



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Nr.11370/ 20.06.2022.

CĂTRE:
MÎNĂSTIREA CURTEA DE ARGEȘ
municipiul Curtea de Argeș, B-ldul Basarabilor, nr.1, jud. Argeș,

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 269 din 20.06.2012 revizuită în data de 20.06.2022**, emisă pentru activitatea: „*Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului – stație spălare, sortare agregate minerale – cod CAEN 0812*”, desfășurată în municipiul Curtea de Argeș, terasă mal drept a râului Argeș, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Cristiana Elena **SURDU**



p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații,
ecolog Georgeta Denisa **MARIA**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Strada Egalității, nr.50A, Pitești, jud. Argeș, Cod 110 049,
Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200;

E-mail: office@apmag.anpm.ro; <http://apmag.anpm.ro>

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

nr. 269 din 20.06.2012
revizuită în data de 20.06.2022

Ca urmare a cererii adresate de **MÎNĂSTIREA CURTEA DE ARGES**, cu sediul în municipiul Curtea de Argeș, B-ldul Basarabilor, nr.1, județul Argeș, tel.: 0745149339, e-mail: manastireaargesului@yahoo.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 11370/04.05.2022 și completărilor înregistrate la APM Argeș nr. 13529/20.05.2022,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării,

în baza HG nr. 43/16.01.2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a Hotărârii Guvernului nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și pentru modificarea unor acte normative, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din OUG 195/2005 privind protecția mediului, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU REVIZUITĂ

Pentru **MÎNĂSTIREA CURTEA DE ARGES**, cu punctul de lucru în municipiul Curtea de Argeș, terasă mal drept a râului Argeș, județul Argeș.

care prevede : *extractia agregatelor minerale – stația de sortare agregate minerale;*

Activitatea se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0812	Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului – stație spălare, sortare agregate minerale	22	1421	Extracția pietrișului și nisipului	-	-

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Str.. Egalității, Nr.. 50 A, mun.Pitești, Cod 110049

E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/213200;

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



Motivul revizuirii:

- modificare valabilitate conform prevederilor Legii 219/2019, obținerea unei noi Autorizații de gospodărire a apelor nr. 247/08.11.2021, încheierea de contracte noi pentru desfășurarea activității;

Documentația conține:

Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular: **MÎNĂSTIREA CURTEA DE ARGES**

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare în scopuri de TVA, eliberat de Agenția Națională de Administrare Fiscală la data de 27.09.2010, Cod Unic de Înregistrare RO27411245;
- Certificat constatator eliberat de Inspectoratul Teritorial de Muncă Argeș nr.015/7775/1929/SSM la data de 31.03.2020;
- Contract de vânzare-cumpărare pentru teren cu încheierea de autentificare nr. 2775/23.06.2006, încheiat cu Arapu D. Niculaie și Arapu M. Cezarina;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate nr. 426/21.02.2017, încheiat cu S.C. FINANCIAR URBAN S.R.L.;
- Autorizația de mediu nr. 269 din 20.06.2012 (în original);
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.247/08.11.2021, eliberată de ABA Argeș-Vedea, valabilă până la 02.11.2024;
- Acord de mediu nr.149/09.08.2011, emis de ARPM Pitești ;
- Raportare gestiune deșeurilor pentru anul 2021;
- Raport de încercare apă uzată nr.2652/03.11.2021;
- Plan de încadrare în zonă și de situație.

Prezentarea autorizației se emite cu următoarele condiții impuse:

- respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
 - nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
 - respectarea condițiilor din Autorizația de gospodărire a apelor nr.247/08.11.2021, eliberată de ABA Argeș-Vedea, valabilă până la 02.11.2024;
 - respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, cu amendamentele ulterioare ;
 - evitarea formării stocurilor de deșeurilor ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;
- a) În cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
- să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile.
- b) În cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”.



