

OBIECTIVUL:

Alimentare cu energie electrica camere de luat vederi in municipiul
Piatra Neamt

OBIECTUL:

zona Muzeul de istorie

STADIUL FIZIC

zona Muzeul de istorie

LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- Lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Simbol	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
1	W2E11B#	Tablou metalic echipat montat pe stalp... - montare -	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
1.1	+ 7322222	Tabou metalic echipat cu siguranta	buc	1,00		
				material:		
				transport:		
2	W2E20B#	Racordarea circuitelor electrice in tablouri la borne cu sectiunea de 10-16mmp - montare -	buc	4,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	W2E20C#	Racordarea circuitelor electrice in tablouri la borne cu sectiunea de 25-35mmp - montare -	buc	2,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	W2K08A#	Bratară cu carlig sau tija pentru legarea bransamentului pe stalp, inclusiv pentru fix... - montare -	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4.1	+ 5211264	Bratară cu cirlig pentru brans.m1 pe stilpi scp 10001 bbr-5	buc	1,00		
				material:		
				transport:		
5	W2K09A#	Conductor torsadat pentru bransament tyir - montare -	m	120,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	+ 2601702	Conductor NFA2X 2x16+25	m	120,00		
				material:		
				transport:		
7	W2K11A#	Clema de intinre bransament - montare -	buc	7,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7.1	+ 5206900	Clema de intindere bransament cuib monofazic	buc	7,00		
				material:		
				transport:		

CATEGORIA DE LUCRARI: zona Muzeul de istorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
8	W2K12A#	Clema de derivatie cu dinti pentru bransament - montare -	buc	6,00		
				materiat:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
8.1	+ 5206700	Clema de derivatie cu dinti cdd 45	buc	6,00		
				materiat:		
				transport:		
9	W2B19H1	Legaturaintindere in colt la retele torsadate pe s0ilpi tip scp 10002 plantat manua-montat	buc	1,00		
				materiat:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10	W2B10F#	Legatura de sustinere in aliament la retele cu conductor torsadat, pe stalp lemn plantat m... - montare -	buc	1,00		
				materiat:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
10.1	+ 5211474	Consola de sustinere cu tija filetata zincata ts sc 10001	buc	1,00		
				materiat:		
				transport:		
10.2	+ 5212269	Armatura de sustinere asa 400 pentru 2-6 conductoare izolate 10-70 mmp	buc	1,00		
				materiat:		
				transport:		
11	EA04C#	Tub de protectie metalic montat pe consoleexistente cu diametrul exterior pana la 32 mm	m	8,00		
				materiat:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
11.1	+ 6704714	Tub izolant flexibil cu invelis metalic DN 32 mm	m	8,12		
				materiat:		
				transport:		
12	W2G01A#	Cablu de energie electrica armat, cu conductoare din aluminiu 1kv, pozat in sant pe pat n... - montare -	m	10,00		
				materiat:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
13	+ 4806658	Cablu energie ac2xaby 0,6/ 1 KV 3x 16 U s 8778	m	10,00		
				materiat:		
				transport:		
14	W2G13C#	Cablu de energie electrica, cu conductoare din cupru sau aluminiu cu izolatie din pvc montat pe... - montare -	m	10,00		
				materiat:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
14.1	+ 6311066	Bratară din banda de otel zincat pentru fixare cablu pe stalp 10001	buc	10,00		
				materiat:		
				transport:		
15	+ 4806658	Cablu energie ac2xaby 0,6/ 1 KV 3x 16 U s 8778	m	10,00		
				materiat:		
				transport:		

CATEGORIA DE LUCRARI: zona Muzeul de istorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5
16	ACA11B1	Montare teava pvc tip 3(m) in pamant, in exteriorul cladirilor, avand dn50	m	6,00 material: manopera: utilaj: transport:		
17	EA05H%	Teava de protectie metalica montata ingropat sau aparent avand diametrul de: 1 1/4 " sau 1 1/2 ", montat aparent pe dibluri din plastic	m	4,00 material: manopera: utilaj: transport:		
17.1 +	3306089	Teava pentru instalatii zinc nefil.m - 40(1 1/2) OL 32 1 s 7656	m	4,04 material: transport:		
18	W2H02A#	Profil pentru cable de 1kv cu strat protector din nisip si banda din pvc pentru cable - profilm	m	10,00 material: manopera: utilaj: transport:		
19	TSA16C2	Sapatura manuala de pamant, in spatii limitate, in transee de pana la 4 m adancime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune in pamant cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1m adancime < 1.5m, teren tare cu obstacol	mc	3,20 material: manopera: utilaj: transport:		
20	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren pamant coeziv	mc	0,80 material manopera: utilaj: transport		
21	TSD18C1	Umlutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamant provenit din :teren tare	mc	2,40 material: manopera: utilaj: transport:		
22	TRA02A10	Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autocamionul pe dist.= 10 km.	tona	5,21 material: manopera: utilaj: transport:		
23	TRB05A16	Transportul materialelor prin purtat direct. materiale comode sub 25 kg distanta 60m	tona	0,80 material manopera: utilaj: transport:		
24	TRI1AA01F1	Incarcarea materialelor, grupa a-grele simarunte, prin tran. pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	5,21 material manopera: utilaj: transport:		
25	TRI1AA08F1	Descarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte prin transport pina la 10m auto-rampa, teren categ.	tona	5,21 material: manopera: utilaj: transport:		

CATEGORIA DE LUCRARI: zona Muzeul de istorie

0	1	2	3	4	5	6 = 4 x 5	
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Alte cheltuieli directe							
	CAS						
	FOND DE INDEMNIZATII SI CONCEDII MEDICALE						
	FONDUL DE CREANTE SALARIALE						
	Protectia persoanelor angajate						
	Sanatate						
	Somaj						
Total Cheltuieli Directe:							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL fara TVA:							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

BENEFICIAR
MUNICIPIUL PIATRA NEAMT