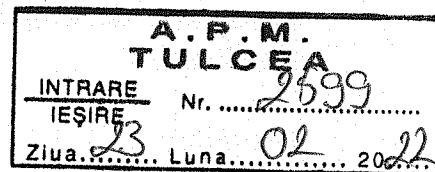




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 23 din 23. 02.2022



Titularul activității: S.C. CNN CREATIVE INVEST S.R.L.

Adresa sediu: sat Cristian, str. Gheorghe Șincai, nr.11, cam.4, com. Cristian, jud. Brașov

Punct de lucru: sat Mihail Kogălniceanu, sola 42, parcela 413, com. Mihail Kogălniceanu, jud. Tulcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri CAEN:

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
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului		

Emisă de: APM Tulcea

Data emiterii: 23.02.2022

Valabilitate: Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care titularul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor legislației de mediu în vigoare.

În conformitate cu Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5, alin. (4) – ”Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială,,

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresată de S.C. CNN CREATIVE INVEST S.R.L. cu punctul de lucru în sat Mihail Kogălniceanu, sola 42, parcela 413, com. Mihail Kogălniceanu, jud. Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr.6032/27.04.2021 și completărilor transmise cu adresa nr. 11931/25.08.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, 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 O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea



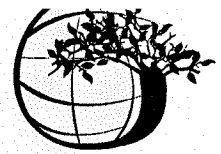
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. CNN CREATIVE INVEST S.R.L. cu punctul de lucru în sat Mihail Kogălniceanu, sola 42, parcela 413, com. Mihail Kogălniceanu, jud. Tulcea.

Documentația de emitere a autorizației de mediu conține: cerere de emitere a autorizației de mediu, înregistrată la APM Tulcea cu nr. nr.6032/27.04.2021; fișa de prezentare și declarație; dovada achitării tarifului; anunț public înregistrat la Primăria com. Mihail Kogălniceanu cu nr. 4564/26.04.2021 și în ziarul online "Anunțul.ro" din data de 07.05.2021; certificat de înregistrare; certificat constatator; plan de încadrare în zonă; plan de amplasament; contract închiriere pentru teren cu destinația punct de lucru; contract de asociere în participațiune nr. 139/30.04.2020; contract constituire drept de suprafață, încheiat cu SC Prescom SRL; autorizație de construire pentru intrare în legalitate – Construire platforme beton – stație de asfalt și betoane modulare mobile; acord utilizare apă și energie electrică, încheiat cu SC Prescom SRL; contract salubritate, încheiat cu operator economic autorizat; contract colectare și transport ulei uzat, încheiat cu operator economic autorizat; bilanț de mediu de nivel I; proces verbal de dezbatere publică nr. 15687/18.11.2021; raport de teren nr. 7248/26.05.2021; Decizia de emitere a autorizației de mediu nr. 115/25.11.2021.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Autorizație de Gospodărire a Apelor nr. 192/04.11.2019, emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Tulcea.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Beneficiarul prezentei autorizații are următoarele obligații în domeniul gestionării deșeurilor:

- de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare și să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului;

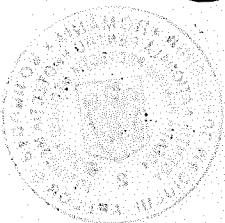
- să supună deșeurile care nu au fost valorificate, unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

