

## HOTĂRÂRE

privind participarea Oraşului Băile Herculane la "*Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități*" și aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai proiectului  
**"AMPLASARE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU AUTOMOBILE ELECTRICE – 15 BUC."**

Consiliul Local al Oraşului Baile Herculane intrunit in sedinta extraordinara din data 15.06.2022;  
Având în vedere:

- Referatul de aprobare al Primarului oraşului Baile Herculane la proiectul de hotărâre privind aprobarea participării la „Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități”;
- Raportul de specialitate al aparatului de specialitate al primarului UAT Oraşul Băile Herculane - Prevederile Ordinului nr. 1962 din 29 octombrie 2021 pentru aprobarea Ghidului de finanțare a Programului privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități;

Vazand:

- art. 120 și art. 121, alin (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- art 7, alin.(2) din Legea 287/2009 privind Codul civil, republicată cu modificările ulterioare referitoare la contracte sau convenții;
- art.108, lit.”a” art. 298, art. 362, ali(1) și (2) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ;
- H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;

**În temeiul art. 129, alin. 2, lit. d, alin. 7, lit. h, art. 139, alin. 1 și art. 196, alin. 1, lit. a din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 a Guvernului României privind Codul administrativ:**

## HOTĂRĂȘTE:

**Art.1-** Se aprobă participarea Oraşului Băile Herculane la "*Programul privind reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în transporturi, prin promovarea infrastructurii pentru vehiculele de transport rutier nepoluant din punct de vedere energetic: stații de reîncărcare pentru vehicule electrice în localități*";

**Art.2-** Se aprobă contractarea finanțării și se mandatează primarul Oraşului Băile Herculane să reprezinte solicitantul Oraşul Băile Herculane în relația cu Autoritatea - Administrația Fondului pentru Mediu;

**Art.3-** Se aprobă susținerea din bugetul local a cheltuielilor neeligibile și contribuției proprii necesare realizării proiectului în valoare de **387.752,75 lei**, inclusiv TVA;

**Art.4-** Orașul Băile Herculane se angajează să întocmească documentația de achiziție publică, organizarea și derularea procedurii de achiziție publică și realizarea lucrărilor în conformitate cu prevederile legale în vigoare privind achizițiile publice și cerințelor din ghidul solicitantului;

**Art.5** -Se aprobă întocmirea documentației tehnico – economice, faza Studiu de fezabilitate – SF.

**Art.6.-** Se aproba indicatorii tehnico – economici ai obiectivului de investiții cuprinși în Anexa nr. 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre;

**Art.7-**Compartimentul financiar-contabil din cadrul aparatului de specialitate al Primarului va duce la îndeplinire sarcinile ce decurg din prezenta hotărâre.

**Art.8-** Prezenta hotărâre intra în vigoare conform legii și se comunica:

- Secretarului Orașului Băile Herculane;
- SerVICIULUI Economic Primaria Baile Herculane;
- Comp.Programe Primaria Baile Herculane;
- Institutiei Prefectului – Judetul Caras Severin

**PRESEDINTE DE SEDINTA,  
CONSILIER LOCAL,  
IACOBICI PAVEL**



**CONTRASEMNEAZA,  
SECRETAR GENERAL,  
Jr.DUMITRACHE AURELIA**

*Baile Herculane,  
Data: 15.06.2022  
Nr:55  
6 exemplare*

**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

pentru obiectivul

**“AMPLASARE STAȚII DE REÎNCĂRCARE PENTRU AUTOMOBILE ELECTRICE – 15 BUC.”****5.4. Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții:**

**a) indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general;**  
Valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei, **cu TVA este de 3.237.752,75 lei** din care construcții-montaj (C+M) **482.842,50 lei.**

Valoarea totală a obiectului de investiții, exprimată în lei, **fără TVA este de 2.721.513,25 lei**, din care construcții-montaj (C+M) **405.750,00 lei.**

**a) Valoarea totală a investiției este:**

- valoare fără TVA: **2.721.513,25 lei** din care C+M: **405.750,00 lei;**
- valoare TVA: **516.239,50 lei**, din care C+M: **77.092,50 lei;**
- valoare totală inclusiv TVA: **3.237.752,75 lei** din care C+M: **482.842,50 lei.**

**b) Detalierea valorilor semnificative ale investiției sunt prezentate în Devizul general.**

**b) indicatori minimali, respectiv indicatori de performanță - elemente fizice/capacități fizice care să indice atingerea țintei obiectivului de investiții - și, după caz, calitativi, în conformitate cu standardele, normativele și reglementările tehnice în vigoare;**

- Stații instalate: 15 buc.
- Putere totală instalată pe stații: 1080 kW.
- Crearea a 30 locuri de parcare.

**c) indicatori financiari, socioeconomici, de impact, de rezultat/operare, stabiliți în funcție de specificul și ținta fiecărui obiectiv de investiții;**

Valoarea capitolului 4 – Cheltuieli pentru investiția de bază, conform devizului general, exprimat în lei, cu TVA este de 2.624.842,50 lei.

