

## 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.

maj 2026	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
2026-05-01	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-02	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-03	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-04	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-05	1600	1100	1100	0	0	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK, RZE-CHA	
2026-05-06	1600	1100	1100	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK, RZE-CHA	
2026-05-07	1600	1100	1100	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK, RZE-CHA	
2026-05-08	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-09	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-10	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-11	1600	1600	1600	200	200	1600	1800	1800	0	0	VKAP-UMUK	HRD-ROE
2026-05-12	1600	500	500	0	0	1600	1800	1800	0	0	VKAP-UMUK, RZE-KRI, KRI- LEM t1, t2	HRD-ROE
2026-05-13	1600	500	500	0	0	1600	1800	1800	0	0	VKAP-UMUK, KRI-LEM t1, t2	HRD-ROE
2026-05-14	1600	500	500	200	200	1600	1800	1800	0	0	VKAP-UMUK, KRI-LEM t1, t2	HRD-ROE
2026-05-15	1600	1600	1600	200	200	1600	1800	1800	0	0	VKAP-UMUK	HRD-ROE

2026-05-16	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-17	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-18	1600	1600	1600	0	0	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-19	1600	1500	1500	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK, RZE-KRI	
2026-05-20	1600	1500	1500	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK, RZE-KRI	
2026-05-21	1600	1500	1500	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK, RZE-KRI	
2026-05-22	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-23	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-24	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-25	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-26	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-27	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-28	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-29	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-30	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	
2026-05-31	1600	1600	1600	200	200	1600	2100	2100	0	0	VKAP-UMUK	

\* 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.