



CONSILIUL JUDEȚEAN MEHEDINȚI

Calea Traian nr. 89, Drobeta Turnu Severin, Mehedinți, România

Tel: +40 372521102

Fax: +40 372521112

Nr. 120 / 18.07.2023

PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind modificarea HCJ nr. 147 din 07.10.2022 de aprobare a proiectului
"Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea
creșterii eficienței energetice", aprobarea cheltuielilor legate de proiect**

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 10164/18 07.2022 al Președintelui Consiliului Județean Mehedinți, Raportul Secretarului General al Consiliului Județean Mehedinți, înregistrat cu numărul 10165/18 07.2022 și nota de fundamentare cu nr. 18432/17.07.2022 a Direcției Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului Mehedinți înregistrată la Consiliul Județean Mehedinți cu nr. 10111/17.07.2022, prin care se propune aprobarea valorii investițiilor aferente obiectivului de investiții **"Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice"**.

Văzând și avizele date în acest sens de comisiile de specialitate;

În temeiul art. 173, alin. 1, lit. b și lit. d, coroborat cu art. 4 lit. c și alin. 5 lit. b, art. 182 alin. 1 și alin. 3, art. 196 alin. 1 lit. a din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

CONSILIUL JUDEȚEAN MEHEDINȚI HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă modificarea valorii totale a proiectului **"Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice"**, clădire situată în Drobeta -Turnu Severin, str. Jidoștiței nr. 4, jud. Mehedinți în cuantum de **3.021.482,72 lei TVA inclus**, (*echivalentul a 613.785,67 euro TVA inclus, curs infoeuro luna mai 2021 – 1 euro = 4,9227 lei*), pentru finanțarea următoarelor:

(2) **Cheltuieli neeligibile** rezultate ca urmare a identificării de lucrări necesare, dar care nu se regăsesc în anexa 1 la cererea de finanțare aferentă ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fonduri europene, aprobat prin Ordinul Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrație nr.441/2022, *Apelului de proiecte de renovare energetică aprofundată a clădirilor publice, titlu apel PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1 aferent PNRR*, reprezentând o valoare de **891.783,70 lei TVA inclus** (echivalentul a 181.157,43 euro), din care **750.248,67 lei fără TVA** (echivalentul a 152.405,93 euro), ce vor fi asigurate de către Consiliul Județean Mehedinți.

Art. 2. Toate celelalte articole rămân neschimbate.

Art. 3. Prin grija Serviciului Administrație Publică Locală, Relația cu Consiliul Județean, Petiții, prezenta hotărâre se va comunica părților interesate precum și Instituției Prefectului – Județul Mehedinți.

Adoptata azi 07.2023, în municipiul Drobeta Turnu-Severin, județ Mehedinți.


INIȚIATOR,

PREȘEDINTE,

Av. Aladin-Gigi Georgescu

Avizat pentru legalitate:

SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,

Jr. Ștefan-Ladislau Mednyanszky




CONSILIUL JUDEȚEAN MEHEDINȚI

Calea Traian nr. 89, Drobeta Turnu Severin, Mehedinți, România

Tel: +40 372521102

Fax: +40 372521112

ANEXA 1 la HCJ nr. din

DESCRIEREA SUMARĂ A INVESTIȚIEI PENTRU OBIECTIVUL VIZAT ÎN CADRUL PROIECTULUI “REABILITARE ȘI MODERNIZARE CLĂDIRE CENTRU DE PLASAMENT NR.2 ÎN VEDEREA CREȘTERII EFICIENȚEI ENERGETICE”

UAT Județul Mehedinți în parteneriat cu al Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Mehedinți are intenția de a depune în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, Pilonul I – Tranziția verde, Componenta C5 – Valul Renovării, Axa 2 – Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B.2. Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice, PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1, aplicația de finanțare cu titlul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.2 în vederea creșterii eficienței energetice**”.

Obiectivul general al proiectului îl reprezintă tranziția către un fond construit rezilient și verde, prin creșterea eficienței energetice în instituția publică „**Centrul de plasament nr. 2**” prin implementarea unui sistem integrat de monitorizare, control și reducere a consumului de energie.

Scopul principal al măsurilor de reabilitare / modernizare energetică a clădirii existente îl constituie reducerea consumurilor de căldură pentru încălzirea spațiilor și pentru prepararea apei calde de consum în condițiile asigurării condițiilor de microclimat confortabil.

Obiectivul de investiție propus este imobilul **Centrul de plasament nr. 2 – corp C1**, amplasat în str.Oltului nr. 17A, Drobeta Turnu Severin, județ Mehedinți. Acesta este compus din 2 tronsoane, identificate astfel: **tronson principal** - regim de înălțime SpP+1E, construit în perioada anilor 1980; **tronson bucatarie** - regim de înălțime Sp+P+1E, construit în perioada anilor 1980. Constructia nu este amplasata in zona de protecție a monumentelor istorice. Imobilul este în proprietatea publică a Consiliului Județean Mehedinți, înscris în Cartea funciară cu număr cadastral nr. 62075-C1.

Conform expertizei tehnice clădirea se încadrează în clasa III de risc seismic. În urma inspecției pe teren s-au constatat următoarele deficiențe majore cu influență negativă privind siguranța exploatării și performanțele energetice:

- tencuiala fațadelor este degradată moderat;
- clădirea este alimentată cu apă caldă si agent termic printr-o instalație de încălzire centrală care se alimentează de la rețeaua de termoficare a localității; conductele pentru transportul agentului termic sunt din oțel;

• radiatoarele sunt din fontă, cu robinete de închidere și reglaj parțial funcționale, alimentate de coloane verticale aparente.

Având în vedere aspectele prezentate mai sus și faptul că imobilul are o vechime de peste 35 de ani, rezultă: ***necesitatea creșterii performanței energetice a clădirii prin: înlocuirea tâmplăriei existente cu tâmplărie performantă energetic, termoizolarea suplimentară a podului și înlocuirea rețelei de distribuție a agentului termic pentru încălzire aferentă părților comune și refacerea distribuției de apă caldă menajeră, montarea de echipamente de ventilare mecanică cu recuperare de căldură, montarea de sisteme alternative de producere a energiei – panouri solare și panouri fotovoltaice, montarea de sisteme de umbrire.***

Suprafața desfășurată renovată: **950.00 mp, din care:**

LUCRĂRILE GENERALE PROPUSE PENTRU CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A CLĂDIRII, sunt următoarele:

Expertiza Tehnică:

- Înlocuirea sau dublarea elementelor de lemn degradate de la nivelul șarpantei;
- Ignifugarea și tratarea cu soluții biocide a elementelor de lemn ale șarpantei;
- Refacerea trotuarelor existente degradate;
- Realizarea rostului dintre fundație și trotuar cu un cordon de bitum;
- Refacerea tencuielilor degradate;
- Injectarea fisurilor cu mortar de reparații;
- În elementele de beton afectate se va realiza curățarea suprafețelor de beton și completarea acoperirilor cu beton cu mortare speciale de reparații;

Audit Energetic:

Soluții recomandate de izolare a anvelopei clădirii

- Sporirea rezistenței termice corectate a peretilor exteriori peste valoarea de 1.75 m²K/W prin placarea peretilor exteriori cu un strat de vata minerala bazaltică de 15 cm grosime.
- Înlocuirea tâmplăriei existente de pe fațade cu tâmplărie termoizolantă din PVC pentacameral cu geam dublu.
- Sporirea rezistenței termice unidirectionale a șarpantei peste valoarea minimă de 4.5 m²K/W.
- Sporirea rezistenței termice unidirectionale a plăcii peste subsol peste valoarea de 2.5 m²K/W, prin placarea plăcii cu un strat de polistiren extrudat de 10 cm grosime.

