



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ
 B-dul Liviu Rebreanu, nr. 18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
 E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005
 Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

[Handwritten signature]

se emite:

Ca urmare a cererii adresate de **HOLCIM ROMÂNIA SA**, cu punctul de lucru din localitatea Timisoara, Calea Mosnitei, nr. 17, jud Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 6223RP/28.07.2021, cu ultimele completări cu nr. 9825RP/25.11.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, modificată de HG nr. 568/2013, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

Temeiul legal

Prezența autorizației de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală (conform art. 16, alin. 2(2) din Legea nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare).

Emisă de: APM Timiș
 Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Timiș.

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Cod CAEN	Denumire activitate	Poziție din OM	Cod CAEN	Denumire activitate	NFR	SNAP
2363	Fabricarea betonului	150	2663	Fabricarea betonului		
Rev.2	CAEN Rev. 2	Anexa 1 din OM 1798/2007	CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1		

Titularul activității: HOLCIM ROMÂNIA SA
Adresa: București, sector 1, Calea Floreasca, nr.169A
Punct de lucru: Stația de Betoane Holcim – Timisoara
Locația activității: localitatea Timisoara, Calea Mosnitei, nr. 17, jud Timiș
 Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
 Nr. 36 din 04.04.2022

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru HOLCIM ROMÂNIA SA, cu punctul de lucru din localitatea Timisoara, Calea Mosnitel,

nr. 17, jud Timiș

Documentația conține:

- cererea înregistrată la APM Timiș cu nr. 6223RP/28.07.2021;

- fișa de prezentare și declarație elaborată de HOLCIM ROMÂNIA SA;

- anunț public în ziarul Renașterea Bănățeană din data de 25.06.2021;

- plan de situație și plan de încadrare în zonă;

- proces-verbal de verificare a amplasamentului din data de 06.08.2021;

- ordin de plată nr. 22/07.11.2021 privind plata tarifului de obținere a autorizației de mediu, emisa de Banca Ing Bank.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 2775005 din data de 28.09.2013, emis de ORC de pe langa Tribunalul Timiș; CUI 12253732, J40/399/23.01.2002;

- certificat constator nr. 764641/04.12.2020 emis de ONRC București;

- contract de vânzare cumpărare imobil din 02.03.2003, încheiat între HOLCIM ROMÂNIA SA și Raica Harald, Raica Anisoara, Ethik Edmund Victor, Ethik Georgeta Anastasia;

- autorizația de gospodărire a apelor nr.68 din 20.04.2021, emisă de ABA Timiș;

- contract de prestari servicii nr. 832 din 016.07.2021 încheiat cu PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA pentru preluarea deseurilor periculoase (ambalaje contaminate cu substanțe periculoase, absorbat/materiale filtrante;

- contract de prestari servicii nr. 832 din 016.07.2021 încheiat cu PRO AIR CLEAN ECOLOGIC SA pentru prestari servicii publice de salubritate pentru a localităților nr. TM0038287 din 20.08.2018 încheiat cu Retim Ecologic Service SA;

- contract de furnizare gaze naturale nr. 100376510/08.2020 încheiat cu EON ENERGIE ROMÂNIA SA;

- contract nr. 9201/20.10.2005 de bransare/tacondare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare, încheiat cu AQUATIM SA; anexa nr.1 și anexa nr.2 la contractul nr. 9201/20.10.2005

- contract de abonament nr. 33685 din 03.01.2017, încheiat cu LA FĂNTĂNA SRL.

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica APM Timiș dacă interven elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării, până la adoptarea unei decizii de către APM Timiș cu privire la menținerea autorizației sau necesitatea revizurii acesteia, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, planului ori programului care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării;

- titularul autorizației de mediu are obligația să solicite revizuirea ei ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentului act de reglementare.

- menținerea și/sau prelungirea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezenței autorizației de mediu;

- **titularul autorizației va solicita obținerea vizei, în fiecare an; termenul în care titularul activității și luna corespunderii zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;**

- conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, în cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare activă, 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.ampm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256.201.005

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr. 18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; Fax. 0256.201.005

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

autoritatea competentă pentru protecția mediului, emitentă prezentei autorizații, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu;

- conform Ord. MMD nr. 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile desfășurate în aceleași condiții pentru care a fost emisă;

- titularul are obligația de a organiza structuri proprii specializate pentru protecția mediului;

- titularul autorizăției de mediu are obligația de a asista persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, și de a le pune la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activității precum și prelevarea de probe;

- se va informa APMT Timiș și GNM – C.J. Timiș de îndată (termen maxim 2 h) în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu, accident sau incident care pot conduce la pericole de accidente;

