



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Valcea

Nr. 10944 / 20.09.2018

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Ionescu Cristian**, cu domiciliul în județul Valcea, comuna Pausesti Maglasi, strada Principala, nr. 22, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 7599/04.07.2018, a completărilor înregistrate la nr. 10686/14.09.2018, în baza:

- Directivei 2014/52/UE a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Directivei 2011/92/UE privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,
- Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia,
- Hotărârii Guvernului nr.445/2009 privind evaluarea impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, cu modificările și completările ulterioare,
- Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 135/2010 privind aprobarea Metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private,
- 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;
- Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr.19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar

- Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare,

Agencia pentru Protectia Mediului Valcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.09.2018, p.v. (10929) că proiectul „**Construire pensiune D+P+1E+M, 2 foisoare, 4 bungalouri, bazin vidanjabil si imprejmuire**”, propus a fi realizat in județul Valcea, comuna Voineasa, punct Obarsia Lotrului, nr. cadastral 36485, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului și nu se supune evaluării adecvate.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul **intră** sub incidența Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 12. c) sate de vacanta si complexuri hoteliere in afara zonelor urbane si amenajarilor aferente;



b) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezultă că proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;

c) autoritățile care au participat la ședința colectivului de analiză tehnică nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informațiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care să conducă la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;

d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009 cu modificările și completările ulterioare care nu sunt de natură a genera un impact semnificativ asupra mediului:

1) Caracteristicile proiectului:

Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin prezentul proiect se propune construirea unei structuri de primire turistică cu funcțiune de cazare (pensiune și bungalouri), amenajare spații de relaxare, bazin vidanjabil și împrejmuire.

Capacitatea de cazare va fi de 30 locuri.

Regimul de înălțime propus este Demisol+Parter+1Etaj+Mansarda.

• Pensiunea structurată pe 4 nivele cuprinde:

- la demisol: o sală de mese cu bucătărie, un spațiu pentru centrala termică, un oficiu, un spălător, camera îngrijitorului și scara de acces la parter;

- la parter: un hol de acces cu recepție, un spațiu de zi cu sala de mese, grupuri sanitare pentru clienți, trei unități de cazare și o terasă ;

- la etaj: șase unități de cazare, un oficiu;

- la mansardă: cinci unități de cazare, un oficiu.

Sistemul constructiv:

Fundații izolate și continue din beton;

Structura tip zidărie portantă combinată cu cadre din BA și închideri din zidărie;

Acoperiș tip șarpantă din lemn cu învelitoare din țiglă sau șiță.

• Bungalourile cu structură și închideri din lemn se vor amplasa pe fundații din beton.

• Foișoarele vor avea structură și închideri parțiale din lemn tratat și ignifugat.

• Bazinul vidanjabil etanș dimensionat pentru numărul maxim de persoane va avea un volum de cca.30 mc.

• Împrejmuirea se va realiza pe toate laturile proprietății cu fundație și stâlpi de beton plăcați cu cărămidă sau piatră și panouri din scîndură de lemn. Înălțimea maximă va fi 2m.

• Se vor amenaja locuri de parcare din piatră pentru cel puțin 50% din capacitate.

Pentru realizarea obiectivului de investiții este necesară scoaterea definitivă din fondul forestier național și defrisarea vegetației forestiere a terenului în suprafață de 0,1950 ha, cu compensare echivalentă și anticipată a terenului aflat în proprietatea privată a titularului de proiect.

Din punct de vedere al cadastrului forestier suprafața solicitată pentru defrisare face parte din u.a. 123B%, UP Valea Obarsia Lotrului, teren forestier aflat sub contract de prestări servicii cu Ocolul Silvic Clabucet.

Conform fisei de transmitere-defrisare emisă de ocolul silvic pe amplasament nu există masa lemnoasă care trebuie defrisată.

Terenul propus pentru împadurire în compensare este în județul Valcea, UAT Păușești Măglași, punctul Malu Caprei.

Organizarea de șantier

Șantierul se va organiza în interiorul incintei de amplasare a proiectului.

Se va instala un baracament temporar sau un container prefabricat pentru depozitarea sculelor, dispozitivelor sau cantităților mici de materiale preambalate (saci, pachete, baloți).

Nu se vor depozita materiale cu volum mare (lemn rotund, țiglă, etc.), aprovizionarea cu acestea făcându-se pe măsură ce vor fi puse în operă.

Nu sunt necesare locuri de garare a mijloacelor mecanice datorită volumului restrâns de lucrări.



Se vor asigura utilitatile in incinta organizarii de santier in functie de necesitati.

Respectarea normelor de organizare și desfășurare a activitatii in cadrul organizării de șantier face ca impactul asupra factorilor de mediu sa fie ne semnificativ.

