

ANEXA 2

- SF lucrarea nr. 10/2009: Iluminat arhitectural „Monument Fecioara Maria” din Piața Maria

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

- 1. Denumirea investiției :** Iluminat arhitectural „Monument Fecioara Maria” din Piața Maria, lucrarea nr. 10/2009;
- 2. Amplasamentul :** Intravilan Municipiul Timișoara
- 3. Caracteristici tehnice ale lucrării:**
 - a. tensiunea de utilizare: 0.4 kV
 - b. natura rețelelor electrice : subterane și cabluri montate în rezalături;
 - c. secțiunea conductoarelor:
 - pentru cablu : CYY 3x1,5 mmp; ACYABY 4x16 mmp
 - d. tipul stâlp: -
- 4. Lungimea rețelelor electrice:**
 - a. LES j.t. : 5 m
- 5. Durata de realizare a investiției :** 6 luni de la emiterea Autorizației de Construire
- 6. Indicatori tehnico-economici:**
 - a. valoarea de finanțare (fără TVA) : 42.247,70 LEI adică 12.242,90 EURO
(1 Euro = 3,4508 lei la data de 08.08.2005)

- SF lucrarea nr. 11/2009: Iluminat arhitectural „Podul Decebal”

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

- 1. Denumirea investiției :** Iluminat arhitectural „Podul Decebal”, lucrarea nr. 11/2009;
- 2. Amplasamentul :** Intravilan Municipiul Timișoara
- 3. Caracteristici tehnice ale lucrării:**
 - a. tensiunea de utilizare: 0,4 kV
 - b. natura rețelelor electrice : cabluri montate în rezalături
 - c. secțiunea conductoarelor:
 - pentru cablu : CYY 3x2,5 mmp, CYY 4x10 mmp;
 - d. tipul stâlp : -
- 4. Lungimea rețelelor electrice :**
 - a. LES j.t. : -
- 5. Durata de realizare a investiției :** 6 luni de la emiterea Autorizației de Construire
- 6. Indicatori tehnico-economici :**
 - a. valoarea de finanțare (fără TVA) : 423.823,50 LEI adică 122.818,90 EURO
(1 Euro = 3,4508 lei la data de 08.08.2005)

- SF lucrarea nr. 12/2009: Extindere rețea de iluminat public pe str. Jose Silva

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

- 1. Denumirea investiției :** Extindere rețea de iluminat public str. Jose Silva, lucrarea nr. 12/2009;
- 2. Amplasamentul :** Intravilan Municipiul Timișoara
- 3. Caracteristici tehnice ale lucrării:**
 - a. tensiunea de utilizare : 0,4 kV
 - b. natura rețelelor electrice : subterane
 - c. secțiunea conductoarelor:
 - pentru cablu : ACYAbY 4x16 mmp;
 - d. tipul stâlp : de beton tip SC10001
- 4. Lungimea rețelelor electrice :**
 - a. LES j.t. : 190 m
- 5. Durata de realizare a investiției :** 6 luni de la emiterea Autorizației de Construire
- 6. Indicatori tehnico-economici :**
 - a. valoarea de finanțare (fără TVA) : 22.887,30 LEI adică 6.632,50 EURO
(1 Euro = 3,4508 lei la data de 08.08.2005)

- SF lucrarea nr. 13/2009: Extindere rețea de iluminat public în zona Câmpului, străzilor: Liviu Tempea Vasile Crețu, Ion Cristoreanu, Mariana Drăghicescu, Aurelia Fătu Răduțu (tronson Ion Luca Banățeanu – Liviu Tempea)

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

- 1. Denumirea investiției :** Extindere rețea de iluminat public în zona Câmpului, străzilor: Liviu Tempea Vasile Crețu, Ion Cristoreanu, Mariana Drăghicescu, Aurelia Fătu Răduțu (tronson Ion Luca Banățeanu – Liviu Tempea), lucrarea nr. 13/2009;
- 2. Amplasamentul :** Intravilan Municipiul Timișoara
- 3. Caracteristici tehnice ale lucrării:**
 - a. tensiunea de utilizare: 0,4 kV
 - b. natura rețelelor electrice : subterane
 - c. secțiunea conductoarelor:
 - pentru cablu : ACYAbY 3x35+16 mmp și ACYAbY 4x16 mmp;
 - d. tipul stâlp: de beton SC 10001
- 4. Lungimea rețelelor electrice:**
 - a. LES j.t. : 980m
- 5. Durata de realizare a investiției :** 6 luni de la emiterea Autorizației de Construire
- 6. Indicatori tehnico-economici:**
 - a. valoarea de finanțare (fără TVA) : 140.722,60 LEI adică 40.779,70 EURO
(1 Euro = 3,4508 lei la data de 08.08.2005)

- SF lucrarea nr. 14/2009: Iluminat arhitectural Biserica Romano-Catolică din Piața Nicolae Bălcescu

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

- 1. Denumirea investiției** : Iluminat arhitectural Biserica Romano-Catolică din Piața Nicolae Bălcescu, lucrarea nr. 14/2009;
- 2. Amplasamentul** : Intravilan Municipiul Timișoara
- 3. Caracteristici tehnice ale lucrării:**
 - a. tensiunea de utilizare: 0,4 kV
 - b. natura rețelelor electrice : subterane și cabluri montate în rezalături
 - c. secțiunea conductoarelor:
 - pentru cablu : ACYAbY 3x25+16 mmp;
 - d. tipul stâlp : -
- 4. Lungimea rețelelor electrice :**
 - a. LES j.t. : 125 m
- 5. Durata de realizare a investiției** : 6 luni de la emiterea Autorizației de Construire
- 6. Indicatori tehnico-economici :**
 - a. valoarea de finanțare (fără TVA) : 404.174,70 LEI adică 117.124,90 EURO
(1 Euro = 3,4508 lei la data de 08.08.2005)

Șef Serviciu Energetic,
Ioan Zubașcu

Șef Birou Iluminat Public,
Dănuț Pobega