

# Formular F3

OBIECTIV: 001 Loc de joaca si recreere , str Stadion , sat Lucieni ,com Lucieni , jud Dambovita

PROIECTANT: SC INDUSTRIAL SCHETCH SRL

## LISTA cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 01 Loc joaca si recreere

Categoria de lucrari: 1 Loc de joaca

Nr. crt.	Capitolul de lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii	U. M.	Cantitatea	Pretul unitar a) materiale b) manopera c) utilaj d) transport Total(a+b+c+d)	Materiale	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
SECTIUNE TEHNICA				SECTIUNE FINANCIARA					
0	1	2	3	4	5 = 3 X 4a	6 = 3 X 4b	7 = 3 X 4c	8 = 3 X 4d	9 = 3 X 4
<b>Capitolul 1</b>									
<b>Imprejmuire</b>									
1	<b>TSA01B1</b>	82 M CUB	<b>6,33000</b>						
SAP.MAN.IN SPATII INTINSE IN PAM.CU UMID.NAT.ARUNC .IN DEPOZ.SAU VEHIC.LA H<0,6M T.MIJLOCIU* V=(126,67)x0.25x0.2=6.33 mc									
2	<b>CB01A</b>	02 MP	<b>63,33000</b>						
COFRAJE SCANDURI RASIN DE MONOLITIZ PLANSEE,GRINZI SI DIAFRAGME INCLUSIV SPRIJINIRILE 126,67x2x0.25= 63.33 mp									
3	<b>CA01A1</b>	82 M CUB	<b>12,16700</b>						
TURNARE BETON SIMPLU IN FUNDATII(CONTINUE,IZOLATE) SI SOCLURI CU VOLUM <3MC 121,67 x0.5x0.2= 12.167 mc									
4	<b>2100983</b>	M CUB	<b>12,16700</b>						
BETON DE CIMENT CLASA C25/20 (BC25/B330)									
5	<b>TRA06A25</b>	82 TONE	<b>30,41000</b>						
TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTO BETONIERA DE 5,5 MC DIST.=25 KM \$ 12,167x2,5 t/mc= 30,41 to									



**Formular F3**

Executant0222

Obiectiv001

Obi01

Cate1

0	1	2	3	4	5 = 3 X 4a	6 = 3 X 4b	7 = 3 X 4c	8 = 3 X 4d	9 = 3 X 4
6	<b>DF18A1</b>	82	<b>BUCATA</b>	<b>59,00000</b>					
PLANTARE STILPI PENTRU SUSTINERE DIN METAL									
7	<b>RPCS16XA</b>	93	<b>M</b>	<b>121,67000</b>					
.PANOURI GARD PLASA SIRM.ZN MONT.STILPI MET. DE 2M INAL.INC.FUND.B									
8	<b>PD08A1</b>	82	<b>ZECI PEREC</b>	<b>60,00000</b>					
LEGAREA ARMATUR. PRIN PUNCTE DE SUDURA ELECTRICA \$ 60 buc*10 sud= 60 zeci perechi									
9	<b>CMTA27A</b>	02	<b>BUCATA</b>	<b>59,00000</b>					
TAIERE CU DISC DE OTEL, TEAVA DE OTEL D. < 2"									
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**Imprejmuire**

<b>Capitolul 4</b>		<b>Excavare generala 25 cm</b>							
26	<b>TSC03F1</b>	82	<b>SUTE MC</b>	<b>2,35750</b>					
SAPAT.MEC.CU EXC.DE 0,41-0,7 MC IN PAM.CU UMIDITAT E NATURAL DESC.AUTO.TEREN CAT 2									
27	<b>TRA01A05</b>	82	<b>TONE</b>	<b>400,77500</b>					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$ 235,75X1,7T/MC =400,775 TO									
28	<b>TSD02XA</b>	91	<b>SUTE MC</b>	<b>2,35750</b>					
IMPRASTIEREA PAM.DIN TER.CAT.I-II,CU BULDEZE PE TR CTOR SENILE 65-80CP,IN STRATURI GROS.DE 15-20 CM									
<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**Excavare generala 25 cm**

