

## Reabilitare conducte subsol camin 5 (agent termic, apa rece/calda)

I.D.: 59249077

Documente participare:

- Invitatie. Caiet de sarcini. Formulare. Draft contract.pdf

---

Data publicarii	27.07.21	Coduri CPV	45231113-0
Termenul limita pentru depunere:	03.08.21	Pretul estimativ:	81.512,60 RON - 81.512,60 RON

---

Descriere: Reabilitare conducte subsol camin 5 (agent termic, apa rece/calda). Căminul studentesc nr. 5 este o cladire dreptunghiulară cu dimensiunile de 27.46 m x13.64 m. Clădirea este compusă din subsol ( canal termic median) de 1.40 m si 2.05 înălțime, parter de 2.71 m și șapte etaje. În subsolul clădirii, conductele care compun sistemul de alimentare cu apă caldă, apă rece, agent termic și canalizare se află într-o avansată stare de degradare. Pentru evitarea deselor avarii și asigurarea funcționării căminului fără întreruperi, se vor executa lucrări de înlocuire a conductelor de canalizare, apă rece, apă calda și agent termic. Conductele existente au diametre cuprinse între 1" si 4 ", lungimile variind în functie de tipul instalației:canalizare, agent termic, apă rece, caldă. Conductele existente se vor dezafecta și se vor înlocui cu conducte care se vor monta aparent pe elementele din zidărie (suportți / console), respectând traseul ( pe cât posibil) și dimensiunile conductelor existente. Se vor reface legăturile în băi, iar la nivelul planșeului conductele vor fi izolate și mascate. Se vor reface (astupa) găurile din planșeu. Conducta de canalizare existentă se va înlocui cu țeavă PVC de exterior SN4 DN=110mm (portocalie). Conductele de apă rece, apă caldă, agent termic se vor inlocui cu țeava PPR gri.

---