

**ROMÂNIA**  
**CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA**

**HOTĂRÂRE**  
**privind aprobarea documentației tehnico-economice, faza DALI și a**  
**indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții**  
**”Îmbunătățirea infrastructurii de turism în orașul Băile Olănești, județul**  
**Vâlcea”**

Consiliul Județean Vâlcea, întrunit în ședința ordinară din data de 26.11.2018, la care participă un număr de 32 consilieri județeni din numărul total de 33 în funcție.

Având în vedere Expunerea de motive a Președintelui Consiliului Județean Vâlcea înregistrată sub nr. 16.251 din 16.11.2018;

Luând în considerare Raportul de specialitate al Direcției Generale Programe și Relații Externe nr. 16.252 din 16.11.2018 și avizele comisiilor de specialitate;

În conformitate cu prevederile art. 91 alin. (1) lit. b), alin. (3) lit. f) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art.44, alin. (1) din Legea nr. 273/ 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare, ale Hotărârii Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor de investiții finanțate din fonduri publice, ale Ghidului Solicitantului privind condițiile specifice de accesare a fondurilor în cadrul apelului de proiecte cu titlul POR/2018/7/7.1/3/SV;

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

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art. 1** - Se aprobă documentația tehnico-economică, faza DALI și indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiții ”Îmbunătățirea infrastructurii de turism în orașul Băile Olănești, județul Vâlcea”, conform anexei ce face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 2** - Secretarul Județului Vâlcea, prin Compartimentul Cancelarie, va comunica prezenta hotărâre direcțiilor din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Vâlcea pentru a aduce la îndeplinire prevederile ei și

Consiliului Local al orașului Băile Olănești, 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. d) coroborate cu cele ale art. 98 din Legea administrației publice locale nr. 215/ 2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de 32 voturi pentru, 0 voturi împotriva și 0 abțineri.



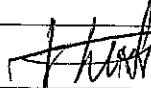
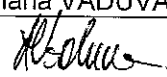
CONTRASEMNEAZĂ  
SECRETAR AL JUDEȚULUI,

cu delegație

  
Daniela CALIANU

Râmnicu Vâlcea,

Nr. 215 din 26 noiembrie 2018

Întocmit: Prenume, nume	Funcția	Semnătura	Verificat Șef Serviciu, Anamaria VĂDUVA	Data
Oana TUDOR 3 ex.	Consilier superior			26.11.2018

**Anexa la Hotărârea Consiliului Județean Vâlcea  
nr. 215 din 26 noiembrie 2018**

**DESCRIEREA SUMARĂ A INVESTIȚIEI  
"Îmbunătățirea infrastructurii de turism în orașul Băile Olănești, județul  
Vâlcea"**

**TITULAR:** Județul Vâlcea, prin Consiliul Județean Vâlcea, în  
parteneriat cu Orașul Băile Olănești, prin  
Consiliul Local al Orașului Băile Olănești

**BENEFICIAR:** Județul Vâlcea

**PROIECTANT :** S.C. RHEINBRUCKE S.R.L. - Timișoara  
Arh. Augustin Hamza, Șef proiect

**AMPLASAMENT:** Orașul Băile Olănești (Străzile Tudor Vladimirescu, Mihai  
Eminescu, Comanca și Glodeanu și parcurile Parâng și Poșta)

**FAZA DE PROIECTARE:** Documentație de avizare a lucrărilor de intervenții  
(DALI)

Prin proiect se propune reabilitarea/modernizarea a 4 străzi și  
modernizarea/amenajarea a 2 parcuri din stațiunea Băile Olănești, astfel:

❖ **Strada Tudor Vladimirescu**

- reabilitarea/modernizarea infrastructurii rutiere (trotuare și crearea unui canal pentru preluarea apelor pluviale);
- crearea pistelor pentru bicicliști.

❖ **Strada Mihai Eminescu (de la zona Izvorului 24 până la intersecția cu strada Tisa):** reabilitarea/modernizarea infrastructurii rutiere (pavele autoblocante pe carosabil, crearea rigolelor de colectare a apelor pluviale);

- dezvoltarea iluminatului public;
- construire/modernizare a punctelor (foișoarelor) de observare/filmare/ fotografiere ( construirea de foișoare).

❖ **Strada Comanca**

- reabilitarea/modernizarea infrastructurii rutiere (prin aplicarea de covor asfaltic pe carosabil și crearea rigolelor de colectare a apelor pluviale);
- crearea pistelor pentru bicicliști;
- dezvoltarea iluminatului public.

### ❖ Strada Glodeanu

- reabilitarea/modernizarea infrastructurii rutiere (prin aplicarea de covor asfaltic pe carosabil și crearea rigolelor de colectare a apelor pluviale);
- crearea pistelor pentru bicicliști;
- dezvoltarea iluminatului public.

