

## **Lucrari de constructie pentru derularea proiectului "Renovare si modernizare camin cultural Moi, comuna Bilteni, judetul Gorj"**

I.D.: 36637317

Documente participare:

- 7-SCN1046022.zip

---

Data publicarii	18.06.19	Coduri CPV	45210000-2
Termenul limita pentru depunere:	09.07.19	Pretul estimativ:	485.716,59 RON - 485.716,59 RON

---

Descriere: Proiectul presupune modernizarea, renovarea si dotarea unei cladiri cu destinatia de cămin cultural, situata in satul Moi, comuna Bilteni, județul Gorj. In cadrul proiectului „RENOVARE SI MODERNIZARE CĂMIN CULTURAL MOI, COMUNA BILTENI, JUDEȚUL GORJ”, sunt necesare contractarea lucrarilor de executie, ce fac obiectul prezentei proceduri. Contractul supus licitatiei include executie lucrari de constructie, in conformitate cu Proiectul Tehnic nr. 4/2019, respectiv: • Cheltuieli pentru amenajarea terenului; • Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor; • Constructii si instalatii (structura, arhitectura, instalatii termice, instalatii electrice, instalatii sanitare, instalatii gaze, etc.); • Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale; • Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj; • Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier. Se vor efectua minim urmatoarele lucrari: Lucrari de baza de modernizare a cladirii existente constau in urmatoarele: - Refacerea iluminatului si acusticii salii; - Modernizarea scenei si salii de spectacole; - Crearea si echiparea de grupuri sanitare interioare - diferentiate pe sexe; - Crearea si echiparea unui grup sanitar pentru persoanele cu dizabilitati; - Crearea unui spatiu adecvat pentru centrala termica si echiparea obiectivului de investitii cu instalatii termice (inexistente in momentul de fata) ; Lucrarile rezultate ca necesare de efectuat in urma realizarii lucrarilor de baza sunt urmatoarele: - Consolidarea infrastructurii prin rigidizarea spatiala a sistemului de fundare; - Realizarea unui planseu de beton armat peste parter care sa asigure conlucrarea elementelor structurale in preluarea solicitarilor induse de sistem, cat si sporirea capacitatii de rezistenta a constructiei; - Realizarea termoizolatiei anvelopei dupa cum urmeaza: polistiren expandat ignifugat de 10 cm grosime la peretii exteriori existenti; 5 cm polistiren extrudat la soclu amplasat pana la cota de inghet de 100 cm; 20 cm de vata minerala la planseul din beton armat de peste parter; - Schimbarea tamplariei cu elemente de tamplarie cu geam termoizolant; - Refacerea finisajelor interioare si exterioare; - Refacerea sarpantei, a invelitorii si a sistemului de colectare si dirijare a apelor din precipitatii (jgheaburi si burlane); - Realizarea rampei de acces pentru persoanele cu handicap locomotor; - Refacerea trotuarelor, etanseizarea acestora; - Refacerea instalatiilor electrice, termice si sanitare;