciowe)****	
	Data	TRM	NTC	ATC*	ZPO**	AAC***	TRM	NTC	ATC*	ZPO**	AAC***	Eksport
2024-04-01	1000	700	700	0	0	1100	600	600	0	0		HRD-HBM
2024-04-02	1000	700	700	0	0	1100	600	600	0	0		HRD-HBM
2024-04-03	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MON-DUN
2024-04-04	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MON-DUN, KRA-MON4
2024-04-05	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MON-DUN, KRA-MON4
2024-04-06	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MON-DUN
2024-04-07	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM
2024-04-08	700	0	0	0	0	1100	400	400	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1
2024-04-09	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-10	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-11	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-12	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-13	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-14	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-15	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-16	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-17	700	0	0	0	0	400	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK AT1, MIK-SWI t1 i t2
2024-04-18	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t1
2024-04-19	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t1
2024-04-20	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t1
2024-04-21	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM

2024-04-22	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t2
2024-04-23	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t2
2024-04-24	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t2
2024-04-25	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t2
2024-04-26	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t2
2024-04-27	700	0	0	0	0	1000	0	0	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM, MIK-HAG t2
2024-04-28	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM
2024-04-29	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM
2024-04-30	700	0	0	0	0	1100	600	600	0	0	KRI-LEM t1 i t2	HRD-HBM

\* Dostępne zdolności przesyłowe uwzględniające wielkości alokowanych zdolności w przetargu rocznym (ATC=NTC-AAC<sub>roczne</sub>).

\*\* Zdolności przesyłowe oferowane w ramach aukcji miesięcznej, organizowanej przez Joint Allocation Office S.A. W kierunku eksportu, wartość tych zdolności jest ustalana z uwzględnieniem wielkości wyznaczonych zdolności przesyłowych NTC oraz wielkości różnicy pomiędzy nadwyżką mocy dostępnej dla OSP, a wymaganą nadwyżką mocy dostępnej dla OSP ustaloną w IRiESP na poziomie 18% zapotrzebowania do pokrycia przez elektrownie krajowe. W kierunku importu, wartość tych zdolności jest ustalana z uwzględnieniem wielkości wyznaczonych zdolności przesyłowych NTC oraz wielkości różnicy pomiędzy nadwyżką rezerwy ujemnej dostępnej dla OSP, a wymaganym poziomem rezerw ujemnych brutto.

\*\*\* Zdolności przesyłowe rezerwowane w skoordynowanym przetargu miesięcznym organizowanym przez Joint Allocation Office SA (wielkości aktualizowane po zakończeniu aukcji).

\*\*\*\* Planowane wyłączenia elementów sieciowych mogą ulec zmianie na podstawie bieżących aktualizacji dobowych.