

1-22 p.

45/4.08.2022

HOTĂRÂRE
privind aprobarea valorii anuale maxime a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca

Consiliul local al municipiului Cluj-Napoca întrunit în ședință ordinară,

Examinând proiectul de hotărâre **privind aprobarea valorii anuale maxime a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca** – proiect din inițiativa primarului;

Reținând referatul de aprobare nr. 659376/1/ din data de 28.07.2022 al primarului municipiului Cluj-Napoca în calitate de inițiator;

Analizând raportul de specialitate nr. 659407/444/ din data de 28.07.2022 al Direcției Tehnice, Direcției Juridice și Direcției Economice, prin care se propune aprobarea proiectului de hotărâre **privind aprobarea valorii anuale maxime a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca** – proiect din inițiativa primarului;

Având în vedere avizul Comisiei de Prețuri și Tarife comunicat prin nota internă nr. 546420/27.05.2022;

Având în vedere fișa de fundamentare a valorii anuale maxime a activităților transmisă de S.C. Termoficare Napoca SA;

Văzând avizul comisiei de specialitate;

Potrivit prevederilor art. 19 alin (1) din Legea serviciului de iluminat public nr 230/2006, ale art. VIII din Legea nr. 225 din 17 noiembrie 2016 pentru modificarea și completarea Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, ale art. 1, ale art. 3, ale art. 8 alin.1, alin. 3 lit. k) din Legea nr. 51/2006 a Serviciilor Publice Comunitare de Utilități Publice, republicată, ale art. 8 și 10 din Anexa la Ordinul ANRSC nr 77/2007 privind aprobarea Normelor metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a valorii activităților serviciului de iluminat public, ale Ordinului 1792/2002 pentru aprobarea normelor metodologice privind angajarea, lichidarea, ordonanțarea și plata cheltuielilor instituțiilor publice, precum și organizarea, evidența și raportarea angajamentelor bugetare și legale și ale art. 129 alin. 2, lit. b) și d), alin. 4, lit. e) și alin. (7) lit. n din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

Potrivit dispozițiilor art. 129, 133 alin. 1, 139 și 196 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă valoarea anuală maximală a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca, conform Anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Cu îndeplinirea prevederilor hotărârii se încredințează Direcția Tehnică și Direcția Economică.

Președinte de ședință,

.....

Contrasemnează:

Secretarul general al municipiului Cluj-Napoca

.....

Nr.

(Hotărârea a fost adoptată cu..... voturi)

**Valoarea anuală maximală a activităților serviciului de iluminat public din municipiul
Cluj-Napoca**

- pentru activitatea de întreținere: 4.682.670,84 lei/an;
- pentru activitatea de modernizare: 5.266.819,81 lei/an;
- pentru activitatea de elaborare studii, proiecte, analize, calcule: 236.690,88 lei/an.

Director Executiv
Virgil Porușiu



Șef Birou
Daniel Dranca



REFERAT DE APROBARE
a valorii anuale maxime a activităților serviciului de iluminat public din municipiul
Cluj-Napoca

În conformitate cu prevederile Legii nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare, serviciul de utilitate publică este definit ca totalitatea acțiunilor și activităților reglementate prin acte normative, prin care se asigură satisfacerea nevoilor esențiale de utilitate și interes general ale colectivităților locale.

Potrivit aceluiași act normativ cu referințele de mai sus, serviciile de utilități publice sunt în responsabilitatea autorităților administrației publice locale și se înființează, se organizează și se gestionează potrivit hotărârilor adoptate de autoritatea deliberativă a unității administrativ-teritoriale, în funcție de gradul de urbanizare, de importanța economico-socială a localității, de mărimea și de gradul de dezvoltare al acesteia și în raport cu infrastructura tehnico-edilitară existentă.

De asemenea, tot în conformitate cu prevederile Legii nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare, modalitatea de gestiune a serviciilor de utilități publice se stabilește prin hotărâri ale autorităților deliberative ale unităților administrativ-teritoriale, în baza unui studiu de oportunitate, în funcție de natura și starea serviciului, de necesitatea asigurării celui mai bun raport preț/calitate, de interesele actuale și de perspectivă ale unităților administrativ-teritoriale, precum și de mărimea și complexitatea sistemelor de utilități publice.

În perioada 30.05.2022-13.07.2022 a fost publicată în consultare documentația care stă la baza aprobării Studiului de oportunitate, a modalității de gestiune a serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca, a Regulamentului, a Caietului de sarcini, precum și a proiectului Contractului de delegare a gestiunii serviciului. Modalitatea de gestiune recomandată de studiul de oportunitate este încredințarea directă către S.C. Termoficare Napoca S.A a serviciului de iluminat public, după cum urmează:

a) iluminatul stradal-rutier, iluminatul stradal-pietonal, iluminatul arhitectural începând cu data intrării în vigoare a hotărârii de aprobare a Studiului de oportunitate, a modalității de gestiune a serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca, a Regulamentului, a Caietului de sarcini, precum și a proiectului Contractului de delegare a gestiunii serviciului.

