

KOMUNIKAT Nr 38/2014

Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo Wodne (t.j. Dz.U. z 2012 r., poz. 145.) oraz art. 43 ust.6 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej (Dz.U. z 2006 r. Nr 123, poz. 857 ze zm.)

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku

podaje godziny pracy służ w od dnia 01.10.2014 r.:

1. Rzeka Brda

Śluza Miejska nr 2

Wyłączona z eksploatacji ze względu na remont, wznowienie pracy planowane w połowie 2015 r.

Śluza Czersko Polskie

- w dni robocze w godz. od 7:00 do 15:00,
- w soboty, niedziele i święta - możliwość służowania po zgłoszeniu telefonicznym z 3-dniowym wyprzedzeniem w Nadzorze Wodnym w Bydgoszczy, telefon: 52-365-21-90, 508-268-299.

2. System Kanału Elbląskiego, Jezior Pojezierza Iławskiego i Jezioro Drużno

Śluzy: Zielona i Miłomłyn

- w dni robocze w godz. od 9:00 do 15:00 (po wcześniejszym zgłoszeniu telefonicznym)

Śluzy: Ostróda i Mała Ruś

- od dnia 01.10.2014 r. do 12.10.2014 r. w dni robocze w godz. od 9:00 do 15:00 (po wcześniejszym zgłoszeniu telefonicznym).

Od dnia 13.10.2014 r. śluzy Ostróda i Mała Ruś – nieczynne.

Telefon dot. służ do Nadzoru Wodnego w Ostródzie 89-646-25-23, 516-007-510, 504-235-857.

Pochylnie Kanału Elbląskiego – nieczynne (remont).

3. Rzeka Nogat

Śluzy: Biała Góra, Szonowo, Rakowiec i Michałowo

- w dni robocze w godz. od 7:00 do 15:00,
- w soboty, niedziele i święta - możliwość śluzowania po zgłoszeniu telefonicznym z wyprzedzeniem 2-dniowym w Nadzorze Wodnym w Malborku, telefon: 55-272-34-25 lub 516-060-249.

4. Rzeka Martwa Wisła i Szarpawa

Śluzy: Gdańska Głowa i Przegalina

- w dni robocze w godz. od 7:00 do 15:00,
- w soboty, niedziele i święta - możliwość śluzowania po zgłoszeniu telefonicznym z 2-dniowym wyprzedzeniem w Nadzorze Wodnym w Przegalinie, telefon: 58-308-05-17, 506-129-588.

Śluza Gdańska Głowa planowane wyłączenie z eksploatacji ze względu na remont w terminie około 20.10.2014 r. do odwołania. Dokładny termin ogłosimy oddzielnym komunikatem.

Śluzy włączone do eksploatacji pracować będą do wystąpienia pierwszych zjawisk lodowych.

Z-ca DYREKTORA

Andrzej Ryński