



Institutul Național pentru Sănătatea
Mamei și Copilului
"Alessandrescu-Rusescu" București

Bd. LACUL TEI NR. 120, SECTOR 2, COD 020395, BUCUREȘTI
TEL: 021-242.27.13 FAX: 021-308.11.60
COD FISCAL 4266308



Nr. 28062/28.11.2024

Aprobat,
MANAGER
CONF. DR. DANIELA OANA TOADER

Anunț de participare

la achiziția de Lucrari de reparatii pentru Institutul Național pentru Sănătatea Mamei și Copilului „Alessandrescu-Rusescu”
Codul CPV **45453000-7 Lucrari de reparatii generale si de renovare (Rev.2)**

Institutul Național pentru Sănătatea Mamei și Copilului „Alessandrescu-Rusescu”, în calitate de Autoritate Contractantă, în conformitate cu prevederile Legii nr 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare, coroborate cu cele ale HG nr 395/2016, dorește demararea modalității de achiziție de **lucrări** ce se va finaliza prin încheierea unui contract de achiziție publică aferent obiectivului Lucrari de reparatii pentru Institutul Național pentru Sănătatea Mamei și Copilului „Alessandrescu-Rusescu”, conform următorului program:

1. Dată limită stabilită pentru depunerea ofertelor: 04.12.2024, ora **12:00**;
2. Data stabilită pentru deschiderea ofertelor: 04.12.2024 ora **12:30**;
3. Valoarea estimată a achiziției: **874.806,77 fără TVA, respectiv 1.041.020,06 lei cu TVA inclus.**
4. Sursa de finantare: buget propriu.
5. Criteriul de atribuire: pretul cel mai scazut.

În vederea transmiterii unei oferte tehnico-financiare care să fie în concordantă cu lista de cantități de lucrări pe categorii de lucrări, ofertantul poate solicita vizualizarea amplasamentului în vederea efectuării de antemăsurători.

Lucrări necesare:

Lucrari de reparatii pentru Institutul Național pentru Sănătatea Mamei și Copilului „Alessandrescu-Rusescu” în conformitate cu devizul atașat.



Institutul Național pentru Sănătatea
Mamei și Copilului
"Alessandrescu-Rusescu" București

Bd. LACUL TEI NR. 120, SECTOR 2, Cod 020395, BUCUREȘTI
TEL: 021-242.27.13 FAX: 021-308.11.60
COD FISCAL 4266308



Cerințe obligaotrii:

- Declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 164
- Declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 165
- Declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 167
- Declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 59-60
- Formular de ofertă
- Devize întocmite cu valorile conforme cu modelele de devize atașate.
- Termen de execuție: maxim 90 de zile lucrătoare.
- Termen de garanție: minim 12 luni.

În situația în care puteți să executați lucrările menționate mai sus, în conformitate cu legislația în vigoare, vă rugăm să ne prezentați oferta dumneavoastră până la data de 04.12.2024, cu sediul în Strada Lacul Tei, nr. 120, Sector 2 București, Tel.: +40 212421192; Fax: +40 212421192, e-mail: achizitii@insmc.ro

Modalitatea de achiziție a lucrărilor va fi realizată potrivit prevederilor Legii 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare.

Valoarea totală a contractului: 874.806,77 fără TVA, respectiv 1.041.020,06 lei cu TVA inclus.

Informații suplimentare se pot obține de la sediul Institutul Național pentru Sănătatea Mamei și Copilului "Alessandrescu-Rusescu București" cu sediul în Strada Lacul Tei, nr. 120, Sector 2, București, Tel.: +40 212421192; Fax: +40 212421192, e-mail: achizitii@insmc.ro

Vă mulțumim!

**Întocmit,
Coordonator Achizitii Publice**

Ec Alina Valentină Tila

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
ARHITECTURA
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

Proiect: _____ nr: _____
Plansa: _____ nr: _____
Faza: _____

**F2 - CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari
Obiectul REPARATII SI COMPARTIMENTARI**

Nr. cap./ subcap. de viz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)
		lei
1	2	3
I. Lucrari de constructii si instalatii		
4.1	Constructii si instalatii	
4.1.1	[0014.1.2] FINISAJE INTERIOARE	
4.1.2	[0014.1.6] DEMOLARI	
4.1.3	[0014.1.8] SISTEME GIPS-CARTON	
	TOTAL I	
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice		
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
	TOTAL II	
III. Procurare		
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	TOTAL III	
IV. Probe tehnologice si teste		
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):		
TVA 19%:		
TOTAL VALOARE:		

Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
ARHITECTURA
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI
STADIUL FIZIC: SISTEME GIPS-CARTON

Proiect: _____

nr: _____

Plansa: _____

nr: _____

Faza: _____

Beneficiar: _____

Proiectant: _____

Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA02A15 Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...15 km.	2.00	15.00	0.30		
2	TRA01A15P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	2.00	15.00	0.30		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

fact cu drept de comanda

Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
 ARHITECTURA **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: DEMOLARI **Faza:** _____
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tarifal unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA02A15 Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...15 km.	1.00	15.00	0.30		
2	TRA01A15P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	1.00	15.00	0.30		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			



Executant,

Director General,

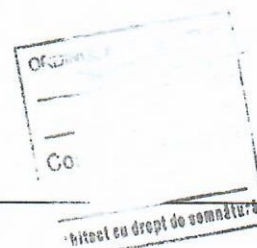
OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
 ARHITECTURA Proiect: _____ nr: ____
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI Plansa: _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: FINISAJE INTERIOARE Faza: _____
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C9 - LISTA cuprinzand consumurile privind transporturile

Nr. crt.	Tipul de transport	Tone transportate	Km parcursi	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/tona/km	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4	5	6 = 2 x 3 x 5
Transport rutier						
1	TRA02A15 Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...15 km.	1.00	15.00	0.30		
2	TRA01A15P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	1.00	15.00	0.30		
	Valoare directa		lei			
	Recapitulatie		lei			
	TOTAL		lei			
	TOTAL		euro			

Executant,

Director General,



OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-ARHITECTURA **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: SISTEME GIPS-CARTON **Faza:** _____
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	6702 Macara de fereastră 0,15tf	4.22		
	Total ore utilaje:	4.22		
	Valoare directa			lei
	Recapitulatie			lei
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro



Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-ARHITECTURA **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: DEMOLARI **Faza:** _____
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	6702 Macara de fereastră 0,15tf	5.00		
	Total ore utilaje:	5.00		
	Valoare directa			lei
	Recapitulatie			lei
	TOTAL			lei
	TOTAL			euro



Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
 ARHITECTURA **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: FINISAJE INTERIOARE **Faza:** _____
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C8 - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	7301 Bob elevator mobil cu electromotor de 4,5 kw	3.65		
2	6702 Macara de fereastră 0,15tf	44.72		
3	3817 Malaxor pentru mortar, actionat electric, 200 l	61.47		
	Total ore utilaje:	109.85		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		
	TOTAL	euro		



Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
 ARHITECTURA Proiect: _____ nr: ____
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI Plansa: _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: SISTEME GIPS-CARTON Faza: _____
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
2	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	8.00			
3	85102 Muncitor deservire gips-carton	385.20			
4	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	7.00			
5	85101 Specialist mont. gipscarton	615.00			
	Total ore manopera:	1,015.20			
	Valoare directa				
		lei			
	Recapitulatie				
		lei			
	TOTAL				
		lei			
	TOTAL				
		euro			



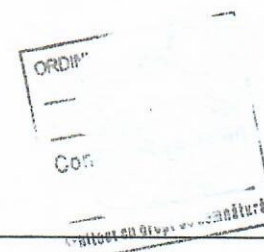
Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
 ARHITECTURA **Proiect:** _____ nr: ____
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI **Plansa:** _____ nr: ____
STADIUL FIZIC: DEMOLARI **Faza:** _____
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10231 Betonist	312.50			
2	11631 Instalator sanitar	23.86			
3	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
4	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	145.00			
5	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	10.50			
6	60141 Tamplar	73.45			
	Total ore manopera:	565.31			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			



Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
 ARHITECTURA **Proiect:** _____ **nr:** ____
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI **Plansa:** _____ **nr:** ____
STADIUL FIZIC: FINISAJE INTERIOARE **Faza:** _____
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C7 - LISTA cuprinzand consumurile cu mana de lucru

Nr. crt.	Denumirea meseriei	Consumul cu manopera -(om/ore)-	Tariful mediu -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Procentul
0	1	2	3	4 = 2 x 3	5
1	10742 Dulgher constructii 42	185.84			
2	10941 Faiantar	14.11			
3	11241 Finisor mase plastice	849.30			
4	19920 Muncitor deserv.ctii montj. 2	145.92			
5	19922 Muncitor deserv.ctii montj. 22	132.36			
6	29931 Muncitor deservire constructii masini	0.00			
7	19921 Muncitor deservire constructii-montaj	419.79			
8	319711 Muncitor incarcare-descarcare materiale	5.00			
9	12742 Parchetar 42	37.35			
10	13431 Zidar	1,517.40			
11	1344C Zidar-rosar tencuitor 4	37.35			
12	1345C Zidar-rosar tencuitor 5	691.20			
13	13342 Zugrav vopsitor 42	283.68			
	Total ore manopera:	4,319.30			
	Valoare directa	lei			
	Recapitulatie	lei			
	TOTAL	lei			
	TOTAL	euro			

Executant,

Director General,

rect cu drept de semnătură

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
ARHITECTURA
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI
STADIUL FIZIC: SISTEME GIPS-CARTON

Proiect: _____ nr: _____
Plansa: _____ nr: _____
Faza: _____

Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	20012731 Banda de armare a rosturilor, din hartie	m	739.20			DataConstruct	
2	6720949 Dibliu din PVC cu D = 8 mm	buc	950.40			DataConstruct	
3	8521010 Liant imbinare placi gips carton (5 kg/sac)	kg	290.40			DataConstruct	
4	8000277 Material marunt	%				DataConstruct	
5	8527046 Placi gips-carton rez.la umiditate gkbi 12.5mm 1200/250	mp	1,108.80			DataConstruct	
6	8535041 Profil de contur uw 75/0.6/4000 din otel galvanizat	m	369.60			DataConstruct	
7	8535020 Profil de structura CW 75/0,6/2600MM, din otel galvanizat	m	976.80			DataConstruct	
8	8558011 Surub montaj autofiletant 35mm/1000 superrapid	buc	15,840.00			DataConstruct	
9	8000165 Suruburi zincate	buc	950.40			DataConstruct	
10	8526015 Vata minerala-bazaltica - rez.la foc 60mm * 100 kg/mc	mp	528.00			DataConstruct	
	Valoare directa			lei			
	Recapitulatie			lei			
	TOTAL			lei			
	TOTAL			euro			

Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
ARHITECTURA
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI
STADIUL FIZIC: DEMOLARI

Proiect: _____

nr: _____

Plansa: _____

nr: _____

Faza: _____

Beneficiar: _____

Proiectant: _____

Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202818 Apa industrială pentru mortare și betoane de la rețea	mc	0.50			DataConstruct	
	Valoare directa			lei			
	Recapitulatie			lei			
	TOTAL			lei			
	TOTAL			euro			



Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
ARHITECTURA
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI
STADIUL FIZIC: FINISAJE INTERIOARE

Proiect: _____ nr: _____
Plansa: _____ nr: _____
Faza: _____

Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

C6 - LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

Nr. crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumul cuprins in oferta	Pret unitar (exclusiv TVA) -lei-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-	Furnizorul	Greutatea -tone-
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
1	6202806 Apa industrială pentru lucr.drumuri-terasamente in cisterne	mc	2.30			DataConstruct	
2	6202818 Apa industrială pentru mortare si betoane de la retea	mc	19.48			DataConstruct	
3	6110132 Aracet CPMB, ntr 3979-75	kg	74.86			DataConstruct	
4	6109925 Aracet DP 50 mich ni 1345-64	kg	80.80			DataConstruct	
5	6109872 Aracet tip E 50 (poliacetat de vinil tip E)	kg	156.79			DataConstruct	
6	6109860 Aracet tip ep 25 (poliacetat de vinil. tip E)	kg	26.24			DataConstruct	
7	7306661 Bumbac de sters	kg	23.64			DataConstruct	
8	6103036 Chit romtix	kg	9.55			DataConstruct	
9	2100385 Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci s 1500	kg	292.00			DataConstruct	
10	2100440 Ciment II A 32,5 (Pa 35) saci	kg	2.49			DataConstruct	
11	2100402 Ciment II B 32,5 (M 30) saci	kg	5,251.40			DataConstruct	
12	6716168 Covor din PVC tip A cal.1 marg.taiate model mozaicat	mp	424.20			DataConstruct	
13	6716340 Covor PVC cu str.termo.pe sup.tex.2mm ntr.1038 marmorat	mp	803.00			DataConstruct	
14	6109080 Diluant pentru prenadez ntr 2830-75	kg	90.72			DataConstruct	
15	7318315 Disan (lignosulfonat de calciu+adaos 3%) cu 92% substanta uscata	kg	64.64			DataConstruct	
16	6716757 Folie din pvc	mp	30.00			DataConstruct	
17	6101234 Grund prenadez tip M ntr 2831-74	kg	36.51			DataConstruct	
18	6001666 Hirtie slef.usc.sticla foi 23x30 gr 25 s1581	buc	51.85			DataConstruct	
19	2100830 Ipsos pentru constructii tip A, saci, s 545/1	kg	12,152.04			DataConstruct	
20	8000277 Material marunt	%				DataConstruct	
21	7811072 Material marunt (cuie, ticing)	%				DataConstruct	
22	2101344 Mortar de var M 4 - T cu adaos de 100 kg ciment / mc mortar	mc	13.33			DataConstruct	

LISTA cuprinzand consumurile de resurse materiale

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	6	7
23	2200496 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-1,0 mm	mc	0.76			DataConstruct	
24	2200513 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-3,0 mm	mc	13.29			DataConstruct	
25	2200525 Nisip sortat nespalat de rau si lacuri 0,0-7,0 mm	mc	10.91			DataConstruct	
26	6001317 Piatra de slefuit forma rinichi H = 73 mm	kg	27.22			DataConstruct	
27	2428969 Placa gresie trafic intens	mp	8.63			DataConstruct	
28	6110431 Prenadez 300, 2829-74	kg	259.42			DataConstruct	
29	6110443 Prenadez 400 nii 2829-74	kg	438.00			DataConstruct	
30	6718398 Profil PVC plastifiat bagheta pentru pardos.md1 15x 2,5	m	1,299.30			DataConstruct	
31	6718386 Profil PVC, pervaz pardoseala	m	404.00			DataConstruct	
32	7341398 Resso (antrenor de aer pentru betoane)	kg	1.15			DataConstruct	
33	2100713 Var pasta pentru constructii tip 2	mc	0.01			DataConstruct	
34	6104353 Vopsea vinarom alba v.108-210 stas 7359-80	kg	354.60			DataConstruct	
	Valoare directa		lei				
	Recapitulatie		lei				
	TOTAL		lei				
	TOTAL		euro				

Executant,

Director General,



OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-
 ARHITECTURA
 OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI
 STADIUL FIZIC: SISTEME GIPS-CARTON
 Beneficiar: _____
 Proiectant: _____
 Executant: _____

Proiect: _____ nr: _____
 Plansa: _____ nr: _____
 Faza: _____

- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	CD15A%as	Pereti din pan de gips carton mont 1 strat pe fiecare fata, pe struct met dist intre montanti 60 cm [1]	mp	124.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.L	8558011	Surub montaj autofiletant 35mm/1000 superrapid	buc	3,720.00		
1.L	8526015	Vata minerala-bazaltica - rez.la foc 60mm * 100 kg/mc	mp	124.00		
1.L	8527046	Placi gips-carton rez.la umiditate gkbi 12.5mm 1200/250	mp	260.40		
1.L	8535041	Profil de contur uw 75/0.6/4000 din otel galvanizat	m	86.80		
1.L	8535020	Profil de structura CW 75/0,6/2600MM, din otel galvanizat	m	229.40		
1.L	20012731	Banda de armare a rosturilor, din hartie	m	173.60		
2	CD15A%asl	Tavane din pan de gips carton mont 1 strat pe fiecare fata, pe struct met dist intre montanti 60 cm	mp	404.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.L	8558011	Surub montaj autofiletant 35mm/1000 superrapid	buc	12,120.00		
2.L	8526015	Vata minerala-bazaltica - rez.la foc 60mm * 100 kg/mc	mp	404.00		
2.L	8527046	Placi gips-carton rez.la umiditate gkbi 12.5mm 1200/250	mp	848.40		
2.L	8535041	Profil de contur uw 75/0.6/4000 din otel galvanizat	m	282.80		
2.L	8535020	Profil de structura CW 75/0,6/2600MM, din otel galvanizat	m	747.40		
2.L	20012731	Banda de armare a rosturilor, din hartie	m	565.60		
3	TRI1AA01C 1as	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte, prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1 [1]	tona	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
4	TRB01A13as	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc asezare desc asezare grupa...1-3 distanta 30m [1]	tona	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
5	TRA01A15P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	tona	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
6	TRA02A15	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...15 km.	tona	2.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		CAM 2,25 / 8 /10					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL- ARHITECTURA
OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI
STADIUL FIZIC: DEMOLARI
Beneficiar: _____
Proiectant: _____
Executant: _____

Proiect: _____ nr: _____
Plansa: _____ nr: _____
Faza: _____

- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCB18E#	Demolare beton...armat vechi,din placi prefabricate,peste 15 cm gros,cu mijloace manuale	MP	25.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1	RMD07A#asi	Desfacerea, pereti PVC	mp	13.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	RPSD03A#	Demontarea unei baterii statice ...de D=1/2";	buc	8.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	RPSC05A#	Demontarea unui lavoar de faianta...inclusiv accesoriile	buc	8.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	RPSC14A#	Demontarea unei etajere din semicristal ...sau din faianta	buc	8.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	RPSC13A#	Demontarea unei oglinzi ...din semicristal	buc	8.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	RPSC16A#	Demontarea unei sapuniere sau cuier pentru rufe... din fonta sau material plastic	buc	8.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: DEMOLARI

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4	
7	RPSC06A#	Demontarea unui vas de closet din faianta, ...complet echipat	buc	3.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
8	RPSC15A#	Demontarea unui portprosop sau porthartie ...din fonta, tabla sau material plastic	buc	8.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
8	TR11AA01C 1as	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1 [1]	tona	3.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
9	TRB01A13a s	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc asezare desc asezare grupa...1-3 distanta 30m [1]	tona	3.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
10	TRA01A15P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	tona	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
11	TRA02A15	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...15 km.	tona	1.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		CAM 2,25 / 8 /10					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Executant,

Director General,

OBIECTIV: SPITALUL DE PEDIATRIE MAMA SI COPILUL-ARHITECTURA Proiect: _____ nr: ____

OBIECTUL: REPARATII SI COMPARTIMENTARI Plansa: _____ nr: ____

STADIUL FIZIC: FINISAJE INTERIOARE Faza: _____

Beneficiar: _____

Proiectant: _____

Executant: _____

- lei -

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	RPCU08D#	Straturi de aderenta executate cu amorsaj de...ciment,nisip si aracet,un strat	mp	404.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	RCSK011%	Repar.strat suport pardoseli din sapa de ipsos 3 cm (sapa autonivelanta)	mp	404.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2.L	2101344	Mortar de var M 4 - T cu adaos de 100 kg ciment / mc mortar	mc	13.33		
3	CG08A#	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp...cu covor pvc lipit cu prenadez	mp	404.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3.L	6716168	Covor din PVC tip A cal.1 marg.taiate model mozaicat	mp	424.20		
4	RCSK13A%	Pervazuri profilate din pvc, la pereti gata tencuiti, lipite cu prenadez, in cam.>16mp	m	415.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.L	6718398	Profil PVC plastifiat bagheta pentru pardos.md1 15x 2,5	m	423.30		
5	CG03A1	TAPET DIN MATERIALE PLASTICE CU COVOR PVC	mp	730.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5.L	6716340	Covor PVC cu str.termo.pe sup.tex.2mm ntr.1038 marmorat	mp	803.00		
6	RPCU08C#	Straturi de aderenta executate cu amorsaj de...ciment si aracet,un strat	mp	384.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: FINISAJE INTERIOARE

Pag 2

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
7	RCSJ36D%	Finisaje int.superioare la pereti, exec.cu glet de ipsos in spatii mari (gipac)	mp	384.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8	RPCU08B#	Straturi de aderenta executate cu amorsaj de...ciment,un strat	mp	384.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9	RPCR08A%	Vopsirea,zugraveli lavabile,vopsea pa baza de aracet-vinacet,la int-ext,2 strat-uri,tencuieli exist.	mp	384.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
9.L	6104353	Vopsea vinarom alba v.108-210 stas 7359-80	kg	172.80		
10	6716757	Folie din pvc	mp	30.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11	RPCU08B#	Straturi de aderenta executate cu amorsaj de...ciment,un strat	mp	404.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12	CI04A-4#as	Placaj din gresie ceramica	mp	8.30		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
12.L	6103036	Chit romtix	kg	9.55		
12.L	2428969	Placa gresie trafic intens	mp	8.63		
13	RPCR08A%	Vopsirea,zugraveli lavabile,vopsea pa baza de aracet-vinacet,la int-ext,2 strat-uri,tencuieli exist. TAVANE	mp	404.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13.L	6104353	Vopsea vinarom alba v.108-210 stas 7359-80	kg	181.80		
14	TRB01A13as [1]	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc asezare desc asezare grupa...1-3 distanta 30m [2]	tona	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
15	TRI1AA01C 1as [1]	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1 [2]	tona	2.00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: FINISAJE INTERIOARE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
16	TRA01A15P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	tona 1.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
17	TRA02A15	Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= ...15 km.	tona 1.00				
			material:				
			manopera:				
			utilaj:				
			transport:				
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia:		CAM 2,25 / 8 /10					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

Executant,

Director General,