



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GALAȚI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE  
nr. 493 din 05.06.2018 revizuită la 06.03.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresată de Consiliul Județean Galați, cu sediul în mun. Galați, Str. Eroilor nr. 7, județul Galați, înregistrată la A.P.M. Galați cu nr. 4334/13.02.2020, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

A.P.M. Galați decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 18.02.2020, revizuirea Deciziei etapei de încadrare nr. 493 din 05.06.2018 emisă pentru proiectul „Extindere capacitate de cazare cu 50 de paturi UMS Gănești” amplasat în comuna Cavadinești, sat Gănești, județul Galați.

**I. Justificarea prezentei decizii:**

**Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului, sunt următoarele:**

- 1) - proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, Anexa nr. 2. la pct. 13, lit. a) și pct. 10, lit. b) proiecte de dezvoltare urbană;
  - proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din O.U.G. nr. 57/2007, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare, deoarece amplasamentul proiectului nu se suprapune cu nici o arie naturală protejată de interes comunitar;
  - proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și art. 54 din Legea apelor 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

**2. Caracteristicile proiectului:**

a) *Marimea proiectului:* se va construi un corp de clădire cu capacitatea de cazare pacienți de 50 de locuri. Suprafața construită propusă = 1024 mp.

Accesul auto și pietonal în incintă se va realiza direct din DC 36, pe latura de N-E.

Drumul de acces/circulație din interiorul amplasamentului va avea lungimea de 331 m și va fi încadrat de borduri din beton și de trotuare/spații verzi.

Proiectul prevede și construirea de trotuare cu suprafața totală de 315 mp.

*Motivul solicitării revizuirii Deciziei etapei de încadrare nr. 493 din 05.06.2018:*

- modificarea tipului și poziției rezervorului de apă de incendiu - rezervorul se va realiza suprateran din metal; se va schimba poziția acestuia prin amplasarea în zona NV a proiectului;



- modificarea traseului rețelei de alimentare cu apă datorită modificării poziției rezervorului de stocare a apei de incendiu;
- modificarea poziției bazinului de pompare a apelor uzate menajere în imediata vecinătate a vechiului amplasament;
- modificarea traseului rețelei de canalizare datorită modificării poziției bazinului de pompare în imediata vecinătate a vechiului amplasament;
- modificarea poziției separatorului de hidrocarburi în imediata vecinătate a vechiului amplasament;
- modificarea locurilor de parcare: se vor construi locuri suplimentare în zona aferentă inițial rezervorului de incendiu, numărul de locuri de parcare crescând de la 25 la 38 locuri de parcare;

*Lucrări suplimentare prevăzute:*

- construirea unei împrejmuiri și a unei platforme betonate pentru zona separatorului de hidrocarburi și a bazinului de pompare ape uzate;
- construirea unei împrejmuiri și lucrări de sistematizare verticală și trotuare betonate pentru zona rezervei de incendiu.

