

ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL CÂMPIA TURZII
Nr. 32982 din 18.11.2021

Nesecret, ex. ____

PROIECT DE HOTĂRÂRE
Privind aprobarea D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc”

Pentru ședința Consiliului Local al Municipiului Câmpia Turzii din data 09.12.21.
Primarul Municipiului Câmpia Turzii,

Având în vedere :

- Referatul de aprobare nr. 32977 din 18.11.2021 din care reiese necesitatea aprobării **documentației tehnice D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc”** ;

În conformitate cu prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.

- Legea 123/2012 – Legea energiei electrice și a gazelor naturale cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul – cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor / proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice,

- Legea nr.50/1991, actualizată, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții,
- Legea nr.10/1995, actualizată, privind calitatea în construcții,
- Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare,

- Legea nr.230/2006 – Legea serviciului de iluminat public, cu modificările și completările ulterioare (denumită în continuare „Legea”),

- Legii nr.121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul dispozițiilor art.129 alin (2) lit. b), alin. (4) lit. d), și art.196 alin.(1) lit.(a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrative,

PROPUN:

ART 1. Se aprobă **D.A.L.I. devizul general - anexa nr.1 și indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc”** , prevăzut în anexa nr. 2 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

ART 2. Se aprobă valoarea totală a obiectivului de investiții **„Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc”** în cuantum de **1.769.286,50 lei (inclusiv TVA)**.

Valoarea totală a investiției, inclusiv TVA este:

- **1.769.286,50 lei**
- **din care construcții-montaj (C+M) 1.008.417.76 lei**

ART 3. Finanțarea investiției se face din fondurile bugetului local și din alte fonduri constituite conform legii, conform Listelor de investiții aprobate conform legii.

ART 4. Indicatori fizici:

Durata de realizare a investiției este de 12 luni, termen care cuprinde serviciile de proiectare, avizare, procedurile de achiziție și execuție lucrări.

ART 5. Prezenta hotărâre are un caracter individual.

ART 6. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul Municipiului Câmpia Turzii, Serviciul Investiții și Direcția Economică din cadrul instituției.

ART 7. Comunicarea prezentei hotărâri se face prin grija Serviciului Juridic.

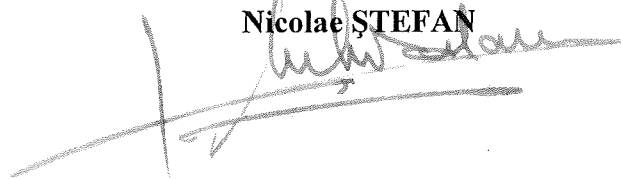
**INIȚIATOR,
PRIMAR**

Dorin Nicolae LOJIGAN



**AVIZAT,
SECRETAR GENERAL**

Nicolae ȘTEFAN



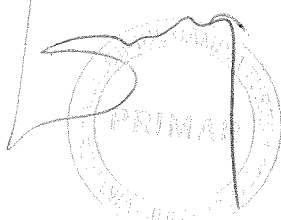
Anexa nr. 1 la HCL nr.

| Devizul general al obiectivului de investiții MODERNIZARE ILUMINAT PUBLIC PARC MUNICIPAL BERC - CAMPIA TURZII - | | | | |
|--|--|----------------------------|----------|----------------------------|
| Nr. crt. | Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli | Valoarea (exclusiv TVA) | TVA | Valoarea (inclusiv TVA) |
| | | Lei | Lei | Lei |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| CAPITOLUL 1 | | | | |
| Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului | | | | |
| 1.1 | Obținerea terenului | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Amenajarea terenului | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială | 0 | 0 | 0 |
| 1.4 | Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL CAPITOLUL 1 | | 0 | 0 | 0 |
| CAPITOLUL 2 | | | | |
| Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții | | | | |
| 2 | Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL CAPITOLUL 2 | | 0 | 0 | 0 |
| CAPITOLUL 3 | | | | |
| Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică | | | | |
| 3.1 | Studii | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.1 | Studii de teren | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.2 | Raport privind impactul asupra mediului | 0 | 0 | 0 |
| 3.1.3 | Alte studii specifice | 0 | 0 | 0 |
| 3.2 | Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații | 0 | 0 | 0 |
| 3.3 | Expertiză tehnică | 0 | 0 | 0 |
| 3.4 | Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor | 0 | 0 | 0 |
| 3.5 | Proiectare | 36000 | 6840 | 42840 |
| 3.5.1 | Temă de proiectare | 0 | 0 | 0 |
| 3.5.2 | Studiu de fezabilitate | 0 | 0 | 0 |
| 3.5.3 | Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general | 13000 | 2470 | 15470 |
| 3.5.4 | Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor | 3000 | 0 | 3000 |
| 3.5.5 | Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție | 1000 | 0 | 1000 |
| 3.5.6 | Proiect tehnic și detalii de execuție | 19000 | 0 | 19000 |
| 3.6 | Organizarea procedurilor de achiziție | 0 | 0 | 0 |
| 3.7 | Consultanță | 29500 | 5605 | 35105 |
| 3.7.1 | Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții | 29500 | 5605 | 35105 |
| 3.7.2 | Auditul financiar | 0 | 0 | 0 |
| 3.8 | Asistență tehnică | 10000 | 1900 | 11900 |
| 3.8.1 | Asistență tehnică din partea proiectantului | 5000 | 950 | 5950 |
| 3.8.1.1 | pe perioada de execuție a lucrărilor | 2500 | 475 | 2975 |
| 3.8.1.2 | pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Const | 2500 | 475 | 2975 |
| 3.8.2 | Dirigenție de șantier | 5000 | 950 | 5950 |

