



**CZYSTY
REGION**
Sp. z o.o.

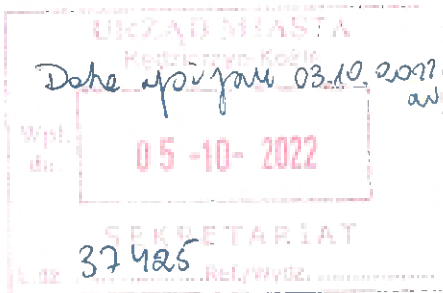
BRM

Proszona
5.10.22

CZYSTY REGION Sp. z o.o.
ul. Naftowa 7
47-230 Kędzierzyn-Koźle
tel: 77 488 68 50
e-mail: biuro@czysty-region.pl
www.czysty-region.pl

L.Dz. 154 / L / CRU / 2022

Kędzierzyn-Koźle, 03.10.2022 r.



Szanowna Pani Sabina Nowosielska
Prezydent Miasta Kędzierzyn-Koźle
ul. Piramowicza 32
47-200 Kędzierzyn-Koźle



Dotyczy: pisma BRM.0003.2.25.2022 z dnia 22.09.2022 r.

W odpowiedzi na prośbę o udostępnienie informacji na temat przyczyn powstania pożarów jakie miały miejsce na terenie Czysty Region Sp. z o.o. w Kędzierzynie-Koźlu w latach 2019-2022 informujemy, iż:

- W roku 2019, w dniu 25 sierpnia, przyczyną powstania ognia na wierzchołku pryzmy śmieci złożonych na terenie instalacji, według oświadczeń Policji, która wszczęła postępowanie wyjaśniające, było samozapalenie się akumulatorów baterii, które znajdowały się wewnątrz odpadów wielkogabarytowych.
- W roku 2020, w dniu 24 sierpnia, zapaliła się niewielka pryzma odpadów wielkogabarytowych. Pożar był krótkotrwały, ogień został sprawnie zadławiony przez osoby obsługujące Instalację a później dogaszony przez specjalistyczne jednostki Straży Pożarnej.
- W dniu 7 sierpnia 2022 r. pojawił się dym na pryzmie magazynowanego na terenie instalacji produktu KOZIOLEK. Pierwsze jednostki ratownicze Straży Pożarnej przybyły po kilkunastu minutach, około godziny 21:10. Akcją gaśniczą, która polegała na zalewaniu wodą pryzmy, przegrzebywaniu bosakami i sprawdzaniu jej stanu kamerą termowizyjną, zakończyła się po około 30 minutach.

Zarząd Spółki Czysty Region po pożarze w roku 2019, w celu zabezpieczenia się przed pożarami w przyszłości, podjął działania mające na celu wdrożenie odpowiednich procedur w tym m in :

1. Zaprojektowano i wykonano dodatkową instalację hydrantową podłączoną do osobnego zasilania na tzw. Polu Południowym. Instalacja składa się z trzech hydrantów o długości 264 mb., zlokalizowanych w pobliżu magazynowania odpadów wielkogabarytowych.



2. Wdrożono procedurę składowania odpadów wielkogabarytowych w przyzmach o maksymalnej wysokości do 4 m. Wysokość ta pozwala na natychmiastową reakcję w przypadku zaistnienia ewentualnego pożaru, a przede wszystkim na szybszy i sprawniejszy do nich dostęp.
3. Przyzmy gromadzonych odpadów zostały objęte całodobowym monitoringiem. Odpady monitorowane są kamerami termowizyjnymi, które w momencie wzrostu temperatury sygnalizują alarmem zagrożenie. Odpowiednio przeszkoleni pracownicy podejmują działania neutralizujące. Dodatkowo o zaistniałym zdarzeniu powiadamiane są także osoby decyzyjne, które w zależności od skali zaistniałej sytuacji podejmują działania i w razie potrzeby powiadamiają o konieczności interwencji odpowiednie służby.

W odpowiedzi na zapytanie, czy zastosowano wobec pracowników lub członków Zarządu Spółki kary, informujemy iż Spółka, Zarząd jak i pracownicy nie zostali ukarani.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

Grzegorz Mankiewicz

Otrzymają:
1. adresat
2. a/a