**Proiectul presupune realizarea următoarelor lucrări:**

- construirea clădirii cu regimul de înălțime D+P+2E care include:
  - o la Demisol: centrală termică și grup electrogen; vestiare, grupuri sanitare și dusuri; administrație; atelier întreținere; adăpost protecție civilă; bucătărie;
  - o La Parter: zona de acces, sala de mese, spații destinate îngrijirii pacienților și farmacie;
  - o La Etajul 1: zona administrativă; zona de rezerve pacienți;
  - o La Etajul 2: sala de mese; camera de garda; zona de rezerve pacienți;
- construirea rețelei de alimentare cu apă a clădirii;
- racordarea rețelei de alimentare cu apă a clădirii la rețeaua comunală de alimentare cu apă existentă în zona amplasamentului UMS Gănești;
- construirea bazinului betonat cu volum de cca. 211 mc pentru stocarea apei necesare rezervei de incendiu;
- construirea rețelei interne de canalizare a apelor menajere uzate;
- construirea instalației de mixare și pompare a apelor menajere uzate;
- racordarea rețelei de canalizare a apelor menajere uzate la instalația de mixare și pompare;
- racordarea instalației de mixare și pompare a apelor menajere uzate la stația de epurare existentă pe amplasament care are capacitatea proiectată de tratare pentru apele uzate provenite de la max. 250 pacienți;
- construirea rețelei de canalizare a apelor pluviale uzate colectate de pe platformele betonate prevăzute cu rigole dotate cu gratare metalice și racordarea acestora la separatorul de hidrocarburi prevăzut de proiect;
- construirea separatorului de hidrocarburi cu capacitatea de tratare de 80 l/s;
- racordarea separatorului de hidrocarburi la canalul de ape pluviale aferent DC 36 din imediata vecinătate a amplasamentului;
- construirea grupului electrogenerator pentru furnizarea energiei electrice, cu  $P = 120$  kW, care funcționează cu motorină stocată în rezervorul incorporat;
- construirea centralei termice pentru furnizarea agentului termic și a apei calde menajere, amplasată la demisolul clădirii, care va include două cazane de abur cu puterea nominală  $Q = 200$  kW fiecare, care funcționează cu combustibil lichid tip M, stocat în rezervor cu capacitate max. de stocare de 20 tone;
- construirea rezervorului metalic de stocare a motorinei pentru centrala termică, prevăzut cu pereți dubli, amplasat în cuvă de retenție, cu capacitate max. de stocare de 20 tone, în vecinătatea rezervoarelor de combustibil existente pe amplasament;
- construirea parcării betonate cu capacitatea de 38 locuri/autoturisme;



- construirea drumului de acces pe amplasament cu următoarea structură: geotextil; balast; pat de nisip; hârtie kraft/folie de polietilena; dale din beton;
- construirea de trotuare cu următoarea structură: strat de fundație din balast; strat de pozare din nisip; strat de pavele autoblocante;
- refacerea zonelor afectate de lucrări.

b) *Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate*: Nu este cazul.

c) *Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității*: pentru realizarea lucrărilor prevăzute de proiect vor fi utilizate nisip și pietriș. Proiectul nu se va implementa în arie naturală protejată de interes comunitar.

d) *Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate*: în perioada de execuție a lucrărilor rezultă: pământ și pietre, altele decât cele specificate la 17 05 03, cod 17 05 04; deșeuri de beton, cod 17 01 01; deșeuri de cărămizi, cod 17 01 02; deșeuri de hârtie și carton, cod 15 01 01/20 01 01; deșeuri de lemn de la ambalaje, cod 15 01 03/20 01 38; deșeuri de mase plastice de la ambalaje, cod 15 01 02/20 01 39; deșeuri de cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10, cod 17 04 11;

Deșeuri produse în faza de funcționare a proiectului: nămol de la separator, cod 13 05 02; ulei de la separatoarele ulei/apa, cod. 13 05 06\*; deșeuri de ambalaje de hârtie, cod 15 01 01; deșeuri din materiale plastice, cod 15 01 02; deșeuri de ambalaje din sticlă, cod 15 01 07; obiecte ascuțite (cu excepția 18 01 03), cod 18 01 01; deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor, cod 18 01 04; chimicale constând din sau conținând substanțe periculoase altele decât cele specificate la 18 01 06, cod 18 01 07; medicamente, altele decât cele specificate la 18 01 08, cod 18 01 09; nămol de la decantor, cod 19 08 14; deșeuri municipale în amestec, cod 20 03 01; deșeuri biodegradabile de la bucătării și cantine, cod 20 01 08.

Deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor Legii nr 211/2011 privind regimul deșeurilor și H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

e) *Poluarea și alte efecte negative*: în perioada de realizare a proiectului: local, în zona de lucru, emisii de la mijloacele de transport/utilajele utilizate.

f) *Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice*:

- riscul de accidente majore: nu este cazul;
- riscul de dezastre naturale: nu este cazul - terenul amplasamentului proiectului nu este situat în zone cu risc de dezastre naturale;
- riscuri cauzate de schimbările climatice: nu este cazul.

g) *Riscurile pentru sănătatea umană*: nu este cazul.

### 3. Localizarea proiectului:

3.1 *Utilizarea actuală și aprobată a terenului*: conform certificatului de urbanism nr. 20 din 19.12.2019 emis de Primăria comunei Cavadinești: teren arabil, vie, livadă, pășune și curți-construcții. Nu se va schimba destinația actuală a terenului.