- nu se va degrada mediul natural sau amenajaj, prin depozitarea necontrolată de deșeurile de orice fel;

- se va evita formarea de stocuri de deșeurile ce urmează să fie valorificate, precum și de produse comerciale;

- se interzice amestecarea diferitelor categorii de deșeurile periculoase, sau a deșeurilor periculoase cu deșeurile nepericuloase;

- stocarea temporară a deșeurilor colectate trebuie să se efectueze în locuri delimitate și amenajate (suprafețe betonate, acoperite, containere);

- stocarea diferitelor categorii de deșeurile periculoase se va realiza în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitate și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurile în caz de incendiu;

- să folosească cele mai bune tehnologii disponibile și care nu implică costuri excesive pentru valorificarea deșeurilor;

- vor exista în stoc materiale absorbante sau de neutralizare a scurgerilor accidentale de deșeurile periculoase, materiale care după utilizare vor fi tratate ca și deșeurile periculoase;

- OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, operatorii economici autorizați din punct de vedere al protecției mediului au obligația să desemneze o persoană care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege și să fie instruite în domeniul gestiunii deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane;

- se vor încheia contracte cu unități autorizate în vederea predării și valorificării deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;

- menținerea și/sau prelucrarea valabilității tuturor documentelor, avizelor, autorizațiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizății de mediu.

- titularul autorizăției de mediu răspunde pentru acuratețea și corectitudinea datelor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- STAS 12574/1987 – Aer din zonele protejate. Condiții de calitate ;

- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător ;

- Ordinul MAPM nr. 462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;

- Ordinul M.A.P.M nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

- SR 10009:2017 – “Acustică- limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant”;

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

B-dul Liviu Rebreanu, nr. 18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel. 0256.491.795; Fax. 0256.201.005



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

- Scamă de comandă = 17,30 mp
- Scamera compresoare = 16,30 mp
- Scentrală termică = 15,40 mp
- Scorp administrativ = 120,60 mp (birou, bucătărie, vestiare, secretariat, grupuri sociale, camera de testare)

Suprafețele clădirilor sunt următoarele:

Activitatea se desfășoară pe o suprafață totală de 5829 mp;

Obiectivul de activitate este producerea betonului proaspăt în condiții ecologice.

I. Activitatea autorizată

Prezența autorizată de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizatii se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

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

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

- HG 1061/2008 privind transportul deseurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; ambalaje.
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 din 15 noiembrie 2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul MAPPM nr. 1150 din 27.05.2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizatei de mediu și autorizatei integrate de mediu
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de Consiliului
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 107/1996 a apelor, cu modificările și completările ulterioare;
- condițiile de evacuare a apelor uzate în mediul acvatic;
- NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, protecției mediului;
- NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificat și completat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul

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

B-dul Liviu Rebreanu, nr. 18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256.201.005



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

introduse într-un malaxor ;
- materialele prime și auxiliare (agregate, ciment, apă și aditivi) necesare preparării betonului sunt

4. Descrierea principalilor etape ale procesului tehnologic sau ale activității:

- centrala termică pe gaze naturale cu tiraj forțat pentru încălzirea corpului administrativ, P=4kW.
H=4,5m și Dn=250mm.
dotată cu un cazan de tip Buderus Logano SK 625, P-690 kW, și un coș de dispersie a gazelor cu
- centrala termică pe gaz metan) pentru încălzirea amestecului apă- agregate pe timp de iarnă) este
procesul de fabricarea betonului;
încălă apă cu conținut de ciment ajunge în decantor, iar partea grosieră (nisipul) se reintroduce în
- recirculatorul cu capacitatea de 8 mc în care se transvazază apa de spălare de la autobetoniere astfel
în procesul de fabricarea betonului;
mc); V1 este echipat cu 2 agitatoare; apa din compartimentul V3 se recircula, introducându-se din nou
pluviale de pe amplasament, sunt trecute printr-un decantor dotat cu 3 compartimente (V1=V2=V3=90
- apele uzate tehnologice provenite de la spălarea interioară a autobetonierelor, împreună cu apele
- apa uzată menajeră se va colecta și va fi evacuată în rețeaua de canalizare a Municipiului Timișoara;
se utilizează un rezervor subteran din beton armat cu V=40 mc;
m, D=250 mm, Q=27mc/h; Volum de apă max= 37,4 mii mc/an; pentru înmagazinarea apei din foraj
- alimentarea cu apă în scop tehnologic se va asigura dintr-un foraj existent pe amplasament cu H=56
Municipiului Timișoara;
- alimentarea cu apă în scop igienico-sanitar se realizează din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Toate betonierele, autpompele și încărcătorul frontal se alimentează de la stațiile de distribuție
carburanți. Nu se depozitează motorină pe amplasament.

