



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
MUNICIPIUL CONSTANȚA
CONSILIUL LOCAL

HOTĂRÂRE

pentru modificarea art.1 din HCL nr. 337/2017 privind aprobarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”

Consiliul local al municipiului Constanța întrunit în ședința ordinară din data de07.2019;

Luând în dezbatere referatul de aprobare nr. 139823/19.07.2019 al domnului primar Decebal Făgădău, raportul de specialitate al Direcției dezvoltare și fonduri europene înregistrat sub nr. 141086/22.07.2019, avizul Comisiei de specialitate nr.1 de studii, prognoze economico-sociale, buget, finanțe și administrarea domeniului public și privat al municipiului Constanța și avizul Comisiei de specialitate nr.4 pentru activități științifice, învățământ, sănătate, cultură, sport, culte și protecție socială;

Având în vedere prevederile Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa 4- Sprijinirea dezvoltării urbane durabile, Prioritatea de investiții 4.4- Investițiile în educație și formare, inclusiv în formare profesională, pentru dobândirea de competențe și învățare pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurilor de educație și formare, Obiectivul specific 4.5 -Creșterea calității infrastructurii educaționale relevante pentru piața forței de muncă;

Ținând cont de prevederile HCL nr.337/2017 privind aprobarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”, modificată prin HCL nr. 8/2019 pentru aprobarea modificării art.1 din HCL nr. 337/2017 privind aprobarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”;

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

În temeiul prevederilor art.129 alin. (2) lit.b), alin. (4) lit. d) și art. 19 6 alin. (1) lit.a din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ;

HOTĂRĂȘTE

Art.1 Se aprobă modificarea art. 1 din HCL nr.337/2017 privind aprobarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”, modificată prin HCL nr. 8/2019 pentru aprobarea modificării art.1 din HCL nr. 337/2017 privind aprobarea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”, conform anexelor care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2 Valoarea totală estimativă a investiției:

-6.542.572,78 lei fără TVA, adică 7.777.842,86 lei (cu TVA) total investiție.

-3.627.193,21 le fără TVA, adică 4.316.359,92 lei (cu TVA), construcții și montaj.

Art.3 Compartimentul relații consiliul local și administrația locală va comunica prezenta hotărâre Direcției dezvoltare și fonduri europene, Direcției achiziții și investiții publice, Direcției financiare pentru aducerea la îndeplinire și spre știință Instituției prefectului județului Constanța.

Prezenta hotărâre a fost votată de consilierii locali, astfel:

_____ pentru, _____ împotriva, _____ abțineri.

La data adoptării sunt în funcție _____ consilieri din 27 membri.

PREȘEDINTE ȘEDINȚĂ

CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR
MARCELA ENACHE

CONSTANȚA

NR. _____ / _____

**Descrierea investitiei si
prezentarea Indicatorilor tehnico-economici**
**Reabilitarea, modernizarea si dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanta” –
Corp Ateliere**

Obiectivul general al proiectului ”Reabilitarea, modernizarea si dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanta”- corp ateliere este reabilitarea, modernizarea precum si echiparea/dotarea cu necesarul desfasurarii activitatilor educationale in conditii optime, creand in acelasi timp conditii de invatamant specifice nivelului Uniunii Europene.

Obiectivele specifice ale proiectului

- 1 Transformarea functionala a corpului de cladire Cantina in Ateliere Tehnologice, complet echipate si dotate pentru functiunea aferenta.
- 2 Echiparea cladirii cu facilitati pentru persoanele cu dizabilitati (rampe, grupuri sanitare, ascensoare).
- 3 Amenajare incinta in proximitatea cladirii prin:
 - Realizarea unor alei pietonale pentru preluarea fluxului in/dinspre corpul de cladire
 - Plantari de spatii verzi
 - Realizarea unui sistem de iluminat de incinta cu corpuri de iluminat tip LED

Situatia existenta a obiectivului de investitii**Cladire Cantina**

Anul construirii: intre anii 1964-1970

Regim de inaltime: P+E

Constructia are destinatia de cantina.

