



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 121 din 08.10.2024

Ca urmare a cererii adresate de DAZ TECHNOLOGY SRL, cu sediul în municipiul Buzău Șoseaua Spătarului, nr. 5, județul Buzău, înregistrată la nr. 7616 din 27.05.2024, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii de Guvern nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a Legii nr. 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: DAZ TECHNOLOGY SRL din municipiul Buzău, Șoseaua Spătarului, nr. 5, județul Buzău.

care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN):

- 2712 - fabricarea aparatelor de distribuție și control al electricității;
- 2790 - fabricarea altor echipamente electrice;
- 2829 - fabricarea altor mașini și utilaje de utilizare generală n.c.a.;
- 2893 - fabricarea utilajelor pentru prelucrarea produselor alimentare, băuturilor și tutunului;
- 2899 - fabricarea altor mașini și utilaje specific;

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație elaborată de: DAZ TECHNOLOGY SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Contract de închiriere nr. 27/23.12.2019 încheiat între SC MYK Prod Distribution SRL și Daz Technology SRL, privind închirierea unui imobil cu o suprafață de 100 m² și asigurarea utilităților (alimentare cu apă, evacuare ape uzate menajere, furnizare energie electrică) la amplasamentul din municipiul Buzău Șoseaua Spătarului, nr. 5, județul Buzău;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr. 4134/10.01.2019 încheiat între SC RER SUD SA și Daz Technology SRL;
- Certificat de înregistrare seria B nr. 3735686 având CUI: 39980333, J10/1018/2018, emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 2620, 2712, 2790, 2829, 2893, 2899, 3313, 3314, 3320, 4651, 4652, 6201, 6202, 6203, 6209, 6311, 6312, 6399, 7022, 9511, 9512 desfășurate la sediul social, în baza declarației pe propria răspundere nr. 35123/03.10.2018, emis de ORC Buzău;
- Certificat constatator pentru activitățile încadrate în clasa CAEN: 3313, 3314, 4321, 4829, 6201, 6202, 6203, 6209, 6311, 6312, 6399, 7022, 9511, 9512 desfășurate la beneficiari și/sau în afara sediilor proprii, în baza declarației pe propria răspundere nr. 35123/03.10.2018, emis de ORC Buzău;
- Autorizația de mediu nr. 62/14.04.2020, emisă de APM Buzău;
- Adresă nr. 1/4623/VT/05.12.2019 privind înregistrarea DAZ TECHNOLOGY SRL în Registrul producătorilor de echipamente electrice și electronice, în scopul introducerii pe piață a echipamentelor electrice și electronice de tipul 2, cu nr. RO-EEE-3412-2019-12-05, emisă de ANPM;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod poștal 120018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693

Fax: +40238 414 551

e-mail: office@apmbz.ro

<http://apmbz.anem.ro>

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

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



intenția la autoritatea pentru protecția mediului competentă și va solicita obligatoriu revizuirea autorizației de mediu.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală (conform art. 16, alin. 2[^]i din OUG nr. 195/2005, cu modificările și completările ulterioare).

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

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu Buzău și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău



Obligații ale titularului autorizației de mediu:

Titularul activității are obligația ca în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care o deține să solicite aplicarea vizei anuale la autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă a autorizației de mediu; în cazul în care autorizația de mediu 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 de mediu inițială.

Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării (conform 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);

Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației 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, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, 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);

Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activităților existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin. 1 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin. 4 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin. 3 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Titularul activității are obligația de a informa în termen de 2 ore APM Buzău și CJ-GNM cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului. Prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului se realizează conform prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a reglementărilor specifice, respectiv OUG nr. 68 din 28.06.2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr 19/2008, modificată și completată cu OUG nr. 15 din 25.02.2009 (art. 95 (3) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin. 6 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare);

Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului (conform art. 14, alin. 2 al Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).



