



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMITA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.37 din 23.02.2011

REVIZUITA LA DATA DE 29.06.2020

Titularul activității: **SNTFM CFR MARFA SA BUCURESTI SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CONSTANTA REMIZA LOCOMOTIVE FETESTI**

Adresa: loc.Constanța, b-dul 1 Decembrie 1918, nr.2, jud.Constanța

Punct de lucru: loc.Fetesti, str.Depoului, nr.1, jud.Ialomita

Locația activității: loc.Fetesti, str.Depoului, nr.1, jud.Ialomita

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
4920	Transporturi pe calea ferata	266	6010	Transporturi pe calea ferata		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul

Motivul revizuirii: modificare dotari pe amplasament.

Emisă de: APM Ialomita

Prezenta autorizație isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea si completarea art.16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.

Viza anuala se va solicita la APM Ialomita in conformitate cu prevederile legale in vigoare.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SNTFM CFR MARFA SA BUCURESTI SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CONSTANTA REMIZA LOCOMOTIVE FETESTI, cu punctul de lucru din loc.Fetesti, str.Depoului, nr.1, jud.Ialomita, înregistrată la APM Ialomita cu nr.1500/21.02.2019 si a completărilor inregistrate cu nr.2094/13.03.2019 si nr.4592/18.06.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SNTFM CFR MARFA SA SUCURSALA MUNTENIA-DOBROGEA CONSTANTA REMIZA LOCOMOTIVE FETESTI, cu punctul de lucru din loc.Fetesti, str.Depoului, nr.1, jud.Ialomita,

Documentația conține:

- Certificate de atestare a dreptului de proprietate asupra terenurilor Seria MO9 nr.1146/17.05.2005, Seria MO9 nr.1086/06.10.2004;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apa și de canalizare nr.21/03.01.2011, încheiat cu SC RAJA SA Constanta;
- Contract pentru furnizarea de servicii nr.6467/07.01.2011, încheiat cu SC URBAN SA Sucursala Calarasi, punct de lucru Fetesti;
- Contract pentru furnizarea energiei electrice nr.611//52/10.01.2006, încheiat cu SC Complexul Energetic Craiova SA;
- Contract de vanzare-cumparare gaze naturale nr.632/29.06.2016, încheiat cu SC Engie Romania SA;
- Contract de vanzare-cumparare nr.B.2.1/628/01.08.2018, încheiat cu SC MSD COM SRL Buzau, pentru deseuri feroase și neferoase;
- Plan de încadrare în zona și plan de situație;
- Fise de securitate la motorina și var cloros;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de gospodărire a apelor nr.62/09.05.2019, emisă de AN Apele Române SA ABA Buzau-Ialomita SGA Ialomita, valabilă până la 09.05.2022;
- Certificat de înregistrare CUI nr.27790815, J13/2243/2010, emis de ORC Constanta;
- Certificat constatator nr.469426/24.01.2012, emis de ORC Bucuresti;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

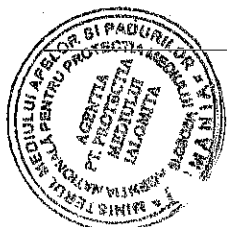
- Se vor realiza lucrări și măsuri ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- Recuperarea, sortarea și depozitarea deșeurilor rezultate în urma activităților desfășurate în cadrul Remizei CFR va avea loc în spații special amenajate urmînd ca deșeurile valorificabile (metal, hirtie, carton, sticlă, etc.) să fie predate la unitățile specializate în valorificarea lor;
- Se vor contracta unități specializate pentru colectarea, transportul, eliminarea deșeurilor, substanțelor rămase neutilizate;
- Se interzice aruncarea deșeurilor de orice fel, în afara amplasamentelor special amenajate în acest scop;
- Se va utiliza, pentru motoarele Diesel, numai motorina cu conținut al compușilor cu sulf mai mic de 0,2 % din greutate, aprovizionarea cu acest tip de carburanți efectuându-se pe baza de certificat de calitate ;
- Încărcarea-descărcarea vagoanelor pe liniile publice, manipularea produselor toxice și periculoase se va face numai în prezența persoanelor atestate să manipuleze astfel de produse, a reprezentantului societății și a reprezentantului depoului, care vor lua toate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și riscului de poluare a mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomita, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