- c) In cazul încălcării oricăreia dintre condițiile prevăzute in autorizația de mediu, operatorul are următoarele obligații:
- informează imediat autoritatea competenta pentru protecția mediului responsabila cu emiterea autorizației de mediu;
 - ia imediat masurile necesare pentru a restabili conformitatea, in cel mai scurt timp posibil, potrivit condițiilor din autorizația de mediu.
- d) Operatorul ia măsurile necesare astfel încât exploatarea instalației să se realizeze cu respectarea următoarelor prevederi generale:
- sunt luate toate măsurile necesare pentru prevenirea poluării;
 - nu se generează nicio poluare semnificativă;
 - se previne generarea deșeurilor, iar in cazul in care acestea sunt generate, ele sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare, valorificare sau, dacă nu este posibil tehnic și economic, sunt eliminate, cu evitarea sau reducerea oricărui impact asupra mediului;
 - sunt luate măsurile necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
 - sunt luate măsurile necesare pentru ca, în cazul încetării definitive a activității, să se evite orice risc de poluare și să se readucă amplasamentul la o stare satisfăcătoare.
- e) Respectarea celor prevăzute in textul acesteia precum si anunțarea A.P.M. Arges la apariția noilor modificări ale activității.
- f) Nemodificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor si avizelor anexate in sensul afectării factorilor de mediu.
- g) Respectarea prevederilor OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- h) Colectarea selectiva a deșeurilor generate si asigurarea eliminarii lor in conditiile neafectarii mediului.
- i) Igienizarea și salubritatea permanenta a zonelor aferente obiectivului.
- j) Se interzice depozitarea, chiar și temporara a deșeurilor de orice fel, direct pe sol.
- k) Deșeurile destinate recuperării sau eliminării trebuie transportate doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deșeuri; deșeurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale. Transportul deșeurilor conform Hotărării Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- l) respectarea prevederilor HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul Romaniei.
- m) Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- ✓ **Respectarea prevederilor Legii 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/200 , privind Fondul pentru mediu, completată și modificată prin Legea nr.292/2007;**
 - ✓ Respectarea in integralitate a Legii nr.249/28.10.2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje, cu modificarile si completarile ulterioare;
 - ✓ Respectarea prevederilor Ordinului MMGA nr.794/2012, privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deșeuri de ambalaje;
 - ✓ Respectarea prevederilor Regulamentului CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind transferurile de deșeuri;
 - ✓ Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
 - ✓ Desfasurarea activitatilor de catre titular se va realiza fara a perturba si interactiona cu operatorii de salubritate care isi desfasoara activitatea pe teritoriul unitatilor administrativ-teritoriale in baza hotărării de dare în administrare, fie în baza hotărării de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii.
 - ✓ La nivelul unităților administrativ-teritoriale, transportul deșeurilor municipale și al deșeurilor similare colectate separat, de la deținătorii de deșeuri, se efectuează numai de către operatorii licențiați care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice



locale respective sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.”

(art. 3, alin (8) din Legea nr.101/2006 republicata, Legea serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare)

-Procesele și metodele folosite pentru valorificarea sau eliminarea deșeurilor trebuie să nu pună în pericol sănătatea populației și a mediului, respectând în mod deosebit următoarele:

- să nu prezinte riscuri pentru apă, aer, sol, faună sau vegetație;
- să nu producă poluare fonică sau miros neplăcut;
- să nu afecteze peisajele sau zonele protejate/zonele de interes special.

Operatorii economici deținători de ambalaje folosite și/sau de deșeurile de ambalaje din comerț și industrie au obligația:

-să returneze ambalajele folosite către furnizori sau operatorii economici desemnați de aceștia conform prevederilor contractuale;

-să predea deșeurile de ambalaje secundare și deșeurile de ambalaje pentru transport către colectori desemnați de o organizație prevăzută la art. 16 alin. (5) lit. b) din Legea 249/2015; sau

-să asigure reciclarea, iar în cazul în care nu pot fi reciclate, valorificarea acestora prin alte metode, prin contracte încheiate cu operatori economici autorizați pentru desfășurarea operațiilor respective, precum și raportarea datelor potrivit obligațiilor de raportare ale producătorului prevăzute la art. 17 alin. (1) din Legea 249/2015.

