

Obiectivul: 0154 45000000 MODERNIZAREA SISTEMULUI DE POMPARE DIN STATIA DE POMPARE  
A TITEIULUI POTLOGI-JUD.DAMBOVITA  
Obiectul: 0001 45000000 MODERNIZAREA SISTEMULUI DE POMPARE DIN STATIA DE POMPARE  
A TITEIULUI POTLOGI-JUD.DAMBOVITA

Lista cu cantitatile de lucrari  
Deviz oferta 180318 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 0.728  
COND.OTEL CARBON,MONTATA PRIN SUDURA  
ELECTRICA CU CONVERTIZOR DE SUDURA, IN  
INST.TEHN.< 80 MM

002 6000200 M 2.300  
TEAVA DN25(33.7X5.6),P275NL1

003 6000201 M 19.400  
TEAVA DN50(60.3X5.6),P275NL1

004 6000202 M 0.600  
TEAVA DN80(88.8X8.0),P275NL1

005 6000203 BUC. 4.000  
RVF DN25 PN100,P285NH

006 6000204 BUC. 4.000  
RVF DN25 PN40,P285NH

007 6000205 BUC. 5.000  
RBF DN50 PN25,P285NH

008 6000206 BUC. 3.000  
RBF DN50 PN63,P285NH

009 6000207 BUC. 16.000  
COT90 DN50(60.3X5.6),P285NH

```
=====
010 6000208      BUC.      2.000
COT90 DN50 (60.3X4.0),P285NH

011 6000209      BUC.      7.000
TEU EGAL DN50 (60.3X5.6),P285NH

012 6000210      BUC.      4.000
FG DN25 PN100 (33.7X5.6),P285NH

013 6000211      BUC.      6.000
FG DN25 PN25 (33.7X5.6),P285NH

014 6000212      BUC.      4.000
FG DN50 PN25 (60.3X5.6),P285NH

015 6000213      BUC.      6.000
FG DN50 PN63 (60.3X5.6),P285NH

016 6000214      BUC.      2.000
FG DN80 PN63 (88.9X8.0),P285NH

017 6000215      BUC.     10.000
GARNITURI PLATE DN25 PN25,GRANIT

018 6000216      BUC.      9.000
GARNITURI PLATE DN25 PN100,GRANIT

019 6000217      BUC.      2.000
GARNITURI PLATE DN50 PN25,GRANIT

020 6000218      BUC.      6.000
GARNITURI PLATE DN50 PN100,GRANIT

021 6000219      BUC.      2.000
GARNITURI PLATE DN80 PN25,GRANIT

022 6000220      BUC.     12.000
PREZOANE M12X60+PIULITE 42CrMo4
```

