

## **Proiectare, executie lucrari si asistenta tehnica din partea proiectantului pe perioada de executie a lucrarilor, pentru obiectivul de investitii: "Cresterea eficientei energetice in cadrul cladirilor publice UAT Macin, respectiv Primaria Oras Macin"**

I.D.: 62091264

Documente participare:

- DALI CF HG 907 SMIS 120176 -11.02.2019 parte scrisa extras.pdf
- piese desenate 1 semnate.zip
- piese desenate 2 semnate .zip
- piese desenate 3 semnate .zip
- piese desenate 4 semnate.zip
- DG\_devizul\_general modificat.pdf
- 7.6.e1. EXPERTIZA TEHNICA Primaria Macin.pdf
- 7.6.e2. STUDIU GEOTEHNIC PRIMARIA MACIN.pdf
- 7.6.e3. AUDIT ENERGETIC\_Primarie MACIN\_final\_17.10.2018.pdf
- caiet de sarcini aprobat .pdf
- Model contract proiectare si executie Prim.doc
- opis formulare aprobate.pdf
- FisaDate\_DF1124127.pdf
- DUAE\_CERERE\_138448.xml

---

Data publicarii	10.09.21	Coduri CPV	45453000-7 45300000-0 45321000-3 71322000-1
-----------------	----------	------------	---------------------------------------------

---

Termenul limita pentru depunere:	01.10.21	Pretul estimativ:	3.525.668,35 RON - 3.525.668,35 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Obiectivul contractului il reprezinta cresterea eficientei energetice a cladirii in care functioneaza Primaria orasului Macin. Contractul va cuprinde A. Servicii de proiectare faza PT, care cuprinde DTAC, PT si detalii de executie ( memorii tehnice , breviare de calcul , caiete de sarcini, liste cu cantitati de lucrari, piese desenate); B. Asistenta tehnica din partea proiectantului , pe parcursul executiei lucrarilor ; C Executia lucrarilor descrise dupa cum urmeaza : - Lucrari de reabilitare termica a elementelor de anvelopa a cladirii ; - Lucrari de reabilitare termica a sistemului de incalzire si a sistemului de furnizare a apei calde menajere; - Instalarea unor sisteme alternative de productie a energiei electrice si termice, pentru consum propriu ; - instalarea unui sistem de climatizare si ventilare mecanica , pentru asigurarea calitatii aerului interior ; - liucrari de reabilitare si modernizare a instalatiilor de iluminat in cladiri; - sisteme de management energetic integrat pentru cladiri si alte activitati care conduc la realizarea obiectivelor proiectului; - lucrari conexe care contribuie la implementarea proiectului de crestere a eficientei energetice. Durata contractului : 21 de luni, din care : - 6 luni pentru realizare proiect tehnic si detalii de executie - 15 de luni pentru executie lucrari si asistenta tehnica din partea proiectantului. Nota : Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari sau informatii suplimentare inainte de data limita de depunere a ofertelor cu 6 zile, in masura in care aceste solicitari vor fi adresate in termenul prevazut la sectiunea I din Fisa de Date/ Instructiunile pentru ofertanti, respectiv 12 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.

---