

## ANEXA 2

- SF lucrarea nr. SIL- 104 – 2013: „Extindere iluminat public parcare str. Drăgășani”

### INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

1. **Denumirea investiției** : „Extindere iluminat public parcare str. Drăgășani”, lucrarea nr. SIL- 104 – 2013;
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 4X16mmp;
  - d. tipul stâlp : stâlpi metalici SL1
4. **Lungimea rețelelor electrice** :
  - a. LES j.t. : 450 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 ) : 28.682,80 EURO

- SF lucrarea nr. SIL- 107 – 2013: „Extindere iluminat public Calea Sever Bocu, zona cuprinsă între str. I.I. de la Brad și str. Constructorilor”

### INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

1. **Denumirea investiției** : „Extindere iluminat public Calea Sever Bocu, zona cuprinsă între str. I.I. de la Brad și str. Constructorilor”, lucrarea nr. SIL- 107 – 2013;
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 4X16mmp, ACYABY 3X35+16mmp, ACYABY 3X50+25mmp;
  - d. tipul stâlp : stâlpi de beton SC10001;
4. **Lungimea rețelelor electrice** :
  - b. LES j.t. : 1.501 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 ) : 63.429,20 EURO

**SF lucrarea nr. SIL- 105 – 2013: „Extindere iluminat public alei între blocurile, careu format de str. Verde, str. Petre Olariu, str. Nicolae Grivu”**

**INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI**

- 1. Denumirea investiției :** „SF lucrarea nr. SIL- 105 – 2013: „Extindere iluminat public alei între blocurile, careu format de str. Verde, str. Petre Olariu, str. Nicolae Grivu””, lucrarea nr. SIL- 105 – 2013;
- 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 4X16mmp;
  - d. tipul stâlp : stâlpi metalici SL1
- 4. Lungimea rețelelor electrice :**
  - c. LES j.t. : 130 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 ) : 5.782,20 EURO

**- SF lucrarea nr. SIL- 106 – 2013: „Extindere iluminat public str. Titan, blocurile cu nr. 7 și nr. 9”**

**INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI**

- 1. Denumirea investiției :** „Extindere iluminat public str. Titan, blocurile cu nr. 7 și nr. 9”, lucrarea nr. SIL- 106 – 2013;
- 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 4X16mmp;
  - d. tipul stâlp : stâlpi metalici SL1;
- 4. Lungimea rețelelor electrice :**
  - d. LES j.t. : 200 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 ) : 9.516,90 EURO

Șef Serviciu,  
Ioan Zubașcu

Compartimentul Iluminat Public,  
Dănuț Pobega

Consilier,  
Simona Pleșca