

Lot 1: Studiu de fezabilitate - Echilibrarea hidraulica a rețelei secundare la nivel de consumator la 23 puncte termice (PT: 101/102, 105, 106, 114, 117, 121, 123, 124, 128, 136, 209, 316, 522, 718, 826, 833, 836, 842, 868, 871, 890, 913, 113)
Lot 2: Studiu de fezabilitate - Dezafectare PT 850 si alimentarea consumatorilor prin intermediul mini punctelor termice
Lot 3: Studiu de fezabilitate - Dezafectare PT 722 si alimentarea consumatorilor prin intermediul mini punctelor termice
Lot 4: Studiu de fezabilitate - Dezafectare PT 413 si alimentarea consumatorilor prin intermediul mini punctelor termice
Lot 5: Studiu de fezabilitate - Racord termic si punct termic la Scoala Gimnaziala Dimitrie Cantemir, str. Dimitrie Cantemir nr. 32
Lot 6: Studiu de fezabilitate - Modernizarea sistemului de termoficare pe str. Libertatii, intre str. Iosif Vulcan si Parcul Traian

I.D.: 29748866

Data publicarii	23.07.18	Coduri CPV	79314000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	18.000,00 RON - 18.000,00 RON
	10.000,00 RON - 10.000,00 RON
	7.500,00 RON - 7.500,00 RON
	6.500,00 RON - 6.500,00 RON
	6.800,00 RON - 6.800,00 RON
	11.500,00 RON - 11.500,00 RON

Descriere: Studiu de fezabilitate pentru obiectivul de investiții "Modernizarea sistemului de termoficare pe str. Libertatii, intre str. Iosif Vulcan si Parcul Traian", conform cerintelor din tema de proiectare.Studiu de fezabilitate pentru obiectivul de investiții "Dezafectare PT 850 si alimentarea consumatorilor prin intermediul mini punctelor termice", conform cerintelor din tema de proiectare.Studiu de fezabilitate pentru obiectivul de investiții "Dezafectare PT 413 si alimentarea consumatorilor prin intermediul mini punctelor termice", conform cerintelor din tema de proiectare.Studiu de fezabilitate pentru obiectivul de investiții "Dezafectare PT 722 si alimentarea consumatorilor prin intermediul mini punctelor termice", conform cerintelor din tema de proiectare.Studiu de fezabilitate pentru obiectivul de investiții "Racord termic si punct termic la Scoala Gimnaziala Dimitrie Cantemir, str. Dimitrie Cantemir nr. 32", conform cerintelor din tema de proiectare.Studiu de fezabilitate pentru obiectivul de investitii " Echilibrarea hidraulica a rețelei secundare la nivel de consumator la 23 puncte termice (PT: 101/102, 105, 106, 114, 117, 121, 123, 124, 128, 136, 209, 316, 522, 718, 826, 833, 836, 842, 868, 871, 890, 913, 113)", conform cerintelor din tema de proiectare.