**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVITA**

Nr. ..../...../.......2024

 **(PROIECT) DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE**

 **Nr. ..... din ...... 2024**

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA POTLOGI – investitor Compania Națională de Investiții** cu sediul în jud. Dâmbovița, comuna Potlogi, satul Potlogi, str. Constantin Brâncoveanu, nr. 63, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Dâmbovița cu nr. 10517 din 07.07.2023, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi a Ordonanţei de urgenţă a Guvernului nr. **[57/2007](https://idrept.ro/00103869.htm)** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. **[49/2011](https://idrept.ro/00139597.htm)**, cu modificările şi completările ulterioare,

**Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Dâmbovița decide**, ca urmare a consultărilor desfăşurate în cadrul şedinţei Comisiei de analiză tehnică din data de 21.03.2024, că proiectul **,,*Construire și dotare creșă în comuna Potlogi, sat Romanești, județul Dâmbovița – tip creșă mică",*** propus a fi amplasat în comuna Potlogi, satul Romanesti, str. Odesa, nr. 6, județul Dâmbovița ***nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă***

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit **luarea deciziei etapei de încadrare in procedura** de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, Anexa nr. 2, pct. 10, lit.b;

b) impactul realizării proiectului asupra factorilor de mediu va fi redus pentru sol, subsol, vegetație, fauna si nesemnificativ pentru ape, aer si așezările umane;

c)nu au fost formulate observaţii din partea publicului în urma mediatizării depunerii solicitării de emitere a acordului de mediu respectiv, a luării deciziei privind etapa de încadrare, respectiv a revizuirii acesteia;

***1. Caracteristicile proiectului***

***a)mărimea proiectului***:

Se propune construirea unei creșe cu regim de înălțime parter. Structura de rezistență este de tip cadre de beton armat. Planșeul peste parter este de tip placă de beton, armată pe ambele direcții. Acoperișul este de tip terasă necirculabilă.

Construcția propusă, va avea dimensiunile în plan de 47,93 m x 34,13 m . Accesul se face din nr. cad 76737, atât carosabil cât și pietonal – situat la vest de amplasament. Inălțimea liberă a spațiilor interioare este de 2,70 m. Ferestrele se propun de tip aluminiu + geam termoizolant culoare gri antracit, ușile cu rame și tăblii din lemn stratificat, pardoseala interioară va fi din mochetă in sălile de clasă, și de covor pvc în spațiile comune. Pe terasele de acces de la parter se propune pardoseală din gresie antiderapantă de exterior rezistentă la îngheț.

Compartimentările interioare se vor realiza din pereți de gips carton rezistent la foc, pe structură metalică. In grupurile sanitare, gips-cartonul va fi rezistent la umezeală.

Scurgerea apelor pluviale se va face printr-un sistem de jgheaburi și burlane din tablă zincată vopsită electrostatic la nivelul terenului natural.

