

FISA DE PREZENTARE SI DECLARATIE

1. Date generale:

Denumirea unității, firmei etc. SC ROXY STEF SERV SRL

Adresa, ODOBESTI, STR. CAZACLI, NR. 103, JUD. VRANCEA

telefon, fax: 0744163393

Amplasamentul: ODOBESTI, STR. LIBERTATII, NR. 583, JUD. VRANCEA

Profilul de activitate. COLECTARE, SORTARE, BALOTARE SI COMERCIALIZARE DESEURILOR NEMETALICE RECICLABILE (TEXTILE,CARTON, PLASTIC,SLICLA, LEMN, MATERIALE COMPOZITE, ANVELOPE SCOASE DIN UZ) SI DESEURILOR METALICE (FEROASE SI NE FERROASE)

Forma de proprietate PRIVATA

Regimul de lucru (ore/zi, zile/săptămână, zile/an) 8 ORE/ZI, 5 ZILE/SAPTAMINA

2. Date specifice activității:

a) Activitatea desfășurată: (Se prezintă activitatea specifică desfășurată, cu informații complete, inclusiv descrierea proceselor tehnologice) ACTIVITATEA CONSTA IN COLECTAREA DESEURILOR DE LA DIFERITI AGENTI ECONOMICI SI PERSOANE FIZICE CARE PRODUC DESEURI SAU DE LA ALTI COLECTORI AUTORIZATI, DUPA CARE SE FACE SORTAREA, APOI BALOTAREA DESEURILOR PE ANUMITE SORTIMENTE SI APOI VALORIFICAREA ACESTORA.

b) Dotări (Dotările specifice: clădiri -cu suprafața spațiilor ocupate, utilaje, instalații, mașini, aparate, mijloace de transport utilizate în activitate etc.) SPATIU DESTINAT ACTIVITATII ESTE DE 490 MP DIN CARE 350 MP SUNT DESTINATI ACIVITATI DE SORTARE, COLECTARE SI BALOTARE A DESEURILOR SI 140 MP SPATIU ADMINISTRATIV (BIROU , SALA MESE, TOALETE). SI O PLATFORMA BETONATA DE 1000MP. SOCIETATEA MAI ARE IN DOTARE UN MOTOSTIVUITOR, UN ELECTROSTIVUITOR, 2 PRESE HIDRAULICE DE BALOTAT , 1 CINTAR , 2 AUTOUTILITARE DE 3.5 TONE, 1 AUTOUTILITARA IVECO CU HAK, 1 CINTAR BASCULA DE 10 TONE. SOCIETATEA MAI DETINE 40 DE CONTAINERE METALICE DE 6 M CUBI, 20 DE CONTAINERE METALICE DE 10 M CUBI, 20 DE CONTAINERE TIP HAK DE 14 M CUBI. CONTAINERELE SUNT REALIZATE DIN CORNIER SI TABLA DE 2-3 MM GROSIME. CONTAINERELE SUNT AMPLASATE LA FURNIZORII COMPANIEI.

c) Bilanțul de materiale

Cantitățile de materii prime, auxiliare și combustibili,

intrate/intrați în proces . MATERII PRIME: 40 TONE TEXTILE/LUNA, 10 TONE DESEURI METALICE, 10 TONE DESEURI STICLA, 2 TONE DESEURI LEMN, 15 TONE DESEURI PLASTIC/LUNA, 60 TONE DESEURI CARTON/LUNA , COMBUSTIBIL 4000 LITRI MOTORINA/AN.

Pierderile pe faze de fabricație sau de activitate și emisiile în mediu (inclusiv deseuri)- NU ESTE CAZUL

Cantitățile de produse și subproduse rezultate. Bilanțul acestor materiale, care servește și la întocmirea și revizuirea bilanțului de mediu, trebuie să se încheie cu eroarea acceptată de metodologia de calcul folosită. NU ESTE CAZUL

d) Utilități -Modul de asigurare cu utilități (apă, canal, energie etc.): surse, cantități, volume. ALIMENTAREA CU APA SE FACE DIN SURSA PROPRIE (PUT FORAT),

CANALIZAREA SE FACE PRIN FOSA SEPTICA . ENERGIA ELECTRICA SE ASIGURA PRIN RACORD LA RETEUA SC ELECTRICA S.A.

3. Surse de poluanți și protecția factorilor de mediu:

Protecția calității apelor

Sursele de ape uzate și compușii acestor ape _____

Stațiile și instalațiile de epurare sau de preepurare a apelor uzate, randamentele de reținere a poluanților, locul de evacuare (emisar, canalizare publică, canalizare, platformă industrială)

Poluanții evacuați în mediu sau în canalizări publice ori în alte canalizări (în mg/l și kg/zi)

Protecția atmosferei

Sursele și poluanții pentru aer CENTRALA PE LEMNE , H COS FUM – 7 ML

Instalații pentru colectarea, epurarea și dispersia gazelor reziduale și a pulberilor _____

Poluanții evacuați în atmosferă (în mg/mc și g/s) _____

Protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor

Sursele de zgomot și de vibrații SPATIU INCHIS

Dotările, amenajările și măsurile de protecție împotriva zgomotului și vibrațiilor _____

