



PROIECTANT - SC GREEN BUILDING STRUCTURE
CUI RO 30281706; J03/754/2012
Sediu: Com. Teiu, sat Teiu, nr. 256, jud. Arges
Mail: office@greenbuildingstructure.ro

LISTE CANTITATI FARA VALORI

OBIECTIV:

"REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA CARPEN JUDEȚUL DOLJ"

PROIECTANT

SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL

FORMULAR F1

CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiectiv

Nr. cap./ subcap. de viz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)	Din care: C+M
1	2	lei	lei
1.2	Amenajarea terenului	3	4
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala		
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/proctectia utilitatilor		
2	Realizarea utilitatilor necesare obiectivului		
3.5	Proiectare		
4	Investitia de baza		
	4.1 Constructii si instalatiile aferente acestora		
	4.1.001 UAT COMUNA CARPEN		
	4.2 Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale		
	4.3 Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
	4.4 Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente		
	4.5 Dotari		
	4.6 Active necorporale		
5.1	Organizare de santier		
	5.1.1 Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier		
	5.1.2 Cheltuieli conexe organizarii santierului		
6.2	Probe tehnologice si teste		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)			
Taxa pe valoarea adaugata			
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)			

Executant

Proiectant
SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL



"REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA CARPEN JUDETUL DOLJ"
 PROIECTANT SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL

CENTRALIZATORUL

cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari
 OBIECT: PLATFORMA GUNOI TIP PC2 UAF COMUNA CARPEN JUDETUL DOLJ

Nr. cap./subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoarea (exclusiv TVA) lei
1	2	3
4.1	Constructii si instalatiile aferente acestora	
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	
	150305 Platforme betonate 150306 Imprejmuire 150307 Drum acces 10x3.5 m 150309 Piezometru H=10 m	
4.1.2	Rezistenta	
	150301 Platforma gunoi 150302 Bazin levigat 150303 Bazin ape pluviale si canal perat	
4.1.3	Arhitectura	
	150304 Trotuare,	
4.1.4	Instalatii	
	4.1.4.1 Instalatii electrice	
	150308 Instalatii electrice curenti slabi si tari	
	4.1.4.2 Instalatii sanitare	
	4.1.4.3 Instalatii termice	
	TOTAL I	
4.2	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	
	TOTAL II	

	Procurare	
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
4.5	Dotari	
4.6	Active necorporale	
	TOTAL III	
6.2	Probe tehnologice si teste	
	TOTAL IV	
	TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)	
	Taxa pe valoarea adaugata	
	TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)	

