

MARSZAŁEK
Województwa Kujawsko-Pomorskiego

Toruń, dnia 5 lipca 2023 r.

ŚG-IV.7222.1.18.2023

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.),

postanawiam

sprostować na wniosek ANWIL S.A., ul. Toruńska 222, 87-805 Włocławek oczywistą omyłkę pisarską w treści decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 maja 2023 r., znak: ŚG-IV.7222.1.26.2022, zmieniającej pozwolenie zintegrowane udzielone decyzją Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 2 czerwca 2015 r., znak: ŚG-IV.7222.1.2015.AJ ze zm. ANWIL S.A., ul. Toruńska 222, 87-805 Włocławek na eksploatację instalacji do oczyszczania ścieków, z wyjątkiem oczyszczalni ścieków komunalnych, pochodzących z instalacji wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego, zlokalizowanej przy ul. Toruńskiej 222 we Włocławku, w następującym zakresie:

W pkt 4 pn. „Zmienia się pkt IV.4. decyzji i nadaje brzmienie” zamiast tabeli nr 2 o brzmieniu:

Tabela nr 2. Zestawienie surowców i materiałów pomocniczych

Lp.	Surowiec/materiał pomocniczy	Zastosowanie	Sposób magazynowania	Zużycie w ciągu roku
1.	Kwas solny	Do neutralizacji ścieków	Zbiornik magazynowy 30 m ³	180 Mg
2.	Wodorotlenek sodu	Do neutralizacji ścieków	Zbiornik magazynowy 20 m ³	130 Mg
3.	Woda amoniakalna 25%	Dodatkowe źródło azotu w ściekach	Zbiornik magazynowy 10 m ³	51 Mg

4.	Kwas fosforowy 75%	Dodatkowe źródło fosforu w ściekach	Zbiornik magazynowy 6 m ³	43 800 m³
5.	Pożywka*)	Pożywka dla zapewnienia optymalnego przebiegu procesu beztlenowego oczyszczania ścieków	Zbiornik magazynowy 30 m ³	142 Mg
6.	Wapno sucho gaszone	W postaci mleka wapiennego dla zapewnienia właściwej struktury osadu granulowanego	Zbiornik magazynowy 35 m ³	252 Mg
7.	Źródło węgla**	Pożywka dla zapewnienia procesu beztlenowego	Zbiornik technologiczny 30 m ³	1 131,5 m³
8.	NaOCl 15%	Mycie awaryjne zewnętrzne	Zbiornik technologiczny 10 m ³	12,8 m³
9.	NaOCl 30%	Mycie membran In-situ	Zbiornik technologiczny 10 m ³	12,8 m³
10.	Kwasek cytrynowy 50%	Mycie awaryjne zewnętrzne oraz mycie In-situ	4 szt. zbiorników IBC (mauzer)	47,5 m³
11.	ACEFLOC	Polielektrolit ułatwiający oczyszczanie	Wydzielone miejsce w pomieszczeniu gospodarczym budynku pompowni ścieków P-1	5 Mg

powinna być:

Tabela nr 2. Zestawienie surowców i materiałów pomocniczych

Lp.	Surowiec/materiał pomocniczy	Zastosowanie	Sposób magazynowania	Zużycie w ciągu roku
1.	Kwas solny	Do neutralizacji ścieków	Zbiornik magazynowy 30 m ³	180 Mg
2.	Wodorotlenek sodu	Do neutralizacji ścieków	Zbiornik magazynowy 20 m ³	130 Mg

3.	Woda amoniakalna 25%	Dodatkowe źródło azotu w ściekach	Zbiornik magazynowy 10 m ³	51 Mg
4.	Kwas fosforowy 75%	Dodatkowe źródło fosforu w ściekach	Zbiornik magazynowy 6 m ³	25 Mg
5.	Pożywka*)	Pożywka dla zapewnienia optymalnego przebiegu procesu beztlenowego oczyszczania ścieków	Zbiornik magazynowy 30 m ³	142 Mg
6.	Wapno sucho gaszone	W postaci mleka wapiennego dla zapewnienia właściwej struktury osadu granulowanego	Zbiornik magazynowy 35 m ³	252 Mg
7.	Źródło węgla**	Pożywka dla zapewnienia procesu beztlenowego	Zbiornik technologiczny 30 m ³	1 131,5 m³
8.	NaOCl 15%	Mycie awaryjne zewnętrzne	Zbiornik technologiczny 10 m ³	12,8 m³
9.	NaOCl 30%	Mycie membran In-situ	Zbiornik technologiczny 10 m ³	12,8 m³
10.	Kwasek cytrynowy 50%	Mycie awaryjne zewnętrzne oraz mycie In-situ	4 szt. Zbiorników IBC (mauzer)	47,5 m³
11.	ACEFLOC	Polielektrolit ułatwiający oczyszczanie	Wydzielone miejsce w pomieszczeniu gospodarczym budynku pompowni ścieków P-1	5 Mg
12.	Kwas fosforowy 75%	Dodatkowe źródło fosforu w ściekach	Zbiornik magazynowy 30 m ³	43 800 m³

Uzasadnienie

Pismem z dnia 15 czerwca 2023 r., znak: CO/358/2023, uzupełnionym pismem z dnia 26 czerwca 2023 r., znak: CO/380/2023, Pan Maciej Ostrowski Pełnomocnik ANWIL S.A., ul. Toruńska 222, 87-805 Włocławek, wystąpił z wnioskiem o sprostowanie oczywistej

omyłki w treści decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 maja 2023 r., znak: ŚG-IV.7222.1.26.2022, zmieniającej pozwolenie zintegrowane udzielone decyzją Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 2 czerwca 2015 r., znak: ŚG-IV.7222.1.2015.AJ ze zm.

W pkt 4 przedmiotowej decyzji pn. „Zmienia się pkt IV.4. decyzji i nadaje brzmienie” w tabeli nr 2 pominięto zbiornik magazynowy o pojemności 30 m³ do magazynowania kwasu fosforowego 75 %, o którego uwzględnienie Strona wnioskowała w złożonym przy piśmie z dnia 25 października 2022 r., znak: bez znaku, wniosku o zmianę ww. pozwolenia zintegrowanego.

Art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) stanowi, że organ administracji publicznej może na żądanie Strony prostować w drodze postanowienia błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki w wydanych przez ten organ decyzjach.

Opisany powyżej błąd jest błędem pisarskim, popełnionym omyłkowo przy redagowaniu tekstu ww. decyzji.

W tym stanie rzeczy należało oczywistą omyłkę sprostować.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy Stronom zażalenie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego, w terminie siedmiu dni od dnia jego doręczenia.

Otrzymują:

1. Maciej Ostrowski Pełnomocnik ANWIL S.A., ul. Toruńska 222, 87-800 Włocławek;
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku ul. Ks. Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk;
3. 2 x Aa.

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa – wersja elektroniczna;
2. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, ul. Piotra Skargi 2, 85-018 Bydgoszcz – wersja elektroniczna.