Nivelul de zgomot și de vibrații produs _____

Protecția solului și subsolului

Sursele posibile de poluare a solului și a subsolului. CAI DE ACCES , SPATII DEPOZITARE BETONATE

Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția solului și a subsolului _____

Protecția împotriva radiațiilor

Sursele de radiații din activitate _____

Dotările, amenajările și măsurile pentru protecția împotriva radiațiilor _____

Nivelul radiațiilor emise în mediu _____

Protecția fondului forestier

Situația afectării fondului forestier _____

Lucrările și măsurile pentru diminuarea și eliminarea impactului negativ produs asupra vegetației și ecosistemelor forestiere _____

Protecția ecosistemelor, biodiversității și ocrotirea naturii

Sursele posibile de afectare a ecosistemelor acvatice și terestre, a monumentelor naturii, a parcurilor naționale și a rezervațiilor naturale _____

Măsurile pentru protecția ecosistemelor, biodiversității și pentru ocrotirea naturii, în general

Protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional

Modul de încadrare a obiectivului în peisaj _____

Măsuri și amenajări pentru protecția peisajului și a zonelor de interes tradițional.

Gestiunea deșeurilor

Sursele de deșeuri, tipuri, compoziție și cantități de deșeuri rezultate

COD DEȘEURI COLECTATE CONFORM HG 856/2002 : 02 01 04- deșeuri materiale

plastice, 02 01 07- deșeuri din exploatarea forestiera, 02 01 10- deșeuri metalice, 03 03 01 –

deșeuri din lemn și scoarta de copac, 03 03 08- deșeuri de la sortarea hartzii și cartonului destinat

reciclării, 15 01 05- ambalaje din materiale compozite , 15 01 06- ambalaje amestecate,

16 01 17-metale feroase, 16 01 20-sticla, 16 02- deseuri de la echipamentele electrice si electronice, 16 06 04-baterii alcaline (cu exceptia 16 03 03) , 16 06 05- alte baterii si acumulatori, 17 04 11- cabluri, altele decat cele specificate la 17 04 10, 17 01 03- tigle si materiale ceramice, 17 01- beton, caramizi, tigle si materiale ceramice, 17 02 03-materiale plastice, 17 06- materiale izolante, 04 02 21- deseuri din fibre textile neprocesate , 04 02 22 – deseuri din fibre textile procesate, 15 01 01- deseuri din ambalaje hartie carton, 15 01 02 – deseuri din plastic, 15 01 03- ambalaje de lemn , 15 01 04- ambalaj metalic, 15 01 07-ambalaj sticla , 20 01 02 – sticla, 15 01 09 – ambalaj textil, 16 01 03- anvelope uzate, 16 01 18- metale neferoase, 17 04 05 – metale inclusiv aliaje (fier si otel) , 17 04 01 – cupru, bronz, alama, 17 04 02 – aluminiu, 17 04 03 –plumb, 17 04 04 – zinc, 17 04 06 – staniu, 17 04 07 – amestecuri metalice, 16 01 19 – materiale plastice, 20 01 01 –hartie si carton, 20 01 11- deseuri textile, .

Modul de gospodărire a deșeurilor; depozitare controlată, transport, tratare, re folosire, distrugere, integrare în mediu, comercializare. SC GALTEXMED SRL, SC REMAT SA , SC VRANCART SA, SC IZA SRL, SC ROSATI ROBERTO SPA , SC GREHH GLASS SRL , SC GREEH TECH.

Gestiunea substanțelor și preparatelor periculoase

Substanțele și preparatele periculoase utilizate/deținute, cantitățile utilizate/deținute și fișele de securitate ale acestora _____

-Modul de gospodărire, măsurile, dotările și amenajările pentru protecția mediului _____

AZBEST : Cantitate sau suprafata _____

PCB : _____

Gestiunea ambalajelor

Tipurile si cantitățile de ambalaje folosite. SARMA 700 KG/AN

Modul de gospodărire a ambalajelor și măsuri pentru protecția mediului _____

Încadrarea în planurile de urbanism și amenajare a teritoriului _____

Modul de încadrare a obiectivului în cerințele planurilor de urbanism și amenajare a teritoriului _____

Protecția așezărilor umane

Distanța față de așezările umane, localitățile și populația eventual afectată _____

Măsurile, dotările și amenajările pentru protecția așezărilor umane _____

Respectarea prevederilor convențiilor internaționale la care România a aderat. _____

Amenajările, dotările și măsurile pentru respectarea convențiilor internaționale, a reglementărilor comunitare și ale organismelor O.N.U. la care România a aderat. _____

Alte date și informații privind protecția mediului _____

Se vor prezenta și alte date specifice activității sau solicitate de autoritatea pentru protecția mediului, care au legătură cu protecția factorilor de mediu și planul de intervenție în caz de poluări accidentale. _____

Reconstrucția ecologică _____

Lucrări și măsuri pentru refacerea mediului deteriorat, precum și pentru menținerea unui ecosistem corespunzător în zonă _____

Monitorizarea mediului _____

Dotări și măsuri privind instruirea personalului, managementul exploatării și analiza periodică a propunerii de conformare pentru controlul emisiilor de poluanți, supravegherea calității mediului și monitorizarea activităților de protecție a mediului. _____

DATA: 12.05.2020