

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea Contractului – cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public în UAT Teaca

Consiliul Local al Comunei Teaca, județul Bistrița-Năsăud, întrunit în ședință ordinară ;

Având în vedere:

- referatul de aprobare al primarului nr. 6055 din 20.07.2023;
- raportul compartimentului de specialitate nr. 6056 din 20.07.2023;

În conformitate cu prevederile :

- Legea serviciului de iluminat public nr.230/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr.51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea a energiei electrice și a gazelor naturale nr.123/2012 cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul ANRSC nr.93/2007 pentru aprobarea Contractului-cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public;

În temeiul art. 129 alin.(2) lit.d), alin (7) lit s), art.196 alin.(1) lit. a) din O.U.G. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă Contractul - cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public, conform Anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Se mandatează Primarul Comunei Teaca, să semneze în numele și pe seama Comunei Teaca Contractul privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public.

Art.3. Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează Primarul Comunei Teaca.

Art.4. Prezenta hotărâre a fost adoptată cu un număr de voturi "pentru" , din ___ consilieri prezenți și ___ consilieri în funcție.

Art.5. Prezenta hotărâre se comunica cu:

- Institutia Prefectului-Judetul Bistrita-Nasaud;
- Primarul comunei Teaca;

Inițiator,
VICEPRIMAR,
Oltean Florin

Aviz de legalitate,
SECRETAR GENERAL U.AT.,
Cioșan Ana

Anexa nr.1 la contractul-cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public

DEFINIȚII

<i>Amonțe, aval</i>	Noțiuni asociate sensului de parcurgere a instalațiilor dinspre instalațiile sistemului de distribuție a energiei electrice spre instalațiile sistemului de iluminat public
<i>Atestat</i>	Act tehnic și juridic, emis în conformitate cu <i>Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută, verifică și exploatează instalații electrice din sistemul electroenergetic</i> , prin care se acordă o permisiune unui operator economic, persoană juridică, pentru desfășurarea de activități de proiectare sau executare de instalații electrice racordate la Sistemul Electroenergetic Național
<i>Autorități de reglementare competente</i>	Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice (ANRSC) și Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei (ANRE)
<i>Aviz tehnic de racordare</i>	Aviz scris valabil numai pentru un anumit amplasament, care se emite de către operatorul de rețea la cererea unui consumator, asupra posibilităților și condițiilor de racordare la rețeaua electrică, în vederea satisfacerii cerințelor consumatorului, prevăzute la solicitarea avizului
<i>Balast</i>	Dispozitiv montat în circuitul de alimentare a uneia sau mai multor lămpi cu descărcări având drept scop limitarea curentului la valoarea necesară
<i>Convenție de exploatare</i>	Act juridic încheiat între operatorul de distribuție (distribuitor) și un utilizator al rețelei de distribuție, prin care se precizează aspecte legate de delimitarea instalațiilor, realizarea conducerii operative prin dispecer, condițiile de exploatare și întreținere reciprocă a instalațiilor, reglajul protecțiilor, executarea manevrelor, intervenții în caz de incidente/ deranjamente etc.
<i>Corp de iluminat</i>	Aparat care servește la distribuția, filtrarea și transmisia luminii produse de la una sau mai multe lămpi către exterior, care cuprinde toate dispozitivele necesare fixării și protejării lămpilor, circuitele auxiliare și componentele electrice de conectare la rețeaua de alimentare, care asigură amorsarea și funcționarea stabilă a surselor de lumină
<i>Daune</i>	Prejudicii suferite de una sau ambele părți semnatare ale contractului
<i>Daune interese compensatorii</i>	Daune interese acordate pentru neexecutarea totală sau parțială, sau pentru executarea necorespunzătoare a obligației contractuale
<i>Daune interese moratorii</i>	Daune interese acordate pentru simpla întârziere în executarea unei obligații contractuale
<i>Forță majoră</i>	Un eveniment mai presus de controlul părților, care nu se datorează greșelii sau vinei acestora, care nu putea fi prevăzut la momentul încheierii contractului și care face imposibilă executarea și, respectiv, îndeplinirea contractului; pot fi considerate asemenea evenimente: războaie, revoluții, incendii, inundații sau