| | | | | |
|---|--|-------------------|------------------|-------------------|
| TOTAL CAPITOLUL 3 | | 75500 | 14345 | 89845 |
| CAPITOLUL 4 | | | | |
| Cheltuieli pentru investiția de bază | | | | |
| 4.1 | Construcții și instalații | 826409.89 | 157017.88 | 983427.76 |
| 4.1.1 | Obiect 1 - Sistem Iluminat Public si Consum General | 742657.71 | 141104.96 | 883762.67 |
| 4.1.1.1 | Demontari Instalatii Existente | 23472.16 | 4459.71 | 27931.86 |
| 4.1.1.2 | Demolari fundatii | 853.85 | 162.23 | 1016.08 |
| 4.1.1.3 | LES 0,4 KV, | 374776.29 | 71207.49 | 445983.78 |
| 4.1.1.4 | Lucrari de constructii | 290130.45 | 55124.79 | 345255.24 |
| 4.1.1.5 | Montare Echipamente Iluminat | 52614.25 | 9996.71 | 62610.96 |
| 4.1.1.6 | Firide si Cutii Distributie | 810.71 | 154.03 | 964.74 |
| 4.1.2 | Obiect 2 - Sistem de Supraveghere Video si WI-FI | 83752.18 | 15912.91 | 99665.09 |
| 4.1.2.1 | Montare fibra optica, camere supraveghere | 83752.18 | 15912.91 | 99665.09 |
| 4.2 | Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale | 0 | 0 | 0 |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj | 481980 | 91576.2 | 573556.2 |
| 4.3.1 | Obiect: Obiect 1 - Sistem Iluminat Public si Consum General | 443760 | 84314.4 | 528074.4 |
| 4.3.2 | Obiect: Obiect 2 - Sistem de Supraveghere Video si WI-FI | 38220 | 7261.8 | 45481.8 |
| 4.4 | Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport | 0 | 0 | 0 |
| 4.5 | Dotari | 0 | 0 | 0 |
| 4.6 | Active necorporale | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL CAPITOLUL 4 | | 1308389.89 | 248594.08 | 1556983.96 |
| CAPITOLUL 5 | | | | |
| Alte cheltuieli | | | | |
| 5.1 | Organizare de șantier | 24000 | 4560 | 28560 |
| 5.1.1 | Lucrări de construcții pentru organizarea șantierului | 21000 | 0 | 0 |
| 5.1.2 | Cheltuieli conexe organizării șantierului | 3000 | 570 | 3570 |
| 5.2 | Comisioane, cote, taxe, costul creditului | 9321.49 | 1771.08 | 11092.57 |
| 5.2.1 | Comisioanele și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare | 0 | 0 | 0 |
| 5.2.2 | Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții | 847.41 | 0 | 847.41 |
| 5.2.3 | Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții | 4237.04 | 0 | 4237.04 |
| 5.2.4 | Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC | 4237.04 | 0 | 4237.04 |
| 5.2.5 | Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare | 0 | 0 | 0 |
| 5.3 | Cheltuieli diverse și neprevăzute | 67584 | 12840.96 | 80424.96 |
| 5.4 | Cheltuieli pentru informare și publicitate | 0 | 0 | 0 |
| TOTAL CAPITOLUL 5 | | 100905.49 | 19172.04 | 120077.53 |

| CAPITOLUL 6 | | | | |
|--|---------------------------------------|------------|-----------|------------|
| Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste | | | | |
| 6.1 | Pregătirea personalului de exploatare | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | Probe tehnologice și teste | 2000 | 380 | 2380 |
| TOTAL CAPITOLUL 6 | | 2000 | 380 | 2380 |
| TOTAL GENERAL: | | 1486795,38 | 282491,12 | 1769286,50 |
| din care: C+M (1.2, 1.3, 1.4, 2, 3.8, 4.1, 4.2, 5.1.1) | | 847409,89 | 161007,87 | 1008417,76 |

INIȚIATOR,
PRIMAR
Dorin Nicolae LOJIGAN



AVIZAT,
SECRETAR GENERAL
Nicolae ȘTEFAN

Anexa 2 la HCL nr.