Justificarea necesității proiectului:

Obiectivul construirii pensiunii este acela de a suplimenta numarul de locuri de cazare deficitar, în concordanță cu planurile de dezvoltare existente în zona Obârșia Lotrului – Vidra.

Realizarea acestui obiectiv, în afara de beneficiilor financiare, va duce la crearea a noi locuri de muncă în zonă și va duce la o diminuare a fenomenului de campare în zone neadecvate.

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate: nu este planificata in zona executarea altor proiecte care ar putea relationa cu lucrarea propusa.

c) utilizarea resurselor naturale în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității: proiectul se realizeaza pe un teren proprietate privata, situat intr-o zona destinata pentru locuinte individuale sau colective mici si functiuni comerciale.

d) producția de deșeuri:

- deșeuri municipale amestecate (20 03 01) generate in perioada de executie si exploatare a obiectivului;

- deșeuri rezultate din constructii: beton - cod 17 01 01, fier si otel - cod 17 04 05, amestecuri metalice - cod 17 04 07, pamant si pietre cod 17 05 04.

- namoluri din fosele septice 20 03 04 – generate in exploatarea investitiei.

Gestionarea deșeurilor se va realiza în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

e) Poluarea și alte efecte nocive:

• surse de emisii în aer

In perioada realizarii proiectului:

- poluanti specifici din gazele de esapament (compusi organici volatili, monoxid de carbon, dioxid de sulf), rezultati de la utilaje si mijloacele de transport materiale precum si de la vehiculele care tranziteaza zona de lucru;

- pulberi din activitatea de manipulare a materialelor de constructie, si din tranzitarea zonei de santier.

In perioada de exploatare, principala sursă de poluare a aerului o constituie noxele provenite din centrala termica cu combustibil solid.

• surse de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul:

Pentru faza de executie si functionare, sursele de poluare pentru apele de suprafata si panza freatica pot fi hidrocarburile, ca urmare a pierderilor accidentale de carburanti si/sau uleiuri minerale de la utilajele sau mijloacele de transport, suspensiile solide antrenate de apele pluviale;

Apele uzate menajere din organizarea de santier precum si cele din perioada de functionare vor fi evacuate prin vidanajare.

Apele meteorice se evacueaza conform configuratiei terenului prin rigole si santuri amenajate.

• surse de poluanți pentru sol, subsol și ape freactice: in faza de executie a proiectului, sursele de poluanti pentru sol si subsol pot fi:

- scurgeri de carburanti si uleiuri rezultate in urma operatiunilor de stationare a utilajelor si mijloacelor de transport sau datorita functionarii necorespunzatoare a acestora;

- depozitarea necontrolata a deeurilor.

• surse de zgomot și de vibrații:

- in faza de proiect sursele de zgomot sunt utilajele și mijloacele de transport, nivele mai ridicate de zgomot se vor înregistra local și temporar, numai în zona de activitate a utilajelor și în perioadele de lucru.

- in perioada de exploatare a obiectivului, traficul rutier normal este generatorul de zgomot.

Întrucât utilajele și mijloacele de transport trebuie să fie omologate, se consideră că vibrațiile și zgomotele generate se găsesc în limite acceptabile, impactul situându-se în limite admise.



• **surse de radiații:**

Activitățile desfășurate nu generează și nu conțin surse de radiații.

• **sursele de poluanți ale ecosistemelor terestre și acvatic**

Proiectul propus nu va genera presiuni asupra faunei și vegetației existente și nu va avea un impact negativ asupra acestora deoarece nu influențează negativ factorii care determină menținerea stării favorabile de conservare și dezvoltare a acestora și nu produce modificări ale dinamicii relațiilor dintre sol și apă sau floră și faună.

• **Protecția așezărilor umane și a altor obiective de interes public:**

Va exista un impact negativ, de scurta durata, în perioada de execuție prin zgomotul produs de către utilajele și mijloacele de transport în urma tranzitarii zonelor locuite.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform cunoștințelor științifice – nu este cazul

g) Riscurile pentru sănătatea umană (de exemplu, din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) – nu este cazul.

2. Localizarea proiectelor:

2.1. utilizarea existentă a terenului – conform certificatului de urbanism nr. 28 / 26.06.2018 eliberat de Primăria Comunei Voineasa, terenul se află în intravilanul comunei Voineasa, proprietatea titularului de proiect. Terenul în suprafața de 1950 mp este înscris în Cartea Funciară nr. 36485 / Voineasa sub nr. cadastral 36 485. Din punct de vedere al cadastrului forestier, terenul este situat în u.a. 123B, U.P. Valea Obarsia Lotrului, pe raza Ocolul Silvic Voineasa.

La momentul actual categoria de folosință a terenului este pădure.

Conform PUG, terenul se înscrie în subzona L2c, zona destinată locuințelor individuale sau colective mici.

