



D.R.P.

DISPOZIȚIE

nr. 806-d

din 19 noiembrie 2019

Cu privire la suspendarea
traficului rutier la intersecția
str. 31 August 1989-str. Vlaicu Pârcălab

Având în vedere demararea lucrărilor la obiectivul „Reabilitarea utilități: pachet II – str. 31 august 1989 (obiectiv 3072), în temeiul art. 29 alin. (2) și art.. 32 alin. (1) din Legea privind administrația publică locală nr. 436-XVI din 28.12.2006, art. 15 alin. (1) și art.16 alin. (1) din Legea privind statutul municipiului Chișinău nr. 136 din 17.06.2016, Primarul General al municipiului Chișinău DISPUNE:

1. Se suspendă traficul rutier la intersecția str. 31 August 1989 cu str. Vlaicu Pârcălab.

2. Antreprenorul FPC „Exfactor-Grup” SRL va executa lucrările de pozare a rețelelor conform obiectivului, pe str. 31 August 1989 la intersecția cu strada Vlaicu Pârcălab, cu suspendarea totală a traficului rutier pe străzile nominalizate, începând cu data de 20.11.2019, până pe data de 21.11.2019.

2.1. Antreprenorul FPC „Exfactor-Grup” SRL se obligă:

2.2. Să convoace, până la începerea lucrărilor, reprezentanții serviciilor de resort în vederea precizării amplasării rețelelor tehnico-edilitare din sectorul respectiv.

2.3. Să instaleze indicatoarele rutiere și îngădirile necesare, în conformitate cu schema coordonată cu Direcția poliției rutieră a municipiului Chișinău.

2.4. Să acumuleze asfaltul deteriorat și să-l transporte spre utilizare către SA „Edilitate”.

3. Direcția generală transport public și căi de comunicație:

Va asigura eliberarea actelor permisive, în modul stabilit, pentru executarea lucrărilor.

4. Direcția relații publice și buget civil va aduce la cunoștință populației municipiului Chișinău, în termen de o zi, prevederile prezentei dispoziții prin intermediul mass-media.

5. Șeful Direcției generale transport public și căi de comunicație în conlucrare cu comandantul Brigăzii de patrulare din cadrul Inspectoratului Național de Patrulare vor asigura controlul executării prevederilor prezentei dispoziții.



PRIMAR GENERAL

Ion CEBAN