

## 1. Formati i aplikimit

### a. Te dhena per aplikimin (te plotesohen nga aplikuesi)

Bazuar ne ligjin nr. 9072 dt.22.05.2003 "Per Sektorin e Energjise Elektrike" me ndryshimet perkatese kerkoj nga ERE procedimin e ketij aplikimi sipas specifikimit te meposhtem ne tabele, ne baze te te dhenave te pergjithshme dhe te dhenave teknike te bashkengjitura ketij aplikimi, ne perputhje me kuadrin ligjor ne sektorin e energjise elektrike dhe te rregullores se procedurave te licensimit.

1	Lloji i aplikimit	<input type="checkbox"/> Licensim	<input type="checkbox"/> Rinovim	<input type="checkbox"/> Transferim	<input type="checkbox"/> Modifikim
2	Tipi i licenses	<input type="checkbox"/> Prodhimin e energjise elektrike <input type="checkbox"/> Transmetimin e energjise elektrike <input type="checkbox"/> Shperndarjen e energjise elektrike <input type="checkbox"/> Furnizimin Publik me Shumice te energjise elektrike <input type="checkbox"/> Furnizimin Publik me Pakice te energjise elektrike <input type="checkbox"/> Furnizimin me energji elektrike te klienteve te kualifikuar <input type="checkbox"/> Tregtimin e energjise elektrike			

### b. Te dhena identifikuese te aplikuesit (te plotesohen nga aplikuesi)

1	Emri i subjektit	
	Numri i regjistrimit ne Qendren Kombetare te Regjistrimit te Biznesit	
2	Selia qendrore	Adresa
		Cel
		Tel
		Fax
3	Drejtuesi kryesor i subjektit	Emri
		Funksioni
4	I deleguari pergjegjes	Emri
		Adresa
		Cel
		Tel
		Fax

### c. Te dhena per aplikuesin (te plotesohen nga aplikuesi)

1	Deklaroj se aplikuesit nuk i eshte hequr apo refuzuar me pare nje license per operimin ne sektorin e energjise elektrike brenda apo jashte vendit	Po <input type="checkbox"/>	Jo <input type="checkbox"/>
2	Deklaroj se ne cilesine e aplikuesit jam njohur me kuadrin ligjor si dhe angazhohem per zbatimin e tij dhe te rregullave dhe rregulloreve te miratuara nga ERE per operimin ne sektorin e energjise elektrike	Po <input type="checkbox"/>	Jo <input type="checkbox"/>
3	Deklarate e aplikuesit per kryerjen e aktiviteteve te tjera. Nese po, listoni ne kollonen e fundit.	Po <input type="checkbox"/>	Jo <input type="checkbox"/>

Shenim: shenoni me X ne kuadratin PO per te konfirmuar

## **2. Dokumentacioni juridik, administrativ dhe pronesor**

- a. Akti i themelimit
- b. Statuti ligjor
- c. Vertetim per regjistrimin ne QKR
- d. Vertetim qe personi dhe drejtuesit kryesor te tij ne rastin e personave juridik nuk jane te perfshire ne nje proces penal te filluar nga organet e drejtesise (vertetim nga prokuroria dhe gjykata).
- e. Struktura e ndertimit dhe funksionimit administrative te shoqerise. Lista e personelit sipas profilit (ne perputhje me aktivitetin per te cilin kerkohet licensa).
- f. Marreveshje koncensionit ose autorizimi nga KM ne rastet e aplikueshme ne perputhje me kuadrin ligjor perkates
- g. Dokumenta qe vertetojne pronesine e aplikuesit ne zonat ku do te shtrihet projekti (kontrata shitblerje, kontrata qiramarrje, akte dhurimi, kontrata premtim shitblerje, marreveshje me subjekte qe kane ne pronesi zonat ku shtrihet projekti) (per ato veprimtari qe perdorin asete per kryerjen e aktivitetit te licensuar)

## **3. Dokumentacioni financiar dhe fiskal**

- a. Vertetim per shlyerjen e tatim-taksave dhe detyrimeve ndaj Institucionit te Sigurimeve Shoqerore (per shoqerite e sapokrijuara vertetim qe nuk ka detyrime)
- b. Paraqitje bilanci finaciar te tre viteve te fundit / ose te kohes se ekzistences se shoqerise (per shoqerite me ortake shoqeri te tjera paraqitja e bilancit te ketyre te fundit)
- c. Dokumenta qe vertetojne aftesine dhe/ose mbeshtejten financiare te aplikuesit, ku shprehen qarte vlerat monetare per financimi dhe struktura e finacimit (financim i vete aplikuesit, kredi bankare, donacion, te tjera, etj.)
- d. Vertetimin e pagimit ne llogari te E.R.E.-s, te pageses se rregjistrimit per aplikim sipas Aneksit A te kesaj rregullore.

