



Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
 MEDIULUI VALCEA
 Nr./Data: 2853/2802022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr.PROIECT din 2022

Titularul activității: **BRICUS COM SRL**

Adresa: comuna Lapusata, sat Scorosu, judetul Valcea

Punct de lucru: comuna Ladesti, perimetrul temporar de exploatare „Ladesti II-2021, pr. Cerna, judetul Valcea

Locația activității: comuna Ladesti, perimetrul temporar de exploatare „Ladesti II-2021pr. Cerna, judetul Valcea

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAE N Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0812	extractia nisipului si pietrisului					

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare).

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **BRICUS COM S.R.L.**, cu punctul de lucru din comuna Ladesti, perimetrul temporar de exploatare „Ladesti II-2021. pr. Cerna, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr.16862/6.12.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG 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 și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
 se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **BRICUS COM S.R.L.**, cu punct de lucru din comuna Ladesti, perimetrul temporar de exploatare „Ladesti II-2021. pr. Cerna, judetul Valcea

Documentația conține:

- cerere pentru obtinerea autorizatiei de mediu, inregistrata la APM Valcea cu nr.16862/6.12.2020
- proces- verbal de verificare amplasament nr. 18175/29.12.2021,
- fișa de prezentare și declarație,
- adresa APM Valcea nr.1130/26.01.2022 privind completarea documentatiei

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921
 e-mail : office@apmvl.anpm.ro



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

- dovada achitarii tarifului OP /6.12.2021;
- dovada mediatizarii solicitarii conform anexei nr. 3 a O.M nr. 1798/2007- ziarul Curierul de Valcea din 6.12.2021;
- decizia etapei de incadrare nr.732/15.10.2021, eliberata de APM Valcea pentru proiectul „Decolmatare prin indepartarea materialului aluvionar pentru asigurarea scurgerii optime in albie pe pr. Cerna”
- plan de incadrare in zona;
- plan de situatie;
- proces-verbal CIA nr.2795 /25.02.2022;
- decizia [REDACTED] de emitere a autorizatiei de mediu revizuite, eliberata de APM Valcea

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de inregistrare seria B nr.1596768, Nr. de ordine in Registrul Comertului : J38/75/8.02.2002, CUI :14438273/11.02.2002, eliberat de ORC Valcea;
- contract de inchiriere nr.2824/2021 a suprafetei de 40361 mp teren in albia minora a pr. Cerna, incheiat cu ABA Olt , valabil pina la data de 11.04.2023;
- permis de exploatare nr.24040, eliberat de ANRM Bucuresti+ nota de constatare nr. 762/4.11.2021;
- fisa de localizare a perimetrului temporar de exploatare;
- autorizatia de gospodarire a apelor nr. 150/20.12.2021, eliberat de ABA Olt, valabila pina la data de 18.11.2022, inregistrata la APM Valcea sub nr 2573/22.02.2022

Prezentă autorizatie se emite cu următoarele condiții impuse:

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- APM Valcea emite, sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Titularul activitatii este obligat sa solicite aplicarea vizei anuale la APM Valcea
- Titularul va solicita obtinerea vizei, in fiecare an in conformitate cu legislatia nationala
- Termenul in care titularul activitatii solicita aplicarea vizei anuale, este de maximum 90 de zile si de minimum 60 de zile inainte de ziua si luna corespunzatoare zilei si lunii in care a fost emisa autorizatia pe care acesta o detine
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării;
- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoanele împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului
- Titularul de activitate asistă persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control, punându-le la dispoziție evidența măsurătorilor proprii și toate celelalte documente relevante și le facilitează controlul activităților ai căror titulari sunt, precum și prelevarea de probe.
- Titularul de activitate asigură accesul persoanelor împuternicite pentru verificare, inspecție și control la instalațiile tehnologice generatoare de impact asupra mediului, la



echipamentele și instalațiile de depoluare a mediului, precum și în spațiile sau în zonele aferente acestora.

- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității. Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului (APM Valcea și GNM Valcea) cu privire la accidente sau pericole de accidente.
- Asigura evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor, înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor, neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor, netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă.
- Titularul de activitate informează autoritățile competente, în caz de eliminări accidentale de poluanți în mediu sau de accident major
- Titularul de activitate va respecta prevederile înscrise în actul de reglementare eliberat de Administrația Bazinală de Apă Olt-SGA Valcea

Societatea va preda:

- anvelopele uzate, rezultate de la utilajele de lucru și de la mijloacele de transport, persoanelor juridice care comercializează anvelope noi și/sau anvelope uzate destinate reutilizării, ori persoanelor juridice autorizate să le colecteze și/sau să le valorifice, conform legislației în vigoare
- bateriile și acumulatorii auto se vor preda către:
 - distribuitorii de baterii și acumulatori angro și en detail
 - unitățile care prestează servicii de înlocuire a bateriilor și acumulatorilor
 - punctele de colectare pentru deșeurile de baterii și acumulatori
- uleiul uzat se va preda către operatori economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau de eliminare
 - aprovizionarea cu motorină se va face direct din stațiile de distribuție carburanți
 - mentenanța utilajelor se face în servicii autorizate
 - se interzice orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor speciilor de păsări aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - se interzice perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
 - deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă

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

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



- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor
- Decizia 2000/532/CE 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
- Decizia 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare
- HG nr 958/2010 pentru mofidicarea și completarea HG nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compusi organici volatili rezultati din depozitarea, incarcarea, descarcarea și distributi abenzinei la terminale și la statiile de benzina;
- Ordinul ministerului mediului și padurilor nr. 3299/2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosfera
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului

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.

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

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

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.

Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente



I. Activitatea autorizată

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Extractia pietrisului si nisipului	28 211	mc

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

- 1 excavator, tip S1201;
- 1 buldozer S 1500;
- incarcator frontal tip Wolla;
- autobasculante cu o capacitate fiecare de 24 tone.

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

Materii prime –nu este cazul

Materii auxiliare:

- piese de schimb
- anvelope
- ulei de motor 0,4 ;itri/luna

Combustibili: motorina 0,8 t/luna ce se aprovozioneaza direct din statiile de distributie carburanti

3. Utilități - apă, canalizare, energie-nu este cazul

4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Societatea isi desfasoara activitatea de exploatare a agregatelor minerale din albia minora a paraului Cerna, cod bazin hidrografic VIII.1.173.9, in scopul decolmatarii, reprofilarii si regularizarii cursului apei, intre profilele transversale PT14 + 4,00 m si PT26.

Coordonatele punctelor de contur ale suprafetei de teren inchiriata (perimetru de exploatare propus) sunt urmatoarele:

Nr. Pct.	X (N) [m]	Y (E) [m]	Nr. Pct.	X (N) [m]	Y (E) [m]
1	375452,657	424983,218	18	375826,075	425329,830
2	375480,738	424976,300	19	375794,935	425409,909
3	375500,975	424981,664	20	375742,524	425395,516
4	375547,173	425012,815	21	375746,832	425363,799
5	375554,185	425017,066	22	375762,942	425326,958
6	375574,419	425045,723	23	375779,894	425292,751
7	375567,398	425060,973	24	375783,357	425267,421
8	375563,940	425078,114	25	375742,861	425223,469
9	375598,926	425108,866	26	375704,792	425198,552
10	375614,910	425132,534	27	375679,320	425201,911
11	375653,302	425161,225	28	375637,649	425210,945
12	375709,257	425155,784	29	375582,480	425203,473
13	375756,738	425154,548	30	375531,813	425168,545
14	375795,951	425174,824	31	375510,520	425124,819
15	375812,531	425200,102	32	375500,849	425082,403
16	375824,111	425222,221	33	375479,934	425063,935
17	375826,216	425293,316	34	375452,421	425049,869

$S_{\text{inchiriată}} = 40.361 \text{ m}^2$



Tehnologia de extractie consta in:

- ✓ bornarea perimetrului de extractie;
- ✓ delimitarea fasiilor de exploatare;
- ✓ deplasarea si fixarea excavatorului in prima fasie de exploatare;
- ✓ excavarea in cadrul fasiilor cu ajutorul excavatorului;
- ✓ depozitarea temporara a materialului excavat pentru scurgerea levigatului;
- ✓ incarcarea materialului depozitat in autobasculante;
- ✓ nivelarea cu buldozerul pentru a recrea suprafete similare reliefului natural al albiei;
- ✓ transportul nisipului si pietrisului.

Balastul se exploateaza din albia paraului Cerna cu ajutorul unui buldozer. Materialul extras este depus intr-un depozit provizoriu timp de 2-3 ore pentru scurgerea apei. Din acest depozit provizoriu, materialul relativ zvantat, este incarcat cu ajutorul unui excavator sau incarcator frontal, in mijloacele de transport rutiere proprii si ale tertilor.

Extractia agregatelor minerale se va face in camp continuu, in fasii succesive orientate paralel, in sensul de curgere a paraului, cu avansarea din aval spre amonte si de la firul apei spre interior. Lungimea fasiilor va fi de 100 m, iar latimea acestora de 5-7 m. Intre fasii, se vor lasa praguri de colmatare pentru stimularea regenerarii rezervelor si combaterii eroziunii regresive.

