



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului

---

### Agencia pentru Protecția Mediului Valcea

---

Nr. *10988* / 20.09.2018

#### DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

##### Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Salatrucel**, cu sediul în jud.Valcea, com.Salatrucel, str.Rîului, nr.25. pentru proiectul **”EXTINDERE REȚEA DE APA SI REȚEA DE CANALIZARE PE ULITA ”LA MOARA” SI ULITA ”LA BUCEA” COMUNA SALATRUCEL, JUDETUL VALCEA”**, propus a fi amplasat jud.Valcea, com.Salatrucel, sat Salatrucel, ulita ”La Moara” si ulita ”La Bucea”, prin SC APAVIL SA în calitate de constructor, înregistrata la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 10164/03.09.2018, 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. 135/76/84/1284/2010 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: **”EXTINDERE REȚEA DE APA SI REȚEA DE CANALIZARE PE ULITA ”LA MOARA” SI ULITA ”LA BUCEA” COMUNA SALATRUCEL, JUDETUL VALCEA”**, propus a fi amplasat jud.Valcea, com.Salatrucel, sat Salatrucel, ulita ”La Moara” si ulita ”La Bucea”, **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) : ”Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 22 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului”;

---

#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

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

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

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

c) autoritile care au participat la sedinta colectivului de analiza tehnica nu au exprimat puncte de vedere cu privire la informatiile prezentate de titularul proiectului în etapele procedurii care sa conduca la continuarea procedurii evaluare a impactului asupra mediului;

d) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009 cu modificarile si completarile ulterioare nu sunt de natura a genera un impact semnificativ asupra mediului.

#### 1) Caracteristicile proiectului:

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

Titularul proiectului: "EXTINDERE REȚEA DE APA SI REȚEA DE CANALIZARE PE ULITA "LA MOARA" SI ULITA "LA BUCEA" COMUNA SALATRUCEL, JUDETUL VALCEA", propus a fi amplasat jud.Valcea, com.Salatrucel, sat Salatrucel, ulita "La Moara" si ulita "La Bucea", este Comuna Salatrucel prin SC APAVIL SA in calitate de constructor.

Dupa executia lucrarilor se va reface terenul afectat de lucrare si se va aduce la forma initiala.

**Caracteristici tehnice** : se va prevedea o conducta policlorură de vinil PVC De 250mm, SN 8 pentru ulita "Bucea" cu L = 460 m si ulita "La Moara" cu L = 350 m, respectiv pentru racorduri o conducta de policlorură de vinil PVC De 160 mm, cu L= 176 m si camine de vizitare 28 buc.

Rețelele se vor executa pe domeniu public si vor cuprinde atat bransamentele, cat si racordurile la locuintele adiacente.

#### **ALIMENTARE CU APĂ**

Se propune executia unei rețele de apa potabila pe ulitele „Bucea” si „La Moara”, avand o lungime totala de aproximativ 395 m, PEHD PN 10 atm, De 90mm. Aceasta se va lega in rețeaua de distributie existenta PEHD, De 90mm de pe ulitele mentionate mai sus.

Legarea in conducta existenta PEHD, De=90mm, de pe ulita „Bucea” se va face prin intermediul unui proces de electrofuziune cu ajutorul unei mufe, iar la celalalt capat se va instala un teu egal Dn 90mm de pe ulita "La Moara". Conducta se va executa pe domeniu public impreuna cu bransamentele de la imobilele adiacente (18buc). Bransamentele se vor executa din conducta PEHD De 25mm PN 10 atm si vor fi echipate cu robineti de inchidere, apometre. Caminele de apometre se vor construi de catre proprietari la 1-2 m de limita de proprietate.

De asemenea, legarea in conducta existenta PEHD de 90mm de pe ulita "La Moara" se va face prin intermediul unui proces de electrofuziune cu ajutorul unei mufe, iar la celalalt capat se va instala o reductie De 90x63mm, dupa care se va continua cu o conducta PEHD De 63mm, L=10 m, urmat de un robinet de inchidere Dn 50mm. Conducta va fi executata pe domeniu public si va cuprinde si bransamentele la imobilele adiacente (5buc). Bransamentele se vor executa din conducta De 25mm PEID PN 10 atm si vor fi echipate cu robineti de inchidere, apometre.

Dupa executia lucrarilor se va reface partea carosabila, terenul afectat de lucrare la forma initiala.

