

IX. REZUMAT

Beneficiar: IORGOVEANU CONSTANTIN, Municipiul Brăila, Strada Tineretului, Nr. 30, Județul Brăila

Obiectiv de investiție: "SCHIMBARE PARȚIALĂ DE DESTINAȚIE CORP C1(P+E) DIN LOCUINȚĂ ÎN GRĂDINIȚĂ ÎN REGIM DE PROGRAM PRELUNGIT", situat în municipiul Brăila, strada Mioriței, nr. 35 BIS 37, 39, Județ Brăila, N.C. 88922

Amplasamentul pentru obiectivul studiat este situat în intravilanul mun. Brăila, Str. Mioriței, nr. 35 BIS 37, 39, județul Brăila.

Imobilul se află în proprietatea soților I. [REDACTAT] C. [REDACTAT] și I. [REDACTAT] Z. [REDACTAT] și este intabulat în CF 88922 Brăila cu nr. cadastral 88922, format din teren intravilan în suprafață de 691 mp și construcțiile C1, C2, C3 și C4 pe acesta, cu suprafața construită de 114 mp și suprafață desfășurată de 228 mp.

Amplasamentul pentru obiectivul studiat este situat în intravilanul mun. Brăila, Str. Mioriței, nr. 35 BIS 37, 39, județul Brăila.

Imobilul se află în proprietatea soților I. [REDACTAT] C. [REDACTAT] și I. [REDACTAT] Z. [REDACTAT] și este intabulat în CF 88922 Brăila cu nr. cadastral 88922, format din teren intravilan în suprafață de 691 mp și construcțiile C1, C2, C3 și C4 pe acesta, cu suprafața construită de 114 mp și suprafață desfășurată de 228 mp.

Grădinița „Free Children” din municipiul Brăila este unitate de învățământ particular, parte a rețelei școlare din județul Brăila, acreditată să funcționeze prin O.M. nr. 4192/08.06.2015. Unitatea a fost înființată la inițiativa Asociației „Free Children” din municipiul Brăila, care pune la dispoziția grădiniței resursele materiale necesare desfășurării activității didactice pentru educație timpurie.

Asociația a închiriat spațiile de învățământ și le-a oferit spre folosință unității de învățământ – Grădinița „Free Children”, cu titlu gratuit, conform Contractului de comodat nr. 71/21.07.2023.

În prezent, activitatea grădiniței se desfășoară în imobilul din str. Tineretului nr. 30. Datorită creșterii numărului de solicitări de înscriere, asociația fondatoare a închiriat imobilul din str. Mioriței nr.35 bis, 37, 39, care se învecinează parțial, pe latura de vest, cu imobilul din str. Tineretului nr. 30. Această vecinătate permite extinderea spațiilor de învățământ cu un corp de clădire și o suprafață de teren astfel încât grădinița să poată școlariza un număr mai mare de preșcolari.

Grădinița funcționează în C1 parțial. Partea neutilizată de grădiniță se află în administrarea proprietarului, are intrare separată și este delimitată prin gard din pasă metalică.

Indicatori urbanistici

Partea din construcția C1, utilizată de grădiniță

- regim de înălțime P+1E
- S. construită la sol de 85 Mp

- S. utilă de 77 mp
- S. desfășurată de 170 mp.

Construcția este amplasată, conform planului de situație, la o distanță de 17,99 m de linia porții și la 25 m față de stradă, conform art. 4, alin (1) din Anexa la OMS nr. 1456/2020.

Traficul stradal este de mică intensitate, strada Mioriței fiind o stradă circulată în special de rezidenți.

Situația existentă Corp C1 (se enumeră spațiile/încăperile, destinația acestora, suprafața):

Parter

1. Vestiar – 5,40 mp;
2. Hol + Casa scării – 14,30 mp;
3. Hol – 6,40 mp;
4. Sală de grupă (activități/dormitor/masă) – 31,10 mp x 2,8 m (h) = 87,08 mc : 8 mc = 10,885 (capacitate de școlarizare 11 preșcolari);
5. Grup sanitar preșcolari (2 lavoare + 2 scaune wc) – 3,36 mp;
6. Grup sanitar personal (1 lavoar + 1 scaun WC) – 3,36 mp.

