



MUNICIPIUL BAI A MARE

DIRECȚIA GENERALĂ DEZVOLTARE PUBLICĂ
DIRECȚIA UTILITĂȚI PUBLICE
SERVICIUL UTILITĂȚI PUBLICE

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824

Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baiamare.ro
Web: www.baiamare.ro

Nr. / octombrie 2023

PROIECT DE HOTĂRÂRE

privind aprobarea documentației **Proiect tehnic** și indicatorii tehnico-economici **pentru obiectivul: „MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAI A MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII**

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BAI A MARE

Examinând:

- Referatul de aprobare al Primarului Municipiului Baia Mare, înregistrat cu numărul / 2023 ;
- Raportul de specialitate nr. / 2023 promovat de Direcția Generală Dezvoltare Publică, Direcția Utilități Publice - Serviciul Utilități Publice prin care se propune aprobarea documentației Proiect tehnic și a indicatorilor tehnico - economici, pentru obiectivul: „Modernizarea sistemului de iluminat public pe Bulevardul Independentei din Municipiul Baia Mare” Etapa I – tronson Bulevardul Decebal – Bulevardul Unirii”, elaborată de S.C. Ilnic Electric SRL Merișor;
- Documentația tehnico-economică faza Proiect tehnic pentru obiectivul: „Modernizarea sistemului de iluminat public pe Bulevardul Independentei din Municipiul Baia Mare” Etapa I – tronson Bulevardul Decebal – Bulevardul Unirii”, elaborată de S.C. Ilnic Electric SRL Merișor;
- HCL 488/2019, privind aprobarea documentației tehnico-economice actualizate, faza SF cu elemente de DALI, pentru cererea de finanțare, „Creșterea mobilității urbane durabile prin modernizarea și crearea benzilor dedicate transportului în comun în Municipiul Baia Mare, în cadrul căruia au fost aprobați și indicatorii tehnico – economici aferenți iluminatului public;
- Avizul CTE nr. 53 / 27 .10.2023

Având în vedere:

- Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu privire la aprobarea proiectelor de investiții publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fondurile publice, cu modificările și completările ulterioare, art.10, alin.4, lit.c);
- Art. 87, art. 129, alin. 1, alin. 2, litera b), alin. 4, litera d) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;

- Art. 133 alin. 2, art. 139, art. 196 alin. 1 lit. a) din OUG nr. 57/2019, privind Codul Administrativ;
- Avizul secretarului Municipiului Baia Mare;
- Avizul comisiei de specialitate din cadrul Consiliului Local Baia Mare;

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă documentația **Proiect tehnic din Anexa 1**, pentru obiectivul: **„MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAIJA MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII** cu următorii indicatori tehnico-economici:

a) Valoarea totală a investiției:

Valoarea pentru realizarea rețelei de iluminat în subteran (LES) și montare de stâlpi metalici de iluminat public și console pentru susținere aparate de iluminat stradal și pietonal este de:

- 940.818,39 lei valoare fără TVA;
- 178.375,49 lei valoare TVA;
- 1.119.193,88 lei valoare cu TVA;

din care **C + M**: - 854.818,39 lei valoare fără TVA;
 - 162.415,49 lei valoare TVA;
 - 1.017.233,88 lei valoare cu TVA;

Valoarea pentru demontarea rețelei aeriene LEA și a stâlpilor de beton existenți ce se află în proprietatea Societății Distribuție Energie Electrică România – Sucursala Baia Mare este estimată la :

- 209.401,82 lei valoare fără TVA
- 39.786,35 lei valoare TVA
- 249.188,17 lei valoare cu TVA.

b) Durata de realizare a investiției: 6 luni;

c) Capacități :

Pentru realizarea rețelei de iluminat în subteran (LES) și montare de stâlpi metalici de iluminat public și console pentru susținere aparate de iluminat stradal și pietonal - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții sunt prezentați în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Denumire lucrare	UM	Cantitate
1	Montare stâlpi metalici de iluminat public	buc	111
2	Montare console stradale simple	buc	99
3	Montare console stradale duble	buc	12
4	Montare console pietonale	buc	56
5	Montare cablu de alimentare ACYABY 5x35	m	3426
6	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x240+120	m	284
7	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x150+70	m	203
8	Montare tablouri electrice	buc	7

Art. 2. Cu ducere la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează:
Primarul Municipiului Baia Mare, Direcția Utilități Publice și Direcția Economică.

