

Szulc-Efekt sp. z o.o.

Prezes Zarządu – Adam Szulc

ul. Poligonowa 1

04-051 Warszawa

czysta-woda@samorzad.pl

Dotyczy: Udostępnienia informacji publicznej.

Gmina Żarnów na podstawie wniosku o udostępnienie informacji publicznej z dnia 08.07.2020 r. (data wpływu 09.07.2020 r.) udziela odpowiedzi w zakresie:

§1. Jaka kwotę w skali roku wydatkuje Gmina na zakup środków chemicznych stosowanych do uzdatniania wody i jej ochrony bakteriologicznej? Wnioskodawcę interesuje okres 2019 r.

Gmina na zakup środków chemicznych stosowanych do uzdatniania wody i jej ochrony bakteriologicznej w skali roku wydatkowała kwotę 51,66 zł.

Wodociągi obsługujące Gminę Żarnów posiadają ujęcia podziemne i pochodząca z nich woda nie podlega procesowi uzdatniania.

§2. W trybie wyżej wymienionych podstaw prawnych wnosimy o udzielenie informacji publicznej w przedmiocie cen netto oraz nazw handlowych środków chemicznych jakie zakupiła Gmina do realizacji zadań określonych w §1?

- Podchloryn sodu cena netto 1,70 zł/kg;

§3. Wnosimy o udzielenie informacji publicznej w przedmiocie stawki podatku VAT zawartego w cenie podchlorynu sodu - stosowanego przez Gminę.

Stawka podatku VAT zawartego w cenie podchlorynu sodu 23 %.

§4. Wnosimy o udzielenie informacji publicznej w przedmiocie – nazw handlowych flokulantów i koagulantów, a także innych środków chemicznych i biologicznych niezbędnych do funkcjonowania Oczyszczalni Ścieków i Stacji Uzdatniania Wody oraz odnośnych cen netto i ilości – nabywanych przez Gminę – przedmiotowe dane mogą być udostępnione w odniesieniu do 2019 r. lub fakultatywnie za pierwsze 5 miesięcy 2020 r.

- Hyper Power Gel cena netto 138,52 zł/L; nabyto 30 litrów; stawka podatku VAT 23 %

W 2019 roku Gmina wydatkowała kwotę 5 111,49 zł na zakup środków niezbędnych do funkcjonowania Oczyszczalni Ścieków.

Woda z ujęć na terenie Gminy nie podlega żadnym procesom uzdatniania.

- Podchloryn sodu cena netto 1,70 zł/kg; nabyto 35 kg; stawka podatku VAT 23 %

§5. Wnosimy o podanie krótkiego – max 4 zdaniowego opisu technologii na jakiej oparta jest praca oczyszczalni ścieków.

Oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna oczyszczająca ścieki komunalne w technologii osadu czynnego z wydzieloną stabilizacją tlenową osadów nadmiernych. Przyjęta technologia oczyszczania ścieków oparta na amerykańskich rozwiązaniach systemu ECOLO CHIEF, wraz ze zmianami modernizacyjnymi dokonany przez SUMAX, pozwala na uzyskanie efektów pracy spełniających kryteria narzucone przez odbiornik. Założono dwustopniowy, mechaniczno-biologiczny proces oczyszczania ścieków wraz ze stabilizacją i przeróbką wydzielonych osadów przy przyjętym obciążeniu zanieczyszczeniami wyrażonymi wskaźnikiem BZT: -11,9 kg O₂/d.

§6. Wnosimy o podanie krótkiego – max 4 zdaniowego opisu technologii stosowanej przez Gminę do czyszczenia przepompowni oraz koszty ponoszone w związku z tym procesem.

Gmina Żarnów posiada w swoich zasobach pojazd VUKO, którym dokonuje oczyszczania przepompowni ścieków na terenie Gminy we własnym zakresie. Koszty ponoszone to: koszty paliwa oraz pracownicze, oraz wymienione wcześniej koszty tj:

- Hyper Power Gel cena netto 138,52 zł/L; nabyto 30 litrów; stawka podatku VAT 23 %

W 2019 roku Gmina wydatkowała kwotę 5 111,49 zł na zakup środków niezbędnych do funkcjonowania Oczyszczalni Ścieków.

§7. Czy na terenie Gminy znajdują się zbiorniki wodne wykorzystywane do kąpieli rekreacyjnych? W przypadku odpowiedzi nie twierdzącej na pierwszą część pytania – fakultatywnie Wnioskodawcę interesują zbiorniki wodne wykorzystywane przez mieszkańców do kąpieli nielegalnej „na dziko”.

Na terenie Gminy nie znajdują się zbiorniki wodne wykorzystywane do kąpieli rekreacyjnych.

Zbiorniki wodne wykorzystywane przez mieszkańców do kąpieli nielegalnej „na dziko”: Zbiornik Retencyjny Wąglanka-Miedzna Murowana (Zalew Miedzna).

§8. Wnosimy udzielenie informacji publicznej w przedmiocie – jakie działania podejmuje gmina w celu utrzymania czystości wody w zbiornikach o których mowa w powyższym §.

Zbiornik położony jest w granicach Gmin Żarnów oraz Białaczów. Miejscowości z terenu Gminy Żarnów położone w sąsiedztwie zbiornika zostały skanalizowane. Są montowane tablice informacyjne o zakazie kąpieli i pływania.

WÓJT GMINY ŻARNÓW

dr Krzysztof Nawrocki