Etaj:

1. Cabinet medical– 11,10 mp;
2. Hol + Casa scării– 14,60 mp;
3. Grup sanitar copii (4 lavoare + 4 scaune wc) – 6,30 mp;
4. Sală de grupă (activități/dormitor/masă) – 31,1 mp x 2,8 m(h) = 87,08mc : 8mc = 10,885 (capacitate de școlarizare 11 preșcolari);
5. Balcon – 4,83 mp;
6. Balcon – 2,90 mp.

Descriere /fluxuri/ dotări

Accesul preșcolarilor în grădiniță se face de pe latura de nord-vest a imobilului, prin intrarea principală a clădirii.

La intrarea în clădire există un hol cu vestiarele copiilor, apoi se intră în cel de-al doilea hol, amenajat ca spațiu administrativ (recepție copii) care face corespondența cu sala de grupă, grupul sanitar pentru copii și grupul sanitar pentru personalul angajat.

Există 2 săli de grupă, câte una pe fiecare nivel, cu o suprafață totală de 62,2 mp și un cubaj de 174 mc, ceea ce face posibilă școlarizarea unui număr de 22 de preșcolari în regim de program prelungit sau 35 în regim de program normal.

Pentru protecția preșcolarilor, scările sunt asigurate cu mână curentă și grilaj de lemn, iar treptele sunt acoperite cu material antiderapant.

Ventilația - Ferestrele sunt rabatabile și sunt deschise numai în absența copiilor, dimineața până în ora 7, iar după amiaza după ora 17,30, când pleacă toți copiii.

Sălile de clasă sunt dotate cu măsuțe și scaunele în conformitate cu normele de igienă. Acestea au triplă funcționalitate: sală de activități didactice/sală de servit masa/dormitor.

Pentru somn există pătuțuri pentru preșcolari, dotate cu lenjerie.

Hrana copiilor este asigurată în sistem de catering, cu firme autorizate.

În clădire există 2 grupuri sanitare pentru copii, dotate cu 6 vase WC, 6 lavoare și 2 dușuri. Pentru adulți există un grup sanitar dotat cu 1 vas WC și 1 lavoar.

Centrala termică este amplasată în exteriorul clădirii, în corpul C3.

Cabinetul medical este dotat conform normelor legale. Izolatorul este în vecinătatea cabinetului medical, peretele despărțitor fiind orientat spre postul asistentului medical. Atât cabinetul medical cât și izolatorul sunt amenajate cu chiuvetă cu apă curentă caldă și rece. Deșeurile medicale sunt preluate de către o firmă specializată.

Curățenia și dezinfecția

Prin curățare se înțelege îndepărtarea oricăror forme de deșeuri, praf sau depuneri de materiale nefolositoare, rezultate în urma activităților umane. Prin dezinfecție se înțelege reducerea numărului de germeni saprofiți și patogeni prin mijloace fizice sau chimice; cea mai eficientă metodă este dezinfecția cu un produs biocid.

Produsele necesare realizării curățeniei vor fi depozitate într-un spațiu special amenajat.

Igienizarea lenjeriei pătucurilor este asigurată prin contract de prestări servicii cu firmă specializată.

SISTEMUL CONSTRUCTIV

C1 are următoarea structură de rezistență: fundații continue din beton armat cu sâmburi, centuri rampe de scară și planșee din beton armat monolit;

- structura șarpantei din lemn;

- închideri perimetrare și compartimentări cu zidărie cărămidă GVP de 30 cm, compartimentări interioare din cărămidă plină și pereți gipscarton.

Structura de rezistență este în conformitate cu „Codul de proiectare pentru structuri din zidărie” indicativ iCR6 – 2013 și normativ P – 1/2013.

Sunt prevăzuți stâlpișori din beton armat înglobați în zidărie la toate intersecțiile pereților portanți, respectiv centura din beton armat la partea superioară a pereților.

Planșeele peste parter și etaj sunt realizate din beton armat și au grosimea de 15 cm.

