

ROMÂNIA
JUDEȚUL VRANCEA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI ADJUD

PRIMAR

EXPUNERE DE MOTIVE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul „Construire șarpantă din lemn pe corp de clădire cantină la Liceul Emil Botta Municipiul Adjud Județul Vrancea ”

Liceul Emil Botta din Municipiul Adjud își desfășoară activitatea în două corpuri de clădiri respectiv corpul A unde se află săli de clasă și corpul B care are în componență săli de clasă, spații de cazare și un spațiu adiacent unde a funcționat cantina școlară. Corpul de clădire care a avut ca destinație cantina școlară are regim de înălțime parter iar acoperișul este de tip terasă cu hidroizolație din carton asfaltat și bitum. Întrucât prin acoperiș se înregistrează infiltrații din precipitații datorită degradării hidroizolației se propune realizarea unei șarpante din lemn cu astereală din scândură și învelitoare din tablă tip țigla. Colectarea apelor pluviale se va face prin jgheaburi și burlane din tablă.

Valoarea estimată pentru realizarea obiectivului este de 135.984 lei inclusiv TVA din care C+M = 129.209 lei inclusiv TVA.

Sursa de finanțare – bugetul local – sponsorizare.

Față de cele expuse am inițiat proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul „Construire șarpantă din lemn pe corp de clădire cantină la Liceul Emil Botta Municipiul Adjud Județul Vrancea ”.

PRIMAR,
Constantin Armencea

ROMÂNIA
JUDEȚUL VRANCEA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI ADJUD

Compartimentului Managementul Proiectelor, Investiții și Unitate de Implementare proiecte finanțate din fonduri externe nerambursabile

RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul „Construire șarpantă din lemn pe corp de clădire cantină la Liceul Emil Botta Municipiul Adjud Județul Vrancea ”

Liceul Emil Botta din Municipiul Adjud își desfășoară activitatea în două corpuri de clădiri respectiv corpul A unde se află săli de clasă și corpul B care are în componență săli de clasă, spații de cazare și un spațiu adiacent unde a funcționat cantina școlară. Corpul de clădire care a avut ca destinație cantina școlară are regim de înălțime parter iar acoperișul este de tip terasă cu hidroizolație din carton asfaltat și bitum. Întrucât prin acoperiș se înregistrează infiltrații din precipitații datorită degradării hidroizolației se propune realizarea unei șarpante din lemn cu astereală din scândură și învelitoare din tablă tip țiglă. Colectarea apelor pluviale se va face prin jgheaburi și burlane din tablă.

Valoarea estimată pentru realizarea obiectivului este de 135.984 lei inclusiv TVA din care C+M = 129.209 lei inclusiv TVA.
Sursa de finanțare – bugetul local – sponsorizare.

Intocmit,
Tacu Aurel



ROMÂNIA
JUDEȚUL VRANCEA
CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI ADJUD

HOTĂRÂREA Nr. ____
din _____

privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții : „Construire șarpantă din lemn pe corp de clădire cantină la Liceul Emil Botta Municipiul Adjud Județul Vrancea ”

Consiliul Local al Municipiului Adjud întrunit în ședință ordinară, prin convocarea Primarului Municipiului Adjud, analizând:

- Expunerea de motive a Primarului Municipiului Adjud care a inițiat proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Construire șarpantă din lemn pe corp de clădire cantină la Liceul Emil Botta Municipiul Adjud Județul Vrancea ”și Raportul de Specialitate al Compartimentului Managementul Proiectelor, Investiții și Unitate de Implementare proiecte finanțate din fonduri externe nerambursabile ;
- Luând act de Avizul favorabil al Comisiei pentru activități economico – financiare, buget și finanțe, taxe și impozite, servicii publice ;
- În temeiul art.41, art.44 alin.(1), art.45 alin.(1), art.46 din Legea 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- În baza Hotărârii Guvernului nr.28/2008 privind aprobarea conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a Metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiectivele de investiții și lucrări de intervenție și a Ordinului nr.863 / 2008 pentru aprobarea instrucțiunilor de aplicare a unor prevederi din Hotărârea Guvernului 28 / 2008;
- În temeiul art. 7 din Legea 52 / 2003 privind transparența decizională în administrația publică republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- În conformitate cu prevederile art.36 alin.(1), alin.2 lit. „b”, alin.4 lit. „d”, art.45 alin.(1), art.47, art. 117 lit. „a” din Legea administrației publice locale nr. 215/ 2001 republicată cu modificările și completările ulterioare.