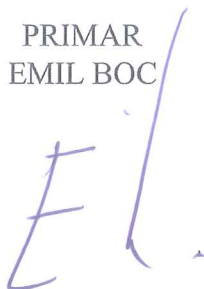
b) iluminatul ornamental și ornamental festiv începând cu data de 11.04.2023.

În etapa următoare, în conformitate cu prevederile Ordinului ANRSC nr. 77/2007 privind aprobarea Normelor metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a valorii activităților serviciului de iluminat public, este necesară stabilirea tarifelor pentru prestarea serviciilor de iluminat public la nivelul Municipiului Cluj-Napoca. În acest sens, SC Termoficare Napoca SA a transmis prin documentația înregistrată cu numerele 520958 /18.05.2022 și respectiv

544802/26.05.2022 oferta pentru prestarea serviciului de iluminat public, împreună cu fișele de fundamentare și modul de decontare a tarifelor. Propunerile au fost analizate în cadrul ședințelor Comisiei de prețuri și tarife din datele de 24.05.2022 și 27.05.2022 sens în care s-a emis avizul de aprobare a tarifelor nr. 546420/27.05.2022.

Având în vedere cele de mai sus, în temeiul prevederilor art.136 din Ordonanța Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, îmi exprim inițiativa de promovare a proiectului de hotărâre privind aprobarea valorii anuale maxime a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca.

PRIMAR
EMIL BOC



**Raport de specialitate
privind aprobarea valorii anuale maxime a activităților serviciului de iluminat public din
municipiul Cluj-Napoca**

Având în vedere:

Referatul de aprobare înregistrat sub nr. 659376/1/ din data de 28.07.2022 al primarului Municipiului Cluj-Napoca;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea valorii anuale maxime a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca;

Direcția Tehnică, Direcția Juridică și Direcția Economică precizează următoarele:

Serviciul de iluminat public face parte din sfera serviciilor comunitare de utilități publice, sub reglementarea, conducerea, monitorizarea și controlul Administrației Publice Locale a municipiului Cluj-Napoca, reprezentând o parte componentă a infrastructurii tehnico-edilitare a acestei unități administrativ-teritoriale care conform art. 1 alin. (3) Legea 230/2006, actualizată cu modificările și completările ulterioare, cuprinde:

- iluminatul stradal rutier;
- iluminatul stradal pietonal;
- iluminatul arhitectural;
- iluminatul ornamental și iluminatul ornamental festiv al comunelor, orașelor și municipiilor.

În conformitate cu prevederile art. 1 din Legea nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare, serviciul de utilitate publică este definit ca totalitatea acțiunilor și activităților reglementate prin acte normative, prin care se asigură satisfacerea nevoilor esențiale de utilitate și interes general ale colectivităților locale.

Potrivit prevederilor art. 3 din Legea 51/2006, serviciile de utilități publice sunt în responsabilitatea autorităților administrației publice locale și se înființează, se organizează și se gestionează potrivit hotărârilor adoptate de autoritatea deliberativă a unității administrativ-teritoriale, în funcție de gradul de urbanizare, de importanța economico-socială a localității, de mărimea și de gradul de dezvoltare al acesteia și în raport cu infrastructura tehnico-edilitară existentă.

Legea nr. 230/2006, privind iluminatul public actualizată cu modificările și completările ulterioare, stabilește în cuprinsul art. 8 alin. (1) competența exclusivă a autorităților administrației publice locale în privința înființării, organizării, coordonării, monitorizării și controlului funcționării serviciului de iluminat public de la nivelul unităților administrativ-teritoriale.

Modalitatea de stabilire a tarifelor aferente activităților serviciului de iluminat public este reglementată prin Ordinului ANRSC nr. 77/2007 privind aprobarea Normelor metodologice de

stabilire, ajustare sau modificare a valorii activităților serviciului de iluminat public. Acest ordin stabilește componentele tarifului defalcate pe activitățile de modernizare și întreținere.

În perioada 30.05.2022-13.07.2022 a fost publicată în consultare documentația care stă la baza aprobării Studiului de oportunitate, a modalității de gestiune a serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca, a Regulamentului, a Caietului de sarcini, precum și a proiectului Contractului de delegare a gestiunii serviciului. Modalitatea de gestiune recomandată de studiul de oportunitate este încredințarea directă către S.C. Termoficare Napoca S.A a serviciului de iluminat public, după cum urmează:

a) iluminatul stradal-rutier, iluminatul stradal-pietonal, iluminatul arhitectural începând cu data intrării în vigoare a hotărârii de aprobare a Studiului de oportunitate, a modalității de gestiune a serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca, a Regulamentului, a Caietului de sarcini, precum și a proiectului Contractului de delegare a gestiunii serviciului;

b) iluminatul ornamental și ornamental festiv începând cu data de 11.04.2023.