Soluții recomandate pentru instalațiile aferente clădirii

- Pentru reducerea consumului de energie electrică s-a prevăzut înlocuirea corpurilor de iluminat cu unele cu LED, cu durată mare de viață și consum redus. Corpurile noi se vor monta pe aceleași poziții și pe aceleași circuite electrice existente.
- Înlocuirea totală a distribuției instalației de încălzire centrală cu conducte noi;
- Izolarea conductelor de distribuție agent termic încălzire înlocuite;
- Montarea unui robinet de echilibrare termohidraulică pe racordul termic;
- Înlocuirea totală a distribuției de apă caldă menajeră cu conducte noi din PPR;
- Izolarea conductelor de distribuție apă caldă menajeră, înlocuite;

- Montarea de robinete de sectorizare și robinete de golire la baza coloanelor;

Soluții recomandate pentru instalațiile clădirii, în urma reabilitării anvelopei,

- Protecția cablurilor montate aparent pe fațade. Aceste lucrări se vor realiza doar cu personal calificat și cu acordul instituțiilor ce le gestionează;
- Carcasele metalice ce adăpostesc contoare, racorduri utilități nu se vor demonta. Ele se vor îngloba în grosimea termosistemului iar ușa de acces se va aduce la fata peretelui termoizolat. Aceste lucrări se vor realiza doar cu personal calificat și cu acordul instituțiilor ce le gestionează;
- În cazul contoarelor montate aparent pe fațade, acestea nu se vor demonta, ele urmând a fi protejate prin realizarea unei carcase metalice ce se va îngloba în grosimea termosistemului. Aceste lucrări se vor realiza doar cu personal calificat și cu acordul instituțiilor ce le gestionează;
- Lucrări de demontare și remontare a cablurilor și corpurilor de iluminat interioare pe zonele ce se termoizolează;
- Demontarea, remontarea și verificarea platbandei OL-Zn 25x4 mm peste Pod, pentru instalația de paratrăsnet, acolo unde este cazul.
- *Instalare de stații de încărcare rapidă pentru vehicule electrice*

Rezultate	Valoare la începutul implementării proiectului	Valoare la finalul implementării proiectului
Consumul anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m ² an)	540,64	210,59
Consumul de energie primară totală (kWh/m ² an)	583,07	234,94
Consumul de energie primară totală utilizând surse convenționale (kWh/m ² an)	583,07	234,94
Consumul de energie primară totală utilizând surse regenerabile (kWh/m ² an)	0,00	0,00
Nivel anual estimat al gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO ₂ /m ² an)	133,66	54,38

Indicatorii obiectivului de investiții

- reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m² an): **61,04%**
- reducere a consumului de energie primară totală (kWh/m² an): **59,70%**
- consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului (kWh/m² an): **0,00 kWh/m² an**
- arie desfășurată de clădire publică, renovată energetic (m²): **950,00 m²**
- reducere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO₂/m² an): **59,31%**
- puncte de încărcare rapidă (cu putere peste 22kW) instalate pentru vehicule electrice (număr): **1**
- persoane care beneficiază în mod direct de măsuri pentru adaptarea la schimbările climatice (ex. valuri de căldură) (număr): **aproximativ 40 persoane**

Intervenția asupra „Centrul de plasament nr. 2” îndeplinește cerința relevantă de eficiență energetică privind o reducere minimă a consumului de energie și emisii de CO₂, și respectă Comunicarea Comisiei - Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu aduce prejudicii semnificative” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C58/01).

VALOAREA ESTIMATĂ A PROIECTULUI:

Valoarea maximă fără TVA este calculată în acord cu mențiunile ghidului solicitantului după următoarea formulă:

Valoare maximă eligibilă a proiectului = aria desfășurată renovată x 440 Euro/ m² (cost unitar pentru lucrări de renovare moderată) + 25.000 Euro x n stații de încărcare vehicule electrice
** 1 Euro=4,9227 lei*

Valoare maximă eligibilă fără TVA a proiectului = 950 mp x 440 Euro + 25.000 Euro x 1 stație de încărcare = 418.000,00 euro + 25.000,00 euro = 443.000,00 x 4,9227 lei = 2.180.756,100 lei.

La această valoare se adaugă TVA-ul aferent ce va fi asigurat din bugetul de stat.

Valoarea totală a proiectului este de **2.855.197,17 lei TVA inclus**, (echivalentul a 580.006,33 euro TVA inclus, curs infoeuro luna mai 2021 – 1 euro = 4,9227 lei), pentru finanțarea următoarelor:

(1) **Cheltuieli eligibile** în valoare de **2.591.407,53 lei TVA inclus** (echivalentul a 526.419,96 euro), din care **2.180.756,10 lei fără TVA** (echivalentul a 443.000,00 euro) reprezintă cheltuieli eligibile asigurate din Planul Național Redresare și Reziliență, și **410.632,25 lei** (echivalentul a 83.416,06 euro) **TVA** aferent cheltuielilor eligibile asigurate din bugetul de stat, din bugetul coordonatorului de reforme și/sau investiții pentru Componenta 5 – Valul Renovării – Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, în conformitate cu legislația în vigoare.

(2) **Cheltuieli neeligibile** rezultate ca urmare a identificării de lucrări necesare, dar care nu se regăsesc în anexa 1 la cererea de finanțare aferentă ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fonduri europene, aprobat prin Ordinul Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației nr.441/2022, *Apelului de proiecte de renovare energetică aprofundată a clădirilor publice, titlu apel PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1 aferent PNRR*, reprezentând o valoare de **263.789,64 lei TVA inclus** (echivalentul a 53.586,37 euro), din care **222.015,04 lei fără TVA** (echivalentul a 45.100,257 euro), ce vor fi asigurate de către Consiliul Județean Mehedinți.



CONSILIUL JUDEȚEAN MEHEDINȚI

Calea Traian nr. 89, Drobeta Turnu Severin, Mehedinți, România

Tel: +40 372521102

Fax: +40 372521112

Nr. 10164 din 18.07.2023

REFERAT DE APROBARE

privind modificarea HCJ nr. 147 din 07.10.2022 de aprobare a proiectului “Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice”, aprobarea cheltuielilor legate de proiect

Având în vedere identificarea soluției tehnice optime pentru încălzire cu ventiloconvectoare ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri, este necesară actualizarea cheltuielilor legate de proiectul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”, respectiv de aprobare a cheltuielilor legate de proiect.

Propunerea de modificare a soluției tehnice privind încălzire cu ventiloconvectoare – ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri – s-a discutat în cadrul întâlnirii membrilor UIP din data de 12.07.2023 și s-a decis majorarea valorii neeligibile, în concordanță cu devizul general, devizul privind cheltuielile eligibile și devizul privind cheltuielile neeligibile pentru obiectivul de investiții mai sus menționat.

