



DISPOZIȚIE

Având în vedere prevederile:

- Hotărârea Guvernului 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice;

- art.61 alin (1) și (2) din Legea nr. 215/2001 republicata privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

In temeiul art. 68 alin.(1) și ale art. 115 alin. 1) lit. a) din Legea 215/2001 republicata privind administrația publică locală

PRIMARUL COMUNEI SPINENI DISPUNE

Art.1 Se constituie comisia de analiza si evaluare a ofertelor pentru atribuirea contractului de furnizare aferent investitiei: „Dotarea Serviciului Voluntar pentru Situatii de Urgenta al Comunei Spineni, judetul Olt, cu un buldoexcavator” in urmatoarea componentă:

1. Predoana Constantin Gabriel - președinte cu drept de vot
2. Tomescu Nicu - membru
3. Ioana Vasile Cristinel - membru
4. Radulescu Liviu Traian - membru de rezerva

Art. 2 Avand in vedere ca in cadrul AC nu exista specialisti in domeniul achizitiilor publice si in domeniul tehnic, in baza art. 395/2016, art 126 alin (3) se decide, cu scopul de a sprijini activitățile de evaluare, desemnarea pe lângă comisia de evaluare a unui specialist extern, numit expert cooptat pentru procedura mai sus mentionata dupa cum urmeaza:

1. Trandafir Petrica (SC SUD CONSULTING SRL) - Expert cooptat, cu responsabilitati in analiza garantiilor de participare, formularelor DUAE, clauze contractuale propuse de ofertanti, propunerilor tehnice si financiare, a corespondentei cu Caietul de sarcini, cu documentația tehnică precum si întocmirea de rapoarte de specialitate, pe langa comisia de evaluare

Art. 3 Atribuțiile expertului cooptat sunt prevăzute in HG 395/2016 art. 128, alin 4 si 5 .

Art. 4 Prezenta dispozitie se comunica persoanelor nominalizate si la Institutia Prefectului – Judetul Olt.

Primar
SARPAUEDANLUT



Avizat pentru legalitate :

Secretar

PREDOANA CONSTANTIN GABRIEL