

HOTĂRÂRE
privind aprobarea depunerii proiectului “Reabilitarea energetică a unității de învățământ
Colegiul Tehnic Petru Mușat Suceava”

Consiliul Local al municipiului Suceava,
Având în vedere Referatul de Aprobare al primarului Ion Lungu și al viceprimarului Lucian Harșovschi nr. 23428 din 21.06.2023, Raportul Direcției Proiecte Europene, Turism, Cultură și Transport nr. 23429 din 21.06.2023 și Avizul Comisiei economico-financiară, juridică, disciplinară,
În conformitate cu prevederile Legii 273 din 2006 privind finanțele publice locale,
În temeiul dispozițiilor art. 129, alin. 2, lit „b”, art 139, alin. 3, lit „a”, art. 196, alin. 1, lit. „a”
din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 Se aprobă depunerea proiectului “Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava”, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, Pilonul VI. Politici pentru noua generație, Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi, apelul de proiecte „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”.

Art. 2 Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului cu titlul “Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava”, în cuantum total de **12.722.602,80 lei fără TVA** (cheltuieli eligibile din Programul Național de Redresare și Reziliență, calculată în acord cu mențiunile ghidului solicitantului).

Art. 3 Sumele reprezentând cheltuielile neeligibile ce pot apărea pe durata implementării proiectului “Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Mușat Suceava” se vor asigura din bugetul local. Aprobarea cheltuielilor neeligibile va face obiectul unei Hotărâri de Consiliu Local ulterioare.

Art. 4 Terenul aferent investiției pentru proiectul “Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Mușat Suceava”, identic cu parcela nr. cadastral 51406 din Cartea Funciară nr. 51406 este disponibil pentru realizarea investiției propuse.

Art. 5 Primarul municipiului Suceava, prin aparatul de specialitate, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

INIȚIATOR
PRIMAR
Ec. ION LUNGU



AVIZAT
SECRETAR GENERAL AL MUNICIPIULUI
Jr. IOAN CIUTAC

VICEPRIMAR
Ing. LUCIAN HARȘOVSCI

Nr. 23428.....din 21.06.2023.....

REFERAT DE APROBARE

privind aprobarea depunerii proiectului “Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava” și a cheltuielilor ce revin Municipiului Suceava în cadrul proiectului

Municipiul Suceava pregătește documentația suport pentru obținerea de finanțare nerambursabilă din partea Uniunii Europene în vederea implementării proiectului “**Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava**”, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, Pilonul VI. Politici pentru noua generație, Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi, apelul de proiecte „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”.

Obiectivul principal al proiectului este de a asigura sustenabilitatea unității de învățământ preuniversitar *Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava* prin tranziția la școli verzi. În vederea asigurării tranziției către un sistem educațional sustenabil, se urmărește dezvoltarea unei rețele de școli sustenabile, prietenoase cu mediul cu un curriculum la decizia școlii adaptat educației pentru protecția mediului înconjurător.

Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava funcționează într-un complex format din 6 clădiri în care se regăsesc săli de clasă, cabinete, laboratoare și ateliere. O parte dintre aceste spații au beneficiat de reabilitare și dotări dar există spații disponibile pentru a se crea noi ateliere și laboratoare moderne, digitalizate pentru calificări care nu au în prezent bază materială adecvată. Numai astfel se poate asigura o formare de calitate și se va crește gradul de adaptare la o societate digitală. Paleta de calificări a colegiului este una generoasă, partenerii din mediul economic solicitând resursă de forță de muncă calificată atât prin învățământ profesional cât și învățământ dual.

Clădirile obiect ale investiției sunt amplasate în incinta Colegiului Tehnic Petru Musat Suceava și au fost construite între anii 1963-1979, ele reprezentând spații de învățământ – ateliere - în corpurile C6 – 2868 mp suprafață desfășurată, C12 – 1440 mp suprafață desfășurată și C18 – 864 mp suprafață desfășurată.

Necesitatea care a condus la elaborarea documentației de finanțare și demararea operațiunilor de fundamentare tehnico – economică a proiectului “**Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava**” este dată de faptul că îmbunătățirea eficienței energetice a fost o preocupare constantă a conducerii școlii, astfel că, la momentul apariției oportunității de finanțare în vederea asigurării sustenabilității unităților de învățământ preuniversitar prin tranziția la școli verzi, se consideră oportună o astfel de investiție și la corpurile de clădire nereabilitate ale Colegiului Tehnic Petru Musat Suceava.

Conform Ghidului Solicitantului, solicitanții eligibili trebuie să demonstreze dreptul de proprietate publică asupra terenului din domeniul public al UAT-ului și printr-o hotărâre de Consiliu Local privind disponibilitatea terenului.