**Caracteristici tehnice** : se va prevedea o conducta de polietilena PEHD De 90mm, PN 10 pentru ulita "Bucea" cu L = 270 m si ulita "La Moara" cu L = 125 m, respectiv pentru bransamente o conducta de PEHD De 25 mm, cu L= 115 m si la capat rețea se va monta o conducta de PEHD De 63mm, cu L = 10m prevazut cu o vana de inchidere Dn 50 mm.

#### **CANALIZAREA MENAJERĂ**

Se propune executia unei rețele de canalizare menajeră pe ulitele „Bucea” si „La Moara”, avand o lungime totala de aproximativ 810 m, PVC SN 8, De 250mm. Aceasta se va lega in rețeaua de canalizare menajera existenta PVC De 250mm de pe ulitele mentionate mai sus.

Racordarea in conducta existenta PVC, SN 8, De 250mm, de pe ulita "Bucea", se realizeaza prin intermediul caminului menajer existent CMex, iar la celalalt capat se va executa un camin menajer CM16. Conducta va fi executata pe domeniu public impreuna cu racordurile de la imobilele

adiacente (25 buc.). Racordurile la canalizare se vor executa din conducta PVC De 160mm SN 8. Caminele de racord se vor construi de catre proprietari, pe domeniul privat, la 1-2 m de limita de proprietate.

De asemenea racordarea in conducta existenta PVC, SN 8, De 250mm, de pe ulita "La Moara", se realizeaza prin intermediul caminului menajer existent Cmex', iar la celalalt capat se va executa un camin menajer CM12'. Conducta va fi executata pe domeniu public impreuna cu racordurile de la imobilele adiacente (19buc.). Racordurile la canalizare se vor executa din conducta PVC De 160mm SN 8.

### LUCRARI NECESARE ORGANIZARII DE SANTIER

- descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier;

Organizarea de șantier se va realiza pe domeniul public si va consta in amplasarea de utilaje cu imprejmuire si semnalizare a lucrarilor. Materialele utilizate pentru realizarea lucrarilor vor fi aduse in sit in momentul punerii in opera.

La inceperea organizarii de șantier se vor avea in vedere amenajarea conditiilor pentru servirea mesei de catre angajatii constructori (cum ar fi un cort, o masa si niste scaune pliabile), asigurarea apei potabile pe toata perioada de executie a lucrării, un WC ecologic .

Pentru timp de ploaie sau alte intemperii, muncitorii sunt dotati cu pelerine de ploaie.

Materialele de constructie se preiau de la magazia societatii si se stivuiesc in incinta organizarii de șantier, pe paleti pana la punerea in opera.

- *localizarea organizării de șantier*; " EXECUTIE REȚEA APĂ POTABILĂ ȘI REȚEA CANALIZARE MENAJERĂ – ULIȚELE "BUCEA" ȘI " LA MOARA", COMUNA SĂLĂTRUCEL, JUDEȚUL VÂLCEA". Zonele efective de lucru sunt evidentiata in planul de incadrare anexat.

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

**c) utilizarea resurselor naturale:** materiale pentru construcții.

**d) productia de deseuri:** Deseurile rezultate in urma lucrarilor de construire vor fi depozitate temporar pe categorii de deseuri si vor fi gestionate astfel:

-deseurile din constructii vor fi depozitate in locurile indicate de autoritatea publica locala si vor fi eliminate printr-o firma specializata si autorizata ;

-deseurile menajere vor fi eliminate printr-un operator de servicii publice de salubritate, autorizat.

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

• **aer:**

- *sursele de poluanți pentru aer, poluanți*

Poluanti: pulberi, praf, rezultat din circulatia utilajelor si miscarea pamanturilor, gaze de esapament de la utilajele folosite la lucrari.

- *instalațiile pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă.*

Nu sunt necesare instalatii pentru reținerea și dispersia poluanților în atmosferă. Pentru evitarea prafului se vor utiliza cisterne de apa mobile pentru stropirea zonelor in care se efectueaza lucrari si care pot genera praf.

• **apa:**

*sursele de poluanți pentru ape, locul de evacuare sau emisarul;*

In cadrul proiectului, nu rezulta surse de poluanti care sa afecteze apele , constructiile si instalatiile de retea apa nu produc un impact negativ asupra apelor.

Pe perioada executiei lucrării se vor avea in vedere mentinerea calitatii apei in aceleasi conditii existente la inceperea lucrarilor.

