

Fisa de prezentare

Benzinaria Nanesti

1: Date Generale

- a. Denumirea firmei: Sc Carina Export Srl Focsani
- b. Amplasament : Comuna Nanesti Strada Principala nr 27
- c. Profil de activitate: Comercializarea en detail a produselor petroliere benzina si motorina + produse complementare
- d. Forma de organizare: SRL
- e. Regim de lucru : 6-14 si 14-22

2: Activitatea desfasurata. Vanzarea produselor petroliere benzina si motorina achizitionata de la Lukoil Ploiesti sau Rompetrol Navodari se face prin 4 pompe ADAST cu un singur pistol fara recuperare de vapori , 2 pompe de benzina si 2 pompe de motorina. Depozitarea produselor petroliere se face in 4 rezervoare dupa cum urmeaza: un rezervor de 25000 litri si un de 10000 litri pentru benzina si un rezervor de 25000 litri si 10000 litri de motorina. In statia Peco se mai comercializeaza si produse complementare . Statia detine un camin de descarcare in care este montat o pompa pentru transvazarea produselor din cisterna in rezervor. Statia detine instalatie pentru recuperarea emisilor COV la descarcare , de asemenea guri de aerisire si opritori de flacari. Transportul produselor petroliere se face cu cisterna proprie pentru care avem autorizatie de Mediu. Activitatea se desfasoara pe o suprafata de 700 m patrati , iar vanzarea produselor complementare se face intr-o cladire de circa 80 m patrati.

3. Materii prime , auxiliare si ambalaje folosite

Cantitatea de benzina tranzitata in anul 2019 este de aproximativ 209 m cubi

Cantitatea de motorina tranzitata in anul 2019 este de aproximativ 600 m cubi

Lubrifianti circa 150 l pe luna

Antigel circa 30 l pe luna

4. Utilitati, apa , canalizare, energie.

Alimentare cu apa se face dintr-un put forat propriu la o adancime de 25 de m

Apele meteorice de pe platforma sunt preluate prin rigole de colectare si sunt preepurate intr-un separator de grasimi , iar apele uzate merg impreuna cu apele menajere merg intr-un bazin etans vitanjabil.

Energia electrica este asigurata de SC Electrica Srl

5. Descrierea principalelor faze.

Benzina si Motorina este achizitionata de la una din cele 2 rafinarii prezentate mai sus transportata cu cisterna proprie in cele 4 rezervoare din statie prin instalatia de descarcare pe care o detinem si are recuperare COV , apoi prin cele 4 pompe de produse petroliere Adast este comercializata populatiei si agentilor economici.

6. Produse si subproduse obtinute- Nu sunt

7. Date referitoare la centrala proprie - Nu sunt (incalzirea se face cu calorifer electric)

8. Alte date specifice activitatii : In magazinul propriu se comercializeaza piese si accesorii.

9. Program Functionare : 16 ore pe zi , program 6-22.

10. Surse de poluanti

a. Protectia calitatii apei . Apa menajera de la wc merge in fosa septica inchisa etanj , iar apa meteorica este colectata de pe pista si trece pintr-un separator de grasimi , apoi intra in fosa septica. Vitanjarea se face periodic ori de cate ori este nevoie de catre o societate specializata.

b. Protectia atmosferei: Statia detine o instalatie de recuperare COV care sunt incarcate din nou in cisterna in momentul descarcarii produselor petroliere.

Pompele nu au recuperare de vapori deoarece statia vinde sub 500 m cubi de benzina.

In fiecare an se face inspectia COV cu firma specializata si de asemenea se face o evaluare a emisiilor COV , buletin pe care l-am anexat la documente.

c. Protectia impotriva zgomotului nu este cazul

d. Protectia solului si a subsolului

Sursa de apa provine de la un put forat la 28 de m adancime

Societatea detine autorizatie de la Apele Romane nr 37/25.03.2019

De asemenea avem si un plan de prevenire si protectie a poluarilor accidentale.

Calitatea apelor uzate se incadreaza in Normativul NTPA 02/2002

Calitatea aerului in emisii se incadreaza in prevederile ordinului MAPPN NR 462/1993 si Legea 104/2011

Nivelul zgomotului nu depaseste prevederile ordinului MS nr 119/2014

Deseurile menajere se predă în mod selectiv unei societăți autorizate și sunt următoarele: deseuri menajere cod 20.03.01 , din plastic cod 15.01.02, carton cod 15.01.01.Ele sunt colectate în pubele separate și predate firmei Gemina .

Slamuri provenite din curatarea rezervoarelor cod 05.01.03 se colectează în butoaie metalice și se predă unei societăți autorizate cu care avem contract și anume Protect Colector.

Uleurile uzate se colectează în butoaie metalice și sunt predate firmei Protect Colector.

e. Protectia impotriva radiatilor - nu este cazul

f. Protectia impotriva fondului forestier- nu este cazul

26.08.2020

ADMINISTRATOR