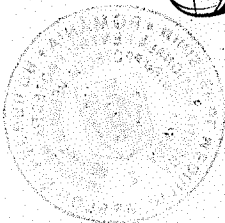
- a) fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor; și
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special.
- de a facilita și îmbunătăți pregătirea pentru reutilizare, reciclarea și alte operațiuni de valorificare,
 - să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;
 - de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor;
 - să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase cu alte categorii de deșeuri periculoase sau cu alte deșeuri, substanțe ori material;
 - să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și 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) nr. 1.907/2006, cu modificările și completările ulterioare. Transferul deșeurilor periculoase pe teritoriul național trebuie să fie însoțit de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare;
 - să ia măsuri pentru:
 - a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;
 - b) reducerea generării de deșeuri în cadrul proceselor legate de producția industrială, extracția mineralelor, fabricare, construcții și desființări, luând în considerare cele mai bune tehnici disponibile;
 - să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate, trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase, ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național conform Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, cu modificările și completările ulterioare;
 - să țină o evidență cronologică lunară tabelară pe care o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- a) codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
 - b) destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
 - c) cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.
- să furnizeze documentele justificative conform cărora operațiunile de gestionare au fost efectuate ;
- să adopte măsurile necesare pentru a se asigura că:
- a) uleiurile uzate sunt colectate separat ținând cont de bunele practici în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic;
 - b) uleiurile uzate sunt tratate, acordându-se prioritate regenerării sau, alternativ, altor operațiuni de reciclare care au un rezultat general echivalent sau mai bun asupra mediului decât regenerarea;
 - c) uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe, dacă o astfel de amestecare împiedică regenerarea lor sau alte operațiuni de reciclare care ar genera rezultate echivalente sau mai bune, în ansamblu, asupra mediului decât regenerarea;
 - d) uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate.
- să asigure trasabilitatea gestionării deșeurilor, conform prevederilor legale;
- nivelul zgomotului produs se va încadra sub valoarea maximă admisibilă prevăzută în SR 10009 - 2017;
- se vor actualiza toate documentele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații și se va face dovada valorificării deșeurilor cu ocazia controalelor efectuate de reprezentanții autorităților de mediu;
- titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului în cazul în care intervin elemente necunoscute la data emiterii autorizației de mediu: schimbarea titularului, vânzarea de active, faliment sau încetarea activității pe amplasamentul respectiv, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu.
- Se vor respecta recomandările elaboratorului bilanțului de mediu în vederea desfășurării activității pentru diminuarea impactului asupra mediului și eliminarea riscurilor de poluare accidentală.

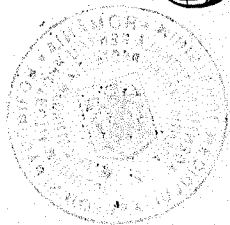
Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

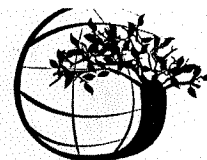
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1150/27.05.2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordonanță de Urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeurii în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeurii periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G nr. 170 din 12 februarie 2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- H.G. nr.188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate (NTPA 001/2002 și NTPA 002/2002), aprobată și modificată prin HG nr. 352/2005;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009-2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;
- Ordinul Ministerului Sănătății nr.119/2014 Norme de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.



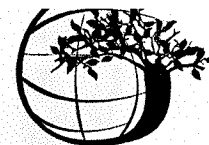
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Titularul autorizației este obligat să anunțe autoritatea de mediu emitentă asupra oricărei modificări în structura unității, funcționarea obiectivului în alte condiții decât cele prezentate în documentație și impuse prin condițiile de protecție a factorilor de mediu;

În cazul în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, autoritatea competentă de mediu decide, pe baza notificării titularului, prevăzută la art.15 alin.2, lit a) din OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.

În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie 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, faliment, încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art.10 alin. 1 și art.15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Autorizația se pastrează la sediul obiectivului pentru care a fost eliberată și se prezintă pentru control autorităților de mediu abilitate.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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 completat 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

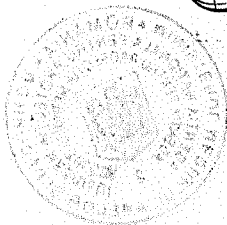
Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2363	Fabricarea betonului	30,00	mc/oră

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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

Societatea SC CNN CREATIVE INVEST SRL își desfășoară activitatea pe un teren în suprafață de 3200 mp, sola 42, parcelă 413 m, amplasat în comuna Mihail Kogălniceanu, intravilan, în baza contractului de închiriere nr. 647/15.05.2020 încheiat cu SC KRONSTARR BAU COMPANY SRL. Terenul este proprietatea SC PRESCOM SRL. Între SC PRESCOM SRL și SC KRONSTARR BAU COMPANY SRL există un contract de constituire a dreptului de suprafață, valabil pe o perioadă de 10 ani pentru o suprafață de teren de 20.416 mp.

Pe amplasament își desfășoară activitatea și SC MITUVA NLK SRL care deține o stație transportabilă pentru preparat mixturi asfaltice.

