



ROMÂNIA  
CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 6  
AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

**HOTĂRÂRE**

aprobarea indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiții „Extindere capacitate prin refacere și supraetajare clădire existentă pentru Grădinița Hillary Clinton”, în vederea depunerii în cadrul apelului din programul Regional București – Ilfov 2021 - 2027

Având în vedere Referatul de aprobare al Primarului Sectorului 6 și Raportul de specialitate al Direcției Generale Investiții Publice nr. 2390/20.05.2024, din cadrul aparatului de specialitate al Primarului Sectorului 6;

Văzând avizele Comisiilor de specialitate ale Consiliului Local al Sectorului 6 nr. 1 și nr. 5;

În conformitate cu prevederile:

- Art. 44 alin. (1) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 766/1997 pentru aprobarea unor regulamente privind calitatea în construcții.

În temeiul prevederilor art. 139 alin. (3) lit. a), precum și art. 166 alin. (2) lit. k) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

Consiliul Local al Sectorului 6

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art. 1.** Se aprobă indicatorii tehnico-economici, conform Devizului general și Descrierea investiției pentru obiectivul de investiții „Extindere capacitate prin refacere și supraetajare clădire existentă pentru Grădinița Hillary Clinton”, conform Anexei nr. 1 și Anexei nr. 2 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre, în vederea depunerii în cadrul apelului din programul Regional București – Ilfov 2021 - 2027 - Prioritatea 6 - O regiune cu infrastructură educațională modernă.

**Art. 2.** Se aprobă valoarea investiției conform Devizului General de 63.776.790,00 lei, cu TVA, din care C+M 49.108.566,00 lei, cu TVA.

**Art. 3.** (1) Primarul Sectorului 6, Direcția Generală Investiții Publice și Direcția Generală Economică, vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei, conform competențelor.

(2) Comunicarea și aducerea la cunoștința publică se vor face, conform competențelor, prin grija Secretarului general al Sectorului 6.

**Art. 4.** Prezenta hotărâre se poate contesta de cei interesați la instanța competentă, în termenul prevăzut de lege.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,**

Adina Nicolescu

**CONTRASEMNEAZĂ**

pentru legalitate conf. art. 243 alin. (1) lit. a)  
din O.U.G. nr. 57/2019  
**Secretarul general al Sectorului 6,**

Demirel Spiridon

**Nr.: 122**

**Data: 24.05.2024**

**ANEXA NR. 1**  
**la H.C.L. al Sectorului 6 nr. 122/24.05.2024**

**INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI**

pentru obiectivul de investiții „Extindere capacitate prin refacere si supraetajare clădire existentă pentru Grădinița Hillary Clinton”, în vederea depunerii în cadrul apelului din programul Regional București – Ilfov 2021 -2027

**Indicatori economici**, respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general prezentat mai jos:

(lei)

	<b>Valoare, fără TVA</b>	<b>TVA</b>	<b>Valoare, cu TVA</b>
<b>Total general</b>	53.669.713,00	10.107.077,00	63.776.790,00
<b>Din care C+M</b>	41.267.702,00	7.840.864,00	49.108.566,00

**Indicatori tehnici:**

**Obiectul 1- Corpul C1, Grădiniță cu program prelungit P+2E**

S. construită cf. releveu = Suprafața construită propusă = 1430 mp

S. desfășurată propusă = 4140 mp

**Obiectul 2- Corpul C2, Anexă deșeuri**

S. construită=S. Desfășurată cf. Extras CF= 27 mp

**Prezenta documentație face referire la construcțiile C1, C2.**

**Bilant teritorial al categoriilor de folosință a terenului:**

Suprafață teren - 9578,00 mp (din acte) / = 100%

Suprafață construită existentă = 1430 mp (inclusiv curți interioare)+ 27 mp = 1457 mp

Suprafață construită propusă = 1430 mp + 27 mp = 1457 mp

Suprafață desfășurată existentă = 3050 mp (inclusiv subsol, 190 mp)+27 mp= 3077 mp