Pereții infrastructurii sunt prevăzuți cu centuri la partea inferioară și superioară. Armătura stâlpișorilor este prevăzută de la nivelul centurii inferioare a fundațiilor.

Fațadele sunt finisate cu tencuieli drișcuite și zugrăveli lavabile.

Învelitoarea este executată cu țiglă.

Colectarea și scurgerea apelor pluviale se efectuează cu ajutorul jgheaburilor și burlanelor din tablă. Apele meteorice sunt direcționate către zona verde din curte.

Curtea exterioară are o suprafață de 420,7 mp, din care 208 mp reprezintă loc de joacă acoperit cu tartan și amenajat cu obiecte de joc autorizate pentru preșcolari.

Împrejmuirea - Imobilul este împrejmuit cu gard metalic având înălțimea de 2,5 m.

Amenajări interioare

Pentru protecția preșcolarilor, *scările* sunt asigurate cu mână curentă și grilaj de lemn, iar treptele sunt acoperite cu material antiderapant.

Ferestrele sunt rabatabile și sunt deschise numai în absența copiilor, dimineața până în ora 7, iar după amiază după ora 17,30, când pleacă toți copiii.

Sălile de clasă sunt zugrăvite cu var lavabil, iar pardoselile sunt din parchet de lemn.

Cabinetul medical are pardoseala lavabilă, iar pereții sunt zugrăviți cu var lavabil.

Pardoselile din grupurile sanitare sunt din gresie antiderapantă, pereții sunt placați cu faianță pe o înălțime de 1,80 m, iar diferența și tavanele sunt zugrăvite cu var lavabil.

Ușile de interior sunt din lemn de brad, tâmplăria exterioară este din PVC cu geam termoizolant.

Accesuri

Accesul pietonal se face din strada Mioriței nr. 37 cu o bandă de circulație pe sens, situată pe latura nordică a amplasamentului, pe o alee betonată. De o parte a aleii este amenajat spațiu verde, cu arbuști ornamentali și plante de sezon.

Accesul preșcolarilor în grădiniță se face de pe latura de nord-vest a imobilului, prin intrarea principală a clădirii.

Accesul la cele două balcoane situate la etaj este interzis atât personalului angajat cât și preșcolarilor, fapt pentru care ușile sunt încuiate cu chei ce sunt în grija administratorului de patrimoniu angajat.

Vecinătăți

Conform planului de amplasament și documentației depuse, obiectivul studiat are următoarele vecinătăți:

- *Nord- Vest:* str. Mioriței la cca. 5 m de limita amplasamentului; imobil locuințe colective P+4E la cca. 18 m de limita amplasamentului și la cca. 38 m de clădirea studiată;
- *Nord:* str. Mioriței la cca. 5 m de limita amplasamentului; imobil locuințe colective P+4E la cca. 18 m de limita amplasamentului și la cca. 38 m de clădirea studiată;
- *Nord-Est și Est:* locuință P+1E la cca. 1,5 m de limita amplasamentului și la cca. 6 m de clădirea studiată; locuințe P și P+M la distanța de 20 m, 28 m, 39 m de clădirea studiată;
- *Sud-Est:* anexe la limita amplasamentului și locuințe la distanța de cca. 34 m de limita amplasamentului și la cca. 41 m de clădirea studiată;
- *Sud:* anexe la limita amplasamentului, locuințe la distanța de cca. 17m, cca. 30 m de limita amplasamentului;
- *Sud-Vest:* anexă la limita amplasamentului; locuințe la cca. 23 m de clădirea studiată;
- *Vest:* spațiu de joacă aparținând beneficiarului, la cca. 2 m de clădirea studiată; imobil P+1E+M la cca. 26 m de clădirea studiată(Grădinița Free Children- proprietate a beneficiarului); strada Tineretului la cca. 53 m de clădirea studiată.

Accesul pietonal se face din strada Mioriței nr. 37, pe o alee betonată.

