



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 62 din 01.08.2016

Titularul activității: SC DONEDEAL IRISH SRL

Adresa: comuna RUNCU , sat RACHITI , nr.148

Punct de lucru: comuna Runcu , sat Rachiti , nr.148, județul Gorj

Activitatea 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
4520	Întretinerea si repararea autovehiculelor	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor		

Emisă de: APM Gorj

Activitatea se desfasoara in comuna Runcu , sat Rachiti , nr.148, jud.Gorj

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani.

Data emiterii: 01.08.2016

Data expirării: 31.07.2021

Temeiul legal

Ca urmare cererii adresate de **SC DONEDEAL IRISH SRL** cu sediul în **comuna Runcu , sat Rachiti , nr.148**, de emitere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Gorj cu nr.6238 din 04.07.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC DONEDEAL IRISH SRL , cu punctul de lucru în comuna Runcu , sat Rachiti , nr.148, jud.Gorj

Documentația conține:

cererea pentru obtinerea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație , întocmita de titularul activității, plan de situație, plan de încadrare în zonă, anunțul public din ziarul Impact in Gorj din data de 04.07.2016, proces-verbal verificare amplasament , înregistrat la APM cu nr. 6412 din 07.07.2016, contractul de alimentare cu apa si canalizare nr.3/01.07.2016, incheiat cu Comuna Runcu , contract de prestari servicii vidanjare nr. 3988/07.07.2016, incheiat cu Comuna Runcu; contract de salubritate nr.3159 din 01.06.2016, incheiat cu Comuna Runcu ;contract de comodat incheiat cu Otet Constantin , proces verbal de receptie la terminarea lucrarilor , nr.2297 din15.04.2016.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj , CUI 36090632, J 18/408/2016;
- Certificat constatator emis de ORC Gorj în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr.11313 din 16.05.2016 , emis la data de 17.05.2016;
- Autorizatia de construire nr.38 din 28.10.2013 emisa de primaria comunei Runcu.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- *Sursele generatoare de zgomot și vibrații nu trebuie să depășească în funcționare, valorile limită ale zgomotului ambiental ;*
- *Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spații special amenajate și se va evita formarea de stocuri de deșeuri.*
- *Procesele si metodele folosite pentru valorificarea deșeurilor să nu prezinte riscuri pentru sănătatea populației si a mediului, să nu producă poluare fonică sau mirosuri neplăcute*
- *Se va anunța APM Gorj telefonic sau prin fax la numerele 0253 215384 sau 0253 212892, în cel mai scurt timp despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul ;*

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

- *Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005, aprobată și completată cu Legea 265/2006 privind protecția mediului și a normelor privind protecția mediului cu modificările si completările ulterioare;*
- *Hotărârea Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase cu modificările și completările ulterioare;*
- *Legea nr.211 din 2011 privind regimul deseurilor , republicata.*

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.



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
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor	0,00	

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

copertina metalica pentru spălat si curățire interior autovehicule 3 posturi, magazie si vestiar – 100 mp, constructie zidita P+M suprafata la sol 178 mp(parter -vulcanizare , birou , bar, grup sanitar , camera centralei , iar la mansarda locuinta) , 2 masini de spalat, 2 aspiratoare, platforma exterioara betonata 300mp , 2 rezervoare tampon din plastic pentru apa (2X1000l) butoi tablă pentru colectarea uleiurilor uzate ;

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

apă, detergenți lichizi biodegradabili în bidoane de plastic

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	rețeaua localitatii	0,00	
Energie	CEZ Distributie	0,00	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

aspirare interior autoturisme, spălarea interior și exterior, spalare motor , ceruire

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul



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

Centrala termica pe combustibili solizi (lemn) – 70 kw cu inaltimea cosului de dispersie 6 m.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5630	Baruri
4520	Intretinerea si repararea autovehiculelor (vulcanizare)

8. Programul de funcționare

10 -12 ore/zi (in intervalul orar 08-20), 7 zile / saptamana

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

Aer -Conform Legii 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apă

Pretratate ape pe amplasament

rigola betonată cu rol de decantare a apelor uzate, construcție betonată îngropată cu trei compartimente cu rol de separator de produse petroliere , decantor si bazin etans vidanjabil (volumul bazinului betonat vidanjabil- 16 mc.).

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

Nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz)

ZGOMOT – sa fie respectate limitele de zgomot prevăzute de art.16 , alin.1 din Ordinul Ministerului Sanatatii nr.119/2014 , pentru aprobarea Normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei, respectiv: in perioada zilei, nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat A (AeqT), masurat la exteriorul celei mai apropiate locuintei , conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m inaltime fata de sol, sa nu depaseasca 55 dB si curba de zgomot Cz 50;



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

colectarea deșeurilor în recipiente speciale; valorificarea deșeurilor re folosibile, curățirea periodică a decantorului , canalului colector si separatorului de produse petroliere, utilizarea detergenților nu trebuie să prejudicieze sănătatea populației și animalelor.

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

Nu este cazul

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât 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 tehnologică evacuată

conf.HG nr 188/2002 modificata si completata de HG nr 352/2005-NTPA 002/2002;

Valori admise pentru sol

Monitorizarea solului

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

Nu este cazul

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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitate	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

lunar

7. Ambalaje folosite

Bidoane plastic

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

reutilizare



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite
Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul
- folosire/comercializare: nu este cazul

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

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)

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase
Nu este cazul

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

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDes – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 7(sapte) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI

ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII

Dr. ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT

Ing. Gheorghe ALBIERU

