



HOTĂRÂREA nr.20/2010

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai Studiului de fezabilitate pentru proiectul de investiții „Extinderea utilizării energiei termice din biomasă a Centralei Termice nr.6 la rețeaua de distribuție aferentă C.T. 5 „Bucin” în Municipiul Gheorgheni”

Consiliul Local al Municipiului Gheorgheni,

în ședința extraordinară, ținută la data de 11 februarie 2010,
având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 778/2010 a Primarului Municipiului Gheorgheni;
- Raportul de specialitate al Direcției tehnice – Biroul achiziții publice, investiții, programe și proiecte din cadrul aparatului de specialitate al Primarului municipiului Gheorgheni înregistrat sub nr.779/2010;
- H.C.L. nr. 19/2010, privind aprobarea „Strategiei locale de alimentare cu energie termică a Municipiului Gheorgheni”, reactualizată;
- rapoartele comisiilor de specialitate constituite din cadrul Consiliului Local Gheorgheni:
 - Administrarea patrimoniului, buget, finanțe, crearea surselor de venituri proprii;
 - Dezvoltarea economico-socială, elaborarea politicii industriale și agrare, sprijinirea inițiativei particulare, dezvoltare regională;
 - Urbanism, amenajarea teritoriului, protecția mediului, conservarea monumentelor istorice și de arhitectură;
 - Servicii publice;

Luând în considerare prevederile:

- Hotărârii Guvernului nr.28/2008 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii serviciilor comunitare de utilități publice nr. 51/2006, cu modificările și completările ulterioare ;
- Legii nr. 325/2006 privind serviciul public de alimentare cu energie termică, cu modificările și completările ulterioare;
- art.44, alin. (1) din Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr.1661/2008, privind aprobarea Programului național pentru creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie în sectorul public, pentru anii 2009-2010, modificată de H.G. 193/2009;
- Ordinul M.E.F. nr.3722/2008, privind aprobarea Regulamentului de selecție a solicitanților cofinanțării cuprinse în Programul național pentru creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie în sectorul public, pentru anii 2009-2010

În temeiul prevederilor art.36, alin. (2), lit. d), alin. (6), lit. a) pct 14 și ale art. 45, alin. (2) coroborat cu art. 115 alin.(1) lit. b) din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 – Aprobă indicatorii tehnico-economici ai Studiului de fezabilitate pentru proiectul de investiții „Extinderea utilizării energiei termice din biomasă a Centralei Termice nr.6 la rețeaua de distribuție aferentă C.T. 5 „Bucin” în Municipiul Gheorgheni”, conform Anexei, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 – Prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire de către: Primarul municipiului Gheorgheni, Biroul programe-dezvoltare, investiții publice, achiziții publice și monitorizare și Serviciul buget-contabilitate, patrimoniu și control comercial din cadrul aparatului de specialitate al primarului municipiului Gheorgheni și S.C. GO S.A. Gheorgheni.

Gheorgheni, la 11 februarie 2010.

PREȘEDINTELE ȘEDINȚEI

Czink Attila

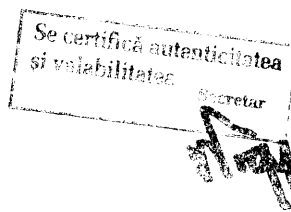


CONTRASEMNEAZĂ
SECRETARUL MUNICIPIULUI

Nagy István



COMUNAL GHEORGHENI



ANEXA
la HCL nr. 20/2010

Indicatorii tehnico-economici principali ai investiției extrași din SF:

Extinderea utilizării energiei termice din biomasă a centralei termice nr. 6 la rețeaua de distribuție aferentă C.T. 5 „Bucin” în Municipiul Gheorgheni”

Nr.	Categorii	Lei cu TVA	Euro cu TVA
1	Cheltuieli de amenajarea terenului	104.720	25.618
2	Cheltuieli de proiectare și asistență tehnică	294.882	72.139
3	Alte cheltuieli	331.772	81.163
4	C+M (Cheltuieli pentru investiția de bază)	3.439.977	841.543
6	Total general investiții	4.171.351	1.020.464

Centralizator cheltuieli din Devizul SF:

Centralizator pentru estimarea capacităților instalate și a cantităților anuale de energie livrate

Specificații	U.M.	Valoare
Necesar maxim total instalat pentru încălzire	Gcal/h	11,49
Necesar maxim total instalat pentru apă caldă	Gcal/h	10,63
Necesar maxim total instalat	Gcal/h	22,12
Necesar maxim anual pt. încălzire	mii Gcal/an	14,48
Necesar maxim anual pt. apă caldă de consum	mii Gcal/an	17,01
Necesar maxim anual energie termică	mii Gcal/an	22,04

Centralizator pentru valorile obținute pentru indicatorii de analiză economică:

(în condițiile de analiză considerate inițial: cheltuieli specifice de producție aproximativ 85% din tariful de livrare a energiei termice, rată anuală de actualizare de 10%, 20 de ani perioada de analiză și o investiție de 857.533 euro, fără TVA).

Elemente	U.M.	Proiect
VNA (Venitul net actualizat)	euro	1.444.636
RIR (Rată internă de rentabilitate)	%	27
IP (indicele de profitabilitate)	%	1,185
TRA (Termen de recuperare a investiției)	ani	3,9

Durata de realizare este de 6 luni.

Nu se creează noi locuri de muncă, fiind suficient personalul actual pentru întreținere, exploatare și reparații.