=====

023 6000221	BUC.	40.000
-------------	------	--------

PREZOANE M12X75+PIULITE 42CrMo4

024 6000222	BUC.	8.000
-------------	------	-------

PREZOANE M16X90+PIULITE 42CrMo4

025 6000223	BUC.	32.000
-------------	------	--------

PREZOANE M16X100+PIULITE 40CrMo4

026 6309379	KG	10.080
-------------	----	--------

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

027 M1J03B1	TONA	0.093
-------------	------	-------

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

028 6000224	M	1.400
-------------	---	-------

TEAVA DN100(114.3X6.3),P285NL1

029 6000225	BUC.	2.000
-------------	------	-------

COT90 DN100(114.3X6.3),P285NH

030 6000226	BUC.	2.000
-------------	------	-------

FG DN100 PN25,P285NH

031 6000223	BUC.	32.000
-------------	------	--------

PREZOANE M16X100+PIULITE 40CrMo4

032 6000227	BUC.	2.000
-------------	------	-------

GARNITURI PLATE DN100 PN25,GRANIT

033 6000228	BUC.	16.000
-------------	------	--------

PREZOANE M20X110+PIULITE 42CrMo4

034 M1J03C1	TONA	10.775
-------------	------	--------

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

035 6000229	M	8.500
-------------	---	-------

TEAVA DN200(219X12.1),P275NL1

=====

036 6000230	M	17.400
TEAVA DN250 (273X8.8), P275NL1		

037 6000231	M	9.900
TEAVA DN250 (273X12.5), P275NL1		

038 6000232	BUC.	2.000
RVF DN200PN63, P285NH		

039 6000233	BUC.	2.000
RRC DN200 PN63, P285NH		

040 6000234	BUC.	2.000
RVF DN250 PN25, P285NH		

041 6000235	BUC.	1.000
COT45 DN200 (219X12.1), P285NH		

042 6000236	BUC.	1.000
COT45 DN250 (273X12.5), P285NH		

043 6000237	BUC.	4.000
COT90 DN250 (273X12.5) P285NH		

044 6000238	BUC.	3.000
TEU EGAL DN200 (219X12.1), P285NH		

045 6000235	BUC.	1.000
COT45 DN200 (219X12.1), P285NH		

046 6000236	BUC.	1.000
COT45 DN250 (273X12.5), P285NH		

047 6000237	BUC.	1.000
COT90 DN250 (273X12.5) P285NH		

048 6000239	BUC.	2.000
FG DN200 PN63, P285NH		

=====

049 6000240	BUC.	12.000
FB DN200 PN63,P285NH		

050 6000241	BUC.	18.000
FG DN250 PN100,P285NH		

051 6000242	BUC.	3.000
FB DN250 PN100,P285NH		

052 6000243	BUC.	12.000
GARNITURI PLATE DN200 PN100,GRANIT		

053 6000244	BUC.	16.000
GARNITURI PLATE DN250 PN25,GRANIT		

054 6000245	BUC.	2.000
GARNITURI PLATE DN250 PN100,P285NH		

055 6000246	BUC.	72.000
PREZOANE M20X105+PIULITE 42CrMo4		

056 6000228	BUC.	16.000
PREZOANE M20X110+PIULITE 42CrMo4		

057 6000247	BUC.	16.000
PREZOANE M20X115+PIULITE,42CrMo4		

058 6000248	BUC.	16.000
PREZOANE M27X110+PIULITE,42CrMo4		

059 6000249	BUC.	120.000
PREZOANE M7X140+PIULITE,42CrMo4		

060 6000250	BUC.	120.000
PREZOANE M33X175+PIULITE,42CrMo4		

061 6000251	BUC.	48.000
PREZOANE M33X180+PIULITE,42CrMo4		

=====

062 6000252	BUC.	16.000
-------------	------	--------

PREZOANE M27X100+PIULITE,42CrMo4

063 6000253	BUC.	3.000
-------------	------	-------

WENDOLET 200X50,P285NH

064 6000254	BUC.	10.000
-------------	------	--------

WENDOLET 200X25 P285NH

065 4117161	BUC.	3.000
-------------	------	-------

@ SUPORT SI PLACA DE TIMBRU

066 3341128	BUC.	3.000
-------------	------	-------

@PLACA DE TIMBRU DS-34.298-3

067 4023003	BUC.	4.000
-------------	------	-------

TEU EGAL DN250 (273X8.8),P285NH

068 4023004	BUC.	18.000
-------------	------	--------

FG DN250,PN25,P285NH

069 4023005	BUC.	4.000
-------------	------	-------

CS90 DN250 (273X8.8),P285NH

070 4023006	BUC.	2.000
-------------	------	-------

TRS DN250 (273X8.8)XDN100 (114.3X6.3),  
P285NH

071 4023007	BUC.	10.000
-------------	------	--------

FB DN25,PN100,P285NH

