



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

### Agencia pentru Protecția Mediului Valcea

Nr. 10383 / 21.09.2018

#### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

##### PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de SC AMROMCO ENERGY SRL, cu sediul în județul Prahova, mun. Ploiesti, str. Ghe. Cantacuzino, nr. 348, pentru proiectul "DEMOLARE CAREU PRODUCTIE SONDA 37 ZATRENI", propus a fi amplasat în județul Valcea, comuna Zatrene, înregistrata la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 9711/21.08.2018, 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. 135/76/84/1284/2010 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, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 49/2011,*

autoritatea competentă pentru protecția mediului Valcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 20.09.2018, că proiectul: "DEMOLARE CAREU PRODUCTIE SONDA 37 ZATRENI", propus a fi amplasat în județul Valcea, comuna Zatrene, 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. 13.a) și care modifica un proiect listat în anexa nr. 2 pct. 2 lit. e);
- b) proiectul propus **nu intră** 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;
- c) din analiza listei de control pentru etapa de încadrare rezulta ca proiectul nu are un impact semnificativ asupra mediului;
- d) autoritățile care au participat la sedința 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;

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Județul Valcea, Municipiul Ramnicu Valcea, Strada Remus Bellu, nr. 6, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921 e-mail : office@apmvl.anpm.ro

## **1) Caracteristicile proiectului:**

### **a) Marimea proiectului, lucrari propuse prin proiect:**

Titularul proiectului: "DEMOLARE CAREU PRODUCTIE SONDA 37 ZATRENI", propus a fi amplasat in judetul Valcea, comuna Zatrene este SC AMROMCO ENERGY SRL.

## **DESCRIEREA LUCRARILOR**

In cadrul proiectului se vor realiza lucrarile de demolare/desfiintare a elementelor prezente pe amplasamentul sondei 37 Zatrene.

Principalele lucrari propuse a fi executate sunt urmatoarele:

### **1. Demontare cap de eruptie**

Demontarea capului de eruptie reprezinta operatiunea mecanica de desfacere a suruburilor flansei dintre coloana sondei si capul de eruptie, ridicarea acestuia si incarcarea in vederea transportului catre depozitul de materiale Amromco.

### **2. Demolare beci betonat sondă**

Demolarea beciului sondei reprezinta operatiunea de spargere a peretilor din beton ai beciului prin utilizarea unui utilaj mecanizat. Deseul rezultat este depozitat temporar pe locatie intr-un spatiu special amenajat si semnalizat.

### **3. Demolare imprejmuire cap de eruptie**

Reprezinta operatiunea de demolare a gardului amplasat perimetral, format din stalpi metalici incastrati in beton si plasa de gard bordurata. Acestea vor fi valorificate ca si deseuri metalice.

### **4. Dezafectare careu dalat productie sondă prin demontare dale si decopertat strat pietris**

Reprezinta operatiunea de ridicare de pe sol a dalelor de beton (300x100x16 cm), incarcarea in mijloace de transport si transportul acestora la depozitul de materiale Amromco pentru reutilizare. Decopertarea stratului de pietris se face de pe intreaga suprafata a careului de productie si a drumului de acces cu ajutorul unui utilaj mecanizat. Materialul rezultat este utilizat in totalitate la lucrari de reparatii a drumurilor de acces catre alte locatii.

### **5. Refacerea terenului după dezafectare prin împrăștierea de pământ fertil.**

La finalizarea lucrărilor de demolare/desfiintare a elementelor de suprafata umplerea si nivelarea pana la cotele terenurilor invecinate se va realiza cu sol fertil avand cel putin aceleasi caracteristici cu cel decopertat initial.

Deseurile de beton rezultate în urma dezafectării construcțiilor de pe amplasament se vor depozita temporar, selectiv, in spatii special amenajate si vor fi transportate in vederea tratarii/valorificarii/eliminarii prin operatori autorizati.

Elementele / echipamentele metalice rezultate in urma demontarii vor fi sortate, depozitate temporar si transportate la depozitul central Amromco pentru evaluare in vederea reutilizarii in alte proiecte sau valorificarii prin operatori autorizati.

