

## **Proiectare + Executie pentru proiectul "Reabilitare, modernizare si dotare scoala primara cu clasele I-IV si gradinita din localitatea Zanogi, comuna Cornereva, judetul Caras-Severin"**

I.D.: 40778947

---

Data publicarii	16.12.19	Coduri CPV	45210000-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 727.097,00 RON - 727.097,00 RON

---

Descriere: Proiectare si executie lucrari pentru proiectul "Reabilitare, modernizare si dotare scoala primara cu clasele I-IV si gradinita din localitatea Zanogi, comuna Cornereva, judetul Caras-Severin" a) termenul până la care op.ec. pot transmite solicitările de clarificări/informații suplimentare este de 15 zile (înainte de data limită de depunere a ofertelor/candidaturilor); b) având în vedere termenul menționat la pct. I.1 precum si prevederile art. 161 alin. (2) din Legea 98/2016 modificata prin OUG nr. 45/2018, în ceea ce privește termenul limită de răspuns al AC la solicitările de clarificări, AC va răspunde la solicitările de clarificări cu 8 zile înainte de data limită pentru depunerea ofertelor. Obiectul contractului este reprezentat de elaborarea Proiectului tehnic si a Detaliilor de executie, a Asistentei tehnice din partea proiectantului precum si Executia lucrarilor aferente obiectivului de realizare si anume reabilitarea si modernizarea scolii primare cu clasele I-IV si a gradinitei din localitatea Zanogi, comuna Cornereva, judetul Caras-Severin. Modificarile si lucrarile propuse au la baza cerintele privind exploatarea corespunzatoare a constructiei cu cresterea eficientei energetice prin: - izolarea termica a anvelopei constructiei (plansee, pereti exteriori, pod, tamplarie exterioara); - consolidarea peretilor prin camasuire cu beton armat; - reabilitarea sistemului de incalzire, alimentare cu apa calda, iluminare, ventilare si climatizare; - instalarea unor instalatii de productie alternativa de energie; - reparatii si consolidari locale. Masurile au ca scop asigurarea mentinerii rezistentei elementelor structurale actuale sau imbunatatirea protectiei seismice, satisfacerea normelor tehnice actuale si au in vedere interventiile la elementele structurale si interventiile nestructurale. Prin interventii se vor pastra caracteristicile arhitecturale ale constructiei si totodata se pot satisface conditiile tehnice pentru destinatia constructiei.

---