



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Nr. 11231 / 28.09.2017

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

PROIECT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de Gugu Daniel reprezentant al S.C. WDP DEVELOPMENT RO S.R.L., cu sediul în mun. Bucuresti, sector 2, str. Baia de Arama, nr.1, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 10861/21.09.2017, în baza:

- Hotărârii Guvernului nr. 445/2009 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
- 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,

și ca urmare a delegării de competență,

autoritatea competentă pentru protecția mediului Valcea decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 28.09.2017, că proiectul: "EXTINDERE SPATIU DE PRODUCTIE SI DEPOZITARE CU RAMPE DE INCARCARE, PLATFORME EXTERIOARE SI COPERTINA DESEURI, RECOMPARTIMENTARI SI REFUNCTIONALIZARI INTERIOARE PENTRU UNITATE DE PRODUCTIE SI DEPOZITARE HUSE PENTRU INDUSTRIA AUTO" propus a fi amplasat în județul Valcea, comuna Budesti, sat Racovita, pct. "Glaman", nr. cadastral 38661, 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. 10.b): "proiecte de dezvoltare urbană, inclusiv construcția centrelor comerciale și a parcarilor auto";
- 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 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;
- e) în conformitate cu criteriile din Anexa nr. 3 a H.G. nr. 445/2009;

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

1) Caracteristicile proiectului:

a) Titularul proiectului "EXTINDERE SPATIU DE PRODUCTIE SI DEPOZITARE CU RAMPE DE INCARCARE, PLATFORME EXTERIOARE SI COPERTINA DESEURI, RECOMPARTIMENTARI SI REFUNCTIONALIZARI INTERIOARE PENTRU UNITATE DE PRODUCTIE SI DEPOZITARE HUSE PENTRU INDUSTRIA AUTO" este S.C. WDP DEVELOPMENT RO S.R.L..

Obiectivul este amplasat pe terenul intravilan în suprafață totala de 15.029mp, situat în jud. Valcea, comuna Budești, pct. Glăman, Nr. Cad. 38661, format din parcela 1A - 1440 mp, si parcela 2A - 13.589 mp.

Terenul pe care este amplasat obiectivul se afla in proprietatea S.C. WDP DEVELOPMENT RO S.R.L. conform actelor de proprietate. În prezent, amplasamentul este liber de construcții.

Vecinătățile parcelei sunt:

N – nr. cad 38662, nr cad. 38660 – constructie existenta WDP INDUSTRIAL PARK.

E – nr. cad 38660 - constructie existenta WDP INDUSTRIAL PARK.

V – drum servitute – nr. cad. 38661, parcela 1A.

S – drum servitute - nr. cad. 38861.

Cladirea C1 se va extinde cu o hala noua ce va adaposti o zona de productie si una de depozitare.

Extinderea se va realiza pe doua parcele, avand suprafata construita totala de 4838,82mp. Astfel, pe terenul cu nr. cadastral 38661 2A suprafata construita va fi de 4336,48mp, iar zona de alipire a constructiei se va realiza pe terenul invecinat, nr. cad. 38660, pe o suprafata de 507,69mp,

Se va propune o copertina exterioara, alipita halei, ce va acoperi platforma de deseuri textile si o rampa de incarcare. Se vor suplimenta circulatiile interioare si platforma exterioara betonata pentru a deservi extinderea propusa.

Se propune desfiintarea soclului de beton si a panourilor sandwich din zona de productie existenta catre noua hala, pana la cota +4.20m. Similar, intre cele doua zone de depozitare – existenta si propusa, se va desfiinta peretele despartitor pentru obtinerea unui spatiu unitar.

Hala de productie se va utiliza cu echipamente specifice, necesare pentru desfășurarea activităților de producție și depozitare huse pentru industria auto.

In cladirea existenta C1 se vor executa urmatoarele lucrari:

- suplimentarea numarului de birouri prin desfiintarea salii de training existente si recompartimentarea spatiilor conexe;
- se va recompartimenta biroul control calitate T002.

