

RYTIS BIČKAUSKAS

---

# HIDRO TURBINA

# KAIP KILO MINTIS

---

PAMATĒME NEIŠNAUDOTAS VANDENS SUKAMOSIOS  
GALIOS POTENCIALA, KURIS REIŠKIASI SUSIDARIUS  
ĮRENGINYJE SŪKURIUI

SUSIRŪPINOM EKSPLOTUOJANT HIDRO TURBINAS  
DAROMA ŽALA GAMTAI

# KAIP TAI ATRODYS ARBA FIZIKA NEFIZIKAMS

---

ILGIS: 1,5 M.

JĖJIMO KANALO SKERSMUO: 1 M.

VANDENS SRAUTO GREITIS 1 M/S ARBA MAŽIAU

GALINGUMAS: 3KW-10KW

KODĒL MES GERIAUSI

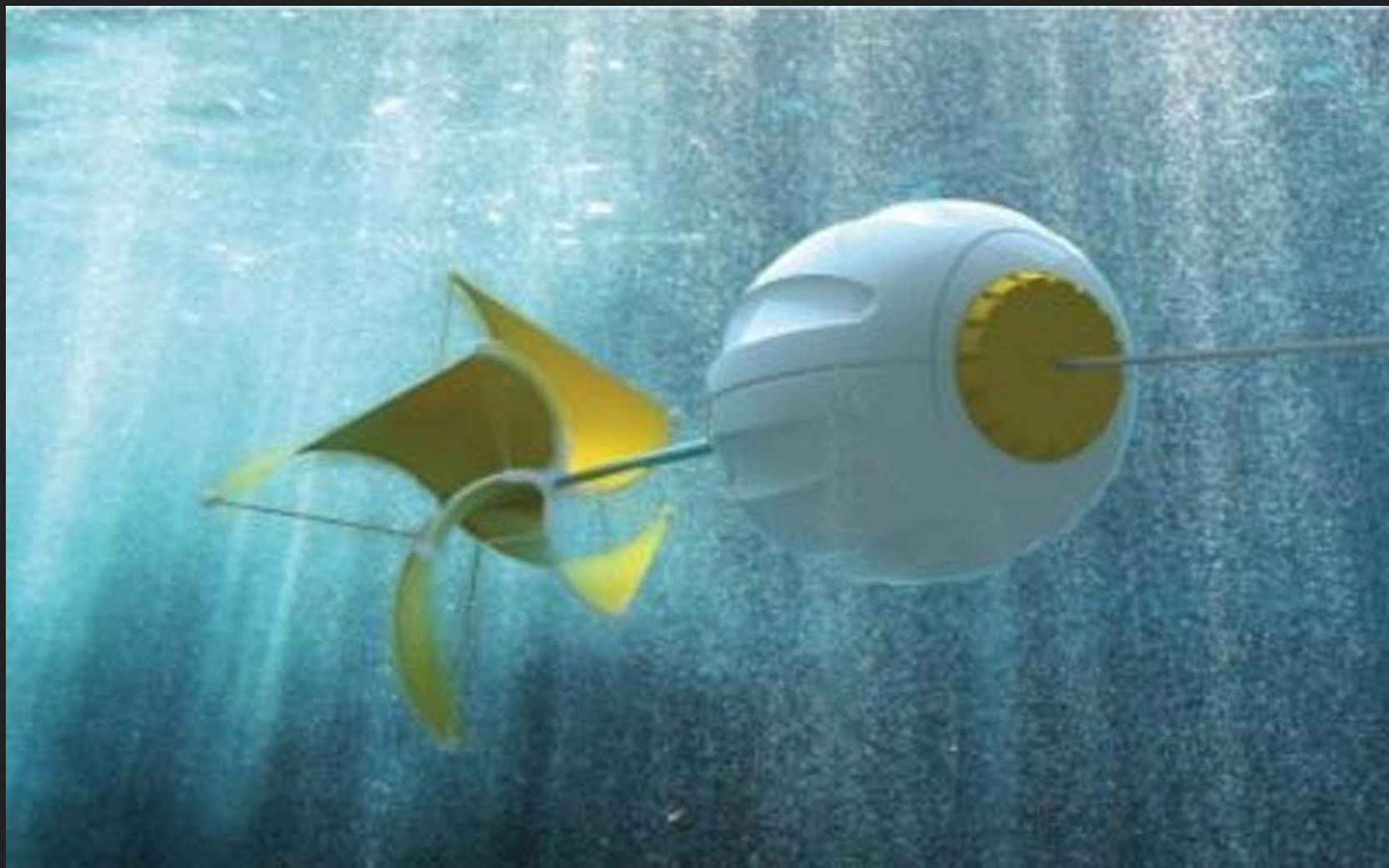
---

BŪSIME EFEKTYVIAUSI

NEDARYSIM GAMTOS ŽALAI

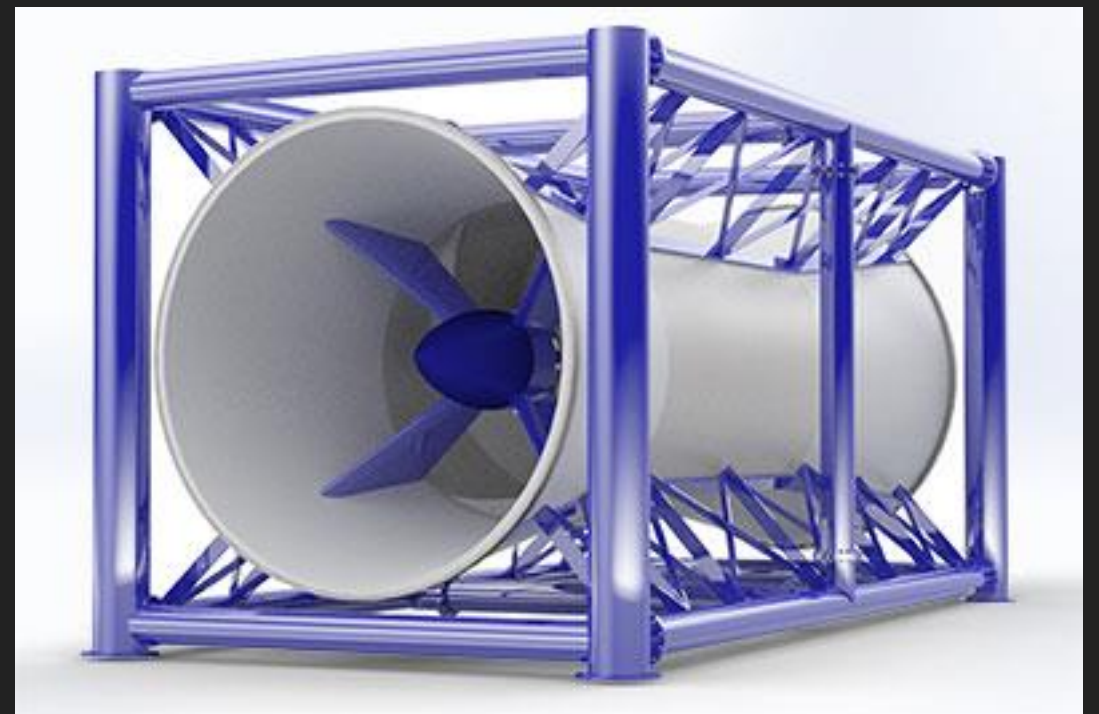
TURBINA GALĒS BŪTI VISIŠKAI PORTATYVINĒ

PASIŪLISIM NEREALŲ DIZAINĄ



# JEIGU ATSIDODO KLAUSYTI

---



AČIŪ UŽ DĖMESĮ

---

... O KOKIA ENERGIJĄ NAUDOJI TU?