Situatia propusa a obiectivului de investitii

In urma lucrarilor de desfiintare, construire, consolidare, reabilitare si modernizare va rezulta urmatorul bilant teritorial:

COEFICIENTI URBANISTICI PENTRU AMPLASAMENTUL STUDIAT

S teren	Din acte=		Din masuratori=		
	21090,00	mp	21090,00	mp	
	EXISTENT		PROPUS		
Sc	4009,33	mp	3955,33	mp	
Sc C1 Liceu	2449,00	mp	2449,00	mp	
Sc C2 Internat	713,33	mp	713,33	mp	
din care	Sc C3 Cantina / Ateliere	745,00	mp	691,00	mp
	Sc C4 Atelier	79,00	mp	79,00	mp
	Sc C5 Cabina paza	7,00	mp	7,00	mp
	Sc C6 Sp. Comercial	16,00	mp	16,00	mp
Sd	10009,23	mp	9948,87	mp	

din care	Sd C1 Liceu	5651,00	mp	5651,00	mp
	Sd C2 Internat	2813,87	mp	2813,87	mp
	Sd C3 Cantina / Ateliere	1442,36	mp	1382,00	mp
	Sd C4 Atelier	79,00	mp	79,00	mp
	Sd C5 Cabina paza	7,00	mp	7,00	mp
	Sd C6 Sp. Comercial	16,00	mp	16,00	mp
POT		19,01	%	18,75	%
CUT		0,47		0,47	
<hr/>					
Suprafata teren		21090,00	mp	100,00	%
Suprafata constructii		3955,33	mp	18,75	%
Suprafata circulatii auto		940,00	mp	4,46	%
Suprafata circulatii pietonale		5653,00	mp	26,80	%
Suprafata spatii vezi		10541,67	mp	49,98	%

Cladire Cantina (proponere spre refunctionalizare in cladire Ateliere)

Din punct de vedere **functional**:

Din punct de vedere functional cladirea se va compartimenta in intregime si se va converti din cantina din corp pentru ateliere, de asemenea se va desfiinta corpul anexa atasat in prezent de cladire.

Accesul in cladire se realizeaza la nivelul Parterului prin intermediul a patru intrari. Intrarea principala se afla pe latura de Sud-Vest, care se acceseaza prin intermediul unui podest, la cota ± 0.00 , la 0.45m fata de cota terenului amenajat. Tot aici se gaseste si accesul pentru persoane cu dizabilitati, asistat cu ajutorul unei rampe. Din windfangul de la intrare se face trecerea catre zona de coridor a Parterului de unde se distribuie circulatia catre principalele zone ale corpului ateliere: cele trei noduri de circulatie verticala, ascensor si doua scari, grup sanitar persoane cu dizabilitati, atelier mecanic-auto, atelier sudura, atelier mecanic motoare, birou, vestiar fete, vestiar baieti si vestiar profesori. Tot in zona de accesului principal se gaseste si accesul pentru elevi si profesori, intr-un hol de unde se distribuie catre vestiarele corespunzatoare, dotate cu spatii de schimb si bai (WC, lavoare si dusuri), ce deservesc ca filtru, inainte de inceperea orelor de atelier. Din cele 3 zone de vestiare se face trecerea catre zona principala de distributie, mentionata anterior.

Pe latura de Nord-vest se afla un al doilea acces in cladire de unde se pot accesa: al patrulea nod de circulatie verticala (scara), camera tehnica si atelierul de tinichigerie, care are legatura directa cu atelierul mecanic auto, pentru accesul automobilelor. De asemenea, atelierul mecanic auto are un acces direct din exterior, tot pentru automobile, dotat cu rampa, spatiul interior fiind prevazut cu un gol in pardoseala pentru automobile.

Cum s-a precizat si anterior, cladirea va beneficia de patru noduri de circulatie verticala: un ascensor pentru 7 persoane si trei scari: doua in doua rampe drepte in forma de L cu latime de 170cm, pozionate in aceeasi casa de scara si o a treia scara in forma de U, in doua rampe drepte cu latime de 142.5cm.

