



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

**PROIECT DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**  
**Nr..... din 26.04.2023**

Ca urmare a notificării adresate de **SC EUROGENETIC SRL**, cu sediul în localitatea Balș, str. Nicolae Bălcescu nr. 19, bl. 23, sc. 3, ap. 40, județul Olt, privind planul **PUZ: "Construire stație distribuție carburanți"** în municipiul Campulung, str. Calea Brasovului nr. 16, județul Arges, înregistrată la APM Argeș cu nr. 7584/17.03.2023 în baza:

- *HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia;*
- *OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;*
- *HG nr. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;*
- *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare;*
- *Ord. nr. 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar;*
- *Ord. nr. 2387/2011 pentru modificarea Ord. nr. 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.*

**Agenția pentru Protecția Mediului Argeș**

- ca urmare a consultării autorităților publice participante în cadrul ședințelor Comitetului Special Constituit din data de 10.04.2023;
- în conformitate cu prevederile art.11, alin. (3) și a anexei nr. 1 – Criterii pentru determinarea efectelor semnificative potențiale asupra mediului din H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe;

în lipsa comentariilor motivate din partea publicului interesat,

**decide:**

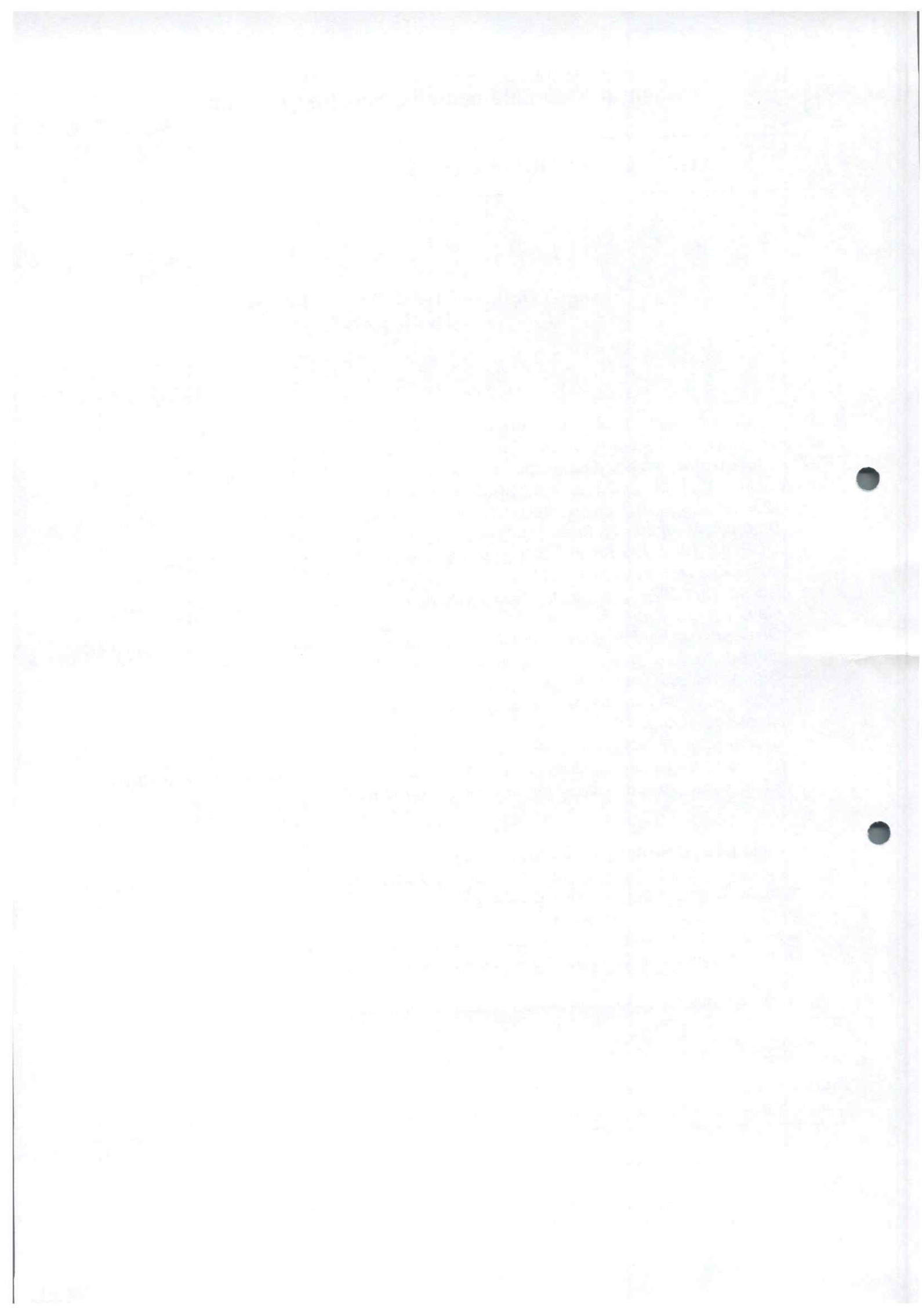
**Planul PUZ: "Construire stație distribuție carburanți"** în municipiul Campulung, str. Calea Brasovului nr. 16, județul Arges, **titular SC EUROGENETIC SRL nu necesită**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES**