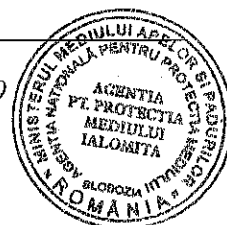
- Unitatea se va dota cu echipamente si materiale de interventie necesare in cazul producerii unor accidente ce pot afecta mediul inconjurator pe teritoriul arondat si se va asigura intruirea periodica a personalului asupra masurilor de protectie a mediului si masurilor de prevenire si combatere a poluarilor accidentale;
- Orice accident, poluare accidentala se va anunta la APM Ialomita in cel mai scut timp;
- Se vor intretine si exploata instalatiile de inmagazinare si distributie carburanti in conformitate cu instructiunile de lucru privind organizarea activitatilor de utilizare produse petroliere, pentru a evita pierderile accidentale de produse petroliere si pentru a reduce emisiile de noxe in atmosfera, prin descarcarea carburantilor in system inchis;
- Sistemele de colectare a eventualelor pierderi de carburanti precum si etansarile pompelor de alimentare se vor mentine in perfecta stare de functionare astfel incit sa se evite imprastierea carburantilor si producerea poluarii solului si subsolului;
- Verificarea si controlul interior al rezervoarelor se va efectua numai de personal autorizat;
- Se vor intretine si exploata corect sistemele de cuplare-decuplare a cisternelor CF la descarcarea si incarcarea in rezervoare, pentru evitarea scurgerilor accidentale de produse petroliere la rampa CF;
- Se interzice efectuarea schimburilor de ulei, interventii mecanice pe platforme libere sau drumuri de acces, aceste operatiuni se vor efectua numai in locuri special amenajate in acest scop;
- Scurgerile accidentale de produse petroliere se vor indeparta prin utilizarea unor materiale absorbante, evitandu-se antrenarea lor la reseaua de canalizare;
- Reziduurile petroliere recuperate din separatoare, decantoare sau cele provenite de la schimburile de ulei al motoarelor, se vor colecta si pastra temporar in recipiente etanse, in vederea valorificarii lor la unitati autorizate in acest scop;
- Bateriile si acumulatorii uzati vor fi predati la schimb la unitatile furnizoare, autorizate in colectarea lor, in vederea valorificarii acestora, conform prevederilor HG 1132/2008 privind regimul bateriilor si acumulatorilor care contin substante periculoase;
- Uleiurile uzate vor fi colectate separat, intr-un spatiu special amenajat, in functie de tipurile de uleiuri rezultate, iar stocarea lor se va face in conditii de siguranta pentru sanatatea populatiei si protectia mediului, in vederea valorificarii prin unitati autorizate in acest scop, conform HG 235/2007 privind gerstionarea uleiurilor uzate;
- Se interzice amestecarea diferitelor categorii de uleiuri uzate sau cu alte tipuri de deseuri;
- Se interzice colectarea, stocarea si transportul in comun a uleiurilor uzate cu alte tipuri de deseuri;
- Colectarea selectiva si depozitarea corespunzatoare pe tip de deseuri, a resturilor ramase din activitatea desfasurata (piese uzate, baterii uzate) si valorificarea lor prin unitati specializate.
- Se interzice aruncarea, depozitarea deseului menajer, a pieselor de schimb uzate in afara amplasamentelor special amenajate in acest scop.
- Se interzice depozitarea, aruncarea deeurilor menajere si a deeurilor de orice fel in afara amplasamentelor amenajate in acest scop.
- Deseurile menajere se vor colecta in pubele, in vederea eliminarii prin unitati de salubritate din zona autorizat;
- Bateriile si acumulatorii uzati, deseurile metalice feroase provenite din dezmembrarea materialului rulant casat se vor depozita in spatii special amenajate si se vor preda la unitati autorizate in valorificarea lor;
- Se va verifica periodic reseaua de canalizare si statia de preepurare din incinta, in vederea descoperirii la timp a defectiunilor si remedierea lor, iar fosa de colectare ape uzate menajere vor fi intretinute si exploataste astfel incit sa nu depaseasca capacitatea de stocare ;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-Se vor asigura lucrari si masuri ce apar ca necesare pe parcursul desfasurarii activitatii astfel incat apele uzate ce rezulta din activitatea desfasurata pe amplasament sa se incadreze in indicatorii de calitate impusi de Autorizatia de gospodarirea apelor nr.30/30.05.2017, pentru indicatorii de calitate nominalizati, iar pentru indicatorii nenominalizati acestia se vor incadra in limitele admise de Normativul NTPA 002/2002 privind conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare, aprobat de HG 188/2002 modificata si completata HG 352/2005;