Personalul ce va deservi spatiile din extinderea propusa vor utiliza spatiile sociale din cladirea existenta. In faza I, acestea au fost dimensionate in conformitate cu suplimentarea numarului de personal din extinderile ulterioare.

Investiția propusă va respecta reglementările românești în vigoare privind proiectarea și funcționarea obiectivului, coroborate cu normele europene privind protecția mediului, protecția muncii și protecția împotriva incendiilor. Prin lucrările propuse nu se vor afecta vecinătățile.

Lucrări necesare organizării de șantier:

- se vor depozita materialele de construcții numai in perimetrul de lucru, fără a afecta vecinătățile pe platforme amenajate prevăzute cu șanțuri perimetrare;
- nu se va depăși suprafața necesara frontului de lucru;
- se va evita tasarea si distrugerea solului si se vor reface terenurile ocupate temporar;
- depozitarea separata a stratului de sol fertil decopertat si a pământului steril excavat;
- se vor întreține si exploata utilajele de transport in stare tehnica corespunzătoare, astfel încât sa nu existe scurgeri de ulei, carburanți si emisii de noxe peste valorile admise;
- se vor depozita deșeurile de orice natura numai in locurile special prevăzute in acest scop;
- se va interzice depozitarea de materiale pe căile de acces sau pe spatiile care nu aparțin zonei de lucru;

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

- se vor încheia contracte de servicii cu unități specializate asigurării eliminării, tratării și depozitării finale a deșeurilor.

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

c) **utilizarea resurselor naturale:** apa, nisip, lemn, pietris.

d) **emisii poluante inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort :**

• **aer:**

În clădire nu există surse majore de poluanți pentru aer.

Poluanții pentru aer sunt reprezentați prin:

- gaze de eșapament de la mijloacele de transport în tranzit;
- pulberi de pe platforme și cai de acces;
- agenți de răcire de la aparatele de răcire;
- surse de încălzire a spațiilor în perioada rece;

Emisiile provenite de la mijloacele de transport depind de modul și regimul de funcționare.

Printr-o întreținere corectă, printr-o ardere optimă a combustibilului, cantitatea de emisii este mai redusă decât la motoarele cu funcționare deficitară, sau funcționare intermitentă.

Prin întreținerea permanentă a spațiilor de parcare și stropire în perioada caldă, pulberile pot fi menținute în procentajul admis de legile în vigoare.

Pentru echipamentele frigorifice se vor folosi agenți de răcire ecologici.

Încălzirea spațiilor pe perioada iernii se va realiza prin instalații cu combustibil gaz natural;

• **apa:**

Alimentarea cu apă a obiectivului, pentru categoriile de consumatori, igienico-sanitari și tehnologici, se propune a se realiza prin extinderea rețelei existente de alimentare cu apă potabilă.

Se va realiza branșament la rețeaua publică de canalizare.

Colectarea apelor meteorice de pe clădire se realizează prin receptorii de acoperis, vor fi evacuate prin burlane și conduse la bazinul de retenție. Colectarea apelor meteorice de pe platforme drumuri și alei pietonale vor fi trecute în prealabil prin sisteme de purificare a apelor, respectiv prin separator-decantor pentru hidrocarburi. Calitatea apelor deversate va corespunde prevederilor legale în acest sens.

Toate apele meteorice vor fi colectate în bazinul de retenție deschis, de unde se vor pompa la emisar după criteriile stabilite în avizul de racordare.

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

• **sol și subsol:**

Activitatea desfășurată are, ca orice activitate umană, atât efecte negative, cât și efecte pozitive asupra factorilor de mediu, dintre care amintim:

- Efecte asupra solului și subsolului:
 - decopertarea, transportarea sau depozitarea unor mase de sol fertil;
 - modificarea microreliefului;
 - schimbarea categoriei de folosință sau potențialului de producție a terenului;
 - deșeuri menajere și ambalaje de hârtie, sticlă, plastic.
- Efecte asupra apelor de suprafață și subterane prin:
 - ape uzate provenite din activitățile gospodărești;
 - ape pluviale provenite de pe platforme.
- Efecte asupra peisajului zonei prin:
 - modificarea microreliefului local;
 - executarea de construcții, platforme.
- Efecte asupra căilor rutiere și așezărilor umane prin:
 - intensificarea circulației auto care sporește sursele de poluare sonoră a aerului.