Prin intermediul acestor patru noduri se face accesul catre singurul nivel superior, care va deservi exclusiv atelierelor. Prin intermediul casei de scara principala si a ascensorului se face distributia catre doua coridoare. Din coridorul din partea de Nord-Vest a cladirii se face distributia catre atelierul electro-mecanic, atelierul electronica si electrotehnica, laboratorul multimedia, grup sanitar fete, grup sanitar baieti, dar si catre cel de-al patrulea nod de circulatie verticala (scara). Din coridorul din partea de Sud-Est a cladirii se face distributia catre atelierul mecanic, atelierul desen tehnic si atelier lacatuserie.

Toate atelierelor si laboratoarele nou create vor avea o zona separata pentru profesori.

Spatiile vor fi dimensionate si luminate corespunzator, prin practicarea unor goluri in fatade, de asemenea se vor dota si echipa cu mobilier si echipamente corespunzatoare cu destinatia pe care o au.

Cladirea va fi conformata pentru a putea deservi si persoanelor cu dizabilitati, se vor realiza rampe in dreptul acceselor cu inclinatia maxima de 8%, se va amenaja un grup sanitar special echipat, liftul propus va putea deservi pentru a fi accesibil etajul 1, iar ca adaptare suplimentara fata de cerintele minime cu privire la persoanele cu dizabilitati, se propune dotarea laboratorului multimedia cu o tableta adjuvanta in vederea accesului la mijloacele de infomare si comunicare.

Toate spatiile interioare vor fi echipate cu instalatii noi (echipamente si trasee), din materiale moderne si rezistente la exploatare intensiva.

Din punct de vedere constructiv:

Se va avea in vedere pastrarea imaginii arhitecturale existente si punerea sa in valoare prin intermediul finisajelor ori interventiilor propuse. Se vor pastra (ori reface) toate ornamentele existente, toate ancadramentele si elementele decorative din zona golurilor pentru ferestre/usi.

Constructia are ca structura de rezistenta cadre ortogonale de b.a. prefabricat si pereti structurali (panouri de fatada) tot din b.a. prefabricat.

Planseul de peste parter, cat si cel de peste etajul 1, sunt realizate in varianta integral prefabricata (placi prefabricate de planseu peste care probabil s-a turnat o suprabetonare de 6cm).

Acoperisul este de tip terasa necirculabila, termo si hidroizolata.

Fundatiile sunt izolate (sub stalpi) de tip pahar din b.a. prefabricat. Panourile de fatada sunt sprijinite pe grinzii de fundatii perimetrare, amplasate intre stalpii marginali.

Conform cu cerintele Expertizei Tehnice se vor consolida in intregime elementele componente ale structurii de rezistenta, prin prin camasuri, suprabetonari si refacere in intregime a elementelor in stare grava.

Inchiderile perimetrare sunt realizate din panouri prefabricate din beton armat (grosime 30,00cm), iar compartimentarile interioare vor fi realizate din zidarie BCA sau pereti usori din gips-carton (normal, rezistent la umezeala ori foc, functie de destinatia spatiilor).

Finisajele interioare se vor corela cu functiunile spatiilor nou create: pentru pardoseli se vor utiliza rasini epoxidice in toate spatiile cu exceptia grupurilor sanitare si a vestiarelor – unde se va monta gresie. Pentru pereti si tavane se vor utiliza vopsitorii lavabile, respectiv faianta in grupurile sanitare si vestiare. Se vor executa plafoane false casetate in toate spatiile de la etaj si doar pe coridoare la parter.

Totodata, intreaga tamplarie exterioara va fi tamplarie eficienta energetic, pentacamerala cu geam tip "tripan". Tamplaria interioara va fi din PVC si/sau metalica functie de specificul spatiilor interioare. Exteriorul cladirii va fi termoizolat cu vata bazaltica in grosime de 8/10 cm, peste care va fi aplicata o tencuiala structurata, colorata in masa, alb si gri deschis/inchis. Acoperisul se va pastra de tip terasa necirculabila, pentru a se pastra specificul zonei si se va termo si hidroizolata corespunzator.