<b>Capitolul 5</b>		<b>Excavare platforme 15 cm</b>							
29	<b>TSC03F1</b>	82	<b>SUTE MC</b>	<b>0,34600</b>					
SAPAT.MEC.CU EXC.DE 0,41-0,7 MC IN PAM.CU UMIDITAT E NATURAL DESC.AUTO.TEREN CAT 2									
30	<b>TRA01A05</b>	82	<b>TONE</b>	<b>58,82000</b>					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$ 34,6X1,7 t/mc=58.82 to									



**Formular F3**

Executant0222

Obiectiv001

Obi01

Cate 1

0	1	2	3	4	5 = 3 X 4a	6 = 3 X 4b	7 = 3 X 4c	8 = 3 X 4d	9 = 3 X 4
31	<b>TSD02XA</b>	91	<b>SUTE MC</b>	<b>0,34600</b>					
IMPRASTIEREA PAM.DIN TER.CAT.I-II,CU BULDEZE PE TR									
CTOR SENILE 65-80CP,IN STRATURI GROS.DE 15-20 CM									
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					
<b>Excavare platforme 15 cm</b>									
<b>Capitolul 6</b>									
<b>Geotextil</b>									
32	<b>01007A</b>	02	<b>MP</b>	<b>173,00000</b>					
GEOTEXTILE PT.STRAT DE SEPARATIE, DRENAJ, FILTRU,									
PROTECTIE SI ARMARE LA CONSTR.DRUMURI, DRENAJE,ETC									
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					
<b>Geotextil</b>									
<b>Capitolul 2</b>									
<b>Poarta 5 m</b>									
10	<b>TSA01B1</b>	82	<b>M CUB</b>	<b>0,17500</b>					
SAP.MAN.IN SPATII INTINSE IN PAM.CU UMID.NAT.ARUNC									
.IN DEPOZ.SAU VEHIC.LA H<0,6M T.MIJLOCIU*									
V=2 buc x0.35x0.5x0.5 =0.175 mc									
11	<b>CA01A1</b>	82	<b>M CUB</b>	<b>0,17500</b>					
TURNARE BETON SIMPLU IN FUNDATII(CONTINUE,IZOLATE)									
SI SOCLURI CU VOLUM <3MC									
0.175									
12	<b>2100983</b>		<b>M CUB</b>	<b>0,17500</b>					
BETON DE CIMENT CLASA C25/20 (BC25/B330)									
13	<b>DF18A1</b>	82	<b>BUCATA</b>	<b>2,00000</b>					
PLANTARE STILPI PENTRU SUSTINERE DIN METAL									
14	<b>RPCS16XA</b>	93	<b>M</b>	<b>4,00000</b>					
.PANOURI GARD PLASA SIRM.ZN MONT.STILPI MET. DE 2M									
INAL.INC.FUND.B									
15	<b>PD08A1</b>	82	<b>ZECI PEREC</b>	<b>2,00000</b>					
LEGAREA ARMATUR. PRIN PUNCTE DE SUDURA ELECTRICA									
\$									
2 buc*10 sud= 2 zeci perechi									
16	<b>CMTA27A</b>	02	<b>BUCATA</b>	<b>2,00000</b>					
TAIERE CU DISC DE OTEL, TEAVA DE OTEL D. < 2"									



**Formular F3**

Executant0222

Obiectiv001

Obi01

Cate1

0	1	2	3	4	5 = 3 X 4a	6 = 3 X 4b	7 = 3 X 4c	8 = 3 X 4d	9 = 3 X 4
17	TRA06A25	82	TONE	0,43800					
TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTO									
BETONIERA DE 5,5 MC DIST.=25 KM \$									
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**Poarta 5 m**

