

DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W OPOLU

Opole, 12 listopada 2020 r.

GL.ZUZ.3.4210. 178 m. 2020.BS

Informacja o wszczęciu postępowania

Zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020, poz. 310 z późn. zm.), informuję, że w dniu 02-07-2020 r. /z korektą wniosku złożoną w dniu 07-08-2020 r./ zostało wszczęte postępowanie, na wniosek zakładu PGE Energia Odnawialna S.A., 00-876 Warszawa, ul. Ogrodowa 59A, działającego poprzez pełnomocnika Panią Grażynę Miąsik, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną obejmującą korzystanie z wód do celów energetyki wodnej dla potrzeb eksploatacji ELEKTROWNI WODNEJ KRĘPNA, zlokalizowanej w km 114,5 rzeki Odry, przy prawym przyczółku jazu Krępa, w tym:

- 1/ pobór wód powierzchniowych dla potrzeb energetycznych EW Krępa, z rzeki Odry kanałem doprowadzającym z kierownicą zanieczyszczeń zlokalizowanym 60 m powyżej stopnia, przy wykorzystaniu piętrzenia na jazu sektorowym Krępa, zlokalizowanym w km 114,5 Odry przy normalnym poziomie piętrzenia:
 - NPP na rzędnej 162,75 m NN = 162,66 m Kr; z odchyleniem eksploatacyjnym + 10 cm;
 - NPP + 10 cm = 162,85m NN = 162,76 m Kr;
 - w ilości przy pracy dwóch turbin: maksymalny sekundowy pobór wody - $Q_{max s} = 62 \text{ m}^3/\text{s}$;
- 2/ zrzutu pobranej wody w ilości równej poborowi, kanałem odpływowym o wylocie zlokalizowanym 70 m poniżej stopnia;
- 3/ wykorzystanie pobieranej wody do produkcji energii elektrycznej przez elektrownię wodną o przepłyku instalowanym $Q_{inst.} = 62,0 \text{ m}^3/\text{s}$ i mocy instalowanej $N_{inst.} = 1400 \text{ kW}$, przy spadzie $H = 2,50 \text{ m}$.

Z-CIA DYREKTORA

Abdullah Al-Solwi