

# Școlile și grădinițele din Berceni se pregătesc pentru începerea noului an școlar

## Administrația este preocupată de igienizare, dar continuă și investițiile pentru noi proiecte educaționale

În comuna Berceni sunt în plină desfășurare pregătirile pentru începerea unui nou an școlar în unități de învățământ moderne, sigure și confortabile.

Cristina NEDELICU

„În momentul acesta, preocuparea de bază este igienizarea tuturor unităților de învățământ și pregătirea lor pentru începerea noului an școlar. Pentru că școlile din comuna noastră sunt noi și moderne, nu sunt necesare lucrări ample de renovare, ci doar activități de igienizare, mici reparații, retușuri, pe care le efectuăm cu ajutorul personalului auxiliar, cu excepția Școlii Nr. 1, care necesită lucrări mai ample de renovare și igienizare, acesta urmând a se efectua de către o firmă calificată în domeniu”, ne-a declarat primarul comunei Berceni, Gheorghe Covrigea.

Sistemul de învățământ din comuna Berceni este format din Școala Gimnazială Nr. 1 și Școala Gimnazială Nr. 2, precum și din trei grădinițe, cărora li se adaugă trei grupe de grădiniță care funcționează în clădirea în care merg elevii la After-school.

Primarul Gheorghe Covrigea ne-a spus că, în paralel, sunt în derulare mai multe proiecte educaționale menite să crească numărul locurilor în școli și unități de învățământ preșcolar, dar și confortul și calitatea învățământului, rezolvând astfel deficitul de spații școlare din localitate.

Un prim proiect se referă la construirea unui nou corp de școală, la Școala Gimnazială Nr. 1 Berceni, care a presupus demolarea unui corp vechi de clădire care avea 4 clase și o bibliotecă și construirea în locul acestuia a unei clădiri nou-nouțe, de tip P+2, care va cuprinde 14 săli, din care 10 săli de clasă și 4 laboratoare, având o suprafață desfășurată de 1.840,29 mp. „Pentru corpul de școală C1, de la Școala Gimnazială Nr. 1 Berceni, au fost demarate lucrările de fundație. Va fi o clădire separată, un corp de școală destinat elevilor din clasele 0-VIII”, ne-a



explicat edilul.

Proiectul este finanțat de la bugetul local și este gândit pentru o ca-

pacitate de 240 de copii. Construcția este prevăzută, potrivit normativului, cu zădire din că-

rămidă, acoperiș în terasă și fațadă modernă, dar au fost, evident, prevăzute și dotări moder-

ne, însemnând aparatură și mobilier. Execuția este în desfășurare. „Termenul de realizare a construcției

este de 24 de luni, dar noi le vom superviza pentru ca lucrările să se termine mai devreme”, a pre-

cizat primarul Gheorghe Covrigea, menționând că există mari speranțe ca această unitate de

învățământ să fie finalizată până cel târziu la începutul anului 2024. Valoarea proiectului este de

8.664.299,64 lei, urmând ca școala nouă să fie dotată cu sistem de supraveghere video pentru zonele de importanță deosebită (monitorizarea căilor de acces, a perimetrului clădirii și a spațiilor comune), precum și sistem de detecție și avertizare la incendiu. De asemenea, unitatea va beneficia de rețea cablă structurată de voce-date cat. 6 UTP, ce are drept scop asigurarea suportului fizic pentru transmisiunile de date și voce în întreaga clădire. Clădirea este prevăzută cu grupuri sanitare separate în funcție de sex, pentru persoanele cu dizabilități, cât și separate profesori - elevi. De asemenea, clădirea dispune de spații administrative și pentru depozitare.

**Creșa ar putea fi finalizată mai devreme decât termenul fixat prin contract**

Un alt proiect vital

pentru comună este cel

privind realizarea creșei.

Lucrările sunt într-un stadiu

avansat, astfel că și această

construcție ar putea fi

finalizată mai devreme față

de termenul fixat prin contract.

Tinând

cont de rapiditatea cu care

de lucrează, edilul crede că

creșa ar putea fi finalizată

cel târziu la începutul anului

viitor. „Se lucrează la finisaje.

Au fost introduse instalațiile

electrice, instalațiile sanitare,

se pune deja gresia. La exterior

s-a izolat cu vată bazaltică și

ne străduim ca lucrările să

fie finalizate în cel mai scurt

termen posibil, pentru ca cei

micșorii să se poată bucura

de această unitate nouă de

învățământ”, ne-a spus edilul.

Suprafața terenului pe care

s-a construit creșa este de

865,7mp, iar reducerea

emisiilor de dioxid de carbon,

totul pentru a atinge

standardul nZEB - clădire

cu consum de energie aproape

zero și cu performanță

energetică foarte ridicată.