Toate cele prezentate pot avea o soluție unitară prin realizarea un proiect de reabilitare în vederea dobândirii statutului de „școală verde” și prin punerea cât mai repede în operă a acestui proiect. Linia de finanțare poate fi Planul Național de Redresare și Reziliență, Pilonul VI. Politici pentru noua generație. Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi, apelul de proiecte „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”, care are o etapă de depunere de proiecte în prezent.

Valoarea maximă eligibilă a proiectului cu titlul “**Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava**” este în cuantum total de **12.722.602,80 lei fără TVA** (cheltuieli eligibile din Programul Național de Redresare și Reziliență) și a fost calculată în acord cu mențiunile ghidului solicitantului: costul mediu pentru reabilitare aprofundată de aproximativ 500 euro/mp *suprafața desfășurată 5172 mp (conform ghid, cursul Infoeuro din luna martie 2023: 1 EUR=4.9198 RON).

Având în vedere cele prezentate mai sus, propunem Consiliului Local al Municipiului Suceava aprobarea proiectului de hotărâre în forma prezentată alăturat.

INITIATOR
PRIMAR
Ec. ION LUNGU



VICEPRIMAR
Ing. LUCIAN HARȘOVSCI





RAPORT
privind aprobarea depunerii proiectului
“Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava”

Municipiul Suceava pregătește documentația suport pentru obținerea de finanțare nerambursabilă din partea Uniunii Europene în vederea implementării proiectului **“Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava”**, în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență, Pilonul VI. Politici pentru noua generație, Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi, apelul de proiecte „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”.

Obiectivul principal al proiectului este de a asigura sustenabilitatea unității de învățământ preuniversitar *Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava* prin tranziția la școli verzi. În vederea asigurării tranziției către un sistem educațional sustenabil, se urmărește dezvoltarea unei rețele de școli sustenabile, prietenoase cu mediul cu un curriculum la decizia școlii adaptat educației pentru protecția mediului înconjurător.

Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava funcționează într-un complex format din 6 clădiri în care se regăsesc săli de clasă, cabinete, laboratoare și ateliere. O parte dintre aceste spații au beneficiat de reabilitare și dotări dar există spații disponibile pentru a se crea noi ateliere și laboratoare moderne, digitalizate pentru calificări care nu au în prezent bază materială adecvată. Numai astfel se poate asigura o formare de calitate și se va crește gradul de adaptare la o societate digitală. Paleta de calificări a colegiului este una generoasă, partenerii din mediul economic solicitând resursă de forță de muncă calificată atât prin învățământ profesional cât și învățământ dual.

Clădirile obiect ale investiției sunt amplasate în incinta Colegiului Tehnic Petru Musat Suceava și au fost construite între anii 1963-1979, ele reprezentând spații de învățământ – ateliere - în corpurile C6 – 2868 mp suprafață desfășurată, C12 – 1440 mp suprafață desfășurată și C18 – 864 mp suprafață desfășurată.

Necesitatea care a condus la elaborarea documentației de finanțare și demararea operațiunilor de fundamentare tehnico – economică a proiectului **“Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava”** este dată de faptul că îmbunătățirea eficienței energetice a fost o preocupare constantă a conducerii școlii, astfel că, la momentul apariției oportunității de finanțare în vederea asigurării sustenabilității unităților de învățământ preuniversitar prin tranziția la

școli verzi, se consideră oportună o astfel de investiție și la corpurile de clădire nereabilitate ale Colegiului Tehnic Petru Musat Suceava.

Solicitanții eligibili trebuie să demonstreze dreptul de proprietate publică asupra terenului din domeniul public al UAT-ului și printr-o hotărâre de Consiliu Local privind disponibilitatea terenului, conform Ghidului Solicitantului.

Toate cele prezentate pot avea o soluție unitară prin realizarea un proiect de reabilitare în vederea dobândirii statutului de „școală verde” și prin punerea cât mai repede în operă a acestui proiect. Linia de finanțare poate fi Planul Național de Redresare și Reziliență, Pilonul VI. Politici pentru noua generație. Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi, apelul de proiecte „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”, care are o etapă de depunere de proiecte în prezent.

Valoarea maximă eligibilă a proiectului cu titlul **“Reabilitarea energetică a unității de învățământ Colegiul Tehnic Petru Musat Suceava”** este în quantum total de **12.722.602,80 lei fără TVA** (cheltuieli eligibile din Programul Național de Redresare și Reziliență) și a fost calculată în acord cu mențiunile ghidului solicitantului: costul mediu pentru reabilitare aprofundată de aproximativ 500 euro/mp *suprafața desfășurată 5172 mp (conform ghid, cursul Infoeuro din luna martie 2023: 1 EUR=4.9198 RON).

Față de cele prezentate anterior considerăm ca fiind oportună aprobarea proiectului de hotărâre în forma prezentată alăturat.

DIRECTOR EXECUTIV
Dan DURA