Astfel, valoarea totală eligibilă a proiectului se modifică în felul următor: se mărește valoarea totală a proiectului de la **2.508.252,64 lei TVA inclus** (echivalentul a 509.527,83 euro TVA inclus) la **3.021.482,72 lei TVA inclus**, (echivalentul a 613.785,67 euro TVA inclus, curs infoeuro luna mai 2021 – 1 euro = 4,9227 lei) prin creșterea valorii cheltuielilor ne-eligibile de la **230.815,67 lei TVA inclus** echivalentul a 46.888,02 euro TVA inclus) la **891.783,70 lei TVA inclus** (echivalentul a 181.157,43 euro), din care 750.248,67 lei fără TVA (echivalentul a 152.405,93 euro), cu respectarea prevederilor Ghidului Solicitantului pentru apelul de proiecte din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență - PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1, Componenta C5 – Valul Renovării, Investiția I1 Instituirea unui fond pentru Valul renovării, Axa 2 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B: Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR).

În acest sens, solicităm mărirea valorii totale a proiectului “Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice” aprobate prin HCJ nr. 147 din 07.10.2022 de 2.508.252,64 lei TVA inclus la valoarea de 3.021.482,72 lei TVA inclus prin mărirea valorii cheltuielilor ne-eligibile de la 230.815,67 lei TVA inclus la valoarea de 891.783,70 lei TVA inclus.

Proiectul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”, are obiectivul specific *Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, respectiv renovarea integrată a clădirilor rezidențiale multifamiliale (eficiență energetică și consolidare seismică); renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice, respectiv renovarea integrată a clădirilor publice (eficiență energetică și consolidare seismică).*

În acest sens, propunem promovarea unei hotărâri de Consiliu Județean Mehedinți prin care să se aprobe:

Art. 1. Se aprobă modificarea valorii totale a proiectului “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”, clădire situată în Drobeta -Turnu Severin, str. Jidoștiței nr. 4, jud. Mehedinți în cuantum de **3.021.482,72 lei TVA inclus**, (*echivalentul a 613.785,67 euro TVA inclus, curs infoeuro luna mai 2021 – 1 euro = 4,9227 lei*), pentru finanțarea următoarelor:

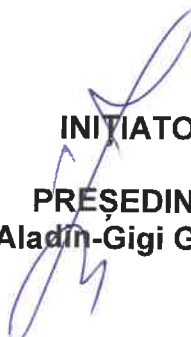
(2) **Cheltuieli neeligibile** rezultate ca urmare a identificării de lucrări necesare, dar care nu se regăsesc în anexa 1 la cererea de finanțare aferentă ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fonduri europene, aprobat prin Ordinul Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrație nr.441/2022, *Apelului de proiecte de renovare energetică aprofundată a clădirilor publice, titlu apel PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1 aferent PNRR*, reprezentând o valoare de **891.783,70 lei TVA inclus** (*echivalentul a 181.157,43 euro*), din care **750.248,67 lei fără TVA** (*echivalentul a 152.405,93 euro*), ce vor fi asigurate de către Consiliul Județean Mehedinți.

Art. 2. Toate celelalte articole rămân neschimbate.

Art. 3. Prin grija Serviciului Administrație Publică Locală, Relația cu Consiliul Județean, Petiții, prezenta hotărâre se va comunica părților interesate precum și Instituției Prefectului – Județul Mehedinți.

Având în vedere identificarea soluției tehnice optime pentru încălzire cu ventiloconvectoare ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri, vă rugăm să promovați un proiect de hotărâre de Consiliu Județean prin care să se aprobe modificarea valorii totale a proiectul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”.

INITIATOR
PREȘEDINTE,
Av. Aladîn-Gigi Georgescu





CONSILIUL JUDEȚEAN MEHEDINȚI

Calea Traian nr. 89, Drobeta Turnu Severin, Mehedinți, România

Tel: +40 372521102

Fax: +40 372521112

Nr. 1065 din 18.07.2023

RAPORT

privind modificarea HCJ nr. 147 din 07.10.2022 de aprobare a proiectului “Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice”, aprobarea cheltuielilor legate de proiect

Având în vedere identificarea soluției tehnice optime pentru încălzire cu ventiloconvectoare ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri, este necesară actualizarea cheltuielilor legate de proiectul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”, respectiv de aprobare a cheltuielilor legate de proiect.

Propunerea de modificare a soluției tehnice privind încălzire cu ventiloconvectoare – ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri – s-a discutat în cadrul întâlnirii membrilor UIP din data de 12.07.2023 și s-a decis majorarea valorii neeligibile, în concordanță cu devizul general, devizul privind cheltuielile eligibile și devizul privind cheltuielile neeligibile pentru obiectivul de investiții mai sus menționat.

Astfel, valoarea totală eligibilă a proiectului se modifică în felul următor: se mărește valoarea totală a proiectului de la **2.508.252,64 lei TVA inclus** (echivalentul a 509.527,83 euro TVA inclus) la **3.021.482,72 lei TVA inclus**, (echivalentul a 613.785,67 euro TVA inclus, curs infoeuro luna mai 2021 – 1 euro = 4,9227 lei) prin creșterea valorii cheltuielilor ne-eligibile de la **230.815,67 lei TVA inclus** echivalentul a 46.888,02 euro TVA inclus) la **891.783,70 lei TVA inclus** (echivalentul a 181.157,43 euro), din care 750.248,67 lei fără TVA (echivalentul a 152.405,93 euro), cu respectarea prevederilor Ghidului Solicitantului pentru apelul de proiecte din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență - PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1, Componenta C5 – Valul Renovării, Investiția I1 Instituirea unui fond pentru Valul renovării, Axa 2 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B: Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR).

În acest sens, solicităm mărirea valorii totale a proiectului “Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice” aprobate prin HCJ nr. 147 din 07.10.2022 de 2.508.252,64 lei TVA inclus la valoarea de 3.021.482,72 lei TVA inclus prin mărirea valorii cheltuielilor ne-eligibile de la 230.815,67 lei TVA inclus la valoarea de 891.783,70 lei TVA inclus.

Proiectul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”, are obiectivul specific *Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, respectiv renovarea integrată a clădirilor rezidențiale multifamiliale (eficiență energetică și*

consolidare seismică); renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice, respectiv renovarea integrată a clădirilor publice (eficiență energetică și consolidare seismică).

În acest sens, propunem promovarea unei hotărâri de Consiliu Județean Mehedinți prin care să se aprobe:

Art. 1. Se aprobă modificarea valorii totale a proiectului **“Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice”**, clădire situată în Drobeta -Turnu Severin, str. Jidoșțiței nr. 4, jud. Mehedinți în cuantum de **3.021.482,72 lei TVA inclus**, (echivalentul a 613.785,67 euro TVA inclus, curs infoeuro luna mai 2021 – 1 euro = 4,9227 lei), pentru finanțarea următoarelor:

(2) **Cheltuieli neeligibile** rezultate ca urmare a identificării de lucrări necesare, dar care nu se regăsesc în anexa 1 la cererea de finanțare aferentă ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fonduri europene, aprobat prin Ordinul Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrație nr.441/2022, *Apelului de proiecte de renovare energetică aprofundată a clădirilor publice, titlu apel PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1 aferent PNRR*, reprezentând o valoare de **891.783,70 lei TVA inclus** (echivalentul a 181.157,43 euro), din care **750.248,67 lei fără TVA** (echivalentul a 152.405,93 euro), ce vor fi asigurate de către Consiliul Județean Mehedinți.

