

## **Modernizarea Clădirii existente - Sediul Primăriei - prin Mansardare și construire corp nou Centrala Termică.**

I.D.: 79396058

Documente participare:

- PthInstalatii.pdf

---

Data publicarii	06.03.23	Coduri CPV	45200000-9
Termenul limita pentru depunere:	10.03.23	Pretul estimativ:	826.833,14 RON - 826.833,14 RON

---

Descriere: La această clădire existentă se intervine: Mansardare și extindere cu CT. Se intervine la încăperea actuală a viceprimarului, respectiv la nivelul planșeului de la parter și planșeului peste parter podului. - se elimină plansul existent de la parter realizând un planșeu din beton - se va elimina planșeul din lemn peste încăperea actuală a viceprimarului. Aici se va realiza scara interioară din lemn pentru acces în mansardă. - la pod se elimină izolația din argilă și se va realiza o dușumea oarbă din sînduri de 5 cm grosime - se vor realiza compartimentări ușoare din gips carton pe schelet din lemn și metalic - se va realiza o sală mare, sala de căsătorii, un hol, un coridor, un oficiu și două grupuri sanitare - în spațiul podului pe cele două laturi lungi se vor realiza pereți de delimitare izolate termic cu înălțimi de 1,71 m ce separă spațiul util de zona podului necirculabil. - pentru iluminarea spațiilor se vor realiza ferestre în pereții exteriori din zidărie ai celor două laturi scurte, respectiv realizarea a  $4 \times 2 = 8$  bucăți de ferestre în planul acoperișului, prin eliminarea acestor părți a învelitorii. - zona căpriorilor a mansardei ce devine spațiu interior, precum și zona plafonului realizat prin înțrudererea a unor clești se va izola cu izolație tip Therwoolin de 15 cm grosime cu folie și căptușeală de gips carton spre interior. - cei doi pereți de capăt din zidărie de cărămidă se vor izola din interior cu vată minerală între schelet din lemn de 15 cm grosime. Din interior se va finisa cu gips carton. - toate încăperile vor avea pardoseli din parchet laminat pozate pe dușumea și strat de filț. - la grupurile sanitare peste dușumeaua oarbă se realizează o șapă slab armată de 5 cm grosime peste care se realizează dușumea din gresie. Aici pereții vor fi placați cu faianță pîna la 1,80 m. La clădirea existentă se va realiza un corp adăugit în spate, adiacent anexei magaziei pt. lemne. Aici se va realiza încăperea noii centrale termice, cu acces din exterior. - pereții corpului adăugit vor fi din cărămidă eficient termic de 25 cm grosime și vor fi placați cu termosistem cu plăci din vată bazaltică de 10 cm grosime. - va avea acoperiș șarpantă din lemn, într-o singură apă - planșeul peste parter va fi din structură din lemn, grinzi din lemn căptușiți în intrados cu gips carton, iar peste grinzi se va realiza o căptușeală din scînduri rar dispuse - între grinzi se realizează o termoizolație de vată minerală de 15 cm grosime. Termen de executie a lucrarilor va fii 4 luni de la predarea amplasamentului și emiterii ordinului de incepere a lucrarilor .