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

E-mail office@apmag.anpm.ro; Tel. 0248/213099; Fax. 0248/21320

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



**evaluare de mediu și nu necesită evaluare adecvată și se va supune adoptării fără aviz de mediu.**

**1. Caracteristicile planurilor și programelor cu privire, în special, la:**

a) *gradul în care planul sau programul creează un cadru pentru proiecte și alte activități viitoare fie în ceea ce privește amplasamentul, natura, mărimea și condițiile de funcționare, fie în privința alocării resurselor:*

- din punct de vedere funcțional propunerea urmărește schimbarea destintiei terenului din teren destinat locuirii, în subzona pentru servicii și amenajarea accesului auto din DN 73 Pitesti-Brasov în vederea amplasării/construirii/amenajării unei stații de distribuție carburanți.

b) *gradul în care planul sau programul influențează alte planuri și programe, inclusiv pe cele în care se integrează sau care derivă din ele:*

Terenul studiat se afla în intravilanul municipiului Campulung, în UTR12,Lm (a+b) – subzone cu locuințe existente, cu posibilitate de indesire, cu regim mic de înălțime (de la parter existente- la P+1, P+2 maximum cele propuse).

Se admit funcțiuni comerciale, zona servicii și mici activități manufacturiere. Retragerea minimă față de aliniament este de 3,05 m.

Pe zonele de retragere față de limitele laterale se vor amenaja perdele verzi de protecție.

c) *relevanța planului sau programului în/pentru integrarea considerațiilor de mediu, mai ales din perspectiva promovării dezvoltării durabile: nu este cazul.*

d) *problemele de mediu relevante pentru plan - nu este cazul deoarece:*

- planul analizat se fundamentează pe principiul dezvoltării durabile, pe protejarea mediului și privește activități care să aibă în vedere o dezvoltare economică armonioasă. În etapa de realizare a proiectului se vor utiliza tehnologii prietenoase mediului, care respectă prevederile legale privind protecția acestuia;
- amplasarea viitoarelor construcții se va realiza în afara zonelor de siguranță a rețelelor edilitare.

e) *relevanța planului sau programului pentru implementarea legislației naționale și comunitare de mediu - reglementările urbanistice propuse ale planului analizat se vor realiza implementând legislația națională și comunitară de mediu.*

**2. Caracteristicile efectelor și ale zonei posibil a fi afectate cu privire, în special, la:**

a) *probabilitatea, durata, frecvența și reversibilitatea efectelor-nu este cazul.*

b) *natura cumulativă a efectelor:*

În zona studiată, dominante sunt terenuri libere de construcții cu categoria de folosință faneeată, dar și terenuri curți – construcții cu locuințe sau servicii; deși conform P.U.G. municipiul Campulung, terenul studiat este localizat UTR12,L'11(a+b) – subzona de locuire cu regim mic de înălțime (P – P+2E), zona se dezvoltă în special spre funcțiuni servicii sau mică industrie, fiind localizată la periferia municipiului Campulung, în vecinătatea limitelor administrative cu comunele Leresti și Valea Mare – Pravat.

c) *natura transfrontieră a efectelor – nu este cazul;*

d) *riscul pentru sănătatea umană sau pentru mediu (de exemplu, datorită accidentelor) - nu este cazul;*

e) *mărimea și spațialitatea efectelor (zona geografică și mărimea populației potențial afectate – nu este cazul;*

f) *valoarea și vulnerabilitatea arealului posibil a fi afectat, date de:*

- (i) *caracteristicile naturale speciale sau patrimoniul cultural – nu este cazul;*
- (ii) *depășirea standardelor sau a valorilor limită de calitate a mediului – nu este cazul;*
- (iii) *folosirea terenului în mod intensiv;*

15.09.2021, nu s-au inregistrat observatii/comentarii cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului, din partea publicului participant.

• **dacă s-au solicitat completări/revizuri ale raportului privind impactul asupra mediului și dacă acestea au fost puse la dispoziția publicului interesat:**

Nu au fost solicitate completări/revizuri ale Raportului privind impactul asupra mediului în timpul derulării procedurii de emitere a acordului de mediu.

