

ROMANIA
JUDETUL VALCEA
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI OTESANI

PROIECT DE HOTARARE NR. 13.

PRIVIND: *Aprobarea proiectului: „ INFIINTAREA UNEI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PENTRU AUTOCONSUM, PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE IN COMUNA OTESANI, JUDETUL VALCEA ”, a documentatiei tehnico-economice, a valorii totale a proiectului indicatorilor tehnico-economici și a cheltuielilor eligibile si neeligibile, asigurarea cofinantarii proiectului si acoperirea contravalorii cheltuielilor neeligibile, proiect care va fi depus in cadrul „Programului-cheie 1”, surse regenerabile de energie și stocarea energiei din Fondul pentru Modernizare.*

Consiliul local al comunei Otesani, judetul Valcea, intrunit in sedinta extraordinara, publica, de indata, pe data de 05 martie 2024, la care participa un numar de ____ consilieri, din totalul de 11 consilieri in functie ai Consiliului local;

Vazand ca prin votul majoritatii a fost ales presedinte de sedinta domnul consilier Miuta Mircea, ales in sedinta de consiliu din data de 31 ianuarie 2024;

Luand in dezbatere:

- Proiectul de hotărâre si referatul de aprobare al Primarului comunei Otesani, înregistrat sub nr. _____ din 05 martie 2024, în calitate sa de inițiator, prin care se susține necesitatea și oportunitatea proiectului, constituind un aport pentru dezvoltarea colectivității;

- Raportul compartimentului de specialitate din cadrul Primariei Comunei Otesani, judetul Valcea, inregistrat la nr. _____ din 05 martie 2024, prin care se propune aprobarea proiectului: „ INFIINTAREA UNEI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PENTRU AUTOCONSUM, PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE IN COMUNA OTESANI, JUDETUL VALCEA ”, a documentatiei tehnico-economice, a valorii totale a proiectului indicatorilor tehnico-economici și a cheltuielilor eligibile si neeligibile, asigurarea cofinantarii proiectului si acoperirea contravalorii cheltuielilor neeligibile, proiect care va fi depus in cadrul „Programului-cheie 1”, surse regenerabile de energie și stocarea energiei din Fondul pentru Modernizare;

-Avizul Comisiei Administratie Publica Juridica, inregistrat la nr. _____ din 05 martie 2024 si Avizul Comisiei Buget – Finante, inregistrat la nr. _____ din 05 martie 2024, prin care se propune aprobarea proiectului de hotarare in forma si continutul initiat de primar ;

Tinand cont de raportul de avizare pentru legalitate al proiectului de hotarare, intocmit de secretarul general al comunei, inregistrat la nr. _____ din 05 martie 2024;

In conformitate cu :

-Ghidul solicitantului privind sprijinirea investitiilor in noi capacitati de productie a energiei electrice produsa din surse regenerabile pentru autoconsum aferent apelului de proiecte pentru solicitantii din sectorul public din cadrul „ Programului cheie 1” Surse regenerabile de energie si stocarea energiei din Fondul de modernizare;

-Regulamentul (UE) nr. 241/2021 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 februarie 2021 de instituire a Mecanismului de redresare și reziliență.

-H.G. nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificarile si completarile ulterioare;

-Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificarile si completarile ulterioare;

- art.129. alin.(2)., lit.b)., alin.(4). lit.d)., alin.(7)., lit.n). din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

In temeiul art.139. alin. (3)., lit. a). și art. 196. alin.(1)., lit.a). din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, cu un numar de _____ voturi “pentru” din totalul de ____ voturi exprimate, adopta urmatoarea

H O T A R A R E

Art.1.-*Se aprobă proiectul „ INFIINTAREA UNEI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PENTRU AUTOCONSUM, PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE IN COMUNA OTESANI, JUDETUL VALCEA ”.*

Art.2.-*Se aprobă STUDIUL DE FEZABILITATE , documentația tehnico – economică și indicatorii tehnico – economici pentru obiectivul de investiții aferent proiectului „INFIINTAREA UNEI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PENTRU AUTOCONSUM, PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE IN COMUNA OTESANI, JUDETUL VALCEA ”.*

