



Referat Środowiska i Gospodarki Odpadami


Urząd Miejski we Władysławowie | ul. Gen. Józefa Hallera 19 | 84-120 Władysławowo
tel.: (58) 674 54 00 fax: (58) 674 07 63

Władysławowo, dn. 06.06.2019r.

RŚiGO.7000.2.2019.GJ

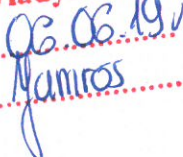
**Komisja Gospodarcza
Rady Miejskiej Władysławowa
w/m**

W odpowiedzi na Wniosek 4/2019 Komisji Gospodarczej z dnia 18 stycznia 2019 roku, w sprawie skierowania pisma do spółki SZKUNER z prośbą o udzielenie informacji dotyczących instalacji amoniaku, w załączeniu przekazuję odpowiedź spółki w przedmiotowym temacie.

Z poważaniem
KIEROWNIK REFERATU

mgr Dwa Mączka

Otrzymują:

1. RM w/m
2. a/a.

Rada Miejska Władysławowo
wpłynęło dnia 06.06.19
podpis




„Szkuner” Sp. z o. o.
84 – 120 Władysławowo
ul. Portowa 22

tel: (58) 674 00 66
fax: (58) 674 12 94
szkuner@szkuner.pl
ww.szkuner.pl

Łok 12/19/2019

Dekretuję pismo do :

RSiGO

05.06.2019

Podpis

Władysławowo, dnia 29 maja 2019 r.



Burmistrz Miasta Władysławowa
Urząd Miejski we Władysławowie
ul. Gen. Józefa Hallera 19
84-120 Władysławowo

dotyczy pisma znak: RSiGO.7000.9.2019.GJ

W związku z pismem z dnia 24 maja 2019 r. znak: RSiGO.7000.9.2019.GJ dotyczącym instalacji amoniaku w Szkuner sp. z o.o., informujemy, co następuje.

Odnośnie stanu technicznego instalacji amoniakalnej, instalacja ta pracuje prawidłowo. Obecnie podejmowane są prace mające na celu jej modernizację. W najbliższym czasie planowany jest zakup nowej stacji skraplania. W dalszej kolejności planowana jest m.in. modernizacja wytwórni lodu tuskowego, a docelowo całej instalacji, w miarę możliwości finansowych firmy.

Odnośnie liczby osób obsługujących system produkcji lodu – aktualnie cały system chłodniczy obsługuje 3 pracowników zatrudnionych w systemie zmianowym.

Jak idzie o kwalifikacji osób zatrudnionych przy obsłudze instalacji, wszyscy pracownicy posiadają wymagane uprawnienia, tj. pracownik nadzoru posiada uprawnienia D2, a pracownicy obsługi uprawnienia E2.

W instalacji znajduje się ok. 10 ton amoniaku.

Instalacja przechodzi wszystkie wymagane przeglądy Transportowego Dozoru Technicznego.

Odnośnie osprzętu, to zawory bezpieczeństwa podlegają badaniom co pół roku i aktualne badanie jest ważne do końca czerwca 2019 r.

GJ. 06.06.2019r.
no



Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku
VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Nr KRS 0000289941, NIP 5870200518, Kapitał zakładowy: 33.000.000 zł
Bank PEKAO SA 18 1240 3510 1111 0000 4307 7508



Jeżeli chodzi o system detekcji amoniaku, przeprowadzona została kalibracja przez producenta i jest ona ważna do marca 2020 r.

Ponadto:

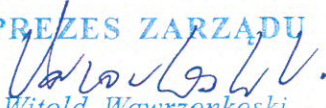
- aparaty powietrzne podlegają przeglądowi co kwartał, aktualne badanie ważne jest do czerwca 2019 r.
- maski p-gaz podlegają przeglądowi co pół roku, aktualne badanie ważne jest do czerwca 2019 r.

Przeprowadzone zostały również następujące przeglądy oraz wydane decyzje eksploatacyjne dozoru technicznego TDT:

- rurociągi technologiczne – decyzja eksploatacyjna TDT ważna do grudnia 2019 r.
- rurociągi technologiczne (druga grupa) – decyzja eksploatacyjna TDT ważna do grudnia 2022 r.
- zbiorniki – decyzja eksploatacyjna TDT ważna do grudnia 2019 r.
- zbiorniki (druga grupa) – decyzja eksploatacyjna ważna do grudnia 2019 r.

Nadto, przeprowadzana jest regularna kontrola automatyki sterującej, tj. co pół roku – aktualna jest ważna do czerwca 2019 r. Natomiast kontrola szczelności instalacji prowadzona jest na bieżąco.

Z poważaniem,

PREZES ZARZĄDU

Witold Wawrzonkoski



Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku
VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Nr KRS 0000289941, NIP 5870200518, Kapitał zakładowy: 33.000.000 zł
Bank PEKAO SA 18 1240 3510 1111 0000 4307 7508

