



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. număr din 28.02.2017

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC DELGAZ GRID SA**, cu sediul în Str. P-TA TRANDAFIRILOR, Nr. 21, Târgu Mureș, Județul Mureș, (fostă E.ON DISTRIBUȚIE ROMÂNIA SA) prin SC ELMOND COM SRL Iași, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 1037/16.02.2017, 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**,

autoritatea competentă pentru protecția mediului APM Vaslui decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței/ședințelor Comisiei de Analiză Tehnică din data de 28.02.2017, că proiectul „**Alimentare cu energie electrică a obiectivului Depozit neconform de deșeuri Negrești, jud. Vaslui**”, propus a fi amplasat în intravilanul orașului Negrești, traversare str. Decebal – drum de exploatare agricol, județul Vaslui, 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 se încadrează în prevederile Hotărârii Guvernului nr. 445/2009, anexa nr. 2, pct. 13 a) – Orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute în anexa 1 sau în prezenta anexa, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;

b) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 la HG nr. 445/2009, s-au constatat următoarele:

Caracteristicile proiectului:

Mărimea proiectului – proiect de dimensiune mică;

Prin proiect s-a propus alimentarea consumatorului pe joasa tensiune din LEA 0,4 kV PTA 12 Negrești prin executia unei LEA 0,4 kV si a unui bransament electric trifazat cu BMPT montat pe stalpul retelei proiectate, astfel:

- **construirea unei LEA 0,4 kV** (care va traversa str.Decebal) cu conductor NFA2X 50+3x50 mmp in lungime de 412 m din stâlpul nr.12/2/14 existent, prin:
- inlocuire stâlp retea nr.12/2/14 tip SE4 cu stâlp nou tip SE10 in fundatie turnata;
- inlocuire stâlp intermediar bransament nr.12/2/14 A tip SE4 cu stâlp nou tip SE10 (nr.12/2/19) in fundatie turnata la distanta de cca.19 m de stâlpul nr.12/2/14;

- demontare bransament monofazat existent cu BPM pe stâlpul intermediar bransament nr.12/2/14 A tip SE4 și remontare pe stâlp nr.12/2/19 nou proiectat ;
- plantare stâlpi tip SE10 – 5 buc.in fundatie turnata, plantare stâlpi tip SE4 – 4 buc.in fundatie burata; montare conductor nou tip NFA2X 50+3x50 mmp intre stâlpii nr. 12/2/14 - 12/2/19+12/2/28;
- realizare priza de pamant cu $R_d \leq 10 \Omega$ la capat de retea;
- **executia unui bransament trifazat** cu conductor NFA2X 3x16+25 mmp in lungime de 10 m, cu BMPT 16 A amplasat pe stâlp retea nr.12/2/28 tip SE10, la limita de proprietate.
- cumulara cu alte proiecte – nu este cazul
- utilizarea resurselor naturale – materiale de construcții în cantități mici;
- producția de deșeuri – deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria orașului Negrești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați
- emisiile poluante, inclusiv zgomotul și alte surse de disconfort: - nu este cazul
- riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și de tehnologiile utilizate – nu este cazul

Localizarea proiectului

- utilizarea existentă a terenului – terenul este situat în intravilanul orașului Negrești și este proprietatea publică a orașului Negrești.
- relativa abundență a resurselor naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora – se vor folosi resurse naturale în cantități mici;
- 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 – nu este cazul;
 - g) ariile în care standardele de calitate a mediului stabilite de legislație au fost deja depășite - nu este cazul;
 - h) ariile dens populate – intravilanul orașului Negrești;
 - i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul .

Caracteristicile impactului potential

- a) extinderea impactului: aria geografica si numarul persoanelor afectate – impact nesemnificativ;
- b) natura transfrontiera a impactului - nu este cazul;
- c) marimea si complexitatea impactului: impact nesemnificativ;
- d) probabilitatea impactului – redusă.
- e) durata, frecventa si reversibilitatea impactului – reversibil, numai pe perioada realizării lucrărilor de construire.

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

Condițiile de realizare a proiectului:

1. Se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare.
2. Se vor obține avizele precizate în certificatul de urbanism și se vor respecta condițiile din acestea și din documentația tehnică depusă;
3. Deșeurile produse vor fi stocate temporar selectiv în spații special amenajate; se interzice abandonarea/stocarea deșeurilor în afara spațiilor amenajate în acest scop; deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria orașului Negrești, iar deșeurile reciclabile se vor valorifica prin agenți economici autorizați.
4. Transportul deșeurilor periculoase/nepericuloase va fi efectuat numai de către firme autorizate conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
5. Implementarea tuturor măsurilor de protecție a factorilor de mediu propuse prin proiect și descrise în documentația care a stat la baza emiterii acestei decizii.
6. Pe parcursul execuției lucrărilor se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale; se impune refacerea terenurilor afectate de lucrări la starea inițială.
7. Titularul va informa în scris autoritatea publică competentă pentru protecția mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza eliberării prezentei.
8. La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui și va solicita GNM-Serviciul Comisariatul Județean Vaslui verificarea respectării condițiilor de realizare a proiectului;
9. Nerespectarea prevederilor prezentei decizii atrage suspendarea sau anularea acesteia, după caz, în conformitate cu prevederile legale.

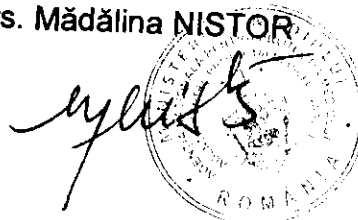
Decizia își păstrează valabilitatea pe toată perioada punerii în aplicare a proiectului, dacă nu intervin modificări ale acestuia.

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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.

DIRECTOR EXECUTIV

Jrs. Mădălina NISTOR

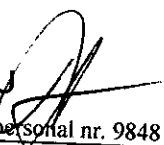


**Șef serviciu A.A.A.,
Mihaela BUDIANU**



Întocmit,

Alina LĂZĂRESCU



*Operator de date cu caracter personal nr. 9848