Beneficiarul a obținut declarații de acord notariale ale vecinilor: [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED] și [REDACTED] D. [REDACTED] M. [REDACTED] C. [REDACTED] M. [REDACTED]; D. [REDACTED] C. [REDACTED] C. [REDACTED] V. [REDACTED] N. [REDACTED] L. [REDACTED] -A. [REDACTED] și N. [REDACTED] G. [REDACTED] I. [REDACTED] C. [REDACTED] și I. [REDACTED] Z. [REDACTED] P. [REDACTED] E. [REDACTED] S. [REDACTED] I. [REDACTED] și S. [REDACTED] R. [REDACTED]. În condițiile respectării integrale a proiectului și a recomandărilor din prezentul studiu, aceste distanțe pot fi considerate zonă de protecție sanitară și obiectivul poate funcționa în locația propusă.

Impactul asupra factorilor de mediu determinanți ai sănătății

Studiul de evaluare a impactului asupra sănătății populației a analizat impactul proiectului asupra factorilor de mediu care ar putea influența starea de sănătate și confortul populației rezidente, măsurile propuse pentru minimalizarea efectelor negative și accentuarea efectelor pozitive ale funcționării obiectivului precum și impactul asupra determinantilor sănătății.

Considerăm că activitățile care se vor desfășura în cadrul acestui obiectiv de investiție și schimbarea destinației funcționale a zonei nu creează premisele afectării negative a confortului și stării de sănătate a populației din zonă.

În perioada de amenajare pot fi afectați factorii de mediu aer, sol, zgomot – dar va fi pe termen scurt, și impactul poate fi minimizat prin aplicarea măsurilor prevăzute.

În perioada de funcționare, pot apărea acute de zgomot în momentul sosirii/ plecării copiilor/educatorilor de la grădiniță, sau datorită altor activități specifice, însă acestea se vor manifesta momentan, pe perioade scurte de timp.

În faza de funcționare nu se preconizează să fie generate substanțe și preparate chimice periculoase care să afecteze factorii de mediu, deoarece activitățile care se vor desfășura pe amplasament, nu evacuează noxe sau mirosuri în atmosferă și nu necesită instalații de epurare speciale.

Obiectivul de investiție va avea impact:

- pozitiv din punct de vedere socio-economic în zonă;
- negativ direct și indirect, temporar, pe perioada în care se vor executa lucrări de construire în zonă.

Prin realizarea acestui proiect, cu respectarea măsurilor de diminuare a impactului pentru fiecare categorie de factor de mediu, se consideră că prognoza asupra calității vieții se menține în condițiile anterioare, iar prin activitatea sa, condițiile sociale ale comunității din localitate se vor îmbunătăți. Prin specificul său, obiectivul încurajează interacțiunea umană, coeziunea socială precum și sentimentul apartenenței.

În condițiile respectării integrale a proiectului, obiectivul poate avea un impact pozitiv din punct de vedere socio-economic în zonă, iar eventualul impact negativ asupra sănătății populației poate fi evitat prin respectarea următoarelor condiții.

Condiții și recomandări

Pentru diminuarea impactului pe care activitatea desfășurată în amplasamentul analizat o poate avea asupra populației rezidente, sintetizăm, în continuare, câteva din măsurile esențiale pe care titularul de activitate le va avea în vedere.

Se vor obține avizele / acordurile solicitate în certificatul de urbanism și se vor respecta recomandările cuprinse în avizele / studiile de specialitate, prevederile legale și normativele în vigoare.

Măsuri propuse pentru limitarea efectelor negative produse de zgomot

Toate activitățile vor fi planificate și desfășurate astfel încât impactul zgomotelor să fie redus; se interzice desfășurarea de alte activități decât cele specifice obiectivului.

Se va stabili programul de aprovizionare/catering astfel încât deranjul creat vecinătăților să fie minim - primirea alimentelor nu se va face în timpul orelor de odihnă. Se vor evita zgomotele inutile în cadrul manevrelor de manipulare a alimentelor.

Activitățile în exteriorul clădirii se vor desfășura doar în afara orelor de odihnă.