3.2 *Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia*: nu este cazul.

3.3 *Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone*:

a) *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor*: nu este cazul.

b) *zonele costiere și mediul marin*: nu este cazul.

c) *zonele montane și forestiere*: nu este cazul

d) *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional*: nu este cazul.

e) *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor*



naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: nu este cazul.

f) zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: nu este cazul.

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite: nu este cazul.

h) zonele cu o densitate mare a populației: nu este cazul.

i) peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu este cazul; conform Listei Naționale a Monumentelor Istorice actualizată în anul 2015 publicată de Ministerul Culturii în Monitorul Oficial al României partea I, nr. 113bis/15.II.2016, proiectul nu se suprapune cu situri sau monumente istorice, arheologice și arhitectonice.

#### **4. Caracteristicile impactului potential:**

a) *Importanța și extinderea spațială a impactului - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată:* nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) *Natura impactului:* direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;

c) *Natura transfrontieră a impactului:* nu este cazul – proiectul nu intră sub incidența Convenției din 25 februarie 1991 privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001;

d) *Intensitatea și complexitatea impactului:* în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi redusă;

e) *Probabilitatea impactului:* scăzută, având în vedere argumentele menționate la punctele 2 și 3;

f) *Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea impactului:* impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor; impactul va fi de scurtă durată și reversibil;

g) *Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:* nu s-a constatat un impact cumulativ cu alte proiecte;

h) *Posibilitatea de reducere efectivă a impactului:* prin aplicarea următoarelor **condiții de realizare a proiectului:**

Lucrările se vor desfășura pe amplasamentul din intravilanul comunei Cavadinești, satul Gănești, județul Galați, respectându-se următoarele prevederi:

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;
- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare întocmit pentru proiect;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;
- organizarea de șantier pentru lucrările prevăzute prin proiect se va realiza în interiorul amplasamentului și va respecta obligatoriu măsurile specifice pentru reducerea și/sau eliminarea efectelor generate de acestea asupra sănătății umane și mediului înconjurător. Se au în vedere:
  - împrejmuirea corespunzătoare a zonelor de lucru, montarea de avertizoare, etc.;
  - organizarea de șantier se va realiza astfel încât impactul generat de aceasta asupra factorilor de mediu locali pe timpul derulării lucrărilor prevăzute prin proiect să fie cât mai redus;
  - organizarea de șantier va fi amenajată astfel încât să asigure facilitățile de bază conform prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată;



- întreținerea/repararea utilajelor, instalațiilor și mijloacelor de transport etc. se va realiza numai de către societăți specializate autorizate;
- întreținerea corespunzătoare a utilajelor/mijloacelor de transport utilizate în lucrările de construcții în vederea evitării scurgerilor de combustibili și uleiuri uzate pe sol/apă și de alte substanțe toxice și periculoase;
- se interzice stocarea temporară și depozitarea carburanților și substanțelor periculoase în zona aferentă amplasamentului;
- se interzice spălarea utilajelor/vehiculelor în zona aferentă amplasamentului;
- se vor evita scurgerile de combustibili și uleiuri uzate pe sol (folosite de mașinile, utilajele și echipamentele/instalațiile de pe amplasament) și de alte substanțe toxice și periculoase, după caz;
- depozitarea provizorie a pământului excavat se va face pe suprafețe cât mai reduse; pământul în exces nu va fi păstrat pe amplasament;
- întregul șantier va fi protejat de plase de protecție în vederea limitării pulberilor rezultate astfel încât să se asigure respectarea prevederilor Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu completările și modificările ulterioare și STAS 12574/87, privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate;
- realizarea lucrărilor pe baza unui grafic de lucrări care să afecteze cel mai puțin riveranii din zonă;
- adaptarea programului de lucru în vederea respectării orelor de odihnă ale riveranilor;;
- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea societăților care realizează lucrările, astfel:
  - deșeurile generate vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe bază de contract,
  - deșeurile municipale amestecate generate în perioada lucrărilor de construcții vor fi stocate temporar în pubele și eliminate prin depozitare la un depozit conform;
  - deșeurile industriale reciclabile rezultate în perioada lucrărilor de construcții (metalice feroase și neferoase, hârtie și carton, materiale plastice, textile, etc.) vor fi colectate selectiv, stocate temporar pe tipuri, în funcție de sortimente, în recipiente speciale, în vederea valorificării prin societăți autorizate specializate;
  - titularul proiectului are obligația de a ține evidența deșeurilor generate și valorificate/eliminate în conformitate cu H.G. nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
  - în conformitate cu prevederile art. 17, alin. (3), din Legea nr. 211/2011, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, titularul are obligația să gestioneze deșeurile nepericuloase din construcții și desființări (categoria 17 conform H.G. nr. 856/2002) prin reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere, astfel încât să se asigure îndeplinirea obiectivelor prevăzute de lege. Gestionarea deșeurilor din construcții și desființări se poate realiza prin încredințarea către un operator economic autorizat care desfășoară aceste operațiuni sau către un operator public ori privat de colectare a deșeurilor. Eliminarea deșeurilor din construcții și desființări prin depozitare în cadrul depozitelor autorizate va fi ultima opțiune de gestionare care va fi luată în considerare;
  - la finalizarea lucrărilor, titularul are obligația de a înainta A.P.M. Galați situația privind gestionarea deșeurilor rezultate în timpul lucrărilor, precum și modul de îndeplinire a obiectivelor referitoare la deșeurile din construcții și desființări de pregătire pentru reutilizare,



- reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, inclusiv operațiuni de umplere, rambleiere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte material;
- refacerea suprafețelor de teren afectate temporar de lucrări: pe perioada execuției lucrărilor se va menține curățenia, după executarea lucrărilor se vor reface și aduce la starea inițială terenurile ce au fost afectate de execuția lucrărilor, cu refacerea spațiilor verzi;
  - în perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și utilajelor utilizate;
  - materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite, amenajate corespunzător;
  - **la ieșirea din șantier, în zona accesului auto, se va amplasa rampă de spălare pentru curățarea roților autovehiculelor care ies din șantier;**
  - **este interzisă părăsirea șantierului de către mijloacele de transport fără curățarea prealabilă a roților;**
  - se vor utiliza utilaje și mijloace de transport agrementate din punct de vedere tehnic, care să nu genereze scurgeri de produse petroliere și lubrefianți, zgomot, vibrații, etc.;
  - lucrările de întreținere (inclusiv schimbul de ulei) și reparații la utilajele utilizate în realizarea proiectului vor fi efectuate numai în unități autorizate, respectându-se prevederile legislației de mediu privind gestionarea deșeurilor produse și a substanțelor și preparatelor periculoase;
  - în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se va proceda imediat la decopertarea solului contaminat, stocarea lui în saci, tratarea de către firme autorizate/depozitarea în depozite de deșeuri autorizate;
  - în cazul unui incident sau accident care afectează semnificativ mediul se va înștiința imediat A.P.M. Galați și G.N.M. – C.J. Galați;
  - **la finalizarea lucrărilor, titularul proiectului notifică A.P.M. Galați în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor acordului de mediu. Procesul-verbal încheiat de A.P.M. Galați la verificarea respectării prevederilor prezentului acord de mediu, se anexează și face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor;**
  - **înainte de punerea în funcțiune a instalațiilor care fac obiectul proiectului „Extindere capacitate de cazare cu 50 de paturi UMS Gănești” se va solicita și se va obține autorizația de mediu pentru activitățile desfășurate la punctul de lucru din comuna Cavadinești, satul Gănești, județul Galați, în conformitate cu prevederile legislației de mediu;**
  - prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale;
  - prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

**Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.**

Prevederile prezentului act se pot revizui în condițiile specificate în art. 41, din Legea nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii etapa de încadrare,

Până la adoptarea unei decizii de către autoritatea competentă, este interzisă desfășurarea oricărei activități sau realizarea proiectului, care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării (potrivit art. 16, alin. 5 din O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare).



Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu completările și modificările ulterioare.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018, privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu completările și modificările ulterioare.

Prezenta decizie conține 7 (șapte) pagini.

**DIRECTOR EXECUTIV**

**Carmen SANDU**



Șef Serviciu AAA  
Mirela CULCEA

Întocmit,  
Gheorghe GROSU/2ex