Art.3.-*Se aprobă valoarea totală a proiectului: „INFIINTAREA UNEI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PENTRU AUTOCONSUM, PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE IN COMUNA OTESANI, JUDETUL VALCEA ”, conform anexei nr.1. care face parte integranta din prezenta hotarare.*

Art.4.-*Se aprobă asigurarea cofinantarii proiectului si acoperirea contravalorii cheltuielilor neeligibile/conexe care vor aparea pe parcursul derularii proiectului „INFIINTAREA UNEI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PENTRU AUTOCONSUM, PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE IN COMUNA OTESANI, JUDETUL VALCEA ”, sume care vor fi suportate din bugetul local.*

Art.5.-*Se aprobă Devizul general al investiției, conform anexei nr.1. care face parte integranta din prezenta hotarare.*

Art.6.-*Se aproba indicatorii tehnico - economici ai investitiei conform anexei nr.2. care face parte integranta din prezenta hotarare.*

Art.7.-*Se împuternicește Primarul comunei OTESANI, in persoana domnului MIRCEA OPRISOR să semneze in numele si pentru comuna Otesani,toate actele necesare implementării proiectului aprobat la art.1. din prezenta hotarare.*

Art.8.-*Secretarul general al comunei va asigura comunicarea prezentei hotarari Primarului comunei Otesani, Compartimentului achizitii publice, Compartimentului financiar-contabil, taxe si impozite, Institutiei Prefectului judetului Valcea in vederea exercitarii controlului de legalitate, precum si aducerea la cunostinta publica prin afisare la sediul institutiei si pe site-ul institutiei www.otesani.ro.*

05.03.2024

**INITIATOR,
PRIMAR,
Mircea OPRISOR.**

**VIZEAZA PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI OTESANI,
Elena-Eliodora BONDOC.**

PARC FOTOVOLTAIC CU O PUTERE INSTALATA DE 100 KW

DEVIZ GENERAL

al obiectivului de investitii

**INFIINTAREA UNEI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PENTRU AUTOCONSUM,
PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE IN COMUNA OTESANI, JUDEȚUL VALCEA.**

NR.	DENUMIREA CAPITOLELOR SI	VALOARE fara TVA	TVA	VALOARE cu TVA
CRT.	SUBCAPITOLELOR DE CHELTUIELI	lei	lei	lei
1	2,00	3,00	4,00	5,00
1	CAPITOLUL 1. CHELTUIELI PENTRU OBTINEREA SI AMENAJAREA TERENULUI			
1.1	Obtinerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	0,00	0,00	0,00
1.3	Amenajarea pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala	0,00	0,00	0,00
1.4	Cheltuieli pentru realocarea/ protectia utilitatilor	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 1		0,00	0,00	0,00
2	CAPITOLUL 2. CHELTUIELI PENTRU ASIGURAREA UTILITATILOR NECESARE OBIECTIVULUI			
2,1	Bransament electric ELIGIBIL	0,00	0,00	0,00
2,1	Bransament electric NEELIGIBIL	306574,19	27591,68	334165,87
TOTAL CAPITOL 2		306574,19	27591,68	334165,87
3	CAPITOLUL 3. CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE SI ASISTENTA TEHNICA			
3.1	Studii	5000,00	950,00	5950,00
	3.1.1. Studii de teren	5000,00	950,00	5950,00
	3.1.2. Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
	3.1.3. Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	0,00	0,00	0,00
3.3	Expertiza tehnica	0,00	0,00	0,00
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	0,00	0,00	0,00
3.5	Proiectare	76000,00	14440,00	90440,00
	3.5.1. Tema de proiectare	0,00	0,00	0,00
	3.5.2. Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
	3.5.3. Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	33000,00	6270,00	39270,00