-Se interzice evacuarea de ape uzate neepurate in receptori naturali;

-In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii va suporta costul pentru repararea prejudiciului si va inlatura urmarilor produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plateste".

-Titularul activitatii este obligat sa ia toate masurile necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora.

-Agentul economic are obligatia de a reactualiza contracte/avize/autorizatii si celelalte acte de reglementare, ce au stat la baza emiterii prezentei autorizatii de mediu .

-Se vor respecta conditiile prevazute in actele de reglementare emise de alte autoritati;

-Solicitarea vizei anuale se va realiza in conformitate cu prevederile Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatiei de mediu si autorizatiei integrate de mediu.

-In cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității va suporta costul pentru repararea prejudiciului și va înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, conform principiului „poluatorul plătește;

-Titularul activitatii este obligat sa ia toate masurile necesare pentru prevenirea accidentelor si limitarea consecintelor acestora ;

În cazul producerii unor accidente/incidente, poluări accidentale, este necesar să notificați APM Ialomița cu privire la evenimentul produs în cel mai scurt timp posibil.

Notificarea se va face telefonic și prin SMS în termen de maxim 2 ore de la producerea evenimentului: la tel 0786291792. Notificarea trebuie să conțină minim următoarele informații: locul și momentul producerii evenimentului, tipul și natura evenimentului, operatorul implicat, date preliminare, posibile prejudicii, numele, funcția și datele de contact ale persoanei care raportează;

În termen de 6 ore veți notifica APM Ialomița și în scris pe e-mail office@apmil.anpm.ro si fax 0243215949, conform modelului de notificare atasat ce face parte integranta din autorizatia de mediu (Fișă de caracterizare în cazul poluărilor accidentale ale apei, ale aerului și ale solului). Dacă evenimentul se va produce în afara orelor de program ale APM Ialomița (zile nelucrătoare, sărbători legale, etc) veți aduce completări privind informațiile referitoare la evenimentul produs tot telefonic și prin SMS la tel:0786291792.

In maxim 3 zile de la finalizarea acțiunilor de înlăturare a afectelor poluării veți transmite la APM Ialomita o informare finala asupra poluării/incidentului produs, care va conține:descrierea și localizarea evenimentului produs, modul în care a fost afectat factorul de mediu, date de identificare ale poluatorului, inclusiv măsurile adoptate pentru înlăturare, sancțiunile aplicate, măsuri propuse pentru prevenirea producerii pe viitor a unor evenimente similare. Informarea se va face conform modelului de notificare atasat ce face parte integranta din autorizatia de mediu (Fișă de caracterizare în cazul poluărilor accidentale ale apei, ale aerului și ale solului).

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată de Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Ord.1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- OUG 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Normativul NTPA 002/2002, privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat de HG 188/2002, modificată și completată de HG 352/2005;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- HG 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;
- Legea 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare ;
- HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- HG 398/2010 privind stabilirea unor măsuri privind aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548 CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006;
- HG 122/2010 privind stabilirea sancțiunilor aplicabile pentru încălcarea Regulamentului (CE) 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548 CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006;
- Decizia 2014/995 UE, de modificare a Deciziei 2000/532/CE, de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Decizia 2014/995 UE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 1175/2007 pentru aprobarea Normelor de efectuare a activității de transport rutier de marfuri periculoase în România;
- HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordin MMP 2579/2012, pentru aprobarea fluxului informațional-decizional de avertizare-alarmare în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice Ministerului Mediului și Padurilor;
- HG 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul cu modificările și completările ulterioare;
- Ord.MS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

