



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. *munăr* din 16.08.2016

DRAFT

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC Proelectrica SRL**, cu sediul în Str. Calea lui Traian, Nr. 129, Ramnicu Valcea, Judetul Vâlcea, prin Antonie Ionică, cu adresa nr. 1616/01.08.2016, înregistrată la APM Vaslui cu nr. 5464/04.08.2016, în baza:

1. **Hotărârii Guvernului nr. 445/2009** privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, cu modificările și completările și ulterioare;
2. **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 16.08.2016, că proiectul „**Extindere rețea electrică de distribuție în loc. Muntenii de Jos DN24 km 118-119 și loc. Băcăoani km. 114-115, com. Muntenii de Jos, jud. Vaslui,**” propus a fi amplasat în intravilanul satelor Muntenii de Jos și Băcăoani, comuna Muntenii de Jos, 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 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”;

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

Caracteristicile proiectului:

- mărimea proiectului – proiect de dimensiune medie

Proiectul prevede montarea unui post de transformare PTA 20/0.4 kv – 100 KVA pe marginea DN 24 peste drum de Pensiunea La Livadă . Acesta se va racorda din LEA 20 kv Munteni Băcăoani stâlpul nr.24 de tip SE 8 prin intermediul unui stâlp intermediar de tip SC 15014 în fundație tumată amplasat la 6 m față de st.nr.24 pe care se va monta o consolă CIT 70-140 cu 6 LDI compozită și un separator tip STEPNO, iar la 6 m față de acesta se va



Operator de date cu caracter personal nr. 9848

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui

TEL: 0235/447300, 0742442117 FAX: 0235/447302

amplasa postul de transformare PTA 20 / 0.4 kv – 100 KVA. LEA 20 kv proiectată din stâlpul nr. 24 al LEA 20 kv existente și până la PTA proiectat se va realiza cu conductor OL AI 70/12 mmp în lungime de 12 m.

a. Se va construi o LEA 0.4 kv cu TYIR 50+3x70 +1x25 mmp în lungime de 600 m circuit 1 din PTA proiectat până la Stația Peco Rompetrol pe un număr de 15 stâlpi tip SC 10005 și SC 10002 în fundații turnate.

b. Se va construi o LEA 0.4 kv cu TYIR 50+3x70 +1x25 mmp în lungime de 400 m circuit 2 din PTA proiectat până la Pensiunea Everest pe un număr de 10 stâlpi tip SC 10005 și SC 10002 în fundații turnate.

c. Se va construi o LEA 0.4 kv cu TYIR 50+3x70 +1x25 mmp în lungime de 660 m circuit 3 din PTA proiectat, traversare DN 24 până la Service GLASS pe un număr de 15 stâlpi tip SC 10005 și SC 10002 în fundații turnate.

d. Se va construi o LEA 0.4 kv cu TYIR 50+3x70 +1x25 mmp în lungime de 600 m circuit 4 din PTA proiectat, traversare DN 24 până la Zona Garaj pe un număr de 15 stâlpi tip SC 10005 și SC 10002 în fundații turnate.

e. Se vor construi două circuite separate din PTA 20 / 0.4 kv Băcăoani în zona Km :114 -115 cu traversare DN 24 în zona stâlpilor de medie tensiune existenți și plantare de stâlpi tip SC 10005 și SC 10002 în fundații turnate pe marginea DN 24 până la km : 114 + 400 m în lungime de 1160 m și conductor OL AI 50+3x70+25 mmp.

f. Se vor monta dispozitive pentru montare scurtcircuitoare de joasă tensiune la primii stâlpi de la post, la stâlpii de derivație și la stâlpii terminali ca mijloc de protecție împotriva apariției accidentale a tensiunii în zona de lucru, iar pentru protecția la supratensiuni atmosferice vor fi montate descărcătoare cu oxizi metalici de joasă tensiune pe fiecare fază (4 seturi).

g. Se vor realiza prize de pământ artificiale în rețeaua de joasă tensiune modernizată la primul stâlp de la post, la stâlpii de derivație și stâlpii terminali.

- cumularea cu alte proiecte – nu este cazul;
- utilizarea resurselor naturale - materiale de construcții în cantități mici;
- producția de deșeurii – deșeurile de materiale de construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria comunei Muntenii de Jos, 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 în suprafață de 83,12 mp este situat în intravilanul satelor Muntenii de Jos și Băcăoani, comuna Muntenii de Jos. Terenul este proprietate publică, domeniu public al UATMuntenii de Jos, căi de comunicații-drumuri, este în zona de protecție a DN24 Muntenii de Jos și Băcăoani. Terenul respectiv este încadrat la categoria neagricol-căi de comunicații (drumuri) și este liber de construire pentru utilități, conform PUG – UTR 9,10,11 și 19.
- 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;



Operator de date cu caracter personal nr. 9848

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui

E-mail: office@apmys.anpm.ro; Tel:0335/401723, 0746248644; Fax: 0235/361.842

- 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 – nu este cazul;
- i) peisajele cu semnificație istorică, culturală și arheologică – nu este cazul .

Caracteristicile impactului potențial

- a) extinderea impactului: aria geografică și numărul persoanelor afectate: – impact nesemnificativ;
- b) natura transfrontieră a impactului: - nu este cazul;
- c) mărimea și complexitatea impactului: - impact nesemnificativ;
- d) probabilitatea impactului – redusă.
- e) durata, frecvența și 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 impuse prin aceste avize 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 construcții se vor depozita la locul stabilit de Primăria comunei Muntenii de Jos, 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. Pe toată durata de realizare a lucrărilor este strict interzis a se efectua descărcări de deșeuri lichide sau solide în ape de suprafață sau subterane.
8. 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.
9. La finalizarea lucrărilor, titularul va notifica în scris APM Vaslui.
10. 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.



Operator de date cu caracter personal nr. 9848

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

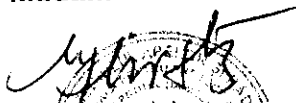

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; 0746248644; Fax: 0235/361.842

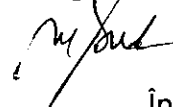
Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare adecvată.

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.,
Dr. ing. Mihaela BUDIANU**



Întocmit,
Ing. Neculai STANCIU



Operator de date cu caracter personal nr. 9848

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str. Călugăreni, nr.63, Vaslui

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel: 0335/401723; 0746248644; Fax: 0235/361.842
