

ROMÂNIA
Județul Ialomița
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI ION ROATĂ

HOTĂRÂRE

cu privire la aprobarea necesității și oportunității proiectului de investiții:
„AMENAJARE PARC DE AGREMENT, COMUNA ION ROATĂ, SAT BROȘTENI, JUD. IALOMIȚA”

CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI ION ROATĂ, JUDEȚUL IALOMIȚA.

Având în vedere :

-referatul de aprobare nr.2303/09.11.2023 al primarului comunei Ion Roată;

Examinând :

-raportul nr.2304/09.11.2023 al compartimentului de specialitate.

-avizul nr.2305/09.11.2023 al comisiei economice;

-avizul nr.2306/09.11.2023 de legalitate al secretarului general.

În conformitate cu prevederile:

-Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- art. 7, secțiunea a 3-a, respectiv anexa nr. 4 din 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, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de investiții;

-Programului Național de Dezvoltare Rurală – PNDR 2014-2020, Sub-măsura 19.2 „*Sprijin pentru implementarea acțiunilor în cadrul Strategiei de Dezvoltare Locală*”.

În temeiul prevederilor art. 129 alin. (1), alin. (2) lit. b), alin. (4) lit. d) și art. 196 alin. (1) din Ordonanța de Urgență nr. 57 din 03.07.2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. – Se aprobă necesitatea, oportunitatea și implementarea proiectului „AMENAJARE PARC DE AGREMENT, COMUNA ION ROATĂ, SAT BROȘTENI, JUD. IALOMIȚA” denumit în continuare Proiectul.

Art. 2. – Se aprobă Devizul general și Studiul de Fezabilitate aferent proiectului „AMENAJARE PARC DE AGREMENT, COMUNA ION ROATĂ, SAT BROȘTENI, JUD. IALOMIȚA”.

Art. 3. - Cheltuielile aferente Proiectului se prevăd în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării prin Măsura M7/6B „*Infrastructura în teritoriul GAL Naparis pentru înnoirea satului*” – Sub-Măsura 19.2 Programul Național de Dezvoltare Rurală-PNDR, potrivit legii.

Art. 4. – Autoritățile administrației publice locale se obligă să asigure veniturile necesare acoperirii cheltuielilor de întreținere a investiției pe o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți în cadrul Proiectului.


Art. 5. – Numărul locuitorilor deserviți de Proiect, indicatorii tehnico-economici ai Proiectului, sunt cuprinse în anexă, care este parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 6. – Reprezentantul legal al comunei, primarul acesteia, în dubla sa calitate și de ordonator principal de credite, se nominalizează pentru relația cu AFIR în derularea proiectului.

Art. 7. – Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul Comunei Ion Roată, dl. Cazacu Marinică.

Art. 8. – Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului general al comunei, în termenul prevăzut de lege, primarului comunei și prefectului județului Ialomița și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei, precum și pe pagina de internet www.primariaionroata.ro.

Președinte de sedinta,
Preda Antoneta.



Contrasemneaza,
Secretar general la u.a.t. Ion Roată,
Iordache Darius.



Nr.77.
Adoptata la Ion Roata.
Astazi 15.11.2023.

ANEXA NR. 1 LA HOTĂRÂREA NR.77/15.11.2023 privind aprobarea necesității și oportunității proiectului de investiții: „AMENAJARE PARC DE AGREMENT, COMUNA ION ROATĂ, SAT BROȘTENI, JUD. IALOMIȚA”

Numărul de locuitori ai UAT Ion Roată este de 3.518* locuitori.

*<http://statistici.insse.ro:8077/tempo-online/#/pages/tables/insse-table>

Amenajarea propusă se va realiza pe un teren cu suprafață de 340,00 mp din 2197,34 mp, teren aflat în intravilan și aparține domeniului public al comunei ION ROATĂ în baza inventarului domeniului public al comunei.