	3.5.4. Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/ acordurilor/autorizatiilor	5000,00	950,00	5950,00
	3.5.5. Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	0,00	0,00	0,00
	3.5.6. Proiect tehnic si detalii de executie	38000,00	7220,00	45220,00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	10000,00	1900,00	11900,00
3.7	Consultanta	86000,00	16340,00	102340,00
	3.7.1. Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	76000,00	14440,00	90440,00
	3.7.1.1 Consultanta privind intocmirea cererii de finantare si anexelor	38000,00	7220,00	45220,00
	3.7.1.2 Consultanta privind managementul proiectului pe perioada de implementare	38000,00	7220,00	45220,00
	3.7.2. Auditul financiar	10000,00	1900,00	11900,00
3.8	Asistenta tehnica	8000,00	1520,00	9520,00
	3.8.1. Asistenta tehnica din partea proiectantului	3000,00	570,00	3570,00
	3.8.1.1. pe perioada de executie a lucrarilor	1500,00	285,00	1785,00
	3.8.1.2. pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	1500,00	285,00	1785,00
	3.8.2. Dirigentie de santier	5000,00	950,00	5950,00
TOTAL CAPITOL 3		185000,00	35150,00	220150,00
4	CAPITOLUL 4. CHELTUIELI PENTRU INVESTITII DE BAZA			
4.1	Constructii si instalatii	116743,41	10506,91	127250,32
4.2	Montaj utilaj, echipamente tehnologice si functionale	33667,05	3030,03	36697,08
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	137342,75	12360,85	149703,60
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotari	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 4		287753,21	25897,79	313651,00
5	CAPITOLUL 5. ALTE CHELTUIELI			
5.1	Organizare de santier	8400,00	1596,00	9996,00
	5.1.1. Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	8000,00	1520,00	9520,00
	5.1.2 Cheltuieli conexe organizarii santierului	400,00	76,00	476,00
5.2	Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului	5114,82	0,00	5114,82
	5.2.1. Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0,00	0,00	0,00
	5.2.2. Cota aferenta ISC pentru controlul valitatii lucrarilor de constructii	2324,92	0,00	2324,92

	5.2.3. Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritorului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	464,98	0,00	464,98
	5.2.4. Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	2324,92	0,00	2324,92
	5.2.5. Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	0,00	0,00	0,00
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	6899,69	1310,94	8210,63
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	2400,00	456,00	2856,00
TOTAL CAPITOL 5		22814,51	3362,94	26177,45
6	CAPITOLUL 6. CHELTUIELI PENTRU PROBE TEHNOLOGICE, TESTE SI PREDARE LA BENEFICIAR			
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice si teste	0,00	0,00	0,00
TOTAL CAPITOL 6		0,00	0,00	0,00
TOTAL GENERAL		802141,91	92002,41	894144,32
<i>din care C + M(1.2 +1.3 +1.4 +2 + 4.1+4.2+5.1.1)</i>		464984,65	42648,62	507633,27
TOTAL GENERAL Eligibil		472753,21	61047,79	533801,00
TOTAL GENERAL Neeligibil		329388,70	30954,62	360343,32



**INITIATOR,
PRIMAR,
Mircea OPRISOR.**

**VIZEAZA PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI OTESANI,
Elena-Eliodora BONDOC.**

PARC FOTOVOLTAIC CU O PUTERE INSTALATA DE 100 KW**Scenariul 1**

ID	Indicatori obligatorii la nivel de proiect	Unitate de măsură	Valori
<i>Indicatorul I.1 - realizare</i>	<i>Capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile</i>	<i>MW</i>	<i>0,10</i>
<i>Indicatorul I.2 - rezultat</i>	<i>Reducerea anuală a emisiilor de gaze cu efect de seră (scăderea anuală estimată a emisiilor de gaze cu efect de seră)</i>	<i>Echivalent tone de CO2/an</i>	<i>76,46</i>
<i>Indicatorul I.3 - rezultat</i>	<i>Producția medie de energie electrică din surse regenerabile</i>	<i>MWh/an</i>	<i>124,95</i>
<i>Indicatorul I.4 - rezultat</i>	<i>Producția totală de energie electrică din surse regenerabile pentru perioada de referință</i>	<i>MWh</i>	<i>2499,00</i>
<i>Indicatorul I.5 - rezultat</i>	<i>Factorul de capacitate al centralei electrice</i>	<i>%</i>	<i>14,26%</i>

**INITIATOR,
PRIMAR,
Mircea OPRISOR.**

**VIZEAZA PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI OTESANI,
Elena-Eliodora BONDOC.**