

## HOTĂRÂRE

**privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții ” Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca”**

Consiliul Județean Vâlcea, întrunit în ședința extraordinară din data de 3 octombrie 2017, la care participă un număr de ... consilieri județeni din numărul total de 33 consilieri în funcție.

Având în vedere Expunerea de motive a Președintelui Consiliului Județean Vâlcea înregistrată la nr. 13.094 din 02.10.2017;

Luând în considerare Raportul de specialitate al Direcției Generale Programe și Relații Externe nr. 13.095 din 02.10.2017;

În conformitate cu prevederile art. 91 alin. (1) lit. b) și d), alin. (3) lit. f), alin. (5) lit. a) pct. 2 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare; art.44, alin. (1) din Legea nr. 273/ 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare; Hotărârea de Guvern nr.907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor de investiții finanțate din fonduri publice; Ghidului Solicitantului privind condițiile specifice de accesare a fondurilor în cadrul apelului de proiecte POR/2016/3/3.1/B/1/ 7REGIUNI; Hotărârea Consiliului Județean Vâlcea nr. 149/31.07.2015 privind aprobarea Strategiei Integrate de Dezvoltare Durabilă a Județului Vâlcea pentru perioada 2015 – 2020;

În temeiul prevederilor art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## HOTĂRĂȘTE:

**Art. 1 - Se aprobă documentația tehnico-economică, faza D.A.L.I. și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții ” Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare**

**Neuropsihiatrică Măciuca**”, conform anexei ce face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 2** - Secretarul Județului Vâlcea, prin Compartimentul Cancelarie, va comunica prezenta hotărâre Direcției Generale Programe și Relații Externe, Direcției Generale Economice și Direcției Tehnice, pentru a aduce la îndeplinire prevederile ei și va asigura publicarea acesteia pe site-ul Consiliului Județean Vâlcea, precum și în Monitorul Oficial al Județului Vâlcea.

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor art. 45 alin. (2) lit. a) coroborate cu cele ale art. 98 din Legea administrației publice locale nr. 215/ 2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de \_\_\_\_ voturi pentru, \_\_\_\_ voturi împotriva și \_\_\_\_ abțineri.

PREȘEDINTE,

**CONSTANTIN RĂDULESCU**



AVIZAT PENTRU LEGALITATE,  
SECRETAR AL JUDEȚULUI,  
cu delegație



**Daniela CALIANU**

AVIZAT,  
DIRECTOR GENERAL,



**Bogdan Paul LĂSTUN**

<i>Prenume, Nume</i>	<i>Funcția</i>	<i>Semnătura</i>	<i>Data</i>
Întocmit: Andreea POPESCU	Șef Serviciu		02.10.2017

**INDICATORII TEHNICO – ECONOMICI PENTRU:**

Documentație de avizare a lucrărilor de intervenție : „Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca ”, județul Vâlcea”

**TITULAR:** Județul Vâlcea prin Consiliul Județean Vâlcea

**BENEFICIAR:** Județul Vâlcea

**PROIECTANT:** S.C. NTX PROJEKT S.R.L. Râmnicu Vâlcea

**AMPLASAMENT:** în incinta Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca ”, comuna Măciuca, sat Popești, județul Vâlcea”

**FAZA DE PROIECTARE:** Documentație de avizare a lucrărilor de intervenție

<b>1.Valoarea totală:</b> 1 euro =4,5172 lei	lei euro	<b>4.866.273</b> <b>1.077.276</b>
<b>din care construcții –montaj</b>	lei euro	<b>3.803.817</b> <b>842.074</b>
<b>2.Esalonarea investiției</b> An I	lei	<b>4.866.273</b>
<b>3.Capacități</b> -suprafața construită desfășurată propusă pentru reabilitare termică - economie de energie - rezultate financiare (reducere costuri) -reducere de emisii echivalent CO <sub>2</sub>	mp kwh/an lei/ kg.CO <sub>2</sub> / m <sup>2</sup> /an	1.657,37 190.859 353.775,00 93,49
<b>4.Durata de realizare</b>	luni	12

## INDICATORI DE REALIZARE /DE PROIECT

Indicatori	Valoarea indicatorului la începutul implementării proiectului	Valoarea indicatorului la finalul implementării proiectului	Reducere
Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră [echivalent to CO2/an ]	33,42	10,94	22,48
Scăderea consumului anual de energie primară [kWh/an]	479.325,16	188.741,66	290.583,50
Scăderea consumului anual specific de energie primară pentru încălzire din surse neregenerabile [kWh/m2/an]	1.526,21	350,49	1.175,72
Scăderea consumului anual de energie finală din surse neregenerabile [tep]	26,52	11,09	15,42

## FACTORI DE RISC

Obiectivul se va proteja cu respectarea reglementărilor tehnice privind Codul de proiectare seismică – indicativ P100-2013.