I. Activitatea autorizată :

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

Suprafață imobil : S= 100 mp: clădire S= 40 mp, parcare, căi de acces

Clădirea este compusă din: atelier, spații de depozitare, birou, grup sanitar

Utilaje, instalații: calculatoare, scule de mână, aparate de măsură și control

Mijloace de transport utilizate în activitate: autoturism;

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:

materii prime și auxiliare:

- părți componente ale produselor ce urmează a fi asamblate, ambalate în cutii carton, pungi plastic, cantități variabile în funcție de comenzi

combustibili utilizați :

motorină : 200 l/lună, alimentată direct din stațiile de distribuție carburanți ;

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

3.1. Alimentarea cu apă: bransament la rețeaua de alimentare cu apă municipală a proprietarului pentru apa utilizată în scop potabil și igienico-sanitar;

3.2. Evacuarea apelor uzate: apele uzate menajere sunt colectate în rețeaua de canalizare internă a proprietarului și evacuate în rețeaua de canalizare municipală;

3.3. Energia electrică: - bransament la rețeaua proprietarului;

3.4. Energia termică: - radiatoare electrice;

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:

Activitatea desfășurată constă în asamblarea părților componente în vederea obținerii produselor finite:

- proiectarea sistemelor de automatizări pe calculator;

- aprovizionare și depozitarea echipamentelor electrice și electronice;

- programarea pe calculator a echipamentelor de automatizări (PLC, HMI, convertizoare, etc.);

- realizarea unor noi echipamente de automatizări prin asamblarea echipamentelor electrice și electronice;

- depozitare;

- livrare produselor în ambalajele în care au fost achiziționate componentele cu gabaritul cel mai mare;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

- calculatoare și echipamente electrice, aparate de control a electricității, utilaje de utilizare generală și alte utilaje specifice;

destinație: piața internă

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: -----

7. Alte date specifice activității: - (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):

cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:

4651 - comerț cu ridicata al calculatoarelor, echipamentelor periferice și software-ului;

4652 - comerț cu ridicata de componente și echipamente electronice și de telecomunicații;

6201 - activități de realizare a soft-ului la comandă (software orientat clienți);

6202 - activități de consultanță în tehnologia informației;

6203 - activități de management (gestiune și exploatare) a mijloacelor de calcul;

6209 - alte activități de servicii privind tehnologia informației;

6311 - prelucrarea datelor, administrarea paginilor web și activități conexe;

6312 - activități ale portalurilor web;

6399 - alte activități de servicii informaționale n.c.a.;

7022 - activități de consultanță pentru agaceri și management;

cod-uri CAEN care intră pe procedura de autorizare dar care din declarația titularului nu se desfășoară pe amplasament:n

2620 - fabricarea calculatoarelor și a echipamentelor periferice;

- 3313 - repararea echipamentelor electronice și optice,
- 3314 - repararea echipamentelor electrice,
- 9511 - repararea calculatoarelor și a echipamentelor periferice;
- 9512 - repararea echipamentelor de comunicații;

Activitățile de întreținere și reparare mijlocului de transport sunt desfășurate de către societăți autorizate în baza contractelor ce vor fi încheiate.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 250 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): -----;

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

- spațiu special amenajat (cu platformă betonată) aferent clădirii administrative pe care sunt stocați temporar recipientii în care sunt colectate deșeurile municipale și deșeurile de ambalaje (hârtie-carton, plastic);
- pubelă pentru colectarea deșeurilor municipale;
- saci de plastic pentru colectarea deșeurilor de ambalaje de hârtie-carton, plastic;

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

Apa: Indicatorii apelor uzate evacuate în rețeaua de canalizare municipală și stația de epurare autorizată se vor încadra în limitele impuse prin contract și acord de racordare încheiat de proprietar cu operatorul stației de epurare autorizată;

Imisie: Desfășurarea activității se va realiza astfel încât se vor respecta prevederile STAS 12574/87 - privind condițiile de calitate a aerului.

Zgomote și vibrații: Se vor lua măsuri de evitare a poluării fonice în vederea încadrării în limitele impuse de STAS SR 10009/2017 și STAS 6156/86; nivelul de zgomot echivalent, la limita incintei, nu va depăși valoarea admisibilă conform STAS SR 10009/2017.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -----;

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- Raport privind gestiunea deșeurilor (în format letric, la cerere, și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM); frecvența: anual; termen: până la 15 martie a anului următor celui de raportare.