Vecinatati: la N, DN 7A drum de acces.

Pe laturile de E, V și S, amplasamentul se învecinează cu terenuri proprietăți private, libere de construcții.

2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale) din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

(i) Zone umede, zone riverane, guri ale râurilor - nu este cazul.

(ii) Zone costiere și mediul marin - nu este cazul.

(iii) Zone montane și forestiere – nu este cazul

(iv) Rezervații și parcuri naturale – nu este cazul

(v) Zone clasificate sau protejate de dreptul național; zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE - lucrările de execuție ale proiectului se realizează în Situl de Importanță Comunitară ROSCI 0188 Parang.

(vi) Zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri - nu este cazul.

(vii) Zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul.

(viii) Peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este cazul.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

(a) importanța și extinderea spațială a impactului (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată) – nu este cazul.

(b) natura transfrontalieră a impactului - nu este cazul.

(c) intensitatea și complexitatea impactului - impact redus, temporar, local.

(e) probabilitatea impactului – impactul negativ asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de desfășurare a proiectului, în condițiile operării utilajelor/mijloacelor de transport la parametri optimi.



(f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului - impactul negativ apare doar pe perioada de execuție a lucrărilor, este temporar și variabil.

(g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate - nu este cazul la momentul actual.

(h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului - respectarea măsurilor și condițiilor impuse prin prezenta decizie și a avizelor emise de alte autorități conduc la reducerea impactului asupra factorilor de mediu.

II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată și pentru care proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată sunt următoarele:

a) Proiectul intra sub incidența art. 28 din Ordonanța 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, amplasamentul proiectului suprapunându-se integral peste Situl de Importanță Comunitară ROSCI 0188 Parang, într-o zonă antropizată, având acces din drumul național DN 7A în partea de nord. Suprafața total estimată a fi ocupată permanent și temporar este de 0,1950 ha (obiectiv, organizare de santier, amenajări, etc.).

Amplasamentul proiectului este delimitat de următoarele coordonate, în sistemul de proiecție STEREO 1970:

Nr. pct.	N	E
7	437770,046	395515,988
10	437770,022	395543,672
12	437699,570	395543,670
11	437699,586	395515,988

b) Lucrările de realizare a proiectului nu vor determina modificări fizice semnificative în ariile naturale protejate de interes comunitar:

- prin respectarea condițiilor prevăzute în prezenta decizie speciile și habitatele de interes comunitar din cadrul ariilor naturale protejate de interes comunitar traversate de proiect, posibil să apară pe amplasamentul proiectului, nu vor fi afectate de implementarea lui;

- proiectul propus nu provoacă o deteriorare semnificativă sau o pierdere a unor habitate naturale de interes comunitar;

- proiectul nu implică utilizarea resurselor de care depinde diversitatea biologică (exploatarea apelor de suprafață și subterane, activități extractive de suprafață de sol, argilă, nisip, pietriș, defrișarea, inundarea terenurilor, pescuit, vânătoare, colectarea plantelor) din cadrul ariilor naturale de interes comunitar;

- pe amplasamentul lucrării nu se vor realiza depozite de material sau substanțe care să afecteze speciile și/sau habitatele naturale de interes comunitar;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra cursurilor de apă – proiectul propus intra sub incidența prevederilor art.48 și art 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

Se vor respecta prevederile notificării nr.VL 34 / 04.09.2018 eliberată de Administrația Bazinală Olt –SGA Valcea, pentru începerea execuției investiției.

În perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării apelor de suprafață, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate și se va respecta întocmai tehnologia de execuție, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale.

Se interzice evacuarea apelor uzate neepurate în emisar natural.

Se interzice depozitarea și/sau aruncarea deșeurilor de orice fel pe malurile cursului de apă sau în albia acestuia și staționarea utilajelor în albia cursului de apă.



Orice avarie survenita in timpul executiei si exploatarea lucrarilor propuse, datorata viiturilor sau altor cauze, cu toate implicatiile in zona intra in sarcina proprietarului.

Condițiile de realizare a proiectului:

▪ La executarea lucrării se vor respecta proiectul tehnic, prin aplicarea prevederilor legislative în vigoare, a prevederilor PUG avizat/aprobat în vigoare și RLU aferent acestuia, a condițiilor impuse prin prezenta notificare și a avizelor eliberate de celelalte autorități competente.

▪ Titularul și constructorul vor urmări realizarea tuturor soluțiilor tehnico-constructive și celelalte prevederi cuprinse în proiectul de execuție avizat și aprobat; măsurile de prevenire eficientă a poluării se vor lua, în special, prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile în domeniu.

▪ Lucrările de execuție vor începe numai după ce titularul de proiect solicită și obține autorizația de construire a obiectivului de investiție.

