

FURNIZARE SI MONTAJ CAZANE SI ARZATOARE IN CENTRALE TERMICE SCOLI, MUNICIPIUL TULCEA ”

I.D.: 24172462

Data publicarii	23.11.17	Coduri CPV	39715210-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	237.804,00 RON
-------------------	----------------

Descriere: Obiectul Contractului îl reprezintă furnizarea și montaj cazane și arzătoare în centrale termice școli după cum urmează: 1. Centrala termică a Școlii Gimnaziale nr.10 Alexandru Ciucurencu, str. Victoriei nr. 101, Municipiul TULCEA Pentru Centrala termică a Școlii Gimnaziale nr.10 Alexandru Ciucurencu, str. Victoriei nr. 101, Municipiul TULCEA se va procura și monta un arzător nou pe gaze naturale, cu puterea maximă de 950-1200 kw, compatibil cu cazanul existent și se va procura și monta o pompă de circulație cu un debit de 42 mc/h, H= 6 m CA. Realizarea instalațiilor electrice, automatizare, gaze și termice aferente 2. Centrala termică a Școlii Gimnaziale Ioan Nenitescu, str. Miron Costin nr. 57, Municipiul TULCEA Pentru Centrala termică a Școlii Gimnaziale Ioan Nenitescu, str. Miron Costin nr. 57, Municipiul TULCEA se va procura și monta un arzător nou pe CLU cu puterea maximă de 400-600kw compatibil cu cazanul existent. - realizarea instalațiilor electrice, automatizare, și termice aferente 3. Centrala termică a Colegiului Economic „DELTA DUNARII” str. Viitorului nr.32, Municipiul TULCEA Pentru Centrala termică a Colegiului Economic „DELTA DUNARII” str. Viitorului nr.32, Municipiul TULCEA, Furnizorul este responsabil de procurare și montaj a următoarelor: - 2 buc cazane cu puterea de minim 950 kw; -2 buc arzătoare pe gaze naturale cu puterea maximă de 1100-1400 kw compatibil/ recomandat de furnizorul de cazane Se va atașa recomandarea furnizorului de cazane pentru arzătoarele oferite - 1 buc stație dedurizare, debit 2,4 mc/h - 1 buc rezervor 1.5mc - 2 buc pompe adaos cu un debit de 4 mc/h, H= 40 m CA. - 1 buc presostat - realizarea instalațiilor electrice, automatizare și termice aferente