Considerăm că, în condițiile unei bune gestionări a activității desfășurate pe amplasament, obiectivul nu va genera disconfort fonc. Astfel, funcționarea grădiniței pentru copii preșcolari nu va genera niveluri de zgomot la limita de proprietate care să depășească fondul existent, în condițiile în care copiii sunt supravegheați și vorbesc cu voce normală.

Funcționarea obiectivului să nu ducă la depășirea normelor privind nivelul zgomotului și al vibrațiilor din zona de locuit prevăzute în Ord. 119/2014, cu completările și modificările ulterioare, în SR nr. 10009/2017 – Acustica urbană, în conformitate cu SR ISO 1996/1-08 și SR ISO 1996/2-08. Această recomandare se referă la zgomotul produs de funcționarea obiectivului, spre deosebire de zgomotele produse de alte surse existente în zonă (ex. trafic auto).

Principalul factor de risc și de disconfort pentru sănătatea populației din vecinătatea grădiniței este reprezentat de zgomotul generat de copii în locul de joacă (în curtea amenajată) - copiii vor fi supravegheați la preluarea și predarea acestora însoțitorilor, la locul de recreere/joacă și se vor evita acutele sonore (țipete) și de traficul desfășurat pe strada Mioriței cu două benzi de circulație ce se află la limita nordică a

amplasamentului – această stradă însă nu este o arteră de trafic intens auto și poluarea sonoră nu este semnificativă.

Suplimentar, dacă vor exista sesizări din partea populației și se vor constata, prin măsurători, depășiri ale nivelului de zgomot, se va suplimenta fonoizolarea clădirii, care să asigure protecție împotriva propagării zgomotelor și se vor instala bariere fonice în jurul locului de joacă.

Măsuri propuse pentru limitarea efectelor negative asupra aerului

Beneficiarul proiectului se va asigura ca toate operațiile de pe amplasament să se realizeze în așa fel încât emisiile și mirosurile să nu determine deteriorarea calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului, evitându-se de asemenea, impactul prin cumul de emisii.

Valorile concentrațiilor substanțelor poluante în aerul ambiant trebuie să nu depășească valorile limită, în conformitate cu legislația în vigoare (Legea nr. 104/2011 - privind calitatea aerului înconjurător) și STAS 12.574/87- privind concentrațiile maxime admisibile ale substanțelor poluante din atmosfera "Aer din zonele protejate".

Măsuri adoptate pentru prevenirea/ reducerea poluării apelor și solului / subsolului în perioada de funcționare

Calitatea apei potabile trebuie să îndeplinească cerințele actelor normative europene și românești (Directiva EU nr. 2184/2020 privind calitatea apei destinate consumului uman; Ordonanța nr. 7/2023 privind calitatea apei destinate consumului uman, Publicată în Monitorul Oficial, Partea I nr. 63 din 25 ianuarie 2023).

În prevederea diminuării încărcării apelor uzate menajere cu poluanți, se vor utiliza produse biodegradabile, existente pe piață într-o largă varietate, de asemenea, pentru a minimiza încărcarea apelor rezultate în urma igienizării spațiilor de depozitare/ tehnice, se va utiliza ca tehnologie de curățare inițial aspirarea spațiilor și apoi spălarea acestora.

Deșeurile menajere rezultate în timpul activității de exploatare, se vor colecta și se vor depozita temporar într-un loc special amenajat, în tomberoane/containere cu capac și vor fi evacuate de societăți specializate, pe baza de contract.

Împotriva senzației de disconfort a populației prin producerea de eventuale zgomote, vibrații, mirosuri, praf, fum a obiectivului studiat, care afectează liniștea publică sau locatarii adiacenți obiectivului se vor asigura mijloacele adecvate de limitare a nocivităților, astfel încât să se încadreze în normele din standardele în vigoare.

Gestionarea deșeurilor se va efectua în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului supuse prevederilor legislației specifice în vigoare; se interzice depozitarea neorganizată a deșeurilor; se vor lua toate măsurile pentru colectarea selectivă a deșeurilor pe categorii, transportul și depozitarea acestora în locuri special amenajate.