## FINANȚAREA INVESTIȚIEI

Finanțarea obiectivului de investiții se va asigura din fonduri ale Uniunii Europene nerambursabile, bugetul propriu al județului și alte fonduri legal constituite, conform programului de investiții, aprobat potrivit legii.

**PREȘEDINTE,**

**Constantin RĂDULESCU**



Prenume , Nume	Funcția consilier	Semnătura	Data
Întocmit : Nicușor Păușescu			27.09.2017

**EXPUNERE DE MOTIVE**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții "*Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca*"**

În această perioadă, în cadrul Consiliului Județean Vâlcea, se află în pregătire documentația aferentă proiectului "***Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca***", în vederea depunerii spre finanțare în cadrul Programul Operațional Regional 2014 -2020, Axa prioritară 3 - *Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, Prioritatea de investiții 3.1 - Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice, și în sectorul locuințelor, Operațiunea B - Clădiri Publice.*

Acest proiect este în acord cu ***Strategia Integrată de Dezvoltare Durabilă 2015-2020 a județului Vâlcea***, respectiv Direcția strategică 3.3, Măsura 3.3.2 - *Realizarea de investiții în vederea creșterii eficienței energetice.*

Centrul de recuperare și reabilitare neuropsihiatrică Măciuca, situat în comuna Măciuca, satul Popești, județul Vâlcea, funcționează în cadrul Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului Vâlcea.

Prin proiect se va interveni asupra următoarelor cladiri:

- C1 – Destinația: Clădire Spălătorie, regim de înălțime Sp+P, anul construirii 1978. Funcțiuni: Spălătorie, Croitorie, Depozitare și Cameră Tehnică.
- C2 – Destinația: Clădire Centru de recuperare și reabilitare neuropsihiatrică, regim de înălțime Sp+P+1, anul construirii 1976. Funcțiuni: Cazare, Grupuri Sanitare, Spații depozitare și Cabinete medicale.
- C3 – Destinația: Cabina poartă, regim de înălțime P, anul construirii 1976. Funcțiuni: Cabină poartă și Cameră kinetoterapie
- C4 – Destinația: Bloc administrativ, regim de înălțime Sp+P, anul construirii 1978. Funcțiuni: Spații administrative.
- C5 – Destinația: Bloc alimentar, regim de înălțime P, anul construirii 1976. Funcțiuni: Bucătărie, Spații depozitare alimente și Cameră servit masa.

Imobilele fac parte din domeniului public al Județului Vâlcea, conform Hotărârii Consiliului Județean Vâlcea nr. 51/31.03.2017, și se află în administrarea Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului Vâlcea, conform Hotărârii Consiliului Județean Vâlcea nr. 101/2004.

**În vederea îmbunătățirii eficienței energetice și optimizarea costurilor de funcționare, precum și pentru creșterea gradului de confort al beneficiarilor, sunt necesare lucrări de reabilitare termică a clădirii în care funcționează acest complex de servicii sociale destinat persoanelor aflate în dificultate.**

Pentru pregătirea propunerii de proiect **"Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca"**, în vederea depunerii în cadrul apelului de proiecte POR/2016/3/3.1/B/1/7REGIUNI, a fost necesară efectuarea unei expertize tehnice, a auditului energetic asupra clădirii, precum și elaborarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenții (D.A.L.I.), în conformitate cu prevederile *HG nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/ proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.*

Conform *Ghidului Solicitantului – condiții generale pentru accesarea fondurilor în cadrul POR 2014 – 2020 și Ghidului Solicitantului – condiții specifice pentru apelul de proiecte POR/2016/3/3.1/B/1/7REGIUNI*, documentația de avizare a lucrărilor de intervenții (D.A.L.I.) este anexă obligatorie la cererea de finanțare.

În vederea elaborării documentațiilor tehnico economice a fost încheiat contractul de servicii nr. 9575/52/18.07.2017/19.07.2017 privind elaborarea documentației tehnico - economice, faza DALI, precum și a studiilor și expertizelor aferente. Documentația a fost recepționată prin Procesele Verbale de recepție nr. 11.306/22.08.2017, nr.11.307/22.08.2017 și nr. 13089/02.10.2017.

