

HOTĂRÂRE

**aprobarea documentației tehnico - economice,
faza “ studiu de fezabilitate ”, pentru obiectivul de
investiții „ Instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie
regenerabilă la Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești ”
județul Vâlcea**

Consiliul Județean Vâlcea, întrunit în ședința ordinară din data de 2011, la care participă un număr de consilieri județeni din totalul de 32 în funcție;

Având în vedere Expunerea de motive a Președintelui Consiliului Județean Vâlcea, înregistrată la nr.12572 din 24 octombrie 2011;

Luând în considerare Raportul de specialitate al Direcției Tehnice, înregistrat la nr.12573 din 24 octombrie 2011, precum și avizele comisiilor de specialitate;

În conformitate cu prevederile art.91 alin.(3), lit. "f" și art 126 din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, coroborate cu cele ale art. 44 alin.(1) din Legea nr.273/2006, privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.97 din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă documentația tehnico-economică, faza “ studiu de fezabilitate ”, pentru obiectivul de investiții „ Instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă la Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești ” județul Vâlcea, ai cărui indicatori tehnico-economici sunt prevăzuți în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Secretarul Județului Vâlcea va comunica, prin Compartimentul Cancelarie, prezenta hotărâre Direcției Economice, Direcției Tehnice, precum și Instituției Prefectului – Județul Vâlcea, în vederea aducerii la îndeplinire a prevederilor ei și va asigura publicarea acesteia pe site-ul Consiliului Județean Vâlcea și în Monitorul Oficial al Județului Vâlcea.

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor art.97 din Legea administrației publice locale, nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de voturi pentru, voturi împotriva șiabțineri.

PREȘEDINTE,

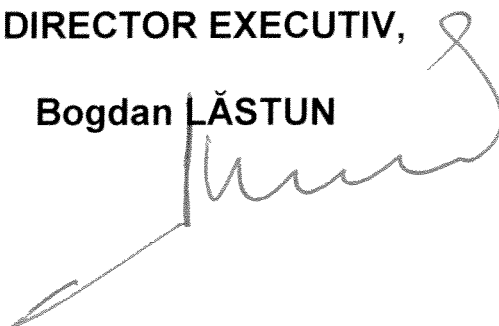

Ion CÎLEA

**AVIZAT PENTRU LEGALITATE
SECRETAR AL JUDEȚULUI,**


Constantin DIRINEA

**AVIZAT
DIRECTOR EXECUTIV,**

Bogdan LĂSTUN



Râmnicu Vâlcea,
Nr. _____ din _____ 2011
SA./1 ex.

INDICATORI TEHNICO – ECONOMICI

ai obiectivului de investiții: „**Instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă la Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești**”, județul Vâlcea

TITULAR : Consiliul Județean Vâlcea - Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești

BENEFICIAR: Județul Vâlcea prin Consiliul Județean Vâlcea – Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești

PROIECTANT : S.C. PROPRAMM S.R.L. - Rm. Vâlcea

AMPLASAMENT: comuna Lădești pe terenul aparținând domeniului public al județului

▪ Valoarea totală a investiției (1 euro =4,235 lei) din care :	mii lei mii euro	288,730 68,177
construcții - montaj	mii lei mii euro	90,200 21,298
➤ Contribuție de la Fondul pentru mediu (70%)	mii lei mii euro	196,333 46,360
➤ Contribuția Consiliului Județean Vâlcea (30%)	mii lei mii euro	92,397 21,817
▪ Capacități:	panouri	28
▪ Durata de realizare	luni	1

FACTORI DE RISC

Structura de rezistență a clădirii se va proteja pentru zona seismică de calcul „D”, potrivit prevederilor Normativului P 100/1992.

FINANȚAREA INVESTIȚIEI

Finanțarea obiectivului de investiții se va realiza din Fondul pentru mediu prin „Programul privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energia regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire”, din bugetul propriu al județului, și din alte surse constituite potrivit legii, conform listei de investiții, aprobată .

PREȘEDINTE,


Dr.ing. Ion Cîlea

CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA
PREȘEDINTE

Nr. 12572 din 24.10 2011

EXPUNERE DE MOTIVE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza studiu de fezabilitate, pentru obiectivul de investiții „Instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă la Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești”, județul Vâlcea

În Lista de dotări independente și alte cheltuieli de investiții pe anul 2011 cu finanțare parțială sau integrală de la bugetul local, Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești, la capitolul 68 – Asigurări și asistență socială, subcapitolul b) – Dotări independente, este cuprinsă poziția „Panouri solare (echipamente+montaj)” cu suma de 42 000 lei.

În anul 2009 o parte din clădirile în care funcționează Centru de Asistență Medico – Socială Lădești au fost consolidate și modernizate. Energia termică necesară încălzirii și preparării apei calde menajere este furnizată de o centrală termică proprie, echipată cu două cazane, unul pentru încălzire cu o capacitate de 80 kwh și altul pentru prepararea apei calde menajere cu o capacitate de 50 kwh. Ambele cazane funcționează cu combustibil lichid tip M. Restul clădirilor pavilionul central și pavilionul administrativ nu dispun de instalații de încălzire centrală, încălzirea fiind asigurată în sistem local cu sobe cu funcționare pe combustibil solid.

În scopul reducerii cheltuielilor pentru combustibil, se propune pentru producerea apei calde menajere și a energiei termice folosită pentru încălzire, utilizarea sistemelor care folosesc sursele de energie regenerabilă – energia solară .