În vederea aplicării prevederilor Ordinului ANRSC 77/2007, SC Termoficare Napoca SA a transmis prin documentația înregistrată cu numerele 520958 /18.05.2022 și respectiv 544802/26.05.2022 oferta pentru prestarea serviciului de iluminat public, împreună cu fișele de fundamentare și modul de decontare a tarifelor. Propunerile au fost analizate în cadrul ședințelor Comisiei de prețuri și tarife din datele de 24.05.2022 și 27.05.2022 sens în care s-a emis avizul de aprobare a tarifelor nr. 546420/27.05.2022. Valoarea anuală maximală a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca s-a stabilit după cum urmează:

- pentru activitatea de întreținere: 4.682.670,84 lei/an;
- pentru activitatea de modernizare: 5.266.819,81 lei/an;
- pentru activitatea de elaborare studii, proiecte, analize, calcule: 236.690,88 lei/an.

Având în vedere cele expuse mai sus, proiectul de hotărâre aprobarea valorii anuale maximale a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca îndeplinește condițiile de natură tehnică pentru a fi supus dezbaterii și aprobării plenului Consiliului Local.

Din punct de vedere juridic:

Potrivit prevederilor Legii nr. 230/2006 a serviciului de iluminat public:

-art. 19 alin. (1) În cazul gestiunii directe, autoritățile administrației publice locale sau asociațiile de dezvoltare comunitară, după caz, își asumă nemijlocit toate sarcinile și responsabilitățile cu privire la înființarea, organizarea, finanțarea, coordonarea, administrarea, gestionarea, exploatarea și asigurarea funcționării serviciului de iluminat public.

Potrivit dispozițiilor art. VIII din Legea nr. 225 din 17 noiembrie 2016 pentru modificarea și completarea Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, *prevederile legilor speciale ale serviciilor comunitare de utilități publice se modifică și se completează în mod corespunzător cu prevederile Legii nr. 51/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare, precum și cu cele aduse prin prezenta lege.*

Ținând cont de prevederile art. 8 alin. (3) lit. k) ale legii nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare, potrivit căruia: „În exercitarea competențelor și atribuțiilor ce le revin în sfera serviciilor de utilități publice, autoritățile

deliberative ale administrației publice locale asigură cadrul necesar pentru furnizarea serviciilor de utilități publice și adoptă hotărâri în legătură cu: k) aprobarea stabilirii, ajustării sau modificării prețurilor și tarifelor, după caz, în condițiile legii speciale, cu respectarea normelor metodologice/procedurilor elaborate și aprobate de autoritățile de reglementare competente”

Potrivit Anexei Ordinului ANRSC nr. 77/2007 privind aprobarea Normelor metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a valorii activităților serviciului de iluminat public:

-art. 8 ”Autoritățile administrației publice locale au competență exclusivă în aprobarea valorii activităților de iluminat public”

- art. 10 ”Valoarea activităților specifice serviciului de iluminat public se stabilește pentru operatorii nou-intrați pe piața acestor servicii, precum și pentru cei care încheie contracte de delegare a gestiunii cu autoritățile administrației publice locale”.

Proiectul de hotărâre îndeplinește condițiile de legalitate pentru a putea fi supus dezbaterii și aprobării plenului Consiliului Local.

Din punct de vedere economic sunt incidente prevederile Ordinului 1792/2002 pentru aprobarea normelor metodologice privind angajarea, lichidarea, ordonanțarea și plata cheltuielilor instituțiilor publice, precum și organizarea, evidența și raportarea angajamentelor bugetare și legale și Ordinului ANRSC nr. 77/2007 privind aprobarea Normelor metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a valorii activităților serviciului de iluminat public.

Având în vedere cele expuse mai sus, apreciem că proiectul de hotărâre privind aprobarea valorii anuale maxime a activităților serviciului de iluminat public din municipiul Cluj-Napoca poate fi supus dezbaterii și aprobării plenului Consiliului Local.

**Direcția Tehnică,
Director executiv,
Virgil Poruțiu**

**Direcția Juridică,
Director executiv,
Alina Rus**

29.07.2022

**Direcția Economică,
Director executiv,
Olimpia Moigrădan**

**Șef Birou EEIP
Daniel Dranca**

1/ fctuo

Catre
Direcția Tehnică
Biroul Eficiență Energetică, Iluminat Public

Având în vedere solicitările dumneavoastră privind avizarea tarifului pentru prestarea serviciului public de iluminat, transmise spre analiză Comisiei de prețuri și tarife prin adresa nr. 520958/44 din 18.05.2022 și prin adresa nr. 546420/44 din 27.05.2022, vă informăm că acestea au făcut obiectul ordinii de zi a ședințelor din data de 24.05.2022, respectiv din data de 27.05.2022.

