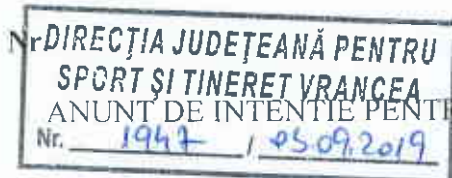




MINISTERUL
TINERETULUI ȘI SPORTULUI



DIRECȚIA JUDEȚEANĂ PENTRU SPORT ȘI TINERET VRANCEA



ANUNȚ DE INTENȚIE PENTRU ACHIZIȚIA ÎNLOCUIRE TAMPLARIE PVC PRIN SISTEMUL SICAP

Instituția noastră intenționează să achiziționeze LUCRARI ÎNLOCUIRE TAMPLARIE PVC la Centrul de Agreement Galaciuc, la Sala Sporturilor Vrancea, sediu DJST și ROLETE la sediul DJST, prin cumpărare directă, cod CPV 45421150-0 – lucrări de instalare de tamplarie nemetalică, online prin Catalog Electronic SICAP.

Valoarea estimată a achiziției este de 19600 lei (fără TVA).

Criteriul de atribuire: prețul cel mai scăzut.

Moneda în care se transmite oferta de preț: RON

Tip de finanțare: bugetul de stat

Limba în care se redactează oferta: limba română

Perioada de valabilitate a ofertei: perioada de valabilitate a ofertei este de 30 zile de la termenul limită de primire a ofertelor. Nu se accepta depunerea de oferte alternative sau parțiale.

Modalitatea de prezentare a ofertei:

Oferta va cuprinde următoarele:

- oferta financiară pe fiecare lucrare și amplasament.
- certificat înregistrare fiscală cu obiectul activității (copie)

Dacă manifestați interes pentru achiziția publică, DJST Vrancea vă invită să transmiteți oferta dumneavoastră de preț la adresa de email djst.vrancea@mts.ro, respectiv în SEAP, în cadrul catalogului electronic, sau la sediul nostru din str. Bl. Unirii, nr.12, Focșani, Vrancea, până la data de 06.09.2019, ora 12⁰⁰.

Oferta va fi întocmită în lei și va cuprinde toate cheltuielile care urmează a fi efectuate pentru realizarea lucrării.

Durata lucrării: 20 zile calendaristice

În vederea asigurării unei cât mai bune evaluări/fundamentări a ofertei financiare va invităm să vizitați locațiile/amplasamentele, respectiv Centrul de Agreement Galaciuc – Tulnici, Vrancea, sediul DJST, Sala Sporturilor Vrancea.

În eventualitatea acceptării ofertei dumneavoastră se va proceda la finalizarea achiziției publice prin intermediul SICAP.

**DIRECTOR EXECUTIV,
DANIEL GONGU**



**Intocmit,
Dragomir Nicoleta**