Tot personalul este dotat obligatoriu cu echipament individual de protectie în conformitate cu cerințele normelor de sanatate si securitate in munca.

Pe toată durata lucrarilor de demolare/desfiintare, conducătorul lucrării va supraveghea, coordona și verifica permanent răspunzând direct de respectarea atât a tehnologiilor de lucru, cât și a Normelor de Sanatate si Securitate in Munca existente în vigoare.

Se apreciaza ca lucrarile propuse in cadrul proiectului nu vor avea impact negativ asupra factorilor de mediu.

## **LUCRARI NECESARE ORGANIZARII DE SANTIER**

Se va stabili necesarul de deplasare de personal, material și utilaje pentru executarea lucrărilor de pe amplasament.

Datorita faptului ca lucrarile propuse a se realiza pe amplasamentul sondei 37 Zatrene nu sunt de complexitate ridicata si se vor desfasura intrun spatiu limitat (careul sondei + drum acces), nu va fi

necesara realizarea unor constructii speciale pentru organizarea santierului, iar suprafata ocupata va fi redusa.

In ceea ce priveste utilitatile,

- Apa potabila se va asigura din comert (tip Fantana sau apa imbuteliata)
- Se va asigura toaleta ecologica
- Energia electrica va fi asigurata prin utilizarea unui generator.

Avand in vedere lipsa de complexitate a lucrarilor propuse, nu va fi necesara realizarea lucrarilor de instalatii sau retele pentru organizarea santierului.

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

Nu este preconizata desfasurarea altor proiecte in vecinatatea proiectului prezentat.

**c) utilizarea resurselor naturale:**

Refacere teren după dezafectări prin împrăștiere de pământ fertil.

**d) productia de deseuri:**

In perioada de realizare a lucrarilor propuse prin proiect este obligatorie gestionarea corespunzatoare a deseurilor in conformitate cu reglementarile legale in vigoare. Deseurile rezultate pe parcursul lucrarilor vor fi stocate temporar pe categorii, in spatii/recipiente special amenajate. Acestea vor fi colectate si transportate de operatori autorizati in vederea valorificarii / eliminarii deseurilor.

**e) emisii poluante inclusiv zgomotul si alte surse de disconfort:**

• **aer:**

Lucrarile executate in proiect nu vor afecta negativ calitatea aerului. In timpul realizarii investitiei pot aparea emisii in atmosfera:

- de la motoarele autovehiculelor si utilajelor utilizate in proiect;
- datorate traficului autovehiculelor si utilajelor;
- datorate lucrarilor de excavare.

Impactul gazelor de ardere, provenite de la motoarele acestora, asupra aerului atmosferic va avea o pondere foarte mica. Limitarea preventiva a emisiilor din autovehicule se face prin conditiile tehnice impuse la omologarea acestora si pe toata durata de utilizare a acestora, prin inspectiile tehnice periodice obligatorii.

Nu se va permite folosirea autovehiculelor si a utilajelor neomologate si neconforme din punct de vedere al normelor tehnice in vigoare.

Avand in vedere ca emisiile datorate traficului autovehiculelor si utilajelor, respectiv datorate lucrarilor de excavare vor fi locale si vor avea loc pe perioade limitate de timp, acestea nu vor avea un impact asupra calitatii aerului.

• **apa:**

Implicatii asupra panzei de apa freatica:

Lucrarile de suprafata ce vor fi efectuate nu sunt in masura sa afecteze calitatea panzei de apa freatica din zona. Mentionam ca aceasta categorie de lucrari nu intra in categoria lucrarilor si categoriilor de activitati desfasurate in domeniul apelor sau care au legatura cu apele - asa cum sunt acestea definite de legislatia in vigoare.

Pe parcursul lucrarilor prevazute in proiect nu vor rezulta ape uzate tehnologice. In scopul reducerii/ eliminarii riscurilor de poluare a factorului de mediu apa pe perioada de demolare, se impun urmatoarele masuri:

- Stocarea temporara a deseurilor in spatii/recipiente special amenajate, in conformitate cu reglementarile legale
- Uleiurile uzate, ce pot rezulta de la utilajele necesare lucrarilor de demolare/desfiintare, nu vor fi deversate pe sol sau in cursuri de apa; acestea vor fi gestionate in conformitate cu legislatia in vigoare, in vederea valorificarii / eliminarii prin operatori autorizati.
- Aplicarea unor proceduri si masuri de prevenire a poluarii accidentale, care includ:
  - Amenajarea de spatii speciale in vederea stocarii temporare a deseurilor in functie de categoria acestora;

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

- Incarcare si transport deseurilor generate in cel mai scurt timp cu mijloace de transport autorizate, catre operatori autorizati in scopul valorificarii / eliminarii.