Văzând avizul tehnic al compartimentului de specialitate,

Reținând prevederile Ordinului ANRSC nr. 77/2007 privind aprobarea Normelor metodologice de stabilire, ajustare sau modificare a valorii activităților serviciului de iluminat public,

Comisia a analizat întreaga documentație pusă la dispoziție și a hotărât avizarea următoarelor valori anuale maxime:

- pentru activitatea de întreținere: 4.682.670,84 lei/an;
- pentru activitatea de modernizare: 5.266.819,81 lei/an;
- pentru activitatea de elaborare studii, proiecte, analize, calcule: 236.690,88 lei/an.

Președinte al comisiei,
Viceprimar Dan Tarcea

Dan-Stefan
Tarcea

Digitally signed by Dan-
Stefan Tarcea
Date: 2022.05.30 10:01:37
+03'00'

Secretar al comisiei,
Șef serviciu rate, chirii, tarife și prețuri
Mihaela Todoruț

TODORUT
MIHAELA-ADELA

Digitally signed by
TODORUT MIHAELA-ADELA
Date: 2022.05.27 14:43:26
+03'00'

Fișa de fundamentare a tarifelor anuale aferente serviciului de iluminat public din Municipiul Cluj Napoca

Nr. Crt.	Specificatie		Intretinere activitate	Modernizare activitate	Activitati de elaborare studii, proiecte, analize, calcule
1	Cheltuieli materiale din care:		2.945.077,68	2.808.359,24	210.672,79
	Materii prime si materiale		1.333.563,88	2.808.359,24	
	Amortizarea				
	Alte cheltuieli materiale (studii,proiecte)				210.672,79
	Alte cheltuieli materiale (iluminat festiv)		1.611.513,80		
2	Cheltuieli cu munca vie (salarii brute)		783.560,92	1.348.936,51	
	nr.total ore		19.325,27	33.703,41	
	lei/ora		40,55	40,02	
	CAM	2,25%	17.630,12	30.351,07	
3	Cheltuieli operationale (utilaje, transport, etc.)		421.662,60	500.221,28	
I	Cheltuieli de exploatare (1+2+3)		4.167.931,32	4.687.868,10	210.672,79
II	Indirecte	7%	291.755,19	328.150,77	14.747,10
	Profit 5%	5%	222.984,33	250.800,94	11.270,99
III	Valoare activitate anuală de iluminat public (I+II), exclusiv T.V.A)		4.682.670,84	5.266.819,81	236.690,88

DIRECTOR ECONOMIC
 ec. Ioan Moldovan



INGINER ȘEF
 ing. Sořina Fărcaș

Fișa de fundamentare
a modalității de decontare lunară a prestațiilor aferente serviciului de iluminat public din Municipiul Cluj Napoca

Decontarea lunară a lucrărilor executate se face pe bază de situații de lucrări real executate, care vor fi transmise săptămânal spre verificare și acceptare Primăriei. Datele utilizate la elaborarea situațiilor de lucrări vor fi după cum urmează:

Nr. Crt.	Specificatie		Intretinere activitate	Modernizare activitate	Activitati de elaborare studii, proiecte, analize, calcule
1	Cheltuieli materiale din care:				
	Materii prime si materiale		Prețuri real achitate către furnizori pe bază de documente justificative anexate		
	Amortizarea		-	-	
	Alte cheltuieli materiale (studii,proiecte)				conform anexei 1
	Alte cheltuieli materiale (iluminat festiv)		Prețuri real achitate către furnizori pe bază de documente justificative anexate		
2	Cheltuieli cu munca vie (salarii brute)		valoare salar brut = număr ore rezultat din situațiile de lucrări * manopera orară aprobată		valoare salar brut = număr ore rezultat din situațiile de lucrări * manopera orară aprobată dar nu mai mult de valorile aprobate conf.anexei 1
	nr.total ore		se va inscrie numărul de ore de		
	manopera lucrări lei/ora		40,55	40,00	
	manopera proiectare (SF, PT, calcule lumino tehnice, alte documentații) lei/oră				80 lei/oră dar nu mai mult de valorile aprobate conform anexei 1 la prezenta
	CAM	2,25%	se aplică o recapitulație de 2,25% peste salariul brut, rezultând cheltuiala totală a angajatorului cu munca vie directă		
3	Cheltuieli operationale (utilaje, transport, etc.)		se decontează la preturile unitare din anexa 2 si anexa 3 la prezenta, pe baza		
I	Cheltuieli de exploatare (1+2+3)		SUMA (cheltuieli materiale +		
	Indirecte	7%	cota aprobată = 7% din total cheltuieli operaționale		
II	Profit 5%	5%	cota aprobată = 5% din suma (cheltuieli operaționale + indirecte)		
III	Valoare lunară activitate de iluminat public (I+II), exclusiv T.V.A)		SUMA (cheltuieli de exploatare + indirecte + profit)		

DIRECTOR ECONOMIC
ec. Ioan Moldovan



INGINER ȘEF
ing. Sorina-Fărcaș

Anexa 1 la

Fișa de fundamentare a modalității de decontare a prestațiilor aferente serviciului de iluminat public din Municipiul Cluj Napoca