Art. 2. Toate celelalte articole rămân neschimbate.

Art. 3. Prin grija Serviciului Administrație Publică Locală, Relația cu Consiliul Județean, Petiții, prezenta hotărâre se va comunica părților interesate precum și Instituției Prefectului – Județul Mehedinți.

Având în vedere identificarea soluției tehnice optime pentru încălzire cu ventiloconvectoare ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri, vă rugăm să promovați un proiect de hotărâre de Consiliu Județean prin care să se aprobe modificarea valorii totale a proiectul **“Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice”**.

SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,

Jr. Ștefan-Ladislau Mednyanszky

**REABILITARE ȘI MODERNIZARE CLĂDIRE CENTRU PLASAMENT NR.3 GURA VĂII ÎN VEDEREA
CREȘTERII EFICIENȚEI ENERGETICE –MUNICIPIUL DROBETA TURNU SEVERIN,
JUDEȚUL MEHEDINȚI**

MEMORIU JUSTIFICATIV

I.Introducere

Obiectiv : « REABILITARE SI MODERNIZARE CENTRU DE PLASAMENT NR.3 GURA VAII IN VEDEREA CREȘTERII EFICIENȚEI ENERGETICE -MUNICIPIUL DROBETA TURNU SEVERIN, JUDEȚUL MEHEDINTI »

Beneficiar : *DGASPC Mehedinti*

Scopul: Oportunitatea schimbarii solutiei tehnice propuse la faza DALI in cadrul proiectului de eficientizare energetica a Centrului de plasament nr.3 Gura Vaii din str.Jidostitei nr.4, municipiul Drobeta Turnu Severin. judetul Mehedinti.

2.Obiectul lucrarii

Obiectul lucrarii il constituie obtinerea avizului Consiliului Judetean Mehedinti in vederea aprobarii indicatorilor tehnico-economici ai investitiei.

3.Situatia existenta

Pe terenul amplasat pe str. Jidostitei nr.4. identificat prin CF62429. NC 62429 se gaseste o constructie cu functiunea de cladire ad-tiva si social-culturala (62429 - C1). Constructia este conectata la retelele de utilitati existente in zona (alimentare cu apa, canalizare, alimentare cu energie electrica). Necesarul de agent termic este asigurat de o centrala termica proprie, alimentata cu motorina.

Imobilul analizat este compus din teren in suprafata de 889 mp si din doua corpuri de cladire; doar corpul C1 face obiectul acestui proiect.

CORPUL C1 - cladirea ce face obiectul prezentei expertize este alcatuita din alipirea a 3 tronsoane de cladire (tronson principal, tronson bucatarie si tronson terasa) cu regim de inaltime P+1E+M. Tronsoanele au forme diferite in plan, dar au acelasi regim de inaltime si invelitoare comuna. In continuare se va face referire la tronsoanele cladirii ca fiind tronsonul principal, tronsonul bucatarie si tronsonul terasa.

Corpul C1 a fost construit in anii 1980 – 1985 si a fost proiectat cel mai probabil in acord cu prevederile normativului P100-81 “Normativ pentru proiectarea antiseismica a constructiilor de locuinte, social-culturale, agrozootehnice si industriale”.

**REABILITARE ȘI MODERNIZARE CLĂDIRI CENTRU PLASAMENT NR.3 GURA VĂII ÎN VEDEREA
CREȘTERII EFICIENȚEI ENERGETICE –MUNICIPIUL DROBETA TURNU SEVERIN,
JUDEȚUL MEHEDINȚI**

Cladirea are o forma dreptunghiulara laturile maxime de aproximativ 10.1x23.6 m. Peretii de inchidere si de compartimentare sunt din zidarie de caramida, cei exteriori au grosimea de 35 cm (1 caramida de 25 cm+termoizolatie) iar peretii interiori, de compartimentare au grosime de 15 cm-1/2 caramizi(12.5 cm+tencuiala) si de 30 cm (1 caramida de 25 cm+tencuiala). Exista si compartimentari din pereti usori din gips carton.

Cota de calcare a parterului pe fatada principala este la 45 cm de la cota terenului amenajat. Inaltimea parterului este de 3.95m iar a etajului de 3.65 m.

Circulatia pe verticala se face prin intermediul unei scari din beton armat.

Mansarda este desfasurata pe toata amprenta cladirii.

Invelitoarea este din tigla metalica.

Funcțiunea acestui corp este de spatii de cazare- dormitoare atat la parter cat si la etaj, iar la mansarda sali de relaxare-jocuri iar regimul de inaltime este P+1E+M.

Acest corp este alipit pe latura estica cu tronsonul care adaposteste sala de mese la parter, corp cu regim de inaltime P+1E+M si pe latura nordica cu tronsonul care adaposteste balcoanele- terase acoperite cu regim de inaltime P+1E. Aceste tronsoane sunt alipite cu rost seismic minim.

Acoperisul este tip sarpanta din lemn pe scaune. Pe alocuri stalpii de lemn sunt la vedere si se observa ca au contrafise la intersecțiile cu grinzile de lemn.

Finisajele sunt din mozaic turnat/prefabricat/ linoleum pe holuri si casa scării și gresie în restul spațiilor.

Învelitoarea este din tablă amprentată, montată pe o sarpantă din lemn.

La ora actuala cladirea este prevazuta cu tâmplărie exterioara din PVC cu 3 camere, cu geam termoizolant cu 2 straturi. Peretii exteriori sunt placati cu termosistem cu polistiren expandat cu grosime de 5cm. Reabilitarea a fost realizata la inceputul anilor 2000 si nu este uzata fizic si moral, nemaindeplinind cerintele de izolare termica pentru care fost realizata.

4.Situatia propusa

In urma analizei cu beneficiarul acestui proiect a rezultat necesitatea obtinerii unui grad mai mare de independenta energetica. precum si alegerea unei solutii care sa permita o climatizare flexibila a spatiilor interioare, adaptate la necesitatile individuale si cu asigurarea unor conditii de securitate sporita ale utilizatorilor (persoane cu afectiuni psihice. cu comportament imprezibil. care prezinta risc de autoranire, etc).

Analizand toate aceste date si coroborandu-le cu sistemele si echipamentele de eficientizare energetica existente la ora actuala, s-a propus montarea unui sistem de ventiloconvectoare. Acesta prezinta urmatoarele avantaje fata de sistemele elastice.

Pentru asigurarea temperaturii interioare de + 22...24 °C, atunci cand la exterior sunt 36 °C (

**REABILITARE ȘI MODERNIZARE CLĂDIRE CENTRU PLASAMENT NR.3 GURA VĂII ÎN VEDEREA
CREȘTERII EFICIENȚEI ENERGETICE –MUNICIPIUL DROBETA TURNU SEVERIN,
JUDEȚUL MEHEDINȚI**

23% umiditate relativa exterioara) s-a propus utilizare unei instalatii de racire si incalzire cu ventiloconvectoare. in sistem cu doua tevi.