Indicatorii tehnico-economici din D.A.L.I. sunt :

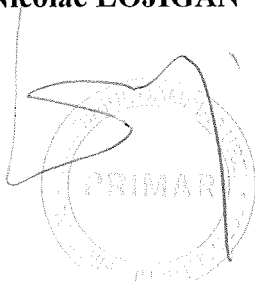
| | | |
|---|---|-------------------------|
| Valoarea totală a investiției fără TVA | - | 1.486.795,38 lei |
| din care: | | |
| construcții montaj (C+M) | - | 847.409,89 lei |

| | | |
|---|---|-------------------------|
| Valoarea totală a investiției cu TVA | - | 1.769.286,50 lei |
| din care: | | |
| construcții montaj (C+M) | - | 1.008.417,76 lei |

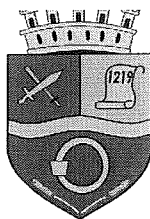
Durata de realizare a investitiei a fost preconizată pentru a se realiza în 12 luni , termen care cuprinde serviciile de proiectare, avizare, procedurile de achiziție și serviciile conexe proiectului.

Finanțarea investiției se va face din fondurile bugetului local și din alte fonduri constituite conform legii, conform listelor de investiții aprobate conform legii.

INIȚIATOR,
PRIMAR
Dorin Nicolae LOJIGAN



AVIZAT,
SECRETAR GENERAL
Nicolae ȘTEFAN



ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL CÂMPIA TURZII
Nr. 32977 din 18.11.2021

Nesecret ex. _____

REFERAT DE APROBARE

La proiectul de hotărâre privind aprobarea D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc ”

Denumirea lucrării: „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc ”

Faza: Documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și indicatori tehnico-economici

Beneficiar: Municipiul Câmpia Turzii, str. La minoriștilor nr. 2, Câmpia Turzii, jud. Cluj

Proiectant: S.C. REEA PROCONS SERV S.R.L.

Necesitatea și oportunitatea investiției

Necesitatea modernizării și eficientizării iluminatului public rezultă din măsurile de politică națională în domeniul eficienței energetice care trebuie să se aplice pe întreg lanțul energetic: resurse primare, producere, distribuție, furnizare, transport și consum final.

Administrația locală a Municipiului Câmpia Turzii are ca prioritate îmbunătățirea infrastructurii iluminatului public în municipiu, în conformitate cu cerințele legislației naționale privind eficiența energetică, respectiv Strategia de dezvoltare a Serviciului de Iluminat Public U.A.T. Municipiului Câmpia-Turzii pentru perioada 2021 - 2025.

Considerăm că lucrările de „**Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc**” sunt necesare deoarece iluminatul existent la momentul acesta în zona Parc Municipal - Berc este într-o situație precară, constatându-se o serie de deficiențe.

Prin lucrările de modernizare se urmăresc următoarele obiective:

- asigurarea dezvoltării durabile a Municipiului Câmpia Turzii;
- orientarea serviciului de iluminat public către beneficiari, membri ai comunității;
- creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunității locale;
- ridicarea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții;
- mărirea gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale;
- crearea unui ambient plăcut;
- susținerea și stimularea dezvoltării economico-sociale a localității;
- promovarea investițiilor cu utilizarea tehnologiilor performante.

Date tehnice și indicatori tehnico economici

În vederea aprobării documentației de avizare a lucrărilor de intervenții D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici, propun promovarea Proiectului de Hotărâre privind aprobarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenții D.A.L.I., și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții “Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc”

Indicatorii tehnico-economici din DALI sunt :

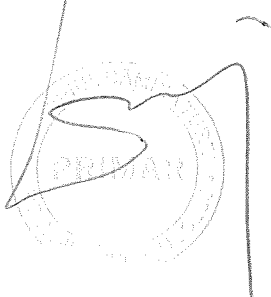
| | | |
|-------------------------------|---|------------------|
| Valoarea totală a investiției | - | 1.769.286,50 lei |
| din care: | | |
| construcții montaj (C+M) | - | 1.008.417,76 lei |
| Valorile conțin TVA | | |

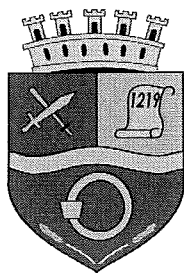
Durata de realizare a investitiei a fost preconizata pentru a se realiza în 12 luni , termen care cuprinde serviciile de proiectare, avizare, procedurile de achiziție și serviciile conexe proiectului.

