



HOTĂRÂREA nr. 91 din 06.07.2018
privind aprobarea indicatorilor tehnico-economici ai obiectivului de investiții „ATELIERE SI
LABORATOARE SCOLARE – Colegiul Tehnic Câmpulung”

Consiliul Local al Municipiului Câmpulung, județ Argeș, întrunit în ședință de îndată în data de 06.07.2018;

Având în vedere :

- Raportul Compartimentului investiții și achiziții publice nr. 19790 / 03.07.2018 cu privire la aprobarea documentației tehnico-economice ai obiectivului de investiție „ATELIERE SI LABORATOARE SCOLARE – Colegiul Tehnic Câmpulung”;
- Expunerea de motive a Primarului Municipiului Câmpulung la proiectul de hotărâre privind aprobarea indicatorilor tehnico – economici ai obiectivului de investiții „ATELIERE SI LABORATOARE SCOLARE – Colegiul Tehnic Câmpulung”;
- prevederile art. 44, alin. (1) din Legea nr. 273 / 2006 privind finanțele publice locale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile art. 36, alin. (4), lit. d din Legea nr. 215 / 2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 45, alin. (1) din Legea nr. 215 / 2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂTĂȘTE :

Art. 1. – Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai obiectivului de investiție „ATELIERE SI LABORATOARE SCOLARE – Colegiul Tehnic Câmpulung.”, indicatori prevăzuți în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. – Se aprobă elaborarea și depunerea unei cereri de finanțare în vederea atragerii de fonduri nerambursabile din Programul Operațional Regional 2014 – 2020, Axa prioritară 10 – Îmbunătățirea infrastructurii educaționale, prioritatea de investiții 10.1 *Investitiile în educatie si formare, inclusiv în formare profesională, pentru dobândirea de competente si învățare pe tot parcursul vietii prin dezvoltarea infrastructurii de educatie si formare*, Obiectiv specific 10.2 - *Cresterea gradului de participare la învățământul profesional si tehnic si învățare pe tot parcursul vietii*, pentru un proiect cu titlu „**Modernizare Colegiul Tehnic Câmpulung (Construire și dotare ateliere și laboratoare școlare)**”, de către reprezentanții Colegiului Tehnic Câmpulung, instituție de învățământ subordonată autorității publice locale, în conformitate cu prevederile Legii nr. 1 / 2011 – legea educației naționale, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 3. – Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se însărcinează Direcția Economică și Fiscală, Compartimentul investiții și achiziții publice și Colegiul Tehnic Câmpulung.

Art. 4. – Prezenta hotărâre va fi afișată și publicată pentru aducerea ei la cunoștință publică și va fi comunicată în termen legal :

- Instituției Prefectului – Județul Argeș;
- Primarului Municipiului Câmpulung;
- Direcției Economice și Fiscale;
- Serviciului Juridic, Administrație Publică;
- Colegiului Tehnic Câmpulung.

Președinte de ședință,
Gheorghe Sîrbu

Contrasemnează
Secretar,
Ramona Simion



**Anexa nr. 1 la Hotărârea Consiliului Local
Nr. 91 din 06.07.2018**

**Descrierea investiției și a indicatorilor tehnico – economici ai obiectivului de investiție „ATELIERE SI
LABORATOARE SCOLARE – Colegiul Tehnic Câmpulung”**

**I. Extinderea atelierului din localul din strada Calea Brasovului, prin construirea unui nou atelier
care să cuprindă :**

- Parter:

1. Atelier auto si dotarea acestuia pentru formarea elevilor de la liceu, domeniul Mecanică - calificarea Tehnician transporturi si a elevilor de la profesională, calificarea profesională Mecanic auto.
2. Ateliere CNC cu dotările aferente pentru formarea elevilor de la liceu zi, din domeniul Mecanică, calificarea profesională Tehnician mecatronist, scoala profesională, calificarea Operator pe masini cu comandă numerică, scoală postliceală, calificarea profesională Tehnician operator pe masini cu comandă numerică.

- Etaj

1. Atelier lăcătuserie-prelucrări mecanice pentru formarea elevilor de la profesională, calificările Frezor-robotor-montezor, Lăcătus constructii metalice si utilaj tehnologic, Sculer-matritier, dar si pregătirea practică a elevilor de liceu, clasa a IX-a si a X-a din domeniul mecanică.
2. Cabinet desen - pentru formarea tuturor elevilor din profilul tehnic.

Acoperisul noii structuri va sustine panouri fotovoltaice, care să permită crearea energiei electrice necesare funcționării școlii, în perioadele cu soare. La parter va fi grupul de transformare. S-a optat pentru o astfel de solutie din două considerente :

1. din motive economice, pentru valorificarea la maxim a resurselor naturale.
2. pe viitor se intentionează ca școala să formeze elevi în calificări profesionale privind valorificarea energiei solare.

II. Dotarea unor ateliere existente în clădirea cu ateliere din localul din Calea Brasovului, si anume :

- Dotarea atelierului de sudură pentru formarea elevilor din domeniul Mecanică, calificarea sudor.
- Dotarea atelierului de prelucrarea lemnului, pentru formarea elevilor de liceu, calificările Tehnician în prelucrarea lemnului, respectiv Tehnician designer mobilă si amenajări interioare si a elevilor de la scoala profesională, calificarea tâmplar universal.
- Dotarea atelierului de prelucrări mecanice pentru toate calificările din domeniul Mecanică si Electromecanică, atât pentru elevii din liceu, cât si profesională.

Contribuția din fonduri europene este de 98 %, iar contributia proprie este de 2 % din valoarea proiectului.

Principalii indicatori tehnico economici sunt :

- Valoarea totală – 9.461.361,82 lei inclusiv TVA
- Valoare lucrări Constructii+Montaj 4.206.312,50 lei inclusiv TVA
- Arie construită propusă – 541,14 mp
- Arie construită desfășurată – 1082,28 mp
- Regim de înăltime – P+1E
- Capacitate clădire – 4 spatii de învățământ (4 clase x 28 elevi)
- Amenajare alei carosabile – 865,5 mp
- Amenajare alei pietonale/trotuare – 287,5 mp
- Amenajare spatii verzi – 100,0 mp
- Locuri de parcare nou create in incintă – 15
- Durata estimată de executie – 12 luni

**Președinte de ședință,
Gheorghe Sîrbu**