Pe acest teren SC KRONSTARR BAU COMPANY SRL a realizat platforme din beton armat cu rol de fundație pentru stație asfalt, stație beton, tanc combustibil, cantar, deșeuri menajere, etc. având următoarele dimensiuni:

- platforma stație asfalt mobilă – 57,40 x 17,65 m (SC MITUVA NLK SRL);
- platforma stație beton mobilă – 12,35x5,00 m (SC CNN CREATIVE INVEST SRL);
- platforma generator – 5,95 x 2,50 m (utilizată de ambele societăți);
- platforma cantar agregate beton/asfalt -27,00 x 3,50 m (utilizată de ambele societăți);
- platforma tanc combustibil -5,10 x 7,10 m (utilizată de ambele societăți);
- platforma depozitare deșeuri menajere -2,16 x 5.00 m (utilizată de ambele societăți);
- platforma betonată – 2,00 x 0,80 m.

SC KRONSTARR BAU COMPANY SRL a obținut autorizația de intrare în legalitate pentru construirea platformelor nr. 7/21.04.2021 emisă de către Primăria Comunei Mihail Kogălniceanu.

Pentru desfășurarea activității există un contract de asociere în participațiune nr. 39/30.04.2020, încheiat între societatea CNN CREATIVE INVEST și SC KRONSTARR BAU COMPANY SRL.

Dotări:

➤ **Stația de produs betoane Goker G –MINI 30 cu mixer tip Ring Pan** cu o capacitate de 30,00 mc/ora. Este o instalație de tip industrial, mobilă, realizată din subansamble demontabile putând fi transportată ușor pe un nou amplasament.

Stația de produs betoane mobilă este destinată fabricării diferitelor tipuri de betoane și mortare, în condiții de calitate impuse de standardele în vigoare și poate funcționa în regim automat și/sau semiautomat.

Stația de betoane este compusă din următoarele subansamble principale:

- Dozator cântar agregate 4x5 mc (4 buc.);

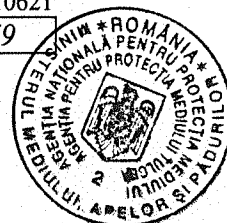


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- Transportor agregate (bandă 650 x 22m);
- Gospodăria de ciment (1 siloz de ciment x 50 tone);
- Dozator de ciment (1 buc.);
- Instalație dozare apă (1 buc.);
- Instalație dozare aditivi;
- Malaxor (1 buc.);
- Bandă descărcare în pâlnie (1 buc.);
- Pâlnie descărcare;
- Eșafodaj betonieră (1 buc.);
- Cabina comandă (1 buc.);
- Instalație pneumatică;
- Instalație electrică de programare comandă, automatizare (1 buc.).

Stația pentru preparat betoane poate funcționa în ciclu automat realizând un număr de șarje programat inițial.

Caracteristicile principale ale stației de betoane sunt următoarele:

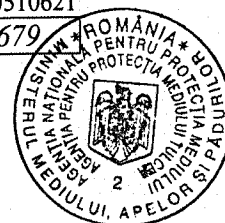
- Capacitate producție: beton proaspăt 30 mc/h;
 - Alimentator de agregate tip buncăre cu clapete de descărcare, capacitate buncăr: $4 \times 5 = 20$;
 - Granulația maximă a agregatelor: 40 mm;
 - Cântar ciment: 300 kg;
 - Cântar apă: 150 kg;
 - Capacitate mixer: 750-500 l;
 - Timp optim de malaxare: 30-50 sec;
 - Durata unui ciclu: 80-90 sec;
 - Lățimea de încărcare: 2200 mm;
 - Lățimea de descărcare: 4300 mm;
 - Puterea instalată: 85 kw;
 - Tensiunea de alimentare: 3x400 V/50 Hz.
- **Depozitul de agregate** este alcătuit din 4 padocuri pentru depozitarea agregatelor pe sorturi, suprafață totală a depozitului de agregate fiind de 20 mp;
 - **Patru containere tip birou** cu următoarele dimensiuni 6000 x 2400 x 2700 mm (utilizate în comun cu SC MITUVA NLK SRL);
 - **Cântar auto** pentru determinarea cantității de beton (utilizat în comun cu SC MITUVA NLK SRL);
 - **Tanc combustibil (motorină)** din structura metalică cu un rezervor carburant bicompartimentat – 21,1 m³ (utilizat în comună cu SC MITUVA NLK SRL);
- Alte dotări: compresor aer INGERSOLL, cilindru compactor BW80- 4420244, răspânditor lateral de agregate seria 91/2019, excavator pe senile Volvo, buldoexcavator JCB, trailer caterpillar, ciocan demolator, mașină tăiat asfalt, schelă

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

vopsită, placă compactoare, container 6130 x 2134 x 2470 mm. Amplasamentul punctului de lucru este îngrădit cu plasa de sârmă.