Executant

Proiectant
SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL



Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 150301 Platforma gunoi

Categoria de lucrari: 0110

```
=====
= 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 TSC18B1 100 MC. 6.633
SAPAT.CU BULDOZ.PE TRACT.65-80CP INCL.
IMPINS PAMINTULUI LA 10 M TEREN CAT 2

002 TSA04C1 M.C. 331.633
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU EVAC.
MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.0,0-1,5M
T.TARE

003 DA06A1 M.C. 108.017
STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT
REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU
ASTERNERE MANUAL

004 DA06B1 M.C. 216.034
STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC
REZIST FILTRANTIZOLAT AERISIRE SI
ANTICAP CU ASTER MEC BALAST

005 TSD02A1 100 MC. 2.160
IMPRAST.PAMINT AFINAT PROVENIT DIN TER.
CAT.1 SAU 2 CU BULD.DE 65-80CP IN STRAT.
CU GROS.DE 15-20C

006 TSD05A1 100 MC. 1.080
COMPACTARE CU MAI.MEC.DE 150-200KG A
UMPL.IN STRAT.DE 20-30CM EXCLUSIV UDARE
STRAT DIN PAM.NECOE

007 TRA01A05P TONA 1691.000
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU
MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM

008 CB02B1 MP. 649.150
COFRAJE PT.BETON IN ELEVATIE DIN PANOURI
REFOL.DIN SCINDURI LA ZIDURI DREPTE
INCL.SPRIJINIRILE.3

008 CA01D1 M.C. 216.300
TURNARE BETON SIMPLU IN STRATURI DE 3-
20CM GROSIMELA CONSTRUCTII CU H<35M

008 2100897 M.C. 218.030
BETON DE CIMENT CLASA C 15/12 (BC 15/
B200) CU 382 KG CIMENT

009 RPCE06A1 [1] MP. 800.000
IZ.HIDR.EXEC. PE SUPR.DE BET.ORIZ.CU
Sica Lastic 260 stop APLICAT IN DOUA
STRATURI *

=====

009	3273888	KG	960.000
-----	---------	----	---------

SICA LACTIC-260 STOP; 1,20kg/mp IN DOUA
STRATURI SAU SIMILAR,conf.fisa tehnica

010	CE25B#	ML.	180.000
-----	--------	-----	---------

Etansarea suplimentara pe contur,la
strapungeri sau rosturi,cu profile din
polimer expandat

010	4852673	ML.	198.440
-----	---------	-----	---------

PROFIL DE ROST EXPANDABIL/SICA SWELL-P
PROFILE SAU SIMILAR

011	IZF33D+ [1]	ML.	132.000
-----	--------------	-----	---------

MONT.PROFILE DE ROST AFERENT SISTEMULUI
DE IZOLARE, PROFIL DE ROST conf.Fisa
tehnica

012	CA02D1	M.C.	52.487
-----	--------	------	--------

TURNARE BETON ARMAT IN FUNDATII
CONTINUE,RADIERE SI PERETI SUB COTA ZERO
A CONSTR.CU GROS.> 30CM

012	2100899	M.C.	52.907
-----	---------	------	--------

BETON DE CIMENT CLASA C 25/20 (BC 25/
B330) CU 398 KG CIMENT

013	CA02N1	M.C.	69.513
-----	--------	------	--------

TURNARE BETON ARMAT LA CONSTRUCTII CU =
0-H35 M IN PERETI SI DIAFRAGME

013	2100899	M.C.	70.069
-----	---------	------	--------

BETON DE CIMENT CLASA C 25/20 (BC 25/
B330) CU 398 KG CIMENT

014	CC02B1	KG	11244.000
-----	--------	----	-----------

MONT ARMAT LA CONSTR H<35M DIN BARE D
<12MM IN PE RETI DIAFRAGME CU DIST DIN
PLASTIC

015	CZ0304B1	KG	11244.000
-----	----------	----	-----------

CONFECT.ARMATURI PT.MOLITIZARI ELEMENTE
PREF.BETONARMAT IN ATEL.DE SANTIER DIN
PC 52 .

016	CC02P1	KG	15360.000
-----	--------	----	-----------

MONTARE ARMAT LA CONSTR H<80 M DIN PLASE
IN PLACI CU DISTANTIERI DIN PLASTIC

016	2001242	KG	15360.000
-----	---------	----	-----------

PLASE SUDATE D=8 MM CU OCHIURI 100X100
MM

017	DE16A1	BUC.	143.000
-----	--------	------	---------

MONTAREA LA RIGOLE SANTURI A ELEM PREF
DIN BETON ARMAT CU VOLUM PINA LA 0,02MC/
BUC INCLUSIV

017	2800430	BUC.	143.000
-----	---------	------	---------

DALA PREFABRICATA PENTRU RIGOLA 50X33
CAROSABILE CONF.PROIECT

=====

018 DE16B1 BUC. 143.000
 MONTAREA LA RIGOLE SANTURI A ELEM PREF
 DIN BETON ARM VOL INTRE 0,02MC/BUC SI 0,
 100MC/BUC INCLUS

018 2800521 BUC. 142.000
 ELEMENT DE FUND PREFABRICAT PENTRU
 RIGOLA CAROSABILE CONFORM PROIECT

019 TRA06A25 TONA 48271.600
 TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-
 MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5 MC
 DIST.=25 KM