Suprafață desfășurată propusă =4140 mp+ 27 mp = 4167 mp

P.O.T. existent = 15,21%

**P.O.T. propus= 15,21%**

C.U.T. existent= 0,32

**C.U.T. propus=0,435**

**S. spații verzi existente/propuse= 6873 mp (71.75%)**

Suprafață terase, rampe, jardiniere, teren sport, circulații auto și pietonale existente/propuse-1248 mp **(13,02%)**

<b>Proiectant</b>		<b>Anexa nr. 7 la H.G. nr. 907/2016</b>
<b>SC GLB TRANSARK SRL</b>		
Adresa: Strada Prepelței nr. 3, Sector 2, București		
CUI		

**DEVIZ GENERAL**  
al obiectivului de investiție

**GRĂDINIȚA HILLARY CLINTON**

conținut cadru

Faza de proiectare: Studiu de fezabilitate

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fără TVA)	TVA	Valoare (inclusiv TVA)
		lei	lei	lei
		3	5	6
<b>CAPITOLUL 1</b>				
<b>Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>				
1.1	Obținerea terenului	-	-	-
1.2	Amenajarea terenului	5,684,700.00	1,080,093.00	6,764,793.00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducere la starea inițială	400,000.00	76,000.00	476,000.00
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protecția utilităților	100,000.00	19,000.00	119,000.00
	<b>Total Capitol 1</b>	<b>6,184,700.00</b>	<b>1,175,093.00</b>	<b>7,359,793.00</b>
<b>CAPITOLUL 2</b>				
<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>				
2.1	Construcții și instalații	-	-	-
2.2	Branșamente utilități	232,000.00	44,080.00	276,080.00
	<b>Total Capitol 2</b>	<b>232,000.00</b>	<b>44,080.00</b>	<b>276,080.00</b>
<b>CAPITOLUL 3</b>				
<b>Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>				
3.1	<b>Studii</b>	<b>18,323.00</b>	<b>3,481.00</b>	<b>21,804.00</b>
3.1.1.	Studii de teren	18,323.00	3,481.00	21,804.00
3.1.2.	Raport privind impactul asupra mediului	-	-	-
3.1.3.	Alte studii specifice	-	-	-
3.2	<b>Documentații suport și taxe pentru obținerea de avize, acorduri și autorizații</b>	<b>36,645.00</b>	<b>6,963.00</b>	<b>43,608.00</b>
3.3	<b>Expertizare tehnică</b>	<b>60,000.00</b>	<b>11,400.00</b>	<b>71,400.00</b>
3.4	<b>Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor</b>	<b>7,857.00</b>	<b>1,493.00</b>	<b>9,350.00</b>
3.5	<b>Proiectare</b>	<b>1,282,582.00</b>	<b>243,691.00</b>	<b>1,526,273.00</b>
3.5.1.	Temă de proiectare	-	-	-
3.5.2.	Studiu de fezabilitate	-	-	-
3.5.3.	Studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	330,000.00	62,700.00	392,700.00
3.5.4.	Documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	128,258.00	24,369.00	152,627.00
3.5.5.	Verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	64,129.00	12,185.00	76,314.00
3.5.6.	Proiect tehnic și detalii de execuție	760,195.00	144,437.00	904,632.00
3.6	<b>Organizarea procedurilor de achiziție publică</b>	<b>200,000.00</b>	<b>38,000.00</b>	<b>238,000.00</b>
3.7	<b>Consultanță</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
3.7.1.	Managementul de proiect pentru obiectul de investiții	-	-	-
3.7.2.	Audit financiar	-	-	-
3.8	<b>Asistență tehnică</b>	<b>706,679.00</b>	<b>134,269.00</b>	<b>840,948.00</b>
3.8.1.	Asistență tehnică din partea proiectantului	164,904.00	31,332.00	196,236.00
3.8.1.1.	Pe perioada de execuție a lucrărilor	109,936.00	20,888.00	130,824.00
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	54,968.00	10,444.00	65,412.00
3.8.2.	Dirigenție de șantier	384,775.00	73,107.00	457,882.00
3.8.3.	Coordonator în materie de securitate și sanătate - conform Hotărârii Guvernului nr. 300/2006, cu modificările și completările ulterioare	157,000.00	29,830.00	186,830.00
	<b>Total Capitol 3</b>	<b>2,312,086.00</b>	<b>439,297.00</b>	<b>2,751,383.00</b>
<b>CAPITOLUL 4</b>				
<b>Cheltuieli pentru investiția de bază</b>				
4.1	<b>Construcții și instalații</b>	<b>33,529,198.00</b>	<b>6,370,548.00</b>	<b>39,899,746.00</b>
4.1.1.	Obiect 1 - Construcție Grădinița Hillary Clinton	33,529,198.00	6,370,548.00	39,899,746.00
4.2	<b>Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale</b>	<b>700,000.00</b>	<b>133,000.00</b>	<b>833,000.00</b>
4.2.1.	Obiect 1 - Construcție Grădinița Hillary Clinton	700,000.00	133,000.00	833,000.00
4.3	<b>Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj</b>	<b>700,000.00</b>	<b>133,000.00</b>	<b>833,000.00</b>
4.3.1.	Obiect 1 - Construcție Grădinița Hillary Clinton	700,000.00	133,000.00	833,000.00
4.4	<b>Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.5	<b>Dotări</b>	<b>3,500,000.00</b>	<b>665,000.00</b>	<b>4,165,000.00</b>
4.5.1.	Obiect 1 - Construcție Grădinița Hillary Clinton	3,500,000.00	665,000.00	4,165,000.00
4.6	<b>Active necorporale</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.6.1.	Obiect 1 - Construcție Grădinița Hillary Clinton	-	-	-
	<b>Total Capitol 4</b>	<b>38,429,198.00</b>	<b>7,301,548.00</b>	<b>45,730,746.00</b>

