

OBIECTIV:	AMENAJARI INTERIOARE PEDIATRIE SPITAL JIMBOLIA	Proiect: _____	nr: _____
OBIECTUL:	CAIET DE SARCINI	Plansa: _____	nr: _____
STADIUL FIZIC:	Retea apa rece incinta	Faza: _____	
Beneficiar:	_____		
Proiectant:	S.C. ARP PROIECTARE TIMISOARA S.R.L.		
Executant:	_____		

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	ACA11B1 Montare teava PE-HD, PN10, De 40 mm (asim)	m	27.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.02		
	manopera	ore	16.20		
2	ACA11B1 Montare teava PE-HD, PN10, De 32 mm (asim)	m	50.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.45		
	manopera	ore	30.00		
3	ACA11B1 Montare teava PE-HD, PN10, De 25 mm (asim)	m	45.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.25		
	manopera	ore	27.00		
4	L2G10A1 Montare panglica semnalizare si fir (asim) detectie	m	122.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.24		
	manopera	ore	14.19		
4.L	2001000601 Fir detectie	ml	122.00		
4.L	710606501 Panglica semnalizare	m	122.00		
5	ACA17A1 Piesa legatura din poliesteri armate cu fibre sticla avand greutatea pe bucata...pina la inc. 10 kg	buc	3.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.00		
	manopera	ore	0.45		
5.L	2001365401 Teu egal PE 100 40 mm	buc	3.00		
6	ACA17A1 Piesa legatura din poliesteri armate cu fibre sticla avand greutatea pe bucata...pina la inc. 10 kg	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.00		

STADIUL FIZIC: Retea apa rece incinta

0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
	manopera	ore	0.30				
6.L	2001364601	Teu egal PE 100 32 mm		buc	2.00		
7	ACA17A1	Piesa legatura din poliesteri armate cu fibre sticla avand greutatea pe bucata...pina la inc. 10 kg		buc	1.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0.00				
	manopera	ore	0.15				
7.L	2001364501,	Teu egal PE 100 25 mm		buc	1.00		
8	ACA17A1	Piesa legatura din poliesteri armate cu fibre sticla avand greutatea pe bucata...pina la inc. 10 kg		buc	4.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0.00				
	manopera	ore	0.60				
8.L	671445801	Reductie DN 40x32 mm		buc	4.00		
9	ACA17A1	Piesa legatura din poliesteri armate cu fibre sticla avand greutatea pe bucata...pina la inc. 10 kg		buc	1.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0.00				
	manopera	ore	0.15				
9.L	671445601	Reductie DN 40x25 mm		buc	1.00		
10	ACA17A1	Piesa legatura din poliesteri armate cu fibre sticla avand greutatea pe bucata...pina la inc. 10 kg		buc	3.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0.00				
	manopera	ore	0.45				
10.L	671444701	ReductieDN 32x25 mm		buc	3.00		
11	AcD103A03 (2)	Camine prefabricat Di=1000 mm, Hi=1500 mm-C.A.		buc	1.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0.01				
11.L	2001350401	Camine prefabricat Di=1000 mm, Hi=1500 mm		buc	1.00		
11.L	710609401	Capac prefabricat cu rama si capac clasa D400, d 625 mm, ptr. camin vizitare carosabil		buc	1.00		
11.L	30002	Piesa de etansare trecere		kg	2.40		
11.L	30001	Piesa de legatura		kg	0.65		
11.L	2001354701	Garnitura de etansare		buc	1.00		
12	AcD103A03 (2)	Camine prefabricat Di=1000 mm, Hi=1500 mm-C.A.G		buc	1.00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0.01				
12.L	2001350401	Camine prefabricat Di=1000 mm, Hi=1500 mm		buc	1.00		

STADIUL FIZIC: Retea apa rece incinta

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
12.L	710609401	Capac prefabricat cu rama si capac clasa D400, d 625 mm, ptr. camin vizitare carosabil	buc	1.00	
12.L	30002	Piesa de etansare trecere	kg	2.40	
12.L	30001	Piesa de legatura	kg	0.65	
12.L	2001354701	Garnitura de etansare	buc	1.00	
13	TSA03E1	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	45.50	
	manopera	ore	87.36		
14	ACE08A1	Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	9.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	12.45		
	manopera	ore	5.49		
15	TSD01B1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	12.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	3.69		
16	TSD08XB	Compactarea mec.a umplut.cu compactor pneuri static 10,1-16t, strat. 15-25cm, excl.udarea, pam. coeziv	100 mc	0.12	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0.43		
17	TSE01B1	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in:...teren mijlociu	100 mp	0.39	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	3.24		
18	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	12.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	29.53		
	manopera	ore	13.92		
19	DB16H1	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte executata la cald, in grosime de : 4,0 cm cu asternere mecanica	mc	8.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0.75		
	manopera	ore	0.42		
19.L	20018326	Mixtura asfaltica BA16	mc	0.75	
20	SF01A1	Efectuare proba de etas. la pres. a Instalatie inter....de apa si canal, la cond. otel zn. sau pb. pres. inclusiv armaturi	m	122.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Retea apa rece incinta

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
	manopera	ore	20.74		
21	SF04A1 (ASIM)	Spalarea si darea in functiune a...cond. de apa si canal,executate cu tevi PEID	m	122.00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	8.54		
	procent	material	manopera	utilaj	transport
					total
Cheltuieli directe:					
Recapitulatia: 10/5 CAM2022					
CAM					
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Profit:					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

Executant,

Director General,