Capitolul 7		Strat balast 10 cm							
33	DA06B1	82	M CUB	17,30000					
STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT									
IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST									
34	TRA01A25	82	TONE	38,55000					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO									
R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 25 KM. \$									
17,3 x 1,311 x1,7 t/mc=38.55 to									
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**Strat balast 10 cm**

Capitolul 8		Strat de piatra sparta 15 cm							
35	DA12B1	82	M CUB	25,95000					
STRAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE									
MECANICA EXEC CU IMPANARE FARA INNOROIRE									
36	TRA01A25	82	TONE	55,35000					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO									
R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 25 KM. \$									
25,95 x1,422x1,5 t/mc =55,35 to									
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**Strat de piatra sparta 15 cm**

Capitolul 9		Strat nisip 4 cm							
37	DA06A2	82	M CUB	6,92000					
STRAT AGREG NAT(NISIP)CILINDR CU FUNCT REZIST FIL-									
TRANT IZOL AERISIRE ANTICAP CU ASTERNERE MANUALA									
38	TRA01A25	82	TONE	15,42000					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO									
R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 25 KM. \$									
6,92x1,311x1,7 t/mc =15.42 to									
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**Strat nisip 4 cm**

Capitolul 10		PAVAJ							
--------------	--	-------	--	--	--	--	--	--	--



**Formular F3**

Executant0222

Obiectiv001

Obi01

Cate1

0	1	2	3	4	5 = 3 X 4a	6 = 3 X 4b	7 = 3 X 4c	8 = 3 X 4d	9 = 3 X 4
39	<b>DD02A1</b>	82	<b>MP</b>	<b>64,00000</b>					
PAVAJ EXEC CU PAVELE NORM CAL I PE UN SUBSTR DE NISIP									
40	<b>TRA01A25</b>	82	<b>TONE</b>	<b>12,62000</b>					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 25 KM. \$ nisip 64mp x0,116x1,7 t/mc=12.62 to									
41	<b>TRA02A25</b>	82	<b>TONE</b>	<b>8,45000</b>					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 25 KM. \$ pava j 64 mp x0,06x2,2 t/mc=8,45 t									
<b>TOTAL</b>	<b>10</b>		<b>%</b>	<b>0,00000</b>					
<b>PAVAJ</b>									
<b>Capitolul 3</b>					<b>ILUMINAT</b>				
18	<b>EE13XA</b>	93	<b>BUCATA</b>	<b>2,00000</b>					
STILPI, PLATFORME SI CIRJE PT.MONT.CORP.DE ILUM.STI LP MET.SUB 5M INAL.SI 50KG/BUC, PE CONSOLE EXISTEN.									
19	<b>TSA01B1</b>	82	<b>M CUB</b>	<b>2,00000</b>					
SAP.MAN.IN SPATII INTINSE IN PAM.CU UMID.NAT.ARUNC .IN DEPOZ.SAU VEHIC.LA H<0,6M T.MIJLOCIU*									
20	<b>CA01A1</b>	82	<b>M CUB</b>	<b>0,17500</b>					
TURNARE BETON SIMPLU IN FUNDATII (CONTINUE, IZOLATE) SI SOCLURI CU VOLUM <3MC									
21	<b>2100983</b>		<b>M CUB</b>	<b>0,17500</b>					
BETON DE CIMENT CLASA C25/20 (BC25/B330)									
22	<b>TRA06A25</b>	82	<b>TONE</b>	<b>0,43800</b>					
TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTO BETONIERA DE 5,5 MC DIST.=25 KM \$									
23	<b>EC04A1</b>	82	<b>M</b>	<b>50,00000</b>					
CABLU ENERGIE MONTAT LIBER PE FUND CANALE, CONDUCTE <16MMP									
24	<b>EF02A1</b>	82	<b>BUCATA</b>	<b>1,00000</b>					
TABLOU ELECTRIC PE SCHELET MET.CU MASCA MONT.PERET E SAU IN NISA, TABLOUL CU SUPR.<0,30MP									