Sc (suprafata construita)	691,00 mp
Sd (suprafata desfasurata)	1.382,00 mp
Su (suprafata utila)	1.211,10 mp

PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

1. Indicatori valorici:

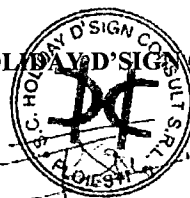
Valoarea totala (INV):	7.777.842,86 lei (inclusiv TVA)	6.542.572,78 lei (exclusiv TVA)
din care C+M:	4.316.359,92 lei (inclusiv TVA)	3.627.193,21 lei (exclusiv TVA)

Durata de realizare (luni) 12 luni

2. Capacitati (in unitati fizice si valorice):

Obiect 1 - Consolidare, refunctionalizare, reabilitare si modernizare corp C3 (Cantina/Ateliere)
Sd (suprafata desfasurata) rezultat = 1.382,00 mp
Valoare de investitie = 4.641.665,15 lei (exclusiv TVA)

SC HOLDAY D'SIGN CONSULT SRL



Proiectant,
A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long tail.

DEVIZ GENERAL
al obiectivului de investiții

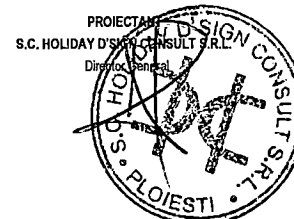
unie2019

"Reabilitarea, modernizarea si dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanta" – Corp Ateliere

Cota TVA= 19% /2017-2018
Cota TVA= 20% /2016
Cota TVA= 24% /2015

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fără TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului				
1.1	Obținerea terenului	0,00	0,00	0,00
1.2	Amenajarea terenului	39,570.64	7,518.42	47,089.06
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea terenului la starea inițială	11,543.04	2,193.18	13,736.22
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	0,00	0,00	0,00
Total capitol 1		51,113.68	9,711.60	60,825.28
CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului de investiții				
Total capitol 2		333,218.86	63,311.58	396,530.44
CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică				
3.1	Studii	10,000.00	2,400.00	12,400.00
3.1.1	Studii de teren	10,000.00	2,400.00	12,400.00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	0,00	0,00	0,00
3.1.3	Alte studii specifice	0,00	0,00	0,00
3.2	Documentații suport și cheltuieli pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații -FAZA DALI	21,337.00	4,054.03	25,391.03
3.3	Expertizare tehnică	14,800.00	3,552.00	18,352.00
3.4	Certificarea performanței energetice al clădirilor	7,400.00	1,651.00	9,051.00
3.5	Proiectare	284,500.00	54,055.00	338,555.00
3.5.1	Temă de proiectare	0,00	0,00	0,00
3.5.2	Studiu de fezabilitate	0,00	0,00	0,00
3.5.3.1	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	100,000.00	19,000.00	119,000.00
3.5.3.1	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general - actualizare	60,000.00	11,400.00	71,400.00
3.5.4	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor -FAZA PT	5,000.00	950.00	5,950.00
3.5.5	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	9,500.00	1,805.00	11,305.00
3.5.6	Proiect tehnic și detalii de execuție	110,000.00	20,900.00	130,900.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0,00	0,00	0,00
3.7	Consultanță	149,815.13	28,464.87	178,280.00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	112,000.00	21,280.00	133,280.00
3.7.1.1	Elaborarea cererii de finanțare și a tuturor studiilor necesare întocmirii acestora	12,000.00	2,280.00	14,280.00
3.7.1.2	Management de proiect	100,000.00	19,000.00	119,000.00
3.7.2	Auditul financiar	37,815.13	7,184.87	45,000.00
3.8	Asistență tehnică	69,624.98	13,228.75	82,853.73
3.8.1	Asistență tehnică din partea proiectantului	23,208.33	4,409.59	27,617.92
3.8.1.1	pe perioada de execuție a lucrărilor	18,566.66	3,527.67	22,094.33
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse în programul de control al lucrărilor de execuție, avizat de către Inspectoratul de Stat în Construcții	4,641.67	881.92	5,523.59
3.8.2	Dirigența de șantier	46,416.65	8,819.16	55,235.81
Total capitol 3		557,477.11	107,405.65	664,882.76
CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	3,076,834.48	584,598.55	3,661,433.03
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	112,422.35	21,360.25	133,782.60
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	749,482.34	142,401.64	891,883.98
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	549,469.50	104,398.07	653,867.57
4.5	Dotări	419,289.50	79,665.01	498,954.51
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
Total capitol 4		4,807,492.17	932,423.52	5,839,915.69
CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli				
5.1	Organizare de șantier	89,339.73	16,974.55	106,314.28
5.1.1	Lucrările de construcții și instalații aferente organizării de șantier	53,603.84	10,184.73	63,788.57
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării șantierului	35,735.89	6,789.82	42,525.71
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	48,967.11	0,00	48,967.11
5.2.1	Comisiunile și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	0,00	0,00	0,00
5.2.2	Cota aferentă ISC pentru controlul calității lucrărilor de construcții	18,135.97	0,00	18,135.97
5.2.3	Cota aferentă ISC pentru controlul statului în amenajarea teritoriului, urbanism și pentru autorizarea lucrărilor de construcții	3,627.19	0,00	3,627.19
5.2.4	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC	18,135.97	0,00	18,135.97
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	9,067.98	0,00	9,067.98
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute (10 % din Cap. 1.2, 1.3, 2 și 4)	529,182.47	100,544.67	629,727.14
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	16,000.00	3,040.00	19,040.00
Total capitol 5		683,489.31	120,559.22	804,048.53
CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0,00	0,00	0,00
6.2	Probe tehnologice și teste	9,781.65	1,858.51	11,640.16
Total capitol 6		9,781.65	1,858.51	11,640.16
TOTAL GENERAL		6,542,572.78	1,235,270.08	7,777,842.86
din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 4.1 + 4.2 + 5.1.1)		3,627,193.21	689,166.71	4,316,359.92