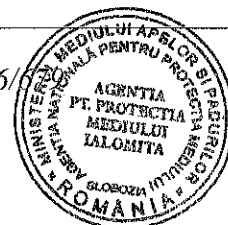
În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-In situatia in care ati urma să derulati sau să fiti supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii, aveti obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului asupra acestor elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu care trebuie asumate de părțile implicate;

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007 Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4920	Transporturi pe calea ferată		

1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

- sediul administrativ;
- clădire dormitor;
- spații tehnice pentru echipamente specifice (grup electrogen);
- clădire Tura depou (birouri);
- clădire castel pacura (nefuncțională);
- parc de exploatare compus din 14 locomotive(5 locomotive electrice, 3 locomotive diesel hidraulice, 4 locomotive diesel electrice, 2 locomotive diesel mecanice);
- instalație de descarcare/transvazare carburanți din vagoane, rampa de încărcare prevăzută cu pompa și furtun;
- instalație de alimentare locomotive cu echipamentele aferente: 2 pompe, vane, conducte, furtune, aparate de măsură și control;
- depozit carburanți compus din: 2 rezervoare motorină cu V=500 mc fiecare, constituie stocul RM la dispoziție, supraterane prevăzute cu bazine de retenție- în conservare și 1 rezervor motorină cu V=400 mc și 1 rezervor CLU cu capacitatea de 30 mc-în conservare;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

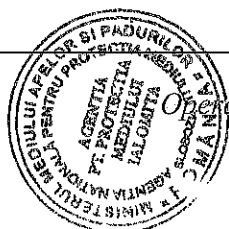
Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Substanțe chimice periculoase (CAS)	68334-30-5 - Fuels, diesel;	Materie primă	400,00	Tone/an		Constituie stocul RM	2 rezervoare cu V=500 mc fiecare în conservare și 1 rezervor cu	H226; H332; H315; H304; H351; H373; H411

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Alte materii	Uleiuri minerale	Materie auxiliara	10,00	Tone/an		Combustibil	V=400 mc	
						Intretinere locomotive	3 rezervoare supraterane cu V=30 mc fiecare in conservare si 5 rezervoare cu V=0,4 mc situate in cladirea alimentare locomotive	
Alte materii	Var cloros	Materie auxiliara	50,00	Kilograme /an		Curatare castel de apa	Spatiu special amenajat	R31, R34
Alte materii	Dero, sapun	Materie auxiliara	200,00	Kilograme /an		Angajati si spatii de lucru	Spatiu special amenajat	
Alte materii	Apa dedurizata	Materie auxiliara	200,00	Tone/an		Alimentare locomotive la instalatia de racire	1 rezervor subteran cu V=4 mc	

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Alimentarea cu apa- din 3 foraje(F1-in conservare);

-forajul F1 H=78 m, Nhs=-50 m, NHd=-54 m, Q=30,0 mc/h (in conservare);

-forajul F5 (F2 bis) H=90 m, Nhs=-49 m, NHd=-51 m, Q=15,8 mc/h ;

-forajul F4 H=93 m, Nhs=-42 m, NHd=-44 m, Q=10,0 mc/h

Forajele sunt echipate astfel : P1 cu electropompa submersibila tip Hebe, P5 cu electropompa submersibila tip Grundfos si P4 cu electropompa submersibila tip Belardi.

Este asigurata zona de protectie cu regim sever, prin imprejmuiiri cu panouri de plasa metalica.

Volume si debite de apa autorizate :

-zilnic maxim 691,0 mc , 12,0 l/s , -anual 252 mii mc ;

-zilnic mediu 633,0 mc , 11,0 l/s , -anual 231 mii mc ;

-zilnic minim 36,0 mc , 0,7 l/s , -anual 13 mii mc.

Functionarea este : permanenta(365 zile/an, 15 ore/zi).

Aductiune:-conducte OL si L=820 m, inmagazinarea apei se realizeaza in castel de apa cu V=500 mc (V util=250 mc).