- Desfășurarea activităților de către titular se va realiza fără a perturba și interacționa cu operatorii de salubritate care își desfășoară activitatea pe teritoriul unităților administrativ-teritoriale în baza hotărârii de dare în administrare, fie în baza hotărârii de atribuire și a contractului de delegare a gestiunii.”

- La nivelul unităților administrativ-teritoriale, transportul deșeurilor municipale și al deșeurilor similare colectate separat, de la deținătorii de deșeurile, se efectuează numai de către operatorii licențiați care au contracte de delegare a gestiunii încheiate cu autoritățile administrației publice locale respective sau, în cazul gestiunii directe, au hotărâre de dare în administrare a acestei activități.”

(art. 3, alin (8) din Legea nr.101/2006 republicata, Legea serviciului de salubritate a localităților, cu modificările și completările ulterioare)

- Interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate.

- Respectarea prevederilor Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, completată și modificată prin Legea nr. 292/2007.

Informarea A.P.M. Argeș și a populației din zona în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.

- Producătorii de deșeurile și deținătorii de deșeurile au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclate sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG 92/2021.
- Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurile și deținătorii de deșeurile, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 din OUG 92/2021 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeurile sau materiale cu proprietăți diferite.
- se interzic amestecarea deșeurilor de ambalaje colectate separat, precum și încredințarea, respectiv primirea, în vederea eliminării prin depozitare finală, a deșeurilor de ambalaje.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 – privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Autorizație de Mediu nr. 269 din 20.06.2012 revizuită la 20.06.2022
Titular – MÎNASTIREA CURTEA DE ARGES
Amplasament – municipiul Curtea de Arges, terasă mal drept a râului Argeș, județul Argeș.



- Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.
- Legea 105/2006 pentru aprobarea OUG 196/2005, privind Fondul pentru mediu, completata si modificata prin Legea nr.292/2007;
- OUG 74/2018 pentru modificarea si completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje si a Ordonantei de urgenta a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- Ordin nr. 756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare.
- Deciziei Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri 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 deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European si al Consiliului privind transferurile de deșeuri;
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Legea nr. 249/2015 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul 462/01.07.1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferei și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu modificările și completările ulterioare;
- NTPA 001/2002 aprobat prin H G. 188/2002 cu modificarile si completările ulterioare;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, modificata si completata prin H.G. nr. 352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- SR10009/2017 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- Regulamentul nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr.1907/2006;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, cu modificarile si completările ulterioare;
- H.G. nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, *titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii*, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere *principiului stabilității și securității raporturilor juridice* și nici *principiului tempus regit actum - timpul guvernează actul*.

- *Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.*

- *Titularul activității este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.*

- *in cazul producerii unui prejudiciu, titularul activitatii suporta costul pentru repararea prejudiciului si a inlaturarea urmarile produse de acesta, restabilind conditiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plateste".*

Autorizație de Mediu nr. 269 din 20.06.2012 revizuita la 20.06.2022

Titular – MÎNASTIREA CURTEA DE ARGES

Amplasament – municipiul Curtea de Arges, terasă mal drept a râului Argeș, județul Argeș.



Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Autorizația emisă de APM Arges reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

I. Activitatea autorizată: Extracția pietrișului și nisipului; extracția argilei și caolinului – stație spălare, sortare agregate minerale - cod CAEN 0812;

Obiectivul este amplasat pe terenul aflat în partea de nord-vest a municipiului Curtea de Argeș, pe terasa mal drept a râului amenajat Argeș, între bornele CSA nr. 243 și nr. 244, respectiv între hm 589 și hm 590, ax cadastral, la cca. 1,5 km aval de CHE Valea Iasului și la cca. 1,5 km amonte de barajul acumulării Curtea de Argeș. Accesul la Stația de sortare - spălare se face din DN7C pe drumul ce merge în Valea Danului. După trecerea râului Argeș se merge pe un drum de exploatare situat pe lângă canalul de aducțiune al CHE Valea Iasului și se ajunge în amplasament.

