



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 66 din 30.05.2022

A.P.M. TULCEA	
INTRARE	Nr. 7241
IEȘIRE	
Ziua 30	Luna 05 2022

Titularul activității: S.C. CRYSTAL NAUTIC S.R.L.

Adresa sediu: sat Minerii, comuna Somova, str. Brăilei, nr. 71, județul Tulcea

Punct de lucru: sat Minerii, comuna Somova, str. Brăilei, nr. 71, județul 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
3012	Construcția de ambarcațiuni sportive și de agrement	231	3512	Construcții și reparații de ambarcațiuni sportive și de agrement		
3315	Repararea și întreținerea navelor și bărcilor	231	3512	Construcții și reparații de ambarcațiuni sportive și de agrement	-	-

Emisă de: Agenția pentru Protecția Mediului Tulcea

Data emiterii: 30.05.2022

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. CRYSTAL NAUTIC S.R.L., cu sediul în sat Minerii, comuna Somova, str. Brăilei, nr. 71, județul Tulcea, înregistrată la APM Tulcea cu nr. 817/20.01.2022 și completărilor transmise cu adresa nr. 4235/24.03.2022, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Tulcea în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. CRYSTAL NAUTIC S.R.L., cu punctul de lucru în sat Minerii, comuna Somova, str. Brăilei, nr. 71, județul Tulcea

Documentația care a stat la baza emiterii autorizației de mediu conține:

- solicitare emitere autorizație de mediu, fișa de prezentare și declarație, dovada achitării tarifului, dovada mediatizării anunțului public la sediul UAT Somova în data de 19.01.2022 și în ziarul „Delta” din data de 20.01.2022, certificat de înregistrare și certificat constatator, emise de ONRC, plan de situație, plan de încadrare, contract de comodat pentru dotările aferente, contract de prestare a activității de colectare separată și transport separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similar provenite din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separate, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, încheiat cu operator economic autorizat, act adițional la contractul de prestare a activității de colectare separată și transport separat al deșeurilor municipale și al deșeurilor similar provenite din activități comerciale din industrie și instituții, inclusiv fracții colectate separate, fără a aduce atingere fluxului de deșeuri de echipamente electrice și electronice, baterii și acumulatori, pentru deșeurile industriale, fișe cu date de securitate, raport de teren nr. 1691/08.02.2022, decizia nr. 42/12.04.2022, adresa A.P.M. Tulcea nr. 5199/12.04.2022 privind decizia de emitere a autorizației de mediu.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 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 ia măsuri pentru:

a) reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 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 colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;*
 - *să se asigure 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;*
 - *de a facilita și îmbunătăți pregătirea pentru reutilizare, reciclarea și alte operațiuni de valorificare;*
 - *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 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:*
 - 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.*
 - *depozitarea temporară a deșeurilor se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate.*
 - *se interzice incendierea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect;*
 - *se interzice îngroparea deșeurilor de orice fel;*
 - *se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu;*
 - *ambalajele și deșeurile valorificabile se colectează selectiv și se depozitează în spații special amenajate, fiind predate ulterior unităților specializate în valorificarea și reciclarea acestora;*
 - *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 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*



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

de documentul de identificare prevăzut în anexa IB la Regulamentul (CE) nr. 1.013/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- să nu abandoneze sau să elimine necontrolat deșeurile, să nu amestece diferitele categorii de deșeuri periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeuri nepericuloase precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea;

- 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:

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;

- materiile prime și auxiliare, utilizate în procesul de producție vor fi aprovizionate de la societăți specializate, însoțite de certificat de calitate și fișe tehnice de securitate;

- se vor respecta condițiile și recomandările din fișa tehnică de securitate a fiecărui produs chimic utilizat, privind depozitarea, manipularea, utilizarea și neutralizarea;

- depozitarea corespunzătoare a produselor utilizate, în recipientele originale, bine închise;

- se vor respecta și se vor reînnoi contractele și certificatele care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, ori de câte ori este nevoie;

- titularul autorizației este obligat să nu degradeze mediul înconjurător, să păstreze curățenia în incinta și împrejurimile obiectivului;

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitari necontrolate de deșeuri și deversări de ape uzate;

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental;

- să ia toate măsurile necesare pentru evitarea poluărilor accidentale și limitarea efectului acestora și remedierea poluării produse;

- să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;

- orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Tulcea și GNM, acționându-se pentru limitarea și remedierea poluării produse;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- să își oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului sau mediului;
- se vor respecta în permanență măsurile PSI, de protecția muncii și de protecția mediului în vederea evitării unor accidente cu impact asupra factorilor de mediu;
- să respecte condițiile impuse prin actele de reglementare de alte autorități;
- 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;
- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatori autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor gestionate în activitatea desfășurată;
- titularul activității are obligația să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiecte de modificare sau extindere a obiectivului autorizat;

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

- O.U.G. nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări 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. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii pentru aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- O.U.G nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșuri 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 deșuri 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;
- Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei;
 - H.G. nr.1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
 - Legea 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 nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
 - Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ordinul Ministerului Sănătății nr.119/2014 – Norme de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
 - O.U.G. nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin legea 19/2008, cu modificările ulterioare;
 - STAS 12574 - 87 Aer din zonele protejate. Condiții de calitate;
 - H.G. nr.188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate cu completările și modificările 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.