CAPITOLUL 5				
Alte cheltuieli				
5.1	<b>Organizare de șantier</b>	<b>640,597.00</b>	<b>121,714.00</b>	<b>762,311.00</b>
5.1.1.	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	621,804.00	118,143.00	739,947.00
5.1.2.	Cheltuieli conexe organizării șantierului	18,793.00	3,571.00	22,364.00
5.2	<b>Comisioane, taxe, cote, costul creditului</b>	<b>474,580.00</b>	<b>-</b>	<b>474,580.00</b>
5.2.1.	Comisiunile și dobânzile aferente creditului băncii finanțatoare	-	-	-
5.2.2.	Cota aferentă ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii (0.5% din C+M)	206,339.00	-	206,339.00
5.2.3.	Cota aferentă ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii (0.1% din C+M)	41,268.00	-	41,268.00
5.2.4.	Cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC (0.5% din C+M)	206,339.00	-	206,339.00
5.2.5.	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	20,634.00	-	20,634.00
5.2.5.1	Taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire			
5.2.5.2	Timbru de arhitectura [cota aferentă OAR] (0,05%*C+M)	20,634.00		20,634.00
5.3	<b>Cheltuieli diverse și neprevăzute (5% din 1.2, 1.3, 1.4, 2, 3.5, 3.8, 4)</b>	<b>2,341,758.00</b>	<b>444,934.02</b>	<b>2,786,692.00</b>
5.4	<b>Cheltuieli pentru informare și publicitate</b>	<b>20,000.00</b>	<b>3,800.00</b>	<b>23,800.00</b>
	<b>Total Capitol 5</b>	<b>3,476,935.00</b>	<b>570,448.00</b>	<b>4,047,383.00</b>
CAPITOLUL 6				
Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste				
6.1	Pregătirea personalului de exploatare		-	-
6.2	Probe tehnologice și teste	16,266.00	3,091.00	19,357.00
	<b>Total Capitol 6</b>	<b>16,266.00</b>	<b>3,091.00</b>	<b>19,357.00</b>
CAPITOLUL 7				
Cheltuieli aferente marjei de buget si pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț				
7.1	Cheltuieli aferente marjei de buget 25% din (calculat max 3% din 1.2 + 1.3 + 1.4 + 2 + 3.1 + 3.2 + 3.3 + 3.5 + 3.7 + 3.8 + 4 + 5.1.1)	1,427,158.00	271,160.00	1,698,318.00
7.2	Cheltuieli pentru constituirea rezervei de implementare pentru ajustarea de preț (3,5% din 1.2., 1.3, 1.4., 2, 4, 5.1.1)	1,591,370.00	302,360.00	1,893,730.00
	<b>Total Capitol 6</b>	<b>3,018,528.00</b>	<b>573,520.00</b>	<b>3,592,048.00</b>
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>53,669,713.00</b>	<b>10,107,077.00</b>	<b>63,776,790.00</b>
	<b>din care: C + M (1.2 + 1.3 + 1.4+2+4.1 + 4.2 + 5.1.1)</b>	<b>41,267,702.00</b>	<b>7,840,864.00</b>	<b>49,108,566.00</b>
În valori la data 14.05.2024 curs Inforeuro; 1 euro = 4.9763 lei				
	<b>Data: 16.05.2024</b>			
	Beneficiar,		Întocmit,	
	<b>Administrația Școlilor Sector 6</b>		<b>S.C. GLB TRANSARK SRL</b>	
			Nume / prenume	
	Reprezentant legal		drd. arh. Liviu G. BAICU	
			SEF PROIECT	