Ventiloconvectoarele vor fi carcasate, montate la pardoseala pe picioare.Reglajul calitativ al temperaturii aerului se face atat prin intermediul vanelor motorizate montate pe circuitele de apa cat si prin modificarea treptelor ventilatorului cu care este echipat ventiloconvectorul.

Ventiloconvectoarele vor fi dotate fiecare cu ventilator cu trei viteze de functionare, filtru de aer, baterie de racire/ incalzire. conducta de golire a condensului. robineti de separatie pentru tur si retur, vana de reglare debit de apa AB- QM , pompa de condens si tavita pentru colectarea condensului. pompa de condens, racorduri flexibile pe aer si apa, termostat, cabina de comanda. Comanda ventiloconvectoarelor se face manual de la termostat.

Dintre avantajele montarii unui sistem de climatizare cu ventiloconvectoare putem mentiona urmatoarele aspecte:

1.Flexibilitatea:

Sistemul de ventiloconvectoare poate realiza atat incalzirea. cat si racirea spatiilor interioare. asigurand astfel controlul temperaturii pe tot parcursul anului, fara a necesita echipamente suplimentare

2.Eficienta energetica:

Ventiloconvectoarele sunt mai eficiente din punct de vedere energetic comparativ cu sistemele de incalzire si climatizare traditionale. contribuind la la reducerea costurilor operationale si a emisiilor de carbon.

3.Instalare usoara:

Ventiloconvectoarele pot fi montate cu usurinta in diferite tipuri de cladiri. fara a necesita modificari structural

4.Design compact:

Ventiloconvectoarele au un design compact si pot fi montate pe perete, pe tavan sau incorporate in pardoseala, economisind spatiu si permitand o integrare estetica in designed interior

5.Control individual:

Fiecare ventiloconvector poate fi controlat individual, oferind un nivel ridicat de confort pentru utilizatori si posibilitatea de a regia temperatura in functie de preferinte si nevoi specifice

6.Distributia uniforma a temperaturii:

Ventiloconvectoarele asigura o distributie uniforma a temperaturii in incapere. fara diferente mari sau puncte reci sau fierbinti

7.Mentinerea calitatii aerului

Ventiloconvectoarele pot fi echipate cu filtre de aer pentru a imbunatati calitatea aerului interior, reducand nivelul de praf, polen si alti alergeni

**REABILITARE ȘI MODERNIZARE CLĂDIRI CENTRU PLASAMENT NR.3 GURA VĂII ÎN VEDEREA
CREȘTERII EFICIENȚEI ENERGETICE –MUNICIPIUL DROBETA TURNU SEVERIN,
JUDEȚUL MEHEDINȚI**

8.Functionare silentioasa

Ventiloconvectoarele moderne sunt concepute pentru a functiona cu niveluri reduse de zgomot, contribuind la un mediu interior mai linistit si confortabil

9.Intretinere redusa

Ventiloconvectoarele necesita in general intretinere redusa. iar costurile de reparare sunt, de obicei, mai mici in comparatie cu cu sistemele traditionale de incalzire si climatizare

10.Compatibilitatea cu sursele de energie regenerabila

Ventiloconvectoarele pot fi alimentate cu energie produsa de surse regenerabile. cum ar fi panourile solare sau fotovoltaice, sau sistemele geotermale. contribuind astfel la reducerea amprentei de carbon a cladirii si la independenta energetica.

11 .Alimentarea

Ventiloconvectoarele functioneaza cu energie electrica. Astfel nu este necesara prevederea de spatii de stocare a combustibilului (lemn. peleti. gaze naturale. motorina) ca in cazul sistemelor traditionale. De asemenea. se poate asigura incalzirea spatiilor interioare si in perioadele in care nu este asigurata furnizarea agentului termic din sistemul centralizat de incalzire.

Pentru asigurarea debitului de aer proaspat necesar conditiilor confortabile de viata pentru oameni, se va prevedea, in fiecare camera cate un sistem de ventilatie cu recuperare de caldura cu dublu flux, montat in perete. Aceste schimbator de caldura va asigura un schimb de aer proaspat de 0.5 schimburi pe ora pe volum locuibil si asigura permanent aer proaspat si curat in camera si elimina fenomenele negative ca: umiditate ridicata, mirosuri neplacute, dioxid de carbon, mucegai si igrasie.

In scopul cresterii gradului de independenta energetica este prevazuta montarea unui sistem de panouri fotovoltaice, prevazut cu posibilitatea injectarii surplusului de energie produsa in reseaua electrica. Energia electrica produsa prin captarea radiatiei solare de catre panourile fotovoltaice va fi transportata prin intermediul cablurilor solare de curent continuu la invertorul instalatiei. Invertorul va transforma curentul continuu receptionat de la panourile fotovoltaice in curent alternativ pentru utilizarea in reseaua proprie si pentru injectarea surplusului in reseaua de distributie.

De asemenea, in vederea asigurarii apei calde menajere se va monta pe acoperis si un sistem de panouri solare. Acestea vor fi amplasate pentru eficienta maxima pe directia sud/sud vest; ele capteaza energia solara prin intermediul unei retele de conducte si captatori plani din teava de cupru acoperita cu vopsea de culoare albastra si o transfera fluidului din circuitul primar (amestec de apa si monopropilenglicol).

Aceste lucrari suplimentare propuse conduc la optimizarea consumurilor de energie, implicit la optimizarea proiectului si a functionarii lui pe termen lung.

Astfel, punand in balanta costurile suplimentare initiale generate de implementarea acestui

**REABILITARE ȘI MODERNIZARE CLĂDIRI CENTRU PLASAMENT NR.3 GURA VĂII ÎN VEDEREA
CREȘTERII EFICIENȚEI ENERGETICE –MUNICIPIUL DROBETA TURNU SEVERIN,
JUDEȚUL MEHEDINȚI**

sistem și beneficiile obținute prin utilizarea lui (prin asigurarea simultană a răcirii/ încălzirii spațiilor interioare), rezultă o mai bună gestionarea a consumului de energie, adaptată la gradul de ocupare al clădirii, care se traduce prin costuri mai reduse de exploatare comparativ cu soluția propusă inițial.

Prin urmare, măsurile de optimizare au condus la o creștere a valorii totale a investiției cu suma de **555.394** (fără TVA), sume regăsite în

Ventiloconvectoare

Panouri fotovoltaice

Panouri solare

Cheltuieli adiacente acestor optimizări

Detalierea acestora se regăsește în listele de cantități aferente devizului general, parte din PTE-ul pus la dispoziția Beneficiarului.

