

ROMÂNIA



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSTITUȚIA PREFECTULUI - JUDEȚUL BOTOȘANI



COLEGIUL PREFECTURAL AL JUDEȚULUI BOTOȘANI

PROIECT

HOTĂRÂREA NR. 3 din 27 februarie 2019

Având în vedere prevederile Legii nr. 340/2004 republicată, privind prefectul și instituția prefectului și HG nr. 460/2006 privind aplicarea unor prevederi ale Legii nr. 340/2004 republicată;

Ținând seama de Ordinul Prefectului nr. 178/06.06.2017 privind reactualizarea Regulamentului de Organizare și Funcționare al Colegiului Prefectural al Județului Botoșani;

În temeiul prevederilor art.12 și 13 din HG nr. 460/2006 pentru aplicarea unor prevederi ale Legii nr. 340/2004 republicată, privind prefectul și instituția prefectului;

Colegiul Prefectural al Județului Botoșani,
întrunit în ședința ordinară din data de 27 februarie 2019,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă *„Planul de acțiuni pe anul 2019 al Județului Botoșani pentru realizarea obiectivelor cuprinse în Programul de Guvernare”* elaborat în baza art.6 (1) pct.1, lit (d) din HG nr. 460/2006 pentru aplicarea unor prevederi ale Legii nr. 340/2004 republicată, privind prefectul și instituția prefectului, denumit în continuare “Plan” și prezentat în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Monitorizarea semestrială a stadiului implementării “planului” va fi realizată de către responsabilii din cadrul Instituției Prefectului-Județul Botoșani, pe baza rapoartelor transmise de către instituțiile cărora le revine realizarea acțiunilor/activităților, precum și altor date și informații relevante.

Art.3. Secretariatul tehnic va comunica atât planul, cât și prezenta hotărâre, tuturor instituțiilor membre ale Colegiului Prefectural al Județului și le va publica pe site-ul Instituției Prefectului-Județul Botoșani la secțiunile „Despre instituție/Alte activități/Colegiul prefectural-Hotărâri și Programe și strategii”.

PREFECT,
Dan-Constantin ȘLINCU

Secretariatul tehnic
al Colegiului Prefectural
consilier, Ana Săvescu

Hotărârea nr. 3/27 februarie 2019
Botoșani/2 ex.