	<p>orice alte catastrofe naturale, restricții apărute ca urmare a unei carantine, embargou, enumerarea nefiind exhaustivă, ci enunțiativă. Nu este considerat forță majoră un eveniment asemenea celor de mai sus care, fără a crea o imposibilitate de executare, face extrem de costisitoare executarea obligațiilor uneia din părți</p>
<i>Igniter</i>	<p>Dispozitiv care produce impulsuri de tensiune destinate să amorseze o lampă cu descărcări fără preîncălzirea electrozilor</p>
<i>Licență</i>	<p>Actul tehnic și juridic emis de ANRE, prin care, la solicitarea unei persoane fizice/juridice române sau străine, acesteia i se acordă permisiunea de exploatare comercială a unor capacități energetice din sectorul energiei electrice și al energiei termice produse în cogenerare sau de a presta servicii necesare funcționării coordonate a SEN, respectiv pieței de energie electrică</p>
<i>Lucrări operative</i>	<p>Ansamblu de operații și activități pentru supravegherea permanentă a instalațiilor, executarea de manevre programate sau accidentale pentru remedierea deranjamentelor, urmărirea comportării în timp a instalațiilor</p>
<i>Mentenanță</i>	<p>Ansamblul tuturor acțiunilor tehnice și organizatorice care se execută asupra structurilor, instalațiilor (sistemelor) și componentelor considerate mijloace fixe aflate în exploatare și care sunt efectuate pentru menținerea sau restabilirea stării tehnice necesare îndeplinirii funcțiilor pentru care au fost proiectate</p>
<i>Norme</i>	<p>Standarde, coduri, regulamente, reglementări, prescripții energetice, instrucțiuni, hotărâri și alte acte normative, contracte sau alte documente oficiale</p>
<i>Operator de distribuție</i>	<p>Orice persoană care deține, sub orice titlu, o rețea electrică de distribuție și este titulară a unei licențe de distribuție prin care răspunde de operarea, asigurarea întreținerii și dacă este necesar, dezvoltarea rețelei de distribuție într-o anumită zonă și, acolo unde este aplicabil, interconectarea acesteia cu alte sisteme, precum și de asigurarea capacității pe termen lung a sistemului de a răspunde cererilor rezonabile privind distribuția energiei electrice</p>
<i>Operator de iluminat public</i>	<p>Persoană juridică titulară a unei licențe de furnizare-prestare, emisă de autoritatea competentă, care asigură prestarea serviciului de iluminat public</p>
<i>Punct de delimitare</i>	<p>În cazul sistemelor folosite atât pentru iluminatul public, cât și pentru distribuția energiei electrice reprezintă punctul de separare între sistemul de distribuție a energiei electrice și sistemul de iluminat public care se stabilește la clemele de racord ale coloanelor de alimentare a corpurilor de iluminat public</p>
<i>Reparații curente</i>	<p>Ansamblu de operații executate periodic, în baza unor programe, prin care se urmărește readucerea tuturor părților instalației la parametrii proiectați prin remedierea tuturor defecțiunilor și înlocuirea părților din instalație care nu mai prezintă un grad de fiabilitate corespunzător</p>
<i>Rețea electrica de distribuție (RED)</i>	<p><i>Rețeaua electrică</i> cu tensiunea de linie nominală până la 110 kV inclusiv</p>

<i>Revizii tehnice</i>	Ansamblu de operații și activități de mică amploare executate periodic pentru verificarea, curățirea, reglarea, eliminarea defecțiunilor și înlocuirea unor piese, având drept scop asigurarea funcționării instalațiilor până la următoarea lucrare planificată
<i>Serviciul de iluminat public</i>	Serviciu comunitar care cuprinde totalitatea acțiunilor și activităților de utilitate publică și de interes economic și social general desfășurate la nivelul unităților administrativ-teritoriale sub conducerea, coordonarea și responsabilitatea autorităților administrației publice locale, în scopul asigurării iluminatului public
<i>Sistem de distribuție a energiei electrice</i>	Totalitatea instalațiilor deținute de un <i>operator de distribuție</i> care cuprinde ansamblul de linii, inclusiv elemente de susținere și de protecție ale acestora, stații electrice, posturi de transformare și alte echipamente electroenergetice conectate între ele, cu tensiunea de linie nominală până la 110 kV inclusiv, destinate transmiterii energiei electrice de la rețelele electrice de transport sau de la producători către instalațiile proprii ale consumatorilor de energie electrică
<i>Sistem de iluminat public</i>	Ansamblul format din puncte de aprindere, cutii de distribuție, cutii de trecere, linii electrice de joasă tensiune subterane sau aeriene, fundații, elemente de susținere a liniilor, instalații de legare la pământ, console, corpuri de iluminat, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armături, echipamente de comandă, automatizare și măsurare utilizate pentru iluminatul public, cu excepția aceloră dintre elementele care fac parte din <i>sistemul de distribuție a energiei electrice</i>
<i>Sursă de lumină/lampă</i>	Obiectul sau suprafața care emite radiații optice în mod uzual vizibile produse prin conversie de energie și care este caracterizată printr-un ansamblu de proprietăți energetice, fotometrice și/sau mecanice

Lista punctelor de aprindere-stingere a iluminatului public aflate în proprietatea.

