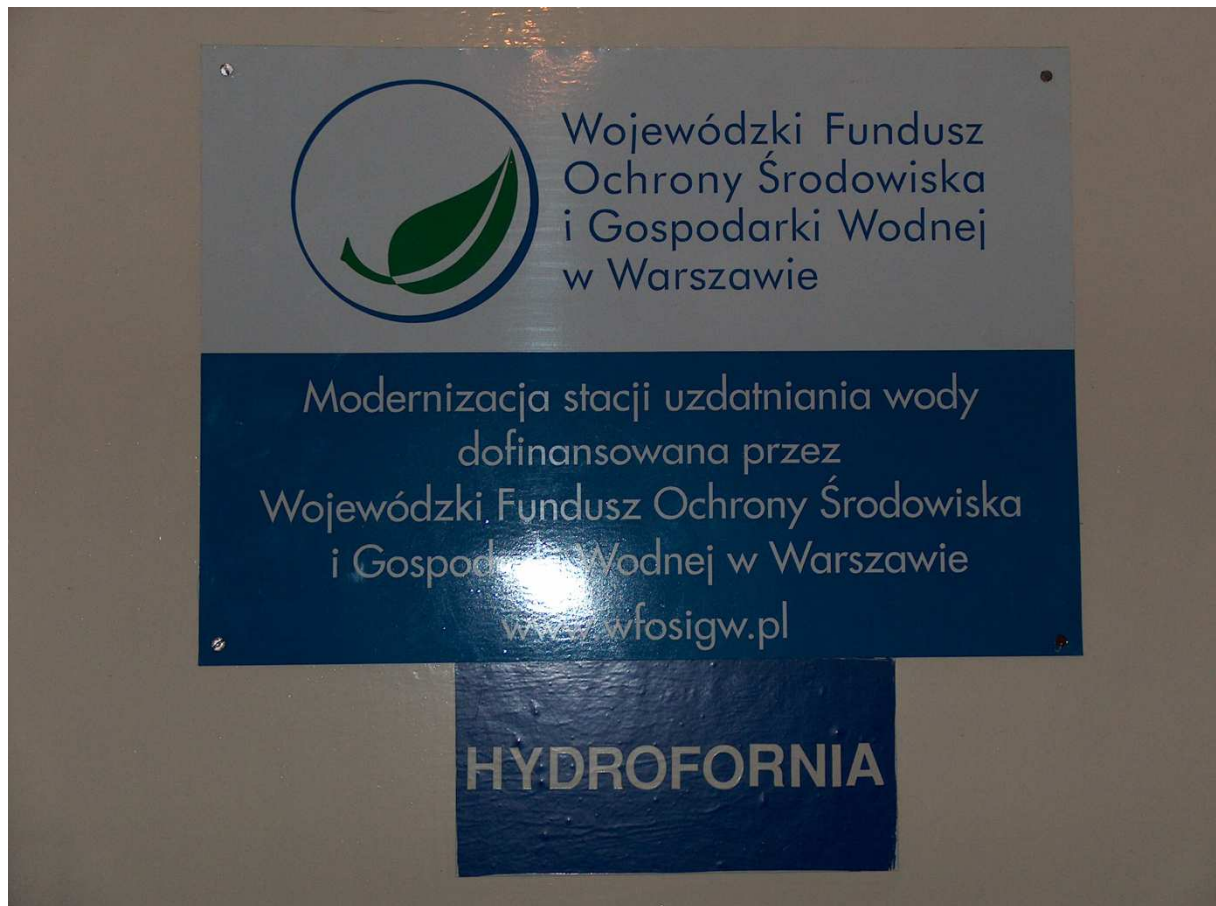


„Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w Ostrówku”

W 2007 został zakupiony i zamontowany zespół prądotwórczy i zestaw hydroforowy dla Stacji Uzdatniania Wody w Ostrówku.



Zakup zasilania awaryjnego był niezbędny do prawidłowego działania stacji, w chwili obecnej z powodu zaników napięcia w sieci elektrycznej zasilającej SUW Ostrówek obserwuje się częste przerwy w dostawie wody co jest bardzo uciążliwe dla mieszkańców Gminy Łochów.



Zestaw hydroforowy o parametrach:

- wydajność stacji – $186\text{m}^3/\text{godz.}$
- wydajność ujęć – $2 \times 105\text{ m}^3/\text{godz.}$
- $Q_{\text{max. dobowe}}$ – $2.500\text{ m}^3/\text{dobę}$
- Q średnie dobowe – $1.800\text{ m}^3/\text{dobę}$
- $Q_{\text{max. godzinowe}}$ - $186\text{ m}^3/\text{godz.}$
- ciśnienie tłoczne – 4 bar
- zestaw pracujący z pompą przetwornicy
- płukanie złoża zestawem

Zespół prądotwórczy o mocy minimalnej 100kW, układ samoczynnego załączenia rezerwy.



Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ostrówku zrealizowały firmy **Szwedzkie Biuro Techniczne Sp. z o.o.** oraz **PHP „Hydro” Eugeniusz & Arkadiusz Dobroń S.A.** na łączną kwotę **139 176,32** w tym:

Budżet gminy – 13 926,32

Pożyczka z WFOŚiGW – 125 250,00