▪ În situația în care, după emiterea actului administrativ al autorității competente pentru protecția mediului și înaintea depunerii documentației pentru autorizarea executării lucrărilor de construcții, documentația tehnică suferă modificări ca urmare a schimbării soluției tehnice sau a reglementărilor legislative, astfel încât acestea nu au făcut obiectul evaluării privind efectele asupra mediului, vor fi menționate de către verificatorul tehnic atestat pentru cerința esențială « c) igienă, sănătate și mediu » în raportul de verificare a documentației tehnice aferente investiției, iar solicitantul/investitorul are obligația să notifice autoritatea publică pentru protecția mediului emitentă, cu privire la aceste modificări (Legea 50/1991 (22)). Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificările și completările ulterioare (Art 96, alin 3), notificarea se va depune înainte de realizarea acestor modificări.

▪ Se interzice orice deversare de substanțe poluante sau deșeuri în apele de suprafață sau pe malurile ori vecinătatea acestora.

▪ Se interzice parcarea mijloacelor de transport sau staționarea utilajelor și/sau spălarea acestora în apele de suprafață.

▪ Pentru asigurarea unor condiții normale de lucru, sub aspectul protecției mediului, precum și reducerea la minimum a posibilităților de poluare a acviferelor, alimentarea cu combustibili a utilajelor, schimbul de ulei și reparațiile curente se vor efectua numai în zone special amenajate sau în unități specializate.

▪ Dacă accidental vor apărea scurgeri de produse petroliere se va trece imediat la îndepărtarea acestora prin folosirea unor materiale absorbante și îndepărtarea lor, acestea fiind depozitate temporar în locuri special amenajate, pentru a nu permite materialului contaminat să vină în contact cu apele meteorice.

▪ Optimizarea traseelor utilajelor de construcție și mijloacelor de transport, astfel încât să fie evitate blocajele și accidente de circulație.

▪ Se utilizează numai infrastructura existentă (drumuri, poduri), nu se creează alte drumuri de acces, nu se amenajează scurtături, se evită manevrele inutile; - se limitează funcționarea surselor generatoare de zgomot și vibrații la scurte perioade de timp;

▪ Încadrarea lucrărilor în perimetrul stabilit și asigurarea semnalizării zonelor de lucru cu panouri de avertizare.

▪ Supravegherea manipulării corespunzătoare a materialelor de construcții și umectarea drumurilor tehnologice pentru a se evita creșterea emisiilor de pulberi în atmosferă.

▪ Se vor lua măsuri corespunzătoare în vederea reducerii la minim a condițiilor care ar favoriza apariția unor poluări accidentale datorate staționării, funcționării și transportului cu mijloace de transport și utilaje din dotare.

▪ Se vor respecta prevederile Ordonanței de Urgență nr.195 din 22 decembrie 2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, Cap. VIII – conservarea biodiversității și ariilor naturale protejate, pentru speciile protejate de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, prevăzute în anexele nr. 4A și 4B, cu excepția speciilor de păsări care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:



- orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- 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 și de odihnă;
- recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare, sunt interzise:
- uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare;
- deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- comercializarea, deținerea și/sau transportul în scopul comercializării acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat;
- Menținerea stării favorabile de conservare a elementelor de interes conservative din aria vizată, asigurându-se de implementarea acțiunilor numai în zonele propuse, fără a modifica caracteristicile terenurilor pentru care a fost emis avizul favorabil și fără a degrada starea de conservare a obiectivelor care fac obiectul Sitului de Importanță Comunitară ROSCI 0188 Parang;
- Dacă se vor produce modificări ale cadrului natural, acesta va fi readus la starea inițială pe cheltuiala investitorului;
- Informarea imediată a instituțiilor cu atribuții în domeniul protecției factorilor de mediu (Sistemul de Gospodărire a Apelor Vâlcea, Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea, Comisariatul Gărzii de Mediu Vâlcea, administratorul Sitului de Importanță Comunitară ROSCI 0188 Parang.
- Să respecte prevederile din avizul administratorului Sitului de Importanță Comunitară ROSCI 0188 Parang.
- Realizarea proiectului (atât pentru fazele organizare de șantier, execuție, cât și pentru faza de exploatare) va ține cont de prevederile actelor normative naționale, care sunt în concordanță cu Directivele Uniunii Europene.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare ;
- Ordonanța 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;
- O.M. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor; H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- H.G. nr 1403/2007 privind refacerea zonelor în care solul, subsolul și ecosistemele terestre au fost afectate;
- OM nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- H.G. nr. 930/2005 pentru aprobarea normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;
- Respectarea normelor de securitate și sănătate în muncă.



La finalizarea proiectului titularul are obligația să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare.

Procesul-verbal, astfel întocmit se va anexa și va face parte integrantă din procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