BENEFICIAR
UAT MUNICIPIUL CONSTANTA





ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
MUNICIPIUL CONSTANȚA
PRIMAR
NR. 139823/19.07.2019

REFERAT DE APROBARE

În cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa 4 -Sprijinirea dezvoltării urbane durabile, Prioritatea de investiții 4.4 - Investițiile în educație și formare, inclusiv în formare profesională, pentru dobândirea de competențe și învățare pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurilor de educație și formare, Obiectivul specific 4.5 -Creșterea calității infrastructurii educaționale relevante pentru piața forței de muncă, U.A.T. municipiul Constanța a depus spre finanțare proiectul „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”.

Ținând cont de cerințele Ghidului solicitantului, am elaborat documentația tehnico-economică, faza DALI, aprobată prin HCL nr.337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța” și prin HCL nr.8/2019 pentru aprobarea modificării art.1 HCL nr.337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”.

Luând în considerare prevederile art.71 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.114/2018 privind instituirea unor măsuri în domeniul construcțiilor publice și a unor măsuri fiscal-bugetare, modificarea și completarea unor acte normative și prorogarea unor termene,

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

În temeiul prevederilor art. 136 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, inițiez spre dezbateră și aprobare proiectul de hotărâre pentru modificarea art.1 din HCL nr. 337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”.

PRIMAR,
DECEBAL FĂGĂDĂU



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CONSTANȚA
DIRECȚIA DEZVOLTARE ȘI FONDURI EUROPENE
NR. 141086/22.07.2019

RAPORT DE SPECIALITATE

al proiectului de hotărâre pentru aprobarea modificării art.1 HCL nr.337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenții și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”

Având în vedere obiectivele și acțiunile care sunt sprijinite prin intermediul Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa 4, Prioritatea de investiții 4.4, Obiectivul specific 4.5 Creșterea calității infrastructurii educaționale relevante pentru piața forței de muncă, s-a depus spre finanțare proiectul „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”, proiect care avea în vedere reabilitarea clădirii cantinei (refuncționalizată în ateliere de specialitate).