.....
și amplasate în zona din intravilanul Comunei Teaca, județul Bistrița-Năsăud

Sursa de alimentare- Post trafo	Descriere	Cantitate (buc)

Lista instalațiilor (bunurilor) de iluminat public aflate în proprietatea.

.....
și amplasate în zona din intravilanul Comunei Teaca, județul Bistrița-Năsăud

Locația	Descriere	Situația coexistenței: iluminat public exclusiv / iluminat public în comun cu distribuția
Teaca	Corpuri de iluminat, cant.	
Archiud	Corpuri de iluminat, cant.	
Budurleni	Corpuri de iluminat, cant.	
Ocnița	Corpuri de iluminat, cant.	
Pinticu	Corpuri de iluminat, cant.	
Viile-Tecii	Corpuri de iluminat, cant.	

REFERAT DE APROBARE

privind aprobarea Contractului – cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public

Serviciul de iluminat public face parte din sfera serviciilor comunitare de utilități publice și cuprinde totalitatea acțiunilor și activităților de utilitate publică și de interes economic și social general desfășurate la nivelul unităților administrativ-teritoriale sub conducerea, coordonarea și responsabilitatea autorităților administrației publice locale, în scopul asigurării iluminatului public.

În domeniul serviciului de iluminat public al comunei sunt cuprinse:
iluminatul stradal-rutier = iluminatul căilor de circulație rutiera;
iluminatul stradal-pietonal = iluminatul căilor de acces pietonal;
iluminatul arhitectural = iluminatul destinat punerii în evidență a unor monumente de artă sau istorice ori a unor obiective de importanță publică sau culturală pentru comunitatea locală;
iluminatul ornamental = iluminatul zonelor destinate parcurilor, spațiilor de agrement, piețelor, târgurilor și altora asemenea;
iluminatul ornamental-festiv = iluminatul temporar utilizat cu ocazia sărbătorilor și altor evenimente festive.

Sistemul de iluminat public destinat exclusiv prestării serviciului de iluminat public este parte componentă a infrastructurii tehnico-edilitare a unităților administrativ-teritoriale care, în conformitate cu Legea serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, aparțin proprietății publice a acestora și se evidențiază și se inventariază în cadastrele imobiliar-edilitare ale unităților administrativ-teritoriale.

Utilizarea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru serviciile de iluminat public se face în mod gratuit prin aplicarea normelor speciale care impun adoptarea unui contract-cadru ce reglementează drepturi și obligații convenite de ambele părți: proprietarul sistemului de distribuție și autoritățile administrației publice locale.

Având în vedere cele de mai sus, propun aprobarea proiectului de hotărâre privind aprobarea Contractului – cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public.

VICEPRIMAR,
Oltean Florin

RAPORT DE SPECIALITATE

privind aprobarea Contractului - cadru privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public

Având în vedere:

-prevederile art. 8 alin.(1) din Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată, prin care s-a stipulat că autoritățile administrației publice locale au competență exclusivă, în condițiile legii, în tot ceea ce privește înființarea, organizarea, gestionarea și funcționarea serviciilor de utilități publice, precum și în ceea ce privește crearea, dezvoltarea, modernizarea, reabilitarea și exploatarea bunurilor proprietate publică sau privată a unităților administrativ - teritoriale care compun sistemele de utilități publice;

-prevederile Legii serviciilor de iluminat public nr.230/2006, cu modificările și completările ulterioare prin care s-a stabilit cadrul juridic și instituțional unitar privind înființarea, organizarea, exploatarea, gestionarea, finanțarea, monitorizarea și controlul funcționării serviciului de iluminat public în comune, orașe și municipii;

-Ordinul comun al președinților A.N.R.E. și A.N.R.S.C. nr. 5/93/2007 care reglementează toate aspectele cu privire la asigurarea condițiilor pentru prestarea serviciului de iluminat public, cu respectarea echitabilă a drepturilor și obligațiilor tuturor părților implicate în baza unui contract-cadru care conferă autorităților administrației publice locale drept de folosință gratuită asupra infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice;

- prevederile art.129 alin (1) din O.U.G. nr.57/ 2019 privind Codul administrativ, potrivit căroră Consiliul local are inițiativă și hotărăște, în condițiile legii, în toate problemele de interes local, cu excepția celor care sunt date prin lege în competența altor autorități ale administrației publice locale sau centrale;

propun spre analiză și aprobare Contractul - cadru și anexele sale, care fac parte integrantă din cuprinsul său, privind folosirea infrastructurii sistemului de distribuție a energiei electrice pentru realizarea serviciului de iluminat public.

**INSPECTOR DE SPECIALITATE,
ATODIRESE TATIANA**