

**JUDEȚUL CĂLĂRAȘI
PRIMĂRIA COMUNEI GURBĂNEȘTI**



FIȘA POSTULUI

Denumirea postului : „consilier clasa I” gradul profesional
„asistent” la Primăria comunei Gurbănești ;

Nivelul postului : de execuție ;

Compartimentul : „Asistență Socială”

Condiții privind ocuparea postului : studii medii, cu diplomă ;

K. ATRIBUȚII PRINCIPALE :

stabilite prin Dispoziția nr. 38 emisă de Primarul comunei Gurbănești la data de
18.06.2019.

Conform Art. 2 – din Normele Metodologice

(3) În aplicarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98 din 19.05.2016 privind achizițiile publice, autoritatea contractantă, prin compartimentul intern specializat în domeniul achizițiilor publice, are următoarele atribuții principale :

a) întreprinde demersurile necesare pentru înregistrarea/ reînnoirea /recuperarea înregistrării autorității contractante în SEAP sau recuperarea certificatului digital, dacă este cazul ;

b) elaborează și, după caz, actualizează, pe baza necesităților transmise de celelalte compartimente ale autorității contractante, strategia de contractare și programul anual al achizițiilor publice;

c) elaborează sau, după caz, coordonează activitatea de elaborare a documentației de atribuire și a documentelor-suport, în cazul organizării unui concurs de soluții, a documentației de concurs, pe baza necesităților transmise de compartimentele de specialitate;

d) îndeplinește obligațiile referitoare la publicitate, astfel cum sunt acestea prevăzute de Lege ;

e) aplică și finalizează procedurile de atribuire ;

f) realizează achizițiile directe ;

g) constituie și păstrează dosarul achiziției publice.

ÎNTOCMIT DE :

Numele și prenumele : *ION Gheorghe* ;

Funcția publică de conducere : secretar al comunei **GURBĂNEȘTI** ;

Semnătura :

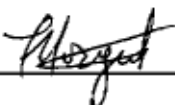


Data întocmirii : **18.06.2019.**

LUAT LA CUNOȘTINȚĂ DE CĂTRE OCUPANTUL POSTULUI :

Numele și prenumele : **ION Margareta** ;

Semnătura :



- Data : **18.06.2019.**