- **sol si subsol:**

In conditii normale, lucrarile propuse in proiect nu vor constitui o sursa de poluare a solului.

In caz accidental, in timpul executiei lucrarilor, o sursa posibila de poluare locala a solului poate fi constituita de vehiculele si utilajele folosite, prin pierderi accidentale de combustibil sau ulei.

Pentru evitarea poluarii accidentale a solului si subsolului de la utilajele folosite in santier se impune ca, inaintea inceperii activitatii, utilajele sa fie verificate si eventualele neconformitati sa fie eliminate inainte de inceperea lucrarilor.

Nu se va permite folosirea autovehiculelor si a utilajelor neomologate si neconforme din punct de vedere al normelor tehnice in vigoare.

Operatiile de intretinere a echipamentelor vor fi realizate doar in ateliere specializate autorizate.

- **zgomot si vibratii:**

Zgomotul are o actiune complexa asupra organismului si in functie de intensitate, frecventa si durata produce de la o stare de disconfort pana la afectarea starii de sanatate a personalului si populatiei din zona.

Combaterea zgomotului cuprinde:

- ✓ sursa – utilizarea de utilaje moderne, putin zgomotoase;
- ✓ calea de propagare – carcasarea, ecranarea sau montarea surselor in spatii inchise, daca acest lucru este posibil.

Lucrarile propuse a fi executate in proiect nu vor constitui o sursa de zgomot sau vibratii. Pentru a evita orice disconfort, lucrarile de executie se vor desfasura numai in timpul zilei.

Singurele surse de zgomot sau vibratii vor fi autovehiculele si utilajele folosite. In situatia in care acestea sunt omologate si conforme cu normele tehnice in vigoare, zgomotul si vibratiile produse de acestea vor fi in limite legale.

- **protectia impotriva radiatiilor**

Nu este cazul. Lucrarile propuse nu vor reprezenta surse de radiatii.

- **protectia ecosistemelor terestre si acvatice:**

In timpul executiei lucrarilor, avand in vedere sursele potentiale de poluare, nu se pune problema afectarii ecosistemelor terestre si acvatice. La finalizarea lucrarilor, prin eliminarea completa a tuturor posibilitatilor de aparitie a riscului de poluare a factorilor de mediu, se va realiza si asigura protectia ecosistemelor terestre si acvatice.

In zona nu exista arii naturale protejate.

- **protectia așezărilor umane și a altor obiective de interes public:**

Lucrarile care vor fi efectuate nu prezinta risc pentru asezarile umane. In zona nu exista obiective de interes public.

Lucrarile nu vor afecta in nici un fel obiectivele de interes public.

- **gospodarirea deseurilor generate pe amplasament:**

In perioada de realizare a lucrarilor propuse prin proiect este obligatorie gestionarea corespunzatoare a deseurilor in conformitate cu reglementarile legale in vigoare. Deseurile rezultate pe parcursul lucrarilor vor fi stocate temporar pe categorii, in spatii/recipiente special amenajate. Acestea vor fi colectate si transportate de operatori autorizati in vederea valorificarii / eliminarii deseurilor.

Tipurile de deseuri rezultate din activitatile de demolare/desfiintare a amplasamentului si modul de gestionare sunt prezentate in tabelul nr. III.8.1.