Potrivit proiectului, terenul

aferent construcției școlii

verzi este situat pe Bulevardul

1 Mai, nr. 266, cu o suprafață

de 2.643 mp, în curtea

căminului cultural, deci tot în

proprietatea Școlii Gimnaziale

Nr. 1. „Având în vedere

construcția acestei noi școli,

am solicitat inspectoratu-

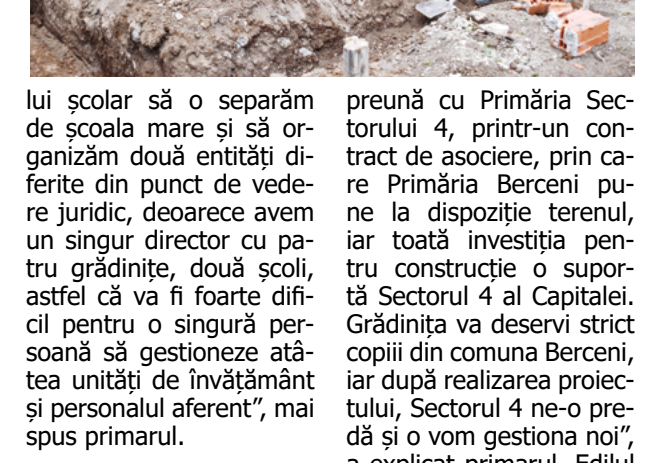
puri sanitare pentru copii și camera tehnică. Valoarea totală a proiectului este de 3.557.430,51 lei, cu finanțare integrală de la bugetul local. În cele 3 grupe prevăzute în proiect, vor avea prioritate în înscriși antepreșcolari cu vârste cuprinse între 1 și 3 ani.

Primarul Gheorghe Covrigea ne-a mai precizat că vor avea prioritate la înscrierea în creșă copiii cu vârsta de doi ani, deoarece s-a ținut cont de faptul că, părinții termină concediul pentru îngrijire copil și trebuie să se întoarcă la serviciu. „Creșa va fi destinată prioritar copiilor cu vârste cuprinse între 2 și 3 ani, dar în măsura în care vor exista locuri libere și solicitări vor fi primite și copii sub vârsta de doi ani”, a precizat edilul.

**Finanțare aprobată pentru școala verde**

După cum am mai relatat, administrația comunei Berceni s-a preocupat și de realizarea unei școli verzi, iar cererea de finanțare pentru proiectul „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi” depusă prin PNRR - C15- EDUCATIE a fost aprobată. Școala verde va avea spații educaționale flexibile și multifuncționale, compatibile cu nevoile copiilor. Clădirea va avea un regim de înălțime de P+2E și va fi compusă din săli de clasă modern utilizate, 2 săli de laborator, spații tehnice și teren de sport.

Școala verde va respecta obiectivul privind necesarul de energie primară care să asigure certificare de performanță energetică și va urmări reducerea consumului de energie pentru încălzire, a costurilor de exploatare pentru energie și apă, precum și reducerea emisiilor de dioxid de carbon, totul pentru a atinge standardul nZEB - clădire cu consum de energie aproape zero și cu performanță energetică foarte ridicată. Potrivit proiectului, terenul aferent construcției școlii verzi este situat pe Bulevardul 1 Mai, nr. 266, cu o suprafață de 2.643 mp, în curtea căminului cultural, deci tot în proprietatea Școlii Gimnaziale Nr. 1. „Având în vedere construcția acestei noi școli, am solicitat inspectoratu-



**Grădiniță modulară, realizată cu sprijinul Sectorului 4**

Nu în ultimul rând, primarul Gheorghe Covrigea ne-a anunțat că în scurt timp începe montarea, tot în incinta Școlii Gimnaziale Nr. 1 Berceni, a unei grădinițe modulare, proiect realizat im-

preună cu Primăria Sectorului 4, printr-un contract de asociere, prin care Primăria Berceni pune la dispoziție terenul, iar toată investiția pentru construcție o suportă Sectorul 4 al Capitalei. Grădinița va deservi strict copiii din comuna Berceni, iar după realizarea proiectului, Sectorul 4 ne-o preda și o vom gestiona noi”, a explicat primarul. Edilul a explicat că acest proiect vine în completarea celorlate grădinițe din comună și este menit să îi ajute pe părinți să nu mai fie nevoiți să își ducă copiii la unitățile de profil din București, degrevând în același timp și grădinițele bucureștene.

Grădinița modulară va avea cinci săli de clasă și o bucătărie, iar copiii se vor putea folosi locul de joacă exterior în comun cu Grădinița Nr. 1.