TARIFE utilizate pentru decontarea de studii, proiecte, analize, calcule, elaborate în cadrul serviciului de iluminat

Denumire lucrare	lei/km retea (exclusiv TVA)
Măsurători topo	1.264
DALI/SF	2.633
Documentație în vederea obținerii CU și a tuturor avizelor/acordurilor/studiilor necesare	263
Proiect tehnic cu DTAC	5.794
Expertiza tehnică instalații electrice	2.633
Studiu de coexistența a instalațiilor electrice cu diverse obiective	2.633
Proiectare în vederea obținerii ATR extindere iluminat/eliberare amplasament, inclusiv susținere proiect în fața Comisiei Tehnice DEER	2.633
Calculare luminotehnice	1.053
Audit energetic	1.107
Realizare măsurători luminotehnice – luminanță	527
Realizare măsurători luminotehnice – iluminare	527
TOTAL STUDII, PROIECTE, ANALIZE (lei fără TVA)	21.067

DIRECTOR ECONOMIC
ec. Ioan Moldovan

INGINER ȘEF
ing. Sorina Fărcaș



Anexa 2 la

Fișa de fundamentare a modalității de decontare a prestațiilor aferente serviciului de iluminat public din Municipiul Cluj Napoca

TARIFE UTILAJE nerecapitulate utilizate la întocmirea situațiilor de lucrări

	DENUMIRE UTILAJ	TARIF lei/h
1	Autocisterna de apa de 5-8 t cu dispozitiv de stropire	50,00
2	Automacara 6- 9,9tf cu brat cu zabrele	91,41
3	Automacara 15- 19,9tf cu brat cu zabrele	91,41
4	Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	91,41
5	Autotelescop (platforma telescopică) auto pe 5 t	130,00
6	Autotelescop tb-26 montat pe auto zil-157 9t	130,00
7	Buldo-Excavator	160,00
8	Cheltuieli pentru transportul utilajelor	20,00
9	Ciocan pneum(exclusiv consum aer) 8-15 kg	2,00
10	Compactor static autoprop,cu rulouri(valturi),r8-14;de 14tf	50,00
11	Compactor vibrator tractat fara tractor de 3,1- 6 tf neted/cu picior de oaie	75,00
12	Deplasare utilaj pt transport stalpi beton	100,00
13	Grup termic de sudura 28-35kw	30,00
14	Masina de taiat rosturi cu disc abraziv 20kw	56,55
15	Motocompresor de aer,mobil,joasa pres.,debit 2-3,9mc/min	28,00
16	Motocompresor mobil joasa presiune 4,0-5,9 mc/min	46,00
17	Motopompa 6- 8cp	58,00
18	Platforma ridicatoare cu brate tip prb-15 pe auto 5t	130,00
19	Tractor pe pneuri 65cp	167,97
20	Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	2,00

DIRECTOR ECONOMIC
ec. Ioan Moldovan



INGINER ȘEF
ing. Sorina Fărcaș

Anexa 3 la

Fișa de fundamentare a modalității de decontare a prestațiilor aferente serviciului de iluminat public din Municipiul Cluj Napoca

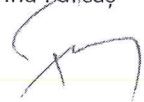
**TARIFE TRANSPORTURI nerecapitulate
utilizate la întocmirea situațiilor de lucrări**

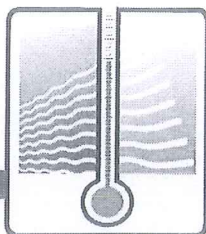
	TIPUL DE TRANSPORT	TARIF lei/tonă/km
1	Transport stalpi beton de la loc de/montaj la depozit sc10001	3,20
2	Transport stalpi beton de la loc de/montaj la depozit sc10002	3,20
3	Transport stalpi beton de la loc de/montaj la depozit sc10005	3,20
4	Transport stalpi metalici 12M de la loc de/montaj la depozit	3,20
5	Transport stalpi metalici 4M de la loc de/montaj la depozit	3,20
6	Transport stalpi metalici 8M de la loc de/montaj la depozit	3,20
7	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5 mc dist.=30 km	1,00
8	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...20 km.	3,20
9	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km.	5,10
10	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	3,20
11	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 30 km.	2,37
12	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km	4,10
13	Transportul rutier al..balastului cu autobasculanta pe dist.= 10 km	5,10

DIRECTOR ECONOMIC
ec. Ioan Moldovan



INGINER ȘEF
ing. Sorina Fărcaș





MEMORIU TEHNICO-ECONOMIC

În baza solicitării transmise de Primăria Municipiului Cluj Napoca, SC Termoficare Napoca SA își exprimă disponibilitatea și dorința de a prelua în administrare serviciul de iluminat public al municipiului Cluj Napoca, care conform art. 1 alin. (3) Legea 230/2006, actualizată cu modificările și completările ulterioare, cuprinde:

- iluminatul stradal-rutier;
- iluminatul stradal-pietonal;
- iluminatul arhitectural;
- iluminatul ornamental și iluminatul ornamental-festiv.