Beneficiarul proiectului se va asigura ca toate activitățile de pe amplasament să se realizeze în așa fel încât emisiile și mirosurile să nu determine deteriorarea calității aerului, dincolo de limitele amplasamentului.

Concluzii

Studiul de impact asupra stării de sănătate a populației a fost efectuat la solicitarea beneficiarului, conform adresei DSP Brăila, conform Ord. MS 119/2014 cu modificările și completările ulterioare.

Impactul obiectivului de investiție asupra stării de sănătate a populației a fost evaluat pe baza elaborării unui studiu de impact prospectiv, prin analiza potențialilor factori de risc din mediu și evaluarea impactului asupra determinantilor sănătății populației.

În documentație au fost prevăzute măsuri de protecție privind reducerea impactului asupra mediului și a sănătății populației. Respectarea acestor măsuri și a condițiilor tehnice privind dotările vor conduce la diminuarea impactului asupra mediului și sănătății populației.

Calitatea aerului atmosferic nu va influențată semnificativ de activitatea obiectivului de investiție.

Desfășurarea activității *“Învățământ preșcolar”* în spațiul studiat, nu va avea un impact negativ asupra sănătății sau confortului populației, având în vedere că:

- beneficiarul a obținut acordul vecinilor direcți ai spațiului respectiv;
- în spațiul studiat nu se vor organiza evenimente care ar putea genera zgomote.

Activitatea obiectivului se va desfășura în spațiu închis, ceea ce va reduce considerabil zgomotul transmis către receptorii sensibili;

Funcțiunea de grădiniță clasifică amplasamentul ca teritoriu protejat sanitar (conform art. 1 d) din Ord. 119/2014, acesta se definește ca *teritoriu în care nu este permisă depășirea concentrațiilor maxime admise pentru poluanții fizici, chimici și biologici din factorii de mediu; acesta include zone de locuit, parcuri, rezervații naturale, zone de interes balneoclimateric, de odihnă și recreere, instituții social-culturale, de învățământ și medicale; conform art. 14 (2) Unităților sanitare cu servicii de spitalizare de zi, centrelor de sănătate, centrelor de sănătate multifuncționale, creșelor, grădinițelor, școlilor li se asigură o zonă de protecție sanitară față de clădirile de locuit din vecinătate de minimum 15 m sau stabilită prin studii de impact asupra stării de sănătate a populației).*

Vecinătățile existente – cu funcțiunea de locuire / birouri sau străzi (care nu sunt însă artere de trafic intens auto și care nu generează poluare atmosferică sau sonoră semnificativă) nu au un impact negativ asupra sănătății ocupanților obiectivului studiat.

Principalul factor de risc și de disconfort pentru sănătatea populației din vecinătatea grădiniței este reprezentat de zgomotul generat de copii la locul de joacă - copiii vor fi supravegheați la locul de recreere/joacă și se vor evita acutele sonore (țipete) și de traficul auto desfășurat pe strada Mioriței, cu două benzi de circulație ce se află la limita de nord a amplasamentului – această stradă însă nu este o arteră de trafic intens auto și poluarea sonoră nu este semnificativă.

Grădinița va funcționa într-o zonă urbană la distanță de traficul auto intens și de surse de poluare industrială.

Peretele dinspre latura de nord-est și est al grădiniței propuse (pe aceste laturi imobilul învecinându-se cu locuințe private la distanțe de cca. 6m), nu este prevăzut cu

ferestre, astfel, se asigură protecție împotriva propagării zgomotului generat de activitatea interioară a grădiniței.

Pentru imobilul studiat, s-a elaborat un studiu de însorire, de către *Birou Individual de Arhitectură- Arh. V. [REDACTED] L. [REDACTED]* Conform Studiului de însorire, amplasarea obiectivului "SCHIMBARE PARȚIALĂ DE DESTINAȚIE CORP C1 (P+E) DIN LOCUINȚĂ ÎN GRĂDINIȚĂ ÎN REGIM DE PROGRAM PRELUNGIT" în poziția și volumetria propusă, NU afectează însorirea clădirilor situate în vecinătate, respectându-se alin 1 al art. 3 al Ordinului 119/2014, și anume durata de minimum 1 1/2 ore la solstițiul de iarnă, a încăperilor de locuit din cladire și din locuințele învecinate".