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
Adina Nicolescu**

### **Descrierea investiției**

#### **I.DENUMIREA OBIECTIVULUI DE INVESTIȚII:**

EXTINDERE CAPACITATE PRIN REFACERE SI SUPRAETAJARE CLADIRE  
EXISTENTA PENTRU 'GRADINITA HILARY CLINTON' SI ORGANIZARE  
EXECUTARE LUCRARI  
– FAZA S.F. (cu elemente D.A.L.I.)

#### **III. DESCRIEREA PROIECTULUI**

##### **a) Rezumat:**

Grădinița Hilary Clinton este o unitate de învățământ preșcolar amplasată în cartierul Militari, sector 6. Amplasamentul actual este funcțional din 1968. Clădirea a fost realizată conform unui proiect realizat de „Institutul de proiectare Proiect București”.

În prezent grădinița funcționează la capacitate maximă, cu 10 grupe de 20 de copii, având un total de 200 de copii.

Spațiile conexe, zonele destinate birourilor, bucătăria pentru preparare sunt insuficient dimensionate. Nu există spații interioare multifuncționale (pentru serbări, spații de joacă protejate, săli multimedia) iar construcția existentă nu respectă normativele de proiectare și exploatare actuale.

Conform Expertizei Tehnice, clasa de risc seismic în care a fost încadrată construcția este RS II, adică o susceptibilitate de avariere majoră la acțiunea cutremurului. Prin Expertiza Tehnică scenariul recomandat este de demolare și reconstruire a clădirii.

Proiectul propus vizează demolarea parțială și refacerea ansamblului pe același amplasament, cu un etaj în plus față de existent și cu o compartimentare nouă, care să răspundă exigențelor actuale specifice funcțiunii și conform cu tema de proiectare pusă la dispoziție de beneficiar.

După finalizarea construcției se va amenaja și sistematiza terenul rămas liber.

Organizarea de șantier se va realiza pe terenul vizat pentru investiție.

Construcțiile fac parte dintr-un ansamblu de clădiri amplasate pe un teren cu suprafața de 9578 mp (din acte).

Investiția propusă se poate împărți pe mai multe obiecte de investiție, după cum urmează:

- a) Obiectul 1- Corpul C1, Grădiniță cu program prelungit P+3E**  
S. construită cf. releveu = Suprafața construită propusă = 1430 mp  
S. desfășurată propusă = 5570 mp
- b) Obiectul 2- Corpul C2, Anexă deșeuri**  
S. construită=S. Desfășurată cf. Extras CF= 27 mp

**Prezenta documentație face referire la construcțiile C1, C2.**

**Bilant teritorial al categoriilor de folosință a terenului:**

Suprafață teren - 9578,00 mp (din acte) /                      = 100%

---

Suprafață construită existentă = 1430 mp (inclusiv curți interioare)+ 27 mp = 1457 mp

Suprafață construită propusă = 1430 mp + 27 mp = 1457 mp

Suprafață desfășurată existentă = 3050 mp (inclusiv subsol, 190 mp)+27 mp= 3077 mp

Suprafață desfășurată propusă= 5570mp cu regim de inaltime P+3.

**S. spații verzi existente/propuse= 6873 mp (71.75%)**

Suprafața terase, rampe, jardiniere, teren sport, circulații auto și pietonale existente/propuse-  
1248 mp (13,02%)

#### **b) justificarea necesității proiectului:**

Condițiile pe care le oferă clădirile pentru activitatea educativă nu corespund standardelor actuale de siguranță, accesibilitate sau eficiență termică și acustică. Spațiile conexe, zonele destinate birourilor, bucătăria pentru preparare sunt insuficient dimensionate. Nu există spații interioare multifuncționale (pentru serbari, spații de joacă protejate, sali multimedia)

Totodată, capacitatea maximă este deja atinsă. Se propun 12 grupe de 20 de copii, cu un total de 240 de copii, cu încă un spațiu cu destinație multifuncțională (sala de grupă, spațiu de zonă, zonă multimedia) care să constituie o rezervă în vederea înființării unei grupe noi în viitor.

Suplimentar, se propun spații de joacă, sala de festivități/activități, bucatărie preparari, birouri, spații pentru depozitare.

Se propune refacerea clădirii, astfel încât să răspundă cerințelor actuale de eficiență energetică și Normativelor de Proiectare actuale pentru domeniul construcțiilor.

#### **c) valoarea investiției:**

41,267,702.00 (C+M fara TVA)

#### **d) perioada de implementare propusă:**

Documentația privește avizarea Studiului de Fezabilitate, o etapă premergătoare celei de autorizare și proiectare tehnică în vederea execuției. Perioada de implementare propusă a proiectului este de 24 luni.

#### **e) planșe reprezentând limitele amplasamentului proiectului, inclusiv orice suprafață de teren solicitată pentru a fi folosită temporar (planuri de situație și amplasamente);**

Nu este cazul.

#### **f) o descriere a caracteristicilor fizice ale întregului proiect, formele fizice ale proiectului (planuri, clădiri, alte structuri, materiale de construcție și altele).**

##### **Amplasament:**

Terenul are o formă neregulată și este drept, neavând diferențe de nivel semnificative. Accesul în incintă se face pe două laturi care au deschidere la strada Aleea Pravăț.

Dimensiunile maxime ale terenului sunt:

- Adâncimea maximă de 158,9 m
- Lățimea maximă de 70,5 m

Terenul se învecinează astfel:

Nord- domeniu public, Aleea Pravăț

Sud- domeniu public, Aleea Pravăț

Est- domeniu public, imobil locuințe colective

Vest- teren proprietate privată

Accesul pietonal și auto în incintă se realizează dinspre latura sudică și nordică. Se păstrează.

#### **Se prezintă elementele specifice caracteristice proiectului propus:**

- **racordarea la rețelele utilitare existente în zonă;**

Construcțiile sunt deja racordate la rețelele utilitare de alimentare cu apă, evacuare ape uzate, alimentare cu gaze, alimentare cu energie electrică existente în zonă. Se vor păstra și suplimenta

(după caz) bransamentele existente.

Colectarea apelor pluviale se va face prin intermediul receptoarelor în cazul închiderilor tip terasă necirculabilă. Odată ajunse la nivelul terenului, apele pluviale vor fi colectate și deversate în rețeaua pluvială publică existentă în zona.

Apa meteorică, colectată din zona parcajelor și platformelor exterioare va fi evacuată la rețeaua exterioară de canalizare prin intermediul căminelor, gurilor de scurgere (sifoane) și conductelor de canalizare pluvială, executată din tuburi de polipropilena ignifuga, tip PVC-KG. Pentru apele uzate potențial încărcate cu hidrocarburi, se va prevedea un separator de uleiuri minerale și hidrocarburi.

Lucrările proiectate nu produc poluarea mediului.

- **descrierea lucrărilor de refacere a amplasamentului în zona afectată de execuția investiției;**

Refacerea amplasamentului după realizarea intervențiilor se va realiza conform proiectului tehnic de execuție, nivelarea terenului și amenajările din cadrul acestuia fiind figurate în cadrul planului de împrejmuire și sistematizare.

Lucrările prevăzute în proiect nu vor afecta factorii de mediu, prin urmare nu se va impune necesitatea unor lucrări de reconstrucție ecologică.

- **căi noi de acces sau schimbări ale celor existente;**

Se vor păstra căile de acces existente, din Aleea Pravăț, fara modificări sau crearea altora noi.

#### **IV. DESCRIEREA LUCRĂRILOR DE DEMOLARE PROPUSE:**

Lucrările de demolare vor viza:

- desfacerea structurii pe anumite zone, conform recomandarilor expertizei tehnice si proiectului tehnic, in vederea introducerii de elemente structurale noi, din beton armat;
- desfacerea pereților de închidere;
- desfacerea pereților de compartimentare
- desfacerea plăcilor din beton armat.
- alte lucrari de demolare punctuale care se vor dovedi necesare in momentul realizarii decopertarilor.

#### **X. LUCRĂRI NECESARE ORGANIZĂRII DE ȘANTIER:**

- **descrierea lucrărilor necesare organizării de șantier;**

Organizarea de santier pentru lucrarile solicitate se va asigura în incinta, fara a afecta proprietatile vecine si retelele edilitare existente. Graficul de lucrari va avea fazele determinante stabilite conform programului de control.

Se va prevedea gard din plasa metalica sudata cu inaltime corespunzatoare pentru intreg perimetrul amplasamentului. La iesirea din incinta organizarii santierului, se va amenaja o platforma de beton pentru spalarea autovehiculelor.

Nu se va efectua schimbul de ulei si nici alimentarea cu carburanti a utilajelor.

Pentru organizarea executiei se propune amplasarea in apropierea accesului din drumul de acces a unor baraci de tip container pentru vestiar, birou supervizare lucrari si spatiu de depozitare.

Se vor amplasa și WC-uri ecologice.

Toate locurile cu risc de accidente vor fi împrejmuite și semnalizate corespunzător, existând persoana specializată pentru această activitate.

Va fi amenajat un punct de prim ajutor dotat cu trusa sanitară.

Va fi amplasat un pichet de incendiu dotat corespunzător, iar toate barăcile vor fi dotate cu extincitoare.

- **localizarea organizării de șantier;**

Baracile tip container vor fi amplasate la intrarea pe teren, în apropierea drumului de acces

- **descrierea impactului asupra mediului a lucrărilor organizării de șantier;**

Nu este cazul.

- **surse de poluanți și instalații pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu în timpul organizării de șantier;**

Nu este cazul.

- **dotări și măsuri prevăzute pentru controlul emisiilor de poluanți în mediu.**

Nu este cazul.

#### **XI. LUCRARI DE REFACERE A AMPLASAMENTULUI LA FINALIZAREA INVESTITIEI, ÎN CAZ DE ACCIDENTE ȘI/SAU LA ÎNCETAREA ACTIVITĂȚII, ÎN MASURA ÎN CARE ACESTE INFORMAȚII SUNT DISPONIBILE:**

- **lucrările propuse pentru refacerea amplasamentului la finalizarea investiției, în caz de accidente și/sau la încetarea activității, în măsura în care aceste informații sunt disponibile:**

Se va reface terenul afectat de săpăturile pentru fundație și de organizarea de șantier și se va amenaja terenul rămas liber ulterior finalizării lucrărilor de construire. Lucrările de refacere a amplasamentului se vor realiza conform cerințelor proiectului tehnic de execuție și proiectului de sistematizare a amplasamentului.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,  
Adina Nicolescu**