- **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 titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune,**





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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 a 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).

- 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 Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare, menținerea actului de reglementare sau necesitatea revizuirii acestuia, informând titularul cu privire la această decizie.

- Autorizația se păstrează 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 completată prin Legea nr. 262/2007.

- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorităților competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3012	Construcția de ambarcațiuni sportive și de agrement	48	buc./an
3315	Repararea și întreținerea navelor și bărcilor	la solicitare	buc./an

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

Activitatea se desfășoară pe un teren (deținut în baza contractului de comodat) în suprafață de 1000 de m², pe care sunt amplasate:

1. Clădire din BCA, cu regim de înălțime parter, în suprafață construită la sol de 272 m², în care sunt organizate (dispușe):

- 2 ateliere de construcție și reparații bărci (2 x104 m²)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- spațiu de depozitare materii prime și auxiliare (9,45 m²)
- spații administrative (birou, vestiar, spațiu servit masa)
- 2. Platformă betonată , în suprafață de 9 m² (pentru depozitarea bărcilor)
- 3. Utilaje, instalații, mașini și mijloace de transport:
 - matriță bărci cu chesoane
 - truse de scule
 - polizoare unghiulare (flex)
 - bormașini electrice și cu acumulator
 - suflantă aer cald
 - compresor
 - pistol pentru aplicare gelcoat
 - macarale (structuri metalice, dotate cu 2 vinciuri pe bandă și 4 roți)
 - aparat de polish
 - clește popnituri
 - bancuri de lucru

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

Tip	Denumire	Cantitate	UM	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare
Alte materii	Rășină poliesterica	5300	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Fibră 225	150	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Fibră 425	300	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Fibră Biaxală (Complex)	400	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Gelcoat	750	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Ceară	3	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Demulant	20	l/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Parafină	12	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Întăritor	80	l/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Aerosil	10	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Diluant	100	kg/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Popnituri	5000	buc/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Cheder	800	ml/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Șină metalica	800	ml/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat
Alte materii	Accesorii (strapazane, ocheți pupa, prova, balamale și încuietori)	48	set/an	Activitatea desfășurată	spațiu amenajat



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitățile sunt asigurate de comodat, în baza contractelor încheiate cu furnizorii de utilități.

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	alimentarea cu apă potabilă se realizează din rețeaua locală	5	mc/lună
Canalizare	apele menajere uzate sunt evacuate într-un bazin betonat cu capacitatea de 5 mc	5	mc/lună
Energie	alimentarea cu energie electrică se realizează din rețeaua locală	300	kW/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Construcția de ambarcațiuni sportive și de agrement (cod CAEN rev. 2 3012)

Activitatea constă în construcții de ambarcațiuni sportive din fibră de sticlă în formă de turnare deschisă (matriță).

Părțile componente ale ambarcațiunii (chesoane) sunt realizate în forme de turnare deschise (matriță) și vor fi confecționate manual.

Principalele faze ale procesului tehnologic sunt următoarele:

- pregătirea matrițelor, care constă în:
 - îndepărtarea urmelor de rășină întărită;
 - aplicarea a trei straturi de ceară pentru a oferi luciu matriței și pentru o mai bună decofrare;
 - aplicarea unui strat de demulant în anumite părți ale capacului ambarcațiunii pe suprafețele antiderapante.
- pregătirea amestecului, care constă în:
 - dozarea materiei prime (gelcoat), omogenizarea acestuia cu întăritor și rășină (pentru fluidizare);
 - aplicarea gelcoat-ului cu pistolul;
 - uscarea naturală a stratului aplicat.
- pregătirea țesăturilor
 - pregătirea celor 3 tipuri de fibră de sticlă pentru turnare;
- formarea produsului brut
 - așezarea în/pe matriță a straturilor succesive de țesătură și rășina în funcție de reperul fabricat (rășina se aplică manual cu pensula sau cu trafaletul);
 - uscarea și întărirea produselor în matriță, natural, în mediu ambiant;
- finisarea produsului din poliester



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

- după uscarea rășinei și a fibrei, se decofrează barca din matrița și capacul bărcii din matrița proprie;
- debavurarea produsului (tăierea surplusului de material pe contur), manual;
- șlefuirea manuală cu discuri abrazive a interiorului bărcii pentru a fi pregătită pentru procesul de vopsire ;
- asamblarea capacului bărcii prin capsare cu popnituri, urmată de încastrarea îmbinării cu șină și cheder;
- poziționarea chesonului și amplasarea lui în funcție de cerința clientului;
- accesoriizarea produsului finit cu strapazane, ocheți pupa, prova, balamale și încuietori aferente capacelor chesoanelor.