**Lista spațiilor interioare (încăperilor) și suprafețele utile a acestora, grupate pe niveluri**

| **DENUMIRE NIVEL** | **DENUMIRE INCAPERE** |  **SUPRAFATA UTILA** |
| --- | --- | --- |
| **PLAN PARTER – A01** | WINDFANG | 5,22 mp |
| **PLAN PARTER- A02** | HOL ASTEPTARE | 19,87 mp |
| **PLAN PARTER- A03** | DEPOZIT CARUCIOARE | 11,05 mp |
| **PLAN PARTER - A04** | CORIDOR | 19,18 mp |
| **PLAN PARTER- A05** | BIROU CONDUCERE | 20,62 mp |
| **PLAN PARTER- A06** | SPATIU ODIHNA | 16,71 mp |
| **PLAN PARTER- A07** | GRUP SANITAR | 8,54 mp |
| **PLAN PARTER- A08** | WINDFANG | 3,74 mp |
| **PLAN PARTER- A09** | TEG | 9,53 mp |
| **PLAN PARTER- A10** | VESTIAR | 10,83 mp |
| **PLAN PARTER- A11** | SPALATOR | 5,48 mp |
| **PLAN PARTER- A12** | DUS | 1,34 mp |
| **PLAN PARTER- A13** | WC | 1,27 mp |
| **PLAN PARTER- A14** | BIROU ADMINISTRATIV | 16,94 mp |
| **PLAN PARTER- A15** | SPATIU INTALNIRE APARTINATORI | 20,62 mp |
| **PLAN PARTER- A16** | BARIERA/FILTRU | 37,81 mp |
| **PLAN PARTER- A17** | G.S. | 4,46 mp |
| **PLAN PARTER- A18** | DEPOZIT | 3,60 mp |
| **PLAN PARTER- A19** | SPATIU MULTIFUNCTIONAL | 70,27 mp |
| **PLAN PARTER- A20** | HOL | 6,83 mp |
| **PLAN PARTER- A21** | CABINET MEDICAL | 17,15 mp |
| **PLAN PARTER- A22** | IZOLATOR  | 21,45 mp |
| **PLAN PARTER- A23** | G.S. | 2,36 mp |
| **PLAN PARTER- A24** | CENTRALA TERMICA | 23,90 mp |
| **PLAN PARTER- A25** | HOL | 13,70 mp |
| **PLAN PARTER- G01** | CORIDOR | 47,11 mp |
| **PLAN PARTER- G101** | HOL | 9,73 mp |
| **PLAN PARTER- G102** | GS GRUPA 1 | 22,58 mp |
| **PLAN PARTER- G103** | DEPOZIT | 4,36 mp |
| **PLAN PARTER- G104** | VESTIAR DE GRUPA | 18,25 mp |
| **PLAN PARTER- G105** | CAMERA DE JOACA | 54,88 mp |
| **PLAN PARTER- G106** | DORMITOR GRUPA 2 | 41,24 mp |
| **PLAN PARTER- G107** | DEPOZIT | 4,36 mp |
| **PLAN PARTER- G108** | GS GRUPA 2 | 22,58 mp |
| **PLAN PARTER- G109** | DORMITOR GRUPA 1  | 41,24 mp |
| **PLAN PARTER- G201** | HOL | 9,73 mp |
| **PLAN PARTER- G202** | GS GRUPA 1  | 22,58 mp |
| **PLAN PARTER- G203** | DEPOZIT | 4,36 mp |
| **PLAN PARTER- G204** | VESTIAR DE GRUPA | 18,25 mp |
| **PLAN PARTER- G205** | CAMERA DE JOACA | 54,88 mp |
| **PLAN PARTER- G206** | DORMITOR GRUPA 2 | 41,24 mp |
| **PLAN PARTER- G207** | DEPOZIT | 4,36 mp |
| **PLAN PARTER- G208** | GS GRUPA 2  | 22,58 mp |
| **PLAN PARTER- G209** | DORMITOR GRUPA 1  | 41,24 mp |
| **PLAN PARTER – T01** | RECEPTIE MARFA | 5,33 mp |
| **PLAN PARTER – T02** | DEPOZITARE ALIMENTE | 7,99 mp |
| **PLAN PARTER – T03** | BUCATARIE | 33,29 mp |
| **PLAN PARTER – T04** | CAMERA FRIG GUNOI | 2,72 mp |
| **PLAN PARTER – T05** | OFICIU LIVRARE | 14,12 mp |
| **PLAN PARTER – T06** | BIBERONERIE | 5,99 mp |
| **PLAN PARTER – T07** | OFICIU PRIMIRE/ SPALARE VESELA | 11,12 mp |
| **PLAN PARTER – T08** | HOL | 32,78 mp |
| **PLAN PARTER – T09** | VESTIAR FEMEI | 7,72 mp |
| **PLAN PARTER – T10** | DUS | 1,03 mp |
| **PLAN PARTER – T11** | WC | 1,40 mp |
| **PLAN PARTER – T12** | VESTIAR BARBATI | 4,76 mp |
| **PLAN PARTER – T13** | WC | 1,56 mp |
| **PLAN PARTER – T14** | DUS | 1,09 mp |
| **PLAN PARTER – T15** | WINDFANG | 4,43 mp |
| **PLAN PARTER – T16** | VESTIBUL | 2,31 mp |
| **PLAN PARTER – T17** | HOL | 6,59 mp |
| **PLAN PARTER – T18** | CAM. PERSONAL AUX. INT. | 4,22 mp |
| **PLAN PARTER – T19** | CAM. PERSONAL AUX. EXT. | 4,24 mp |
| **PLAN PARTER – T20** | DEP. LENJERIE CURATA | 6,30 mp |
| **PLAN PARTER – T21** | CAM. STERILIZARE OB. | 5,02 mp |
| **PLAN PARTER – T22** | DEP. LENJERIE MURDARA | 3,54 mp |
| **PLAN PARTER – T23** | SPALATORIE | 15,40 mp |
| **PLAN PARTER – T24** | CALCATORIE | 15,40 mp |