Principalele lucrări de intervenție/ activități aferente investiției de bază sunt următoarele:

#### Corp C1

- hidroizolare și termoizolare fundații (polistiren extrudat (XPS) 5cm)
- hidroizolare placa suport pardoseală suport (hidroizolație minerala flexibilă)
- termoizolare planșeu peste subsol (polistiren extrudat (XPS) 5cm)
- termoizolare planșeu peste parter (vată minerală bazaltică 20cm)
- termo și fonoizolare cameră tehnică (vată minerală bazaltică 10cm)
- termoizolare exterioară pereți (polistiren expandat 10cm)
- termoizolare exterioară soclu și glafuri (polistiren extrudat 5cm)
- Refacerea integrală a conductelor/coloanelor de distribuție agent termic
- demontarea și spălarea sau schimbarea corpurilor de încălzire cu corpuri noi, din oțel, acolo unde acestea prezintă degradări (oțel ruginit, colmatări)
- Realizarea instalației și a conductelor de recirculare a apei calde menajere
- Instalarea a două centrale termice pe lemne cu gazeificare cu bolierile asociate
- înlocuirea tâmplăriei uzate

- Instalarea pe acoperișul clădirii, șarpanta sud-vestică, a unei baterii de panouri solare cu tuburi vidate presurizate

- instalarea a patru baterii acumulatori, parte din sistemul panourilor fotovoltaice

- instalarea aparatelor inverter AC (sistem split).

- Refacerea trotuarului de gardă și a pantelor acestora, montarea sistemului de jgheaburi și burlane

Corp C2

- hidroizolare și termoizolare fundații (polistiren extrudat (XPS) 5cm)

- hidrotermoizolare porțiune terasă

- termoizolare planșeu peste subsol (polistiren extrudat (XPS) 5cm)

- termoizolare planșeu peste etaj 1 (vată minerală bazaltică 20cm)

- termoizolare exterioară pereți (plăci vată minerală bazaltică 10cm)

- termoizolație exterioară soclu și glafuri (polistiren extrudat (XPS) 5cm)

- Refacerea integrală a conductelor/coloanelor de distribuție agent termic

- Montarea instalației de încălzire în pardoseală în locul instalației degradate existente cu corpuri statice radiatoare din oțel

- Realizarea instalației și a conductelor de recirculare a apei calde menajere

- înlocuirea tâmplăriei uzate

- Instalarea pe acoperișul clădirii, șarpanta sudică a unei baterii de panouri fotovoltaice

- instalarea aparatelor inverter AC (sistem split).

- Refacerea trotuarului de gardă și a pantelor acestora, montarea sistemului de jgheaburi și burlane

Corp C3

- hidroizolare și termoizolare fundații (polistiren extrudat (XPS) 5cm)

- termoizolare planșeu peste subsol (polistiren extrudat (XPS) 5cm)

- termoizolare planșeu peste parter (vată minerală bazaltică 20cm)

- termoizolare exterioară pereți (polistiren expandat 10cm)

- termoizolare exterioară soclu și glafuri (polistiren extrudat 5cm)

- Refacerea integrală a conductelor/coloanelor de distribuție agent termic

- demontarea și spălarea sau schimbarea corpurilor de încălzire cu corpuri noi, din oțel, acolo unde acestea prezintă degradări (oțel ruginit, colmatări)

- Realizarea instalației și a conductelor de recirculare a apei calde menajere

- înlocuirea tâmplăriei uzate

- instalarea aparatelor inverter AC (sistem split).

- Refacerea trotuarului de gardă și a pantelor acestora, montarea sistemului de jgheaburi și burlane

Corp C4

- hidroizolare și termoizolare fundații (polistiren extrudat (XPS) 5cm)
- termoizolare planșeu peste parter (vată minerală bazaltică 20cm)
- termoizolare exterioară pereți (polistiren expandat 10cm)
- termoizolare exterioară soclu și glafuri (polistiren extrudat 5cm)
- Refacerea integrală a conductelor/coloanelor de distribuție agent termic

- demontarea și spălarea sau schimbarea corpurilor de încălzire cu corpuri noi, din oțel, acolo unde acestea prezintă degradări (oțel ruginit, colmatări)

- Realizarea instalației și a conductelor de recirculare a apei calde menajere

- înlocuirea tâmplăriei uzate
- instalarea aparatelor inverter AC (sistem split).
- Refacerea trotuarului de gardă și a pantelor acestora, montarea sistemului de jgheaburi și burlane

#### Corp C 5

- Cămășuire fundații și pereți de zidărie
- Înlocuire planșeu de lemn cu planșeu din beton, format din centuri și placă

