

Indicatorii tehnico-economici ai investiției

Denumirea obiectivului de investiții: Retehnologizare/reabilitare rețea primară de termoficare în Municipiul Timișoara. Etapa 1(zona centrală și zona Constantin cel Mare)

Amplasament: zona centrală și zona Constantin cel Mare - Timisoara

Beneficiar: Municipiul Timișoara

Finanțarea investiției: Bugetul local al Municipiului Timișoara/bugetul de stat/alte fonduri.

Valoarea totală a investiției:

Valoarea totală a investiției este:

- inclusiv TVA : **27.077.598,59** lei
- din care C+M: 12.582.550,31 lei
- fără TVA: **22.772.950,72** lei
- din care C+M : 10.573.571,69 lei

Capacități (în unități fizice):

Instalații tehnologice termomecanice:

Lungimea de traseu a rețelelor de transport reabilitate este de 3,693 km. In tabelul de mai jos sunt prezentate tronsoanele de conducte ce vor fi reabilitate prin prezentul proiect, cu precizarea diametrelor și a lungimilor fiecărui tronson.

Obiect	Tronson magistrală	Lungime de traseu (m)	Diametru nominal (mm)
Obiect 1	2xDN600: Pod Michelangelo - str. Col. Enescu	1402	2xDN600
	2xDN125: Racord la PT2	15	2xDN125
	2xDN150: Racord la PT4	190	2xDN150
	2xDN100: Racord la PT4A	40	2xDN100
	2xDN125: Prelungire PT7C	96	2xDN125
Obiect 2	2xDN600: Tronson 1 str.Constantin Cel Mare	430	2xDN600
	2xDN500: Tronson 2 str. Constantin cel Mare între str.Pomiculturii și str.Volta	100	2xDN500
	2xDN150: Tronson 3 str.Volta – PT38	255	2xDN150

2xDN500: Tronson 4 str. Constantin cel Mare între str.Volta și str.Brazilor	183	2xDN500
2xDN350: Tronson 5 str.Brazilor – str. Holdelor	324	2xDN350
2xDN150: Tronson 6 str.Holdelor – PT39	114	2xDN150
2xDN350: Tronson 7 str.Holdelor – str. Sfinții Apostoli Petru și Pavel	139	2xDN350
2xDN300: Tronson 8 str. Constantin cel Mare între str.Brazilor și str.Ecoului	122	2xDN300
2xDN200: Tronson 9 str.Perlei – PT27	283	2xDN200

Durata de implementare a obiectivului de investiții este de 14 luni

**DIRECTOR DIRECȚIA GENERALĂ D.P.P.R.U.,
CULIȚĂ CHIȘ**