



AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI



Nr. **1029** din **21.02.2014**.....

AUTORIZAȚIE DE ÎNFIINȚARE

pentru

realizarea noii capacități energetice

Centrala electrică fotovoltaică Tuștea

având puterea instalată de **2,5 MW**....., amplasată în
Satul Tuștea, Comuna General Berthelot, Județul Hunedoara

acordată

LOTUS ENERGY S.R.L.

cu sediul social în

Satul Tuștea, Comuna General Berthelot, Nr. 39, Camera 2,

Județul Hunedoara

înregistrată în registrul comerțului sub nr. **J20/230/2012**.....,

pe baza cererii înregistrate la Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul
Energiei (ANRE) cu nr. **42014**..... din **21.08.2013**

și a documentației prezentate.

Prezenta autorizație este valabilă conform condițiilor specifice și generale anexate
acesteia, care fac parte integrantă din autorizație.

PREȘEDINTE
NICULAE HAVRILET

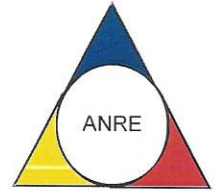


Data eliberării **21.02.2014**.....

Falsificarea acestui document se pedepsește conform legii



AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI



Decizia nr. 380 din 21.02.2014

Având în vedere:

prevederile art. 10 alin. (1) lit. a) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările ulterioare și ale *Regulamentului pentru acordarea licențelor și autorizațiilor în sectorul energiei electrice, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 48/2013,*

În temeiul:

dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. a) și art. 9 alin. (1) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012,

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite următoarea

DECIZIE

Art. 1. – Se acordă societății LOTUS ENERGY S.R.L., cu sediul în Satul Tuștea, Comuna General Berthelot, Nr. 39, Camera 2, Județul Hunedoara având numărul de ordine în Registrul Comerțului J20/230/2012, Autorizația de înființare nr. 380 din 21.02.2014 pentru realizarea noii capacități energetice “Centrala electrică fotovoltaică Tuștea” cu puterea electrică instalată de 2,5 MW, amplasate în Satul Tuștea, Comuna General Berthelot, Județul Hunedoara.

Art. 2. – Se aprobă Condițiile specifice asociate Autorizației de înființare nr. 1029 din 21.02.2014, prevăzute în anexa la prezenta decizie.

Art. 3. – Durata de valabilitate a autorizației prevăzute la art. 1 este de 7 luni, începând cu data prezentei decizii.

Art. 4. – Societatea LOTUS ENERGY S.R.L. va respecta prezenta decizie, Condițiile generale asociate autorizației de înființare, aprobate prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 80/2013, publicat în Monitorul Oficial al României Partea I, nr. 702 din 15.11.2013 și Condițiile specifice asociate autorizației.

Art. 5. - Prezenta decizie se comunică Societății Comerciale LOTUS ENERGY S.R.L..

**PREȘEDINTE
NICULAE HAVRILET**



CONDIȚIILE SPECIFICE ASOCIATE AUTORIZAȚIEI DE ÎNFIINȚARE NR. 1029

Art. 1. – Prezentul document stabilește condițiile specifice în care este valabilă Autorizația de înființare nr. 1029 denumită în continuare Autorizație și constituie parte integrantă din Autorizație.

Art. 2. – Autorizația este valabilă până la data de 21.09.2014.

Art. 3. – Capacitatea energetică a cărei realizare/retehnologizare este permisă în baza prezentei Autorizații, denumită Capacitate autorizată, este prezentată în Tabelul nr. 1, iar amplasarea componentelor acesteia se face conform Tabelului nr. 2.

Tabelul nr. 1 – Capacitatea energetică ce face obiectul Autorizației

Nr. crt.	Denumire indicatori	UM	Indicatori Centrală/Grup
1	Denumire: CEF Tuștea		
	Adresă: Sat Tuștea, Comuna General Berthelot, Jud. Hunedoara		
	Puterea electrică instalată grup/centrală	MWe	2,5
	Puterea termică instalată grup/centrală	MWt	-
	Prezentarea tipurilor constructive și a caracteristicilor tehnice principale ale componentelor capacităților energetice de producere, precum și a instalațiilor electrice ale centralei	-	- 10.000 panouri fotovoltaice cu puterea nominală 300 Wp, - puterea instalată în panourile fotovoltaice 3 MW, - 5 invertoare x 500 kW (c.a.) - puterea instalată totală a invertoarelor 2,5 MW, - LES JT, -2 PT 20/ 0,4 kV: 1trafo 0,4/20 kV x 630 kVA + 2 trafo 0,4/20 kV x 1000 kVA - LES 20 kV
Racordare la rețeaua electrică		-Punctul de racordare a CEF Tuștea este la 20 kV, între stâlpii 126 și 127 ai LEA 20 kV Mina Boița alimentată din Stația 110/20 kV Hațeg; -Punctul de delimitare a instalațiilor: la medie tensiune, la capetele terminale ale cablului m.t. plecare din compartimentul de racordare al PC 20 kV proiectat, spre compartimentul utilizatorului; -Măsurarea energiei electrice se va realiza pe medie tensiune, cu un contor electronic trifazat de energie, amplasat în compartimentul de racordare din PC 20 kV. -Puterea aprobată să fi evacuată în SEN este 2,5 MW.	

