

HOTĂRÂRE nr.47
din 23.05.2019

**privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului
„Autorizarea lucrărilor în vederea obținerii avizului și autorizației la incendiu și autorizarea
lucrărilor de reparații curente la șarpantă cu înlocuire învelitoare
la Școala gimnazială nr.1 Oituz”**

Consiliul local al comunei Oituz, județul Bacău, întrunit în ședință ordinară;

Având în vedere raportul compartimentului de specialitate, înregistrat cu nr.7567 din 20.05.2019, precum și expunerea de motive a primarului comunei Oituz, înregistrată cu nr.7566 din 20.05.2019;

Ținând cont de raportul de avizare al Comisiei de specialitate din cadrul Consiliului local al comunei Oituz, înregistrat cu nr.7779 din 23.05.2019;

Având în vedere prevederile art.44, alin.(1) din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul dispozițiilor art.36, alin.(4), lit.”d”, alin.(6), lit.”a”, pct.1, art.45 alin.(1), art.48, alin.(2) și ale art.115 alin.(1) lit.”b” din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, adoptă următoarea

HOTĂRÂRE:

Art.1. Se aprobă documentația tehnico-economică a obiectivului „Autorizarea lucrărilor în vederea obținerii avizului și autorizației la incendiu și autorizarea lucrărilor de reparații curente la șarpantă cu înlocuire învelitoare la Școala gimnazială nr.1 Oituz”, conform proiectului întocmit de SC Aghemir Company SRL, cu următorii indicatori tehnico-economici:

Indicatori tehnici:

- A. Corp C1+C5+C6 – Școală + Grup Sanitar + Centrala Termică**
- Inchiderea caselor scarilor existente și realizarea unui traseu corespunzător desfumării caselor de scări;
 - Refacerea scării secundare, din beton, pentru a permite o evacuare facilă, fără a obtura salile de clasă;
 - Realizarea unui acces de evacuare exterior secundar;
 - Eliminarea spațiilor de depozitare de sub scări;
 - Eliminarea închiderilor intermediare (usi din lemn) din cadrul holului principal;
 - Delimitarea unui spațiu tampon între Centrala Termică și Sala de clasă P12;
 - Demontarea trapei de acces în pod (chepeng) și montarea unei trape de acces corespunzătoare, cu o rezistență la foc de min 60min.
 - Desfacerea închiderilor din parchet MDF / lambriu lemn exterior centrală termică și montarea unor panouri tip sandwich rezistente la foc;
 - Înlocuirea învelitorii clădirii școlii și ignifugarea și biocidarea tuturor elementelor de lemn aferente șarpantei clădirii;
 - Desfacerea lambriurilor din lemn aferente holurilor școlii și înlocuirea acestora cu materiale agreate (lambriuri interioare rezistente la foc, cu caracteristici netoxice din materii prime care nu au nici un efect asupra sănătății oamenilor, și care nu generează gaze toxice);
 - Dotarea corespunzătoare cu echipamente și dotări PSI;
 - Echiparea clădirii cu instalații de iluminat de securitate pentru evacuare, intervenții și împotriva panicii.

B. Corp C2 – Sala de sport

- Dublarea accesului de evacuare existent (ax C);
- Redimensionarea scarilor pentru preluarea diferentei de nivel, in vederea evacuarii facile;
- Inlocuirea tamplariei aferente usilor de evacuare cu doua usi corespunzatoare;
- Desfacerea tavanului din OSB lacuit si inlocuirea acestuia cu un tavan din placi tip Acoustichoc – rezistente la impact pentru sali de sport si cu protectie ridicata la foc (clasa A1 – din placi de vata bazaltica, finisate cu tesatura din fibra de sticla si ranforsate);
- Inlocuirea chepengului / trapei de acces in pod din lemn cu o trapa / chepeng corespunzator avand o rezistenta la foc de min. 60’.
- Desfacerea copertinelor exterioare (accese evacuare) din lemn (improvizate) si inlocuirea acestora cu panouri sandwich cu miez de vata minerala bazaltica, rezistente la foc;
- Desfacerea oricaror elemente de tip „lambriu” din placaj la pereti si inlocuirea acestora cu materiale agreate, rezistente la foc;
- Ignifugarea si biocidarea tuturor elementelor din lemn aferente sarpantei;
- Placarea cu gips carton rezistent la foc a peretilor holurilor de evacuare (rezistenta min 60’)
- Echiparea cladirii cu instalatii de iluminat de securitate pentru evacuare, interventii si impotriva panicii.

Indicatori economici:

1. Valoarea totala a investitiei: 526.322 lei inclusiv TVA
443.367 lei fara TVA
Din care:
Construcții – montaj (C+M): 468.587 lei inclusiv TVA
393.772 lei fara TVA
2. Durata de realizare (luni)
Durata de realizare a investitiei – 10 luni.
3. Eșalonarea investitiei (INV/C+M)

	INV	C+M
Anul I	362.990 lei inclusiv TVA	331.366 lei cu TVA
Anul II	163.332 lei inclusiv TVA	137.221 lei cu TVA
4. Sursa de finanțare: bugetul local

Art.2 Prezenta hotărâre va fi inaintată Instituției Prefectului-Județul Bacău în vederea verificării legalității, primarului comunei Oituz, Serviciului Contabilitate, buget-finante, venituri, evidenta domeniului public si privat, precum si Școlii gimnaziale nr.1 Oituz.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
VÎNTURĂ ROMICĂ**



Contrasemnează
Secretar comună,
Lefter Larisa-Adela

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu 13 voturi “pentru” de catre cei 13 consilieri prezenți din totalul de 14 consilieri in funcție.