La baza acestei decizii stă în primul rând expertiza pe care o deținem în realizarea lucrărilor de instalații electrice, în cadrul unității noastre existând o secție dedicată lucrărilor electrice de mentenanță a , secție formată din electricieni autorizați ANRE pe execuție și ingineri absolvenți profil electric, de asemenea autorizați ANRE pe execuție și proiectare. Compania noastră deține atestările de tip C1A ("proiectare linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV – 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune") și C2A ("execuție de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV – 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune").

De asemenea, compania noastră deține o foarte bună expertiză în ceea ce privește automatizarea și coordonarea de la distanță a proceselor tehnologice, preluarea și integrarea telegestiunii sistemului de iluminat public în cadrul dispeceratului propriu fiind o măsură firească în urma preluării acestui serviciu.

Nu în ultimul rând facem mențiunea că unitatea noastră deține deja o parte din utilajele, echipamentele și sculele necesare desfășurării acestei activități, utilizate în prezent pentru lucrările aferente rețelelor termice. Printr-o bună coordonare a lucrărilor, acestea pot fi folosite și pentru lucrările de mentenanță a iluminatului public.

Fundamentarea tarifelor anuale aferente serviciului de iluminat public

Oferta privind lucrările de întreținere/mentenanță a fost elaborată în baza inventarului public al sistemului de iluminat, respectiv:

- 18.198 stâlpi de iluminat
- 19.075 corpuri de iluminat
- 575 km rețea (364 km LEA și 211 km LES)

coroborat cu obligațiile prevăzute prin art.79 – 81 din Regulamentul cadru al serviciului de iluminat public aprobat prin Ordinul 86/2007 prin care se stabilesc operațiunile obligatorii în cadrul exploataării și întreținerii instalațiilor de iluminat public și frecvența acestora.

Oferta pentru lucrările de modernizare / investiții are la bază o cantitate anuală de 10 km de rețea modernizată, cu toate elementele supraterane noi (stâlpi cu fundații, console, corpuri de iluminat, cutii de distribuție și de trecere, puncte de aprindere, etc) și linii electrice de joasă tensiune noi, subterane.

Întrucât pentru lucrările de modernizare sunt necesare o serie de documentații specifice, acestea au fost cuantificate distinct la un procent de 4% din valoarea investiției astfel:

- 2,4% pentru documentațiile standard care se fac cu ocazia unor investiții (DALI, SF, PT cu DTAC, măsurători topo, documentații pentru obținere CU și AC)
- 1% pentru documentațiile specifice extinderilor sistemului de iluminat public (studiu de coexistență, obținere ATR)
- 0,6% pentru alte tipuri de documentații (calculare luminotehnice, măsurători luminotehnice, audit energetic) necesitatea acestora putând să apară și independent de realizarea unor modernizări.

Având în vedere faptul că sumele ofertate au rezultat din devize de lucrări elaborate pe baza necesarului de lucrări estimat conform regulilor mai sus arătate, din articolele de deviz au rezultat cheltuieli directe care necesită o recapitulare a lor prin adăugarea cotei de cheltuieli indirecte și de profit.

Pentru lucrări executate către terți, compania noastră noastră utilizează de regulă o cotă de cheltuieli indirecte de 10% - 15% (similară cu cota observată în piață ca fiind utilizată pentru astfel de lucrări). În cazul serviciului de iluminat public, având în vedere faptul că unele cheltuieli indirecte pot fi optimizate prin distribuirea lor în comun cu serviciul de producere și furnizare energie termică (gen: cheltuieli administrative, cheltuieli cu unele utilaje utilizate în comun), se propune o cotă de cheltuieli indirecte de 7%. Pentru profit a fost utilizată o cotă rezonabilă de 5%.

Fundamentarea modului de decontare lunară a prestațiilor efectuate în cadrul serviciului de iluminat public

Pentru susținerea funcționării în bune condițiuni a serviciului de iluminat public se propune o decontare lunară a prestațiilor efectuate. Acest lucru este susținut și de faptul că lucrările se decontează la cantități real executate, verificarea și aprobarea situațiilor de lucrări fiind obligația autorității locale. Astfel, situațiile de lucrări vor fi depuse săptămânal, urmând ca lunar să se emită factura pentru toate cantitățile de lucrări efectuate într-o lună. Datele ce vor sta la baza situațiilor de lucrări sunt după cum urmează:

Capitol 1 - Cheltuieli materiale :

- Materii prime și materiale – se evidențiază în machetele de decont la prețul real de achiziție și la cantitățile rezultate din situațiile de lucrări, fără nici un adaos, facturile de achiziție aferente fiind atașate la fiecare decont lunar ca documente justificative
- Părți din anumite lucrări care necesită subcontractare (care nu fac obiectul de activitate al companiei noastre, cum ar fi refacerile de carosabil, trotuar sau spații verzi în urma spargerilor sau care presupun lucrări de o foarte mare anvergură, ca de exemplu părți din iluminatul festiv) se evidențiază în machetele de decont la valoarea reală de achiziție, fără nici un adaos, facturile

de achiziție aferente fiind atașate la fiecare decont lunar ca documente justificative

- Achiziția materiilor prime și materialelor care vor fi puse în operă în cadrul serviciului de iluminat public, se va realiza cu respectarea strictă a prevederilor legale privind achizițiile publice aplicabile companiei noastre, respectiv a Legii 99/2016 privind achizițiile sectoriale.

