

**Executie IMBUNATATIREA SERVICIILOR EDUCATIONALE -  
"CONSTRUCTIA, MODERNIZAREA SI DOTAREA INFRASTRUCTURII  
EDUCATIONALE PENTRU EDUCATIA TIMPURIE ANTEPRESCOLARA  
(CRESA) ORASUL URLATI, JUDETUL PRAHOVA, aferenta "  
PROIECT INTEGRAT "IMBUNATATIREA CALITATII VIETII  
POPULATIEI IN ORASUL URLATI, JUDETUL PRAHOVA" SMIS  
125915,**

I.D.: 70798661

Documente participare:

- Raspuns solicitare de clarificari Lot 1 cresa-semnat.rar
- completari aviz ISU cresa-semnat.zip
- C-uri cresa-semnat.rar
- DTOE GRAFIC LUCRARI EXECUTIE cresa-semnat.rar
- liste cantit cresa-semnat.rar
- PARTE DESENATA inst el cresa-semnat.rar
- PARTE DESENATA inst sanitare cresa-semnat.rar
- PARTE DESENATA inst termice cresa-semnat.rar
- parte scrisa arhcresa-semnat.rar
- PARTE SCRISA inst el cresa-semnat.rar
- PARTE SCRISA inst gaze cresa-semnat.rar
- PARTE SCRISA inst sanitare cresa-semnat.rar
- PARTE SCRISA inst termice cresa-semnat.rar
- PARTE SCRISA rez cresa-semnat.rar
- planuri modificare conf aviz DSP-cresa-semnat.zip
- CAIET DE SARCINI SPECIFIC PROCEDURII-semnat.docx
- contract LOT 1-semnat.docx
- formulare-semnat.docx
- GRAFIC LUCRARI EXECUTIE-semnat.pdf
- FisaDate\_DF1150694.pdf
- PARTE DESENATA 1 rez cresa-semnat.rar
- PARTE DESENATA 2 rez cresa-semnat.rar
- PARTE DESENATA 3 rez cresa-semnat.rar
- PARTE DESENATA 4 rez cresa-semnat.rar
- PARTE DESENATA arh cresa-semnat.rar
- PARTE DESENATA gaze cresa-semnat.rar
- DUAE\_CERERE\_180132.xml

---

Data publicarii	17.06.22	Coduri CPV	45210000-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	04.07.22	Pretul estimativ:	12.345.377,70 RON - 12.345.377,70 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

Descriere: Lot 1-Executie si dotare Cresa , cladire P+1 Sc cresa=1667.15mp,Sc spațiu tehnic=70.80mp,Sdc cresa=2563.85 mp,Sdc spațiu tehnic =70.80mp Total Sc=1737.95mp>Total Scd=2634.65mp,-dotari, Termen de executie 14 luni de la data transmiterii ordinului de incepere.

---