Repararea și întreținerea navelor și bărcilor

Activitatea constă în reparații ale corpului ambarcațiunilor. Se remediază spărturi sau zone uzate ale corpului ambarcațiunii prin aceleași metode și etape de lucru ca și în cazul construcției.

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

Ambarcațiuni sportive - 48 buc/an

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

Încălzirea spațiilor se realizează cu sobe metalice pe combustibil solid (lemne).

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

8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 251 zile/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)

Aer

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul.





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul .

Sol

Hală betonată, platformă betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Activitatea se desfășoară în interiorul atelierului, iar suprafețele de lucru sunt betonate.

Spațiul amenajat corespunzător pentru depozitarea temporară a fiecărui tip de deșeu, prevăzut cu recipienți de plastic, recipienți metalici/plastic etanși, europubele.

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

Nivelul zgomotului se va încadra în prevederile SR 10009/2017 și Ordinului Ministerului Sănătății 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

Calitatea aerului se va încadra în limitele stabilite prin Ordinul nr. 462/1993.

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

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 apă tehnologică evacuată

Calitatea apelor uzate evacuate în bazinul betonat vidanjabil se va încadra în prevederile și limitele prevăzute de Normativul NTPA 002 aprobat prin HG nr.188/2002 modificat și completat de HG 352/21.04.2005, anexa 2.

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

Concentrații maxime admise pentru apă 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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
10 11 03	deșeuri din fibre de sticlă	din activitatea desfășurată	50	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	din activitatea desfășurată	10	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitatea desfășurată	10	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	din activitatea desfășurată	10	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

							operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	din activitatea desfășurată	20	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	din activitatea desfășurată	10	kg/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșuri municipale amestecate	din activitatea desfășurată	10	kg/lună	Eliminare	D 5	Depozite special construite

2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
10 11 03	deșuri din fibre de sticlă	200	kg	Pubelă plastic în spațiu special amenajat
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	0,240	mc	Pubelă plastic
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	0,240	mc	Pubelă plastic
15 01 03	ambalaje de lemn	50	kg	Spațiu special amenajat
15 01 04	ambalaje metalice	0,240	mc	Pubelă plastic
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri de substanțe periculoase sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	50	bucăți	Spațiu special amenajat
20 03 01	deșuri municipale amestecate	0,240	mc	Pubelă plastic



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

- transportul deșeurilor rezultate din activitatea desfășurată de către societate se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, prin agenți economici autorizați;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

6.1. Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară 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

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

Nr. crt.	Denumire substanță / preparat	Fraza de precauție	Fraze de pericol
1.	Crystic Gelcoat LS 97	P210, P233, P243, P260, P264, P271, P273, P280, P304+P340, P303+P361+P353, P332+P313, P305+P351+P338, P337+P313, P301+P330+P331, P370+P378	H226, H304, H332, H315, H319, H355, H372, H401
2	KETANOX B 180	P210, P220, P234, P280, P303+P361+P353, P305+P351+P338, P310, P321, P370+P378, P403+P235, P410,	H242, H314, H318





AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

		P411+P235, P501	
3	Crystic 2.446PALV	P201, P280, P210, P273, P260, P304+P340, P303+P361+P353, P405, P501	H226, H332, H319, H315, H317, H361d, H335, H372, H412,

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** Substanțele sunt furnizate în ambalajele originale ale producătorilor, etichetate în conformitate cu prevederile legale.
- **transport:** cu mijloacele de transport ale furnizorilor
- **depozitare:** în spațiu amenajat cu pardoseală betonată și cu asigurarea aerisirii naturale
- **folosire/comercializare:** conform prevederilor fișelor tehnice de securitate. Atât materiile prime, cât și ambalajele golite de conținut vor fi ținute cu capacul închis.

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

Acestea sunt predate agenților economici autorizați.

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

Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Evidența utilizării substanțelor și preparatelor periculoase se va ține într-un registru special;

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

Nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

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 Ordonanța de urgență nr. 92 din 19 august 2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare - până la 15 martie a anului următor celui pentru care se raportează;
2. Raportarea anuală a datelor privind gestionarea deșeurilor în registrele instituite de către ANPM;
3. Raportarea anuală a unui plan de gestionare al solvenților cu conținut de COV.
4. Raportare, la solicitarea APM Tulcea, a modului de gestionare a substanțelor periculoase - Anual

Prezenta autorizație de mediu conține 16 (șaisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

Director Executiv
Chim. ~~Mirela~~ Aurelia RAICU



Șef Serviciu, Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Daniela STRĂINU

Întocmit: Gabriel IOAN

Nr.A.A.A. 1935.../30.05.2022