 **TOTAL SUPRAFAȚĂ UTILĂ PARTER: 1.056,37 MP**

**ASIGURAREA UTILITATILOR**

**Alimentare cu gaze naturale:** din rețeaua publică existentă în zonă.

**Alimentare cu energie electrica:** din rețeaua publică existentă în zonă.

**Alimentare cu apa:** se va asigura din puț forat

**Deversarea apelor menajere**: către bazin vidanjabil etanș.

b) ***cumularea cu alte proiecte:*** nu este cazul;

c) ***utilizarea resurselor naturale***: se vor utiliza resurse naturale în cantităţi limitate, iar materialele necesare realizării proiectului vor fi preluate de la societăţi autorizate;

d) ***producţia de deşeuri***: deşeurile generate atât în perioada de constructie cât și în cea de funcționare vor fi stocate selectiv şi predate către societăţi autorizate din punct de vedere al mediului pentru activităţi de colectare/valorificare/eliminare;

e) ***emisiile poluante, inclusiv zgomotul şi alte surse de disconfort***: lucrările şi măsurile prevăzute în proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, aşezări umane);

f) ***riscul de accident, ţinându-se seama în special de substanţele şi de tehnologiile utilizate***: în timpul lucrărilor de execuție pot apare pierderi accidentale de carburanți sau lubrefianți de la vehiculele si utilajele folosite; după punerea în funcțiune a obiectivului vor fi luate masuri de securitate si paza la incendii;

***2. Localizarea proiectelor***

2.1. utilizarea existentă a terenului: terenul este situat în intravilanul comunei Potlogi, categoria de folosință: teren intravilan neproductiv;

2.2. relativa abundenţă a resurselor naturale din zonă, calitatea şi capacitatea regenerativă a acestora: nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbţie a mediului, cu atenţie deosebită pentru:

1. zonele umede: nu este cazul;
2. zonele costiere: nu este cazul;
3. zonele montane şi cele împădurite: nu este cazul;
4. parcurile şi rezervaţiile naturale: nu este cazul;
5. ariile clasificate sau zonele protejate prin legislaţia în vigoare, cum sunt: proiectul nu este amplasat în sau în vecinătatea unei arii naturale protejate;

f) zonele de protecţie specială, mai ales cele desemnate prin Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. **[57/2007](file:///D%3A%5C%5CMIRELA%5C%5Csaptamanal%202010%5C%5C1_NOUTATI%20Procedura%20EIA%28Dalia%29_SEPT_2009%5C%5CDocuments%20and%20SettingsDalia%20BitanSintact%202.0cacheLegislatietemp00103869.htm)** privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, cu modificările şi completările ulterioare, zonele prevăzute prin Legea nr. **[5/2000](file:///D%3A%5C%5CMIRELA%5C%5Csaptamanal%202010%5C%5C1_NOUTATI%20Procedura%20EIA%28Dalia%29_SEPT_2009%5C%5CDocuments%20and%20SettingsDalia%20BitanSintact%202.0cacheLegislatietemp00033752.htm)** privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului naţional – Secţiunea a III – a – zone protejate, zonele de protecţie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. **[107/1996](file:///D%3A%5C%5CMIRELA%5C%5Csaptamanal%202010%5C%5C1_NOUTATI%20Procedura%20EIA%28Dalia%29_SEPT_2009%5C%5CDocuments%20and%20SettingsDalia%20BitanSintact%202.0cacheLegislatietemp00008742.htm)**, cu modificările şi completările ulterioare, şi Hotărârea Guvernului nr. **[930/2005](file:///D%3A%5C%5CMIRELA%5C%5Csaptamanal%202010%5C%5C1_NOUTATI%20Procedura%20EIA%28Dalia%29_SEPT_2009%5C%5CDocuments%20and%20SettingsDalia%20BitanSintact%202.0cacheLegislatietemp00085898.htm)** pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul şi mărimea zonelor de protecţie sanitară şi hidrogeologică: proiectul nu este inclus în zone de protecţie specială desemnate;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislaţie au fost deja depăşite: nu au fost înregistrate astfel de situaţii;

h) ariile dens populate: nu e cazul;

i) peisajele cu semnificaţie istorică, culturală şi arheologică: nu este cazul;

