

ROMÂNIA
JUDEȚUL MUREȘ
CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI
GHEORGHE DOJA

HOTĂRÂREA Nr. 38
din 04 octombrie 2019

privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici actualizați
pentru proiectul
„CONSTRUIRE GRĂDINIȚĂ CU PROGRAM PRELUNGIT ÎN LOCALITATEA
LEORDENI, JUDEȚUL MUREȘ”

Consiliul local al Comunei Gheorghe Doja întrunit în ședință de îndată din data de 04 octombrie 2019;

Analizând proiectul de hotărâre înregistrat sub nr. 4172/03.10.2019, referatul de aprobare al Primarului Comunei Gheorghe Doja, înregistrat sub nr. 4174/03.10.2019 în calitate de inițiator, raportul de specialitate înregistrat sub nr. 4177/03.10.2019 precum și Avizul comisiilor de specialitate.;

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

Art. 129 alin. (2) lit. b) și d) și alin. (4) lit d) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

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

Hotărârea Guvernului nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice

Ordonanța de Urgență a Guvernului României nr. 114/2018 privind instituirea unor măsuri în domeniul investițiilor publice și a unor măsuri fiscalbugetare, modificarea și completarea unor acte normative și prorogarea unor termene,

Instrucțiunea Nr. 112/08.03.2019 a Autorității de Management pentru Programul Operațional Regional cu privire la aplicarea prevederilor art. 71 din OUG 114/2018,

Analizând Studiul de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici actualizați pentru proiectul „CONSTRUIRE GRĂDINIȚĂ CU PROGRAM PRELUNGIT ÎN LOCALITATEA LEORDENI, JUDEȚUL MUREȘ”

În temeiul prevederilor art.195 alin. (1) lit. a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. - Se aprobă Studiul de fezabilitate a investiției „CONSTRUIRE GRĂDINIȚĂ CU PROGRAM PRELUNGIT ÎN LOCALITATEA LEORDENI, JUDEȚUL MUREȘ”, și indicatorii tehnico-economici actualizați, prevăzuți în **Anexa Nr. 1**, aceasta făcând parte integrantă la prezenta hotărâre.

Art.2. - Aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se asigură de către primarul Comunei Gheorghe Doja.

Art.3. - Se abrogă Hotărârea Consiliului Local al Comunei Gheorghe Doja Nr. 34 din 26.09.2019.

Art.4. - Prezenta hotărâre se comunică Instituției Prefectului - Județul Mureș, primarului Comunei Gheorghe Doja și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei.

Președinte de ședință
Iszlai Jenő



Contrasemnează
P.Secretar,
Tövissi Nándor

Anexa Nr. 1 la HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL AL COMUNEI GHEORGHE DOJA nr. 38 din 04 octombrie 2019 privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici actualizați pentru proiectul "CONSTRUIRE GRĂDINIȚĂ CU PROGRAM PRELUNGIT ÎN LOCALITATEA LEORDENI, JUDEȚUL MUREȘ"

13

1. Numărul locuitorilor al Comunei Gheorghe Doja este de 2982 de persoane conform datelor statistice aferente anului 2011, iar Grădinița cu Program Normal Leordeni are un efectiv de 13 preșcolari în anul școlar 2017/2018.

2. Caracteristici tehnice ale investiției propuse sunt următoarele:

- **Valoarea totală a proiectului, inclusiv TVA:** 1.047.919,98 lei/224.952,77 euro (la cursul Inforeuro din luna iulie 2018: 4,6584lei/euro);
- **Contribuția proprie la valoarea eligibilă:** 2% din valoarea totală a proiectului, adică 9.319,21 lei / 2.000,52 euro;
- **Valoarea neeligibilă a proiectului, inclusiv TVA:** 581.959,24 lei / 124.926,85 euro.
- Durata de realizare a proiectului este de 28 luni, din care durata de execuție a lucrărilor de construcții 18 luni.
- Capacități (în unități fizice și valorice):
 - Suprafața terenului: 4.200 mp
 - Arie construită: 249.80 mp
 - Arie construită desfășurată: 249.80 mp
 - Suprafața utilă: 202.72 mp
 - Regim de înălțime a construcției: Parter

Proiectul prezintă necesitatea asigurării unui cadru corespunzător desfășurării activităților educaționale din cadrul Grădiniței cu Program Normal Leordeni din comuna Gheorghe Doja și introducerea programului prelungit în cadrul acestei instituții de învățământ preșcolar.

Principala problemă a infrastructurii de învățământ preșcolar în satul Leordeni o reprezintă faptul că grădinița cu program normal funcționează momentan într-o clădire, care a fost retrocedată Bisericii Reformate. Posibilitatea închirierii imobilului pentru a putea continua neîntrerupt procesul educațional nu este o opțiune viabilă datorită stării sever degradate ale construcției. De asemenea, naveta zilnică până la centrul de comună ar avea un efect negativ categoric asupra preșcolariilor fiind vorba de copii cu vârste cuprinse între 3 și 6 ani. Acest nivel de învățământ nefiind obligatoriu, există un real pericol de abandon al sistemului din partea copiilor, dacă accesul lor la învățământ ar fi condiționat de deplasarea lor zilnică într-un alt sat al comunei.