020 TRA01A20 TONA 758.000
 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
 SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE
 DIST.= 20 KM.

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA

TOTAL cu TVA

PROIECTANT
 SC GREEN BUILDING STRUTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



"REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA
CARPEN JUDETUL DOLJ"

Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 150302 Bazin levigat

Categoria de lucrari: 0110

=====						
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	TSC18B1	100 MC.	1.976			
SAPAT.CU BULDOZ.PE TRACT.65-80CP INCL.						
IMPINS PAMINTULUI LA 10 M TEREN CAT 2						
002	TSA04C1	M.C.	98.780			
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU EVAC.						
MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.0,0-1,5M						
T.TARE						
003	DA06A1	M.C.	24.550			
STRAT AGREG NAT(BALAST)CILINDR CU FUNCT						
REZIST FILTRANT IZOL AERISIRE ANTCAP CU						
ASTERNERE MANUAL						
004	TSD02A1	100 MC.	2.963			
IMPRAST.PAMINT AFINAT PROVENIT DIN TER.						
CAT.1 SAU 2 CU BULD.DE 65-80CP IN STRAT.						
CU GROS.DE 15-20C						
005	TSD05A1	100 MC.	2.963			
COMPACTARE CU MAI.MEC.DE 150-200KG A						
UMPL.IN STRAT.DE 20-30CM EXCLUSIV UDARE						
STRAT DIN PAM.NEEOE						
006	TRA01A05P	TONA	503.795			
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU						
MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM						
007	CB02B1	MP.	197.500			
COFRAJE PT.BETON IN ELEVATIE DIN PANOURI						
REFOL.DIN SCINDURI LA ZIDURI DREPTE						
INCL.SPRIJINIRILE.3						
007	CA01D1	M.C.	9.650			
TURNARE BETON SIMPLU IN STRATURI DE 3-						
20CM GROSIMELA CONSTRUCTII CU H<35M						
007	2100897	M.C.	9.727			
BETON DE CIMENT CLASA C 15/12 (BC 15/						
B200) CU 382 KG CIMENT						
008	RPCE06A1	[1] MP.	57.000			
IZ.HIDR.EXEC. PE SUPR.DE BET.ORIZ.CU						
Sica Lastic 260 stop APLICAT IN DOUA						
STRATURI *						

=====

008 3273888	KG	68.400
SICA LACTIC-260 STOP; 1,20kg/mp IN DOUA STRATURI SAU SIMILAR,conf.fisa tehnica		
009 CA0201	M.C.	33.900
TURNARE BETON ARMAT LA CONSTRUCTII CU H35-60M IN PLACI,GRINZI,STILPI		
009 2100899	M.C.	34.171
BETON DE CIMENT CLASA C 25/20 (BC 25/B330) CU 398 KG CIMENT		
010 CC02B1	KG	2336.000
MONT ARMAT LA CONSTR H<35M DIN BARE D <12MM IN PE RETI DIAFRAGME CU DIST DIN PLASTIC		
011 CZ0304B1	KG	2336.000
CONFECT.ARMATURI PT.MOLITIZARI ELEMENTE PREF.BETONARMAT IN ATEL.DE SANTIER DIN PC 52 .		
012 CC02P1	KG	768.000
MONTARE ARMAT LA CONSTR H<80 M DIN PLASE IN PLACI CU DISTANTIERI DIN PLASTIC		
012 2001242	KG	768.000
PLASE SUDATE D=8 MM CU OCHIURI 100X100 MM		
013 RPCE03A1	MP.	119.300
IZOL.HIDROF.EXEC.LA CALD PE SUP.VERT.SAU INCL.CU MAST.BITUM.APLICAT CU PERIA SAU COSOROABA *		
014 RPCA06A1	M.C.	144.390
UMPLUTURI DE PAMINT IN STRATURI ORIZONTALE DE 20-30 CM GROS,BATUTA CU MAIUL DE MINA		
015 CO07A1	[1] M	27.200
IMPREJMUIRI DIN PLASE BORDURATE DE OTEL PE STILPI METALICI H= 1,20 M		
ART.cuprinde:Confectii metal,stalpi,bride,etc.=136 kg,plase bordurate H=1,20 buc=34,0 si ore manopera=0.81/ml		
015 ATD44/C	BUC.	14.000
DIBLURI SI PUNCTE DE FIXARE: DIBLU METALIC CU AUTOFREZARE CU D < 8 MM INCLUSIV;		
015 6313368	BUC.	15.000
DIBLU CU EXPANDARE MARIMEA 12-14		
016 TRA06A25	TONA	109.750
TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5 MC DIST.=25 KM		
017 TRA01A20	TONA	59.000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.		

Cheltuieli directe din articole:

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

-C.A.M.

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

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA

TOTAL cu TVA

PROIECTANT

SC GREEN BUILDING STRUTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



"REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN
COMUNA CARPEN JUDETUL DOLJ"

Lista cu cantitatile de lucrari

Deviz oferta 150303 Bazin ape pluviale si canal perat

Categoria de lucrari: 0110