Suprafața pe care este amplasată stația de sortare este situată în partea estică a terenului proprietate.

Punctele care delimitează platforma stației de sortare, în coordonate STEREO 70 au următoarele valori:

Numărul punctului	Coordonate STEREO 70	
	X(E)	Y(N)
8.	406 439	473 993
9.	406 437	474 042
11.	406 482	474 027
13.	406 475	473 960

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

Teren cu suprafața totală de 5 748 mp, pe care se află:

- stația de sortare/spălare agregate minerale tip SOLING 1, cu capacitate de 75 mc/h, prevăzută cu:

a. rampa de acces (H = 6 m și L = 55 m) pentru alimentarea buncarului stației de sortare cu balast;

b. stația propriu zisă, cuprinsă din:

*buncar metalic de alimentare (prevăzut cu grătar rar), situat în partea superioară a stației mobile,

8 ștuțuri cu Ø=1" cu rol de prespalare a materialului în vederea transportului acestuia în interiorul ciurului vibrator circular;

*ciur circular fix (D = 2 m și L=5 m);

*ciur vibrator circular (D = 1,60 m și L = 6 m) alcătuit din 4 tronsoane de site, fiecare prevăzută cu o față laterală pentru obținerea sorturilor (0-3, 3-7, 7-15, 16-30);

*jgheaburi pentru transportul sorturilor 0-3, 3-7;

Autorizație de Mediu nr. 269 din 20.06.2012 revizuită la 20.06.2022

Titular – MÎNASTIREA CURTEA DE ARGES

Amplasament – municipiul Curtea de Argeș, terasă mal drept a râului Argeș, județul Argeș.



- *benzi transportatoare (2 benzi) pentru sorturile 7-15, 16-30 si terminatia ciurului vibrator (L = 1m) pentru refuzul de ciur;
- *instatia automata producere curent electric (motor);
- *bazin betonat (S = 21 mp și adancime h = 2 m) respectiv cuva metalica supraterana (V = 10 mc) pentru depozitarea agregatelor minerale rezultate pe sorturi 0-3, respectiv 3-7;
 - magazie materiale;
 - cabina metalica (S = 10 mp), acoperita cu tablă;
- Utilaje:
 - mijloace de transport si utilaje din dotare (autobasculante, excavator incarcator frontal, buldozer, vola, trailer cu cap tractor);

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

- agregate minerale de diferite sorturi (4 sorturi - 40% sort 0-3, 25% sort 3-7, 20% sort 7-15, 10% sort 16-30 si 5% refuz de ciur);
- piese si subansamble aprovizionate in funcție de necesități;
- combustibil – motorina depozitata intr-un rezervor metalic motorina (V = 400 l), amplasat in partea inferioara a statiei (sub bucarul de alimentare), necesar functionarii motorului ce actioneaza sistemul de transport agregate si sortarea acestora (ciur vibrator cilindric).

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Necesarul de apa in scop tehnologic este asigurat din raul Arges (km 292);

Instalații de captare și distribuție

- captarea apei se face prin intermediul unei pompe de tip Imperial (Q=100 mc/h, H=10 m), care are sorbul amplasat intr-un bazin de alimentare (L = 25 m , b = 6-10 m) realizat in sapatura de cca. 2,0 m adâncime;
- bazinul este amplasat in albia majoră a râului Argeș, la cca. 7 m distanță față de malul drept al albiei minore a raului Arges si la cca. 35 m de râu;
- apa este aspirata printr-o conducta PHDE (Dn = 150 mm, L = 45 m) care subtraverseaza digul mal drept si pompată la ciurul vibrator, printr-o conducta (Dn=150 mm) de cca. 5 m lungime;
- conducta metalică cu Dn=200 mm din cauza uzurii si coroziunii a fost înlocuită cu o conductă PHDE. Conducta subtraverseaza digul la adancimea de cca. 3 m iar pe terasa este ingropata la adancimea de cca. 0,8 m;
- digul mal drept are sectiunea transversală de forma trapezoidal (b=3 m, H=3 m, m=2);

Apa pentru stingerea incendiilor este asigurată din sistemul de distribuție al apei tehnologice.

