

**Executia de lucrari pentru obiectivul: "Abordare integrata pentru revitalizarea si dezvoltarea orasului Alesd: Obiectivul 1 : Cantina sociala din cartier Soimul, orasul Alesd, Obiectivul 2 : Spatiu multisport in orasul Alesd, Obiectivul 3 : Centru de zi pentru copiii de etnie roma din orasul Alesd, Obiectivul 4 : Shared space - design urban strada Cartier Soimul"**

I.D.: 62534653

---

Data publicarii 01.11.21 Coduri CPV 45200000-9 45233120-6

---

Pretul estimativ: 542.896,72 RON - 542.896,72 RON  
830.579,93 RON - 830.579,93 RON  
1.730.857,09 RON - 1.730.857,09 RON  
1.403.201,69 RON - 1.403.201,69 RON

---

---

Descriere: 2. 2 Lot 2 Spatiu multisport in Oraşul Aleşd, Lot 2 Spatiu multisport in Oraşul Aleşd Intervenţii propuse: Terenul multisport propus va avea o suprafaţa construită de 558 mp, latura lungă a terenului va avea 31.00 m iar latura scurtă 18.00 m. Terenul propus va fi acoperit, acesta va avea o structură metalică realizată din cadre zabrelite (arce cu zabrele) cu fundaţii izolate. Închiderile exterioare atât pentru învelitoare cât şi pentru cele două frontoane se vor realiza cu prelată din PVC. Stratul finit al terenului este confecţionat din gazon artificial; Suprafaţa terenului propus prin proiect a fost dimensionat pentru practicarea jocului de mini fotbal, handbal, tenis şi baschet.. 3. 3 Lot 3 Centru de zi pentru copiii de etnie roma din Oraşul Aleşd, Lot 3 Centru de zi pentru copiii de etnie roma din Oraşul Aleşd Intervenţii propuse: Pentru pereţii exteriori izolaţi cu polistiren de 8 cm grosime se propune păstrarea sistemului actual Pentru soclu izolat cu polistiren extrudat de 5 cm grosime se propune păstrarea sistemului actual. Pentru planseul superior se propune păstrarea termoizolaţiei actuale cu vată minerală Pentru planseul inferior se propune păstrarea sistemului actual Se propune păstrarea tamplăriei exterioare din PVC cu geam termopan Pentru încălzirea spaţiilor se propune înlocuirea cazanului din oţel funcţionând pe combustibil solid, cu centrala termică proprie ce funcţionează cu pompe de căldură şi este complet echipată Prepararea apei calde menajere se face cu ajutorul pompelor de căldură şi a panourilor solare La realizarea instalaţiei electrice se va prevedea montarea becurilor economice în locul celor cu incandescenţă; În planul parter se propune modificarea unui grup sanitar în vederea realizării unui grup sanitar pentru persoane cu dizabilităţi; Se propune, de asemenea, reconfigurarea spaţiului din mansardă în vederea obţinerii a două grupuri sanitare (fete şi băieţi separat), două birouri şi un spaţiu de depozitare. Se propune şi executarea unui gol în pereţii din axul 3 pentru a crea un hol ce precede spaţiile nou propuse. Tot aici se propune şi executarea instalaţiei electrice. Se mai propun lucrări de reparaţii la streasina şi piaza existentă unde este necesară şi reabilitarea finisajelor interioare/exterioare. Refacerea sistemului de scurgerea a apelor pluviale prin sisteme de burlane şi jgheaburi. Burlanele vor fi distribuite în aşa fel încât să poată capta apele din intemperii. Se vor prevedea guri de curăţare a burlanelor în caz de colmatare. Materialele folosite pentru burlane şi jgheaburi vor fi din tabla zincată. Refacerea zugravelor interioare/exterioare Executarea pardoselilor la planul mansardă; Refacerea instalaţiilor sanitare, termice şi electrice interioare; Refacerea trotuarelor de protecţie şi refacerea rampelor şi a podestelor;. 1. 1 Lot 1 Cantina socială din cartier Soimul, Oraşul Aleşd, Lot 1 Cantina socială din cartier Soimul, Oraşul Aleşd; Intervenţii propuse: Pentru pereţii exteriori sunt fără izolaţie se propune termoizolarea faţadei cu polistiren expandat. Pentru soclu se propune placarea cu polistiren extrudat. Pentru planseul superior se propune izolarea cu vată bazaltică Pentru planseul inferior se propune păstrarea sistemului actual Se propune păstrarea tamplăriei exterioare din PVC cu geam termopan Pentru încălzirea spaţiilor se propune înlocuirea cazanului din oţel funcţionând pe combustibil solid, cu centrala termică proprie ce funcţionează cu pompe de căldură şi este complet echipată Prepararea apei calde menajere se face cu ajutorul pompelor de căldură şi a panourilor solare La realizarea instalaţiei electrice se va prevedea montarea becurilor economice în locul celor cu incandescenţă Refacerea sistemului de scurgerea a apelor pluviale prin sisteme de burlane şi jgheaburi. Burlanele vor fi distribuite în aşa fel încât să poată capta apele din intemperii. Se vor prevedea guri de curăţare a burlanelor în caz de colmatare. Materialele folosite pentru burlane şi jgheaburi vor fi din tabla zincată. Refacerea zugravelor interioare/exterioare Refacerea pardoselilor Se propune executarea unui tavan din gips carton pe schelet metalic în zona destinată salii de mese (între axele A-C /1-4); Se propune reconfigurarea spaţiului dintre axele A-B/4-5 în vederea amenajării unui grup sanitar pentru persoane cu dizabilităţi; Se propune refacerea trotuarelor de protecţie, a rampelor de acces şi a podestelor nefiind conforme;. 4. 4 Lot 4 Shared space – design urban strada Cartier Soimul, Lot 4 Shared space – design urban strada Cartier Soimul Intervenţii propuse: Sapături şi excavaţii pe toată structura existentă Strat anticontaminator textil Fundaţie din balast de 30 cm grosime cu asternere mecanică Strat de beton de 20 cm grosime cu asternere mecanică Pavaj executat din piatra tip Scurgerea apelor se va realiza prin panta pavajului spre rigolă la bordura. Strada aflată în studiu are o lungime de 265 ml..

---