

Persoana juridica achizitoare
CONPET

Formularul F3

Obiectivul: 0155 45000000 MODERNIZAREA SISTEMULUI DE POMPARE OCHIURI, JUD.DAMBOVITA
Obiectul: 0001 45000000 MODERNIZAREA SISTEMULUI DE POMPARE OCHIURI, JUD.DAMBOVITA

Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 190278 Montaj si legaturi conducte-Rev.1

Categoria de lucrari: 2200

Preturile sunt exprimate in RON

```
=====
= NR. SIMBOL ART.  CANTITATE      UM          PU MAT  VAL MAT  =
=   D E N U M I R E                               PU MAN  VAL MAN  =
=                               A R T I C O L      PU UTI  VAL UTI  =
=                               PU TRA   VAL TRA   =
= SPOR MAT MAN UTI      GR./UA  GR.TOT.      T O T A L  =
=====
```

001 M1J03A1 TONA 0.732
COND.OTEL CARBON,MONTATA PRIN SUDURA
ELECTRICA CU CONVERTIZOR DE SUDURA, IN
INST.TEHN.< 80 MM

002 6000200 M 1.900
TEAVA DN25(33.7X5.6),P275NL1

003 6000201 M 16.500
TEAVA DN50(60.3X5.6),P275NL1

004 6000202 M 2.000
TEAVA DN80(88.8X8.0),P275NL1

005 6000260 BUC. 2.000
RVF DN25 PN63,P285NH

006 6000261 BUC. 4.000
RVF DN25 PN16,P285NH

007 6000262 BUC. 2.000
RBF DN50 PN63,P285NH

008 6000206 BUC. 3.000
RBF DN50 PN63,P285NH

009 6000263 BUC. 5.000
RVF DN50 PN16,P285NH

010 6000207 BUC. 12.000
COT90 DN50(60.3X5.6),P285NH

```
=====
011 6000208      BUC.      12.000
COT90 DN50(60.3X4.0),P285NH

012 6000264      BUC.      4.000
COT45 DN50(60.3X7.1),P285NH

013 6000265      BUC.      2.000
COT90 DN80(80X8.8),P285NH

014 6000209      BUC.      7.000
TEU EGAL DN50(60.3X5.6),P285NH

015 6000266      BUC.      2.000
REDUCTIE CONCENTRICA 80/50,P285NH

016 6000267      BUC.      1.000
FG DN25 PN63,P285NH

017 6000268      BUC.      2.000
FLANSA BLINDA DN25,PN16,P285NH

018 6000269      BUC.      3.000
FLANSA RFWN DN25 PN63,P285NH

019 6000270      BUC.      6.000
FB DN25 PN40,P285NH

020 6000271      BUC.      6.000
FLANSA RFWN DN25 PN40,P285NH

021 6000272      BUC.      17.000
FLANSA RFWN DN50 PN63,P285NH

022 6000273      BUC.      2.000
FLANSA RFWN DN 80 PN16 P285NH

023 6000274      BUC.      5.000
GARNITURI PLATE DN25 PN63 GRANIT
```

=====

024 6000275	BUC.	10.000
GARNITURI PLATE DN25 PN40 GRANIT		

025 6000276	BUC.	6.000
GARNITURI PLATE DN50 PN16 GRANIT		

026 6000277	BUC.	8.000
GARNITURI PLATE DN50 PN63 GRANIT		

027 6000279	BUC.	2.000
GARNITURI PLATE DN80 PN16 GRANIT		

028 6000280	BUC.	36.000
PREZOANE M12X60 +PIULITE 42CrMo4		

029 6000281	BUC.	16.000
PREZOANE M12X75+PIULITE 42CrMo4		

030 6000282	BUC.	8.000
PREZOANE M16X70+PIULITE 42CrMo4		

031 6000283	BUC.	16.000
SAIBA GROWER M8		

032 6309379	KG	10.080
SUPORT METAL.MOBIL PT.TEVI CU GREUT.SUB 5KG/BUC T.ISPE		

033 M1J03B1	TONA	3.937
COND.OTEL CARBON,MONTATA PRIN SUDURA ELECTRICA CU CONVERTIZOR DE SUDURA,IN INST.TEHN.80-150 MM.		

034 6000284	M	0.800
TEAVA DN100(114.3X8.80),P275NL1		

035 6000285	M	11.600
TEAVA DN150(163.3X11),P275NL1		

036 6000286	M	25.000
TEAVA DN150(163,3X5),P275NL1		

=====

037 6000287	BUC.	3.000
RVF DN150 PN63 P285NH		

038 6000288	BUC.	2.000
RRC DN150 PN63 P285NH		

039 6000289	BUC.	1.000
COT90 DN100(114.3X8.8)P285NH		

040 6000290	BUC.	1.000
COT90 DN150(163.3X11),P285NH		

041 6000291	BUC.	13.000
FLANSA RFWN DN150 PN63 P285NH		

042 6000292	BUC.	1.000
FB DN150 PN63 P285NH		

043 6000293	BUC.	3.000
WELDOLET 150X50 P285NH		

044 6000294	BUC.	3.000
WELDOLET 150X20 P285NH		

045 6000295	BUC.	2.000
CAPAC SUDAT DN150		

046 6000296	BUC.	120.000
PREZOANE M20X85+PIULITE 42CrMo4		

047 6000297	BUC.	160.000
PREZOANE M20X120+PIULITE 42CrMo4		

048 6000298	BUC.	13.000
GARNITURI PLATE DN150 PN25 GRAFIT		

049 6000228	BUC.	16.000
PREZOANE M20X110+PIULITE 42CrMo4		

=====

050 6309379	KG	17.000
-------------	----	--------

SUPORT METAL.MOBIL PT.TEVI CU GREUT.SUB
5KG/BUC T.ISPE

051 M1J03C1	TONA	6.560
-------------	------	-------

COND.OTEL CARBON,MONTATA PRIN SUDURA
ELECTRICA CU CONVERTIZOR DE SUDURA, IN
INST.TEHN.150-400.MM.

052 6000299	M	11.500
-------------	---	--------

TEAVA DN200(219X8.8) P275NL1

053 6000300	M	15.000
-------------	---	--------

TEAVA DN250(273X6.3) P275NL1

054 6000302	BUC.	3.000
-------------	------	-------

RSF DN200 PN16 P285NH

055 6000303	BUC.	5.000
-------------	------	-------

COT90 DN200(219X8) P285 NH

056 6000304	BUC.	3.000
-------------	------	-------

TEU EGAL DN200(219X8) P285NH

057 6000305	BUC.	1.000
-------------	------	-------

TEU EGAL DN100 P285NH

058 6000307	BUC.	2.000
-------------	------	-------

TEU EGAL 150/150 P285NH

059 6000308	BUC.	2.000
-------------	------	-------

TEU REDUS 150X80 P285NH

060 6000310	BUC.	1.000
-------------	------	-------

REDUCTIE 150X100 P285NH

061 6000313	BUC.	17.000
-------------	------	--------

FLANSA RFWN DN200

062 6000314	BUC.	1.000
-------------	------	-------

FB DN200 PN16 P285NH

=====

063 6000315	BUC.	15.000
GARNITURI PLATE DN 200 PN16 GRAFIT		

064 6000318	BUC.	16.000
GARNITURI PLATE DN250 PN25 GRAFIT		

065 6000320	BUC.	2.000
GARNITURI PLATE DN250 PN100 GRAFIT		

066 6000246	BUC.	72.000
PREZOANE M20X105+PIULITE 42CrMo4		

067 6000228	BUC.	16.000
PREZOANE M20X110+PIULITE 42CrMo4		

068 6000321	BUC.	16.000
PREZOANE M20X115+PIULITE 42CrMo4		

069 6000322	BUC.	16.000
PREZOANE M27X110+PIULITE 42CrMo4		

070 6000323	BUC.	120.000
PREZOANE M7X140+PIULITE 42CrMo4		

071 6000325	BUC.	264.000
PREZOANE M30x170+PIULITE 42CrMo4		

072 6000326	BUC.	48.000
PREZOANE M30X200+PIULITE 42CrMo4		

073 6000327	BUC.	16.000
PREZOANE M27X100+PIULITE 42CrMo4		

074 6000253	BUC.	1.000
WENDOLET 200X50,P285NH		

075 6000254	BUC.	6.000
WENDOLET 200X25 P285NH		

```

=====
076 6503069      BUC.      2.000
WELDOLET DN200XDN80,P285NH

077 6000213      BUC.      3.000
FG DN50 PN63 (60.3X5.6),P285NH

078 6503067      BUC.      25.000
SUPORT INEL DISTANTIER DN100

078 6503068      BUC.      15.000
SUPORT INEL DISTANTIER DN200

079 6309379      KG        33.000
SUPORT METAL.MOBIL PT.TEVI CU GREUT.SUB
5KG/BUC T.ISPE

080 6000311      BUC.      2.000
CAPAC SUDAT DN250

081 M1L04A1      BUC.      10.000
ANALIZA DEFECTOSCOPICA PRIN GAMAGRAFIERE
A SUDUR.COND.INALTA PRES. < 95 MM SI S<8
MM

082 M1L04B1      BUC.      12.000
ANALIZA DEFECTOSCOPICA PRIN GAMAGRAFIERE
A SUDUR.COND.INALTA PRES. < 95 MM SI S 8
-12 MM

083 M1L64A1      BUC.      2.000
CONTROLUL CU LICHIDE PENETRANTE A SUD LA
COND IN RAMIFICATIE COND AVIND DN PINA
LA 160MM

084 M1J24A1      M        20.400
CURATIREA SI SUFLAREA CONDUCTELOR,
CONDUCTE AVIND DIAMETRUL PINA LA 80 MM

085 M1J24B1      M        84.500
CURATIREA SI SUFLAREA CONDUCTELOR,
CONDUCTE AVIND DIAMETRUL DE LA 70-150 MM

086 M1J21A1      M        20.000
PROBA PNEUMATICA A CONDUCTELOR LA
PRESIUNE DE PINA LA 100 ATM. < 80 MM

087 M1J21B1      M        58.000
PROBA PNEUMATICA A CONDUCTELOR LA
PRESIUNE DE PINA LA 100 ATM. 80-150.MM.

```

=====

088 MJ21C1 M 26.500

PROBA PNEUMATICA A CONDUCTELOR LA
PRESIUNE DE PINA LA 100 ATM. 150-400.MM.

089 IZA01F1 MP. 63.000

CURATIRE PRIN SABLARE PT PROTECT
ANTICOROZ PE SUPRAFETE METAL AFLATE
PERMANENT IN IMERSIUNE

090 IZJ07C1 MP. 63.000

GRUNDUIREA CONDUCTELOR SI APARATELOR,CU
GRUND.1 STRAT MINIU PLUMB 1 STRAT EMAIL
ALCHIDAL

091 IZA06F1 MP. 63.000

VOPSITORII ANTICOROZ LA UTILAJE SI
CONSTR METAL CUVOPSEA EPOXI-GUDRON

092 IZH05B1 MP. 20.000

IZOL.COND.CU SALTELE VATA PE IMPLETIT.
SIRMA CONF.SANT.CU CIRC.PESTE TERMOIZ.
PESTE 35 CM.

093 2606676 MP. 20.360

SALTEA VATA MINERALA SPS1 5000X 600X 50
S5838/3

094 IZI07B1 MP. 20.000

PROTEC TERMOIZ LA CONDUCTE SI APARATE CU
TABLA DE 03 MM CU CIRC PESTE TERMOIZ 036
-090 M CONFECT

095 3642287 KG 53.260

TABLA ZINCATA S2028 0,50X 650X1000 OL32-
1N CAL.1

096 IZI07B2 MP. 20.000

PROTEC TERMOIZ LA CONDUCTE SI APARATE CU
TABLA DE 03 MM CU CIRC PESTE TERMOIZ 036
-090 M MONTARE

097 IZJ03A1 MP. 20.000

SUSTINEREA TERMOIZ COND ORIZONTALE
VERTICALE CU INELE ANTIGLISANTE SI
ANTITASANTE

098 IZJ13A1 M 44.000

ETANS PROT DIN TB LA IMBIN CU SNUR
ROMTIX

099 TRI1AC04F3 TONA 12.000

INCARCARE MAT.GR.C-AMBALATE,PESTE 100KG
DEPLAS.PRIN PURTARE PINA LA 10M,FRAG.
RAMPA,TEREN-AUTO CT

100 TRA02A50 TONA 12.000

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE
DIST.= 50 KM.

=====

101	TRI1AC18F3	TONA	12.000
-----	------------	------	--------

DESCARCARE MAT.GR.C-AMBALATE,PESTE 100KG
DEP.PRIN TRANSP.PINA LA 10M,FRAG.AUTO-
RAMPA,TEREN CTG.3

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
----------	-----------	----------	--------	-----------	-------

Din care:

Valoare aferenta utilaje termice =

Valoare aferenta utilaje electrice =

190278 pag 10

=====

Detaliere transporturi:

-Articole TRA

Alte cheltuieli directe:

-CONTRIBUTIA ASIGURATORIE PENTRU MUNCA-2.25%

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
----------	-----------	----------	--------	-----------	-------

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

PROIECTANT

CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

SISTEM INFORMATIC PROIECTAT DE FIRMA I N F S E R V (Tel:2109807)