Tabelul nr. 2 – amplasarea componentelor capacităților energetice ce fac obiectul Autorizației

Nr. crt.	Componenta capacității energetice	Imobilul (teren și/sau construcție) pe care este amplasată capac. energetică	Suprafața terenului [mp]	Actul legal prin care s-au dobândit drepturile de proprietar/ concesionar/ utilizator asupra terenurilor și/sau construcțiilor.	Nr./Data Extras Carte funciară
1.	Parc fotovoltaic (panouri, invertoare, instalații electrice de utilizare)	teren nr. cad. 60049	46215	-Contract de concesiune nr. 674/30.03.2013 și Actul adițional nr. 2/29.10.2012, -Contractul de constituire a dreptului de suprafață autentificat notarial cu nr. 1597/08.11.2012	60049 eliberat la cererea nr. 10411/14.06.2013
2.	LES 20 kV	teren nr. cad. 60048	30000	-Contract de concesiune nr. 674/30.03.2013,	



Anexă aprobată prin Decizia președintelui ANRE nr. 380 din 21.02.2014

				-Aviz nr. 1748/44.03.2013 privind amplasarea LES 20 kV și subtraversarea DJ 687C, emis de CJ Hunedoara	
3.	PC 20 kV și LES 20 kV	teren nr. cad. 60644	2882	Contract de vânzare cumpărare nr. 79/24.01.2013	60644 eliberat la cererea nr. 6193/15.04.2013

Art. 4. – Titularul Autorizației va desfășura activitățile autorizate în conformitate cu documentele care au stat la baza emiterii Autorizației, nominalizate în Tabelul 3.

Tabelul nr. 3

Nr. crt.	Documente
1.	Certificatul constatator nr. 27560/19.08.2013 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Hunedoara
2.	Situații financiare la 31.12.2012
3.	Declarații pe proprie răspundere a administratorilor
4.	Documente conform Tabel cu evidența terenurilor și a actelor doveditoare a drepturilor LOTUS ENERGY S.R.L.
5.	Extrase ale CF nr. 60049 și CF 60644 eliberate de BCPI Hunedoara în 2013
6.	Tabel cu evidența terenurilor și a actelor doveditoare a drepturilor LOTUS ENERGY S.R.L.
7.	Autorizațiile de construire nr. 12/14.03.2013 și nr. 27/13.05.2013, eliberate de CJ Hunedoara
8.	Dovada publicării în mass-media a intenției de realizare a parcului fotovoltaic în localitatea Tuștea
9.	Indicatorii tehnico-economici ai investiției aprobați
10.	Memoriul de prezentare conform Anexa 4 la <i>Regulament</i>
11.	-Contractul de creditare societate nr. 1/05.02.2014 încheiat cu DANA BULGARIA O.O.D. în valoare de 2,5 mil. Euro , pentru acoperirea costurilor investiției „CEF în Comuna General Berthelot, Județul Hunedoara, cu o putere instalată de 3 MW” și extrasul de cont al LOTUS ENERGY emis de UniCredit Țiriac Bank în 11.02.2014 din care reiese că societatea a achitat un avans de 50.000 Euro; -Contractul de furnizare produse încheiat între LOTUS ENERGY S.R.L. în calitate de beneficiar și DANA BULGARIA O.O.D. în calitate de furnizor, având ca obiect livrarea panourilor, invertoarelor și posturilor trafo aferente parcului fotovoltaic amplasat în Satul Tuștea, Com. General Berthelot, Jud. Hunedoara
12.	-Avizul tehnic de racordare (ATR) nr. 1586 din 23.07.2013 emis de SC ENEL DISTRIBUȚIE BANAT S.A. -Contractul de racordare încheiat cu operatorul RED cu nr. 610/26.08.2013.
13.	Decizia etapei de încadrare nr. 9558/27.12.2012, revizuită la data de 05.02.2013 emisă de APM Hunedoara
14.	Plan amplasare cu zone de protecție și siguranță
15.	-Declarația administratorului -Tabel cu distanțele de protecție și siguranță
16.	Grafic privind etapele de realizare a investiției
17.	Declarația solicitantului ref. la faptul că pentru proiectarea și executarea lucrărilor de instalații electrice care fac obiectul autorizației de înființare sunt/vor fi angajați doar contractori/subcontractori atestați de ANRE conform legislației în vigoare