**3.** ***Caracteristicile impactului potenţial:***

 a) extinderea impactului: aria geografică şi numărul persoanelor afectate: impactul va fi local, numai în zona de lucru, pe perioada execuţiei;

 b) natura transfrontieră a impactului: nu este cazul;

 c) mărimea şi complexitatea impactului: impact relativ redus şi local atât pe perioada execuţiei proiectului cât şi ulterior în perioada de funcţionare;

 d) probabilitatea impactului: impact cu probabilitate redusă atât pe parcursul realizării investiţiei, cât şi după realizarea acestuia, deoarece măsurile prevăzute de proiect nu vor afecta semnificativ factorii de mediu (aer, apă, sol, aşezări umane);

 e) durata, frecvenţa şi reversibilitatea impactului: impact cu durată, frecvenţă şi reversibilitate reduse datorită naturii proiectului şi măsurilor prevăzute de acesta.

**II.** Motivele pe baza cărora s-a stabilit ca proiectul propus **nu intră** **sub incidenţa art. 28 din Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr.** **57/2007** **privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice**, aprobată cu modificari și completari prin Legea nr. 49/2011, cu modificările şi completările ulterioare:

* amplasamentul propus se află în comuna Potlogi, satul Romanesti, str. Odesa, nr. 6, județul Dâmbovița și nu se situează în interiorul sau în vecinatatea unei arii naturale protejate sau alte habitate sensibile;
* proiectul propus nu intră sub incidenţa art. 28 din Ordonanţa de Urgenţă a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei şi faunei sălbatice, aprobată cu modificari și completari prin Legea nr. 49/2011, cu modificările şi completările ulterioare.

**III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit că nu este necesară evaluarii asupra corpurilor de apă:**

* Conform adresei Apele Române Administrația Bazinală de Apă Argeș - Vedea, Sistemul de Gospodarire a Apelor Argeș, nr. 21475/AIM/20.11.2023, proiectul propus nu necesită elaborarea SEICA, având în vedere următoarele:
	+ Nu interferă cu niciun corp de apă de suprafață delimitat în Planul de Management actualizate 2022-2027. Se va executa un foraj de exploatare-explorare (H =90 M, Q =2,0 l/s) pentru alimentarea cu apă care va fi folosită în scop igienico-sanitar și pentru stingerea incendiilor;
	+ Apele uzate menajere provenite de la grupurile sanitare, spălătorie și de la bucătărie vor fi colectate într un bazin betonat vidanjabil. Apele provenite de la bucătărie vor fi trecute printr-un separator de de grăsimi înainte de a fi evacuate în rețeaua de canalizare menajeră. Pentru vidanjarea bazinului se va încheia un contract prestări sericii vidanjare cu o societate acreditată. Apele pluviale de pe acoperiș se scurg liber la suprafața terenului.
	+ Freaticul atribuit zonei este ROAG02, evaluat cu stare bună dpdp cantitativ și calitativ. Exploatarea forajului va avea o influență nesemnificativă dpdv cantitativ asupra acviferului captat

**Condiţiile de realizare a proiectului**:

* ***Titularul are obligaţia de a urmări modul de respectare a legislaţiei de mediu în vigoare pe toată perioada de execuţie a lucrărilor şi după realizarea acestuia să ia toate măsurile necesare pentru a nu se produce poluarea apelor subterane, de suprafaţă, a solului sau a aerului***.
* ***Respectarea condițiilor impuse prin avizele solicitate în Certificatul de Urbanism.***
* ***Titularul are obligația respectării condițiilor impuse prin actele de reglementare emise/solicitate de alte autorități.***
* ***Executarea lucrărilor se va face cu respectarea documentației tehnice depuse, a normativelor și prescriptiilor tehnice specifice;***
* ***Se vor respecta măsurile de reducere și protecție menționate în memoriul de prezentare referitoare la executarea lucrărilor, pentru realizarea proiectului în condiții de siguranță și cu impact minim posibil pe fiecare factor de mediu;***
* ***Darea în folosință a imobilului se va realiza doar după ce acesta a fost racordat la toate utilitățile.***