**VI. Planul de monitorizare a mediului, cu indicarea componentelor de mediu care urmează a fi monitorizate, a periodicității, a parametrilor și a amplasamentului ales pentru monitorizarea fiecărui factor:**

**APA:**

- prin respectarea proiectului, impactul creat de activitate asupra factorului de mediu apă este nesemnificativ.

**AER:**

- în perioada de amenajare a perimetrului de exploatare efectele vor fi de scurtă durată și de intensitate medie și se vor manifesta numai la nivel local.

**ZGOMOT SI VIBRATII:**

- toate utilajele ce urmează a fi folosite vor fi echipate pentru diminuarea la maxim a zgomotelor și vibrațiilor cu cauciucuri antiabrazive pentru absorbirea zgomotelor produse de către agregatele naturale în cădere sau rotire.

**SOL – SUBSOL:**

- în timpul lucrărilor de pregătire și deschidere și la executia lucrărilor se poate vorbi de un impact negativ semnificativ asupra structurii solului doar pe suprafața propusă pentru amenajarea perimetrului de exploatare. În jurul zonei de exploatare este posibilă afectarea solului din punct de vedere calitativ, prin impurificarea accidentală cu produse petroliere și uleiuri minerale de la mijloacele de transport și utilajele folosite, dar aceasta se realizează în cantități mici, în diverse puncte, deci impactul este negativ nesemnificativ.

**DEȘEURI:**

- date privind consumul lunar de carburant și numărul de utilaje active pe șantier;

**Ecologizarea zonelor, identificate ca fiind contaminate, se va realiza astfel încât:**

- amplasamentul se va reda în condiții de siguranță și se vor îndepărta pentru recuperare, eliminare, instalațiile, echipamentele, deșeurile, materialele sau substanțele pe care acestea le conțin și care pot genera poluarea mediului;
- închiderea și ecologizarea obiectivului se va face în condiții de siguranță pentru comunitatea locală și pentru mediu;

**Documentația conține:**

- Notificarea modificărilor proiectului, înaintată de titular.
- Memoriu de prezentare, întocmit de SC Apomar Consulting 2005 S.R.L.
- Raport privind impactul asupra mediului înregistrat la A.P.M. Argeș cu nr.17938/05.08.2021, întocmit de SC Apomar Consulting 2005 SRL.
- Certificat de Urbanism nr.36/29.03.2021, eliberat de Primăria comunei Budeasa, jud.Argeș.
- Aviz de gospodărire a apelor nr.1 din 04.01.2022, emis de ABA Argeș-Vedea.
- Schițe, planșe, plan de situație, plan de încadrare în zonă.

Conform P.U.G. Municipiul Campulung aprobat cu H.C.L. nr. 135/2003, terenul studiat se afla in intravilanul Municipiului Campulung, in UTR12, Lm (a+b) – subzone cu locuinte existente, cu posibilitate de indesire, cu regim mic de inaltime (de la parter existente- la P+1, P+2 maximum cele propuse).

Se admit functiuni comerciale, servicii profesionale si mici activitati manufacturiere, cu conditia ca acestea sa nu depaseasca suprafata desfasurata de 100 mp. Retragera minima fata de aliniament este de 3,00 m.

Conform RLU mun. Campulung, functiunea zonei studiate poate fi schimbata, fiind conditionata de elaborarea si aprobarea unei documentatii PUZ, iar amplasamentul terenului studiat (adiacent drumului Calea Brasovului) favorizeaza si creeaza oportunitati de diversificare a functiunilor din zona.

Terenul are ca vecinătăți următoarele:

- Nord – strada Brasovului;
- Sud – propr. Santa Andrei;
- Est – teren C.F. 2154;
- Vest –proprietate private.

*g) efectele asupra zonelor sau peisajelor care au un statut de protejare recunoscut pe plan național, comunitar sau internațional:* nu este cazul, amplasamentul nu este situat în sit Natura 2000 sau altă arie naturala protejată de interes comunitar.