Capitol 2 – Cheltuieli cu munca vie

- Valorile acestui capitol rezultă din înmulțirea cantităților de ore de manoperă rezultate din situațiile de lucrări cu valoarea orară a manoperei de:
 - o 40,55 lei/oră în cazul lucrărilor de întreținere
 - o 40,00 lei/oră în cazul lucrărilor de modernizare
 - o 80 lei/oră pentru elaborarea de studii, proiecte, calcule luminotehnice, audit energetic și alte documentații similare, dar nu mai mult de valorile cuprinse în anexa 1 la nota de fundamentare
- Salariile brute de mai sus vor fi recapitulate cu o cotă de 2,25% reprezentând cota angajatorului.

Mențiune – activitatea de elaborarea de studii, proiecte, calcule luminotehnice, audit energetic și alte documentații similare poate fi realizată atât de către angajații proprii din departamentul de proiectare cât și de către terțe firme specializate (funcție de complexitatea lucrării). În cazul în care lucrările sunt realizate de angajați proprii, decontarea se face pe bază de tarif orar, care ține loc de document justificativ (factură de achiziție).

Capitol 3 – Cheltuieli operaționale – utilaj, transport

Valoarea acestui capitol reprezintă produsul dintre orele de funcționare a utilajelor (rezultate din situațiile de lucrări) și tarifele unitare (lei/oră) pentru fiecare tip de utilaj însumate cu produsul dintre cantitatea transportată, distanța și prețurile unitare pe fiecare tip de transport (lei/tonă/km). Tarifele unitare ale utilajelor nu includ amortizare, ci doar costuri cu combustibilii, revizii, reparații, etc. Pentru utilajele specializate pe care nu le avem încă în dotare (gen PRB) s-a utilizat tariful de închiriere care există pe contractele actuale de colaborare. La momentul în care compania noastră va achiziționa aceste utilaje, se va face modificarea de rigoare în machetele de tarif, prin reducerea costului unitar (lei/oră utilaj) și înscrierea amortizării în mod corect la capitolul 1 (cheltuieli materiale) în conformitate cu macheta aprobată prin Ordinul 77/2007.

În baza celor arătate mai sus, valorile anuale rezultate pentru îndeplinirea serviciului de iluminat public în municipiul Cluj Napoca sunt:

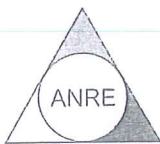
	ÎNTREȚINERE	MODERNIZARE	ACTIVITĂȚI SUPLIMENTARE	TOTAL
Lei fără TVA	4.682.670,84	5.266.819,81	236.690,88	10.186.181,53
Lei inclusiv TVA	5.572.378,30	6.267.515,57	281.662,15	12.121.556,02

Sperăm ca oferta noastră să fie satisfăcătoare și să justifice pe deplin încredințarea serviciului de iluminat public în municipiul Cluj Napoca.

DIRECTOR ECONOMIC
Ec. Ioan Moldovan



INGINER ȘEF,
ing. Sorina Făreaș



DECIZIA Nr. 623 din 14-04-2022

Având în vedere:

- prevederile art. 1 alin. (2), art. 10 și art. 21 din Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin Ordinul președintelui ANRE nr. 134/ 2021 (denumit, în continuare, *Regulament*);
- cererea societății TERMOFICARE NAPOCA S.A., înregistrată la ANRE sub nr. 42142/ 03.03.2022 referitoare la acordarea atestatelor de tip C1A și C2A, precum și faptul că documentația depusă de societate este completă conform prevederilor din Regulament;
- Decizia ANRE nr. 205/ 23.07.2020 de împuternicire a domnului Mircea Man, vicepreședinte al Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei.