Activitățile cu copiii se vor desfășura în încăperile care îndeplinesc cerințele legale privind însorirea.

Astfel, funcționarea grădiniței pentru copiii preșcolari nu va genera niveluri de zgomot la limita de proprietate care să depășească fondul existent, în condițiile în care copiii sunt supravegheați la preluarea și predarea acestora însoțitorilor și vorbesc cu voce normală / puternică.

Suplimentar, dacă vor exista sesizări din partea populației și se vor constata prin măsurători depășiri ale nivelului de zgomot, zona obiectivului se va amenaja cu panouri fonoabsorbante care vor asigura protecție împotriva propagării zgomotelor, pentru reducerea impactului generat de traficul auto și de derularea activităților în aer liber din cadrul grădiniței.

Disconfortul produs de zgomot este în esență, este un concept simplu deoarece acesta poate fi definit doar subiectiv. Disconfortul produs de zgomot, descris sau raportat, este clar influențat de numeroși factori "non acustici" precum factori personali și/sau factori care țin de atitudine și de situație, care se adaugă la contribuția zgomotului per se.

Pentru obiectivul studiat, beneficiarul a obținut declarații de acord notariale ale vecinilor: C. [REDACTED] C. [REDACTED]-C. [REDACTED] și C. [REDACTED] D. [REDACTED]-M. [REDACTED]; C. [REDACTED] M. [REDACTED]; D. [REDACTED] C. [REDACTED] C. [REDACTED] V. [REDACTED]; N. [REDACTED] L. [REDACTED]-A. [REDACTED] și N. [REDACTED] G. [REDACTED]; I. [REDACTED] C. [REDACTED] și I. [REDACTED] Z. [REDACTED]; P. [REDACTED] E. [REDACTED]; S. [REDACTED] I. [REDACTED] și S. [REDACTED] R. [REDACTED]

Hrana copiilor este asigurată în sistem de catering, cu firme autorizate.

Cabinetul medical este dotat conform normelor legale. Izolatorul este în vecinătatea cabinetului medical, peretele despărțitor fiind orientat spre postul asistentului medical.

În condițiile respectării integrale a proiectului și a recomandărilor din prezentul studiu, distanțele față de vecinătăți, pot fi considerate zonă de protecție sanitară și obiectivul poate funcționa în locația propusă.

Coroborând concluziile anterioare, considerăm că activitățile care se vor desfășura în cadrul acestui obiectiv nu vor afecta negativ confortul și starea de sănătate a populației din zonă și nici vecinătățile obiectivului nu vor influența negativ desfășurarea activităților educaționale.

Considerăm ca obiectivul de investiție "**SCHIMBARE PARȚIALĂ DE DESTINAȚIE CORP C1(P+E) DIN LOCUINȚĂ ÎN GRĂDINIȚĂ ÎN REGIM DE PROGRAM PRELUNGIT**", situat în municipiul Brăila, strada Mioriței, nr. 35 BIS 37, 39, Județ Brăila, N.C. 88922, poate avea un impact pozitiv din punct de vedere socio-economic și administrativ în zona,

din zonă și nici vecinătățile obiectivului nu vor influența negativ desfășurarea activităților educaționale.

Considerăm ca obiectivul de investiție ***“SCHIMBARE PARȚIALĂ DE DESTINAȚIE CORP C1(P+E) DIN LOCUINȚĂ ÎN GRĂDINIȚĂ ÎN REGIM DE PROGRAM PRELUNGIT”***, situat în municipiul Brăila, strada Mioriței, nr. 35 BIS 37, 39, Județ Brăila, N.C. 88922, poate avea un impact pozitiv din punct de vedere socio-economic și administrativ în zona, iar eventualul impact negativ asupra sănătății populației poate fi evitat prin respectarea condițiilor enumerate.

Elaborator,
Dr. Chirilă Ioan
Medic Primar Igienă
Doctor în Medicină