```
=====
= 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 TSC18B1 100 MC. 0.273
SAPAT.CU BULDOZ.PE TRACT.65-80CP INCL.
IMPINS PAMINTULUI LA 10 M TEREN CAT 2

002 TSA04C1 M.C. 14.300
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU EVAC.
MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.0,0-1,5M
T.TARE

004 TSD02A1 100 MC. 0.418
IMPRAST.PAMINT AFINAT PROVENIT DIN TER.
CAT.1 SAU 2 CU BULD.DE 65-80CP IN STRAT.
CU GROS.DE 15-20C

005 TRA01A05P TONA 71.060
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU
MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM

006 CB02B1 MP. 82.000
COFRAJE PT.BETON IN ELEVATIE DIN PANOURI
REFOL.DIN SCINDURI LA ZIDURI DREPTE
INCL.SPRIJINIRILE.3

007 DA19A1 MP. 22.000
STRAT ANTICONTAMINATOR MATER TEXTIL
NETESUT FILTR SINTETIC PE AMPRIZA SAU
PLATFORMA DRUMULUI
** SPORURI ** MAT.: -100.0% MAN.: 0.0% UTI.: 0.0%

007 3273889 MP. 25.000
MEMBRANA HIDROIZOLATIE HDPE, 15 mm

008 IFA03C1 MP. 136.400
PEREU PLACI B 200 TURNAT IN CIMPURI 2 M
SUPR IMPARTIT CU ROST 2,5 CM LAT GROS 10
CM.

008 2100899 M.C. 13.640
BETON DE CIMENT CLASA C 25/20 (BC 25/
B330) CU 398 KG CIMENT

012 IFA07D1 M 134.000
ROSTUIRE PEREU DALE MORTAR CIMENT ADINC
4 CM SI NISIP PE REST ADINC. PT DALE 10
CM.

=====

012 2101145	M.C.	0.084
-------------	------	-------

MORTAR DE ZIDARIE M 100 NISIP S 1030

013 IFB09B1	MP.	136.420
-------------	-----	---------

STRAT DRENANT CU GROSIMEA:10 CM DIN NISIP

014 ACA11G1	M	1.000
-------------	---	-------

MONTARE TEAVA PEHD / PVC TIP 3(M) IN PAMINT, IN EXTERIORUL CLADIRILOR, AVIND DN 210

014 6700445	M	1.000
-------------	---	-------

@TEVI PVC-M PN 4 DN 250X6.1 L=1M COD KGEM250/1M4B

015 TRA01A20	TONA	25.000
--------------	------	--------

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.

016 TRA06A20	TONA	34.310
--------------	------	--------

TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI- MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA

TOTAL cu TVA

PROIECTANT
SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 150305 Platforme betonate

Categoria de lucrari: 0110

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

001 TSC18B1 100 MC. 1.384
SAPAT.CU BULDOZ.PE TRACT.65-80CP INCL.
IMPINS PAMINTULUI LA 10 M TEREN CAT 2

002 TSA04C1 M.C. 69.167
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU EVAC.
MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.0,0-1,5M
T.TARE

003 TRA01A05P TONA 352.750
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU
MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM

004 DA06B1 M.C. 103.470
STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC
REZIST FILTRANTIZOLAT AERISIRE SI
ANTICAP CU ASTER MEC BALAST

