

REABILITARE INSTALATIE DE ÎNCALZIRE SI PREPARARE A.C.M. LA PAVILION ADMINISTRATIV CERNAVODA

I.D.: 22694653

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 27.09.17 | Coduri CPV | 39715210-2 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 09.10.17 | Pretul estimativ: | 50.519,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------|

Descriere: Lucrarile de reabilitare privind instalatiile de incalzire si preperare ACM, constau in urmatoarele: ? demontarea centralei termice existente ; ? demontarea boilerelor existente; ? inlocuire boiler si centrale termice in camera reamenajata; ? racordarea instalatiei de apa rece la reseaua externa; ? racordarea coloanelor de apa calda si menajera la boiler si centrale; ? probe, remedieri. Lucrarile de constructii pentru reabilitarea camerei centralei termice : ? Spargerea mozaicului existent; ? armarea planseului cu plasa rabitz de minim 0.8 mm; ? turnarea unei sape de egalizare a pardoselii ; ? hidroizolarea pardoselii cu un mortar hidroizolant ; ? placare apardoselii cu grasie ; ? se monteaza plinta din gresie ; ? se vor vopsii peretii cu lavabil ; ? se vor inlocui corpurile de iluminat pentru interior : 3 buc; ? se vor inlocui corpurile de iluminat la exterior : 1 buc; ? reabilitarea camerei centralei termice: pereti, tavan, podea, izolare cos gaze; Lucrarile de montare a dedurizatorului si a pompei de recirculare : ? amplasarea dedurizatorului ; ? racordarea dedurizatorului la reseaua de apa si umplerea cu apa ; ? amplasarea unei pompe de recirculare conform schitelor din prezentul caiet de sarcini; ? racordarea la circuitul de apa; ? racordarea pompei la tabloul de enegie electrica; Lucrari privind montarea tabloului electric: ? montarea tabloului electric in camera reamenajata; ? executare traseu de cablu electric si racordarea tabloului electric propriu la tabloul extern, existent, conform schitelor din prezentul caiet de sarcini, iar traseul cablului se va realiza aparent prin pad de cabluri.; ? racordarea tabloului nou la cablul de alimentare cu energie electrica la 380V; ? racordarea noilor consumatori de energie electrica : centrale electrice, boiler, pompa de recirculare, prize 220V, intrerupatoare pentru iluminat 220V; ? - probe de incalzire si pentru ACM: eventuale remedieri, reglaje si eliminarea neetanseitatii etc... Probe pentru autorizarea p.i.f .
