



CONSILIUL JUDEȚEAN DOLJ  
CALEA UNIRII NR. 19 CRAIOVA 200585

☎: +40 251/408.200 int. 361;362;346

☎: +40 251/419.936

Fax: + 40251/408.230

www.cjdolj.ro



NR. 33588/ 29.11.2022

## CĂTRE: OPERATORII ECONOMICI INTERESATI

**Referitor: la achiziția publică „ Servicii de întreținere a instalației de încălzire ce deservește partea clădirii în care își desfășoară activitatea Consiliul Județean Dolj, pentru perioada decembrie 2022 — aprilie 2023”– publicat în SEAP la secțiunea Anunțuri Publicitare având nr. ADV1332791/25.11.2022.**

Ca urmare a solicitării de clarificări transmise de către un operator economic interesat, vă transmitem răspunsul serviciului de specialitate la solicitarea de clarificări :

### ➤ SOLICITARE CLARIFICARE:

*Buna ziua!*

*Ca urmare a publicării anunțului dumneavoastră în SEAP cu numărul ADV1332791 pentru „Servicii de întreținere a instalației de încălzire ce deservește partea clădirii în care își desfășoară activitatea Consiliul Județean Dolj, pentru perioada decembrie 2022 — aprilie 2023”, vă rugăm să ne transmiteți câteva caracteristici tehnice ale echipamentelor pentru care urmează să fie prestate serviciile menționate (ex. putere, capacitate).*

*Vă mulțumim!*

*Cu stima!*

### ✓ RASPUNSUL Serviciului de specialitate este următorul :

*Consiliul Județean Dolj și Instituția Prefectului Județului Dolj se află în aceeași clădire (Palatul Administrativ), unde proprietar este Instituția Prefectului. Astfel, centrala termică din clădire este în proprietatea Instituției Prefectului Județului Dolj .*

*Achiziția din SEAP se referă la întreținerea instalației de încălzire a unei părți a clădirii, adică **partea de țevi și calorifere de pe holurile și din camerele unde își desfășoară activitatea Consiliul Județean Dolj.***

*Referitor la informațiile despre centrala termică, vă anunțăm că aceasta este fabricată în 1998, funcționează cu gaze naturale, are două cazane de abur cu suprafața de 42 m<sup>2</sup> și debit nominal de căldură de 520 Kw, presiunea fiind de 0,7 daN/cm<sup>2</sup>. Alimentarea cu apă a cazanelor se face cu 2 electropompe identice (una de rezervă) cu Q = 3,5 m<sup>3</sup>/h, H = 12,5 mH<sub>2</sub>O.*

*Firma care va face mentenanța la instalația de încălzire, nu are nicio legătură cu centrala termică.*