Tabelul nr. III.8.1

Nr Crt	Denumire Deseu	Cod (Hg 856/2002)	Mod de gestionare	Cantitati Estimate [to]
1	Deseuri nepericuloase, deseuri din constructii	17 01 01	-depozitare temporara in spatiu special amenajat	11 [to]

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

	si demolari (betoane)		-predarea catre operatori autorizati in colectare/valorificare/eliminare	
3	Deșeuri metalice	17 04 07	-depozitare temporara in spatiu special amenajat -predarea catre operatori autorizati in colectare/valorificare/eliminare	1 [to]

Deșeurile rezultate vor fi gestionate conform legislației specifice în vigoare – Lg. 211/2011.  
De asemenea din activitățile personalului pe locație pot rezulta și deșeuri municipale amestecate, care se vor depozita corespunzător și se vor preda serviciului local de salubritate pentru a fi transportate la un depozit autorizat.

Nr. Crt.	Denumire Deseu	Cod (Hg 856/2002)	Mod de gestionare	Cantități estimate
1	Deseuri municipale amestecate	20 03 01	Se vor depozita corespunzător și se vor preda serviciului local de salubritate pentru a fi transportate la un depozit autorizat	0,5 mc

• **gospodărirea substanțelor toxice și periculoase:**

Singurele substanțe periculoase utilizate vor fi uleiurile și combustibilii folosiți pentru funcționarea utilajelor folosite pentru executarea lucrărilor.

Acestea nu vor fi depozitate pe amplasament. Alimentarea cu combustibil se va efectua la stații specializate, iar schimbul de ulei se va efectua doar de către firme specializate.

**f) Risc pentru sănătatea populației sau mediului prin folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substanțe sau materiale care pot fi daunatoare sănătății populației sau mediului:** nu este cazul.

**2. Localizarea proiectelor:**

**2.1. utilizarea existentă a terenului** – conform certificatului de urbanism nr. 13 din 13.08.2018 eliberat de Primăria Comunei Zătreni.

**2.2. relativă abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora** – nu este cazul;

**2.3. capacitatea de absorbție a mediului**, cu atenție deosebită pentru:

a) zonele umede – nu este cazul;

b) zonele costiere – nu este cazul;

c) zonele montane și cele împădurite – nu este cazul;

d) parcurile și rezervațiile naturale - nu este cazul;

e) ariile clasificate sau zonele protejate prin legislația în vigoare, cum sunt: zone de protecție a faunei piscicole, bazine piscicole naturale și bazine piscicole amenajate etc – nu este cazul;

f) zonele de protecție specială, mai ales cele desemnate prin 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, zonele prevăzute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a – zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

ulterioare, si Hotarârea Guvernului nr. 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica – nu este cazul;

g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislatie au fost deja depasite – nu este cazul;

h) ariile dens populate – nu este cazul;

i) peisajele cu semnificatie istorica, culturala si arheologica - nu este cazul.

### **3. Caracteristicile impactului potential**

a) extinderea impactului: aria geografica si numarul persoanelor afectate – nu este cazul;

b) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul;

c) marimea si complexitatea impactului – impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de constructie, în conditiile operarii utilajelor/mijloacelor de transport la parametri optimi.

d) probabilitatea impactului - impactul asupra mediului va fi nesemnificativ în perioada de constructie a obiectivului.

e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului - impactul asupra mediului va fi limitat (pe durata executarii lucrarilor de constructii).

f) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente si/sau aprobate în vecinatate: nu este cazul.

Din analiza criteriilor de selectie pentru stabilirea necesitatii evaluarii impactului asupra mediului din Anexa nr.3 la HG 445/2009 mentionate anterior a rezultat că impactul asupra mediului este nesemnificativ.

**II. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare adecvată sunt următoarele:** nu este cazul;

Proiectul propus **nu intra** sub incidenta art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

**III. Motivele pe baza carora s-a stabilit neefectuarea evaluarii impactului asupra cursurilor de apa** – proiectul propus **nu intra** sub incidenta prevederilor art.48 și art 54 din Legea Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare.

### **Condițiile de realizare a proiectului:**

1. Realizarea proiectului (atat pentru fazele organizare de santier, executie, cat si pentru faza de exploatare) va tine cont de prevederile actelor normative nationale, care sunt în concordanta cu Directivile Uniunii Europene;

2.La executarea lucrarii se vor respecta proiectul tehnic, prin aplicarea prevederilor legislative în vigoare, a prevederilor PUG avizat/aprobat în vigoare si RLU aferent acestuia, a conditiilor impuse prin prezenta notificare si a avizelor eliberate de celelalte autoritati competente;

3.Titularul si constructorul vor urmari realizarea tuturor solutiilor tehnico-constructive si celelalte prevederi cuprinse în proiectul de executie avizat si aprobat; masurile de prevenire eficienta a poluarii se vor lua, în special, prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile în domeniu.

