

ROMANIA
JUD. SATU MARE
ORASUL NEGRESTI OAS
CONSILIUL LOCAL

HOTARAREA Nr. 64 / 2017
privind aprobarea documentatiei tehnico-economice de avizare a lucrarilor de interventie pentru obiectivul „Cresterea eficientei energetice a Scolii Gimnaziale Nr. 3 – Sala de Sport, din localitatea Negresti-Oas”

Consiliul Local al orasului Negrești-Oaș, întrunit în ședință ordinară astăzi 21.07.2017,

Având în vedere :

- Expunerea de motive nr.12762/20.07.2017 a d-nei primar Aurelia Fedorca,
- Raportul directiei tehnice nr. 12763/20.07.2017 prin care se propune aprobarea documentatiei tehnico-economice de avizare a lucrarilor de interventie pentru obiectivul „Cresterea eficientei energetice a Scolii Gimnaziale Nr. 3 – Sala de Sport, din localitatea Negresti-Oas”
- Programul regional 2014-2020. Axa prioritara 3 – Sprijinirea tranzitiei catre o economie cu emisii scazute de carbon, prioritatea investitiei 3,1 Operatiunea B – Cladiri Publice
- Prevederile art. 44 alin. 1 din Legea nr. 273/2006 privind finantele publice locale.
- H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.
- În temeiul prevederilor art.36 alin. 4 lit. d si alin. 5 litera c coroborat cu art. 126 din Legea nr. 215/2001 privind Administrația Publică Locală, republicata,
- Prevederile art. 45 alin. 2 litera a si e din Legea nr. 215/2001 privind Administrația Publică Locală, republicata,

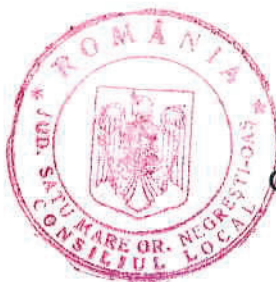
H O T Ă R Ă Ș T E :

Art. 1 Se aproba documentatia tehnico-economica faza DALI si indicatorii tehnico-economici în vederea realizarii investitiei „Cresterea eficientei energetice a Scolii Gimnaziale Nr. 3 – Sala de Sport, din localitatea Negresti-Oas”, conform anexelor, care fac parte integranta din prezenta hotărâre.

Art. 2 Cu ducerea la îndeplinire a prezentei se încredințeaza Directia tehnica prin dir. adj. Berinde Cristian.

Negresti Oas la 21.07.2017

PRESEDINTE
DE SEDINTA
CIOCAN IOAN



CONTRASEMNEAZA
SECRETAR
GRIGORAS IOAN RADU