### **Descrierea sumară a propunerilor planului:**

Prin plan se propune schimbarea destintiei terenului din teren destinat locuirii, in subzona pentru servicii si amenajarea accesului auto din DN 73 Pitesti-Brasov in vederea amplasării/construiri/amenajării urmatoarelor obiective:

- cabina statiei cu spatiu comercial si cafenea; r.h. parter inalt), Sc =104,00 mp;
- copertina pompe; r.h. parter inalt (h. maxim 6,10 m), Sc = 207,25 mp;
- 2 pompe MPD distributie carburanti cu recuperare de vapori si insulele aferente;
- 1 pompa HS distributie carburanti;
- 2 rezervoare stocare carburanti subterane 120 mc;
- camin guri descarcare si guri recuperare vapori;
- bloc guri aerisire cu recuperare de vapori;
- platforma descarcare cisterna;
- totem;
- steaguri;
- pylon (santinela semnal);
- terasa;
- unitate aer-apa;
- separator grasimi 2 l/s;
- platforma gospodareasca colectare deseuri menajere;
- dispozitiv monitorizare subsol parc rezervoare - 1 buc;
- pichet PSI;
- hidrant incendiu suprateran Dn  $\Phi$  4;
- separator de hidrocarburi 3 l/s;
- parcare.

- cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusa la cunostinta publicului prin anuntul publicat in data de 19.05.2021 în ziarul „Jurnal de Argeş” si afisat pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 17.05.2021; documentatia de sustinere a solicitarii a fost accesibila spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii la sediul A.P.M. Arges;
- decizia etapei de incadrare privind necesitatea efectuării evaluării impactului asupra mediului a fost mediatizata de catre titular prin publicare in data de 15.06.2021 în ziarul „Jurnal de Argeş”, afişat la sediul Primăriei comunei Budeasa în data de 21.06.2021 precum si pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 24.06.2021.
- raportul privind impactul asupra mediului pentru acest proiect a fost postat pe pagina web a A.P.M. Arges incepand cu data de 12.08.2021;
- publicul interesat își putea exprima opiniile, în scris și să le inainteze la APM Argeş sau la sediul Primăriei comunei Budeasa până la data de 14.09.2021 când a avut loc sesiunea de dezbateri publică, în format electronic. Anunțul de mediu a fost publicat in data de 13.08.2021 în ziarul „Argeşul”, afişat la sediul Primăriei comunei Budeasa în data de 21.08.2021 precum si pe pagina web a A.P.M. Argeş in data de 12.08.2021, timp in care s-au asteptat observatiile si comentariile publicului cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului;
- decizia de emitere a acordului de mediu a fost mediatizată prin anuntul de mediu privind emiterea acordului de mediu publicat în ziarul „Argeşul” in data de 14.12.2021, afişat la sediul Primăriei comunei Budeasa în data de 13.12.2021.

**a) depunerea solicitării:**

Cererea de solicitare a acordului de mediu a fost adusa la cunostinta publicului prin anuntul publicat in data de 19.05.2021 în ziarul „Jurnal de Argeş” si afisat pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 17.05.2021; documentația de sustinere a solicitării a fost accesibila spre consultare de catre public pe toata durata derularii procedurii la sediul A.P.M. Arges.

**b) etapa de încadrare:**

Conform Legii nr. 282/2019 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, proiectul se încadrează în **anexa nr. 2 la pct. 2, lit a) cariere, exploatare miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1;**

**c) dezbateri publică:**

Sesiunea de dezbateri publică a avut loc in data de 15.09.2021, în format electronic. Anuntul de mediu a fost publicat in data de 13.08.2021 în ziarul „Argeşul”, afişat la sediul Primăriei comunei Budeasa în data de 21.08.2021 precum si pe pagina web a A.P.M. Arges in data de 12.08.2021, timp in care s-au asteptat observatiile si comentariile publicului cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului.

**d) decizia de emitere a acordului:**

- decizia de emitere a acordului de mediu a fost mediatizată prin anuntul de mediu privind emiterea acordului de mediu publicat în ziarul „Argeşul” în 14.12.2021, afişat la sediul Primăriei comunei Budeasa în data de 13.12.2021.

**• când și cum a participat publicul interesat la procesul decizional privind proiectul:**

Pe parcursul procedurii de emitere a acordului de mediu nu s-au inregistrat observatii/comentarii, nici in cadrul derularii sesiunii de dezbateri publice, din data de 15.09.2021, nu s-au inregistrat observatii/comentarii cu privire la Raportul privind impactul asupra mediului, din partea publicului participant.

**• cum au fost luate în considerare propunerile/observațiile justificate ale publicului interesat:**

Pe parcursul procedurii de emitere a acordului de mediu nu s-au inregistrat observatii/comentarii, nici in cadrul derularii sesiunii de dezbateri publice, din data de

BILANT TERITORIAL PROPOS					
Nr. crt	ZONA FUNCTIONALA	SUPRAFATA, mp		INDICI %	
		Existent	Propus	Existent	Propus
1	ZONA SERVICII (MAGAZIN, CABINASTATIE, COPERTINE SI TOTEM	0	311,25	0	24,38 %
2	SPATII VERZI AMENAJATE (gazon, copaci ornamentali)	0	453,00	0	35,46 %
2	CAI DE COMUNICATIE (carosabil, pietonal si parcar)	0	487,25	0	38,16%
4	GOSPODARIE COMUNALA SI RETELE EDILITARE	0	25,50	0	2,00 %
5	TOTAL	0	1 277,00	0	100,00 %

Indicatori de utilizare a terenului: P.O.T. = 25,00 %; C.U.T. = 0.25;  
H. maxim = 6,10 m.