**Formular F3**

Executant0222

Obiectiv001

Obi01

Cate1

0	1	2	3	4	5 = 3 X 4a	6 = 3 X 4b	7 = 3 X 4c	8 = 3 X 4d	9 = 3 X 4
25	W2F02XA	93	BUCATA	2,00000					
CORP DE ILUMINAT LAMPADAR MONTAT PE STILP DE 5 M									
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**ILUMINAT**

Capitolul 11		Bordura 510 ml							
42	DE11A1	82	M	510,00000					
BORD MICI PREF BETON 10 X 15 CM PT INCADR TROTUARE SPATII VERZI ALEI ASEZATE FUND BETON 10 X 20 CM									
43	TRA01A25	82	TONE	2,60100					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 25 KM. \$ NISIP0,003X510X1,7 =2,601									
44	TRA02A25	82	TONE	7,65000					
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 25 KM. \$ bordura 510mlx0,15x0,1x2,2=									
<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**Bordura 510 ml**

Capitolul 12		Spatii verzi							
45	TSG03D1	82	SUTE MP	3,58000					
DEFRISAREA MAN.A SUPRAF.<500 MP,IMPAD.CU TUFIS.SI ARBUSTI CU DIAM.<10CM.DEPOZ.MAT.,CU SCOAT.RADAC.									
46	TSE02B1	82	SUTE MP	3,58000					
FINISAREA MANUALA A PLATFORMELOR,IN T.MIJLOCIU									
47	TSH09A1	82	SUTE MP	3,58000					
SEMANAREA GAZONULUI PE SUPRAFETE ORIZONTALE SAU IN PANTIA SUB 30% *									
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**Spatii verzi**

Capitolul 13		TARTAN							
48	IZB09B	09	MP	110,00000					
SISTEM ELASTIC REZISTENT LA TRAFIC - TARTAN									
<b>TOTAL</b>	<b>13</b>	<b>%</b>		<b>0,00000</b>					

**TARTAN**

Cheltuieli directe

Alte cheltuieli directe

Contrib.asig.munca

%



**Formular F3**

Executant0222

Obiectiv001

Obi01

Cate1

0	1	2	3	4	5 = 3 X 4a	6 = 3 X 4b	7 = 3 X 4c	8 = 3 X 4d	9 = 3 X 4
TOTAL CHELT. DIRECTE									
Cheltuieli indirecte		Io =	% x To						
Profit		Po =	% x (To+Io)						
TOTAL GENERAL pe categorii		Vo = To+Io+Po							

PROIECTANT

SC INDUSTRIAL SCETCH SRL



# Formular F3

OBIECTIV: 001 Loc de joaca si recreere , str Stadion , sat Lucieni ,com Lucieni , jud Dambovita

PROIECTANT: SC INDUSTRIAL SCHETCH SRL

## LISTA cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiectul: 01 Loc joaca si recreere

Categoria de lucrari: 4 Dotari

Nr. crt.	Capitolul de lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii	U. M.	Cantitatea	Pretul unitar a) materiale b) manopera c) utilaj d) transport Total(a+b+c+d)	Materiale	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
SECTIUNE TEHNICA				SECTIUNE FINANCIARA					
1	W3F08A	99 BUCATA	12,0000						
MONTARE MOBILIER URBAN -ASIMILAT									
2	SVB2A21A1	82 BUCATA	2,0000						
PLANTARE ARBORI CU BALOT DE PAMANT NEAMBALAT, IN G ROPI SAPATE CU DIAM. BALOT < 40 CM, MANUAL									
<b>Cheltuieli directe</b>									
<b>Alte cheltuieli directe</b>									
<b>Contrib.asig.munca</b> %									
<b>TOTAL CHELT. DIRECTE</b>									
<b>Cheltuieli indirecte</b> Io = % x To									
<b>Profit</b> Po = % x (To+Io)									
<b>TOTAL GENERAL pe categorie</b> Vo = To+Io+Po									

PROIECTANT  
SC INDUSTRIAL SCHETCH SRL