



**BASHKIA DURRES**

**SPECIFIKIME TEKNIKE**

**OBJEKTI: RIPARIME TE SISTEMEVE TE NGROHJE-  
FTOHJE TE INSTITUCIONEVE ARSIMORE.**

**NENTOR 2024**

Kopshtet ku do te behen keto riparime te sistemit te ngrohjes jane tre:

1. Kopshti “7 Marsi”, e cila ndodhet ne Njesine Administrative Nr.1, rruga “Enver Zazani”
2. Kopshti “Foto Monobeu”, ndodhet ne rrugen “Usta Rexhepi”
3. Kopshti “Fidanishte”, ndodhet ne rrugen “Agimi”.

Sistemi i ngrohjes se ketyre kopshteve eshte me Chiller. Grupi i specifikimeve ka përcaktuar per pjeset e demtuara e qe duhen rinovuar..

Sistemi i ngrohjes eshte ndare ne tre komponente:

- a. *Prodhuesi i enrgjise termike.*
- b. *Trupi i punes i cili ben te mundur transmetimin e kesaj energjie ne terminale.*
- c. *Linjat e shperndarjes ( tubacione, kolektor, pompat) si dhe radiatoret.*

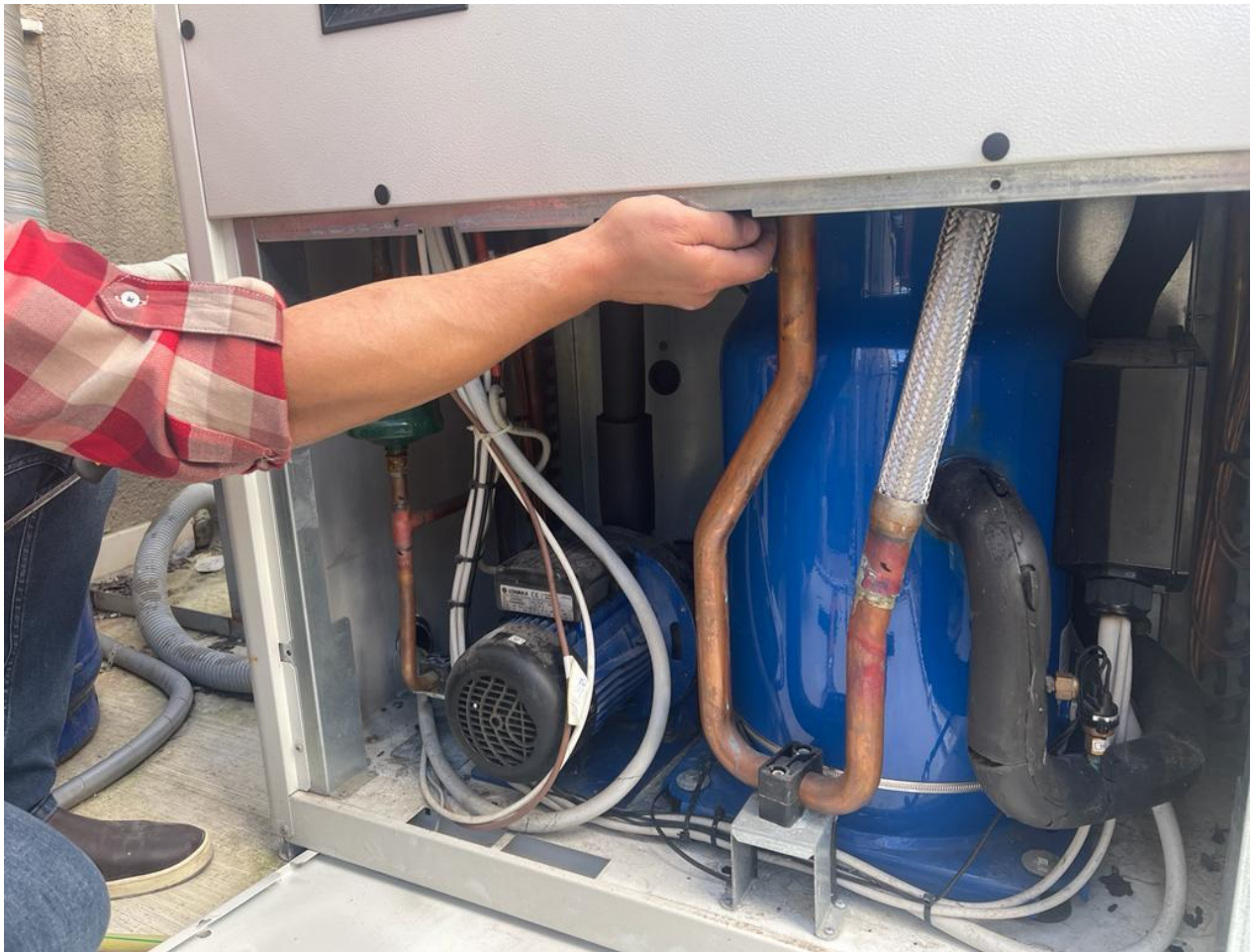
Gjëndja ekzistuese e kopshtit “7 Marsi”





*Gjendja ekzistuese e kopshtit “Fotomonobeu”*





*Gjendja ekzistuese e kopshtit "Fidanishte"*





Nje nder komponentet me kryesor per venien ne pune te sistemi te ngrohjes jane dhe pompat qarkulluese. Keto pompa bejne te mundur shperndarjen e ujit te ngrohte ne drejtim te terminaleve dhe anasjelltas. Pompat qarkulluese montohen ne ambientin teknik ne kolektorin kryesore te shperndarjes ne linjen e dergimit.këto pompa duhet të jenë të përshtatëshme sipas modelit të chillerave të secilit kopësht.

Kompresoret duhet të jenë të barabarte me parametrat teknike te modelit dhe i pershtatshem per llojin e chillerit .



Të gjithë zërat e preventivit duhet të jenë të përshtatëshme dhe funksionale për chillerat e secilit kopësht.

Afati për riparimin e tyre do të jetë 4 javë.

Grupi i specifikimeve

---