Intrarea/ieșirea in/din incinta se face prin pasaj la nivel amenajat conform normativelor in vigoare. Deoarece obiectivul de investiție se găsește între indicatoarelor de intrare ieșire din localitate, accesul auto pe proprietate din DN 73 se va realiza cu racord simplu. Legătura cu platforma interioara se va realiza prin intermediul unui sector de racordare cu lățimea de 7.0 m cu raze de racordare de 12.0 m care sa asigure accesul auto in siguranță. Ieșirea autovehiculelor din incinta se va realiza pe o cale similara racordata cu raza de 12.0 m astfel încât sa se realizeze un flux de circulație cu sens unic corespunzător. Circulația in interior se va separa de drumul National prin insula de dirijare denivelata încadrata cu borduri 20x25 cm, in interiorul căreia se va realiza spațiu verde. In aceasta insula denivelata se prevede montarea unui totem de reclama ce nu face obiectul prezentei documentații.

Accesul auto se va realiza numai de pe sensul de circulație Campulung-Brasov fiind organizat cu semnalizare corespunzătoare astfel încât virajul la stânga sa fie interzis. La intrarea in proprietate exista pe DN 73 marcaj linie continua.

Pentru protectia zgomotului se va crea o perdea verde pe laturile de vest, est si sud ale proprietatii cu o latime de 4.00 m, 4.05 m, respectiv 5.00 m.

Se va crea proiect de sistematizare verticala fara afectarea proprietatilor invecinate.

In zona studiata nu exista sisteme organizate de spatii verzi.

*Alimentarea cu apa:* se va face din rețeaua existenta;

*Evacuarea apelor uzate menajere* se va face prin bransamente la rețeaua existenta (dupa ce vor fi trecute printr-un separator de grasimi).

Colectarea apelor de pe platformele carosabile se va face disociat de apele pluviale conventional curate catre un separator de hidrocarburi si se vor deversa in bazinul ape pluviale V = 30 mc echipat cu pompa.

- Ordin M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- SR 10009/2017 Acustica - limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- 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 modificările și completările aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009;
- Hotărârea de Guvern nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediul.
- Ordin nr.119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea Apelor nr.107/1996, cu modificările și completările ulterioare.
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18.12.2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- Ordin nr. 95 / 2005 privind stabilirea criteriilor de acceptare și procedurilor preliminare de acceptare a deșeurilor la depozitare și lista națională de deșeuri acceptate în fiecare clasă de depozit de deșeuri, cu completările și modificările ulterioare.
- HG 1061/2008 - privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

### 3. În timpul închiderii, dezafectării, refacerii mediului și postînchidere

- **condiții necesare a fi îndeplinite la închidere/dezafectare/demolare:**  
În cazul în care titularul de activitate urmează să deruleze sau să fie supus 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, acesta are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului:

- amplasamentul se va reda în condiții de siguranță și se vor îndepărta pentru recuperare, eliminare, instalațiile, echipamentele, deșeurile, materialele sau substanțele pe care acestea le conțin și care pot genera poluarea mediului;
- închiderea și ecologizarea obiectivului se va face în condiții de siguranță pentru comunitatea locală și pentru mediu;

- **condiții pentru refacerea stării inițiale/reabilitare în vederea utilizării ulterioare terenului:**

**Titularul de proiect trebuie să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.
- Legea nr. 74/2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate.

## V. INFORMAȚII CU PRIVIRE LA PROCESUL DE PARTICIPARE A PUBLICULUI ÎN PROCEDURA DERULATĂ:

- **când și cum a fost informat publicul, pe etape ale procedurii derulate:**

Autoritatea competentă pentru protecția mediului (Agenția pentru Protecția Mediului Argeș) a asigurat și garantat accesul liber la informație al publicului și participarea acestuia la luarea deciziei în procedura de emitere a acordului de mediu, din punct de vedere al protecției mediului, astfel:



Alimentarea cu energie electrica a obiectivelor propuse se va face din reseaua publica.

Pentru incalzirea spatiilor rezultate, se propune incalzire cu aeroterme cu aer cald, care functioneaza cu energie electrica.

Deseurile menajere se vor stoca temporar, in pubele, pe platforma special amenajata.