În considerarea aspectelor expuse, a competențelor stabilite în sarcina Consiliului Local al Municipiului Câmpia Turzii prin actele normative incidente în speță, am considerat legal și oportun să supun dezbaterii și adoptării, proiectul de hotărâre în forma prezentată.

PRIMARUL MUNICIPIULUI CÂMPIA TURZII

Dorin Nicolae LOJIGAN





ROMÂNIA
JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL CÂMPIA TURZII
Nr. 33031 din 18.11.2021

Nesecret, ex. __

RAPORT DE SPECIALITATE

La proiectul de hotărâre privind aprobarea D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc ”

Denumirea lucrării: „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc ”

Faza: Documentație D.A.L.I..

Beneficiar: Municipiul Câmpia Turzii

Proiectant: S.C. REEA PROCONS SERV S.R.L.

Legislație:

- Legea 123/2012 – Legea energiei electrice și a gazelor naturale cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul – cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor / proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice,
- Legea nr.50/1991, actualizată, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții,
- Legea nr.10/1995, actualizată, privind calitatea în construcții,
- Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr.230/2006 – Legea serviciului de iluminat public, cu modificările și completările ulterioare (denumită în continuare „Legea”),
- Legii nr.121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare.

Necesitatea și oportunitatea investiției

Obiectivul investiției îl constituie modernizarea iluminatului public în Municipiul Câmpia Turzii, zona Parc Municipal - Berc.

Sistemul de iluminat public este ansamblul format din puncte de aprindere, cutii de distribuție, cutii de trecere, linii electrice de joasă tensiune subterane sau aeriene, fundații, stâlpi, instalații de legare la pământ, console, corpuri de iluminat, accesorii, conductoare, izolatoare, cleme, armături, echipamente de comandă, automatizare și măsurare, utilizate pentru iluminatul public.

Sistemul de iluminat din Parc Municipal - Berc din Municipiul Câmoia Turzii este într-o situație precară, constatându-se o serie de deficiențe. Este proiectat și realizat la parametri inferiori cerințelor de performanță actuale, agreeate pe plan național și european. Situația existentă asigură un iluminat nocturn parțial. O mare parte din aparatele de iluminat au fost modificate și sunt echipate cu surse de lumină neprotejate la intemperii sau vandalism. Aproximativ 10% din totalul aparatelor de iluminat sunt de generație mai nouă, însă utilizează surse economice, cu durată de exploatare mică și cu eficiență energetică și luminoasă scăzute, neasigurând specificațiile standardelor care fac referire la acestea. Procesul de întreținere a sistemului de iluminat public implică cheltuieli semnificative, lămpile înlocuindu-se chiar și de mai multe ori pe an, la care se adaugă cheltuieli de exploatare.

Prin realizarea lucrărilor de modernizare propuse se va obține: eficientizarea iluminatului public în zonă prin crearea unui iluminat superior, siguranță sporită a cetățenilor, a bunurilor și valorilor, un confort sporit comunității, reducerea consumului de energie electrică și implicit valoarea facturilor de energie electrică.

Date tehnice și indicatori tehnico economici

Soluția tehnică, din punct de vedere tehnologic, constructiv, tehnic, funcțional-arhitectural și economic

Această soluție are în vedere eficientizarea sistemului de iluminat public existent prin schimbarea corpurilor de iluminat stradal pe strada Parcului, înlocuirea și repoziționarea stâlpilor metalici din incinta parcului și echiparea acestora cu corpuri de iluminat pietonal cu sursa LED mult mai eficiente din punct de vedere luminotehnic, se propune un punct de aprindere nou echipat cu sistem de telegestiune în zona parcului, precum și înlocuirea rețelei electrice care alimentează iluminatul pietonal; realizarea unui sistem de supraveghere cu camere video prin montarea unor camere video pe stâlpii pietonali și realizarea unui sistem WIFI integrat care să asigure banda necesară pentru toți vizitatorii parcului care doresc să se conecteze.