➤ **Mijloace de transport utilizate în activitate:**

- 2 buc. autobetoniera tip cifa cu capacitatea de 9 mc;
- 1 buc. încărcător frontal;
- Autocamion Volvo.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
alte materii	ciment	materie primă	5000	to/an	faricare beton	siloz	Nu
alte materii	agregate naturale de diferite sorturi (sort 0/4 (nisip), sort 4/8 (pietris) sort 8/16 , sort 16-24)	materie primă	40000	to/an	faricare beton	depozitat pe platforma betonată în padocuri	Nu
alte materii	agregate minerale (pietris) sort 6/31,5	materie primă	4809	to/an	faricare beton	depozitat pe platforma betonată în padocuri	Nu
alte materii	Motorină	materie auxiliară	820000	l/an	faricare beton	depozitat în container special	Da
alte materii	Ulei motor	materie auxiliară	10	l/lună	Autopompe stație de betoane	Nu se depozitează	Da

3. Utilități.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
apă	foraj subteran, H = 35, debit = 60 – 280 l/min, în baza acordului încheiat cu SC PRESCOM SRL, bazin de stocare 1mc.	1800	l/an
canalizare	bazin betonat vidanjabil de	5	mc
energie	racord la rețeaua electrică; generator pe motorină	180	Kw/oră

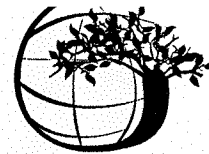
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: Fabricarea betonului (cod CAEN Rev.2 — 2363)

Activitatea constă în:

- aprovizionarea și depozitarea agregatelor sortate în depozitul de agregate. Depozitul de agregate este împărțit în patru compartimente. Agregatele sunt componente ale betoanelor, alcătuite din pietriș sortat, de diverse mărimi ale granulației (trei sorturi), precum și un sort de nisip. Alimentarea depozitului de agregate se face cu mijloace auto, iar agregatele sunt împinse spre alimentatorul stației cu un încărcător frontal;
- aprovizionarea și depozitarea cimentului în siloz. Cimentul este aprovizionat de la furnizori autorizați, fiind transportat cu mașini speciale, iar descărcarea se face într-un siloz etanș de 50 tone existent pe amplasament. Silozul este alimentat pneumatic, direct din mijloacele auto de transport ciment, în sistem închis;
- alimentare stație de betoane;
- prepararea betonului prin malaxare;
- descărcarea produsului din malaxor în autobetoniere;
- transport la punctele de livrare – descărcare /livrare clienți funcție de comenzi.

Pentru fabricarea betonului se utilizează o Stație mobilă de produs betoane tip Goker G-MINI cu mixer tip Ring Pan cu o capacitate de 30,00 mc/ora realizată din subansamble demontabile. Stația de produs betoane este destinată fabricării diferitelor tipuri de betoane și mortare, cu un număr de patru sorturi de agregate, în condiții de calitate impuse de standardele în vigoare și poate funcționa în regim automat și/sau semiautomat.

În funcție de tipul de beton și de cantitatea solicitată de clienți, se alege tipul de agregat mineral care va fi utilizat. Agregatele minerale sunt achiziționate de la societăți de profil.

Agregatul mineral este preluat de un încărcător frontal cu cup în vederea alimentării buncărului de agregate al stației. De aici cu o bandă transportatoare se va alimenta malaxorul stației de betoane. Agregatele sunt cântărite cu ajutorul unui cântar electronic, cantitatea alimentată variind funcție de rețeta de lucru a clasei de beton solicitate.

Betoniera este alimentată cu următoarele:

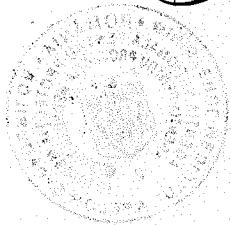
- agregatele minerale, nisip. Acestea sunt preluate din depozitul de agregate;
- ciment: este preluat din gospodăria de ciment (silozurile de ciment) și dozat în prelabil cu ajutorul dozatorului de ciment;
- apă: transportul apei care intră în componența betonului se face printr-o țevă de alimentare de la sistemul de alimentare, fiind dozată volumetric cu ajutorul ansamblului dozator – măsurător de flux de apă, dozarea se face volumetric în

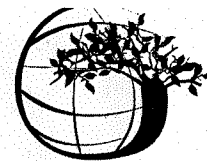
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

cântarul pentru apă care realizează practic o dublă cântărire a apei care intră în componența rețetei de beton de la laborator.