Art. 3. Prezenta hotărâre se comunică:

- Primarului Municipiului Baia Mare;
- Instituția Prefectului - Județul Maramureș;
- Direcția Utilități Publice;
- Direcția Economică;
- Direcția Achiziții;
- Serviciul Administrație Publică Locală.

Inițiator,
Dr. ec.Cătălin Cherecheș
Primarul Municipiului Baia Mare

Avizat legalitate,
Jr. Lia Mureșan
Secretar



PRIMARUL MUNICIPIULUI BAIA MARE

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824
Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baiamare.ro
Web: www.baiamare.ro

Nr./..... octombrie 2023

REFERAT DE APROBARE

privind fundamentarea elaborării proiectului de hotărâre având ca obiect aprobarea documentației Proiect tehnic și indicatorii tehnico – economici pentru obiectivul: „MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAIA MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII

Obiectivul „MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAIA MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII este cuprins în lista obiectivelor de investiții.

Realizarea unui sistem de iluminat public modern utilizând rețele de iluminat subterane și stâlpi metalici de iluminat public, eficient energetic și estetic, utilizând elemente fiabile, în conformitate cu legislația națională și europeană.

Proiectul propune intenția de realizare a unei infrastructuri proprii a sistemului de iluminat public pe termen mediu și lung.

Sistemele de iluminat urban au rolul de a asigura atât confort vizual, cât și securitatea persoanelor și a traficului rutier. În urma unor studii de specialitate, s-a constatat că numărul accidentelor rutiere și al agresiunilor contra persoanelor este mult mai mare pe timpul nopții decât pe timpul zilei. Astfel lucrările prevăzute în documentația Proiect tehnic sunt destinate satisfacerii unor nevoi ale comunității locale, contribuind la ridicarea gradului de civilizație și confort a acestora.

Descrierea investiției:

„MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAIA MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII

Obiectivul lucrării este realizarea unui sistem de iluminat public modern, în Municipiul Baia Mare și constă în realizarea următoarelor categorii de lucrări :

- Montare stâlpi metalici de iluminat public
- Montare console stradale simple
- Montare console stradale duble
- Montare console pietonale
- Montare cablu de alimentare ACYABY 5x35
- Montare cablu de alimentare ACYABY 3x240+120
- Montare cablu de alimentare ACYABY 3x150+70

- Montare tablouri electrice

Varianta realizării sistemului de iluminat în subteran indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții sunt prezentați în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Denumire lucrare	UM	Cantitate
1	Montare stâlpi metalici de iluminat public	buc	111
2	Montare console stradale simple	buc	99
3	Montare console stradale duble	buc	12
4	Montare console pietonale	buc	56
5	Montare cablu de alimentare ACYABY 5x35	m	3426
6	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x240+120	m	284
7	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x150+70	m	203
8	Montare tablouri electrice	buc	7

Facem mențiunea că stâlpi de beton existenți și rețeaua aeriană LEA sunt în proprietatea Societății Distribuție Energie Electrică România – Sucursala Baia Mare și se află în inventarul societății.

Distribuție Energie Electrică România pentru prezentul obiectiv de investiție, emite Aviz de amplasament favorabil condiționat Nr. 6030230926146/28.09.2023, în cadrul căruia se menționează următoarele:

„În zona de amplasament a viitoarelor construcții există capacități energetice (instalații electrice) aflate în gestiunea Sucursalei Baia Mare.

(...)

Materialele rezultate în urma lucrărilor de eliberare de amplasament se vor preda pe bază de proces verbal de predare – primire la COR Baia Mare.

(...)”.

Municipiul Baia Mare are semnat cu Distribuție Energie Electrică România contract – angajament nr. 6030230926146/15.09.2023, Nr. TN19210/15.09.2023, contract înregistrat la Municipiul Baia Mare cu nr. 41088/27.09.2023, în vederea eliberării amplasamentului.

Municipiul Baia Mare, transmite adresa nr. 46277/27.10.2023, la Societatea Distribuție Energie Electrică România, unde este înregistrată cu nr. 330274/27.10.2023, adresă prin care se solicită că, având în vedere că rețeaua aeriană existentă și stâlpii de beton existenți sunt în proprietatea sa, să realizeze demontarea acestora după finalizarea lucrărilor de montare în subteran a rețelei de iluminat public și a stâlpilor metalici.

Până la data elaborării prezentului raport nu avem un răspuns din partea Societății Distribuție Energie Electrică România (DEER), privind demontarea de către DEER – Sucursala Baia Mare a rețelei aeriene existentă și a stâlpilor de beton existenți aflați în proprietatea sa.