Intocmit,

S.C. ROUTE CONCEPT S.R.L.

arh. ANDREI Dan-Radu



Proiectant:
Route Concept SRL

Faza: PT

DEVIZ GENERAL al obiectivului de investitii, conform HG 907/29.11.2016

Reabilitare si modernizare" CLADIRE CENTRU DE PLASAMENT NR. 3, GURA VAII, DROBETA TURNU SEVERIN, GURA VAII STR. JIDOSTITEI, NR. 4" în vederea creşterii eficienţei energetice

Curs EURO
4.9227

Nr.crt.	Denumire capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		TVA		Valoare cu TVA	
		lei	eur	lei	eur	lei	eur
1	2	3	4	5	6	7	8
CAPITOLUL 1 Cheltuieli ptr.obtinerea si amenajarea terenului							
1.1.	Obtinerea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.3.	Amenajari ptr protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.3.1	AMENAJARI EXTERIOARE	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 1	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
CAPITOLUL 2 Cheltuieli ptr.asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii							
2.1.	Constructii si instalatiile aferente acestora	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	TOTAL CAPITOL 2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 3 Cheltuieli ptr.proiectare si asistenta tehnica							
3.1.	Studii	4.450,00	903,98 €	845,50	171,76 €	5.295,50	1.075,73 €
3.1.1.	Studii de teren	4.450,00	903,98 €	845,50	171,76 €	5.295,50	1.075,73 €
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.1.3.	Alte studii specifice	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.2.	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.3.	Expertizare tehnica	15.380,00	3.124,30 €	2.922,20	593,62 €	18.302,20	3.717,92 €
3.4.	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	15.680,00	3.185,24 €	2.979,20	605,20 €	18.659,20	3.790,44 €
3.5.	Proiectare	186.009,91	37.786,16 €	35.341,88	7.179,37 €	221.351,79	44.965,53 €
3.5.1.	Tema de proiectare	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.3.	Studii de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	43.609,91	8.858,94 €	8.285,88	1.683,20 €	51.895,79	10.542,14 €
3.5.4.	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.5.	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.400,00	487,54 €	456,00	92,63 €	2.856,00	580,17 €
3.5.6.	Proiect tehnic si detalii de executie	140.000,00	28.439,68 €	26.600,00	5.403,54 €	166.600,00	33.843,22 €
3.6.	Organizarea procedurilor de achizitie	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.	Consultanta	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.2.	Auditul financiar	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.8.	Asistenta tehnica	70.000,00	14.219,84 €	13.300,00	2.701,77 €	83.300,00	16.921,61 €
3.8.1.	Asistenta tehnica din partea proiectantului	35.000,00	7.109,92 €	6.650,00	1.350,88 €	41.650,00	8.460,80 €
3.8.1.1.	pe perioada de executie a lucrarilor	30.000,00	6.094,22 €	5.700,00	1.157,90 €	35.700,00	7.252,12 €
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	5.000,00	1.015,70 €	950,00	192,98 €	5.950,00	1.208,69 €
3.8.2.	Dirigentie de santier	35.000,00	7.109,92 €	6.650,00	1.350,88 €	41.650,00	8.460,80 €

Proiectant:
Route Concept SRL

Faza: PT

DEVIZ GENERAL al obiectivului de investitii, conform HG 907/29.11.2016

Reabilitare si modernizare" CLADIRE CENTRU DE PLASAMENT NR. 3, GURA VAI, DROBETA TURNU SEVERIN, GURA VAI STR. JIDOSTITEI, NR. 4" în vederea creşterii eficienţei energetice

Curs EURO
4.9227

Nr.crt.	Denumire capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		TVA		Valoare cu TVA	
		lei	eur	lei	eur	lei	eur
1	2	3	4	5	6	7	8
	TOTAL CAPITOL 3	291.519,91	59.219,52 €	55.388,78	11.251,71 €	346.908,69	70.471,22 €
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza							
4.1.	Constructii si instalatiile aferente acestora	1.553.112,39	315.500,11 €	295.091,35	59.945,02 €	1.848.203,74	375.445,13 €
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	114.305,32	23.220,05 €	21.718,01	4.411,81 €	136.023,33	27.631,85 €
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	459.605,98	93.364,61 €	87.325,14	17.739,28 €	546.931,12	111.103,89 €
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
4.5.	Dotari	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
4.6.	Active necorporale	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 4	2.127.023,69	432.084,77 €	404.134,50	82.096,11 €	2.531.158,19	514.180,87 €
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli							
5.1.	Organizare de santier	22.423,28	4.555,08 €	4.260,42	865,46 €	26.683,70	5.420,54 €
5.1.1.	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	22.423,28	4.555,08 €	4.260,42	865,46 €	26.683,70	5.420,54 €
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
5.2.	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	28.970,98	5.885,18 €	0,00	0,00 €	28.970,98	5.885,18 €
5.2.1.	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
5.2.2.	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	8.449,21	1.716,38 €	0,00	0,00 €	8.449,21	1.716,38 €
5.2.3.	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	1.689,85	343,28 €	0,00	0,00 €	1.689,85	343,28 €
5.2.4.	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	8.449,21	1.716,38 €	0,00	0,00 €	8.449,21	1.716,38 €
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
5.3.	Cheltuieli diverse si neprevazute	58.748,87	11.934,28 €	11.162,29	2.267,51 €	69.911,16	14.201,79 €
5.4.	Cheltuieli pentru informare si publicitate	15.000,00	3.047,11 €	2.850,00	578,95 €	17.850,00	3.626,06 €
	TOTAL CAPITOL 5	125.143,13	25.421,64 €	18.272,71	3.711,93 €	143.415,84	29.133,57 €
CAPITOLUL 6 Cheltuieli ptr. Probe tehnologice si teste							
6.1.	Pregatirea personalului de exploatare						
6.2.	Probe tehnologice si teste	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 6	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL GENERAL	2.543.686,73	516.725,93 €	477.795,99	97.059,74 €	3.021.482,72	613.785,67 €
	din care C+M	1.689.840,99	343.275,23 €	316.809,36	64.356,83 €	2.006.650,35	407.632,06 €

07.07.2023

Beneficiar/Investitor:
DGASPC Mehedinti

Intocmit:
Route Concept SRL



Proiectant:
Route Concept SRL

Faza: PT

DEVIZ GENERAL conform HG 907/29.11.2016

Privind cheltuielile neeligibile necesare realizării investiției:

Reabilitare și modernizare „CLADIRE CENTRU DE PLASAMENT NR. 3, GURA VAII, DROBETA TURNU SEVERIN, GURA VAII STR. JIDOSITELI, NR. 4” în vederea creșterii eficienței energetice

Curs EURO
4.9227

Nr.crt.	Denumire capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		TVA		Valoare cu TVA	
		lei	eur	lei	eur	lei	eur
1	2	3	4	5	6	7	8
CAPITOLUL 1 Cheltuieli ptr.obținerea și amenajarea terenului							
1.1.	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.3.	Amenajări ptr protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.3.1	AMENAJARI EXTERIOARE	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilitatilor	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 1	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
CAPITOLUL 2 Cheltuieli ptr.asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investiții							
2.1.	Construcții și instalațiile aferente acestora	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	TOTAL CAPITOL 2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 3 Cheltuieli ptr.proiectare și asistența tehnică							
3.1.	Studii	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.1.1.	Studii de teren	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului		0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.1.3.	Alte studii specifice	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.2.	Documentații-suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.3.	Expertizare tehnică	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.4.	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.	Proiectare	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.1.	Tema de proiectare	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.6.	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.	Consultanța	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.2.	Auditul financiar	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.8.	Asistența tehnică	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.8.1.	Asistența tehnică din partea proiectantului	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.8.1.1.	pe perioada de execuție a lucrărilor	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.8.2.	Dirigenție de șantier	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €

Proiectant:
Route Concept SRL

Faza: PT

DEVIZ GENERAL conform HG 907/29.11.2016
Privind cheltuielile neeligibile necesare realizării investiției:

Reabilitare și modernizare „CLADIRE CENTRU DE PLASAMENT NR. 3, GURA VAI, DROBETA TURNU SEVERIN, GURA VAI STR.
JIDOSITELI, NR. 4” în vederea creșterii eficienței energetice

Curs EURO
4.9227

Nr.crt.	Denumire capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		TVA		Valoare cu TVA	
		lei	eur	lei	eur	lei	eur
1	2	3	4	5	6	7	8
	TOTAL CAPITOL 3	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de baza							
4.1.	Construcții și instalațiile aferente acestora	442.955,78	89.982,28 €	84.161,60	17.096,63 €	527.117,38	107.078,92 €
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	37.233,87	7.563,71 €	7.074,44	1.437,10 €	44.308,31	9.000,81 €
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	245.605,98	49.892,53 €	46.665,14	9.479,58 €	292.271,12	59.372,12 €
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
4.5.	Dotări	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
4.6.	Active necorporale		0,00 €		0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 4	725.795,63	147.438,53 €	137.901,17	28.013,32 €	863.696,80	175.451,85 €
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli							
5.1.	Organizare de șantier	4.125,56	838,07 €	783,86	159,23 €	4.909,42	997,30 €
5.1.1.	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	4.125,56	838,07 €	783,86	159,23 €	4.909,42	997,30 €
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării șantierului	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
5.2.	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	5.327,48	1.082,23 €	0,00	0,00 €	5.327,48	1.082,23 €
5.2.1.	Comisiunile și dobânzile aferente creditului bancii finanțatoare		0,00 €		0,00 €	0,00	0,00 €
5.2.2.	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	2.421,58	491,92 €	0,00	0,00 €	2.421,58	491,92 €
5.2.3.	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	484,32	98,39 €	0,00	0,00 €	484,32	98,39 €
5.2.4.	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	2.421,58	491,92 €	0,00	0,00 €	2.421,58	491,92 €
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
5.3.	Cheltuieli diverse și neprevăzute	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
5.4.	Cheltuieli pentru informare și publicitate	15.000,00	3.047,11 €	2.850,00	578,95 €	17.850,00	3.626,06 €
	TOTAL CAPITOL 5	24.453,04	4.967,40 €	3.633,86	738,18 €	28.086,90	5.705,59 €
CAPITOLUL 6 Cheltuieli ptr. Probe tehnologice și teste							
6.1.	Pregătirea personalului de exploatare						
6.2.	Probe tehnologice și teste	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 6	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL GENERAL	750.248,67	152.405,93 €	141.535,03	28.751,50 €	891.783,70	181.157,43 €
	din care C+M	484.315,21	98.384,06 €	91.236,03	18.533,74 €	575.551,24	116.917,80 €

07.07.2023

Beneficiar/Investitor:
DGASPC Mehedinti

Intocmit:
Route Concept SRL



Proiectant:
Route Concept SRL

Faza: PT

DEVIZ GENERAL conform HG 907/29.11.2016
Privind cheltuielile eligibile necesare investitiei:

Reabilitare si modernizare „ CLADIRE CENTRU DE PLASAMENT NR. 3, GURA VAI, DROBETA TURNU SEVERIN, GURA VAI STR. JIDOSITELI, NR. 4”, în vederea creşterii eficienţei energetice

Curs EURO
4.9227

Nr.crt.	Denumire capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		TVA		Valoare cu TVA	
		lei	eur	lei	eur	lei	eur
1	2	3	4	5	6	7	8
CAPITOLUL 1 Cheltuieli ptr.obtinerea si amenajarea terenului							
1.1.	Obtinerea terenului	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Amenajarea terenului	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.3.	Amenajari ptr protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.3.1	AMENAJARI EXTERIOARE	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
1.4.	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor		0,00 €		0,00 €		0,00 €
	TOTAL CAPITOL 1	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
CAPITOLUL 2 Cheltuieli ptr.asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii							
2.1.	Constructii si instalatiile aferente acestora	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	TOTAL CAPITOL 2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
CAPITOLUL 3 Cheltuieli ptr.proiectare si asistenta tehnica							
3.1.	Studii	4.450,00	903,98 €	845,50	171,76 €	5.295,50	1.075,73 €
3.1.1.	Studii de teren	4.450,00	903,98 €	845,50	171,76 €	5.295,50	1.075,73 €
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului		0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.1.3.	Alte studii specifice	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.2.	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.3.	Expertizare tehnica	15.380,00	3.124,30 €	2.922,20	593,62 €	18.302,20	3.717,92 €
3.4.	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	15.680,00	3.185,24 €	2.979,20	605,20 €	18.659,20	3.790,44 €
3.5.	Proiectare	186.009,91	37.786,16 €	35.341,88	7.179,37 €	221.351,79	44.965,53 €
3.5.1.	Tema de proiectare	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	43.609,91	8.858,94 €	8.285,88	1.683,20 €	51.895,79	10.542,14 €
3.5.4.	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.5.5.	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.400,00	487,54 €	456,00	92,63 €	2.856,00	580,17 €
3.5.6.	Proiect tehnic si detalii de executie	140.000,00	28.439,68 €	26.600,00	5.403,54 €	166.600,00	33.843,22 €
3.6.	Organizarea procedurilor de achizitie	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.	Consultanta	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.7.2.	Auditul financiar	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
3.8.	Asistenta tehnica	70.000,00	14.219,84 €	13.300,00	2.701,77 €	83.300,00	16.921,61 €
3.8.1.	Asistenta tehnica din partea proiectantului	35.000,00	7.109,92 €	6.650,00	1.350,88 €	41.650,00	8.460,80 €
3.8.1.1.	pe perioada de executie a lucrarilor	30.000,00	6.094,22 €	5.700,00	1.157,90 €	35.700,00	7.252,12 €
3.8.1.2.	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre Inspectoratul de Stat in Constructii	5.000,00	1.015,70 €	950,00	192,98 €	5.950,00	1.208,69 €
3.8.2.	Dirigentie de santier	35.000,00	7.109,92 €	6.650,00	1.350,88 €	41.650,00	8.460,80 €
	TOTAL CAPITOL 3	291.519,91	59.219,52 €	55.388,78	11.251,71 €	346.908,69	70.471,22 €

Proiectant:
Route Concept SRL

Faza: PT

DEVIZ GENERAL conform HG 907/29.11.2016
Privind cheltuielile eligibile necesare investitiei:

Reabilitare si modernizare „ CLADIRE CENTRU DE PLASAMENT NR. 3, GURA VAIU, DROBETA TURNU SEVERIN, GURA VAIU STR.
JIDOSITELI, NR. 4”, în vederea creșterii eficienței energetice