După ce betoniera execută mixarea componentelor, betonul rezultat este transferat în betoniere auto și livrat clienților.

Activitățile menționate se pot face automat sau pot fi controlate manual din cabina de comandă. Toate componentele care intră în rețeta de fabricare a betonului (agregate, ciment, apă) sunt dozate conform rețetei de lucru în malaxor.

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

Amplasamentul nu este situat în arie naturală protejată.

5. Produsele și subprodusele obținute:

Cantitatea de ciment și mortar estimată este de 24.000 mc/an, se livrează direct cu autobetoniera.

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

Încălzirea spațiilor cu destinația birou se realizează cu radiatoare electrice.

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
2364	Fabricarea mortarului

8. Programul de funcționare: 24 zile/luna; 12 ore/zi, 9 luni/an.

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). Nu este cazul.

Aer

Cimentul este depozitat în silozuri speciale, etanșe, neexistând pericolul poluării aerului datorită dotării acestora cu două filtre speciale pentru reținerea materialelor pulverulente. Silozurile sunt alimentate pneumatic direct din mijloace auto de transport ciment, în sistem închis. Filtrul este executat astfel încât să formeze o suprafață filtrantă cu eficacitate ridicată, deși are dimensiuni minime. Acest filtru și cu un sistem de curățare pneumatic prin impulsuri temporizate de aer comprimat. Cu ajutorul unui sistem etanș cu ax melcal (șnecuri) se alimentează cântarul de ciment

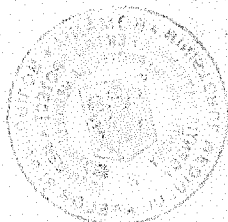


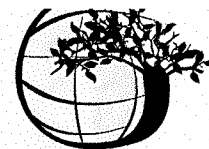
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

situate deasupra malaxorului, cantitatea de ciment fiind dozată conform rețetei prestabilite. Filtrele se schimbă de către societatea care asigură mentenanța utilajului, acesta fiind în garanție.

Alte surse de poluare. Nu este cazul.

Apă

Pretratate ape pe amplasament.

- Evacuarea apelor uzate menajere provenite de la grupul sanitar se face prin rețeaua proprie de canalizare în bazinul betonat cu $V = 5$ mc. Indicatorii de calitate ai apelor uzate se vor înscrie în NTPA 002/2005. Apele uzate sunt vidanjate de societăți autorizate

- Din activitatea desfășurată nu rezultă ape tehnologice uzate.

Tratare ape pe amplasament. Nu este cazul.

Sol. Sursele posibile de poluare a solului și a subsolului sunt scurgeri accidentale de combustibil de la autovehicule, utilaje, grup electrogen, depozitari necontrolate de deșeuri. Pentru protecția solului și subsolului:

- deșeurile sunt depozitate selectiv, în pubele amplasate pe platformă.
- efectuarea periodică a reviziilor la autovehicule, utilaje și grupul electrogen, verificări din punct de vedere al gazelor arse.

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

În timpul desfășurării activităților la punctul de lucru, se vor asigura mijloacele adecvate, astfel încât să se încadreze în normele din standardele în vigoare. Nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele admise de SR 10009/2017 și Ordinul nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale.

Indicatorii de calitate se vor încadra în limitele stabilite de Ordinul nr. 462/1993 Condiții de calitate privind protecția atmosferei, Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr.119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

Se vor respecta prevederile STAS 12574/1987.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

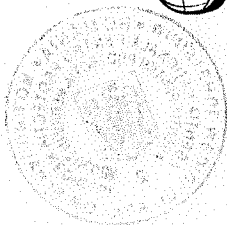
În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decât cele normale (porniri/opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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.

Calitatea apelor uzate menajere evacuate în canalizare se va încadra în prevederile normativului NTPA002 aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic al apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare.

Indicatorii de calitate ai apelor uzate vidanțate se vor încadra în valorile impuse de administratorul rețelei de canalizare/stației de epurare în care se descarcă vidanța.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană.

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol.