Având în vedere:

- Raportul de specialitate nr. / 2023 promovat de Direcția Generală Dezvoltare Publică, Direcția Utilități Publice - Serviciul Utilități Publice prin care se propune aprobarea documentației tehnico-economice și indicatorii tehnico - economici, în faza Proiect tehnic pentru obiectivul: „Modernizarea sistemului de iluminat public pe Bulevardul Independentei din Municipiul Baia Mare” Etapa I – tronson Bulevardul Decebal – Bulevardul Unirii” elaborată de S.C. Ilnic Electric SRL;
- Documentația Proiect tehnic și indicatorii tehnico - economici pentru obiectivul: „Modernizarea sistemului de iluminat public pe Bulevardul Independentei din Municipiul Baia Mare” Etapa I – tronson Bulevardul Decebal – Bulevardul Unirii” elaborată de S.C. Ilnic Electric SRL;
- HCL 488/2019, privind aprobarea documentației tehnico-economice actualizate, faza SF cu elemente de DALI, pentru cererea de finanțare, „Creșterea mobilității urbane durabile prin modernizarea și crearea benzilor dedicate transportului în comun în Municipiul Baia Mare , în cadrul căruia au fost aprobați și indicatorii tehnico – economici aferenți iluminatului public;
- Avizul CTE nr. 53 / 27.10.2023;

Ținând seama de :

- Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu privire la aprobarea proiectelor de investiții publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fondurile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Art. 87, art. 129, alin. 1, alin. 2, litera b), alin. 4, litera d) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;
- Art. 133 alin. 2, art. 139, art. 196 alin. 1 lit. a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;

Propun spre aprobare :

1. Documentația Proiect tehnic pentru obiectivul: „MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAI A MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII, cu următorii indicatori tehnico - economici:

a) Valoarea totală a investiției:

Valoarea pentru realizarea rețelei de iluminat în subteran (LES) și montare de stâlpi metalici de iluminat public și console pentru susținere aparate de iluminat stradal și pietonal este de:

- 940.818,39 lei valoare fără TVA
- 178.375,49 lei valoare TVA
- 1.119.193,88 lei, valoare cu TVA;

din care **C + M:** - 854.818,39 lei valoare fără TVA
- 162.415,49 lei valoare TVA
- 1.017.233,88 lei, valoare cu TVA.

Valoarea pentru demontarea rețelei aeriene LEA și a stâlpilor de beton existenți ce se află în proprietatea Societății Distribuție Energie Electrică România – Sucursala Baia Mare este estimată la :
- 209.401,82 lei valoare fără TVA
- 39.786,35 lei valoare TVA
- 249.188,17 lei, valoare cu TVA.

b) Durata de realizare a investiției: 6 luni

c) Capacități :

Pentru realizarea rețelei de iluminat în subteran (LES) și montare de stâlpi metalici de iluminat public și console pentru susținere aparate de iluminat stradal și pietonal - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții sunt prezentați în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Denumire lucrare	UM	Cantitate
1	Montare stâlpi metalici de iluminat public	buc	111
2	Montare console stradale simple	buc	99
3	Montare console stradale duble	buc	12
4	Montare console pietonale	buc	56
5	Montare cablu de alimentare ACYABY 5x35	m	3426
6	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x240+120	m	284
7	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x150+70	m	203
8	Montare tablouri electrice	buc	7

În baza celor prezentate mai sus, propun spre aprobare Proiectul de Hotărâre privind aprobarea documentației Proiect tehnic și indicatorii tehnico – economici pentru obiectivul:

„Modernizarea sistemului de iluminat public pe Bulevardul Independentei din Municipiul Baia Mare” Etapa I – tronson Bulevardul Decebal – Bulevardul Unirii”.

Dr. Ec. Cătălin Cherecheș

Primarul Municipiului Baia Mare



MUNICIPIUL BAIA MARE

DIRECȚIA GENERALĂ DEZVOLTARE PUBLICĂ
DIRECȚIA UTILITĂȚI PUBLICE
SERVICIUL UTILITĂȚI PUBLICE

Str. Gheorghe Șincai 37
430311, Baia Mare, România
Telefon: +40 262 213 824

Fax: +40 262 212 332
Email: primar@baiamare.ro
Web: www.baiamare.ro

Nr./.....octombrie 2023

RAPORT

privind fundamentarea elaborării proiectului de hotărâre având ca obiect aprobarea documentației Proiect tehnic și a indicatorilor tehnico – economici pentru obiectivul: „MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAIA MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII

Obiectivul „MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAIA MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII este cuprins în lista obiectivelor de investiții a Municipiului Baia Mare

Realizarea unui sistem de iluminat public modern utilizând rețele de iluminat subterane și stâlpi metalici de iluminat public, eficient energetic și estetic, utilizând elemente fiabile, în conformitate cu legislația națională și europeană.

