

ROMÂNIA
JUDEȚUL VASLUI
MUNICIPIUL BÂRLAD
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂREA nr. *342* /18.12.2020

**privind aprobarea Documentației și indicatorilor
tehnic-economici (etapa PT) precum și execuției obiectivului de investiții
„Amenajare Fântână Arteziană-Zona Gura Leului”**

având în vedere referatul de aprobare a primarului,
potrivit raportului Serviciului Gospodărie Comunală și Locativă, Monitorizarea
Serviciilor de Utilități Publice și Asociații de Proprietari,
având în vedere avizele comisiilor de specialitate;
în conformitate cu prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu
modificările și completările ulterioare;
potrivit prevederilor art. 129 alin.(2) lit.b) și alin.(4) lit.(d) din OUG nr.57/2019
privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,
în temeiul prevederilor art.139 din din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ,
cu modificările și completările ulterioare,

**Consiliul Local Municipal Bârlad întrunit în ședință ordinară,
HOTĂRĂȘTE:**

Art.1 Se aprobă Documentația tehnico-economică (etapa PT) și execuția obiectivului de investiții „Amenajare Fântână Arteziană-Zona Gura Leului”, având indicatorii tehnico-economici menționați în ANEXA care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Hotărârea va intra în vigoare la data aducerii la cunoștință publică.

Art.3 Prevederile prezentei hotărâri vor fi duse la îndeplinire de Primar prin serviciile din cadrul aparatului de specialitate al Primarului Municipiului Bârlad.

Data astăzi, 18.12.2020

Președinte de ședință,
Consilier,
Ec.Apostu Dorin Neculai



Contrasemnează,
Secretar General,
jur.Haret Cătălin

**PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO - ECONOMICI AI INVESTIȚIEI
„Amenajare Fântână Arteziană-Zona Gura Leului”
- etapa Proiect Tehnic -**

1. Valoarea totală, estimată, a investiției, conform Devizului general, este de 195.630 LEI cu TVA, din care:
 - C+M – 115.710 lei cu TVA inclus.

2. Finanțarea și durata estimată de realizare:
 - Finanțarea se va asigura de la bugetul local al Municipiului Bârlad.
 - Durata de implementare a proiectului: 2 ani..

3. Caracteristici, parametri și date tehnice specifice, preconizate
Fântâna, în ansamblul ei, va fi formată din mai multe elemente, cum ar fi:
 - Cuva din beton armat și acvastop care să nu permită exfiltrarea apei necesare funcționării fântânii;
 - Un pedestral din beton armat, de asemenea cu o formă de trunchi de piramidă cu baza mică încastrată în centrul cuvei;
 - Patru elemente de decor sub forma părții din față a unui cap de leu(câte unul pe fiecare latură a trunchiului de piramidă) din a cărei gură va curge apa;
 - Lancea principală va arunca jetul de apă pe verticală, creând astfel o continuitate a pedestalului, un clipocit de apă mai puternic, care să acopere, pe cât posibil, pe cel produs de autovehicule, reflexii în lumina soarelui și, de ce nu, o umezire a aerului, pe o anumită zonă, mai mare sau mai mică, în funcție de curenții de aer din atmosferă.
 - În zona mascată va fi sistemul de funcționare a celor cinci piese ce vor dirija apa pentru crearea efectului dorit(tablou electric, pompe de recirculare apă, panou de comandă și automatizare, etc.).

Fântâna va fi dotată cu:

1. Pompă centrifugă,
2. Pompă submersibilă,
3. Rezervor prefab.de 1200 l,
4. Ștuț/Diuză cu jet de 1 ½",
5. Ștuț/Diuză cu jet de 1".

4. Caracteristici fizice principale ale investiției:

- Aria teren – 30,82 mp,
- Aria construită existentă- 27,33 mp,
- Aria desfășurată existentă -27,33 mp,
- Aria construită Propusă-3,49 mp
- Aria desfășurată propusă- 30,82 mp,
- Înălțime – 4,80 m.

Materiale folosite:

- Fundații continue din beton armat,
- Pereți, planșeu la cămin, cuva din BA,
- Structura susținere corp fântână metalică,
- Corp fântână fin fibră de sticlă,
- Construcția va fi echipată cu instalații electrice și sanitare(alimentare cu apă potabilă și canalizare).