**Condiţii impuse pentru organizarea de şantier**:

* depozitarea materialelor de construcţie şi a deşeurilor rezultate se va face în zone special amenajate fără să afecteze circulaţia în zonă;
* deşeurile menajere se vor colecta în europubelă şi se vor preda către unităţi autorizate;
* se va avea în vedere scăderea concentratiei de pulberi în suspensie în aer, se vor stropi suprafețele de teren și se vor curăța corespunzător mijlocele de transport la ieșirea de pe șantier;
* se vor lua măsuri de acoperire, îngrădire, închidere a stocurilor de materiale de construcție sau deșeuri, pentru prevenirea împrăștierii cauzată de vânt;
* se va avea în vedere oprirea motoarelor tuturor vehiculelor aflate în stationare, în zona șantierului;
* utilajele de construcţii se vor alimenta cu carburanţi numai în zone special amenajate fără a se contamina solul cu produse petroliere;
* nu se vor stoca carburanţi și substanţe periculoase în zona aferentă amplasamentului;
* întreţinerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparaţii, schimburile de ulei) se vor face numai la service-uri/baze de producţie autorizate;
* toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G. nr. 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
* prin organizarea de şantier nu se vor ocupa suprafeţe suplimentare de teren, faţă de cele planificate pentru realizarea proiectului;
* nu se vor crea depozite de balast, materiale de construcții pe suprafeţe situate în afara amplasamentului;
* pentru lucrările specifice de şantier se vor utiliza toalete ecologice.

**Protecţia calității apelor**

 ***Se vor respecta condițiile impuse prin Avizul de gospodarire a apelor nr. .... din data de ........***

**Protecţia aerului**

1. **În perioada de construire:**
* materialele de construcţie se vor depozita în locuri închise şi ferite de acţiunea vântului, pentru evitarea dispersiei particulelor de praf, ciment, var etc.;
* materialele de construcţie se vor manipula în aşa fel încât să se reducă la minim nivelul de particule ce pot fi antrenate de curenţii atmosferici;
* emisiile de poluanţi rezultaţi de la vehiculele rutiere trebuie să se încadreze în normele tehnice privind siguranţa circulaţiei rutiere şi protecţiei mediului, verificaţi prin inspecţia tehnică periodică; cantităţile anuale de poluanţi emişi din activitatea de transport se calculează folosind metodologia specifică;
* concentraţiile noxelor emise de la motoarele termice care funcţionează pe motorină nu vor depăşi limitele maxime admise de H.G. 743/2002;
* în perioadele secetoase şi ori de câte ori este nevoie se vor umecta căile de acces pentru evitarea poluării cu praf;
1. **În perioada de funcționare**
* se va asigura funcționarea optimă a tuturor instalațiilor;
* indicatorii de calitate ai centralei termice se vor încadra în prevederile Ordinului 462/1993.

**Protecția împotriva zgomotului**

* toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G. nr. 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
* în timpul execuţiei proiectului şi funcţionării *nivelul de zgomot* continuu echivalent ponderat A (AeqT)se va încadra în limitele SR 10009: 2017 / C91: 2020 – *Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant*, şi OM nr. 119/ 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă şi sănătate publică privind mediul de viaţă al populaţiei, respectiv:
* 60 dB - la limita proprietăţii în cazul clădirilor cu teren împrejmuit (curte) şi cu destinaţie rezidenţială cu regim de douã niveluri sau mai puţin;
* 65 dB - la limita zonei funcţionale a amplasamentului;
* 55 dB în timpul zilei / 45 dB noaptea (intre orele 23:00 – 7:00) – la faţada clădirilor învecinate, considerate zone protejate;
* 50 dB - la fațada clădirii rezidențiale care este cea mai expusă acțiunii unei surse de zgomot exterioare.

**Protecţia solului**

  **a) În perioada de construire**

**-**  nu vor fi afectate suprafeţe suplimentare acoperite cu vegetaţie, faţă de cele prevăzute în proiect;

* mijloacele de transport vor fi asigurate astfel încât să nu existe pierderi de material sau deşeuri în timpul transportului;
* utilajele de construcţii se vor alimenta cu carburanţi numai în zone special amenajate fără a se contamina solul cu produse petroliere;
* întreţinerea utilajelor/mijloacelor de transport (spălarea lor, efectuarea de reparaţii, schimburile de ulei) se vor face numai la service-uri/baze de producţie autorizate;
* alimentarea cu carburanţi a mijloacelor de transport se va face de la staţii de distribuţie carburanţi autorizate, iar pentru utilaje alimentarea se va face numai cu respectarea tuturor normelor de protecţie mediului;
* se vor amenaja spaţii amenajate corepunzător pentru depozitarea materialelor de construcţie şi pentru depozitarea temporară a deşeurilor generate;
* se interzice poluarea solului cu carburanţi, uleiuri uzate în urma operaţiilor de staţionare, aprovizionare, depozitare sau alimentare cu combustibili a utilajelor şi a mijloacelor de transport sau datorită funcţionării necorespunzătoare a acestora;
1. **În perioada de funcţionare**
* sunt interzise deversările neautorizate sau accidentale ale oricare substanţe poluante pe sol, în apele de suprafaţă sau freatice
* se vor amenaja spaţii pentru stocarea temporară a deşeurilor generate din activitate;
* la finalizarea proiectului se vor reface suprafețele de teren afectate si se vor evacua deșeurile rezultate conform contract cu societati specializate și autorizate;
* la încheierea lucrărilor, suprafețele ocupate temporar vor fi aduse la starea inițială.