Materii prime, auxiliare, combustibili	Cantități anuale	UM (kg sau tan)	Mod de ambalare	Mod de depozitare
Ciment	11396,87	tone/an	silozuri	silozuri
Agregate	170 000	tone/an	padocuri	padocuri
Aditiv	222	tone/an	IBC-uri	camera de aditivi

- Materii prime și auxiliare pentru spălătorie auto regim self-service:
cantități

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

- Rezervor de apă cu o capacitate de 40 mc
- Cantar bascula pentru autocamion;
- 4 buc autpompe de beton una cu brațul de 39m și 3 cu brațul de 34 m
- 10 buc autobetoniere de 9 mc/buc închiriate de la firme terțe.
- 1 buc recirculator cu capacitatea de 8 mc în care se transvazază apa de spălare de la autobetoniere
- 1 buc elevator
- 1 buc banda transportoare L=15m
- 1 buc buncăr de agregate compartimentat cu capacitatea de 200t
- 1 buc malaxor cu o capacitate de 3 mc/sarja
particulelor de ciment
- 4 buc silozuri depozitare ciment cu capacitatea de 60t/buc, prevăzute cu filtre pentru reținerea
rezervă (destinat depozitării temporare a materiiilor prime neconforme).
- 6 buc. padocuri depozitare diverse sorturi și agregate cu capacitatea de 300t(83mc)/ un padoc fiind de
1. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate)

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

B-dul Liviu Rebreanu, nr. 18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.ampm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Rev.2	CAEN	Denumire	Înălțime (m)	Diam. etru bază	Diam. etru vârf	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	Ste reo	Stere
									X	070
									Y	

Aer
- Coș pentru evacuarea gazelor de ardere provenite de la centrala termică: H=4,5m și Dn=250mm;
- Silozurile sunt prevăzute cu filtre la partea inferioară pentru reținerea particulelor de ciment la operațiile de încărcare - descărcare siloz.

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)

8. Programul de funcționare
- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 de zile/an;

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați:
- centrala termică pe gaz metan tip Buderus Logano SK 625, P-690 kW, coș de dispersie a gazelor cu H=4,5m și Dn=250mm, folosită pentru încălzirea amestecului apă- agregate pe timp de iarnă
- Centrala termică pentru corpul administrativ, cu tiraj forțat, P=4kW.

Nr. crt.	Produs finit	Cantitate anuală	UM	Ambalare	Depozitare
1	Beton	100 000	mc	NA	NA

5. Produsele și subprodusele obținute
Cantitatea maximă anuală de produs finit:

Tip arie	Cod	Arie protejată

naturale protejate
Nu este cazul.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul arilor

- prin amestecarea materialelor prime și auxiliare se obține betonul proaspăt, care se golește în autobetoniere și se transportă la beneficiar;
- verificarea calității materialelor prime și a betonului proaspăt se realizează în laboratorul stației

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

B-dul Liviu Rebreanu, nr. 18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256.201.005



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Cod	Denumire deșeu	Sursă	generatoare	Cantitatea maximă	Mod de gestionare
-----	----------------	-------	-------------	-------------------	-------------------

1. Deșeurile produse

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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.

Nu este cazul.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Monitorizarea aerului -monitorizare anuală: pulberi totale.

Monitorizarea aerului

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

III. Monitorizarea mediului

Nivel de zgomot echivalent admis $L_{ech} = 65$ dB (A).

STAS 10009/1988 privind acustica urbană.

Pentru zgomot: - nivelul de zgomot rezultat în urma desfășurării activității, nu va depăși prevederile

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)	Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)	Sensibil	Mai puțin sensibil	Mai puțin sensibil
------------------	---------------	--------------------	---	--	----------	--------------------	--------------------

- se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;

Valori admise pentru sol

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului; canalizare și direct în stațiile de epurare și HG 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte 188/2002, modificat prin HG nr. 352/2005, privind evacuarea apelor uzate în rețelele de Alți indicatori vor respecta valorile prevăzute de normativul NTPA 002/2002 aprobat prin HG nr.

30 mg/dm³
5,0 mg/dm³

- azot amoniacal NH₄⁺
- fosfor total (P)

[Handwritten signature]

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679
 E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256.201.005
 B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ



Nu este cazul.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune de valorificare / eliminare	Co deșeu deșeu	Denumire operațiune

Nu este cazul.

Deșuri comercializate

2. Deșuri colectate

Deșurile menajere și cele tehnologice se stochează în europubele și sunt preluate de unități autorizate specializate în vederea eliminării.