Documentația tehnico – economică faza: „Studiu de fezabilitate” propune montarea unui număr de 16 panouri solare la sol lângă actuala centrală termică și, în centrală a unui boiler pentru apă caldă menajeră bivalent, cu o capacitate de 1800 l și un rezervor de acumulare cu o capacitate de 1000 l care se va racorda la cazanul de încălzire .

Pentru alimentarea cu apă caldă menajeră a pavilionului central se propune montarea, lângă clădirea Pavilionului, a 12 panouri solare iar în subsolul clădirii a unui boiler bivalent cu o capacitate de 1000 l. Alimentarea cu energie electrică se va realiza prin racord la tabloul general existent. În cazul în care branșamentul nu este dimensionat corespunzător astfel încât să poată prelua noul consum de cca. 14 kw, acesta se va înlocui cu un nou branșament.

În anul 2010 consumul de combustibil lichid a fost de 11,900 t, iar cel de energie electrică de 94000 kwh. Prin montarea echipamentelor noi se poate asigura necesarul de apă caldă utilizând surse regenerabile până la 70 % din necesar, iar consumul de combustibil se poate reduce cu până la 50% .

Potrivit prevederilor art. 126, din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, cu modificările și completările ulterioare, lucrările de construcții și reparații de interes public, finanțate din bugetele comunelor, orașelor sau județelor, se execută numai pe baza unor documentații tehnico-economice avizate sau aprobate, după caz, de consiliul local sau de consiliul județean și numai în baza unei licitații publice, în limitele și în condițiile prevăzute de lege.

Urmare celor menționate mai sus, supunem aprobării Consiliului Județean Vâlcea documentația tehnico - economică faza „Studiu de fezabilitate” pentru obiectivul de investiții: „ Instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă la Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești”, județul Vâlcea, cu indicatorii tehnico-economici prevăzuți în anexă, în scopul finanțării prin „Programul privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energia regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire”, ce se derulează prin Ministerul Mediului și Pădurilor - prin Administrația Fondului pentru Mediu.

TITULAR: Consiliul Județean Vâlcea - Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești

BENEFICIAR: Județul Vâlcea prin Consiliul Județean Vâlcea – Centrul de Asistență Medico-Socială Lădești

PROIECTANT: S.C. PROPRAMM S.R.L. - Rm. Vâlcea

AMPLASAMENT: comuna Lădești pe terenul aparținând domeniului public al județului

INDICATORI TEHNICO - ECONOMICI:

▪ Valoarea totală a investiției (1 euro =4,235 lei) din care :	mii lei mii euro	288,730 68,177
construcții - montaj	mii lei mii euro	90,200 21,298
➤ Contribuție de la Fondul pentru mediu (70%)	mii lei mii euro	196,333 46,360
➤ Contribuție Consiliul Județean Vâlcea (30%)	mii lei mii euro	92,397 21,817
▪ Capacități:	panouri	28
▪ Durata de realizare	luni	1

FACTORI DE RISC

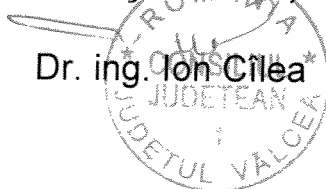
Structura de rezistență a clădirii se va proteja pentru zona seismică de calcul „ D ”, potrivit prevederilor Normativului P 100/1992.

FINANȚAREA INVESTIȚIEI

Finanțarea obiectivului de investiții se va realiza din Fondul pentru mediu prin „Programul privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energia regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire”, din bugetul propriu al județului, și din alte surse constituite potrivit legii, conform listei de investiții, aprobată .

PREȘEDINTE,

Dr. ing. Ion Cîlea



CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA
Nr.12573 din 23.10.2011
C1

DE ACORD:
VICEPREȘEDINTE

Romulus Bulacu



RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza studiu de fezabilitate, pentru obiectivul de investiții: „**Instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă la centrul de asistență medico-socială Lădești**”, județul Vâlcea

Prin expunerea de motive alăturată, se propune adoptarea proiectului de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico – economice, faza “studiu de fezabilitate” pentru obiectivul de investiții: „**Instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă la centrul de asistență medico-socială Lădești**”, județul Vâlcea.

Potrivit prevederilor art.126 din Legea nr.215/2001 privind administrația publică, cu modificările și completările ulterioare, lucrările de construcții și reparații de interes public, finanțate din bugetele comunelor, orașelor, municipiilor sau județelor, se execută numai pe baza unor documentații tehnico-economice avizate sau aprobate, după caz, de consiliul local ori de consiliul județean și numai pe baza unei licitații publice, în limitele și în condițiile prevăzute de lege.

Fondurile necesare finanțării obiectivului de investiții vor fi asigurate din Fondul pentru mediu prin Programul privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energia regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire în conformitate cu prevederile art.8, alin. (6), din Ghidul de finanțare a Programului privind instalarea sistemelor de încălzire care utilizează energie regenerabilă, inclusiv înlocuirea sau completarea sistemelor clasice de încălzire –beneficiar unități administrative-teritoriale, instituții publice și unități de cult, bugetul propriu al județului și din alte surse constituite potrivit legii, conform listei de investiții, aprobată.

Urmare celor menționate mai sus, propunerea este în conformitate cu prevederile legale.

DIRECTOR EXECUTIV,
Florea Mierluș

