



## Consiliul General al Municipiului București

### HOTĂRÂRE

pentru modificarea anexelor nr. 15 și nr. 34 din Hotărârea C.G.M.B. nr. 123/05.04.2017 privind aprobarea studiilor de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici aferenți pentru lucrările de semaforizare în intersecții și treceri pentru pietoni din municipiul București – 101 intersecții

Având în vedere referatul de aprobare al Primarului General al Municipiului București nr. 165298/04.11.2022 și raportul de specialitate comun al Direcției Generale Investiții nr. 140720/28.09.2022 și al Administrația Străzilor București nr. 42395/23.09.2022.

Văzând avizul Comisiei economice, buget, finanțe și credite externe nr. 396/09.11.2022 și avizul Comisiei de transport și mobilitate urbană nr. 104/09.11.2022 din cadrul Consiliului General al Municipiului București;

Luând în considerare avizul Consiliului Tehnico - Economic nr. 26/1941499/469/ 07.04.2021 și avizul Consiliului Tehnico - Economic nr. 27/1941499/469/ 07.04.2021;

În conformitate cu prevederile :

- Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

Cu respectarea prevederilor Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (2) lit. b), lit. d), alin. (4) lit. d), alin. (7) lit. m) și art. 139 alin. (3) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

### CONSILIUL GENERAL AL MUNICIPIUL BUCUREȘTI HOTĂRĂȘTE:

Art.I Se modifică anexa nr. 15 din Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 123/05.04.2017 privind aprobarea studiilor de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici aferenți pentru lucrările de semaforizare în intersecții și treceri pentru pietoni din municipiul București – 101 intersecții, conform anexei nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.II Se modifică anexa nr. 34 din Hotărârea Consiliului General al Municipiului București nr. 123/05.04.2017 privind aprobarea studiilor de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici

aferenți pentru lucrările de semaforizare în intersecții și treceri pentru pietoni din municipiul București – 101 intersecții, conform anexei nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.III Celelalte prevederi ale Hotărârii Consiliului General al Municipiului București nr. 123/05.04.2017, rămân neschimbate.

Art.IV Direcțiile din cadrul aparatului de specialitate al Primarului General al Municipiului București și Administrația Străzilor București vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Această hotărâre a fost adoptată în sesiunea ordinară Consiliului General al Municipiului București din data de 10.11.2022.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**

Constantin Hazarian

**SECRETAR GENERAL  
AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI,**  
Georgiana Zamfir



București, 10.11.2022

Nr. 642

**INDICATORII TEHNICO – ECONOMICI MODIFICATI**

**Intersectia BD. CAMIL RESSU X STR. ILOARA**

1. Valoare totală (fără TVA)	701.464 lei
Din care:	
Lucrări de construcții montaj	377.998 lei
2. Capacități:	
Automat de dirijare trafic	1 buc.
Semafoare	16 buc.
Canalizații electrice	744ml.
Camere de tragere	17 buc.
Bucle inductive	12 buc.
Dispozitiv acustic pentru nevăzători	6 buc.
Stâlpi simpli	6 buc.
Stâlpi cu consolă de 8m	2 buc.
Camere video CCTV	2 buc.
Echipamente comunicații conectare BTMS	2 buc.
Tuburi PVC pentru protectie cabluri	892 ml
Cabluri electrice	2.070 ml
3. Durata estimate de executie a obiectivului de investitii	3 luni



## INDICATORII TEHNICO – ECONOMICI MODIFICATI

## Intersectia BD. THEODOR PALLADY X STR. JEAN STERIADE

1. Valoare totală (fără TVA)	947.643 lei
Din care:	
Lucrări de construcții montaj	551.419 lei
2. Capacități:	
Automat de dirijare trafic	1 buc.
Semafoare	33 buc.
Canalizații electrice	904ml.
Camere de tragere	31 buc.
Bucle inductive	16 buc.
Dispozitiv acustic pentru nevăzători	10 buc.
Stâlpi simpli	11 buc.
Stâlpi cu consolă de 8m	2 buc.
Camere video CCTV	2 buc.
Echipamente comunicații conectare BTMS	2 buc.
Tuburi PVC pentru protectie cabluri	1.138 ml
Cabluri electrice	3.937 ml
3. Durata estimate de executie a obiectivului de investitii	3 luni