Caracteristici tehnice:

- construcția va avea o împrejmuire din stâlpi metalici cu panouri din șipcă de lemn în diferite culori;
- locul de joacă va fi alcătuit din pardoseli din piatră spartă și placă din beton slab armată cu un finisaj din tartan 3 cm turnat pe toată suprafața;
- împrejmuirea propusă va avea un acces din latura estică la parcul din zona Șos București- Constanța și din latura lordică la parcul din zonă strada Școlii poziționat la mijlocul laturilor;
- platforma ce formează locul de joacă va avea următoarea dotare cu mobilier urban:

- Complex de joacă: 2 buc, diferite;
- Tobogan 2m cu platformă și figurină: 1 buc;
- Leagăn cu 2 scaune cu protecție: 2 buc (unul mare și unul mic);
- Leagăn dublu cu barcă: 1 buc;
- Balansoar 2 persoane: 1 buc;
- Căluș cu arc: 1 buc;
- Bancă de lemn pe cadru metalic: 6 buc;
- Coș de gunoi metalic fără capac: 4 buc;
- Stâlp stradal cu led: 4 buc, lampi cu trei abajururi;
- Covor tartan cu grosimea de 3 cm: 334,64 mp;

Detalii rezistență:

- Tipul structurii: platformă din piatră spartă;
- Zona: comuna Ion Roată, jud. Ialomița; $ag=0.30$ g, $T_c=1,60$ s;
- Regim de înălțime: parter;
- Tip acoperiș: nu este cazul;
- Destinație: loc de joacă

-Fundatiile vor fi reprezentate de un strat de piatră spartă, sort 0-40 mm, compactată, în grosime de 15 cm și o placă din beton C16/20 în grosime de 10 cm, armată cu plasă sudată Ø6-100x100;

- Locul de joacă va avea o împrejmuire cu înălțimea de 100 cm;

- Fundațiile împrejuririi sunt de tip izolate formate din bloc de beton simplu;

- Blocul de beton;

- va avea dimensiunea în plan 50x50 cm;

- va avea o înălțime de 90 cm, dezvoltându-se de la cota +0,04 până la cota -0,86;

- betonul va fi de marca C16/20 (B250).

- În fundații se vor ancora stâlpii metalici ce formează împrejmuirea locului de joacă;

- Accesul în incintă se va face printr-o poartă cu lățimea de 200 cm și înălțimea 100 cm;

- Iluminatul arhitectural al parcurilor se va realiza prin stâlpi de iluminat ornamentală cu Hmin. 3 m care vor avea corpuri de iluminat cu surse led.

Alimentarea corpurilor de iluminat se va realiza de la tablourile de distribuție existente: unul în zona Șos. București-Constanța și unul în zona strada Școlii prin cablu CYABY 3x2,5 mmp montat îngropat în pământ în tub de protecție. Pentru Protecția la atingere stâlpii de iluminat se vor lega la priza de pământ proprie realizată din platband OLZN 40x4 și electrozi de împământare OLZN 2 ½" L=2,5 m. Rezistența de dispersie a prizei de pământ va fi mai mică de 4 Ohm.

Dimensiuni propuse:

-Aria construită: 334,64 mp;

-Aria desfășurată: 334,64 mp;

-Aria utilă: 334,64 mp

-POT 15,23%;

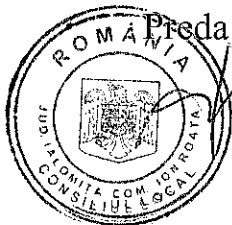
-CUT = 0,16.

Valoarea totală a obiectivului de investiții: 351.286,94 lei fără TVA;
417.518,26 lei cu TVA.

Din care construcții – montaj (C+M) = 200.091,10 lei fara TVA
238.108,41 lei cu TVA

Presedinte de sedinta,

Preda Antoneta.



Contrasemneaza,

Secretar general la u.a.t. Ion Roată,
Iordache Darius.