072 4023008	BUC.	2.000
-------------	------	-------

RSF DN250,PN25, P285NH

073 4023009	BUC.	2.000
-------------	------	-------

TRS DN200 (219.1X12.5)XDN80 (88.9X8),  
P285NH

074 4023010	BUC.	3.000
-------------	------	-------

WEL DN200XDN50,P285NH

=====

075 4023011	BUC.	5.000
-------------	------	-------

WEL DN200XDN25,P285NH

076 4023012	BUC.	2.000
-------------	------	-------

GARNITURI PLATE DN80,PN63,GRANIT

077 4023028	BUC.	2.000
-------------	------	-------

RSF DN200,PN63,P285NH

078 4023029	BUC.	1.000
-------------	------	-------

TRS DN250 (273X12.5)XDN200 (219.1X12.5),  
P285NH

079 4023030	BUC.	1.000
-------------	------	-------

FB DN25,PN63,P275NH

080 6309379	KG	145.200
-------------	----	---------

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

081 M1L04A1	BUC.	8.000
-------------	------	-------

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

082 M1L04B1	BUC.	9.000
-------------	------	-------

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

083 M1L64A1	BUC.	1.000
-------------	------	-------

CONTROLUL CU LICHIDE PENETRANTE A SUD LA  
COND IN RAMIFICATIE COND AVIND DN PINA  
LA 160MM

084 M1J24A1	M	24.000
-------------	---	--------

CURATIREA SI SUFLAREA CONDUCTELOR,  
CONDUCTE AVIND DIAMETRUL PINA LA 80 MM

085 M1J24B1	M	36.000
-------------	---	--------

CURATIREA SI SUFLAREA CONDUCTELOR,  
CONDUCTE AVIND DIAMETRUL DE LA 70-150 MM

086 M1J21A1	M	22.000
-------------	---	--------

PROBA PNEUMATICA A CONDUCTELOR LA  
PRESIUNE DE PINA LA 100 ATM. < 80 MM

087 M1J21B1	M	2.000
-------------	---	-------

PROBA PNEUMATICA A CONDUCTELOR LA  
PRESIUNE DE PINA LA 100 ATM. 80-150.MM.

=====

088	M1J21C1	M	36.000
PROBA PNEUMATICA A CONDUCTELOR LA			
PRESIUNE DE PINA LA 100 ATM. 150-400.MM.			

089	IZA01B1	MP.	44.000
CURATIREA PRIN SABLARE PT PROT			
ANTICOROZIVE SUPRAFMETAL CU NISIP DE RIU			

090	IZJ07C1	MP.	44.000
GRUNDUIREA CONDUCTELOR SI APARATELOR,CU			
GRUND.1 STRAT MINIU PLUMB 1 STRAT EMAIL			
ALCHIDAL			

091	IZA06F1	MP.	5.200
VOPSITORII ANTICOROZ LA UTILAJE SI			
CONSTR METAL CUVOPSEA EPOXI-GUDRON			

092	IZH05B1	MP.	50.000
IZOL.COND.CU SALTELE VATA PE IMPLETIT.			
SIRMA CONF.SANT.CU CIRC.PESTE TERMOIZ.			
PESTE 35 CM.			

093	2606585	MP.	5.000
SALTEA VATA MINERALA SPS1 3000X 600X 60			
S5838/3			

094	2606676	MP.	20.000
SALTEA VATA MINERALA SPS1 5000X 600X 50			
S5838/3			

095	2606705	MP.	25.000
SALTEA VATA MINERALA SPS1 5000X 600X 40			
S5838/3			

096	IZI07B2	MP.	50.000
PROTEC TERMOIZ LA CONDUCTE SI APARATE CU			
TABLA DE 03 MM CU CIRC PESTE TERMOIZ 036			
-090 M MONTARE			

097	3642287	KG	228.000
TABLA ZINCATA S2028 0,50X 650X1000 OL32-			
1N CAL.1			

098	IZI07B2	MP.	50.000
PROTEC TERMOIZ LA CONDUCTE SI APARATE CU			
TABLA DE 03 MM CU CIRC PESTE TERMOIZ 036			
-090 M MONTARE			

099	IZJ03A1	MP.	50.000
SUSTINEREA TERMOIZ COND ORIZONTALE			
VERTICALE CU INELE ANTIGLISANTE SI			
ANTITASANTE			

100	IZJ13A1	M	110.000
ETANS PROT DIN TB LA IMBIN CU SNUR			
ROMTIX			



=====

101	TRI1AC04F3	TONA	12.500
-----	------------	------	--------

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

102	TRA02A40	TONA	12.500
-----	----------	------	--------

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,  
 SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE  
 DIST.= 40 KM.

103	TRI1AC18F3	TONA	12.500
-----	------------	------	--------

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 =

180318 pag 10

=====

Detaliiere 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)