***Modul de gospodărire a deşeurilor***

***Titularul are obligaţia respectării prevederilor Ordonanței de Urgenţă a Guvernului României privind protecţia mediului nr. 195/2005, aprobată cu modificări şi completări prin Legea nr. 265/2006, OUG nr.92/2021 privind regimul deşeurilor, aprobata prin Legea 17/2023, atât în perioada de construire cât și în cea de funcționare;***

* deşeurile reciclabile rezultate în urma lucrărilor de construcţii se vor colecta selectiv prin grija executantului lucrării, pe categorii şi vor fi predate la firme specializate în valorificarea lor;
* deşeurile menajere se vor colecta în europubelă şi se vor preda către firme specializate;
* este interzisă depozitarea deşeurilor direct pe sol;
* preluarea ritmică a deşeurilor rezultate pe amplasament, evitarea depozitării necontrolate a acestora;
* se va încheia contract cu o societate specializată, care prevede colectarea, transportul şi neutralizarea deşeurilor menajere de la obiectiv;
* se va menţine curăţenia în spaţiul destinat depozitării, fiind interzisă arderea lor în recipienţii de colectare precum şi aruncarea lor lângă recipienţii de colectare sau depozitarea lor pe terenuri virane sau pe domeniul public;
* conform HG 856/2002 titularul are obligaţia să ţină evidenţa strictă a cantităţilor şi tipurilor de deşeuri produse, valorificate sau comercializate şi circuitul acestora.

**Monitorizarea**

**În timpul implementării proiectului:** în scopul eliminării eventualelor disfuncţionalităţi, pe întreaga durată a şantierului vor fi supravegheate:

* buna funcţionare a utilajelor;
* monitorizarea cantităţilor de deşeuri generate;
* refacerea la sfârşitul lucrărilor a zonelor afectate şi aducerea la starea iniţială a terenului afectat de lucrări;
* se vor lua toate măsurile pentru evitarea poluărilor accidentale, iar în cazul producerii unor astfel de incidente, se va acţiona imediat pentru a stopa, controla, izola, elimina poluarea;
* nivelul de zgomot – în cazul apariţiei sesizărilor din partea populaţiei datorate depăşirii limitelor admisibile, se vor lua măsuri organizatorice şi/sau tehnice corespunzătoare de atenuare a impactului;
* se va urmări menţinerea unui nivel redus al emisiilor în aerul atmosferic datorate operaţiilor de transport materiale prin utilizarea de mijloace de transport conforme, luarea măsurilor necesare în situaţia în care se constată depăşirea standardului de calitate a aerului ambiental datorită execuţiei proiectului.

***Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurilor de evaluare a impactului asupra mediului.***

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

Orice persoană care face parte din publicul interesat şi care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanţei de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanţial, actele, deciziile ori omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. **[554/2004](https://idrept.ro/00079384.htm)**, cu modificările şi completările ulterioare.

Se poate adresa instanţei de contencios administrativ competente şi orice organizaţie neguvernamentală care îndeplineşte condiţiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorităţii publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanţă odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanţei de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului au obligaţia să solicite autorităţii publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorităţii ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoştinţa publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligaţia de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluţionare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită şi trebuie să fie echitabilă, rapidă şi corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice şi private asupra mediului şi ale Legii nr. **[554/2004](https://idrept.ro/00079384.htm)**, cu modificările şi completările ulterioare.

 **DIRECTOR EXECUTIV,**

 **Maria MORCOAȘE**

 **Șef Serviciu A.A.A, Întocmit,**

 **Florian STĂNCESCU consilier A.A.A.**

 **Raluca Elena IVAȘCU**

 **Sef Serviciu C.F.M.,**

 **Laura Gabriela BRICEAG**