Măsuri de protecția mediului :

- rețele rigole pentru apele pluviale;
- racordul apelor uzate la rețeaua de canalizare;
- separator produse petroliere;

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

- plantații spații verzi;
- estetica construcțiilor;
- amenajare platformă colectare deșeuri.
- În domeniul protecției calității solului se vor lua următoarele măsuri atât pe timpul execuției lucrărilor la obiectiv cât și exploatării sistemelor de apă și canalizare:
- se vor depozita materialele de construcții numai în perimetrul de lucru, fără a afecta vecinătățile, pe platforme amenajate prevăzute cu șanțuri perimetrare;
- nu se va depăși suprafața necesară frontului de lucru;
- se va evita tasarea și distrugerea solului și se vor reface terenurile ocupate temporar;
- depozitarea separată a stratului de sol fertil decopertat și a pământului steril excavat;
- se vor întreține și exploata utilaje de transport în stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să nu existe scurgeri de ulei, carburanți și emisii de noxe peste valorile admise;
- se vor depozita deșeurile de orice natură numai în locurile special prevăzute în acest scop;
- se va interzice depozitarea de materiale pe căile de acces sau pe spațiile care nu aparțin zonei de lucru;
- se vor încheia contracte de servicii cu unități specializate asigurării eliminării, tratării și depozitarii finale a deșeurilor;
- se interzice depozitarea necontrolată a deșeurilor;
- se vor colecta selectiv deșeurile în spații amenajate în vederea valorificării celor reutilizabile, prin unități specializate și a descărcării la depozite de deșeuri din zonă, a deșeurilor nereciclabili și a celui menajer.

- **zgomot și vibrații:**

Prin funcțiunea ei construcția nu este o sursă de zgomot și nu se află în umbra sonoră a unei alte clădiri.

Vecinătățile clădirii, de asemenea, nu sunt producătoare de zgomot.

Construcția nu pune probleme deosebite de protecție a utilizatorilor împotriva zgomotului provenit din exterior și nici de protecție a clădirilor învecinate.

Utilajele sunt silențioase și distribuite grupat în construcție, respectiv în zonele de spații tehnice.

Pentru limitarea propagării zgomotului aerian utilajele vor fi protejate, pe cât posibil, cu materiale fonoabsorbante.

Nu este necesară protecția la zgomote de impact.

Utilizarea materialelor propuse pentru închideri va duce la reducerea nivelului de zgomot transmis de la interior spre exteriorul halei, cât și reducerea zgomotului transmis de la exterior la interiorul halei.

- **protecția ecosistemelor terestre și acvatică:**

În zonă nu există areale sensibile, monumente ale naturii sau arii protejate ce pot fi afectate de proiect.

Activitatea noului obiectiv poate afecta ecosistemele acvatice și terestre prin pierderi accidentale de uleiuri și lubrifianți de la autovehiculele în tranzit, sau răspândirea acestora de apele meteorice, prin șiroire în zonele nebetonate. Pentru a se împiedica acest lucru apele pluviale sunt direcționate către separatorul de hidrocarburi al obiectivului.

Refacerea ecologică se va face prin înierbări, plantații de arbori ornamentali în spațiile libere.

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

În zona amplasamentului nu există obiective de interes public importante. Locuitorii din zonele imediat adiacente nu vor fi afectați prin expunerea la atmosfera poluată generată de lucrările din timpul fazei de construcție. Contribuția poluanților emisi (gaze și particule agresive) în perioada de construcție la creșterea ratelor de coroziune a construcțiilor și instalațiilor este minoră.