Curs EURO
4.9227

Nr.crt.	Denumire capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		TVA		Valoare cu TVA	
		lei	eur	lei	eur	lei	eur
1	2	3	4	5	6	7	8
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza							
4.1.	Constructii si instalatiile aferente acestora	1.110.156,61	225.517,83 €	210.929,76	42.848,39 €	1.321.086,37	268.366,21 €
4.2.	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	77.071,45	15.656,34 €	14.643,58	2.974,70 €	91.715,03	18.631,04 €
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	214.000,00	43.472,08 €	40.660,00	8.259,69 €	254.660,00	51.731,77 €
4.4.	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
4.5.	Dotari	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
4.6.	Active necorporale		0,00 €		0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 4	1.401.228,06	284.646,24 €	266.233,33	54.082,79 €	1.667.461,39	338.729,03 €
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli							
5.1.	Organizare de santier	18.297,72	3.717,01 €	3.476,57	706,23 €	21.774,29	4.423,24 €
5.1.1.	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	18.297,72	3.717,01 €	3.476,57	706,23 €	21.774,29	4.423,24 €
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
5.2.	Comisioane, cote, taxe, costuri creditului	23.643,50	4.802,95 €	0,00	0,00 €	23.643,50	4.802,95 €
5.2.1.	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare		0,00 €		0,00 €	0,00	0,00 €
5.2.2.	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	6.027,63	1.224,46 €	0,00	0,00 €	6.027,63	1.224,46 €
5.2.3.	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	1.205,53	244,89 €	0,00	0,00 €	1.205,53	244,89 €
5.2.4.	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	6.027,63	1.224,46 €	0,00	0,00 €	6.027,63	1.224,46 €
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
5.3.	Cheltuieli diverse si neprevazute	58.748,87	11.934,28 €	11.162,29	2.267,51 €	69.911,16	14.201,79 €
5.4.	Cheltuieli pentru informare si publicitate	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 5	100.690,09	20.454,24 €	14.638,85	2.973,74 €	115.328,94	23.427,99 €
CAPITOLUL 6 Cheltuieli ptr. Probe tehnologice si teste							
6.1.	Pregatirea personalului de exploatare						
6.2.	Probe tehnologice si teste	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL CAPITOL 6	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €	0,00	0,00 €
	TOTAL GENERAL	1.793.438,06	364.320,00 €	336.260,97	68.308,24 €	2.129.699,03	432.628,24 €
	din care C+M	1.205.525,78	244.891,17 €	225.573,33	45.823,09 €	1.431.099,11	290.714,26 €

07.07.2023

Beneficiar/Investitor:
DGASPC Mehedinti

Intocmit:
Route Concept SRL





CONSILIUL JUD. MEHEDINȚI
NR. 10111
2023 LUNA 07 ZIUA 17

CONSILIUL JUDEȚEAN MEHEDINȚI
DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ ȘI PROTECȚIA
COPILULUI

Drobeta Turnu Severin, Str. Traian, nr. 89, cod 220132, jud. Mehedinț
Tel: 0252/324460; 0252/319266; Fax: 0252/328658; e-mail :
directie@dgaspcmh.ro
www.dgaspcmh.ro

Nr. 1862 data 17.07.2023

Cod operator nr. 5953

NOTĂ DE FUNDAMENTARE

privind modificarea HCJ nr. 147 din 07.10.2022 de aprobare a proiectului “Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice”, aprobarea cheltuielilor legate de proiect

Având în vedere identificarea soluției tehnice optime pentru încălzire cu ventiloconvectoare ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri, este necesară actualizarea cheltuielilor legate de proiectul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”, respectiv de aprobare a cheltuielilor legate de proiect.

Propunerea de modificare a soluției tehnice privind încălzire cu ventiloconvectoare – ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri – s-a discutat în cadrul întâlnirii membrilor UIP din data de 12.07.2023 și s-a decis majorarea valorii neeligibile, în concordanță cu devizul general, devizul privind cheltuielile eligibile și devizul privind cheltuielile neeligibile pentru obiectivul de investiții mai sus menționat.

Astfel, valoarea totală eligibilă a proiectului se modifică în felul următor: se mărește valoarea totală a proiectului de la **2.508.252,64 lei TVA inclus** (echivalentul a 509.527,83 euro TVA inclus) la **3.021.482,72 lei TVA inclus**, (echivalentul a 613.785,67 euro TVA inclus, curs infoeuro luna mai 2021 – 1 euro = 4,9227 lei) prin creșterea valorii cheltuielilor ne-eligibile de la **230.815,67 lei TVA inclus** echivalentul a 46.888,02 euro TVA inclus) la **891.783,70 lei TVA inclus** (echivalentul a 181.157,43 euro), din care 750.248,67 lei fără TVA (echivalentul a 152.405,93 euro), cu respectarea prevederilor Ghidului Solicitantului pentru apelul de proiecte din cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență - PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1, Componenta C5 – Valul Renovării, Investiția II Instituirea unui fond pentru Valul renovării, Axa 2 - Schema de granturi pentru eficiență energetică și reziliență în clădiri publice, Operațiunea B: Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR).

În acest sens, solicităm mărirea valorii totale a proiectului “Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice” aprobate prin HCJ nr. 147 din 07.10.2022 de 2.508.252,64 lei TVA inclus la valoarea de 3.021.482,72 lei TVA inclus prin mărirea valorii cheltuielilor ne-eligibile de la 230.815,67 lei TVA inclus la valoarea de 891.783,70 lei TVA inclus.

Proiectul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”, are obiectivul specific *Renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor rezidențiale multifamiliale, respectiv renovarea integrată a clădirilor rezidențiale multifamiliale (eficiență energetică și consolidare seismică); renovarea energetică moderată sau aprofundată a clădirilor publice, respectiv renovarea integrată a clădirilor publice (eficiență energetică și consolidare seismică)*.

În acest sens, propunem promovarea unei hotărâri de Consiliu Județean Mehedinți prin care să se aprobe:

Art. 1. Se aprobă modificarea valorii totale a proiectului “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”, clădire situată în Drobeta -Turnu Severin, str. Jidoștiței nr. 4, jud. Mehedinți în cuantum de **3.021.482,72 lei TVA inclus**, (echivalentul a 613.785,67 euro TVA inclus, curs infoeuro luna mai 2021 – 1 euro = 4,9227 lei), pentru finanțarea următoarelor:

(2) **Cheltuieli neeligibile** rezultate ca urmare a identificării de lucrări necesare, dar care nu se regăsesc în anexa 1 la cererea de finanțare aferentă ghidului specific privind regulile și condițiile aplicabile finanțării din fonduri europene, aprobat prin Ordinul Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrație nr.441/2022, *Apelului de proiecte de renovare energetică aprofundată a clădirilor publice, titlu apel PNRR/2022/C5/2/B.2.1/1 aferent PNRR*, reprezentând o valoare de **891.783,70 lei TVA inclus** (echivalentul a 181.157,43 euro), din care **750.248,67 lei fără TVA** (echivalentul a 152.405,93 euro), ce vor fi asigurate de către Consiliul Județean Mehedinți.

Art. 2. Toate celelalte articole rămân neschimbate.

Art. 3. Prin grija Serviciului Administrație Publică Locală, Relația cu Consiliul Județean, Petiții, prezenta hotărâre se va comunica părților interesate precum și Instituției Prefectului – Județul Mehedinți.

Având în vedere identificarea soluției tehnice optime pentru încălzire cu ventiloconvectoare ca fiind o soluție tehnică eficientă și generatoare de reducere de costuri, vă rugăm să promovați un proiect de hotărâre de Consiliu Județean prin care să se aprobe modificarea valorii totale a proiectul “**Reabilitare și modernizare Clădire Centru de Plasament nr.3 Gura Văii în vederea creșterii eficienței energetice**”.

Cu deosebită considerație,