Se vor încadra în prevederile limitele prevăzute de Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

III. Monitorizarea mediului. Nu este cazul.

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

Monitorizarea aerului. Indicatorul pulberi sedimentabile se va analiza anual, în perioada de funcționare.

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.

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	Deșeuri municipale amestecate	Activitate birou	5	Kg/luna	Eliminare	D 15	Depozite special construite
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Activitate birou	0,5	Kg/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

							vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Activitate birou , Activitatea desfășurată	0,5	Kg/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 06	Ambalaje amestecate	Activitatea desfășurată	0,5	kg/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Anvelope scoase din uz	Mentenanță utilaje	10	Buc/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	De la autopompele stației de betoane	10	l/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

							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.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	5	Kg/luna	Pubelă
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	0,5	Kg/luna	Pubelă
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	0,5	Kg/luna	Pubelă
15 01 06	Ambalaje amestecate	0,5	kg/luna	Pubelă
16 01 03	Anvelope scoase din uz	10	Buc/an	Se returnează furnizorului
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	10	l/lună	Butoi metalic

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

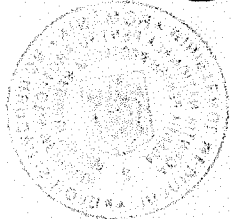
Deșeurile generate sunt preluate de către agenți economici autorizați cu care societatea deține contract.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Producătorii de deșeuri țin o evidență cronologică lunară tabelară și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM până la 15 martie anul următor raportării, precum și la cerere autorităților competente de control, după:

- codul deșeurii, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau din alte operațiuni de valorificare, eliminare;
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri, atunci când este relevant; și
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare.

7. Ambalaje folosite.

Societatea nu introduce ambalaje pe piață.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor. Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite.

Substanța chimică/preparat	Cantitate	UM	Categoria -Fraza de risc	Fraza de pericol
motorină	820000	litri/an	R11, R36, R67	S2, S7/9, S16, S24/25, S26

2. Modul de gospodărire:

- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, pentru marfuri periculoase, autorizate ale furnizorilor, cisterne autorizate pentru transport mărfuri periculoase;
- **depozitare:** rezervor de stocare a combustibilului (motorină) cu capacitatea de 21,1 mc amplasat pe platforma betonată.
- **folosire/comercializare:** utilizate în procesul de producție și pentru funcționarea utilajelor, manipularea se realizează în conformitate cu fișele de securitate.

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: respectarea prevederilor fișelor cu date de siguranță a produselor utilizate.

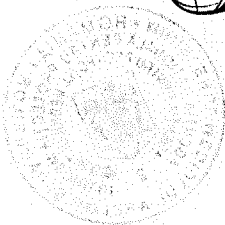
Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate).

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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. Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente. Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase. Se va ține într-un registrul special.

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:

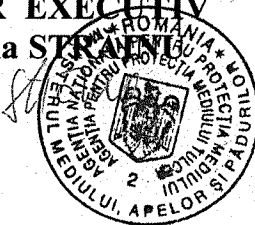
1. Evidența gestiunii deșeurilor produse și valorificate conform art.48, alin.1 din OG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, până până la 15 martie anul următor raportării;
2. În calitatea de producător și deținător de uleiuri uzate trebuie să raporteze anual APM, până la 30 aprilie a anului următor celui pentru care se raportează, conformarea cu prevederile art. 31 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
3. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM;
4. Raportare conform Ordinului nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
5. Depunerea la APM Tulcea a Autorizației de Gospodărire a Apelor, în termen de 10 zile de la obținerea acesteia.

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (șaptesprezece pagini) și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV

ing. Daniela STRĂINU

Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Gabriel IOAN



Întocmit: ing. Camelia Tuzlaru/23.02.2022

Nr. A.A.A. 636/23.02.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, str.14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro; Tel. 0240510620, 0240510622, 0240510623; Fax:0240510621

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

MEMORANDUM FOR THE RECORD

DATE: 10/15/54

RE: [Illegible text]

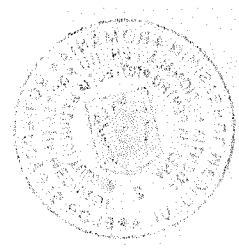
1. [Illegible text]

2. [Illegible text]

3. [Illegible text]

4. [Illegible text]

5. [Illegible text]



[Illegible text]

[Illegible text]