

---

## **Creșterea eficienței energetice a clădirii publice - Grădinița Hințești, situată în Comuna Moșoaia, sat Hințești, județul Argeș**

I.D.: 98836386

Documente participare:

- Sectiunea\_2\_Caiet de sarcini.pdf
- Sectiunea\_3\_Modele de Formulare - Cresterea eficientei.pdf
- Sectiunea\_4\_Contract executie\_Cresterea eficientei.pdf
- FisaDate\_DF1218196.pdf
- lista cantitati- fara valori.pdf
- PT - Parte scrisa.pdf
- PT - Partea desenata.pdf
- DUAE\_CERERE\_286596.xml

---

Data publicarii	19.06.24	Coduri CPV	45453000-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	05.07.24	Pretul estimativ:	2.162.321,74 RON - 2.162.321,74 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

---

Descriere: Conform carte funciară nr. 89736 Moșoaia, terenul studiat are o suprafață măsurată de 2238 mp și se află în proprietatea Domeniului Public al comunei Moșoaia. Pe teren se află construcțiile: C1 - școală cu suprafață construită la sol de 494 mp, suprafață construită desfășurată de 494 mp și cu regimul de înălțime "P" - nu face obiectul prezentului proiect; C 2 - Grădiniță cu suprafața construită la sol de 202 mp, suprafață construită desfășurată de 404 mp și cu regimul de înălțime "P+1E" - imobil studiat; Accesul în amplasamentul studiat se realizează din Strada Principală. Construcția C2: - regim de înălțime: P+1; - suprafață construită: 202 mp; - suprafață construită desfășurată: 404 mp; - H coamă: 8.25 m. Din punct de vedere structural construcția are structură din zidărie de cărămidă plină presată, fără stâlpi de confinare din beton armat; pereții din zidărie de cărămidă au grosimea de la cca 40 cm la exterior și grosimea de 30 cm interiori; planșeul peste parter prezintă o rețea de grinzi. Grinzile au secțiunile de cca 25x50 cm sunt dispuse transversal, deasupra sălilor de clasă; planșeul peste parter este realizat din beton armat; șarpanta este din lemn ecarisat din rășinoase, susținând acoperisul alcătuit dintr-o învelitoare din tablă; scara este realizată din beton armat. În vederea realizării investiției propuse, la clădirea existentă se propun lucrări în vederea consolidării, creșterii eficienței energetice și îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, reducerea consumului anual de energie primară și promovarea utilizării surselor regenerabile de energie. Din punct de vedere structural, se propun următoarele lucrări: • Se realizează săpături perimetrice pentru montarea păsilor de la partea inferioară a fundației; • Vor fi decopertați toți pereții pe ambele fețe. Se desfac finisajele pe o lățime de cca 50 cm de la fața pereților; • Repararea pereților prin injectări cu lapte de ciment cu adaos de aracet sau prin matare cu mortar de ciment și introducerea locală de scoabe din oțel beton în rosturile dintre cărămizi în cazul crăpăturilor, barele de oțel beton vor fi introduse într-un mortar de ciment, rosturile fiind bine curățate în prealabil pe o adâncime de 1-2 cm. Consolidarea pereților decopertați prin aplicarea de tencuieli armate M100T (fără var) în grosime de minim 8 cm pe ambele fețe. Armarea se va face cu plase STPBØ10-/100x100. Tencuielile de pe cele două fețe vor fi solidarizate cu agrafe. Plasele de armătură vor fi coborâte până la baza fundațiilor. La intersecțiile pereților plasele se vor suprapune pe o distanță de 5 ochiuri. Mortarul va fi aplicat prin torcetare; • Se consolidează planșeul și grinzile din beton armat. Trecerea mustăților de armături prin planșeu prin suprapunerea acestora pe plasele dintre nivele; • Realizarea torcretului pe fundații și pereții structurali ai clădirii; • Realizarea umpluturilor compactate în jurul clădirii; • Se reface șarpanta și învelitoarea. Termenul pentru realizarea activităților din cadrul contractului este: • 12 luni execuție lucrări. Valoare estimată = 2.162.321,74 lei, fără TVA din care, pe capitole bugetare: 4.1 Construcții și instalații = 1.991.061,74 lei fără TVA 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj = 171.260,00 lei fără TVA Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 12. Termenul limită de publicare a răspunsului la solicitările de clarificări: 6 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor.

---