Reteaua de distributie –conducte din galvan si otel cu Dn=18-300 mm si L=2260 m ;

Volum intangibil 200 mc, apa pentru stingerea incendiilor cantonata in rezervorul de inmagazinare ;

Volume de apa asigurate din surse :

-in regim nominal=633 mc/zi ;

-in regim minim=36 mc/zi ;

Necesarul total de apa:

Cerinta totala de apa:

Q max = 691 mc/zi	maxim=691 mc/zi	12,8 l/s	252,2 mii mc
Q med = 633 mc/zi	mediu=633 mc/zi	11,7 l/s	231,04 mii mc
Q min = 36 mc/zi	minim = 36 mc/zi	0,7 l/s	13,14 mii mc

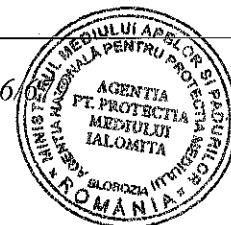
-evacuare ape uzate :

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016



Categoria apei	Receptori autorizati	Volum total evacuat			Anual (mii mc)	Q orar max. l/s
		Maxim	Mediu	Minim		
Menajere, tehnologice, pluviale care necesita epurare	Rețeaua de canalizare a orasului Fetesti.	Zilnic(mc)			10,6	10,22
		552	506	29		

-Lungimea totala a conductelor si colectoarelor de canalizare este de 2740 m.Colectoarele de canalizare sunt din tuburi din beton cu Dn=150-250 mm ;

-apele uzate menajere sint colectate prin intermediul rețelei de canalizare interioara in 3 bazine vidanjabile, betonate.

-apele provenite din procesul tehnologic si cele pluviale sint evacuate la statia de preepurare proprie. Apa preepurata se pompeaza in sistemul orasenesc prin statia de pompare ape uzate, echipata cu 4 electropompe(3+1).

-racord la rețeaua de energie electrica si gaze naturale ale localitatii;

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Remiza locomotive Fetesti desfasoara activitati de exploatare locomotive CF prin asigurarea locomotivelor pentru tractarea trenurilor de marfa, in circulatie si manevra, in vederea realizarii transportului feroviar de marfa pe calea ferata.

Societatea desfasoara activitati de alimentare si echipare locomotive, intretinerea acestora, indrumarea si odihna personalului de locomotiva,receptii tehnice dupa repararea locomotivelor de catre SC IRLU SA.

4.1.Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate

Nu este cazul

5.Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați

Centralele termice murale, sunt cu functionare pe gaze naturale.

-CT Wiesmann pentru sediu administrativ;

-CT Eresan pentru cladirea dormitor;

-CT Motan pentru cladirea Tura;

-CT Solar pentru alte spatii ;

7.Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Nu este cazul

8.Programul de funcționare

Personal SA: 8 ore/zi, 5 zile/saptamana

Personal de executie exploatare locomotive: program turnus si program tura 12/48 ore.

II.Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1.Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

Nu este cazul

Alte surse de poluare

Nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949,e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



Apă

Pretratate ape pe amplasament

-apele uzate menajere sint colectate prin intermediul rețelei de canalizare interioara in 3 bazine vidanjabile, betonate.

-apele provenite din procesul tehnologic si cele pluviale sint evacuate la statia de preepurare proprie. Apa preepurata se pompeaza in sistemul orasenesc prin statia de pompare ape uzate, echipata cu 4 electropompe(3+1).

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

-Platforme betonate in incinta amplasamentului;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

2.Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

-Rezervoarele de motorina sunt prevazute cu cuve de retentie ;

3.Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Activitatea desfășurată pe amplasament nu trebuie să conducă la o deteriorare a calității aerului prin depășirea valorilor limită stabilite prin Legea 104/2011 privind aerul înconjurător cu modificările si completările ulterioare, la indicatorii de calitate specifici activității și cele stabilite prin Legea 188/2018 .

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentrații maxime admise pentru apa menajera si tehnologica evacuată

-Apele uzate evacuate la rețeaua de canalizare, se vor incadra in limitele prevazute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002 completat si modificat de HG 352/2005 sau in limitele si restrictiile impuse de operatorul statiei de epurare;

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

Nu este cazul

III.Monitorizarea mediului

1.Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

Monitorizarea apei

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



-indicatorii de calitate ai apelor uzate evacuate la rețeaua de canalizare, se vor încadra în limitele prevăzute de NTPA 002/2002, aprobat de HG 188/2002 completat și modificat de HG 352/2005 sau în limitele și restricțiile impuse de operatorul stației de epurare;

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Monitorizarea solului

Nu este cazul

2.Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

-„Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se va face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului, până la 31 martie a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic”- conform Legii 211/2011 modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 4.

IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1.Deșuri produse

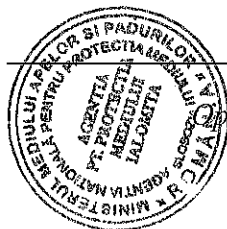
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Personal angajat	50,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 08*	Alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	Din activitate	1000,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 08 99*	Alte deseuri nespecificate	Din activitate	200,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Din activitate	50,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Din activitate	40,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt	Din activitate	20,00	Kilograme/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



	contaminate cu substanțe periculoase						dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	Filtre ulei	Din activitate	15,00	Bucati/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Deseuri metalice feroase	Din activitate	1000,00	Kilograme/	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Deseuri metalice neferoase	Din activitate	100,00	an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	Baterii cu plumb	Din activitate	100,00	Kilograme/	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

Deșeuri comercializate

Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșeuri transportate

-Deseurile menajere se colectează în container și sunt preluate pe baza de conform de către firma autorizată în acest scop ;

-Transportul deșeurilor se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

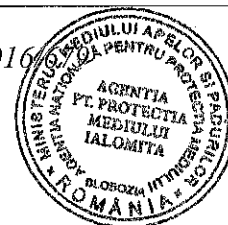
-Respectarea prevederilor HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016



-Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016, art. 49 alin. 1, referitor la evidența cronologică a gestiunii deșeurilor;
-Producătorii și detinatorii de deșuri au obligația valorificării acestora, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. 1-3 și art. 20 – Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor modificată și completată cu OUG 68/2016.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Motorina	400,00	Tone/an
Substanțe chimice periculoase (CAS)	Var cloros	50,00	Kilograme/an

2. Modul de gospodărire

ambalare: varul cloros este ambalat în cutii de carton și saci de plastic cu capacitatea de 10 kg.

transport: Aprovizionarea se realizează de către furnizori cu mijloace de transport autorizate în acest scop;

depozitare:

-motorina-2 rezervoare cu V=500 mc fiecare în conservare și 1 rezervor cu V=400 mc;

-var cloros- spațiu special amenajat;

folosire/comercializare:

-motorina este folosită la alimentarea locomotivelor și asigură stocul RM ;

-var cloros este folosit la curățarea castelului de apă;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Respectarea prevederilor :

-Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ord.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje ;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

Instalația NU intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate

Sisteme de siguranță existente

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Tinerea evidenței produselor periculoase utilizate, conform legislației în vigoare.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



ANEXA la Autorizația de mediu nr.37/23.02.2011, revizuită la data de 29.06.2020

FIȘĂ DE CARACTERIZARE ÎN CAZUL POLUĂRILOR ACCIDENTALE ALE APEI, ALE AERULUI ȘI ALE SOLULUI

Operator:				
Nr. înregistrare:				
Date de localizare exactă a poluării (inclusiv timpul de producere a acesteia)	Anul	Luna	Ziua	Ora
	Localizarea poluării			
Cauza producerii poluării (inclusiv tipul poluantului, categoria de pericolozitate, cantitatea emisa in mediu)	Cauza producerii: Poluant: Cantitatea pierdută:			
Factorii de mediu afectați	Aer			
	Apă			
	Sol			
	Alți subiecți			
Modul de manifestare a fenomenului				
Rezultatele analizelor (dacă s-au efectuat)	Recoltare probe			
	Cine a recoltat			
	Condiții de recoltare			
Tendința evoluției	Creștere	Staționare	Descreștere	
Măsuri luate	La sursă:			
Alte informații				
Cine completează Fișa de Informare	Numele și prenumele:			
	Data: .	An	Luna:	Ziua:
	Semnătura:		Stampila	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IALOMIȚA

Strada Mihai Viteazul, nr. 1, Slobozia, Ialomița, cod 920083

Tel: 0243-232971, Fax: 0243-215949, e-mail : office@apmil.anpm.ro

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679