Modul de folosire a apei

Cerința de apă tehnologică

Debite, volume de apă	Stația de sortare-spălare
Q max.zi (m ³ /l/s)	760 m ³ /zi (42,22 l/s)
Q med.zi (m ³ /l/s)	561 m ³ /zi (31,17 l/s)
Q max.orar (m ³ /l.s)	100 m ³ /zi (27,78 l/s)
Vmed anual	112 200 m ³ /an

Regim de funcționare: 5 ore/zi, 20 zile/lună (200 zile/an), 10 luni/an.

Pentru cele 2 persoane angajate apa potabilă se asigură individual.

Evacuarea apelor uzate

- apa evacuata de la statia de sortare, respectiv de la sortatorul hidraulic este evacuata intr-un prim bazin de liniștire cu dimensiunea de 5,0 x 4,0 x 1,5 m; din acest prim bazin de liniștire apa este transportata gravitațional printr-o rigola din pamant (L=35 m) la bazinul decantor (L = 10 m, l = 5,0 m, h = 1,5 m), executat in debleu si amplasat la cca. 30 m sud-est de ciurul vibrator langa piciorul interior al

Autorizație de Mediu nr. 269 din 20.06.2012 revizuita la 20.06.2022

Titular – MÎNASTIREA CURTEA DE ARGES

Amplasament – municipiul Curtea de Arges,terasă mal drept a râului Argeș, județul Argeș.



digului existent;

- din bazinul decantor, cu 2 compartimente despărțite printr-un dig din refuz de ciur, apa după limpezire este evacuată gravitațional, printr-o conductă metalică (D=200 mm, L=5 m) care traversează digul și un canal din pământ, în r.Argeș; conductă respectivă subtraversează digul mal drept al râului Argeș la adâncimea de cca. 0,6 m, aval la cca. 20 m de conductă de alimentare.

Materialul rezultat în urma decolmatării bazinelor decantoare va fi depus pe platforma stației. De pe platforma stației nu rezultă apă menajeră, întrucât nu există alimentare cu apă.

Debite și volume de apă evacuate:

Debite, volum an.	TOTAL
Q med.zi (m ³ /zi)	561 m ³ /zi (31,17 l/s)
Q max.zi (m ³ /zi)	760 m ³ /zi (36,12 l/s)
V med.an (m ³ /an)	112 200 m ³ /an

Alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională de distribuție a energiei electrice de la care se alimentează tablourile de distribuție și comandă.

Energia termică: un este cazul.

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

Fazele procesului tehnologic aplicate în cadrul stației de sortare - spălare sunt:

- recepția balastului transportat de la balastiera și încărcarea în buncarul de alimentare;
- alimentarea stației de sortare - spălare prin intermediul unei benzi transportoare cu covor din cauciuc;
- sortarea materialului paralel cu îndepărtarea crengilor și a bulgărilor de argilă din masa de pietriș și nisip (levigabilului);
- haldarea sorturilor obținute;
- expedierea către beneficiari.
- Recepția balastului și încărcarea buncarului
- Alimentarea stației de sortare
- Sortarea și spălarea materialului
- Haldarea sorturilor obținute
- Expedierea către beneficiar

Transportul către beneficiari se face cu mijloacele auto de la Stația de Sortare – spălare, pe drumul tehnologic existent. Mijloace de transport și utilaje din dotare: autobasculante, excavator, încărcător frontal, vola, buldozer, trailer cu cap tractor.