Proiectul propune intenția de realizare a unei infrastructuri proprii a sistemului de iluminat public pe termen mediu și lung.

Sistemele de iluminat urban au rolul de a asigura atât confort vizual, cât și securitatea persoanelor și a traficului rutier. În urma unor studii de specialitate, s-a constatat că numărul accidentelor rutiere și al agresiunilor contra persoanelor este mult mai mare pe timpul nopții decât pe timpul zilei. Astfel lucrările prevăzute în documentația Proiect tehnic sunt destinate satisfacerii unor nevoi ale comunității locale, contribuind la ridicarea gradului de civilizație și confort a acestora

Necesitatea investiției:

- Eliminarea costurilor de mentenanță generate de scăderea performanțelor rețelei de iluminat și realizarea unui sistem de iluminat modern cu stâlpi metalici.
- Ridicarea gradului de civilizație
- Creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunităților locale, precum și a gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale;
- Susținerea și stimularea dezvoltării economico-sociale a Municipiului Baia Mare
- Funcționarea și exploatarea în condiții de siguranță, rentabilitate și eficiență economică a infrastructurii aferente serviciului.
- Realizarea unui iluminat public corect, în conformitate cu standardul EN 13201 - 1/2015, orientat către utilizatori, adaptat la funcțiunile spațiului public;
- Reducerea costurilor de întreținere;
- Atingerea țintelor și obiectivelor tematice privind schimbările climatice și utilizarea durabilă a energiei, asumate de Uniunea Europeană (UE), respectiv România ca țară membră UE, prin documentele strategice elaborate.

Descrierea investiției:

„MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAI A MARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII

Obiectivul lucrării este realizarea unui sistem de iluminat public modern, având costuri reduse pentru întreținerea acestuia, în Municipiul Baia Mare și constă în realizarea următoarelor categorii de lucrări :

- Montare stâlpi metalici de iluminat public fiabili, cu un design modern și rezistenți din punct de vedere mecanic;
- Realizarea conexiunilor în stâlpii de iluminat în vederea racordării corpurilor de iluminat în cutiile de alimentare cu energie electrică;
- Montare console stradale simple cu design modern și tratate în baie de zinc;
- Montare console stradale duble cu design modern și tratate în baie de zinc;
- Montare console pietonale cu design modern și tratate în baie de zinc
- Montare cablu de alimentare ACYABY 5x35 utilizat pentru alimentarea corpurilor de iluminat;
- Montare cablu de alimentare ACYABY 3x150+70;
- Montare cablu de alimentare ACYABY 3x240+120 utilizat pentru realizarea alimentării cu energie electrică a cutii de distribuție de tip E2.2.;
- Montare cutii electrice de distribuție a energiei electrice;

Varianța realizării sistemului de iluminat în subteran indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții sunt prezentați în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Denumire lucrare	UM	Cantitate
1	Montare stâlpi metalici de iluminat public	buc	111
2	Montare console stradale simple	buc	99
3	Montare console stradale duble	buc	12
4	Montare console pietonale	buc	56
5	Montare cablu de alimentare ACYABY 5x35	m	3426
6	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x240+120	m	284
7	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x150+70	m	203
8	Montare tablouri electrice	buc	7

Facem mențiunea că stâlpi de beton existenți și rețeaua aeriană LEA sunt în proprietatea Societății Distribuție Energie Electrică România – Sucursala Baia Mare și se află în inventarul societății.

Distribuție Energie Electrică România pentru prezentul obiectiv de investiție, emite Aviz de amplasament favorabil condiționat Nr. 6030230926146/28.09.2023, în cadrul căruia se menționează următoarele:

„În zona de amplasament a viitoarelor construcții există capacități energetice (instalații electrice) aflate în gestiunea Sucursalei Baia Mare.

(...)

Materialele rezultate în urma lucrărilor de eliberare de amplasament se vor preda pe bază de proces verbal de predare – primire la COR Baia Mare.
(...)”.

