

OBIECTIV:	LUCRARI DE REPARATII CURENTE PRIN RENOVARE SI IGIENIZARI IN IBCVT - CAMERE	Proiect: _____	nr: ____
OBIECTUL:	Obiect	Plansa: _____	nr: ____
STADIUL FIZIC:	Sala mese	Faza: _____	
Beneficiar:	_____		
Proiectant:	_____		
Executant:	_____		

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

23.03.2020

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Constructii	buc	1,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	8,44		
	manopera	ore	373,46		
1.1	RPC056A# Demontarea ...tamplarie lemn(usi,ferestre,obloane,masti,etc)	mp	2,52		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	1,06		
1.2	CK08A+ Tamplarie de interior	mp	2,52		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0,20		
	manopera	ore	2,52		
1.2.L	00000001 Tâmplarie conf. tablou	mp	2,52		
1.3	RCSK08A# Desfacerea tarkett	mp	30,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	1,50		
	manopera	ore	43,20		
1.4	TRB01E23 Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc siloz desc rasturnare grupa...4 distanta 30m	tona	0,75		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0,33		
1.5	TRI1AA01C1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	0,75		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0,26		

STADIUL FIZIC: Sala mese

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.6	TRA01A20P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=20 km	tona	0,75		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0,00		
1.7	TRA06A10 Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =10km	tona	3,60		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.8	CA01G1 Turnarea betonului simplu în elemente amplasate în interiorul construcțiilor executate cu cofraje glisante, la constructii cu înaltimea până la 35 m inclusiv	mc	1,50		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	3,48		
	manopera	ore	6,02		
1.8.L	20012947 Sapa de egalizare din beton 5 cm	mc	1,51		
1.9	RCSK11F% [asim] Covor PVC antiderapant si antibacterian	mp	30,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0,30		
	manopera	ore	68,10		
1.10	RPCJ07A Pregatirea suprafetelor in vederea aplicarii gletului	mp	30,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	15,60		
1.11	CF22A01+ Glet pentru pereti interiori	mp	30,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0,05		
	manopera	ore	7,50		
1.12	CN04B1 Zugraveli interioare lavabile in 2 straturi	mp	30,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0,04		
	manopera	ore	9,00		
1.12.L	6104348 Vopsea lavabila pentru interior	l	7,50		
1.13	RCSK08A# Desfacere gresie si faianta	mp	40,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	2,00		
	manopera	ore	57,60		

STADIUL FIZIC: Sala mese

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1.14	TRB01E23 Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc siloz desc rasturnare grupa...4 distanta 30m	tona	2,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0,89		
1.15	TRI1AA01C1 Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin aruncare rampa sau teren-auto categ.1	tona	2,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0,70		
1.16	TRA01A20P Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=20 km	tona	2,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	0,00		
1.17	RPCJ07A Pregatirea suprafetelor in vederea aplicarii gletului	mp	60,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	31,20		
1.18	CF22A01+ Glet pentru pereti interiori	mp	60,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0,09		
	manopera	ore	15,00		
1.19	CN04B1 Zugraveli interioare lavabile in 2 straturi	mp	60,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0,09		
	manopera	ore	18,00		
1.19.L	6104348 Vopsea lavabila pentru interior	l	15,00		
1.20	RCSK11F% Covor PVC antibacterian pe pereti [asim]	mp	40,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0,39		
	manopera	ore	90,80		
1.21	RPCO56A# Demontarea ...tamplarie lemn(usi,ferestre,obloane,masti,etc)	mp	4,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	manopera	ore	1,68		
1.22	CK08A+ Tamplarie de interior	mp	4,00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
	greutate materiale	tone	0,31		

STADIUL FIZIC: Sala mese

0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
	manopera	ore	4,00				
1.22.L	00000001	Tâmplarie conf. tablou		mp	4,00		
2		Instalatii electrice		buc	1,00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0,02				
	manopera	ore	1,24				
2.1	EE12G1 (asim)	Montare corp pentru 4 lampi fluorescente de 18W , armatura din tabla de otel vopsita cu pulbere, reflector din aluminiu oglindat,dispersor metalic lamelar, echipat cu balast electronic, tip FIRI-03 4X18 SP sau similar, IP40, 230Vca, complet echipat.		buc	2,00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0,02				
	manopera	ore	1,24				
2.1.L	510571401	Corp pentru 4 lampi fluorescente de 18W , armatura din tabla de otel vopsita cu pulbere, reflector din aluminiu oglindat,dispersor metalic lamelar, echipat cu balast electronic, tip FIRI-03 4X18 SP sau similar, IP40, IK07, 230Vca, complet echipat. (tip L1)		buc	2,00		
3		Instalatii sanitare		buc	1,00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0,03				
	manopera	ore	6,31				
3.1	SC07A1	Lavoar din portelan sanitar 600mm		buc	1,00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0,02				
	manopera	ore	1,66				
3.1.L	2440838	Lavoar din portelan sanitar 600mm		buc	1,00		
3.1.L	4203583	Consola brat dublu, emailata pentru lavoare		buc	2,00		
3.2	SC31A1	Ventil scurgere lavoar Ø1" cu racord pentru lavoare		buc	1,00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0,00				
	manopera	ore	0,22				
3.2.L	4203301	Ventil scurgere lavoar Ø1" cu racord pentru lavoare		buc	1,00		
3.3	SC19A1	Sifon alama pentru lavoar Ø1"		buc	1,00		
					material:		
					manopera:		
					utilaj:		
					transport:		
	greutate materiale	tone	0,00				
	manopera	ore	0,79				
3.3.L	4203192	Sifon alama pentru lavoar Ø1"		buc	1,00		

STADIUL FIZIC: Sala mese

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
3.4	SD06A1	Baterie pentru lavoar monocomanda, tip cromat	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	0,01		
	manopera		ore	1,62		
3.4.L	4201406	Baterie pentru cada monocomanda, tip cromat (cu furtun si telefon dus)	buc	1,00		
3.4.L	7336204	Racord flexibil Ø1/2", L=0.7m	buc	2,00		
3.5	SD05A1	Robinet sub lavoar Ø1/2"	buc	2,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	0,00		
	manopera		ore	2,02		
3.5.L	4202230	Robinet sublavoar Ø1/2"	buc	2,00		
4		Instalatii termice	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	0,00		
	manopera		ore	9,38		
4.1	RPGB16A1	Demontare radiatoare	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	manopera		ore	1,33		
4.2	IB02A1#	Radiator din otel	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	0,00		
	manopera		ore	0,20		
4.2.L	570863501	Radiator din otel, tip panou 20-500/1600 complet echipate cu ventil de aerisire, dop si suporti	buc	1,00		
4.3	VD01B# (asim)	Unitate de climatizare	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
	greutate materiale		tone	0,00		
	manopera		ore	7,85		
4.3.L	00000010	Unitati interne de climatizare (inverter) de perete capacitate 18000 BTU	buc	1,00		
		procent	material	manopera	utilaj	transport
						total
Cheltuieli directe:						

STADIUL FIZIC: Sala mese

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
Recapitulatia: 10/10 CAM2018					
CAM					
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:					
Cheltuieli indirecte					
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:					
Profit					
Total Inclusiv Profit:					
TOTAL GENERAL (fara TVA):					
TVA:					
TOTAL GENERAL:					

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,