4.Lucrarile de executie vor incepe numai dupa ce titularul de proiect solicita si obtine autorizatia de construire a obiectivului de investitie;

5.În situatia în care, dupa emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului si înainte depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, documentatia tehnica sufera modificari ca urmare a schimbarii solutiei tehnice sau a reglementarilor legislative, astfel încat acestea nu au facut obiectul evaluarii privind efectele asupra mediului, vor fi mentionate de catre verficatorul tehnic atestat pentru cerinta esentiala « c) igiena, sanatate si mediu » în raportul de verificare a documentatiei tehnice aferente investitiei, iar solicitantul/investitorul are obligatia sa notifice autoritatea publica pentru protectia mediului emitenta,cu privire la aceste modificari (Legea 50/1991 (22)). Potrivit prevederilor OUG nr 195/2005 cu modificarile si completarile ulterioare (Art 96, alin 3), notificarea se va depune înainte de realizarea acestor modificari;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro

6.Orice avarie survenita la lucrari in timpul executiei si orice disconfort creat in zona, cu toate implicatiile, intra in sarcina beneficiarului.

7.Continutul prezentei decizii va fi adus la cunostinta tuturor angajatilor ale caror sarcini sunt legate de oricare din conditiile prezente;

8.Protectia calitatii factorului de mediu aer:

In faza de executie se vor utiliza mijloace de transport si executie performante si in buna stare de functionare , in scopul minimizarii emisiilor nedirijate.

9. Protectia impotriva zgomotului

Incadrarea duratei de executie a proiectului in termenul stabilit, astfel incat disconfortul generat de poluarea fonica sa fie limitat la aceasta perioada.

10. Protectia calitatii factorului de mediu apa:

Evacuarea apelor uzate in santurile laterale drumului este interzisa.

11. Protectia solului

Este interzisa efectuarea lucrarilor de reparatii ale utilajelor in perimetrul santierului.

Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind gestionarea deseurilor:

Vor fi luate masuri de prevenire a degradarii zonelor invecinate amplasamentului si a vegetatiei existente prin stationarea utilajelor, efectuarea de reparatii ale acestora, depozitarea de materiale etc.

12. Protectia asezarilor umane:

Titularul proiectului va lua toate masurile necesare evitarii disconfortului, in perioada de executie.

13. Biodiversitate:

Vor fi luate masuri de prevenire a degradarii zonelor invecinate amplasamentului si a vegetatiei existente prin stationarea utilajelor, efectuarea de reparatii ale acestora, depozitarea de materiale etc.

Proiectul (atat in faza de executie cat si in faza de exploatare) se va realiza in conformitate cu prevederile urmatoarelor acte normative, care sunt in concordanta cu Directivele Uniunii Europene:

OUG nr.195/2005 privind protectia mediului, aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.265/2006, OUG nr.114/2007 si OUG 164/2008 ; OM 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificarile ulterioare; H.G. nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase; HG nr. 349/2005 privind depozitarea deseurilor cu modificarile si completarile ulterioare; Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor; HG 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 a recomandărilor privind mediul de viață al populației;

HG nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

Respectarea legislatiei privind protectia muncii, conform: Legii 319/2006, H.G. 1425/2006, modificata si completata de H.G. 955 /2010, H.G. 300/2006, H.G. 1146 / 2006, H.G. 971 / 2006, H.G.1091 / 2006, H.G. 1048 / 2006, H.G. 493 / 2006, H.G. 1028 / 2006, H.G.1092/2006, H.G. 1051 / 2006.

**La finalizarea proiectului titularul are obligatia sa notifice autoritatea competenta pentru protectia mediului in vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentului act. Procesul verbal intocmit se va anexa si va face parte integranta din procesul verbal de receptie**

**Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu se sanctioneaza conform prevederilor legale in 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.

---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA**

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156

Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro