

A N T E M A S U R A T O A R E

Deviz 217008 DEMONTAT SI TRANSPORTAT CONDUC
TA

=====		
Nr. Simbol articol	UM	CANTITATEA
crt.		
=====		
001 RPAC18C1	BUC.	25.000
TAIEREA IN SANT CU FLACARA OXIACETILENIC		
A A TEVILORE DIN OTEL AVIND DIAM. 300 MM*		
295m / 12m = 24.58 buc		
002 M1M05F1	M	295.000
DEMONTAREA CONDUCTEI DIN OL MONTATA IN		
CANAL LA 1M ADINCIME SAU SUPRATERAN PINA		
LA H=3M DN=250		
003 AUT6730	ORA	24.000
MACARA PE PNEURI 15-19,9TF		
004 NMB019921	ORA	24.000
MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ		
CAT.2		
005 TRA04A50	TONA	43.129
TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU		
AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB		
20T PE DIS.50 KM.*		
295m * 0.043t/m.l. = 12.685 tone		
Dist Poiana Lacului - Inotesti = 170 km		
170 / 50 = 3.4 drumuri * 12.685 tone = 43.129 tone		
006 AUT6730	ORA	24.000
MACARA PE PNEURI 15-19,9TF		
007 NMB019921	ORA	24.000
MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ		
CAT.2		

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

=====

Deviz 217018 AMENAJARE TEREN TRASEU CONDUCTA

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
	crt.		

=====

001	TSH01A1	100 MP.	53.250
-----	---------	---------	--------

DEGAJAREA TERENULUI DE CORPURI STRAINE

Lungime conducta proiectata * latime culoar + puncte cuplare

$295m \times 15m + 900mp = 5325mp$

002	TSC19B1	100 MC.	15.975
-----	---------	---------	--------

SAPAT.CU BULDOZ.PE TRACT.81-180CP INCL.
IMPING.PAMINTULUI LA 10 M TEREN CAT.2

Lungime conducta*latime culoar*0.3m adancime

$5325mp \times 0.3m = 1597.5mc$

003	TSC26B1	100 MC.	15.975
-----	---------	---------	--------

DISLOC.PAM.DEPOZ.NECOMPAC.CU IMPING.LA
5M CU BULD.PE TRACT.DE 81-180CP.T.CAT.1
SAU 2

004	TSD03A1	100 MC.	15.975
-----	---------	---------	--------

IMPRAST.PAM.AFINAT CU BULD.PE SENILE DE
81-180 CP IN STRAT.CU GROS.DE 15-20 CM
TER.CAT.1 SAU 2

005	TSE04B1	100 MP.	53.250
-----	---------	---------	--------

NIVELAREA SUPR.TEREN.SI PLATF.DE TERASM.
EXEC.CU BULDOZ.PE TRACT.81-180CP IN
TEREN CATEG.1 SI 2

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

=====

Deviz 217038 LUCRARI AGRICOLE

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
	crt.		
001	IFF09B1	HA	0.533
	ARAT TEREN PT.DESFUNDARE PLUG CU		
	TRACTOR,ADINCIME PINA LA 40 CM		
002	IFF10A1	HA	0.533
	DISCUIITUL SAU CULTIVATIA ARATURILOR IN		
	TEREN ORIZONTAL SAU IN PANTE CU		
	TRACTIUNE MECANICA		
003	IFF12A1	HA	0.533
	GRAPATUL PAJISTELOR IN TERENURI		
	ORIZONTALE SAU PANTE CU TRACTIUNE		
	MECANICA		
004	IFF13A1-1	HA	0.533
	TAVALUGITUL ARATURILOR SI INSAMINTARILOR		
	IN TERENURI ORIZON.SAU IN PANTE CU		
	TRACTIUNE MECANICA		
005	TSH13B1	TONA	0.533
	ADMINISTRAREA INGRASAMINTELOR CHIMICE,		
	DIN AZOT DE AMONIU GRANULAT CU		
	CONCENTRATIE 33% AZOT *		
006	TRA02A05	TONA	1.113
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,		
	SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE		
	DIST.= 5 KM.		

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

Deviz 217048 SAPARE SANT CONDUCTA NOUA

Nr. Simbol articol UM CANTITATEA
crt.

001 TSC03B1 100 MC. 1.593
SAPAT.MEC.CU EXC.DE 0,41-0,7 MC IN PAM.
CU UMIDITATE.NATURAL DESC.DEP.TEREN CAT 2

60% din volum sant
Lungime cond posibil mecanizat x latime x adancime sant
295m x 0.9m x 1m x 0.6 = 159.3mc

002 TSA05C1 M.C. 106.200
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.PESTE 1M CU
TALUZ INCL.IN PAM.CU UMID.NAT.ADINC.0,0-
2M,T.TARE

40% din volum sant
Lungime cond corectie fund sant + intersectii conducte Petrom x
latime x adancime sant
295m x 0.9m x 1m x 0.4 = 106.20mc

003 GD09A% [2]M.C. 108.320
DRENAJ PENTRU CONDUCTE DE DISTRIBUTIE
DIN OTEL

Volum sant cu nisip - volum conducta
0.90 x 0.473 x 295 - [3.14 x 0.273² / 4] *295
125.58 - 17.26 = 108.32mc

003 2200525 M.C. 108.320
NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI
0,0-7,0 MM

004 TRA01A50 TONA 173.312
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE
DIST.= 50 KM.

005 TSD03C1 100 MC. 1.083
IMPRAST.PAM.AFINAT CU BULD.PE SENILE DE
81-180 CP IN STRAT.CU GROS.DE 21-30 CM
TER.CAT.1 SAU 2

Incarcare surplus pamant = volum nisip utilizat

006 TSD05B1 100 MC. 1.083
COMPACTARE CU MAI.MEC.DE 150-200KG A
UMPL.IN STRAT.DE 20-30CM EXCLUSIV UDARE
STRAT DIN PAM.COEZI

007 TSD01B1 M.C. 265.500
IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT,
STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM.
BULG.TEREN MIJL.

=====

008 TRA01A10 TONA 194.976
 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
 SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE
 DIST.= 10 KM.

Volum pamant * 1.8tome/mc = 108.32mc * 1.8tome/mc = 194.976tone

009 TSA23A1 M.C. 132.750
 EPUIZAREA CU POMPA DE MINA A APELOR DIN
 SAPATURI IN TEREN CU INFILTRATII
 MODERATE DE APA

Lungime sant x latime sant x estimat apa
 295 x 0.9 x 0.5 = 132.75mc

010 TSA12C1 M.C. 24.000
 SAP.MAN.IN GROPI CU LARG.1-1,5M CU
 SPRIJ.EVAC.MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA
 ADINC.0,0-1,5M,T.TARE

Gropi de sondaj pentru identificarea instalatiei subterane
 Volum groapa x nr. Gropi
 2mc x 12 buc = 24mc

011 TSA14C1 M.C. 48.000
 SAP.MAN.IN GROPI CU LARG.1,5-6M CU
 SPRIJ.EVAC.MAN. IN PAM.CU UMID.NAT.
 ADINC.0,0-2M,T.TARE

Groapa prizare conducta
 Volum groapa x nr. Gropi
 24mc x 2buc. = 48mc

012 TSF02B1 MP. 198.000
 SPRIJ.MAL.CU DULAPI FAG.ASEZ.ORIZ.LAT.
 INTRE MAL.1,51-2,5M LA ADINC.0,0-2M;0,21
 -0,6 M INTRE DULAP

Sprijiniri de mal la sapatura groap prizare si la traversari
 nr. bucati x nr. laturi x lungime latura x adancime latura +
 lungime traversari x nr. laturi x adancime latura
 2 x 2 x 6 x 2 + 50 x 2 x 1.5 = 198mp

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

=====

Deviz 217058 SAPARE SANT CONDUCTA EXISTENTA

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
	crt.		

=====

001	TSC03B1	100 MC.	15.930
SAPAT.MEC.CU EXC.DE 0,41-0,7 MC IN PAM.			
CU UMIDITATE.NATURAL DESC.DEP.TEREN CAT			
2			

60% din volum sant
 Lungime cond posibil mecanizat x latime x adancime sant
 $295m \times 0.9m \times 1m \times 0.6 = 159.30mc$

002	TSA05C1	M.C.	106.200
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.PESTE 1M CU			
TALUZ INCL.IN PAM.CU UMID.NAT.ADINC.0,0-			
2M,T.TARE			

40% din volum sant
 Lungime cond corectie fund sant x latime x adancime sant
 $295m \times 0.9m \times 1m \times 0.4 = 106.20mc$

003	TSD02C1	100 MC.	26.550
IMPRAST.PAMINT AFINAT PROVENIT DIN TER.			
CAT.1 SAU 2 CU BULD.DE 65-80CP IN STRAT.			
CU GROS.DE 31-50C			

004	TSD05B1	100 MC.	26.550
COMPACTARE CU MAI.MEC.DE 150-200KG A			
UMPL.IN STRAT.DE 20-30CM EXCLUSIV UDARE			
STRAT DIN PAM.COEZI			

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

=====

Deviz 217078 MONTAJ CONDUCTA NOUA

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
-----	----------------	----	------------

crt.

=====

001	GA04D1	HM.	2.950
-----	--------	-----	-------

TEAVA DE OTEL CU GROS 7-9MM CU EXECUTIE
MECANIZATA A LANSARII DN=250 MM TEREN
NORMAL

002	7451232	ML.	295.885
-----	---------	-----	---------

TEAVA TRASA PREIZOLATA 273.1X6.3MM L360N
PSL2 CONFORM SREN 3183 IZOLATIE CU PE
TIP N-v CONF.DIN 30670

Lungime totala conducta + pierdere normata (3m la 1000m teava)
295m x 1.003= 295.885m

003	AUT6730	ORA	24.000
-----	---------	-----	--------

MACARA PE PNEURI 15-19,9TF

004	TRA02A02	TONA	12.723
-----	----------	------	--------

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE
DIST.= 2 KM.

005	NMB019921	ORA	48.000
-----	-----------	-----	--------

MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ
CAT.2

006	GA08E1	[1]M	21.000
-----	--------	-------	--------

TUB DE PROTECTIE DIN TEAVA OTEL MONT.IN
SANT.LA TRAVERS.DRUMURI SI CF PTR PROT
CONDUCTEI 406X8MM

006	3271119	ML.	21.000
-----	---------	-----	--------

TEAVA OTEL DN406 X 8,8MM

007	ACA17G1	BUC.	23.000
-----	---------	------	--------

PIESA LEGATURA DIN POLIESTERI ARMATE CU
FIBRE STICLA AVIND GREUTATEA PE BUCATA >
500 KG

007	3271122	BUC.	23.000
-----	---------	------	--------

INELE DISTANTIERE DN406-273MM

=====

007 2425814	BUC.	4.000
BURDUF ETANSARE CU PRESETUPE 10" / 16"		
008 GD05E1	BUC.	5.000
CURBA DE SUDARE MONTATA LA TEVI AVIND DN =10 TOLI		
008 3271110	BUC.	1.000
TEAVA CURBATA 15 GR R=5DN 273,1 X 7,1MM, L360N		
008 3271118	BUC.	4.000
TEAVA CURBATA 30 GR R=5DN 273,1 X 7,1MM, L360N		
009 RPIF05G1	M	2.000
TAIERE TABLA OL.CU FLACARA OXIACETILENIC A DE 8 MM*		
010 GD04F1	BUC.	2.000
IMBINARE DE RAMIFIC.PRIN SUDURA CU FLACARA OXIACET.SI CU ARC ELECT.A TEVILOR AVIND DN=250 MM		
010 5900164	KG	16.000
ELECTROZI SUDURA OTEL S.7240-69 E50.24. 13/RG.2.1 D=4,00MM		
010 NMB019921	ORA	32.000
MUNCITOR DESERVIRE CONSTRUCTII-MONTAJ CAT.2		
011 DF18B1	BUC.	1.000
PLANTARE STILPI PENTRU INDICATOARE DE CIRCULATIE RUTIERA DIN BETON ARMAT CONFECTIONATI INDUSTRI		
011 6301793	BUC.	1.000
STILP METALIC CONFECTIONAT INDUSTRIAL		
012 GD12A1	BUC.	2.000
LEGATURA CONDUCTEI NOI LA RETEA IN FUNCTIUNE		
013 GD08F1	BUC.	2.000
CAPAC BOMBAT DIN TABLA DE OTEL SUDAT LA TEVI AVIND DN=250 MM		

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

=====

Deviz 217088 IZOLARE ANTICOROZIVA

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
	crt.		

=====

001	IZA01B1	MP.	14.000
	CURATIREA PRIN SABLARE PT PROT		
	ANTICOROZIVE SUPRAFMETAL CU NISIP DE RIU		

002	IZA04A1	MP.	74.000
	PREGATIREA SUPRAF.DE BETON SAU METAL		
	PRIN CURATIRE CU PERIA DE SIRMA		

003	IZL02C1	MP.	98.000
	IZOL.ANTICOR.EXEC.MAN.PE TRASEU,TEVI		
	OTEL,CU PROT.EXT.IMPISLIT.FIBRE STICLA,		
	IZOLATIE FOARTE INTA		

004	NMB320111	ORA	-3.920
	TRACTORIST < 60CP CAT.1		

005	AUT4030	ORA	-15.680
	TOPITOR DE BITUM TRACTAT(EXCLUS.		
	TRACTORUL) 500-1000L		

006	7315582	BUC.	28.000
	MANSON TERMOCONTRACIL DN 250		

007	7458324	BUC.	15.000
	BATON MASTIC (CANUSA) D=10MM,L=300MM		

008	7458325	M	10.000
	BANDA PTR.REPARATII TIP CRP (CANUSA) l=		
	150 MM L=30M/ROLA		

009	7490003	ML.	260.000
	BANDA TERMOCONTRACTILA TIP C50, LATIME=		
	100MM		

009	7490005	L	12.000
	PRIMER (GRUND)		

010	7490006	MP.	124.000
	BANDA PROTECTIE ANTICOROZIVA, C50		

011	7490007	MP.	124.000
	BANDA PROTECTIE MECANICA C50		

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

=====

Deviz 217098 PREGATIRE PENTRU PROTECTIE
CATODICA

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
-----	----------------	----	------------

crt.

=====

001	M1K12A1	BUC.	9.000
-----	---------	------	-------

PRIZ.POTENTIAL PT.MASURAREA PARAM.

ELECTR.PROTECTIACONTRA COROZIUNII

CONDOC.INGROP.TIP 1 AFARA LO

002	7315523	BUC.	9.000
-----	---------	------	-------

PRIZA DE POTENTIAL TIP ENERGOPETROL

003	7460634	M	30.000
-----	---------	---	--------

CABLU ENERGIE CYX 0,6/1KV 1X6 MS.8778

004	4801725	M	100.000
-----	---------	---	---------

CABLU ENERGIE CYX 0,6/ 1KV 1X 25 M S.

8778

005	TSA16C1	M.C.	52.000
-----	---------	------	--------

SAP.MAN.IN TRANSEE PT.CABL.EL.IN PAM.CU

UMID.NAT.FARA SPRIJ.LAT.<1M,ADINC.<1,5M,

T.TARE

006	TSD01C1	M.C.	5.000
-----	---------	------	-------

IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT,

STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM.

BULG.TEREN TARE

007	TSD04A1	M.C.	47.000
-----	---------	------	--------

COMPACTAREA CU MAI.DE MINA A UMPLUT.

EXECUT.PE STRAT.CU UDAREA FIEC.STRAT DE

10CM GROS.T.NECOENZIV

008	W2H04A#	M.C.	13.000
-----	---------	------	--------

Strat de nisip asezat in sant pentru

protejarea cablurilor la lucrari in profil

netipizat

009	W2H05A#	MP.	39.000
-----	---------	-----	--------

Banda din PVC pentru protejarea cablurilor

in profil netipizat

=====

010 W1MO54F#	BUC.	60.000
--------------	------	--------

Papuc fixat pe conductor 16-25mmp Cu

011 5202665	BUC.	45.000
-------------	------	--------

PAPUC STANTAT PENTRU CONDUCTOARE CUPRU
SI ALUMINIU 25 X 8X 6,8 CUZN S243

012 7460596	BUC.	15.000
-------------	------	--------

PAPUC STANTAT DIN CUPRU PT COND CU 6X4.
5MM

=====

A N T E M A S U R A T O A R E
Deviz 217108 PROTECTIE CATODICA SI LEGAREA
LA PAMANT

=====

Nr. Simbol articol UM CANTITATEA
crt.

=====

001 M1K18A1 BUC. 36.000
ANOD ACTIV SUPL. TRASEU PENTRU LEGAREA LA
PAMINT CU ANOD DE ZINC002 3701265 KG -90.000
BANDA DIN OTEL LAMINAT LA CALD S908 4 X
25 OL37-1N003 4801725 M 120.000
CABLU ENERGIE CYY 0,6/ 1KV 1X 25 M S.
8778004 W2H04A# M.C. 12.000
Strat de nisip asezat in sant pentru
protejarea cablelor la lucrari in profil
netipizat005 W2H05A# MP. 36.000
Banda din PVC pentru protejarea cablelor
in profil netipizat

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

Deviz 217118 VERIFICAREA CALITATII IZOLATIE
I

=====

Nr. Simbol articol UM CANTITATEA
crt.

=====

001 AUT4803 ORA 5.000
AUTOLAB.MOBIL PT.VERIFICARI ELECTRICE PE
AUTO 3T002 WlMM05A# BUC. 12.000
Masurarea rezistentei prizei de legare
la pamant003 NMB020471 ORA 5.000
ELECTRICIAN APARATAJ ELECTRIC STATII
PROT. CAT.7004 NMB020451 ORA 18.000
ELECTRICIAN APARATAJ ELECTRIC STATII
PROT. CAT.5005 NMB020441 ORA 9.000
ELECTRICIAN APARATAJ ELECTRIC STATII
PROT. CAT.4

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

Deviz 217128 PUNEREA IN FUNCTIUNE

=====

Nr. Simbol articol UM CANTITATEA
crt.

=====

001 AUT4803 ORA 10.000
AUTOLAB.MOBIL PT.VERIFICARI ELECTRICE PE
AUTO 3T002 W1MM05A# BUC. 12.000
Masurarea rezistentei prizei de legare
la pamant003 NMB020471 ORA 10.000
ELECTRICIAN APARATAJ ELECTRIC STATII
PROT. CAT.7004 NMB020451 ORA 36.000
ELECTRICIAN APARATAJ ELECTRIC STATII
PROT. CAT.5

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

Deviz 217138 INVESTIG.STARII TEHNICE A
IZOL.CD.DUPA INGROPARE SI
TESTE DE INTERFERENTA

=====

Nr. Simbol articol	UM	CANTITATEA
crt.		
=====		
001 AUT4803	ORA	5.000
AUTOLAB.MOBIL PT.VERIFICARI ELECTRICE PE AUTO 3T		
002 W1MN05A#	BUC.	2.000
Legarea la pamant a elementelor metalice mobile cu conductor flexibil		
003 NMB020471	ORA	5.000
ELECTRICIAN APARATAJ ELECTRIC STATII PROT. CAT.7		
004 NMB020451	ORA	18.000
ELECTRICIAN APARATAJ ELECTRIC STATII PROT. CAT.5		
005 NMB020441	ORA	5.000
ELECTRICIAN APARATAJ ELECTRIC STATII PROT. CAT.4		
006 TRA02B10	TONA	2.000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR USOARE CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10KM		

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

=====

Deviz 217148 CONTROL SUDURI CONDUCTA

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
-----	----------------	----	------------

crt.

=====

001	M1L82A1	M	2.000
-----	---------	---	-------

EXEC PIESE SUDATE IN VEDEREA EFECT.
PROBELOR MARTOR DIN TEAVA OTEL CARBON
(GR1 CR7)

002	M1L24A1	M	65.149
-----	---------	---	--------

POLIZAREA INTER.A CORDOANELOR DE SUDURA
LA UTILAJEIN VEDEREA EFECTUARII
CONTROLULUI NEDISTRUCTIV

Lungime cerc conducta * nr. Suduri * 2 straturi
 $0.273 * 3.14 * 38 * 2 = 65.149m$

003	M1L05C1	BUC.	24.000
-----	---------	------	--------

ANALIZA DEFECTOSCOPICA PRIN GAMAGRAFIERE
A SUDUR.COND.DE OTEL CU GROSIMEA MAX.DE
14 MM. 250 MM

004	NMB222791	ORA	6.000
-----	-----------	-----	-------

SUDOR ELECTRIC-B CAT.S

005	M1J38A1	BUC.	38.000
-----	---------	------	--------

MARCAREA PRIN POANSONARE A LINIILOR
TEHNOLOGICE

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

Deviz 217158 PROBE CONDUCTA 10 3/4"

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
-----	----------------	----	------------

crt.

=====

001	GC01G1	HM.	5.900
-----	--------	-----	-------

PROBA PRELIMIN PTR.CONTROLUL ETANSEIT
IMBINARILOR EXECUT.CU AER LA PN 5 COND
AVIND DN=250 MM

002	GC05G1	HM.	2.950
-----	--------	-----	-------

PROBA DE REZIST.SI REGIM PTR CONTROL
ETANS.IMBINARI SI ARMATURI EXEC.
HIDRAULIC LA COND.CU DN=250

003	TRA05A10	TONA	20.000
-----	----------	------	--------

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE
CU AUTOVEHIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.
ETC) PE DIST.DE 10

004	GC04G1	BUC.	1.000
-----	--------	------	-------

MONTAREA CONTROL SI DEMONT ECHIP LA
PROBA DE REZIST SI REGIM LA COND CE SE
PROB CU AER CU DN 250

005	AUT2920	ORA	2.000
-----	---------	-----	-------

AGREG CIMENTARE CIMENTRUC PT VERIF
ETANSEITATE CONDUCTE

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

=====

Deviz 217168 AMENAJARE PLATFORMA

=====

Nr.	Simbol articol	UM	CANTITATEA
	crt.		
001	TSD19C1	M.C.	0.600
	UMPLUT.COMPACTATA LA FUNDATI STILP.LINII		
	ELECTR.AER.DE INALTA TENS.CU PAM.DIN T.		
	F.TARE		
002	TSC22C1	100 MC.	0.600
	SPOR PT. FIECARE 10 M IN PLUS LA TSC19A1		
	BULDOZER DE 81-180 CP TEREN CATEGORIA 1		
003	TSD03C1	100 MC.	0.600
	IMPRAST.PAM.AFINAT CU BULD.PE SENILE DE		
	81-180 CP IN STRAT.CU GROS.DE 21-30 CM		
	TER.CAT.1 SAU 2		
004	TSD03C1	100 MC.	0.600
	IMPRAST.PAM.AFINAT CU BULD.PE SENILE DE		
	81-180 CP IN STRAT.CU GROS.DE 21-30 CM		
	TER.CAT.1 SAU 2		
005	TSD10A1	100 MC.	0.600
	COMPACT.CU T.P.O.DE 15T CU TRACTOR PE		
	SENILE DE 81-150CP A UMPL.DIN PAM.COEZ.		
	EXCL.UDARE.PRIN 2 T		

=====

=====

Deviz 217178 TRANSPORT BARACI

=====

Nr. Simbol articol UM CANTITATEA
crt.

=====

001 MDTA4624A1 BUC. 2.000
MONTARE COMPLETA UTILAJ-65121003-MACARA
PE PNEURI DE 0,15-0,199 MN(15-19,9TF)002 MDTB4624A1 BUC. 2.000
DEMONT. COMPLETA UTILAJ-65121003-MACARA
PE PNEURI DE 0,15-0,199 MN(15-19,9TF)003 MDTC4624010 BUC. 2.000
TRANSPORT UTILAJ 10 KM-65121003-MACARA
PE PNEURI DE 0,15-0,199 MN(15-19,9TF)004 AUT6730 ORA 8.000
MACARA PE PNEURI 15-19,9TF005 TRA04A10 TONA 20.000
TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU
AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER SUB
20T PE DIS.10 KM.*

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

Deviz 217188 TRANSPORT MUNCITORI

=====

Nr. Simbol articol UM CANTITATEA

crt.

=====

001 TRA05A25 TONA 80.000

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE

CU AUTOVEHIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON,

ETC) PE DIST DE 25

=====

A N T E M A S U R A T O A R E

Deviz 217198 TRANSPORT UTILAJE

=====

Nr. Simbol articol UM CANTITATEA
crt.

=====

001 TRA04B50 TONA 160.000
TRANSPORT RUTIER MATER.SEMIFABR. CU
AUTOREMORCHERE CU REMORCI TREILER PESTE
20T PE DIST. 50 KM *

Intocmit,

Verificat,