

Nr. AM 12489/1010 2017 directia generala
chim. Tulcea A. Rasca

CAT dui 1010 2017

C

Conform prevederilor Legii nr 278/2410 2013 privind emisiile industriale, respectiv Ordonanta MA PAM nr 818/2003, cu modificarile si completarile ulterioare.

Analiza solictarii autorizatiei integritate de mediu - Consultanta calitatii autorizatiei

Doamna Ligia Iulie pretinta amplasamentul si adresa de domiciliu SC Vard Tulcea SA - solictarea de emitere a NIM pentru activitate principala din anexa la legea 278/2013 privind emisiile industriale - Categorie 6.7. Tratarea si gestionarea materialelor, a structurilor sau a produselor utilizand solventi organici, in special pentru spatari, imprimari, acoperiri, degresari, reparatii, colorari, glaturari, vopsiri, curatare sau imprimari, cu o capacitate de consum de solvent organic mai mare de 100 kg/h sau mai mare de 20t/an, amplasat in Tulcea, str Duminica Ivanov, nr 22 jud Tulcea

- Se prezinta CAT propunerea AM Tulcea cu privire la completarea necesare documentatiei de sustinere a AM, respectiv:
- conform punctului de vedere al Serviciului de control completarea FS si RA cu: lista discurilor gaurite, cu diverse nite ale 2 doc FS si RA.
 - sunt diferite nite discurile declarate in descrierea celor dintr-un amplasament si controlul stocului discurilor gaurite pe amplasament
 - in ceea ce priveste incadrarea discurilor, sau controlul incadrarii diferite pentru saloni tip de discuri (Cartonul de locuti de discuri, precum si Stee). iar sunt incadrarea ale discurilor nu se justifica d.p.v. al activitatii (ca: cod de discuri grupa 16 01 gaurite in cadrul laboratorului de incercari mecanice)
 - sunt incadrarea gaurite si ceea ce priveste operatiunile de volubilitate/eliminarii (R15 ptr bateriile din cadrul Serv. logistica, iar operatiunile de volubilitate sunt codificate R1 - R13), iar unele din codurile de volubilitate/eliminarii disculate nu corespund cu operatiunile de volubilitate



2

Eliminare de clorură (# 11 - recuperarea rămurilor și a altor
atunci sau al acestora, iar conform anului 3 din legea 24/1981, 11 -
intubunitaria in principal drept combustibil sau ca sursă de
de energie ; 15 - depozit pe sol iar conform Anexa 2 din legea 24/1981 -
15 - Depozit special construit)

- purtarea cantitatilor generate pe amplasament (însumarea
cantitatilor generate pe site) în purtarea pentru fucare cald de
dizel : oportunitatea de valorificare respectiv eliminarea la care este supus
- în ceea ce privește Gestiunea sub formă de puncte, sonda în
rădăcină legată de apă (leg. 1904/1989 al Parlamentului European
din 18 Dec 1988 pînă la un caz, evaluare, autorizare / restricționare
sub chimie (Roach) și Reglementare (CE) nr. 1202/1988 al
Parlamentului European și al Consiliului din 16/1988 privind
dispozitii, de către un amplasament substații și a amplasamentului,
considerăm că operatorul trebuie să cuantifice toate cantitățile de sub-
stanțe și punctele utilizate pe amplasament, prin însumarea cantităților
utilizate în fucare etapă de proiectare tehnologică și în timpul amplasamentului,
și dintr-o modalitate de depozitare și manipulare adecvate pentru
și prezente fizice tehnice de servitute ale acestora.

- în ceea ce privește substațiile sub care este înțeles de obicei este
necesară deplasarea cantităților de refrigerant pe teren și unitățile
prezentate pe amplasament (tuburile clorurate prezente în rădăcină
122 care pe parcursul anului reprezintă un nivel ridicat de eliminare
a substațiilor epurate și de obicei de obicei aprobat prin legea 24/1981
- al oricărui caz amplasamentul operatorului este în conformanță
actelor și speciile de subcontractori (detaliat sunt din 31/12/2016) întrucât
de fe de clorură ca un operator de servitute obligat de gestionare
a discurilor în condițiile în care o parte din operatorii și subcon-
tractorii sunt și autorizate de către al prestatiei mediei și
de clorură și gaze generatoare emișii în formă de discuri.



Q

La acele tribuni respective urmatoarele date descrise au fost prevazute in
actul de autorizatie de constructii nr 2516/2011 pentru proiectul prezentat.