5. Produsele și subprodusele obținute

- capacitatea anuală de sortare a stației este de 30 mii mc, iar volumul mediu propus pentru sortare este de 15 mii mc/an;

6. Date despre centrala termică proprie:

- nu este cazul;

7. Programul de funcționare:

8-10 ore/zi, 5-6 zile/săptămână, 240-264 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):

Apa: bazin decantor din beton cu 2 compartimente despărțite printr-un dig din refuz de ciur, apa după limpezire este evacuată gravitațional, printr-o conductă metalică (D=200 mm, L=5 m) care traversează digul și un canal din pământ, în râul Argeș;



- rigolă din pământ (L= 35 m) ce face legătura cu bazinul decantor;

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

SOL:

- container metalic pentru stocarea temporară a deșeurilor municipale;

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

3.1 APĂ: valorile maxime ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate tehnologice se vor încadra în limitele maxime prevăzute de normativul NTPA 001/2002, aprobat prin HG 188/2002 cu modificările și completările ulterioare;

3.2 SOL: respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

3.3 ZGOMOT: nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană limite admisibile ale nivelului de zgomot.

3.4 AER: valorile substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității, cuprinse în Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător, se vor încadra în limitele maxime, astfel:

- Pulberi totale în suspensie 30 min. = 0,5 mg/mc;

Concentrațiile poluanților evacuați în atmosfera sa nu depășească în aerul înconjurător valorile limita prevăzute de Legea nr. 104/2011, privind calitatea aerului înconjurător

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

III. Monitorizarea mediului

1. **Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul III, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.**

2. **APĂ** – indicatorii de calitate ai apelor uzate tehnologice – **punct de prelevare** - ieșirea din conducta de evacuare apă din bazinul de decantare a apelor rezultate de la stația de sortare, înainte de evacuarea în canalul de pământ, care se varsă în râul Argeș – conform Autorizației de gospodrire a apelor nr.247/08.11.2021, eliberată de ABA Argeș-Vedea - frecvența: **anual**;

3. **Anual (până la data de 31 martie)** – Chestionarele statistice corespunzătoare activității (GD 4 PRODDDES);

- evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, într-o ora de la producerea lor.

- introducerea datelor în aplicațiile SIM (Sistemul Integrat de Mediu) accesând link-ul:

<http://raportare.anpm.ro>;

Nr. crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Chestionar GD PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	Anual	31 martie	Chestionar nr.4 PRODDDES

In situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunostință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar, transportate: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată (anual)	Mod de stocare temporară/operațiunea de valorificare
1	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	salariați	005 t/an	Container metalic
2	01 04 09	Deșeuri de nisip și pietriș	Spălare/sortare agregate minerale	1 t/an	Platforma stație

2. Deșeuri valorificate/eliminate

Nr. crt.	Cod deșeu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Denumire deșeu conform Deciziei comisiei 2000/532/CE	Sursa generatoare	Cantitate estimată (anual)	Destinație
1	20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	salariați	0,5 t/an	Unitati autorizate pentru eliminare
2	01 04 09	Deșeuri de nisip și pietriș	Spălare/sortare agregate minerale	1 t/an	Unitati autorizate pentru colectare/valorificare/eliminare

Notă: Schimbarea contractelor cu firmele autorizate care valorifică deșeurile se va comunica la APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș.

3. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate final la un depozit autorizat de deșeuri menajere, pe baza de contract.

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

Respectarea prevederilor HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României. Deșeurile sunt transportate cu mijloacele de transport ale prestatorilor de servicii.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține produse, conform OUG nr. 92/2021, art.48: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/instalație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități): nu este cazul.

Titularul activității are obligația:

- Informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.
- Se va solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.



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

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

In considerarea faptului că principiile „precauției în luarea deciziilor” și „poluatorul plătește” stau la baza răspunderii de mediu, operatorul de activitate va respecta prevederile legale specifice privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, conștientizând obligațiile ce îi revin în atare situații, implicând printre altele suportarea costurilor acțiunilor preventive și reparatorii.

Titularul actului de reglementare este **răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricăror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător.**

Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca proiectul să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în fiecare an, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile, înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta AUTORIZAȚIE DE MEDIU conține 11 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.


DIRECTOR EXECUTIV,
ing. Cristiana Elena SURDU

p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA

p. Șef serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Ion Alin PĂTRU

Întocmit,
ing. Nelu STAN