Ținând cont de cerințele ghidului solicitantului, s-a impus elaborarea documentației tehnico-economice, faza DALI. Documentația de avizare a lucrărilor de intervenții și indicatorii tehnico-economici pentru obiectivul de investiții au fost aprobate prin HCL nr.337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța” și prin HCL nr.8/2019 pentru aprobarea modificării art.1 HCL nr.337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”, astfel:

Valoarea estimativă a investiției:

Total general: 7.384.511,39 lei, TVA inclus, 6.211.514,48 fără TVA,

din care C+M: 4.025.047,20 lei, TVA inclus, 3.382.392,61 fără TVA.

Având în vedere prevederile art.71 din OUG 114/2018 privind instituirea unor măsuri în domeniul construcțiilor publice și a unor măsuri fiscal-bugetare, modificarea și completarea unor acte normative și prorogarea unor termene, este imperios necesară actualizarea devizului general, rezultând pentru aceasta:

Valoarea estimativă a investiției:

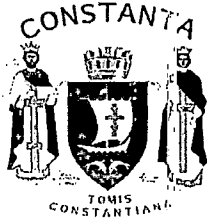
Total general: 7.777.842,86 lei, TVA inclus, 6.542.572,78 fără TVA,

din care C+M: 4.316.359,92 lei, TVA inclus, 3.627.193,21 fără TVA.

Având în vedere dispozițiile art.44, alin (1), din Legea nr.273/2006 privind finanțele publice locale cu modificările și completările ulterioare, precum și cerințele Programului Operațional Regional 2014-2020, propunem inițierea unui proiect de hotărâre a Consiliului local al municipiului Constanța pentru aprobarea modificării art.1 din HCL nr.337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenții și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”.

DIRECTOR EXECUTIV
VIORICA ANI MERLĂ





ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
MUNICIPIUL CONSTANȚA
CONSILIUL LOCAL
COMISIA DE SPECIALITATE NR. 1 – DE STUDII, PROGNOZE
ECONOMICO-SOCIALE, BUGET, FINANȚE ȘI ADMINISTRAREA
DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT AL MUNICIPIULUI CONSTANȚA

AVIZ

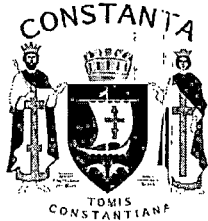
Văzând referatul de aprobare al d-lui primar Degebal Făgădău, înregistrat sub nr. 139823/19.07.2019;

Analizând proiectul de hotărâre pentru modificarea art.1 din HCL nr. 337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”;

Comisia, întrunită azi 24.07. 2019, în conformitate cu prevederile art. 125 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, în temeiul art. 136 alin. (6) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ:

Adoptă /~~respinge~~ proiectul de hotărâre prezentat.

PREȘEDINTE COMISIE,
ANDREIAȘ CRISTIAN MARIUS



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
MUNICIPIUL CONSTANȚA
CONSILIUL LOCAL
COMISIA DE SPECIALITATE NR. 4 – PENTRU ACTIVITĂȚI
ȘTIINȚIFICE, ÎNVĂȚĂMÂNT, SĂNĂTATE, CULTURĂ, SPORT, CULTE ȘI
PROTECȚIE SOCIALĂ

AVIZ

Văzând referatul de aprobare al d-lui primar Degebal Făgădău, înregistrat sub nr. 139823/19.07.2019;

Analizând proiectul de hotărâre pentru modificarea art.1 din HCL nr. 337/2017 privind aprobarea Documentației de avizare a lucrărilor de intervenție și a principalilor indicatori tehnico- economici pentru obiectivul de investiții „Reabilitarea, modernizarea și dotarea Liceului Tehnologic Dimitrie Leonida, Constanța”;

Comisia, întrunită azi 23.07. 2019, în conformitate cu prevederile art. 125 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, în temeiul art. 136 alin. (6) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ:

Adoptă /respinge proiectul de hotărâre prezentat.

PREȘEDINTE COMISIE,

RALUCA-ANDREEA TRANDAFIR