

P. Twardak

GK
Do wiadomości!
05.04.2017

URZĄD MIEJSKI
w Pyskowicach (1)
Wzrostano dnia :
2017-04-05
Nr 5281 Wydział GK B
Łość zezwaz. 808/OS/2017

Katowice, dnia 14 marca 2017 r.
OS.GO.7241.00020.2016
OS.GO.KW-000124/17

Decyzja nr

Organ wydający: Marszałek Województwa Śląskiego

Na podstawie: art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.) (zwana dalej *k.p.a.*) oraz art. 129 ust. 1, art. 148 ust. 3 i 4, art. 149 ust. 4 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1987 ze zm.) (zwana dalej *ustawą o odpadach*)

orzekam

z urzędu zamknąć kwaterę IV składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego w Pyskowicach–Zaolszanach przy ul. Wrzosowej 20A, którego zarządzającym jest EKOFOL II Spółka Akcyjna w Bytomiu w Likwidacji z siedzibą w Tarnowskich Górach przy ul. Opolskiej 1.

1. Data zaprzestania przyjmowania odpadów do składowania na kwaterze IV składowiska odpadów

Na kwaterę IV Składowiska Odpadów Komunalnych w Pyskowicach nie będą przyjmowane odpady do unieszkodliwiania poprzez składowanie. Odpady zaprzestano przyjmować na tą kwaterę z dniem 20 kwietnia 2015 r.

2. Techniczny sposób zamknięcia kwatery IV składowiska odpadów wraz z harmonogramem prac związanych z tym zamknięciem

2.1. Przebieg działań związanych z zamykaniem kwatery IV składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowanego w Pyskowicach– Zaolszanach przy ul. Wrzosowej 20A będzie obejmował następujące działania:

- wykonanie niwelacji zdeponowanych odpadów, kształtowanie korony składowiska przy zachowaniu odpowiednich spadków,
- wykonanie warstwy wyrównującej z geowłókniną,
- modernizacja pompowni oraz rurociągu tłoczego wód odciekowych,
- wykonanie okrywy rekultywacyjnej składającej się z:
 - warstwy mineralnej – drenażu o współczynniku filtracji $k \geq 1 \times 10^{-4}$ m/s,
 - warstwy ziemi lub odpadów o gr. 0,65 m,
 - warstwy humusu o gr. 0,15 m,
- wykonanie studni odgazowania,
- wykonanie drogi wjazdowej na wierzchowinę,
- wykonanie rowów odwadniających,
- wykonanie pasa zieleni izolacyjnej,
- wykonanie rekultywacji biologicznej w terminach sprzyjających zabiegom agrotechnicznym,