#### Documentația conține:

- Notificare întocmită de titular;
- Prima versiune a planului, întocmită de arh. Amalia Gugui;
- Regulament Local de Urbanism, întocmit de arh. Amalia Gugui;
- Memoriu justificativ, întocmit de arh. Mircea Radu N. Savu;
- Certificat de urbanism nr. 5/01.03.2022, eliberat de Primăria municipiului Câmpulung;
- Contract de vânzare, incheiere de autentificare nr. 1924/05.06.2020;
- Certificat de inregistrare nr. 6218633/29.09.1994;
- Aviz de oportunitate nr. 01/23.09.2022, emis de Primăria municipiului Câmpulung;
- Anunțuri publice;
- Dovada achitării tarifului;
- Planșe desenate.

#### Obligațiile titularului:

- respectarea legislației de mediu în vigoare;
- respectarea propunerilor PUZ – ului;
- respectarea celorlalte avize/acte de reglementare emise de alte autoritati;
- respectarea limitelor amplasamentului si a zonelor functionale precizate;
- se va notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acestuia;
- informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de poluari accidentale, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- titularul de plan va delimita zona de lucru in vederea minimizarii degradarii temporare a terenurilor din vecinatatea amplasamentului vizat de implementarea planului;
- pentru toate categoriile de constructii amenajari se vor asigura accese pentru interventii în caz de necesitate, dimensionate conform normelor pentru trafic greu (se va asigura accesul autospecialelor de interventii); aleile pietonale vor permite circulatia persoanelor cu dizabilitati locomotorii;
- in cazul unei amenintari iminente cu un prejudiciu asupra mediului sau in cazul producerii unui prejudiciu asupra mediului, se vor respecta si aplica prevederile O.U.G. nr. 68/2007; imediat de la luarea la cunoștință a apariției amenințării, trebuie să informeze A.P.M. Argeș si G.N.M. Comisariatul Județean Argeș;
- Se va solicita la autoritatea competenta pentru protecția mediului emiterea actelor de reglementare corespunzătoare fiecărei etape a planului de investiții;
- se va pastra curatenia la locul stabilit pentru depozitarea deseurilor;
- Gestionarea deșeurilor rezultate atât în perioada de execuție cât și în perioada de funcționare se va face respectând prevederile OUG nr. 92/2021 privind regimul deseurilor:
  - valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;

**d) condiții prevăzute în avizul de gospodărire a apelor:**

- Sa obtina de la ANRM Bucuresti, permisul de exploatare;
- Sa exploateze agregatele minerale cu respectarea cotelor proiectate din planul de situatie si a profilelor transversale, cu pastrarea pilierilor de protectie mentionati mai sus ;
- Sa stabileasca pe planul de situatie repere si sa le materializeze pe teren prin bornare, pentru fiecare profil transversal, pentru a fi folosite la masuratorile topografice ulterioare ale profilelor post executie ;
- Sa nu afecteze terenurile limitrofe si alte obiective existente in zona ;
- Sa pastreze la punctul de exploatare un exemplar din documentatia vizata de A.B.A. Argeș-Vedea Pitești si o copie a avizului de gospodărire a apelor pentru a fi prezentate organului de gospodărire a apelor abilitat pentru efectuarea controlului ;
- Sa instiinteze A.B.A. Argeș-Vedea in cazul modificarii lucrarilor avizate si sa solicite emiterea avizului modificator de gospodărire a apelor conform prevederilor Ordinului nr. 828/2019, art. 25 ;
- Sa solicite autorizatia de gospodărire a apelor pentru executarea lucrarilor avizate pe baza unei documentatii intocmita conform Ordinului MAP nr. 891/2019 de catre un proiectant atestat, la care se vor anexa **o copie a permisului de exploatare emis de ANRM si o copie a autorizatiei de construire.**

**B. În timpul exploatării:**

- **condițiile necesare a fi îndeplinite în funcție de prevederile actelor normative specifice:**

In perioada de functionare a obiectivului se va urmări:

- depozitarea corespunzătoare a tuturor tipurilor de deseuri pentru evitarea contaminării apelor.
- sa nu afecteze terenurile limitrofe si alte obiective existente in zona; pentru evitarea influentelor negative asupra ecosistemelor din zona, in timpul procesului de extractive a balastului se va tine cont ca sa nu se depoziteze carburanti in zona perimetrului, alimentarea si reparatiile utilajelor se va face in locuri special amenajate

**TITULARUL este răspunzător de toate daunele produse mediului înconjurător în toate componentele lui și se obligă să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă a lucrărilor de reconstrucție ecologică a perimetrelor afectate de activitățile miniere desfășurate, în condițiile art. 39 alin. (1) lit. k) și art. 37 din Legea nr. 85/2003 Legea minelor și a celorlalte prevederi legale în vigoare din domeniul protecției și refacerii mediului.**