Municipiul Baia Mare are semnat cu Distribuție Energie Electrică România contract – angajament nr. 6030230926146/15.09.2023, Nr. TN19210/15.09.2023, contract înregistrat la Municipiul Baia Mare cu nr. 41088/27.09.2023, în vederea eliberării amplasamentului.

Municipiul Baia Mare, transmite adresa nr. 46277/27.10.2023, la Societatea Distribuție Energie Electrică România, unde este înregistrată cu nr. 330274/27.10.2023, adresă prin care se solicită că, având în vedere că rețeaua aeriană existentă și stâlpii de beton existenți sunt în proprietatea sa, să realizeze demontarea acestora după finalizarea lucrărilor de montare în subteran a rețelei de iluminat public și a stâlpilor metalici.

Până la data elaborării prezentului raport nu avem un răspuns din partea Societății Distribuție Energie Electrică România (DEER), privind demontarea de către DEER – Sucursala Baia Mare a rețelei aeriene existentă și a stâlpilor de beton existenți aflați în proprietatea sa.

Conform Proiectului tehnic, obiectivul: „MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC PE BULEVARDUL INDEPENDENTEI DIN MUNICIPIUL BAIAMARE” ETAPA I – TRONSON BULEVARDUL DECEBAL – BULEVARDUL UNIRII, are următorii indicatori tehnico - economici:

a) Valoarea totală a investiției:

Valoarea pentru realizarea rețelei de iluminat în subteran (LES) și montare de stâlpi metalici de iluminat public și console pentru susținere aparate de iluminat stradal și pietonal este de:

- 940.818,39 lei valoare fără TVA
- 178.375,49 lei valoare TVA
- 1.119.193,88 lei, valoare cu TVA;

din care **C + M:**

- 854.818,39 lei valoare fără TVA
- 162.415,49 lei valoare TVA
- 1.017.233,88 lei, valoare cu TVA.

Valoarea pentru demontarea rețelei aeriene LEA și a stâlpilor de beton existenți ce se află în proprietatea Societății Distribuție Energie Electrică România – Sucursala Baia Mare este estimată la :

- 209.401,82 lei valoare fără TVA
- 39.786,35 lei valoare TVA
- 249.188,17 lei, valoare cu TVA.

b) Durata de realizare a investiției: 6 luni

c) Capacități :

Pentru realizarea rețelei de iluminat în subteran (LES) și montare de stâlpi metalici de iluminat public și console pentru susținere aparate de iluminat stradal și pietonal - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții sunt prezentați în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Denumire lucrare	UM	Cantitate
1	Montare stâlpi metalici de iluminat public	buc	111
2	Montare console stradale simple	buc	99
3	Montare console stradale duble	buc	12
4	Montare console pietonale	buc	56

5	Montare cablu de alimentare ACYABY 5x35	m	3426
6	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x240+120	m	284
7	Montare cablu de alimentare ACYABY 3x150+70	m	203
8	Montare tablouri electrice	buc	7

Ținând seama de :

- Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fondurile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Art. 87, art. 129, alin. 1, alin. 2 litera b) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;
- Art. 133, alin. 2, art. 139, art. 196 alin. 1 lit a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ;
- Avizul CTE nr. 53 / 27.10.2023;

Urmare a celor menționate supunem analizei și dezbaterii în Consiliul Local Baia Mare a oportunității și legalității aprobării Proiectului Tehnic și a indicatorilor tehnico – economici pentru obiectivul de investiții: „Modernizarea sistemului de iluminat public pe Bulevardul Independentei din Municipiul Baia Mare” Etapa I – tronson Bulevardul Decebal – Bulevardul Unirii.

Anexăm la prezentul :

- Proiectul de hotărâre;
- Proiectul tehnic întocmit de S.C. Inic Electric SRL;
- Devizul pentru montare rețea LES și stâlpi metalici și deviz pentru demontare rețea aeriană și stâlpi de beton;
- Avizul CTE nr. 53 / 27.10.2023;
- Contract – angajament nr. 6030230926146/15.09.2023, Nr. TN19210/15.09.2023, contract înregistrat la Municipiul Baia Mare cu nr. 41088/27.09.2023;
- Adresa nr. 46277/27.10.2023, la Societatea Distribuție Energie Electrică România, unde este înregistrată cu nr. 330274/27.10.2023.

Responsabili
Ing. Aurelian Cupar
Ing. Ioan Cioltea

Director General
Ec. Cornelia Luca

Director executiv
Ing. Marius Aoșan

Șef serviciu
Ing. Rodica Iosip