005 RPDD04B1# MP. 346.000
Fund.din beton de ciment de 10cm gros.,
la trotuare,alei de pietoni si de
ciclisti,exec.pe un str

005 2100897 M.C. 35.638
BETON DE CIMENT CLASA C 15/12 (BC 15/
B200) CU 382 KG CIMENT

006 CC02P1 KG 6639.360
MONTARE ARMAT LA CONSTR H<80 M DIN PLASE
IN PLACI CU DISTANTIERI DIN PLASTIC

006 2001242 KG 6639.360
PLASE SUDATE D=8 MM CU OCHIURI 100X100
MM

007 DC05C1 MP. 346.000
IMBRAC.BET.CIM LA DR EXEC INTR-UN SINGUR
STRAT IN GROSIME DE 20 CM

007 2100916 M.C. 69.546
BETON MARFA CLASA C 30/25 (BC 30/B 400)

=====

008 DC04B1# M 178.000
 Taierea cu masina cu discuri diamantate
 a rosturilor de dilatatie si contractie
 in betonl de uzu

009 CE25B# ML. 178.000
 Etansarea suplimentara pe contur, la
 strapungeri sau rosturi, cu profile din
 polimer expandat

009 6720169 M 195.800
 PROFIL, SNUR PVC TERMO.CONTRACTABIL

010 DE10A1 M 69.900
 BORDURI PREFABRICATE DIN BETON PT
 TROTUARE 20 X 25CM, PE FUNDATIE DIN BETON
 20 X 15 CM

010 2100897 M.C. 3.146
 BETON DE CIMENT CLASA C 15/12 (BC 15/
 B200) CU 382 KG CIMENT

012 TRA01A20 TONA 229.000
 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
 SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE
 DIST.= 20 KM.

013 TRA06A20 TONA 273.800
 TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-
 MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC
 DIST. =20KM

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA

TOTAL cu TVA

PROIECTANT
 SC GREEN BUILDING STRTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 150306 Imprejmuire

Categoria de lucrari: 0110

= 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 TSA04C1 M.C. 5.500
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU EVAC.
MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.0,0-1,5M
T.TARE

002 TRA01A05P TONA 9.350
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU
MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM

003 CO07B1 [2] M 191.500
IMPREJMUIRE DIN PLASE BORDURATE L=2,5 m
SI BABE METALICE

ART.cuprinde:Confectii metal,stalpi,bride,etc.=1097.25 kg,
plase bordurate L=2,5-H=2.00 m, buc=85,0 si ore manopera=1.
22 / ml

003 2100897 M.C. 12.256
BETON DE CIMENT CLASA C 15/12 (BC 15/
B200) CU 382 KG CIMENT

003 3273866 BUC. 78.000
PLASA BORDURATA ZINCATA 2000X2500X3,8

004 CK16A1 MP. 7.000
PORTI METALICE CU RAME DIN OTEL PROFILAT
INCLUSIV ACCESORIILE

004 6306599 MP. 7.000
PORTI METALICE INCLUSIV ACCESORII

005 TRA01A20 TONA 2.000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE
DIST.= 20 KM.

006 TRA06A20 TONA 30.640
TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-
MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5CM
DIST. =20KM

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA

TOTAL cu TVA

PROIECTANT
SC GREEN BUILDING STRUCTURES SRL



CONTRACTANT (OFERTANT)

Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 150307 Drum acces 10x3.5 m

Categoria de lucrari: 0110

```
=====
= 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 TSC18B1 100 MC. 0.140
SAPAT.CU BULDOZ.PE TRACT.65-80CP INCL.
IMPINS PAMINTULUI LA 10 M TEREN CAT 2

002 TSA04C1 M.C. 7.000
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU EVAC.
MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.0,0-1,5M
T.TARE

003 TRA01A05P TONA 35.700
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU
MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM

004 DA06B1 M.C. 14.000
STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC
REZIST FILTRANTIZOLAT AERISIRE SI
ANTICAP CU ASTER MEC BALAST

005 CC02P1 KG 336.000
MONTARE ARMAT LA CONSTR H<80 M DIN PLASE
IN PLACI CU DISTANTIERI DIN PLASTIC

005 2001242 KG 336.000
PLASE SUDATE D=8 MM CU OCHIURI 100X100
MM

006 DC05C1 MP. 35.000
IMBRAC.BET.CIM LA DR EXEC INTR-UN SINGUR
STRAT IN GROSIME DE 20 CM

006 2100916 M.C. 7.035
BETON MARFA CLASA C 30/25 (BC 30/B 400)

007 DC04B1# M 14.000
Taierea cu masina cu discuri diamantate
a rosturilor de dilatatie si contractie
in betonl de uzu

008 CE25B# ML. 14.000
Etansarea suplimentara pe contur,la
strapungeri sau rosturi,cu profile din
polimer expandat

=====

008 6720169	M	15.400
-------------	---	--------

PROFIL,SNUR PVC TERMO.CONTRACTABIL

009 TRA01A20	TONA	34.650
--------------	------	--------

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE
DIST.= 20 KM.

010 TRA06A20	TONA	18.588
--------------	------	--------

TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-
MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC
DIST. =20KM

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:
Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:
TVA
TOTAL cu TVA

PROIECTANT
SC GREEN BUILDING STRUTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta 150308 Instalatii electrice curenti slabi si tari

Categoria de lucrari: 0110

```
=====
= 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 M1H05B1          TONA          1.000
GENERATOR ELECTR.DE CURENT CONTINU SAU
ALTERNATIV0,7-4 T
```

se monteaza Grup electrogen 5 k,norma , conf.art.

```
002 TCB33E1      [ 1] BUC.          1.000
Asim.APARATAJ AUXILIAR : UNITATE DE
ALIMENTARE UPS
```

```
002 6622331          BUC.          1.000
SURSA NEITRERUPTIBILA UPS MONOFAZAT 2KVA
COMPLET ECHIPATA,ACCESORII SISTEME DE
FIXARE
```

```
003 EF08A#          BUC.          1.000
TABLOU ELECTRIC (TIP CUTIE) AVAND
GREUTATEA PANA LA 10 KG
```

```
003 7351757          BUC.          1.000
TABLOU ELECTRIC GENERAL - TGD
```

```
004 EC02A1          M              10.000
CABLU ENERGIE MONTAT SCOABE BACH.DIRECT
PE ZID PE DIBLURI LEMN,CONDUCTE<10MMP
```

```
004 4802201          ML.           10.300
CABLU CYY-F 5X4
```

```
005 EC05A#          M              25.000
CABLU PENTRU ENERGIE ELECTRICA PANA LA
16 MMP TRAS PRIN TUB DE PROTECTIE PENTRU
RACORDARE LA MOTOARE, TABLOURI, APARATE
```

