

ANEXA 2

- SF lucrarea nr. 1/2012: Extindere rețea de iluminat public în zona cuprinsă între Calea Aradului, str. Liege, Calea Torontalului, str. Călan

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

1. **Denumirea investiției** : Extindere rețea de iluminat public în zona cuprinsă între Calea Aradului, str. Liege, Calea Torontalului, str. Călan, lucrarea nr. 1/2012;
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 SCP10001) și de metal (tip SL1);
4. **Lungimea rețelelor electrice** :
 - a. LES j.t. : 1.100 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) : 172.118,10 LEI adică 49.877,80 EURO
(1 Euro = 3,4508 lei la data de 08.08.2005. Decontarea se face conform articolului 9 din contractul SC2005-18128 din 21.10.2005.)

- SF lucrarea nr. 2/2012: Extindere rețea de iluminat public în zona Torontalului : str. Marius Moga și str. Aurel Pop (parțial)

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

1. **Denumirea investiției** : Extindere rețea de iluminat public în zona Torontalului : str. Marius Moga și str. Aurel Pop (parțial), lucrarea nr. 2/2012;
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 SCP10001);
4. **Lungimea rețelelor electrice** :
 - b. LES j.t. : 1.110 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) : 152.079,50 LEI adică 44.070,80 EURO
(1 Euro = 3,4508 lei la data de 08.08.2005. Decontarea se face conform articolului 9 din contractul SC2005-18128 din 21.10.2005.)

- SF lucrarea nr. 3/2012: Extindere rețea de iluminat public str. Ionel Teodoreanu

INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI AI INVESTIȚIEI

1. **Denumirea investiției** : Extindere rețea de iluminat public str. Ionel Teodoreanu, lucrarea nr. 3/2012;
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** :
 - c. 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) : 31.427,20 LEI adică 9.107,20 EURO
(1 Euro = 3,4508 lei la data de 08.08.2005. Decontarea se face conform articolului 9 din contractul SC2005-18128 din 21.10.2005.)

Șef Serviciu,
Ioan Zubașcu

Compartimentul Iluminat Public,
Daniela Faluși