

Studiu de fezabilitate- „Reabilitarea rețelelor termice de transport pentru creșterea eficienței energetice a sistemului centralizat de termoficare din municipiul Bacău- etapa a II a “

I.D.: 97006452

Data publicarii	10.05.24	Coduri CPV	79314000-8
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: În urma experienței de exploatare a rețelelor termice de transport din municipiul Bacău, s-au determinat trei tronsoane de conducte, care sunt propuse pentru reabilitare, care fac obiectul acestui studiu de fezabilitate , motivat de numărul mare de avarii și importanța funcționării în condiții normale pentru asigurarea continuității și a parametrilor agentului termic, adică: - tronson 5 - Ramura Republicii: pentru furnizare către consumatorii urbani din zona de sud a orașului, având gradul cel mai mare de branșare din sistemul de termoficare. - tronson 6 - Ramura Sofert: o avarie pe această ramură întrerupe furnizarea către zona de centru și nord. - tronson 7 - Ramura Cornișa: din cauza vechimii foarte mari a racordurilor la punctele termice, nu se poate ridica presiunea la valori necesare funcționării ramurii de închidere inelară.
