

"Reabilitare și modernizare Școala gimnazială "Florian Dițuleasa" din sat Vitănești, comuna Sârbii Măgura, județul Olt"

I.D.: 61618533

Documente participare:

- PROIECT TEHNIC FINAL SARBII MAGURA VOL.4 semnat.pdf
- PROIECT TEHNIC FINAL SARBII MAGURA VOL.1 semnat.pdf
- PROIECT TEHNIC FINAL SARBII MAGURA VOL.3 semnat.pdf
- FisaDate_DF1126487.pdf
- 8.Contract de lucrari - semnat.pdf
- PROIECT TEHNIC FINAL SARBII MAGURA VOL.2 semnat.pdf
- 7.FORMULARE EXECUTIE LUCRARI-semnat.pdf
- DUAE_CERERE_142199.xml

Data publicarii	06.10.21	Coduri CPV	45210000-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	22.10.21	Pretul estimativ:	1.864.149,64 RON - 1.864.149,64 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: U.A.T. SÂRBII MĂGURA, intenționează să achiziționeze printr-un contract de achiziție publică executia lucrarilor de reabilitare și modernizare pentru Școala gimnazială "Florian Dițuleasa" din sat Vitănești, proiect finanțat prin "Fondul de acțiune în domeniul managementului energiei durabile". Prin lucrarile de reabilitare a scolii gimnaziale vor fi vizate urmatoarele elemente constructive ale cladirii, conform Memoriului tehnic general: - reabilitarea acoperisului, consolidarea cladirii, masuri de interventie asupra fundatiilor existente, soluții tehnice cu privire la executarea unor modificări interioare, lucrari de reabilitare temica a elementelor de anvelopa a cladirii, izolarea termica a fatadei - parte vitrata (inlocuire tamplarii), termoizolarea planseului peste parter, izolarea termica a planseului peste subsolul neincalzit, lucrari de reabilitare termica a sistemului de incalzire / de furnizare a apei calde de consum, lucrari de reabilitare /modernizare a instalatiei de iluminat, demontarea instalatiilor si a echipamentelor montate aparent pe fatadele cladirii , precum si montarea/ remontarea acestora dupa efectuarea lucrarilor de interventie, refacerea finisajelor interioare in zonele de interventie, crearea de facilitati/ adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilitati, instalatii detectare, semnalizare si avertizare incendiu, instalatii de limitare si stingere a incendiilor, reabilitarea/ modernizarea instalatiei electrice, inlocuirea circuitelor electrice deteriorate sau subdimensionate, inlocuirea tamplariei interioare,. Toate aceste lucrari vor avea ca efect : a. reducerea producerii emisiilor de CO2 în valori relative cu 48,73%, b. reducerea consumului de energie cu 75,85 MWh/an, respective cu 48,88%, c. reducerea costurilor cu energia cu 25 mii lei/an raportat la durata de viață a investiției. Număr zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor :14 (paisprezece) ora limită 12.00 Autoritatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor cu 6 zile.