- **gospodărirea deșeurilor generate pe amplasament**

Deșeurile rezultate din activitatea specifică sunt colectate, transportate și evacuate conform avizului regiei de salubritate locale. Deșeurile rezultate din activitatea acestui obiectiv sunt ambalaje, în cantitate redusă. Ambalajele – carton, paleți din lemn sau plastic, folii de polietilenă, rezultate din desfacerea mărfurilor descărcate vor fi depozitate în spațiul special amenajat până la ridicarea lor de

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

către agenții interesați în refolosire sau de către firma de salubritate cu care se va realiza contract de preluare deșeuri.

- **gospodarirea substantelor toxice si periculoase:**

In clădire nu se vor utiliza substanțe și preparate chimice periculoase.
Pentru echipamentele de răcire se vor folosi agenți de răcire ecologici.

e) **riscul de accident , tinandu-se seama in special de substantele si de tehnologiile utilizate:** proiectul nu implica substante si tehnologii care genereaza riscuri de accident.

2. Localizarea proiectelor:

2.1. **utilizarea existenta a terenului** – conform certificatului de urbanism nr. 117/05.07.2017 eliberat de Primaria Comunei Budesti.

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).

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

Condițiile de realizare a proiectului:

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

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 in concordanta cu Directivele Uniunii Europene;
2. La executarea lucrarii se vor respecta proiectul tehnic, prin aplicarea prevederilor legislative in vigoare, a prevederilor PUG avizat/aprobat in 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 in proiectul de executie avizat si aprobat; masurile de prevenire eficienta a poluarii se vor lua, in special, prin recurgerea la cele mai bune tehnici disponibile in domeniu;
4. Lucrarile de executie vor incepe numai dupa ce titularul de proiect solicita si obtine autorizatia de construire a obiectivului de investitie;
5. In situatia in care, dupa emiterea actului administrativ al autoritatii competente pentru protectia mediului si inaintea depunerii documentatiei pentru autorizarea executarii lucrarilor de constructii, documentatia tehnica sufera modificari ca urmare a schimbarii solutiei tehnice sau a reglementarilor legislative, astfel incat acestea nu au facut obiectul evaluarii privind efectele asupra mediului, vor fi mentionate de catre verificatorul tehnic atestat pentru cerinta esentiala « c) igiena, sanatate si mediu » in 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 inainte de realizarea acestor modificari;
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
Se vor respecta prevederile O.M. nr 462/1993 pentru aprobarea Conditiei tehnice privind protectia atmosferica si Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanti atmosferici, STAS 12574/1987.
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.
Respectarea prevederilor H.G. nr. 1756/2006 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot in mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor. Se admite punerea în funcțiune numai a echipamentelor care poartă marcajul C.E. și indicația nivelului de putere acustică garantat.
10. Protectia calitatii factorului de mediu apa: Lucrarile de asfaltare a drumurilor se vor executa fara a intercepta panza freatica.
11. Protectia solului:
Asigurarea scurgerii apelor meteorice, in perioada organizarii de santier, in care pot exista diverse substante poluante de la eventuale pierderi de produse petroliere, pentru a evita formarea de balti, care in timp se pot infiltra in subteran, poluand solul si stratul freatic;
Este interzisa efectuarea lucrarilor de reparatii ale utilajelor in perimetrul santierului.
Respectarea prevederilor Legii 211/2011 privind gestionarea deseurilor:
Titularul proiectului va prezenta la Agentia pentru Protectia Mediului Valcea, la finalizarea lucrarilor, dovada unei gestionari corecte a deseurilor generate, cu specificarea tipurilor de deseuri generate, cantitatilor, modului de transport, destinatia acestora si acceptul depozitului autorizat sau dovada predarii unei firme autorizate, la generarea 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

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, atat in perioada de executie cat si in perioada de exploatare, prin respectarea conditiilor special impuse pentru factorii de mediu zgomot, aer, sol.

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.

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

Intretinerea si exploatarea instalatiilor de protectie a calitatii factorilor de mediu se va realiza in conformitate cu documentatiile tehnice de executie si ale regulamentului de intretinere si exploatare;

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

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 igiena 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, autoritatea competenta pentru protectia mediului efectueaza un control de specialitate pentru verificarea respectarii prevederilor deciziei etapei de incadrare.

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