Adancimea medie de extractie nu va cobora sub cota talvegului raului.

Directia de exploatare a sectoarelor si fasiilor va fi dinspre aval spre amonte si dinspre talveg spre mal, in acest sens realizandu-se un nou curs al apei, cu caracteristicile hidraulice corelate cu panta si debitul raului, in aval si amonte de perimetru.

Buldozerul va inainta prin retragere succesiva, dinspre aval spre amonte, deplasandu-se pe mijlocul fasiilor longitudinale.

Prin retragerea succesiva in fasii paralele cu raul, se favorizeaza depunerea de material solid si regenerarea resursei in cazul producerii unor viituri.

Intre fasii este recomandabil sa se lasa praguri de colmatare, pentru diminuarea procesului de eroziune regresiva si a se stimula procesul de depunere.

Pentru evitarea gaurilor de excavare si denivelarilor, excavarea se va realiza cu buldozerul.

Se propune extragerea unui volum de 28.211 m^3 ($31.852 - 3.641$) intr-un singur perimetru intre profilele transversale PT14 + 4,00 m si PT26

Lungimea efectiva intre P14 + 4,00 m si PT26 este de $L = 646,96$ reprezinta zona exploatabila.

Adancimea medie a stratului de balast exploatabil este de aprox. 1,44 m;

4.1. Pozitionarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate-nu este cazul

5. Produsele si subproduse obtinute:

Volumul de agregate minerale aferent perimetrului propus spre exploatare este $V_{\text{perimetru sapatura}} = 31.852 \text{ m}^3$;

Volumul total de agregate minerale necesar efectuării umpluturilor aferente perimetrului propus de exploatare este $V_{\text{perimetru umplutura}} = 3.641 \text{ m}^3$. Refacerea malurilor se va face cu asigurarea unei pante a acestuia de 1: m ($m = 3$).

Produse obtinute:

- Nisip si pietris: 28.211 m^3

Volumul de balast exploatabil se va repartiza pe trimestre si luni.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: nu este cazul.

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

Cod	CAEN	Denumire activitate CAEN Rev.2
-----	------	--------------------------------



Rev.2	
4673	Comert cu ridicata al materialului lemnos si al materialelor de constructii si echipamentelor sanitare

8. Regimul de lucru: 5 zile/saptamana, 8 ore/zi, 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): nu este cazul

Alți factori de mediu (după caz): nu este cazul

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

- pastrarea pe amplasament a unei cantitati de material absorbant
- eventualele lucrări de reparații a defecțiunilor apărute accidental la mijloacele de transport/ utilaje, se vor face în ateliere specializate, și nu pe amplasament.

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

Valori limita pentru aer in conditii de functionare normale- nu este cazul

Alte condiții de funcționare decat cele normale: nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuate- nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

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
- 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
13 02 05*	Uleiuri minerale de motor, de transmisie și de ungere	Utilaje/mijloace de transport	0,2	litri/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	Filtre de ulei	vehicule	4	Buc/an	valorificare	R12	
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	muncitori	0,2	mc/luna	eliminare	D5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

Mentenanța utilajelor se face în service-uri autorizate.



2. Deșeuri colectate -nu este cazul
 - Deșeuri comercializate- nu este cazul
 - Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate – nu este cazul
 - Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul
 3. Deșeuri stocate temporar:nu este cazul
 4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):nu este cazul
 - Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate- nu este cazul
 - Deșeuri de baterii și acumulatori tratate – nu este cazul
 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
 - Deșeuri transportate:conform contractelor încheiate cu operatorii autorizați
 6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va tine evidenta lunara a deșeurilor, conform prevederilor HG 856/2002
 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 :motorina
 2. Modul de gospodărire
 - ambalare:nu este cazul
 - transport: nu este cazul
 - depozitare: nu este cazul
 - folosire/comercializare: folosire
 3. Modul de gospodărire al ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase: nu este cazul
 4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:nu este cazul
- Instalații de stocare a substanțelor periculoase- nu este cazul
 Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate- nu este cazul
 Sisteme de siguranță existente- nu este cazul
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:conform fișelor cu datele de securitate

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:nu este cazul

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea: evidenta gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, întocmită în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. I la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea.

Prezenta autorizație de mediu conține pagini și a fost eliberată în [] exemplare.

Director Executiv,

[REDACTED]

Sef Serv. Avize, Acorduri, Autorizatii: [REDACTED]

Intocmit: CIRNU Mihaela