Astfel, comuna Gheorghe Doja și-a propus construirea unei noi clădiri pentru a adăposti grădinița și pentru a oferi spațiul necesar și conform normativelor în vigoare pentru a putea

introduce programul prelungit în cadrul acesteia. Deși funcționează cu o singură grupă combinată, există o cerere accentuată pentru acest tip de serviciu din partea familiilor cu copii de vârstă preșcolară din satul Leordeni.

Pentru a rezolva această situație iminentă, comuna Gheorghe Doja a făcut demersurile necesare în vederea achiziției unui teren potrivit, într-o zonă liniștită a satului Leordeni, cu scopul construirii unei noi grădinițe cu program prelungit. Acest teren de 4.200 mp a fost introdus în Inventarul bunurilor, care aparțin domeniului public al comunei Gheorghe Doja în anul 2013.

Având în vedere cele enumerate, proiectul pregătit include construirea unei clădiri în regim Parter având suprafața desfășurată de 249.80 mp, care să adăpostească grădinița cu program prelungit, dotarea clădirii conform celor mai noi standarde în domeniul educațional și amenajarea incintei ținând cont decategoria de vârstă ale copiilor, care vor frecventa instituția de învățământ, asigurând posibilitatea de joacă și a activităților în aer liber în zone special amenajate.

Lista dotărilor incluse în proiect va oferi suport material pentru un proces educațional îmbunătățit conform celor mai noi standarde tehnice în domeniul educațional:

- videoproiector cu ecran de proiecție electric, sistem audio 5.1 și laptop în sala de grupă,
- un router wireless cu acoperire a întregii clădiri;
- mobilier și echipamente specifice pentru grădiniță cu program prelungit;
- jucării interactive.

Proiectul prevede măsuri de accesibilizare a mijloacelor de informare și comunicare precum și realizarea unor adaptări suplimentare față de cerințele minime ce decurg din Ordinului Nr. 189 din 2013 pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ privind adaptarea clădirilor civile și spațiului urban la nevoile individuale ale persoanelor cu handicap, indicativ NP 051-2012 - Revizuire NP 051/2000".

Implementarea proiectului va contribui la funcționarea optimă din punctul de vedere al eficienței energetice ale clădirii grădiniței și la reducerea impactului asupra mediului înconjurător prin strângerea selectivă a deșeurilor și organizarea reciclării acestora printr-o firmă specializată.

3. Proiectul are un impact socio-economic major, prin:

- Creșterea accesului, calității și a atractivității educației, contribuind la:
 - creșterea ratei de participare la diferite niveluri de educație;
 - rată mai mare de participare la învățământul preșcolar.
- Realizarea condițiilor pentru o educație de calitate și creșterea gradului de participare a populației în învățământul preșcolar;
- Evitarea depopulării orașelor stimulând copii prin oferirea posibilității de educare în condiții acceptabile, asigurarea echipamentelor adecvate, crearea unui mediu prietenos și atractiv;

- 15
- Modernizarea sistemului de educație în scopul asigurării unei dezvoltări umane durabile prin asigurarea accesului la studii de calitate la nivelul de învățământ pentru toți copiii;
 - Utilizarea eficientă a bazei tehnico-materiale și a resurselor financiare alocate sistemului educațional și ameliorarea calității instruirii;
 - Implementarea unui sistem eficient de protecție socială a resurselor umane din învățământ;
 - Modernizarea infrastructurii necesare activităților educaționale, alinierea la standardele și cerințele actuale ale condițiilor de studiu din mediul urban;
 - Obținerea unei construcții, care să satisfacă cerințele actuale prevăzute de normativele în vigoare referitoare la cerințele fundamentale de:
 - rezistență și stabilitate;
 - securitate la incendiu;
 - igienă, sănătate și mediu înconjurător;
 - siguranță și accesibilitate în exploatare;
 - protecție împotriva zgomotului;
 - economie de energie și izolare termică;
 - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Prin implementarea proiectului vor fi afectați în mod copii de vârstă preșcolară din satul Leordeni prin îmbunătățirea calității educaționale precum și cadrul didactic din grădiniță, dat fiind faptul că noua infrastructură educațională va atrage după sine dezvoltarea metodicii, și folosirea noilor metode pedagogice. Din perspectiva impactului pe care educația o are asupra societății, de rezultatele proiectului vor beneficia, indirect, familiile copiilor și comunitatea locală comuna Gheorghe Doja.

Președinte de ședință,
Iszlai Jenő



Contrasemnează
P.Secretar,
Tövissi Nándor