- Refacere șarpantă
- Trotuar de gardă 1,00m, pantă 5%
- Sistem de jgheaburi și burlane
- Înlocuit învelitoarea existentă cu o soluție de greutate redusă (tablă fălțuită/ țiglă metalică/ șindrilă bituminoasă)
- Zid de sprijin pe versant

Construcțiile existente au următoarele caracteristici:

- C1 – Clădire Spălătorie, este alcătuit dintr-un corp cu regimul de înaltitudine Subsol parțial și parter (Sp+P) executat în anul 1978, fiind înregistrată cu următoarele suprafețe  $S_c = 148\text{mp}$  /  $S_d = 179\text{ mp}$ . În urma măsurătorilor topografice, suprafețele rezultate sunt ușor diferite, rezultând  $S_c = 146,73\text{mp}$  /  $S_d=172,68\text{mp}$ . Clasa de importanță și expunere = „IV”, conform P100-1/2013

Categoria de importanță = „D”, conform HG nr.766/1997

- C2 – Clădire Centrul Regional de Recuperare Neuropsihiatrică, este alcătuit dintr-un corp cu regimul de înaltitudine Subsol parțial, parter și etaj (Sp+P+E) executat în anul 1978, fiind înregistrată cu următoarele suprafețe  $S_c = 419\text{mp}$  /  $S_d = 619\text{ mp}$ . În urma măsurătorilor topografice, suprafețele rezultate sunt ușor diferite, rezultând  $S_c = 418,05\text{mp}$  /  $S_d=1012,40\text{mp}$ . Clasa de importanță și expunere = „II”, conform P100-1/2013. Categoria de importanță = „C”, conform HG nr.766/1997

- C3 – Clădire Cabină poartă, este alcătuit dintr-un corp cu regimul de înaltitudine parter (P) executat în anul 1976, fiind înregistrată cu următoarele suprafețe  $S_c = 40\text{mp}$  /  $S_d = 40\text{ mp}$ . În urma măsurătorilor topografice, suprafețele rezultate sunt ușor diferite, rezultând  $S_c = 40,33\text{mp}$  /  $S_d=40,33\text{mp}$ .



Clasa de importanta si expunere = „IV”, conform P100-1/2013. Categoria de importanta = „D”, conform HG nr.766/1997

- C4 – Clădire Bloc Administrativ, este alcătuit dintr-un corp cu regimul de inaltime Subsol parțial și Parter (Sp+P) executat in anul 1978, fiind înregistrată cu următoarele suprafețe Sc = 88mp / Sd = 136 mp. În urma măsurătorilor topografice, suprafețele rezultate sunt ușor diferite, rezultând Sc = 105,17mp / Sd=182,17mp. Clasa de importanta si expunere = „III”, conform P100-1/2013. Categoria de importanta = „C”, conform HG nr.766/1997

- C5 – Clădire Bloc Alimentar, este alcătuit dintr-un corp cu regimul de inaltime Parter (Sp+P) executat in anul 1976, fiind înregistrată cu următoarele suprafețe Sc = 139mp / Sd = 139 mp. În urma măsurătorilor topografice, suprafețele rezultate sunt ușor diferite, rezultând Sc = 137,71mp / Sd=137,71mp. Clasa de importanta si expunere = „III”, conform P100-1/2013

Principali indicatori tehnico-economici ai obiectivului de investiții **”Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca”** sunt:

<b>1.Valoarea totală:</b> 1 euro =4,5172 lei	lei euro	<b>4.866.273</b> <b>1.077.276</b>
<b>din care construcții –montaj</b>	lei euro	<b>3.803.817</b> <b>842.074</b>
<b>2.Esalonarea investiției</b> An I	mii lei	<b>4.866.273</b>
<b>3.Capacități</b> -suprafața construită desfășurată propusă pentru reabilitare termică - economia de energie - rezultate financiare (reducere costuri) -reducere de emisii echivalent CO <sub>2</sub>	mp kwh/an lei/ kg.CO <sub>2</sub> / m <sup>2</sup> /an	1.657,37 190.859 353.775,00 93,49
<b>4.Durata de realizare</b>	luni	12

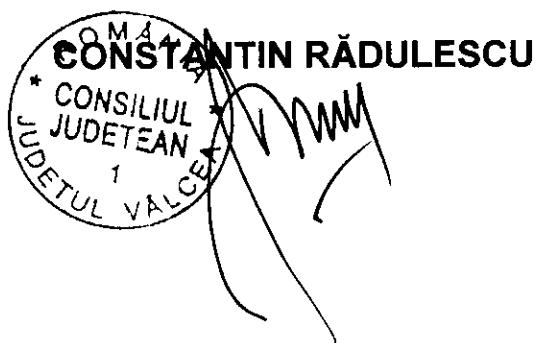
#### INDICATORI DE REALIZARE /DE PROIECT