- **condiții de ordin tehnic cerute prin prevederile actelor normative specifice (românești sau comunitare):** respectarea prevederilor:

- Ordonanta de urgenta privind protectia mediului nr.195/2005 – aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata și completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462/1993, condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- Legea 104/15.06.2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificările și completările ulterioare.
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului in zonele protejate.
- Hotararea de Guvern nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

- transportul deșeurilor va fi efectuat cu mijloace auto ale societăților contractante care trebuie să fie adecvate naturii deșeurilor transportate astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a protecției mediului înconjurător;
  - se va evita formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate/eliminate care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației;
  - transportul deșeurilor se va realiza de către firme autorizate, pe bază de contract (în conformitate cu H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României).
- se va asigura curățarea mijloacelor de transport și a utilajelor, astfel încât la intrarea pe drumurile publice să se evite murdărirea acestora;
  - se va asigura ordinea și curățenia permanentă a locurilor și spațiilor aferente amplasamentului investiției;
  - se va asigura curățirea trotuarelor aferente amplasamentului investiției, a locurilor de parcare utilizate pentru executia proiectului;
  - se va asigura încărcarea și etansarea vehiculelor ce efectuează transportul materialelor de construcții pentru a preîntâmpina imprastierea lor;
  - execuția sub supraveghere a lucrărilor, pentru evitarea disconfortului, îndepărtarea resturilor de materiale;
  - evitarea degradării zonelor învecinate amplasamentului;
  - se vor prevedea măsuri tehnice, sociale și organizatorice de eliminare/reducere a poluării, astfel încât zgomotul generat de activitatea desfășurată pe amplasament să se încadreze în valorile limită prevăzute de SR10009/2017;
  - echipamentele generatoare de zgomot vor fi prevăzute cu atenuatoare de zgomot;
  - depozitarea materialelor de construcție, amenajarea de șantier se vor face astfel încât impactul să se limiteze strict la suprafața amplasamentului;
  - se vor degaja de îndată zonele în lucru de pamant, moloz și alte reziduuri.
  - se vor umecta cu apă prin pulverizare fronturile de lucru, caile de acces sau alte părți din amplasament asupra cărora se intervine pentru demolare, pentru evitarea antrenării pulberilor fine de praf;
  - se vor reduce activitățile care produc praf în perioadele de vânt puternic.
  - se va asigura management eficient al organizării de șantier pentru a reduce disconfortul indus locuitorilor din proximitate;
  - întreținerea corespunzătoare a motoarelor mijloacelor de transport și a utilajelor și verificarea periodică.

Titularul planului are obligația elaborării și implementării unui plan de management de mediu pentru perioada de execuție a proiectului care va include: măsuri privind gestionarea deșeurilor rezultate și a substanțelor periculoase (după caz), prevenirea/limitarea nivelului de zgomot, emisiilor de pulberi.

#### **Informarea și participarea publicului la procedura de evaluare de mediu/procedura de evaluare adecvată:**

APM Argeș a asigurat accesul liber al publicului la informație prin:

- anunțuri publicate în ziarul „Curierul Zilei” în data de 14.03.2023 și 17.03.2023 privind depunerea notificării în vederea obținerii avizului de mediu;
- documentația depusă a fost accesibilă spre consultare de către public pe toată durata derulării procedurii de reglementare la sediul APM Argeș;
- anunț public privind luarea deciziei etapei de încadrare afișat pe pagini de internet a APM Argeș în data de \_\_\_\_\_.

- drumurile de santier vor fi permanent intretinute prin nivelare si stropire cu apa pentru a se reduce emisia de pulberi;
- carburantii necesari realizarii investitiei se vor depozita in spatii amenajate, cu respectarea reglementarilor in vigoare privind protectia mediului;
- se interzice spalarea mijloacelor auto sau repararea acestora in incinta organizarii de santier;
- se vor asigura dotari corespunzatoare pentru curățarea roților autovehiculelor la iesirea pe drumurile publice;
- deseurile rezultate din activitate sunt colectate selectiv in pubele tipizate si sunt preluate de catre serviciile specializate; deseurile reciclabile vor fi valorificate prin agenti economici reglementati din punctul de vedere al protectiei mediului;
- in mod obligatoriu, accesul utilajelor, autovehiculelor, orice transport greu se va desfasura cu masuri de protectie a zonelor rezidentiale;
- se interzice afectarea sub orice forma a vecinatatilor amplasamentului studiat;
- personalul ce va realiza lucrarile va fi instruit asupra surselor de risc existente pe amplasament, inclusiv: traseele pe care se poate circula, masurile ce trebuie luate in caz de incidente/accidente, locurile de adunare, echipamente de protectie, semnalele de alarmare/evacuare, etc. in conformitate cu prevederile Raportului de Securitate si Planului de Urgenta Interna intocmite pentru amplasament.