Materialele utilizate pentru realizarea lucrarilor vor fi aduse in sit in momentul punerii in opera si se vor depozita temporar in spatiile din vecinatatea amenajerii, iar deseurile rezultate se vor transporta in locurile special amenajate .

Practic, din procesul tehnologic nu rezulta poluanti .

---

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

- **sol și subsol:**

- sursele de poluanți pentru sol, subsol și ape freatiche; Nu este cazul.
- lucrările și dotările pentru protecția solului și a subsolului. Nu este cazul.

- **zgomot și vibrații:**

- sursele de zgomot și de vibrații;

Utilajele utilizate în construcții sunt surse de zgomot și vibrații.

- amenajările și dotările pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor.

Prin natura activității, cit și prin specificul utilajelor utilizate, se apreciază că nu se produc perturbatii de zgomot cu impact major care să afecteze vecinătățile. Instalațiile pentru rețeaua apă potabilă nu produc zgomote peste limitele admise care să afecteze cei mai apropiați receptori din zonă.

Nu sunt necesare amenajări și dotări pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor. Se vor lua măsuri specifice pentru reducerea vibrațiilor, inclusiv adaptarea ritmului de lucru la orele de odihnă ale populației.

- **protecția împotriva radiațiilor:**

- sursele de radiații; Nu este cazul.

- amenajările și dotările pentru protecția împotriva radiațiilor. Nu este cazul.

- **protecția ecosistemelor terestre și acvatice:**

- identificarea arealelor sensibile ce pot fi afectate de proiect; Nu este cazul.

- lucrările, dotările și măsurile pentru protecția biodiversității, monumentelor naturii și ariilor protejate. Nu este cazul.

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

Cresterea gradului de confort edilitar în zonele analizate se va realiza cu pretul afectării funcționalității sistemului rural. Locuitorii riverani strazilor pe care se vor desfășura lucrările (și implicit beneficiarii investiției) vor suporta în mod indirect impactul datorat fazei de execuție. Nu este vorba despre nivele ridicate ale emisiilor de poluanți, ci despre dificultăți în asigurarea accesului pe strazi (datorită topografiei locale) și posibilității apariției unor nivele mai ridicate de zgomot și vibrații decât în perioada normală fără lucrări.

Pe de altă parte, de o intensitate mai mică (datorită duratei), închiderile temporare ale tronșoanelor de furnizare a apei vor crea posibile dificultăți.

O atenționare privește lucrul cu utilaje grele în vecinătatea monumentelor istorice și arhitectonice.

Amplasamentul unui WC ecologic este situat la distanțe apreciabile față de obiectivele de importanță istorică sau arheologică.

Totuși, se va avea în vedere respectarea prevederilor Ord. 589/D/ 9.11.1992, 130/23.12.1991 MLPAT și Ministerului Culturii privind lucrările de construcții în zone situate în vecinătatea monumentelor istorice ce impun:

- zone de protecție de 100 m în localitățile urbane, 200 m în localitățile rurale și 500 m în afara localităților;

- descoperirea în cursul lucrărilor a unor fragmente de arhitectură veche necunoscute în timpul autorizării trebuie declarată imediat emitentului autorizației conform prevederilor legale. Lucrările nu vor putea fi continuate decât în măsura în care ele nu vor prejudicia cercetarea, conservarea sau punerea în valoare a vestigiilor istorice.

Lucrările de construcție pentru aceste obiective vor avea prin urmare un **impact nesemnificativ**

Orarul privind executarea lucrărilor este cuprins între intervalul: 8÷16 ;

Pentru accesul riveranilor pe stradă și trotuar și al celorlalți participanți la trafic se vor amplasa podete peste santurile șapate pentru pozarea conductelor.

- *identificarea obiectivelor de interes public, distanța față de așezările umane, respectiv față de monumente istorice și de arhitectură, alte zone asupra cărora există instituit un regim de restricție, zone de interes tradițional etc.*; Nu este cazul.

- *lucrările, dotările și măsurile pentru protecția așezărilor umane și a obiectivelor protejate și/sau de interes public.* Nu este cazul.

---

**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

- **gospodarirea deșeurilor generate pe amplasament:**

- tipurile și cantitățile de deșeuri de orice natură rezultate;

Pe parcursul executiei lucrarilor pot rezulta deseuri provenite din dezafectarea stratului carosabil (pietris- care se va depozita temporar in spatiu adiacent lucrarii) .Fier vechi de la conductele dezafectate.

- modul de gospodărire a deșeurilor.

