

ROMÂNIA



HOTĂRÂREA Nr. 359
din 31 octombrie 2006

privind: aprobarea Studiului de fezabilitate aferent lucrărilor de execuție ale investiției „Reabilitare punct termic sediul central al Serviciului de Ambulanța Județean Galați”

Inițiator: Vicepreședintele Consiliului Județului Galați, Eugen Chebac

Numărul de înregistrare și data depunerii proiectului: 4745 / 13.10.2006

Consiliul Județului Galați;

Având în vedere expunerea de motive a inițiatorului și raportul de specialitate al direcțiilor din aparatul propriu al Consiliului Județului Galați;

Având în vedere avizul Comisiei de specialitate nr. 1 a Consiliului Județului Galați, pentru studii, prognoză economico-socială, buget- finanțe, administrarea domeniului public și privat al județului și al Comisiei nr 3 pentru dezvoltare urbanistică, refacerea, conservarea și protecția mediului înconjurător și a monumentelor istorice și de arhitectură ;

Având în vedere prevederile art. 104, alin.(1), lit b) și ale art. 104 alin (3) lit f) din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, publicată în Monitorul Oficial, partea I, nr. 204/23.04.2001, cu modificările și completările ulterioare;

În baza art. 109 alin(1) din Legea nr 215/2001 privind administrația publică locală, cu modificările și completările ulterioare

HOTĂRĂȘTE:

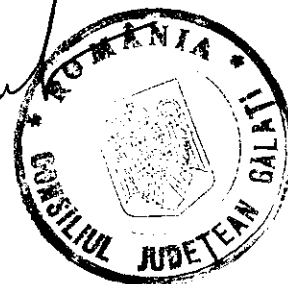
Art.unic Se aproba Studiul de fezabilitate aferent lucrărilor de execuție ale investiției „Reabilitare punct termic sediul central al Serviciului de Ambulanța Județean Galați” , potrivit anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

PREȘEDINTE,
Eugen Durbacă

Contrasemnează pentru legalitate

SECRETARUL JUDEȚULUI

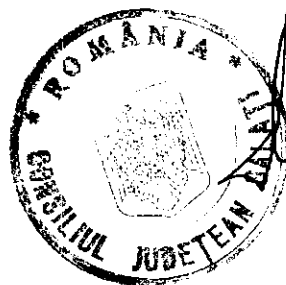
Dragu TOGAN



SE COMUNICĂ ASTĂZI
SECRETAR JUDEȚ
DRAGU TOGAN

10.11
2006

HOTĂRÂREA Nr. 359 din 31 oct. 2006
pag. nr. 2



ANEXĂ

- ❖ Reabilitare punct termic sediul central al serviciului de ambulanta judetean Galati”
 - Valoarea investitiei 62.293 RON(inclusiv TVA)
 - Valoare C+M: 16.125 RON (inclusiv TVA)
 - Valoarea supusa licitatiei: 53.510 RON (inclusiv TVA)