

Caracteristici tehnice (lungimi, arii, volume, capacități, etc.):

Lungimea totala a rețelilor de conducte care fac obiectul acestui studiu de fezabilitate este de 19.372m. Strazile secundare pe care se monteaza conductele sunt situate in intravilanul localitatilor: Rona de Sus si Costiui. Datele sintetice sunt:

Nr. crt	Denumire	Cantitate
LOCALITATEA RONA DE SUS		
1	Lungimea totală a conductelor de colectare	14.341 m
2	Camine de intersectie	41 buc.
3	Camine de rupere panta	75 buc.
4	Camine de vizitare, trecere	223 buc.
5	Statii de pompare ape menajere	5buc
6	Lungimea conductelor de refulare	782 m.
LOCALITATEA COSTIUI		
1	Lungimea totală a conductelor de colectare	5.031 m
2	Camine de intersectie	13 buc
3	Camine de rupere panta	63 buc
4	Camine de vizitare, trecere	85 buc
5	Statii de pompare ape menajere	1 buc
6	Lungimea conductelor de refulare	50 m.
7	Subtraversari DJ 184A	7 buc

TOTAL COMUNA:

- Lungimea totală a conductelor de colectare – 19.372 m;
- Statii pompare ape menajere; 6 buc.
- Lungimea conductelor de refulare; 832 m..
- Numar total de camine (diverse tipuri); 500 buc.

Numărul locuitorilor și operatorii economici deserviți de Proiect: 4416 locuitori, conform datelor statistice publicate ale Recensământului populației și locuințelor din anul 2011.

Valoarea totală (INV), inclusiv TVA în mii LEI / mii EURO la cursul BCE

curs de schimb lei/euro
Banca Centrală Europeană
din data de : 01.02.2017: 1 euro = 4,5478 lei

Indicatori	mii lei	mii euro
total fara TVA	3.248,44	714,29
din care C+M	2.808,72	617,60
total cu TVA	3.865,64	850,00
din care C+M	3.342,28	734,94

Durata proiectului: 48 luni

Președintele de Sedință

Bout Alexa Vladislav



Contrasemnează:

Secretarul comunei Rona de Sus,

Bota Florica