### ❖ Parcul Parâng

- amenajarea terenului în vederea pregătirii amplasamentului și realizarea unui sistem de drenaj de suprafață și/sau de adâncime, după caz;
- crearea/reabilitarea/modernizarea/amenajarea spațiilor verzi (amenajări peisagistice prin plantarea/gazonarea suprafețelor, inclusiv plantare arbori în ton cu istoria/flora locală);
- realizarea sistemelor de irigații pentru spațiile verzi;
- montarea elementelor constructive de tipul foișoare/pergole, grilaje, în vederea realizării unor spații de ședere și socializare corespunzătoare;
- dezvoltarea iluminatului public;
- crearea/reabilitarea aleilor pietonale (înlocuirea pavajului);
- dotarea cu echipamente necesare instalării Wi-Fi;
- dotarea cu elemente cu apă (dacă amplasamentul permite);
- dotare cu mobilier urban (bănci, coșuri de gunoi, ceas urban) ;

### ❖ Parcul Poșta

- amenajarea terenului în vederea pregătirii amplasamentului și realizarea unui sistem de drenaj de suprafață și/sau de adâncime, după caz;
- crearea/reabilitarea/modernizarea/amenajarea spațiilor verzi (amenajări peisagistice prin plantarea/gazonarea suprafețelor, inclusiv plantare arbori în ton cu istoria/flora locală);
- realizarea sistemelor de irigații pentru spațiile verzi;
- montarea elementelor constructive de tipul foișoare/pergole, grilaje, în vederea realizării unor spații de ședere și socializare corespunzătoare;
- dezvoltarea iluminatului public;
- crearea/reabilitarea aleilor pietonale (înlocuirea pavajului);
- dotarea cu echipamente necesare instalării Wi-Fi;
- dotarea cu elemente cu apă (dacă amplasamentul permite);
- dotare cu mobilier urban (bănci, coșuri de gunoi, ceas urban) ;

## Principalii indicatori tehnico-economici aferenți investiției:

- a. indicatori maximali, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general*

### COSTUL REALIZĂRII LUCRĂRILOR DE INTERVENȚII:

- în lei FĂRĂ TVA – 19.562.652,87

- în lei CU TVA – 23.247.344,84

### DINTRE CARE – CONSTRUCȚII ȘI MONTAJ:

- în lei FĂRĂ TVA – 15.475.745,89

- în lei CU TVA – 18.416.137,61

Durata de execuție a proiectului: 24 luni.

- b. Indicatorii 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 și reglementările tehnic în vigoare*

### Strada Tudor Vladimirescu

- Pistă de biciclete = Lungime totală: 9657 m
- Trotuar pietonal=Lungime totală: 9657 m
- Canalizarea pluviala=Lungime totală: 9657 m

### Strada Mihai Eminescu

- Carosabil=Lungime totală: 3498 m
- Canalizarea pluviala=Lungime totală: 3498 m
- Instalație iluminat public=Se monteaza 70 buc. Stalpi din beton armat precomprimat cu inaltimea de 10m tip. SE11.

### Strada Comanca

- Carosabil= Lungime totală: 1889 m
- Trotuar pietonal= Lungime totală: 1889 m
- Canalizarea pluviala=Lungime totală: 1889 m
- Instalație iluminat public= 42 buc.

### Strada Glodeanu

- Carosabil=Lungime totală: 2255 m
- Canalizarea pluviala=Lungime totală: 2255 m
- Instalație iluminat public=42 buc.

## Parcul Poșta:

- lungimea/suprafața infrastructurii rutiere (km și mp): 40 ml de infrastructură rutieră în dreptul parcului.
- lungimea/suprafața utilităților din corpului drumului: 40 ml
- lungime/suprafața pistă de biciclete construite (km și mp): 87 ml, 65,25 mp
- lungime sistem de iluminat public (m.l.): 120 ml
- lungime/suprafața trotuare (km și mp): 231 mp
- suprafață de spațiu verde amenajată (mp): 1671 mp
- suprafața infrastructurilor pentru recreere/agrement create, amenajate, reabilitate (mp): 160 mp

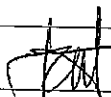
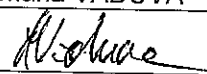
## Parc Parâng:

- lungimea/suprafața infrastructurii rutiere (km și mp): 40 ml de infrastructură rutieră în dreptul parcului.
- lungimea/suprafața utilităților din corpului drumului: 40 ml
- lungime/suprafața pistă de biciclete construite (km și mp): 170 ml, 127,5 mp
- lungime sistem de iluminat public (m.l.): 232 ml
- lungime/suprafața trotuare (km și mp): 444 mp
- suprafață de spațiu verde amenajată (mp): 2682 mp (se scad metri patrati apartinand parcelei cu nr. cad 35634, parcela scoasa din proprietate publica)
- suprafața infrastructurilor pentru recreere/agrement create, amenajate, reabilitate (mp): 230 mp

## FINANȚAREA INVESTIȚIEI

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

ROMANIA  
PREȘEDINTE  
CONSTANTIN RADULESCU  
CONSILIUL JUDEȚEAN VÂLCEA

Întocmit: Prenume, nume	Funcția	Semnătura	Verificat Șef Serviciu, Anamaria VĂDUVA	Data
Oana TUDOR 3 ex.	Consilier superior			26.11.2018