Caracteristicile tehnice și parametrii specifici investiției rezultați în urma realizării lucrărilor de intervenție

Capacități pentru scenariul nr. 1, recomandat în D.A.L.I.:

- punct de aprindere nou echipat cu sistem de telegestiune în zona parcului;
- instalație electrică care alimentează iluminatul pietonal al parcului - 3040 ml;
- stâlpi metalici ce deservește iluminatului pietonal al parcului - 96 buc.;
- aparate de iluminat public stradal și pietonal, moderne, echipate cu LED-uri, și a elementelor conexe acestora (console, cleme de prindere etc) – 104 buc;
- cutii de conexiuni în stalpii metalici – 96 buc;
- 18 bucăți camere video de supraveghere exterioare;
- rețea de curenți slabi pentru sistemul de supraveghere video exterioară - 1600 ml ;
- 9 cutii de distribuție electrică de consum general care deservește activitățile festive desfășurate în zona parcului;

- circuite electrice pe o lungime de aproximativ 500 m cu cablu de tip ACYABY 3X95+50 mmp care va alimenta doua dintre cutiile de distributie electrica nou montate;
- circuit electric pe o lungime de aproximativ 120 m cu cablu de tip CYABY 4X25 mmp care va alimenta restul cutiilor de distributie electrica montate;
- priză de pământ realizată în paralel cu rețeaua electrică de alimentare a iluminatului pietonal a parcului.

Indicatorii tehnico-economici sunt :

| | | |
|-------------------------------|----------|-------------------------|
| Valoarea totală a investiției | fără TVA | 1.486.795,38 lei |
| din care: | | |
| construcții montaj (C+M) | fără TVA | 847.409,89 lei |

| | | |
|-------------------------------|--------|-------------------------|
| Valoarea totală a investiției | cu TVA | 1.769.286,50 lei |
| din care: | | |
| construcții montaj (C+M) | cu TVA | 1.008.417,76 lei |

- Durata de realizare a investitiei a fost preconizată a se realiza în 12 luni, termen care cuprinde serviciile de proiectare, avizare, procedurile de achiziție și execuție a proiectului.

În contextul celor arătate, se constată faptul că sunt îndeplinite condițiile de legalitate, necesitate și oportunitate, astfel că Serviciul Investiții emite prezentul raport al compartimentului de specialitate și propune Consiliului Local al Municipiului Câmpia Turzii, aprobarea proiectului de hotărâre în forma prezentată de către inițiator.

ȘEF SERVICIU INVESTIȚII

Simion LUCA



Redactat: Tina BOCAN – Consilier S.I.



Anexa nr. 4



ROMÂNIA
Județul CLUJ

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI CÂMPIA TURZII

Comisia de Specialitate nr. 1 pentru buget, finanțe, prognoze economice, administrație publică

AVIZUL

Nr. 355/10 din 09.12.2021

pentru Proiectul de hotărâre a consiliului local nr. 32982 din 18.11.2021 privind aprobarea D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc ”

Având în vedere referatul de aprobare nr. 32977 din 18.11.2021 al Primarului Municipiului Câmpia Turzii, raportul de specialitate nr. 33031 din 18.11.2021 al Serviciului Investiții, precum și dispozițiile:

- Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr.123/2012 – Legea energiei electrice și a gazelor naturale cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul – cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor / proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice,
- Legea nr.50/1991, actualizată, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții,
- Legea nr.10/1995, actualizată, privind calitatea în construcții,
- Legea nr.51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare,
- Legea nr.230/2006 – Legea serviciului de iluminat public, cu modificările și completările ulterioare
- Legii nr.121/2014 privind eficiența energetică, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul prevederilor art. 125 alin. (1) lit. b) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, respectiv al prevederilor art. 15 alin. (1) lit. b) din Regulamentul de organizare și funcționare a Consiliului Local al Municipiului Câmpia Turzii;

Comisia de Specialitate nr. 1 pentru buget, finanțe, prognoze economice, administrație publică, a Consiliului Local al Municipiului Câmpia Turzii, adoptă următorul aviz:

Art.1. Se avizează favorabil proiectul de hotărâre a consiliului local nr. 32982 din 18.11.2021 privind aprobarea D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Modernizare iluminat public Parc Municipal – Berc ”, fără amendamente.

Art.2. Amendamentele și observațiile membrilor comisiei se regăsesc în anexa care face parte integrantă din prezentul aviz.

Art.3. Presentul aviz se comunică prin grija secretarului comisiei, în termenul recomandat, secretarului general al municipiului Câmpia Turzii.

Președintele Comisiei
CRIHĂLMEANU CĂLIN SORIN



Secretarul Comisiei
SOCACIU ALEXANDRU-GABRIEL

