



MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA  
ZACHODNIOPOMORSKIEGO

WOŚ-II.7222.40.2022.KB

Szczecin, 22 listopada 2022 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. 2022, poz. 2000) w związku z art. 192 oraz art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2021, poz. 1973 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku firmy Bio Star Sp. z o. o. z siedzibą w Stargardzie przy ul. Bogusława IV 15, w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji biologicznego przetwarzania odpadów zlokalizowanej na działkach nr 161/1 i 161/2 obręb 0006 Łęczycza w miejscowości Łęczycza gm. Stara Dąbrowa

### o r z e k a m

zmienić decyzję Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 24 marca 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.7.4.2016.BK zmienioną decyzjami:

- z dnia 05 sierpnia 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.21.5.2016.BK,
- z dnia 03 stycznia 2018 r. znak: WOŚ.II.7222.1.38.2017.BK,
- z dnia 20 grudnia 2021 r. znak: WOŚ-II.7222.2.16.2020.KB,

w następujący sposób:

#### **1. Zmienia się oznaczenie prowadzącego instalację:**

- dotychczasowe brzmienie:

Zakład Zagospodarowania Odpadów Stargard Sp. z o. o.  
ul. Księcia Bogusława IV 15, 73-110 Stargard

- zastępuje się:

**Bio Star Sp. z o. o.**

**ul. Księcia Bogusława IV 15, 73-110 Stargard**

#### **2. Punkt VII.2. „Odprowadzanie ścieków przemysłowych” uzyskuje nowe brzmienie:**

W związku z eksploatacją instalacji powstają następujące strumienie ścieków przemysłowych:

- ścieki przemysłowe z hali sortowni odpadów,

- ścieki przemysłowe z instalacji biologicznego przetwarzania odpadów,
- ścieki przemysłowe z brodzika dezynfekcyjnego.

Ścieki przemysłowe z hali sortowni odpadów kierowane są do bezodpływowej studni technologicznej, a następnie są przekazywane na oczyszczalnię ścieków.

Ścieki przemysłowe z instalacji biologicznego przetwarzania odpadów są odprowadzane kanalizacją technologiczną do zbiornika bezodpływowego. Podczyszczone ścieki (na separatorze zlokalizowanym przed zbiornikiem) są wykorzystywane do zraszania stabilizatu, a ich nadmiar przekazywany jest na oczyszczalnię ścieków.

Ścieki przemysłowe z brodzika dezynfekcyjnego są odprowadzane kanalizacją technologiczną do bezodpływowej studni technologicznej, a następnie przekazywane na oczyszczalnię ścieków.

- ilość ścieków:
  - ścieki przemysłowe z hali sortowni – 500 m<sup>3</sup>/rok
  - ścieki przemysłowe z instalacji biologicznego przetwarzania odpadów – 5 500 m<sup>3</sup>/rok
  - ścieki przemysłowe z brodzika dezynfekcyjnego – 120,00 m<sup>3</sup>/rok

- stężenia zanieczyszczeń w ściekach nie mogą być wyższe niż:

- ścieki przemysłowe z hali sortowni oraz ścieki przemysłowe z instalacji biologicznego przetwarzania odpadów

Tabela nr 5

Lp.	Parametr wskaźnikowy	Jednostka	Dopuszczalna wartość
1.	Azot amonowy	mg/l	200,0
2.	Azot azotynowy	mg/l	10,0
3.	Fosfor ogólny	mg/l	20,0
4.	Węglowodory ropopochodne	mg/l	15,0
5.	Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/l	15,0
6.	Cynk	mg/l	5,0
7.	Miedź	mg/l	1,0

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
Wydział Ochrony Środowiska

**Adres siedziby:**

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin  
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141  
srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin  
www.wzp.pl

8.	Ołów	mg/l	1,0
9.	Chrom <sup>+6</sup>	mg/l	0,2
10.	Chrom ogólny	mg/l	1,0
11.	Nikiel	mg/l	1,0
12.	Kadm	mg/l	0,4*/0,2**
13.	Rtęć	mg/l	0,06*/0,03**

\* średnia dobowa

\*\* średnia miesięczna

- ścieki przemysłowe z brodzika dezynfekcyjnego

Tabela nr 6

Lp.	Parametr wskaźnikowy	Jednostka	Dopuszczalna wartość
1.	Fosfor ogólny	mg/l	20,0
2.	Węglowodory ropopochodne	mg/l	15,0

### 3. W pozostałej części pozostawia się decyzję bez zmian.

#### UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 04 listopada 2022 r. znak: HOŚ/MM/205/2022 firma Bio Star Sp. z o. o. z siedzibą w Stargardzie przy ul. Księcia Bogusława IV 15, wystąpiła o zmianę decyzji Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 24 marca 2016 r. znak: WOŚ.II.7222.7.4.2016.BK udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji biologicznego przetwarzania odpadów zlokalizowanej na działkach nr 161/1 i 161/2 obręb 0006 Łęczycza w miejscowości Łęczycza gm. Stara Dąbrowa. Przedmiotowy wniosek został doręczony do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego w Szczecinie w dniu 08 listopada 2022 r.

Organem właściwym w sprawach ochrony środowiska dla przedmiotowej instalacji jest marszałek województwa zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. 2021, poz. 1973 ze zm.).

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
Wydział Ochrony Środowiska

**Adres siedziby:**

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin  
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141  
srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin  
www.wzp.pl

Wnioskodawca wystąpił o zmianę niniejszego pozwolenia zintegrowanego w zakresie oznaczenia prowadzącego instalację oraz aktualizacji zapisów określających ilość i skład poszczególnych strumieni ścieków przemysłowych.

Zgodnie z odpisem z Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego zmiana nazwy podmiotu nastąpiła z dniem 31 marca 2022 r.

Wnioskowana zmiana nie została uznana za istotną zmianę pozwolenia zintegrowanego rozumianej jako zmianę sposobu funkcjonowania instalacji lub jej rozbudowę, która może powodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko w rozumieniu art. 3 pkt 7) ww. ustawy Prawo ochrony środowiska.

Od niniejszej decyzji Stronie służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie trwania biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Prawidłowo złożone oświadczenie w tym zakresie jest niewzruszalne – nie jest możliwe jego cofnięcie. Z dniem doręczenia oświadczenia Strony o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. Marszałka Województwa

Mariusz Adamski

Dyrektor

Wydziału Ochrony Środowiska

/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

**Otrzymują:**

1. Bio Star Sp. z o. o.  
ul. Księcia Bogusława IV 15, 73-110 Stargard
2. a/a

**Do wiadomości:**

1. Ministerstwo Klimatu i Środowiska, Departament Instrumentów Środowiskowych  
adres email: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl
2. Zachodniopomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. Wały Chrobrego 4, 70-502 Szczecin - ePUAP
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej  
ul. Tama Pomorzańska 13a, 70-030 Szczecin - ePUAP
4. Biuro I ds. Opłat Środowiskowych i Gospodarki Odpadami w/m

**Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego**  
**Wydział Ochrony Środowiska**

**Adres siedziby:**

ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin  
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141  
srodowisko@wzp.pl

**Adres korespondencyjny:**

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin  
www.wzp.pl