

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către beneficiar – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1605613119805**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către beneficiar	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
44621210-4	<i>Boiler electric</i>	Boiler electric 1000 I	Italia	Italia	<p>Capacitate apă – 1000 litri Tip constructiv boiler cu 2 serpentine. Montaj pe pardoseală Temp. maximă boiler - 74°C Presiune maximă boiler – 6 bar Alimentare electrică - 400/50 v/hz Putere rezistență electrică - 12,000 w. Înălțime - 2020 mm Diametru exterior: 1000 – 1100 mm Existența izolației Puterea nominală – 12 kW Masă: 200 – 300 kg</p> <p>Vanzătorul va efectua livrarea și montarea boilerelor</p>	<p>Capacitate apă – 1000 litri Tip constructiv boiler cu 2 serpentine. Montaj pe pardoseală Temp. maximă boiler - 74°C Presiune maximă boiler – 10 bar Alimentare electrică - 400/50 v/hz Putere rezistență electrică - 12,000 w. Înălțime - conform Fisei tehnice Diametru exterior: conform Fisei tehnice Existența izolației - DA Puterea nominală – 12 kW Masă: 200 – 300 kg</p> <p>Vanzătorul va efectua livrarea și montarea boilerelor</p>	Conform standardelor naționale sau a țării de origine

Semnat: Numele, Prenumele Vladimir Catan În calitate de: director

Ofertantul: Piroterm-Sreervice SRL Adresa: Mitropolit Dosoftei 142