HOTĂRĂȘTE:

Art.1 Se aprobă indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Construire șarpantă din lemn pe corp de clădire cantină la Liceul Emil Botta Municipiul Adjud Județul Vrancea ”

Indicatorii tehnico-economici sunt:

Valoarea totală a investiției - 135.984,00 lei inclusiv TVA
-30.506,00 euro

Din care C+M - 129.209,00 lei inclusiv TVA
-30.322,00 euro inclusiv TVA

La un curs valutar 1 euro = 4,4576 din data de 03.03.2016

Obiective :

Execuție șarpantă lemn 530 mp

Surse de finanțare: Bugetul local - sponsorizare

Art. 2 Primarul Municipiului Adjud prin compartimentele din cadrul aparatului de Specialitate va asigura ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

Art. 3 Prezenta hotărâre se comunică prin intermediul Secretarului Municipiului Adjud în termenul prevăzut de lege, Primarului Municipiului Adjud și Prefectului Județului Vrancea și se aduce la cunoștință publică prin publicarea pe pagina de internet www.adjud.ro , precum și prin alte mijloace de publicitate locale.

**Președinte de ședință,
Consilier
Stan Lascăr**

**Contrasemnează
Secretar al Municipiului Adjud
jr. Sibîșan Andra Genoveva**

Devizul general

privind cheltuielile necesare realizării:

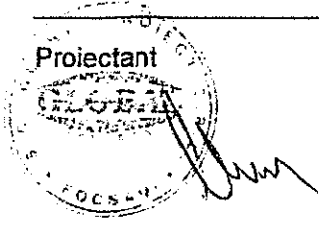
Construirea unui acoperis tip sarpanță

In mii Lei / mii Euro la cursul 4.4576 Lei/Euro din data 2016-03-03

Conform H.G. nr.28 din 2008

| Nr. crt. | Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli | Valoare (fara TVA) | | TVA | Valoare (inclusiv TVA) | |
|---|--|--------------------|---------------|---------------|------------------------|---------------|
| | | Mii Lei | Mii Euro | Mii Lei | Mii Lei | Mii Euro |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| CAPITOLUL 1 | | | | | | |
| Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului | | | | | | |
| 1.1 | Obtinerea terenului | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2 | Amenajarea terenului | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3 | Amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | TOTAL CAPITOLUL 1 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CAPITOLUL 2 | | | | | | |
| Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului | | | | | | |
| 2.1 | Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | TOTAL CAPITOLUL 2 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| CAPITOLUL 3 | | | | | | |
| Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica | | | | | | |
| 3.1 | Studii teren | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2 | Taxe pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.3 | Proiectare si inginerie | 4,000 | 0,897 | 0,800 | 4,800 | 1,077 |
| 3.4 | Organizarea procedurilor de achizitie | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.5 | Consultanta | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.6 | Asistenta tehnica | 1,000 | 0,224 | 0,200 | 1,200 | 0,269 |
| | TOTAL CAPITOLUL 3 | 5,000 | 1,122 | 1,000 | 6,000 | 1,346 |
| CAPITOLUL 4 | | | | | | |
| Cheltuieli pentru investitia de baza | | | | | | |
| 4.1 | Constructii si instalatii | 107,674 | 24,155 | 21,535 | 129,209 | 28,986 |
| 4.1.1 | Cantină liceu Emil Botta mun.Adjud jud.Vrancea | 107,674 | 24,155 | 21,535 | 129,209 | 28,986 |
| 4.1.1.1 | Sarpanță din lemn | 107,674 | 24,155 | 21,535 | 129,209 | 28,986 |
| 4.2 | Montaj utilaj tehnologic | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.3 | Utilaje, echipamente tehnologice, si functionale cu montaj | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.4 | Utilaje fara montaj si echipamente de transport | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.5 | Dotari | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.6 | Active necorporale | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | TOTAL CAPITOLUL 4 | 107,674 | 24,155 | 21,535 | 129,209 | 28,986 |
| CAPITOLUL 5 | | | | | | |
| Alte cheltuieli | | | | | | |
| 5.1 | Organizare de santier | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.1.1 | Lucrari de constructii pentru organizarea santierului | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.1.2 | Cheltuieli conexe organizarii santierului | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.2 | Comisioane, cote, taxe, costul creditului | 0,646 | 0,145 | 0,129 | 0,775 | 0,174 |
| 5.2.1 | Comisioane, taxe si cote legale | 0,646 | 0,145 | 0,129 | 0,775 | 0,174 |
| 5.2.2 | Costul creditului | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.3 | Cheltuieli diverse si neprevazute | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | TOTAL CAPITOLUL 5 | 0,646 | 0,145 | 0,129 | 0,775 | 0,174 |
| CAPITOLUL 6 | | | | | | |
| Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste si predare la beneficiar | | | | | | |
| 6.1 | Pregătirea personalului de exploatare | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6.2 | Probe tehnologice si teste | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

| | | | | | |
|-------------------|---------|--------|--------|---------|--------|
| TOTAL CAPITOLUL 6 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| TOTAL GENERAL: | 113,320 | 25,422 | 22,664 | 135,984 | 30,506 |
| din care C+M: | 107,674 | 24,155 | 21,535 | 129,209 | 28,986 |



Beneficiar

Report general cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin www.windocdeviz.ro. Telefon: 0236.407076