

Oczyszczalnia napędzana ekologią

Data dodania: 2023-09-22 14:56:04

Link: <https://leczna.pl/aktualnosci/oczyszczalnia-napedzana-ekologia6245>

W celu obniżenia kosztów funkcjonowania oczyszczalni ścieków PGKiM Łęczna zamierza wybudować farmę fotowoltaiczną o mocy do 208 kW.

Ogłoszono postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej w celu obniżenia kosztów funkcjonowania oczyszczalni ścieków PGKiM Łęczna Sp. z o.o.”.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje zarówno prace projektowe jak i budowlane. Planowany obiekt znajdzie się na terenie Działu Utylizacji Odpadów w miejscowości Stara Wieś-Stasin a wytwarzana przez niego energia elektryczna posłuży zasilaniu urządzeń wykonujących procesy technologiczne Oczyszczalni Ścieków. Moc planowanej farmy będzie się mieścić pomiędzy 205 kW a 208 kW. Realizacja całego przedsięwzięcia przewiduje finansowanie prac projektowo – budowlanych preferencyjną pożyczką z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Oczyszczalnia Ścieków z punktu widzenia potrzeb społeczności lokalnej jest obiektem strategicznym. Od jej niezawodnego działania uzależniony cały łańcuch usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków. Podstawowym celem przedsięwzięcia jest zmniejszenie wpływu wysokiego poziomu i dynamiki cen energii elektrycznej na całkowite koszty eksploatacji tego kluczowego składnika infrastruktury.

Dokumenty związane z postępowaniem o numerze ZP/3/2023 pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej w celu obniżenia kosztów funkcjonowania oczyszczalni ścieków PGKiM Łęczna Sp. z o.o.”. znajdują się pod adresem: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-e3472592-5851-11ee-a60c-9ec5599dddc1>