

DISPOZIȚIA NR. 13/2017

privind aprobarea Planului de integritate, la nivelul Primăriei Comunei Hanesti, pentru implementarea Strategiei Naționale Anticorupție pe perioada 2016-2020

Primarul comunei Hanesti, județul Botosani;

Având în vedere:

- Referatul secretarului comunei Hanesti nr. 855/13.04, 2017, prin care se propune aprobarea Planului de integritate, la nivelul Primăriei Comunei Hanesti, pentru implementarea Strategiei Naționale Anticorupție pe perioada 2016-2020;

- Prevederile Hotărârii Guvernului nr. 583/2016 privind aprobarea Strategiei naționale anticorupție pe perioada 2016 - 2020, a seturilor de indicatori de performanță, a riscurilor asociate obiectivelor și măsurilor din strategie și a surselor de verificare, a inventarului măsurilor de transparență instituțională și de prevenire a corupției, a indicatorilor de evaluare, precum și a standardelor de publicare a informațiilor de interes public;

În temeiul dispozițiilor art. 63 alin. (1) lit. „d” și alin. (5) lit. „a”, art. 68 alin. (1) și a art. 115 alin. (1) lit. a) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

DISPUNE:

Art.1. Se aprobă Planul de integritate, la nivelul Primăriei Comunei Hanesti, pentru implementarea Strategiei Naționale Anticorupție pe perioada 2016-2020, conform anexei nr. 1, care face parte integrantă din prezenta.

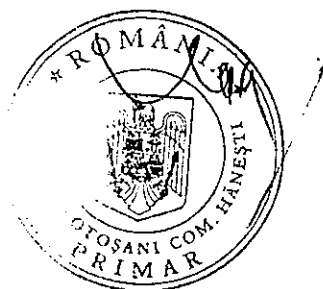
Art.2. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei, se ocupa persoana responsabila cu implementarea Strategiei Naționale Anticorupție pe perioada 2016-2020, la nivelul Primăriei Comunei Hanesti, domnul Patrautanu Constantin - secretarul comunei Hanesti – Coordonator.

Art.3. Prezenta dispoziție poate fi contestată potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Art.4. Prezenta dispoziție se comunică Instituției Prefectului-Județul Botosani si se aduce la cunoștință publică prin afișare.

Hanesti, 07.04. 2017

Primar,
Matei Costel



Avizat Secretar,
Patrautanu Constantin