### 4.3 Dokumentacioni teknik per centralet EOLIKE

#### 4.3.1 Te dhena teknike per centralet EOLIKE (te plotesohen nga aplikuesi)

1	Te dhena per centralin prodhues	Njesia	
2	Emri		
3	Vendndodhja (numri i rregjistrimit te prones)		
4	Tipi i centralit		<input type="checkbox"/> Off shore <input type="checkbox"/> On shore
5	Lartesia e kulles	M	
6	Diametri i rotorit	M	
7	Shpejtesia e eres min dhe max e shfrytezueshme	m/s	
8	Oret e punes ne nje vit	H	
9	Fuqia e instaluar	MW	
10	Numri i njesive gjeneruese dhe fuqia e instaluar e seciles	Nr * MW	
11	Tensioni ne dalje te gjeneratorit	kV	
12	N/st ku lidhet		
13	Tensioni i rrjetit te shperndarjes/transmetimit ku lidhet centrali	kV	
14	Prodhimi vjetor i energjise $E_{vjet}$	MWh	
15	Rendimenti		
16	Viti i ndertimit		
17	Data e fillimit te operimit		
18	Jetgjatesia e priteshme e centralit		

#### 4.3.2 Te dhena teknike per bllokun e transformimit dhe lidhjen me sistemin (te plotesohen nga aplikuesi)

1	Prodhuesi i transformatorit		
2	Kapaciteti	MVA	
3	Tensioni i peshtjellave	kV	
4	Skema e lidhjes se peshtjellave		
5	Linja transmetuese		<input type="checkbox"/> Kabllore <input type="checkbox"/> Ajrore
6	Gjatesia e linjes	km	
7	Kapaciteti transmetues	MW	
8	Tensioni i linjes	kV	
9	Lloji i percjellesve		
10	Seksioni i percjellesve	mm <sup>2</sup>	

#### 4.3.3 Dokumentacioni teknik grafik

- Paraqitjen e pergjithshme skematike te centralit ne format A1
- Nje diagrame elektrike ne format A1 te agregateve dhe bllokut te transformimit ku te evidentohen qarte pika e lidhjes me sistemin dhe pika e matjes
- Shtirja gjeografike e vendit ku do te ngrihet apo zhvillohet veprimtaria duke dhene referencat ekzakte (numer parcele, numer rregjistri kadastre) dhe te paraqitura ne harte me shkalle 1: 25000
- Nje harte topografike ku te praqitet gjurma e linjes transmetuese ne shkalle 1: 25000

#### 4.3.4 Dokumentacioni tekniko ekonomik

- Studimi i fisibilitetit teknik bazuar ne te dhena dhe matje reale te kryera ne zonat e zbatimit te projekteve ku te perfshihen: pershkrim i pergjithshem i projektit, kushtet klimatike dhe meteorologjike per zonen e projektit sipas tipit te centralit; pershkrimi teknik i zgjedhjes se cdo elementi te centralit bazuar ne te dhenat e mesiperme; llogaritjet ne te cilat bazohen perzgjedhjet e kryera; studimi,

llogaritjet dhe perzgjedhjet e paisjeve per lidhjen me sistemin dhe transmetimin e energjise; studim dhe analize e kushteve gjeologjike-inxhinierike te zones ku zbatohet projekti

- b. Grafikon e zbatimit te projektit
- c. Oponencen teknike e projektit
- d. Plani i biznesit ne te cilin te jepen: parashikimi vjetor i kostove, shitjeve, te ardhurat dhe finacimi i projektit; investimi i kerkuar per realizimin e projektit (preventivi perfundimtar); detaje te cdo rrjedhe substanciale te pritshme te kapitalit, perfshire kostot kryesore te dekomisionimit (nxjerrjes jashte sherbimit); vlersim i cash flow vjetor neto per periudhen e realizimit dhe funksionimit te projektit per te demonstruar sigurine financiare dhe fisibilitetin e projektit; informacion ne lidhje me burimet e finacimit dhe kur eshte e nevojshme dhe sipas rastit, konfirmim nga huadhenesit respektiv. Ky dokument duhet te jete audituar nga nje ekspert kontabel i licensuar dhe te pershkruaj periudhen nga fillimi i projektit deri ne likujdimin e financimit te kryer per realizimin e projektit.

#### **4.3.5 Lejet nga institucione te tjera**

- a. Miratimin e OST-s ose OSSH-s per lidhjen e centralit ne rrjetin elektrik te transmetimit ose shperndarjes
- b. Leje mjedisore nga organet perkatese