



Łąck, dnia 28.07.2020 r.

Spr. nr GZK 1431.09.2020

Szulec Efekt sp. z o. o.
Prezes Zarządu – Adam Szulec
ul. Poligonowa 1
04-051 Warszawa

W odpowiedzi na wniosek w sprawie udzielenia informacji publicznej z zakresu gospodarki wodno - ściekowej, który wpłynął w dniu 23.07.2020 r. do Urzędu Gminy w Łącku, dalej do jednostki budżetowej – Gminnego Zakładu Komunalnego w Łącku informuję:

1. Gminny Zakład Komunalny w Łącku w roku 2019 wydał na zakup środków chemicznych stosowanych do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia i jej ochrony bakteriologicznej kwotę 569,10 złotych netto.
2. Nazwa handlowa stosowanego produktu – podchloryn sodu, cena jednostkowa 4,07 zł. netto
3. Stawka podatku VAT 23 %
4. Do niezbędnego funkcjonowania oczyszczalni ścieków w 2019 roku zakupiono 850 kg flopamu EM 840 HIB w cenie netto za kg 10,90 zł.
5. Oczyszczalnia ścieków w Łącku zlokalizowana jest przy drodze wojewódzkiej nr 577 w relacji Łąck – Gąbin na działce o nr ewid. 232/3. Teren ograniczony jest od strony wschodniej lasem, od południowej szosą Łąck – Gąbin, od zachodniej terenami rolnymi, od północnej jeziorem Łąckim Małym będącym rezerwatem przyrody „Dabrowa Łącka” i jednocześnie odbiornikiem ścieków oczyszczonych.

Ciąg technologiczny:

- punkt zlewny ścieków dowożonych
- przepompownia ścieków
- zbiornik retencyjny
- reaktor biologiczny z podwyższoną redukcją związków biogennych
- osadniki wtórne
- stacja dmuchaw
- zagęszczacz osadu
- stacja dozowania reagentów
- prasa do osadu



Oczyszczalnia ścieków w Zaździerz zlokalizowana jest przy drodze powiatowej nr 6903. W relacji Zaździerz – Płock na działce o nr ewid. 15/5, 157/6, 151/7 i 151/8. Teren oczyszczalni ograniczony jest od strony wschodniej i północnej lasem, od południowej i zachodniej terenami rolnymi.

Ciąg technologiczny:

- siopiaskownik
- zbiornik retencyjny ścieków w kanalizacji
- zbiornik retencyjny ścieków dowożonych
- 2 zbiorniki SBR o poj. 80 m³
- 1 zbiornik stabilizacji tlenowej
- prasa do osadu

6. Utrzymanie i czyszczenie przepompowni ścieków z nagromadzonych osadów, piasku i kamieni Zakład wykonuje wynajmując beczkę asenizacyjną (koszty wynajmu w 2019 roku – 2 460,00 zł. netto). W trudnych przypadkach (duża ilość zanieczyszczeń) wynajmujemy specjalistyczny sprzęt WUKO (koszty wynajmu w 2019 roku – 18 000,00 zł. netto)
7. Na terenie Gminy Łąck znajdują się zbiorniki wodne wykorzystywane do kąpieli rekreacyjnych, nie są własnością Gminy.
8. W roku 2019 Gmina Łąck wykonała badania w zakresie pomiaru zanieczyszczeń w w/w zbiornikach wodnych.
9. Przedmiotowy wniosek oraz udzielona odpowiedź zostały opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Łacku.

Z UP. WÓJTA GMINY ŁACK
KIEROWNIK GMINNEGO ZAKŁADU
KOMUNALNEGO W ŁACKU


Kinga Tomasiak

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a