						(tone/an)
20 03 01	Deșuri menajere	Pavilion administrativ	1,296	Europubela		
15 01 01	Deșuri de ambalaje hârtie și carton	Intreaga unitate	0,12	Europubela		
15 01 02	Deșuri de ambalaje de plastic	Intreaga unitate	0,12	Europubela		
10 13 14	Deșuri de beton și cărămidă	Curățare și decantare	94	Spațiu special amenajat		
15 02 02*	Deșeu material filtrant	Filtrare apa bazine decantare	0,004	Zona depozitare deșuri în saci PPE		

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

E-mail: office@apmtm.apm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256.201.005
B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ



Ambalaje rezultate:

Tip ambalaj	Descriere	Canitate	UM

Nu este cazul.

7. Ambalaje folosite

- Alte raportări: în funcție de solicitările APM Timiș.
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la data de 15 martie a anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr 92 /2021, privind regimul deșeurilor – anual.
- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la data de 15 martie a anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr 92 /2021, privind regimul deșeurilor – anual.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- deșeurile menajere și tehnologice sunt transportate cu mijloacele de transport ale agentului de salubritate;
- transportul se va efectua cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României și prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului European privind transferurile de deșeurii;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

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

Deșeurii transportate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

Nu este cazul.

Deșeurii de baterii și acumulatori tratare

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Nu este cazul.

Deșeurii de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune

Deșuri de ambalaj	Cod deșeu	Cantitate	UM
Ambalaje de hârtie și carton	15 01 01	0,12	t/an
Ambalaje de materiale plastice	15 01 02	0,12	t/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Deșeurile de ambalaje din plastic (cod 15 01 02) și deșeurile de ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01 01) sunt stocate în europubele și preluate de firme autorizate specializate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase

Tip	Substanța chimică periculoasă /Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria-fraza de risc	Fraza de pericol
Ciment	Clincher	11396,87	to	Lezare gravă a ochilor/iritare gravă a ochilor, Sensibilizare a pielii, Iritare asupra unui organ tinta specific – o singură expunere; iritarea căilor respiratorii	H318 H315 H31 P102 P305+P351+P338 +P310 P302+P352+P33 Iritare a pielii, Toxicitate asupra pielii Iritare a pielii
	Calcar				
	Gips				
Sika Plastime mt 333 S	Tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazol(4,5-d)imidazole-2,5(1H,3H)-dione Triisobutylphosphate	150	t	Poate provoca o reacție alergică a pielii	Skin Sens. 1 B;H317
Sika Plast 723		40	t	Nu conține ingrediente periculoase	
Sika LPS A-94 3	Amestec de 5 – cloro-2-metil-2H-izotiazol-3-ona [nr.CE 247-500-7] S1 2-metil-2H-izotiazol-3-ona[nr.CE 220-239-6]	10	t	Toxic în caz de inhalare Mortal în contact cu pielea Toxic în caz de înghițire Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor Poate provoca o	Acute Tox 3; H331 Tox 2; H310 Acute Tox 3; H301 Skin Corr.1B



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.ampm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256.201.005
Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



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

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, Jud. Timiș, Cod 300210
E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

Intocmit: Luminia Badea

04.04.2022, ora 14:00

Monica NIȚU

Avizat: Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații

Petru OPRIȚ
Director Executiv

Prezentă autorizată de mediu conține 14 (păisprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare. Un exemplar se eliberează titularului, 2 exemplare pentru APM Timiș.

- Alte rapoarte: în funcție de solicitările APM Timiș.
- rapoartele de încercare/buletinele de analiză cu indicatorii stabiliți la cap. III-Monitorizarea mediului, pct. 1, conform frecvenței impuse, la APM Timiș și la GNM-CJ Timiș;
- raportarea de încercare/buletinele de analiză de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr 92/2021 privind regimul deșeurilor – anual;
- raportarea evidenței cronologice lunară tabelară a deșeurilor care se pune la dispoziția APM Timiș în format letric până la data de 15 martie a anului următor raportării, la cerere și electronic în sistemul pus la dispoziție de către APM Timiș, conform art. 48 din OUG nr 92/2021 privind regimul deșeurilor – Județean Timiș;
- informeze Agenția pentru Protecția Mediului Timiș și Garda Națională de Mediu - Comisarariatul măsurile preventive necesare și în termen de 2 ore de la luarea la cunoștință a apariției amenințării să cazul unei amenințări iminente cu un prejudiciu asupra mediului, operatorul este obligat să ia imediat prejudiciului asupra mediului, aprobat prin Legea 19/2008 și modificată prin O.U.G. nr. 15/2009, în - în conformitate cu prevederile O.U.G. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu privire la repararea

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

Nu e cazul.

activităților

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

Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță
------------	---

Sisteme de siguranță existente
Nu este cazul.

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte
---	-------	--------

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate
Nu este cazul.