

## Creșterea eficienței energetice în Spitalului Municipal „Prof. Dr. Irinel Popescu” din Băilești

Categorie: Dolj Publicat: Miercuri, 02 Septembrie 2020 08:11 Scris de Emilian Mirea  
Accesări: 960

Astăzi, 2 septembrie 2020, ora 12.00, la Primăria municipiului Băilești se va semna cererea de finanțare depusă pe POR 2014-2020 axa 3.1.b Suerd, pentru proiectul Creșterea eficienței energetice în Spitalului Municipal „Prof. Dr. Irinel Popescu”, din Băilești.



**Valoarea totală a proiectului este de 23.394.308,29 RON, inclusiv TVA, din care total eligibil: 17.466.326,49 RON, inclusiv TVA, total neeligibil: 5.599.357,18 RON, inclusiv TVA, contribuția de 2%: 328.624,62 RON, inclusiv TVA.**

Este un proiect depus de echipa din cadrul spitalului, care nu a reușit să se rezume doar la cofinanțarea de 2 %, deoarece au depășit procentul de 15 % lucrări conexe, iar cheltuielile pentru modernizarea imobilului centrală termică nu au fost eligibile, s-au respins pentru depășirea procentului de 15 % lucrări conexe, punând în situație destul de grea autoritatea publică locală, deoarece cheltuielile neeligibile trebuie să fie suportate de UAT Băilești, la fel și contribuția de 2 %.

Vor fi prezenți membrii echipei ADR Sud-Vest Oltenia, împreună cu Marilena Bogheanu – Director General, care va face o analiză și o retrospectivă a tuturor proiectelor 2014-2020,



# EDIȚIE SPECIALĂ

## Creșterea eficienței energetice în Spitalului Municipal „Prof. Dr. Irinel Popescu” din Băilești

**Categorie: Dolj Publicat: Miercuri, 02 Septembrie 2020 08:11 Scris de Emilian Mirea  
Accesări: 960**

câștigate de Primăria municipiului Băilești, prin POR 2014-2020, proiecte care se află în implementare. Acestea sunt:

- **Îmbunătățirea mobilității urbane și reducerea emisiilor de CO2 în Municipiul Băilești - Valoare proiect - 45.709.487,04 lei.**

POR/186/3/2/Reducerea emisiilor de carbon în zonele urbane, bazate pe planurile de mobilitate urbană durabilă/ 2/Reducerea emisiilor de carbon în zonele urbane bazate pe planurile de mobilitate urbană durabilă.

Acest proiect integrat conține următoarele 9 proiecte:

### •**Modernizarea străzilor urbane, prioritare transportului public local.**

Se asfaltează 20 de străzi urbane: Str. A.I. Cuza (între Str. Meseriașilor și Str. Eroilor), Str. Ardealul (între Str. Brâncoveni și Str. HCC), Str. Banu Manta, Str. Banu Mărăcine, Str. Brâncoveni (între Str. Carpați și Str. Mihai Viteazul), Str. G-ral Ghenescu (între Str. HCC și Str. Brâncoveni), Str. Mihai Viteazul (între Str. Brâncoveni și Str. HCC), Str. Tismana, Str. Viilor, Str. Libertății, Str. Cernei, Str. Ecaterina Teodoroiu, Str. Radu Paisie, Str. Speranței, Str. Tudor Vladimirescu (între Str. G-ral Eremia Grigorescu și Str. Unirii), Str. Vlad Țepeș, Str. Dunării, Str. Vasile Alecsandri, Str. Mareșal Averescu (între Str. Meseriași și Str. Eroilor), Str. Ana Ipătescu (între Str. Gabroveni și Str. Dimitrie Bolintineanu).

### • **Modernizarea trotuarelor prioritare mobilității urbane.**

Se modernizează trotuarele aferente la 23 de străzi urbane: Str. Av. P.Ivanovici, Str. HCC, Str. G-ral Dragalina, Str. A. I Cuza, Str. Ardealul, Str. Banu Manta, Str. Banu Mărăcine, Str. Brâncoveni, Str. G-ral Ghenescu, Str. Mihai Viteazul, Str. Tismana, Str. Viilor, Str. Libertății, Str. Cernei, Str. Ecaterina Teodoroiu, Str. Radu Paisie, Str. Speranței, Str. Tudor Vladimirescu, Str. Vlad Țepeș, Str. Dunării, Str. Vasile Alecsandri, Str. Mareșal Averescu, Str. Ana Ipătescu.

### • **Construcția centrului intermodal de transport public persoane, tip Park & Ride.**

## Creșterea eficienței energetice în Spitalului Municipal „Prof. Dr. Irinel Popescu” din Băilești

**Categorie: Dolj Publicat: Miercuri, 02 Septembrie 2020 08:11 Scris de Emilian Mirea  
Accesări: 960**

Amenajarea unei parcări lângă stația de capăt-autogară, zona iluminată și monitorizată video, pusă la dispoziția celor care vin în localitate cu autoturismul personal și doresc să ajungă în centrul localității, pentru a nu plăti taxa de poluare, pot lăsa autoturismul, gratuit, folosind mijloacele de transport public local.

