

JUDETUL TELEORMAN
MUNICIPIUL ALEXANDRIA
Nr.27223 /27.11.2018

EXPUNERE DE MOTIVE

la proiectul de hotarare privind aprobarea propunerilor de criterii pentru stabilirea ordinii de prioritate in solutionarea cererilor de locuinte si in repartizarea locuintelor destinate inchirierii in mod exclusiv unor tineri specialisti din sanatate, in municipiul Alexandria

In Municipiul Alexandria urmeaza a se repartiza un numar de 14 unitati locative specialistilor din sanatate asa cum reiese din Protocolul de predare-primire a obiectivului de investitii „Locuinte pentru tineri, destinate inchirierii – specialisti din sanatate, amplasament – Zona Modern, str. Ion Creanga, bloc G, sc.A, cu 30 u.l., S+P+6E+7E, Municipiul Alexandria, Judetul Teleorman” inregistrat la Agentia Nationala pentru Locuinte sub nr.79/28.03.2017 si la Municipiul Alexandria sub nr.9130/04.04.2017.

Potrivit articolului nr.14, alin. (8), lit.d) din Hotararea nr. 962/2001 “actualizata” privind aprobarea Normelor metodologice pentru punerea in aplicare a prevederilor Legii nr 152/1998 privind infiintarea Agentiei Nationale pentru Locuinte “Criteriile pentru stabilirea ordinii de prioritate in solutionarea cererilor de locuinte si repartizarea locuintelor se adopta sub forma de propuneri care se transmit spre avizare Ministerului Dezvoltarii Regionale si Administratiei Publice”.

Avand in vedere cele mentionate mai sus, in conformitate cu prevederile art. 45, alin(6) din Legea nr. 215/2001 a administratiei publice locale, republicata cu modificarile si completarile ulterioare, propun elaborarea de catre Directia Patrimoniu a unui proiect de hotarare cu privire la aprobarea propunerilor de criterii pentru stabilirea ordinii de prioritate in solutionarea cererilor de locuinte si in repartizarea locuintelor destinate inchirierii in mod exclusiv unor tineri specialisti din sanatate, in municipiul Alexandria, care, impreuna cu intreaga documentatie va fi supus spre dezbatere si aprobare Consiliului Local al municipiului Alexandria.

PRIMAR,
Victor Dragusin