- Program de prevenire și reducere a cantităților de deșuri generate din activitatea proprie; frecvența: anual; termen: până la 31 mai anul următor raportării;

Notă: la solicitarea A.P.M. Buzău vor fi furnizate alte date, informații și rapoarte, inclusiv electronic, în aplicațiile puse la dispoziție de APM/ANPM.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșuri municipale amestecate - cod 20 03 01 : 10 kg/ lună.
- deșuri de ambalaje de hârtie și carton - cod 15 01 01: 20 kg/lună;
- deșuri de ambalaje de materiale plastice - cod 15 01 02: 5 kg/lună;

Deșeurile rezultate din întreținerea/repararea mijloacelor de transport sunt gestionate de societatea autorizată care realizează service-ul, conform contractului ce va fi încheiat;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Adresa Str. Sfântul Sava de la Buzău, Nr. 3, Cod postal 720018, Buzău.

Tel.: +40238 413 117 | +40238 719 693 Fax: +40238 414 551 e-mail: office@apmbz.anpm.ro website: <http://apmbz.anpm.ro>

Pagină 7 din 9



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

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

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): ----;
3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):
 - deșeuri municipale amestecate: 10 kg/ lună - pubele.
 - deșeuri de ambalaje de hârtie și carton: 20 kg/lună - saci plastic/pubelă, în spațiul special amenajat ;
 - deșeuri de ambalaje de materiale plastice: 5 kg/lună - saci plastic/pubelă, în spațiul special amenajat ;
 - deșeurile rezultate din activitatea de reparații și întreținere a mijlocului de transport (ulei uzate sintetice de motor și de transmisie, filtre de motorină și ulei uzate, acumulatori, anvelope) **nu sunt stocate pe amplasament**, acestea fiind gestionate de service-ul unde se fac reviziile periodice și reparațiile acestora;
4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):
 - deșeuri de ambalaje de hârtie și carton: 20 kg/lună - societăți autorizate pentru valorificare;
 - deșeuri de ambalaje de materiale plastice: 5 kg/lună - societăți autorizate pentru valorificare;
 - deșeurile rezultate din activitatea de reparații și întreținere a mijlocului de transport (uleiuri uzate sintetice de motor și de transmisie, filtrele de ulei și motorină uzate, bateriile cu plumb uzate, anvelopele scoase din uz) în cantitățile precizate la pct. 1. sunt predate spre valorificare materială sau energetică operatorilor autorizați de către service-ul unde se fac reviziile periodice și reparațiile acestora, sau predate la schimb în limita produselor noi achiziționate;
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor municipale amestecate se realizează, pe bază de contract de prestări servicii, de către serviciul de salubritate autorizat;

Transportul deșeurilor de ambalaje de hârtie și carton/plastic se realizează, pe bază de contract de către societăți autorizate;

Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):
 - deșeurile municipale amestecate sunt eliminate în baza contractului încheiat cu serviciul de salubritate autorizat;
7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :
 - Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută de Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE;
 - În cazul unui tip de deșeu care se încadrează potrivit listei deșeurilor sub două coduri diferite în funcție de posibila prezență a unor caracteristici periculoase (codurile marcate cu asterisc), încadrarea ca deșeu nepericulos se realizează de către producătorii și deținătorii de astfel de deșeuri numai în baza unei analize a originii, testelor, buletinelor de analiză și a altor documente relevante;
 - Se va ține evidența cronologică a gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor.

Producătorii și deținătorii de deșeuri periculoase, precum și operatorii economici autorizați din punctual de vedere a l protecției mediului să desfășoare activități de colectare, transport, stocare și tratare a deșeurilor periculoase sun obligați să colecteze, să transporte și să stocheze separat diferitele categorii de deșeuri periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilități și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeuri în caz de incendiu, incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală și să se asigure că pe durata efectuării acestor operațiuni, acestea sunt ambulate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008.



8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități: o parte din ambalajele rezultate de la materiile prime și auxiliare sunt folosite la ambalarea produselor finite;
9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):----;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):
Nu este cazul.

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

Director executiv,
Mădălina Elena ION



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Mirela MARIN

Întocmit,
Titel PENEȘ