- **Construcție stație de capăt tip autogară și 57 de stații pentru transportul public local.**
- **Sistem de monitorizare video cu un număr de 70 de camere de supraveghere.**
- **Achiziționarea de autobuze electrice pentru transportul local.**

Aceste mijloace de transport public local sunt în număr de 5 și vor acoperi întreaga localitate, prin 5 trasee, inclusiv localitatea Balasan.

- **Sistem de bilete integrat pentru călători e-ticketing.**

Sunt incluse următoarele componente: puncte speciale de vânzare legitimații de călătorie, cu automate; echipamente specifice instalate în mijloacele de transport și în stații - dispozitive de validare carduri, unități GPS, modemuri, routere, dispozitive mobile de verificare a cardurilor, sisteme centrale informatice. Se crează aplicații software pentru achiziționarea electronică a biletelor de transport public.

- **Construcția a 8 centre pentru închiriere biciclete.**

Cetățenii vor putea să închirieze biciclete pentru transport și agrement, din centrele din zona centrală, din zonele de capăt ale traseelor mijloacelor de transport în comun, dar și din zonele cu densitate ridicată de locuire. Aceste centre au, în componență, stații/chioșcuri de închiriere, rastele, automate eliberare și reîncărcare carduri, biciclete.

- **Achiziționarea a 100 de biciclete mecanice.**
- **Îmbunătățirea serviciilor sociale, educaționale, cultural, recreative și de siguranță în municipiul Băilești. Valoare proiect - 15.309.874,75 lei.**

POR/381/13/1/Îmbunătățirea calității vieții a populației în orașele mici și mijlocii din România / 1 / Îmbunătățirea calității vieții a populației în orașele mici și mijlocii din România.

## Creșterea eficienței energetice în Spitalului Municipal „Prof. Dr. Irinel Popescu” din Băilești

Categorie: Dolj Publicat: Miercuri, 02 Septembrie 2020 08:11 Scris de Emilian Mirea  
Accesări: 960

---

Acest proiect integrat conține următoarele 4 proiecte:

- Construire clădire Grădinița nr.3 - Școala gimnazială nr.1, strada Panduri nr. 65 (clădire parter, cu dotări, loc de joacă și amenajări exterioare, teren de sport multifuncțional);
- Construire clădire Grădiniță nr.5 - Școala gimnazială nr. 3, strada Lt. Becherescu nr. 27 (clădire parter, cu dotări, loc de joacă și amenajări exterioare, teren de sport multifuncțional);
- Construcție, modernizare și reabilitare Sat de Vacanță (crearea de oportunități pentru copii, de a putea accede la activități culturale, educaționale și recreative);
- Înființare, dotare dispecerat și realizare sistem de supraveghere video (realizarea unui dispecerat pentru întreaga localitate, dotarea cu 150 de camere de supraveghere, care are drept scop siguranța cetățeanului);
- **Lucrări de intervenție (D.A.L.I.) reabilitare, modernizare, extindere și eficientizare iluminat public - optimizarea consumului de energie electrică în Municipiul Băilești. Valoare proiect – 7.181.593,01 lei.**

POR/300/3/1/Creșterea eficienței energetice în clădirile rezidențiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistrează consumuri energetice mari/1/Creșterea eficienței energetice în clădirile rezidențiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistrează consumuri energetice mari.

Prin acest proiect se montează 1.607 lămpi de tip LED, cu consumuri energetice și emisii de CO2 scăzute. Fiecare lampă va fi comandată individual, grație sistemului de telegestiune, care va fi implementat la nivelul întregii localități, iar comanda acestui sistem de telegestiune se va afla într-un dispecerat comun cu sistemul de supraveghere video.

#### 4. Amenajare zona Parc Balasan

**Valoare proiect – 9.714.109,86 lei.**

POR/230/5/2/2/Reconversia și refuncționalizarea terenurilor și suprafețelor degradate, vacante

## **Creșterea eficienței energetice în Spitalului Municipal „Prof. Dr. Irinel Popescu” din Băilești**

**Categorie: Dolj Publicat: Miercuri, 02 Septembrie 2020 08:11 Scris de Emilian Mirea**

**Accesări: 960**

sau neutilizate, din orașele mici, mijlocii și municipiul București.

---

Proiectul prevede reutilizarea suprafețelor de teren din jurul celor două lacuri ale pârâului Balasan și transformarea acestora în zone verzi, zone de agrement și petrecere a timpului liber, pentru comunitate. Terenul care va fi amenajat este un teren degradat, având depozitate materiale rezultate din decolmatarea lacului Balasan. Suprafața totală de teren este de 74.976 mp, iar suprafața de teren ce se va amenaja este de 73.476 mp, din care: alei pietonale, piste de biciclete, terenuri pentru activități sportive și locuri de joacă, iar suprafața de 66.126 mp va fi amenajată cu spații verzi – se vor planta specii de arbori: mesteacăn, salcie pletoasă, prun ornamental, tei, platan, arbore lealea, paulownia, arbuști, iar pentru siguranța acestor zone s-a prevăzut un sistem de supraveghere video, care va fi integrat în sistemul de supraveghere existent, la nivelul localității.

Proiectul îmbunătățește calitatea vieții, prin creșterea suprafețelor reprezentate de spațiile verzi, păstrarea și dezvoltarea arhitecturii peisagere, recreerea populației și reducerea factorilor de poluare a aerului și apelor.