

## **Execuție lucrări de construcții, instalații, utilaje și echipamente tehnologice privind proiectul Reabilitare Liceul Tehnologic P.S.Aurelian, Municipiul Slatina, județul Olt, Cod SMIS 126621**

I.D.: 46439745

Documente participare:

- 01. Aviz ISU-semnat.pdf
- 04. Referate verificare-semnat.pdf
- 06. Scenariu securitate incendiu-semnat.pdf
- arhitectura 1-semnat.pdf
- arhitectura 2-semnat.pdf
- Formularele F1-F5-semnat.pdf
- instalatii-semnat.pdf
- ISU 1-semnat.pdf
- ISU 2-semnat.pdf
- ISU 3-semnat.pdf
- PT 1-semnat.pdf
- PT 2-semnat.pdf
- PT 3-semnat.pdf
- rezistenta 1-semnat.pdf
- rezistenta 2-semnat.pdf
- analiza STEEPLE-semnat.docx
- Formulare-semnat.docx
- Model contract lucrari PSAurelian-semnat.docx
- FisaDate\_DF1084290.pdf
- Caiet de sarcini lucrare P.S.Aurelian-semnat.pdf
- DUAE\_CERERE\_65304.xml

---

Data publicarii	19.05.20	Coduri CPV	45000000-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	15.06.20	Pretul estimativ:	5.868.882,03 RON - 5.868.882,03 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

---

Descriere: Autoritatea contractantă își propune prin intermediul prezentei proceduri să achiziționeze execuție lucrări de construcții, instalații, utilaje și echipamente tehnologice privind proiectul Reabilitare liceul tehnologic P.S. Aurelian, Municipiul Slatina, județul Olt" Cod SMIS 126621. Obiectivul general al proiectului propus spre finanțare în cadrul Programului Operațional Regional – POR 2014 – 2020 îl reprezintă îmbunătățirea calității infrastructurii de educație a Liceul Tehnologic "P.S. Aurelian" din municipiul Slatina, județul Olt, pentru asigurarea unui proces educațional la standarde europene și a creșterii participării populației școlare la procesul educațional. Investiția urmărește scăderea consumului anual de energie primară și scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră ale clădirii analizate. Concomitent cu aceste obiective menționate, prin investiția propusă, se preconizează creșterea protecției seismice și a stabilității și rezistenței structurale. Obiectivul vizat prin reabilitarea termică este reducerea consumului anual specific de căldură pentru încălzire a clădirii izolate termic. Se dorește găsirea de soluții pentru a scădea consumul total de energie. Operatorii economici vor putea solicita clarificări sau informații suplimentare în legătură cu documentația de atribuire cu 10 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor. Autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet la toate solicitările de clarificări în legătură cu documentația de atribuire conform obligației prevăzute la art.160 alin.2 din Legea nr.98/2016, cu 6 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor.