

<b>OBIECTIV:</b>	<b>AMENAJARI INTERIOARE PEDIATRIE SPITAL JIMBOLIA</b>	<b>Proiect:</b> _____	<b>nr:</b> ____
<b>OBIECTUL:</b>	<b>CAIET DE SARCINI</b>	<b>Plansa:</b> _____	<b>nr:</b> ____
<b>STADIUL FIZIC:</b>	<b>Retea canalizare menajera incinta</b>	<b>Faza:</b> _____	
<b>Beneficiar:</b>	_____		
<b>Proiectant:</b>	<b>S.C. ARP PROIECTARE TIMISOARA S.R.L.</b>		
<b>Executant:</b>	_____		

### F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari			U.M.	Cantitatea
0	1			2	3
					4
					5 = 3 x 4
1	<b>TSA03E1</b>	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate, avand sub 1 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat, la fundatii, canale, etc in teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pana la 1,50 m adancime, teren mijlociu	mc	<b>56.50</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	108.48		
2	<b>ACE08A1</b>	Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	<b>10.30</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	14.25		
	manopera	ore	6.28		
3	<b>TSD01B1</b>	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	<b>15.00</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	4.65		
4	<b>TSD05XB</b>	Compactarea cu maiul mec.150-200kg a umplut.in strat.succes.20-30cm,exclusiv udarea,din pam.coeziv	100 mc	<b>0.15</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	manopera	ore	1.65		
5	<b>DA06A1 [1]</b>	Balast stabilizat 30 cm	mc	<b>11.30</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	27.81		
	manopera	ore	13.11		
6	<b>DB16H1</b>	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mc	<b>7.60</b>	
				material:	
				manopera:	
				utilaj:	
				transport:	
	greutate materiale	tone	0.71		
	manopera	ore	0.40		
6.L	20018326	Mixtura asfaltica BA16	mc	0.71	

## STADIUL FIZIC: Retea canalizare menajera incinta

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	<b>L2G10A1</b> (asim) Montare panglica semnalizare si fir detectie	m	<b>54.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.11		
	manopera	ore	6.28		
7.L	2001000601 Fir detectie	ml	54.00		
7.L	710606501 Pnaglica semnalizare	m	54.00		
8	<b>ACD09G1 [1]</b> Camin canalizare din beton (1x1,06) m-CM1	buc	<b>1.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	5.30		
	manopera	ore	9.91		
9	<b>ACD09G1 [1]</b> Camin canalizare din beton (1x1,16) m-CM2	buc	<b>1.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	5.30		
	manopera	ore	9.91		
10	<b>ACD09G1 [1]</b> Camin canalizare din beton (1x1,26) m-CM3	buc	<b>1.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	5.30		
	manopera	ore	9.91		
11	<b>ACD09G1 [1]</b> Camin canalizare din beton (1x0,98) m-CM4	buc	<b>1.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	5.30		
	manopera	ore	9.91		
12	<b>ACD09G1 [1]</b> Camin canalizare din beton (1x1,04) m-CM5	buc	<b>1.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	5.30		
	manopera	ore	9.91		
13	<b>ACD09G1 [1]</b> Camin canalizare din beton (1x1,36) m-CM6	buc	<b>1.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	5.30		
	manopera	ore	9.91		
14	<b>ACD01A1</b> Capac carosabil si rama beton pentru camin CLASA D400	buc	<b>6.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.29		
	manopera	ore	4.20		

## STADIUL FIZIC: Retea canalizare menajera incinta

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
15	<b>SB16G1</b> (asim) Teava PVC-KG cu d=200mm	m	<b>51.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.31		
	manopera	ore	30.60		
16	<b>SB16E1</b> (asim) Teava PVC-KG cu d=110mm	m	<b>9.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.05		
	manopera	ore	5.40		
17	<b>SF01A1</b> Efectuare proba de etas. la pres. a Instalatie inter....de apa,la cond. otel zn. sau pb. pres. inclusiv armaturi	m	<b>60.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	10.20		
18	<b>SF04A1</b> Spalarea si darea in functiune a...cond. de apa,executate cu tevi din pvc.	m	<b>6.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0.42		
19	<b>TRA01A50P</b> (asim) Transportul rutier al...pamantului excedentar	mc	<b>8.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0.00		
		<b>procent</b>	<b>material</b>	<b>manopera</b>	<b>utilaj</b>
				<b>transport</b>	<b>total</b>
<b>Cheltuieli directe:</b>					
<b>Recapitulatia:</b> 10/5 CAM2022					
CAM					
<b>Total Inclusiv Cheltuieli Directe:</b>					
Cheltuieli indirecte					
<b>Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:</b>					
Profit					
<b>Total Inclusiv Profit:</b>					
<b>TOTAL GENERAL (fara TVA):</b>					
<b>TVA:</b>					
<b>TOTAL GENERAL:</b>					

Executant,

Director General,