



RP

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CHIȘINĂU

DISPOZIȚIE

Nr. 438-ddin 02 iunie 2015

Cu privire la suspendarea
traficului rutier pe str. București și
str. Mihail Kogălniceanu

Având în vedere necesitatea executării lucrărilor de pozare a cablului electric pentru iluminarea stradală din str. București, colț cu str. Vasile Alecsandri și str. Mihail Kogălniceanu, colț cu str. Vasile Alecsandri, în temeiul art. 29 alin. (1) lit.1) și art. 32 (1) din Legea Republicii Moldova nr. 436-XVI din 28.12.2006 „Privind administrația publică locală”, dispoziției nr. 502-d din 04.12.2008 „Cu privire la atribuțiile conducerii Primăriei municipiului Chișinău și ale secretarului Consiliului municipal”, viceprimarul municipiului Chișinău DISPUNE:

1. Se autorizează beneficiarul, Direcția generală transport public și căi de comunicație, și antreprenorul, I.S.C. „Delta M.C.M. – 93” S.R.L., să execute lucrările de pozare a cablului electric pentru iluminarea stradală din str. București, colț cu str. Vasile Alecsandri, de pe data de 02.06.2015, până pe data de 03.06.2015 și str. Mihail Kogălniceanu, colț cu str. Vasile Alecsandri, de pe data de 03.06.2015, până pe data de 04.06.2015, în conformitate cu schema coordonată cu poliția rutieră a municipiului Chișinău.

2. Antreprenorul I.S.C. „Delta M.C.M. – 93” S.R.L. se obligă:

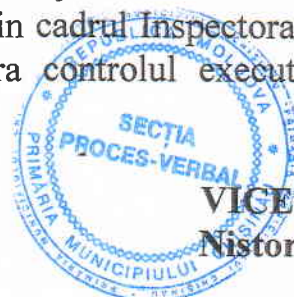
2.1. Să îngrădească sectoarele deteriorate, instalând concomitent indicatoarele de circulație rutieră, în conformitate cu schema coordonată cu Direcția de Poliție mun. Chișinău.

2.2. Să informeze, prin intermediul mass-media, locuitorii municipiului despre adoptarea prezentei dispoziții.

3. Direcția generală transport public și căi de comunicație:

3.1. Va elibera autorizația pentru executarea lucrărilor în modul stabilit.

4. Șeful Direcției generale transport public și căi de comunicație dl Igor Gamrețki și comandantul Brigăzii de Patrulare din cadrul Inspectoratului Național de Patrulare dl Dumitru Dermenji, vor asigura controlul executării prezentei dispoziții.



VICEPRIMAR
Nistor Grozavu