**c) condiții necesare a fi îndeplinite în timpul organizarii de santier:**

- drumurile de santier vor fi permanent intretinute prin nivelare si stropire cu apa pentru a se reduce emisia de pulberi.
- se interzice spalarea mijloacelor auto sau repararea acestora in incinta organizarii de santier;
- date privind consumul lunar de carburanți si numarul de utilaje active pe santier;
- raport privind gestionarea apelor uzate generate de pe amplasamentul organizarii de santier si din spalarea utilajelor – frecventa- lunar;
- marcarea si imprejmuirea zonei de lucru;
- marcarea platformelor destinate spatiilor specifice lucrarilor de santier si pentru depozitarea materialelor;
- marcarea si amenajarea platformelor pentru parcare utilajelor de constructie (autovehicule, buldozer, excavator, autobasculante, macara, etc.);
- amplasarea de containere standardizate pentru servicii igienico-sanitare in timpul executiei lucrarilor de desfiintare, toaleta ecologice pentru muncitori la locul de munca;
- asigurarea utilitatilor pentru organizarea de santier (apa potabila imbuteliata pentru necesarul personalului);
- amenajarea locatiei pentru colectarea deseurilor menajere si a celor reciclabile, metal, plastic, etc. si dotarea cu europubele ecologice;
- amenajarea unui punct de alimentare cu carburanti a utilajelor, respectiv o platforma betonata pentru depozitarea butoaielor metalice, in apropierea canalizarii industriale care duce la separator astfel incat sa nu apara suspiciunea contaminarii solului in timpul demolarii cauzat de combustibilul necesar alimentarii utilajelor;
- aprovizionarea cu materiale se va efectua in mod esalonat, functie de faza de lucru; Pentru executarea lucrarilor in cele mai bune conditii tehnice de securitate si protectia muncii si cele de prevenirea si stingere a incendiilor, se vor respecta toate instructiunile elaborate de conducerile societatiilor implicate, documentatiile tehnice, normele si normativele in vigoare, prevederile din caietele de sarcini intocmite pentru lucrarile ce urmeaza a se executa.

- anunț privind luarea deciziei etapei de încadrare publicat de către titular în data de \_\_\_\_\_ în ziarul \_\_\_\_\_.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile **Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004** cu modificările și completările ulterioare.

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

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

**Întocmit,  
ing. Adina-Florina BICĂ**



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ



ACORD DE MEDIU

Nr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. TITAN S.R.L.**, cu sediul în municipiul Câmpulung, str. Grigore Alexandrescu, nr.15A, județul Argeș, înregistrată la APM Argeș cu nr. 8267 din 02.04.2021,

în baza prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările și ulterioare, a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011,

se emite:  
ACORD DE MEDIU

pentru proiectul: „Exploatarea agregatelor minerale din perimetrul Budeasa-punct Guia, terasă râu Vâlsan, comuna Budeasa, județ Argeș”;  
având amplasamentul:

- pentru imobilul-teren și/sau construcții, situat în județul Argeș comuna Budeasa, sat Calotești, tarlăua 26, parcela 673, punct „Lunca”, nr.cadastral **82252** și
  - pentru imobilul-teren și/sau construcții, situat în județul Argeș comuna Budeasa, sat Calotești, tarlăua 26, parcela 673, nr.cadastral **1243 carte funciară 81788** și
  - pentru imobilul-teren și/sau construcții, situat în județul Argeș comuna Budeasa, sat Calotești, tarlăua 26, parcela 674, nr.cadastral **82303** și
  - pentru imobilul-teren și/sau construcții, situat în județul Argeș comuna Budeasa, sat Calotești, tarlăua 26, parcela 673, „Guia”, nr.cadastral **82258** și
  - pentru imobilul-teren și/sau construcții, situat în județul Argeș comuna Budeasa, sat Calotești, tarlăua 26, parcela 673, nr.cadastral **82204**, județul Argeș;
- în scopul: stabilirii condițiilor și a măsurilor pentru protecția mediului care trebuie respectate pentru realizarea proiectului.

care prevede:

I. 1. Proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. **292/2019** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, **Anexa nr.2, pct. 2, lit a) cariere, exploatări miniere de suprafață și de extracție a turbei, altele decât cele prevăzute în anexa nr.1;**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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