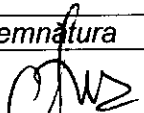
Indicatori	Valoarea indicatorului la începutul implementării proiectului	Valoarea indicatorului la finalul implementării proiectului	Reducere
Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră	33,42	10,94	22,48

[echivalent to CO2/an ]			
Scăderea consumului anual de energie primară [kWh/an]	479.325,16	188.741,66	290.583,50
Scăderea consumului anual specific de energie primară pentru încălzire din surse neregenerabile [kWh/m2/an]	1.526,21	350,49	1.175,72
Scăderea consumului anual de energie finală din surse neregenerabile [tep]	26,52	11,09	15,42

Față de cele arătate, propunem spre adoptare proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții **"Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca"**.

PREȘEDINTE


 O.M.A.  
**CONSTANTIN RĂDULESCU**  
 \* CONSILIUL JUDEȚEAN \*  
 JUDEȚUL VALCEA  
 1

Prenume, Nume	Funcția	Semnătura	Data
Întocmit: Andreea POPESCU	Șef Serviciu		02.10.2017

**RAPORT DE SPECIALITATE**

**la proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economic ai obiectivului de investiții ” *Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca*”**

Propunerea de proiect de hotărâre vizează aprobarea documentației tehnico-economice, faza D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții ” *Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca*”.

În conformitate cu prevederile art. 91, alin. (1), litera “a” din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ***Consiliul Județean îndeplinește atribuții privind organizarea și funcționarea aparatului de specialitate al consiliului județean, ale instituțiilor și serviciilor publice de interes județean și ale societăților comerciale și regiilor autonome de interes județean.***

În baza prevederilor art. 91, alineatul (1), litera “b” din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, **Consiliul Județean are atribuții privind dezvoltarea economico-socială a județului.**

De asemenea, **Consiliul Județean aprobă documentațiile tehnico-economice pentru lucrările de investiții de interes județean, în limitele și în condițiile legii, conform prevederilor art. 91, alin.(3), litera “f” din Legea nr. 215/2001 republicată, cu modificările și completările ulterioare.**

Potrivit prevederilor art. 44, alineatul (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, ***documentațiile tehnico-economice ale obiectivelor de investiții noi, a căror finanțare se asigură integral sau în completare din bugetele locale, precum și ale celor finanțate din împrumuturi interne și externe, contractate direct sau garantate de autoritățile administrației publice locale, se aprobă de către autoritățile deliberative.***

Conform art.126 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, 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.**

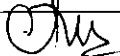
Pentru pregătirea propunerii de proiect ” **Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca**”, în vederea depunerii în cadrul apelului de proiecte POR/2016/3/3.1/B/1/7REGIUNI, a fost necesară efectuarea unei expertize tehnice, a auditului energetic asupra clădirii, precum și elaborarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție (D.A.L.I.), în conformitate cu prevederile Hotărârii de Guvern nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/ proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

Astfel, potrivit art. 5, alin.1, lit. b din Hotărârea de Guvern nr. 907/2016, prima etapă în proiectarea intervențiilor la construcțiile existente este elaborarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenții, similară studiului de fezabilitate, elaborată pe baza expertizei tehnice a construcției/construcțiilor existente și, după caz, a studiilor, auditurilor ori analizelor de specialitate în raport cu specificul investiției.

Conform Ghidului Solicitantului – condiții generale pentru accesarea fondurilor în cadrul POR 2014 – 2020 și Ghidului Solicitantului – condiții specifice pentru apelul de proiecte POR/2016/3/3.1/B/1/7REGIUNI documentația de avizare a lucrărilor de intervenții (D.A.L.I.) este anexă obligatorie la cererea de finanțare.

**Având în vedere cele menționate, proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza D.A.L.I. și a indicatorilor tehnico-economic ai obiectivului de investiții ” Consolidarea și reabilitarea energetică a Centrului de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Măciuca” este în conformitate cu legislația mai sus amintită.**

**DIRECTOR GENERAL,**  
  
*Andreea Popescu*  
**Carmen, ALEXANDRESCU**

Prenume, Nume	Funcția	Semnătura	Data
Întocmit: Popescu Andreea	Șef Serviciu		02.10.2017