- clasa de utilizare nr. 752/1002/2013 euro de AMTL pentru „clădire, birou
videoconferință de 15 m² c)
- clasa de utilizare nr. 380/0506/2012 euro de AMTL pentru proiectul
„Montare instalatie de ventilatie locala la hala completata anterior - faza
tubulatura”
- DE nr 221/2012 euro de AMTL Costuri pbr. „Constructii completate sobori
- reparati”
- DE nr 222/1704/2012 euro de AMTL Costuri pbr. „Montare instalatie
de aer condiționat si - fundamente existente lungi asociate cu de Co2
pentru asigurarea lucrului de sudura in opt mixt”
- DE nr 10735/26/2012 euro de AMTL euro pentru „Hala de
preparare a apelor uzate si - statii de epurare a apelor uzate”
- DE nr 1105/2012 euro de AMTL Costuri pbr. „Hala de preparare si
statii de epurare a apelor uzate din unitatea STB. OSV Tulcea”
- clasa de utilizare nr. 4996/0805/2015 euro de AMTL pbr. „Constructii
mehanicale (18 x 29 x 12) Constructii propriu
- clasa de utilizare nr 201/1302/2013 euro de AMTL pbr. „Reabilitare si inchiderea
de 15 x 9 m in zona de hala fuera Provenia 1 si Morcior”
- clasa de utilizare nr. 11514/1510/2013 euro de AMTL pbr. „Schimbare sistem
de eldare existent in centrul ferovic”
- clasa de utilizare nr. 753/11906/2014 euro de AMTL pbr. „Schimbare sistem
de eldare existent in sistem pbr restant”
- clasa de utilizare nr 8299/2507/2014 euro de AMTL pbr. „Statii reparati
auto (excludere).
- clasa de utilizare nr 8380/2507/2014 euro de AMTL pbr. „Proiectarea
instalatiei, ventilatie locala, retea tubulatura si lucrurile in
noua locote retea intru totul confectiata si lucrurile in
- clasa de utilizare nr 9404/2014 pbr. „Desfundare hala reparati
reparati de pont vaze” euro de AMTL

- dosare notipescare nr 10331/28.08.2014 pt procedura Excludere ca de moarte desptu vlos nr 4 euro de AMMTR
- DA nr 12181/07.10.2014 euro de AMMTR pt " Desfuzare rezerva subterane de combustibil "
- DA nr 12181 (Dei 162/07.10.2014) - Excludere si consolidare plotului "caci transfer mare - fila 2)
- dosare volu nr 12030/09.10.2014 euro de AMMTR pt 4 chuenojare vestian HJV OB 402 "
- DA 10733/28.12.12 (Dei 1105/2012) euro de ARPM Galati " Statu de pompou si statu de epuou a opelu yte din incinta SIA OSV Tulcea "

De actualizat :

- 1) Anexa 68 - Constructu can cortu malului din albet (datu din 06.09.2013)
 Silustria ostentare in constructu la 31.12.2012
 (datu 06.09.2013)
- 2) Nr ARBDD nr 33/07.04.2015 verificat 11.01.2016
- 3) Autorizatie de gospodarus opelu 249/25.11.2015 valabila 30.11.2017.
- 4) Inventar substatu si anuicau per albeax pava la data solictu (tabelu nr 2012.2016)
- 5) Cursurile de vopsea pava la data solictu (Anexa 82 - 2016)
- 6) De ces din documentatru toate documentelle care srau produsu periodu de volu/cu exporat (Nr SA 31/15.10.2012), SA ARBDD nr 1/2012, propuneri program de etopizare AB4 - Apeli Romanu
- 7) Toate schitru ploturile tribu nr 10 fu reunite, datu si stampelate de titulu

aditivii adiționali

- combustibil și amestecul de combustibil pentru SC Ramat Tulcea SA trebuie să conțină amestecul cu tipurile de aditivi, tip MSD Power Plus, Stina RL, Romax Products etc.

Se vor depune probele reziduale de combustibil întocmit de la ultima recepție - ANM CJ Tulcea, ABA, AR300 etc. încau pe referențe la produse de amestec care au fost finalizate după ultima recepție.

(de ex - Raport de recepție ANM CJ Tulcea nr 118/05.11.2010, Raport de recepție Serono 2016 (14062016) etc.)

Lipset de punctul de vedere al Serv. ML, non existent în doc depus pentru obținerea AM cerută.

- în concordanță cu înțelegerea referențelor la imisiuni prezentate în Formularea de Soluționare H RA. Este necesară monitorizarea imisiunilor

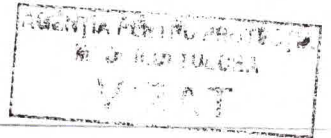
- în concordanță cu înțelegerea prezentată privind frecvența de monitorizare a gazelor de ardere combustibilului, prezentate în FS în cele prezentate în Anexa 156 - Program de monitorizare. Monitorizarea emisiunilor în aer (care se fac prin punctul de emisie și ca depășiri ardere combustibilului - corectarea tubulaturilor în FS se realizează faptul că unele rezultate din gazele de ardere, în timp ce în Anexa 156 - Program de monitorizare pentru acțiunea privind de emisie se monitorizează indicatorii: pulberi, NO_x , SO_2 , CO cu frecvență anuală)

de la Cameră: solicitare referențe Formularea de Soluționare a Raportului de angajament

Acțiune ALT: serv. transmisă la ANM Tulcea. Formularea de Soluționare în Raportul de angajament raportat. Serv. transmisă Raportul analizei

Director Events
Ch. Nardo & Paice

C



Links cu participantii la sesiunile COM din 10/10/2012

- 1) Anam Todorica SSCSA Tulcea [Signature]
- 2) ~~Adela~~ Duta Cristina of Tulcea [Signature]
- 3) Mihaelena APM Te [Signature]
- 4) Gerostin Juliana DSPY R [Signature]
- 5) Acostasaru Nicolae - ONK - of Tulcea [Signature]
- 6) Ustale Paule [Signature]
7. Cozescu Anam Fu - SGA Tulcea [Signature]