În temeiul:

Dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. e) și art. 9 alin. (1) lit. s) 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, cu modificările și completările ulterioare,

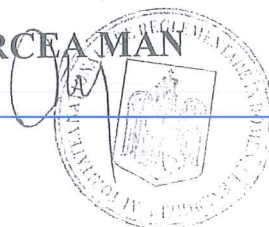
Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei emite prezenta

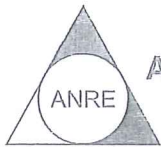
DECIZIE

- Art. 1. Se acordă societății **TERMOFICARE NAPOCA S.A.** cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, B-dul 21 Decembrie 1989, nr. 79, Etaj 2, județul Cluj, înregistrată în registrul comerțului cu nr. **J12/ 338/ 1991**, având codul unic de înregistrare nr. **201330**:
- **Atestatul nr. 18164 de tip C1A** pentru “proiectare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune”;
 - **Atestatul nr. 18165 de tip C2A** pentru “executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune”.
- Art. 2. (1) Durata de valabilitate a atestatelor prevăzute la art. 1 este nelimitată, începând cu data de **14.04.2022**, în condițiile verificării și vizării periodice a acestora de către ANRE, până cel târziu la data înscrisă pe formularele de atestate, conform prevederilor *Regulamentului*.
- (2) În cazul în care atestatele prevăzute la art. 1 nu au fost vizate până la împlinirea termenului de vizare, acestea își pierd valabilitatea.
- Art. 3. Societatea **TERMOFICARE NAPOCA S.A.** în calitate de titular de atestate, are competențele, drepturile și obligațiile prevăzute de *Regulament*.
- Art. 4. Prezenta decizie se comunică societății solicitante, conform prevederilor *Regulamentului*.
- Art. 5. Direcțiile generale, Direcțiile și Serviciile de resort din cadrul ANRE vor asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei decizii și vor urmări respectarea de către titular a obligațiilor pe care le are în această calitate.

p. PREȘEDINTE,

MIRCEA MAN





În conformitate cu Decizia președintelui ANRE nr. 623/ 14-04-2022 se acordă societății **TERMOFICARE NAPOCA S.A.** cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, B-dul 21 Decembrie 1989, nr. 79, Etaj 2, județul Cluj, înregistrată în registrul comerțului cu nr. **J12/338/ 1991**, având codul unic de înregistrare nr. **201330**,

ATESTATUL

nr. 18165/ 14-04-2022

de tip C2A pentru “executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune”.


Condiții de valabilitate asociate atestatului:

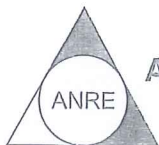
1. Valabilitatea atestatului este condiționată de vizarea acestuia în condițiile Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 134/2021.
2. Titularul atestatului are drepturile și trebuie să respecte obligațiile prevăzute în Condițiile-cadru de valabilitate asociate atestatului, prevăzute în anexa nr. 2 la Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 134/2021, precum și în orice altă reglementare aplicabilă aprobată de ANRE.
3. Neîndeplinirea și/sau îndeplinirea necorespunzătoare de către titularul prezentului atestat a obligațiilor impuse de lege sau de reglementările aprobate de ANRE în desfășurarea activităților ce fac obiectul atestatului nu atrag/nu atrage răspunderea penală, civilă, contravențională, administrativă sau materială a ANRE, iar atestarea operatorilor economici nu conduce la transferul de responsabilități de la aceștia către ANRE și nici nu îi exonerează pe aceștia de obligațiile ce le revin.

p. PREȘEDINTE,



Data emiterii: 14-04-2022

 <p>Loc ștampilă ANRE Data vizării 14.04.2022</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>
<p>Următorul termen de vizare 14.04.2027</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>
<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>	<p>Loc ștampilă ANRE Data vizării</p>
<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>



În conformitate cu Decizia președintelui ANRE nr. 623/ 14-04-2022 se acordă societății **TERMOFICARE NAPOCA S.A.** cu sediul în municipiul Cluj-Napoca, B-dul 21 Decembrie 1989, nr. 79, Etaj 2, județul Cluj, înregistrată în registrul comerțului cu nr. **J12/338/ 1991**, având codul unic de înregistrare nr. **201330**,

ATESTATUL

nr. 18164/ 14-04-2022

de tip CIA pentru “proiectare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune”.


Condiții de valabilitate asociate atestatului:

1. Valabilitatea atestatului este condiționată de vizarea acestuia în condițiile Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 134/2021.
2. Titularul atestatului are drepturile și trebuie să respecte obligațiile prevăzute în Condițiile-cadru de valabilitate asociate atestatului, prevăzute în anexa nr. 1 la Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 134/2021, precum și în orice altă reglementare aplicabilă aprobată de ANRE.
3. Neîndeplinirea și/sau îndeplinirea necorespunzătoare de către titularul prezentului atestat a obligațiilor impuse de lege sau de reglementările aprobate de ANRE în desfășurarea activităților ce fac obiectul atestatului nu atrag/nu atrage răspunderea penală, civilă, contravențională, administrativă sau materială a ANRE, iar atestarea operatorilor economici nu conduce la transferul de responsabilități de la aceștia către ANRE și nici nu îi exonerează pe aceștia de obligațiile ce le revin.

p. PREȘEDINTE,



Data emiterii: 14-04-2022

	<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>	<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>	<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>	<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>
<p>Următorul termen de vizare 14.04.2027</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>
<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>	<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>	<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>	<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>	<p><i>Loc ștampilă ANRE Data vizării</i></p>
<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>	<p>Următorul termen de vizare</p>