

## Pobór energii elektrycznej

W przypadku konieczności zaopatrzenia statku w energię elektryczną, agent reprezentujący armatora bądź właściciel statku powinien postępować według następującej procedury:

- kapitan lub agent statku na wejściu jednostki do portu powinien poinformować Dyspozytora Portu o zamiarze korzystania z energii elektrycznej podczas pobytu jednostki w porcie, celem ustalenia nabrzeża wyposażonego w punkty poboru energii elektrycznej, z której nastąpi zasilanie<sup>1</sup>
- kapitan lub agent statku przekazuje informację o zapotrzebowaniu na energię elektryczną:
  - od poniedziałku do piątku w godzinach 7.00-15.00 na adres: [zasilanie\\_statkow@portgdansk.pl](mailto:zasilanie_statkow@portgdansk.pl)
  - po tym czasie oraz w soboty i niedziele na numer telefonu: **+48 58 737 76 63**
- kapitan lub agent wraz z przedstawicielem pogotowia energetycznego zobowiązani są spisać protokół podłączenia zawierający:
  - dane płatnika (nazwa firmy lub osoby fizycznej, adres, NIP, KRS),
  - sposób rozliczenia (ryczałtowe lub wg wskazania licznika, moc zamówiona),
  - miejsce oraz termin podłączenia i odłączenia zasilania.

Warunki ogólne podłączenia jednostek pływających w energię elektryczną:

Rozliczenie za przyłączenie statków do zasilania w energię elektryczną z sieci nn. 3faz nap. 0,4kV, 50Hz **od 1kW do 20kW**, sieć w układzie TN-C-S, będzie następować na podstawie rzeczywistych wskazań licznika lub na zasadach ryczałtowych, o ile w danym punkcie poboru rozliczenie wg licznika jest niemożliwe.

Rozliczenie za energię elektryczną odbywa się wg następujących stawek:

**Tabela do rozliczeń za energię elektryczną dla statków według stawek od 1.01.2018 r.**

<b>Rozliczenie za zużytą 3-fazową energię elektryczną</b>	<b>Cena</b>	<b>Uwagi</b>
1. <b>Rozliczenie ryczałtowe za każdy 1kW</b> (wg taryfy R)	0,5895 zł/1h	1 doba=24kWh, moc umowna 1kW
2. <b>Rozliczenie wg wskazań licznika</b> (wg taryfy C11)	0,4545 zł/1kWh	wskazanie licznika +
	1kW 0,0078 zł/1h	moc umowna deklarowana przez klienta od 1 do 20kW

**Jednostka przyłączona powinna dysponować własnym kablem przyłączeniowym zakończonym wtyczką 63A.**

<sup>1</sup> w przypadku konieczności podłączenia statku do energii elektrycznej w innych miejscach, o ile jest to możliwe, przyłączenie i rozliczenie za zużytą energię następuje bezpośrednio z podmiotami dzierżawcami dane nabrzeże lub z podmiotami realizującymi działalność operatorską na danym nabrzeżu