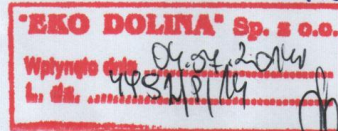




MARZĄLEK
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO



DROŚ-SO.7222.46.2013/2014.IS
za dowodem doręczenia

Gdańsk, dn. 30.06.2014r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 i 3 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267)

postanawia

sprostować z urzędu oczywistą omyłkę w decyzji Marszałka Województwa Pomorskiego z dnia 06.06.2014r. znak DROŚ-SO.7222.46.2013/2014.IS, w następujący sposób:

1. W tabeli „Charakterystyka techniczno – eksploatacyjna instalacji” na str. 2 decyzji

zapis:

Pojemność całkowita, w tym: 123 000 Mg (przy współczynniku zagęszczenia odpadów 1,0 Mg/m ³)	Sektor	A	B	C	D	E	F	Suma
	Odpady unieszkodliwiane [m ³]	272 687	573	699	774	794 724	500	1069 708
	Warstwy izolacyjne i grodzie [m ³]	42 144	89	108	120	122 756	75	165 292
	Suma	314 831	662	807	893	917 230	575	1 235 000

na zapis:

Pojemność całkowita, w tym: 123 000 Mg (przy współczynniku zagęszczenia odpadów 1,0 Mg/m ³)	Sektor	A	B	C	D	E	F	Suma
	Odpady unieszkodliwiane [m ³]	272 687	573	699	774	794 474	500	1069 708
	Warstwy izolacyjne i grodzie [m ³]	42 144	89	108	120	122 756	75	165 292
	Suma	314 831	662	807	893	917 230	575	1 235 000

2. W punkcie II.1. Przetwarzanie odpadów w procesie unieszkodliwiania i odzysku odpadów w opisie „Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetworzenia w procesie unieszkodliwiania poprzez składowanie” na str. 7 decyzji zmienić pierwszy akapit w następujący sposób:

zapis:

Do unieszkodliwiania dopuszcza się rodzaje odpadów wymienionych w tabeli nr 1, na wydzielonych 5 sektorach w obrębie czaszy kwatery składowej B2, rodzaje i ilości odpadów określone w tabeli nr 1, w łącznej ilości nieprzekraczającej **123 500 Mg/rok**, przy uwzględnieniu następującego nieselektywnego sposobu składowania odpadów:

- sektor A – odpady z grupy 02, 03, 04, 15, 16, 17 i 20;
- sektor B – odpady z grupy 08;
- sektor C – odpady z grupy 10
- sektor D – odpady z grupy 12
- sektor E – odpady z grupy 19”
- Sektor F – odpady z grupy 06

na zapis:

Do unieszkodliwiania dopuszcza się rodzaje odpadów wymienionych w tabeli nr 1, na wydzielonych 5 sektorach w obrębie czaszy kwatery składowej B2, rodzaje i ilości odpadów określone w tabeli nr 1, w łącznej ilości nieprzekraczającej **1 235 000 Mg/rok**, przy uwzględnieniu następującego nieselektywnego sposobu składowania odpadów:

- sektor A – odpady z grupy 02, 03, 04, 15, 16, 17 i 20;
- sektor B – odpady z grupy 08;
- sektor C – odpady z grupy 10
- sektor D – odpady z grupy 12
- sektor E – odpady z grupy 19”
- Sektor F – odpady z grupy 06

UZASADNIENIE

Marszałek Województwa Pomorskiego niniejszym postanowieniem prostuje oczywistą omyłkę w decyzji z dnia 06.06.2014r. znak DROŚ-SO.7222.46.2013/2014.IS, wydanej Spółce Eko Dolina, wynikającą z błędów pisarskich.

- Pisarskie błędy polegają na nieprawidłowym przepisaniu z wniosku wartości liczb:
- w tabeli „Charakterystyka techniczno – eksploatacyjna instalacji” (na str. 2 decyzji) dopuszczona ilość odpadów unieszkodliwianych w sektorze E wynosi **794 724 Mg/rok**, a powinna wynosić **794 474 Mg/rok**
 - w opisie „Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do przetworzenia w procesie unieszkodliwiania poprzez składowanie” (na str. 7 decyzji) odnoszącym się do rodzajów odpadów i ilości odpadów dopuszczonych do składowania w łącznej ilości nieprzekraczającej wartości **123 500 Mg/rok**, powinna być wartość **1 235 000 Mg/rok**.

Niniejszym postanowieniem na podstawie art. 113 kpa sprostowano omyłkę w wydanej decyzji.

Na postanowienie niniejsze służy Stronie zażalenie do Ministra Środowiska w Warszawie za pośrednictwem organu, który je wydał, w terminie siedmiu dni od dnia doręczenia.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Kazimierz Sumiński
Z-ca DYREKTORA
DEPARTAMENTU ŚRODOWISKA I ROLNICTWA

Otrzymują:

1. Eko Dolina Sp. z o.o., Al. Parku Krajobrazowego 99, 84 – 207 Koleczkowo
2. Minister Środowiska, ul. Wawelska 52/54; 00 – 922 Warszawa
3. a/a

Do wiadomości

1. Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, Trakt Św. Wojciecha 293; 80-001 Gdańsk,
2. Wójt Gminy Wejherowo, Osiedle Przyjaźni 6, 84 – 200 Wejherowo
3. DROŚ-E. i DROŚ-O. w/m