

**UCHWAŁA NR XXXI/889/2023
RADY MIEJSKIEJ W ELBLĄGU**

z dnia 25 maja 2023 r.

w sprawie stanowiska dotyczącego portu morskiego w Elblągu

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40 i 572) uchwała się, co następuje:

- § 1. 1. Przyjmuje się stanowisko dotyczące portu morskiego w Elblągu.
 - 2. Treść stanowiska, o którym mowa w ust. 1 określa załącznik do niniejszej uchwały.
- § 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Elblągu

Antoni Czyżyk

Załącznik do uchwały Nr XXXI/889/2023

Rady Miejskiej w Elblągu

z dnia 25 maja 2023 r.

Stanowisko dotyczące portu morskiego w Elblągu

W dniu 9 lutego 2023 r. Rada Miejska w Elblągu podjęła uchwałę nr XXVIII B/845/2023 w sprawie potrzeby zasięgnięcia opinii mieszkańców Elbląga, dotyczącej przyszłości portu morskiego w Elblągu. W konsekwencji powyższej uchwały, w dniach od 24 kwietnia do 07 maja 2023 roku Prezydent Elbląga zlecił przeprowadzenie badania opinii mieszkańców.

Radni Rady Miejskiej zapoznali się z przedstawionymi w dniu 24 maja br. wynikami ww. badania i w pełni akceptują opinię wyrażoną przez większość mieszkańców, którzy wzięli udział w głosowaniu. Głosy swe oddało aż 11 221 mieszkańców. Wyniki badań przeprowadzonych za pomocą ankiet, podobnie jak wyniki sondażu telefonicznego wskazują, że mieszkańcy chcą, żeby port nadal był własnością miasta. Powyższy wynik z ankietyzacji wskazuje, że 76,96% elblążan nie chce przekazać portu skarbowi państwa, a za przekazaniem portu jest znacznie mniejsza liczba stanowiąca zaledwie 23,04% mieszkańców.

Rada Miejska w Elblągu pragnie podziękować elblążanom, którzy wyrazili swoją troskę o przyszłość naszego miasta. Zaangażowanie elblążan pokazało, że sprawy dotyczące rozwoju Elbląga, są im bardzo bliskie.

Przeprowadzone badanie potwierdza wagę dalszego dialogu oraz konieczność podjęcia prób znalezienia najkorzystniejszego dla miasta rozwiązania, z poszanowaniem obowiązujących przepisów prawa i woli mieszkańców.