Materialele de constructie, pietris, bitum, recuperate se vor refolosi la lucrarile de constructii. Deseurile din PEHD si PVC de la conductele executate si rezultate din urma lucrarii, vor fi incarcate si transportate de o firma autorizata, contractul se va incheia cu SC AS TRANS SRL.

- **gospodarirea substantelor toxice si periculoase:**

- substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și/sau produse; Din proiectul analizat nu rezulta substante toxice si periculoase.

- modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor chimice periculoase și asigurarea condițiilor de protecție a factorilor de mediu și a sănătății populației. Nu este cazul.

**f) Risc pentru sanatatea populatiei sau mediului prin folosirea, depozitarea, transportul, manevrarea sau producerea de substante sau materiale care pot fi daunatoare sanatatii populatiei sau mediului:** nu este cazul.

## **2. Localizarea proiectelor:**

**2.1. utilizarea existenta a terenului** – conform certificatului de urbanism nr.41 din 27.08.2018 eliberat de Primaria Comunei Salatrucel.

**2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora** – nu este cazul;

**2.3. capacitatea de absorbtie a mediului**, cu atentie deosebita pentru:

a) zonele umede – nu este cazul;

b) zonele costiere – nu este cazul;

c) zonele montane si cele împadurite – nu este cazul;

d) parcurile si rezervatiile naturale - nu este cazul;

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

f) zonele de protectie speciala, mai ales cele desemnate prin Ordonanta de urgenta a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare, zonele prevazute prin Legea nr. 5/2000 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului national - Sectiunea a III-a – zone protejate, zonele de protectie instituite conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificarile si completarile 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, in conditiile operarii utilajelor/mijloacelor de transport la parametrii 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).

---

**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

Din analiza criteriilor de selecție pentru stabilirea necesității evaluării impactului asupra mediului din Anexa nr.3 la HG 445/2009 menționate anterior a rezultat că impactul asupra mediului este nesemnificativ.

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

**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 incidența art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.

**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.

**Vor fi respectate prevederile avizului emis de Sistemul de Gospodărire a Apelor Valcea.**

**Condițiile de realizare a proiectului:**

1. 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;

2. 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;

3. 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.

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

5. 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) igiena, 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;

6. Orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției și orice disconfort creat în zonă, cu toate implicațiile, intra în sarcina beneficiarului.

7. Conținutul prezentei decizii va fi adus la cunoștința tuturor angajaților ale caror sarcini sunt legate de oricare din condițiile prezente;

8. Protecția calității factorului de mediu aer:

În faza de execuție se vor utiliza mijloace de transport și execuție performante și în bună stare de funcționare, în scopul minimizării emisiilor neregulate.

9. Protecția împotriva zgomotului

Încadrarea duratei de execuție a proiectului în termenul stabilit, astfel încât disconfortul generat de poluarea fonică să fie limitat la această perioadă.

10. Protecția calității factorului de mediu apă:

Evacuarea apelor uzate în santurile laterale drumului este interzisă.

11. Protecția solului

---

**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

Este interzisă efectuarea lucrărilor de reparații ale utilajelor în perimetrul șantierului.

Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind gestionarea deșeurilor:

Vor fi luate măsuri de prevenire a degradării zonelor învecinate amplasamentului și a vegetației existente prin staționarea utilajelor, efectuarea de reparații ale acestora, depozitarea de materiale etc.

**12. Protecția așezărilor umane:**

Titularul proiectului va lua toate măsurile necesare evitării disconfortului, în perioada de execuție.

**13. Biodiversitate:**

Vor fi luate măsuri de prevenire a degradării zonelor învecinate amplasamentului și a vegetației existente prin staționarea utilajelor, efectuarea de reparații ale acestora, depozitarea de materiale etc.

Proiectul (atat în faza de execuție cât și în faza de exploatare) se va realiza în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative, care sunt în concordanță cu Directivele Uniunii Europene:

OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, OUG nr.114/2007 și OUG 164/2008 ; OM 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu modificările ulterioare; H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase; HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor cu modificările și completările ulterioare; Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor; 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 legislației privind protecția muncii, conform: Legii 319/2006, H.G. 1425/2006, modificată și completată 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 obligația să notifice autoritatea competentă pentru protecția mediului în vederea efectuării unui control de specialitate pentru verificarea respectării prevederilor prezentului act. Procesul verbal întocmit se va anexa și va face parte integrantă din procesul verbal de recepție**

**Nerespectarea prevederilor prezentului acord de mediu 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.

---

**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