

**Antemasuratoare**  
**Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari**

SECTIUNEA TEHNICA			
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea
0	1	2	3
<b>1</b>	<b>M1M02D1</b> - Demontare utilaj in stare asambl. in caz Montare prin fixare pe pardosea,fundatii,schelete met .8-14 t	<b>tona</b>	<b>10,800</b>
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
1.1	<b>2900668</b> - Lemn rot cons rur coj fag L min 1M d sub min18CM S4342	mc	0,227
1.2	<b>2958768</b> - Traverse fag normale neimp. cl I g=15X25CM L=2,60M	buc	1,728
1.3	<b>3500623</b> - Cornier aripi eg.lam cald S 424 50X 50X 5 OL37-1N	kg	27,000
1.4	<b>3604481</b> - Tabla constr.mecanice S901 3 X1000X2000 OL37-1N	kg	54,000
1.5	<b>5901259</b> - Electrode sud.otel S 1125/2 E43.2 2X350 inv.supert.	kg	2,160
1.6	<b>5904512</b> - Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	mc	21,600
1.7	<b>6200573</b> - Benzina auto neetilita tip co/R 75 normala S 176	l	4,320
1.8	<b>6200743</b> - Petrol distilat tip 0/200 np-nid 767	kg	16,200
1.9	<b>6201228</b> - Ulei industrial tip I 70 S 383	kg	3,240
1.10	<b>6202533</b> - Vaselina tehnica artificiala tip D s 917	kg	5,400
1.11	<b>7306661</b> - Bumbac de sters	kg	2,160
1.12	<b>7308164</b> - Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	10,800
1.13	<b>18120</b> - Lacatus mecanic	ora	48,600
1.14	<b>19730</b> - Montator constructii metalice	ora	129,600
1.15	<b>2509</b> - Motocompresor de aer,mobil,joasa pres.,debit 4-5,9MC/min	ora	2,592
1.16	<b>3004</b> - Convertizor sudura(incl. cons.energie electrica)1-14KW	ora	1,836
1.17	<b>6753</b> - Automacara cu brat cu zabrele 10- 14,9tf	ora	1,944
<b>2</b>	<b>M1M05E1</b> - Demontarea conductei din ol montata in canal la 1m adincime sau supratean pina la h=3m dn = 200	<b>m</b>	<b>75,740</b>
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
2.1	<b>5904512</b> - Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	mc	2,121
2.2	<b>6202806</b> - Apa industriala in cisterne pentru lucrari de drumuri si terasamente	mc	0,757
2.3	<b>7308164</b> - Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	kg	1,666
2.4	<b>18120</b> - Lacatus mecanic	ora	9,468
2.5	<b>27110</b> - Sudor electric	ora	9,468

3	<b>M1M05C1</b> - Demontarea conductei din ol montata in canal la 1m adincime sau suprateran pina la h=3m dn = 100;125	<b>m</b>	<b>150,270</b>
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
3.1	<b>5904512</b> - Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	<i>mc</i>	1,803
3.2	<b>6202806</b> - Apa industriala in cisterne pentru lucrari de drumuri si terasamente	<i>mc</i>	0,601
3.3	<b>7308164</b> - Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	<i>kg</i>	1,503
3.4	<b>18120</b> - Lacatus mecanic	<i>ora</i>	11,267
3.5	<b>27110</b> - Sudor electric	<i>ora</i>	11,267
4	<b>M1M08I1</b> - Demontare robinet ventil,sertar,clapet. retin,otel(fonta)<PN40,montare canal<1M adinc(suprater)H=3M DN=200	<b>buc</b>	<b>3,000</b>
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
4.1	<b>18120</b> - Lacatus mecanic	<i>ora</i>	2,100
4.2	<b>6728</b> - Macara pe pneuri pina la 9,9tf	<i>ora</i>	1,050
5	<b>M1M08F1</b> - Demontare robinet ventil,sertar,clapet. retin. otel(fonta)<pn40,Montare canal<1m adinc(suprater)h=3m dn=100	<b>buc</b>	<b>5,000</b>
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
5.1	<b>18120</b> - Lacatus mecanic	<i>ora</i>	4,000
6	<b>M1M06E1</b> - Demontat cot sau reductie montat in canal pina la 1M adinc sau suprateran pina la H=3 DN=200	<b>buc</b>	<b>8,000</b>
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
6.1	<b>5904512</b> - Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	<i>mc</i>	2,280
6.2	<b>6202806</b> - Apa industriala in cisterne pentru lucrari de drumuri si terasamente	<i>mc</i>	0,800
6.3	<b>7308164</b> - Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	<i>kg</i>	1,808
6.4	<b>18120</b> - Lacatus mecanic	<i>ora</i>	2,240
6.5	<b>27120</b> - Sudor gaze	<i>ora</i>	1,766
7	<b>M1M05D1</b> - Demontarea conductei din OL montata in canal la 1M adincime sau suprateran pina la H=3M DN = 150	<b>m</b>	<b>6,000</b>
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
7.1	<b>5904512</b> - Oxigen tehnic gazos imbuteliat stas 2031 clasa a	<i>mc</i>	0,108
7.2	<b>6202806</b> - Apa industriala in cisterne pentru lucrari de drumuri si terasamente	<i>mc</i>	0,036
7.3	<b>7308164</b> - Carbura calciu tehnica (carbid) stas 102-63	<i>kg</i>	0,084
7.4	<b>18120</b> - Lacatus mecanic	<i>ora</i>	0,600
7.5	<b>27110</b> - Sudor electric	<i>ora</i>	0,600

8	M1M09I1 - Demontarea flanselor (rotunda,plata,git)sudate pe conducta la 1m adinc. suprateran pina la h=3m dr=200	per	3,000
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
8.1	18120 - Lacatus mecanic	ora	1,800
9	M1M09F1 - Demontarea flanselor (rotunda,plata,git)sudate pe conducta la 1m adinc. suprateran pina la h=3m dr=100	per	10,000
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
9.1	18120 - Lacatus mecanic	ora	4,000
10	M1M09H1 - Demontarea flanselor (rotunda,plata,git)sudate pe conducta la 1m adinc. suprateran pina la h=3m dr=150	per	6,000
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
10.1	18120 - Lacatus mecanic	ora	3,120
11	AUT1111 - Ora pr macara pe pneuri cu brat cu zabrele 70,0-79,9 tf 1 schimb	ORA	16,000
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
11.1	8991111 - Ora pr macara pe pneuri cu brat cu zabrele 70,0-79,9 tf 1 schimb	ORA	16,000
12	TRI1AC04E3 - Incarcare materiale GR.C-ambalate,peste 100Kg deplas.prin purtare pina la 10M,asez.rampa,teren-auto ct	tona	12,000
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
12.1	20900 - Muncitor incarcare-descarcare materiale	ora	5,400
13	TRA04B50 - Transport rutier materiale semifabricate cu autoremorchere cu remorci treiler peste 20t pe dist. 50 km	tona	12,000
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
13.1	30225 - Transport rutier mater.semifabr. cu autoremorchere cu remorci treiler peste 20T pe dist. 50 km	tona	12,000
14	TRI1AC18E3 - Descarcare materiale GR.C-ambalate,peste 100Kg dep.prin transport pina la 10M,asez.auto-rampa,teren ctg.3	tona	12,000
			material:
			manopera:
			utilaj:
			transport:
14.1	20900 - Muncitor incarcare-descarcare materiale	ora	4,800

Proiectant,  
S.C. RIA ENGINEERING & CONSULTING S.R.L.