```
005 4801892          M              25.500
CABLU ENERGIE CYY-F 3X 1,5 Un=1KV CU
INTARZIERE MARITA LA FOC
```

```
006 EC05A#          M              50.000
CABLU PENTRU ENERGIE ELECTRICA PANA LA
16 MMP TRAS PRIN TUB DE PROTECTIE PENTRU
RACORDARE LA MOTOARE, TABLOURI, APARATE
```

=====

006 4801907	M	51.000
-------------	---	--------

CABLU ENERGIE CYY-F 3X 2,5 Un=1KV CU
INTARZIERE MARITA LA FOC

007 EA02A2	M	60.000
------------	---	--------

TUB IZOLANT DE PROTECTIE, ETANS IPE-PVC
MONTAT INGROPAT CU D=20MM

008 EI13A1	BUC.	2.000
------------	------	-------

PLANTAREA STILPULUI LUMINOS DE GHIDAJ

009 EE06A#	BUC.	1.000
------------	------	-------

PLAFONIERA METALICA CU GLOB DE STICLA
MONTATA PE DIBLURI DIN MATERIAL PLASTIC

009 5104150	BUC.	1.003
-------------	------	-------

CORP ILUMINAT TIP PLAFONIERA ECHIPATA CU
LED 2X20W

010 ED01D1	BUC.	1.000
------------	------	-------

INTRERUPATOR MANUAL APARENT DIBLURI LEMN
UNIPOLAR CONSTR.NORMALA DIN BACHELITA
SAU CONSTR.ETANSE

010 5500720	BUC.	1.010
-------------	------	-------

INTRERUPATOR CUMPARA SUB TENCUIALA SIMBOL
0170 250V 10A

011 WIMD07B#	BUC.	4.000
--------------	------	-------

Sesizor de miscare

011 4852808	BUC.	4.000
-------------	------	-------

SENZOR MISCARE, PREZENTA 180GR.R DET=7M
IP 55

012 ED08A1	BUC.	4.000
------------	------	-------

PRIZA MONTATA INGROPAT CONSTR.NORMALA
IMPERMEABILA SAU NORMALA CU CONTACT
PROTECTIE

012 5536169	BUC.	4.040
-------------	------	-------

PRIZA SIMPLA CU CONTACT DE PROTECTIE SUB
TENCUIALA 250/16A IP20

013 EA16A1	BUC.	2.000
------------	------	-------

DOZA DE DERIVATIE ANTIEXPLOZIVA PT.
CABLURI SAU TEVI DE INSTALATII 1/2 - 1 1
/4 TOLI

013 7319321	BUC.	2.000
-------------	------	-------

DOZE RAMIFICATIE PENTRU TUBURI PROTEJATE
TIP ROTUND SIMBOL RIP MARIMEA 13

014 EA16A1	BUC.	1.000
------------	------	-------

DOZA DE DERIVATIE ANTIEXPLOZIVA PT.
CABLURI SAU TEVI DE INSTALATII 1/2 - 1 1
/4 TOLI

=====

014 7318987	BUC.	1.000
-------------	------	-------

DOZA DE DERIVATIE PENTRU CABLURI SAU
TEVI INSTALATII TIP:NBU PG16

015 EF09C1	BUC.	5.000
------------	------	-------

RACORD.COND.CU.AP.SAU MOT.LA BORNE.TAB.
EL.PE MARM.,MET.,SAU CAPS.,COND.CU SECT.
25 SAU 35MMP

015 5204077	BUC.	5.000
-------------	------	-------

PAPUCI ALUMINIU 120MMP PRESAT

016 EM01A1	BUC.	1.000
------------	------	-------

RAC ECHIPAT COMPLET

016 3273884	BUC.	1.000
-------------	------	-------

RAC ECHIPAMENTE 4 U

017 EM02A1	BUC.	1.000
------------	------	-------

MONTAJ NVR, INREGISTRATOR VIDEO 8 GH

017 3273885	BUC.	1.000
-------------	------	-------

NVR, INREGISTRATOR VIDEO 8CH

018 6663340	BUC.	1.000
-------------	------	-------

MOUS

019 6663339	BUC.	1.000
-------------	------	-------

MONITOR COLOR 27" INCLUSIV SUPORT PERETE

020 6663338	BUC.	1.000
-------------	------	-------

PDU9 PRIZE

021 2514684	BUC.	1.000
-------------	------	-------

ORGANIZATOR CABLURI

022 6663337	BUC.	1.000
-------------	------	-------

SWITCH 8 POSTURI

023 6663336	BUC.	1.000
-------------	------	-------

CAMERA VIDEO FIXA DE EXTERIOR, MINIM 4
MP, CU TOATE ACCESORIILE DE MONTAJ SI
PRINDERE

024 6663335	BUC.	1.000
-------------	------	-------

HDD 6 TB

=====

025 6663334	BUC.	1.000
-------------	------	-------

SOFT CCTV

026 6663333	BUC.	1.000
-------------	------	-------

WIFI CONECTAT GSM

027 EB07A1	M	190.000
------------	---	---------

CONDUCTA PENTRU CURENTI SLABI INTRODUSA
IN TUBURI IZOLANTE SI DE PROTECTIE

027 3273886	M	154.500
-------------	---	---------

CABLU FTP CAT.6 FARA EMISIE DE HALOGEN
REZISTENT LA FOC

028 CE25B#	ML.	1.000
------------	-----	-------

Etansarea suplimentara pe contur, la
strapungeri sau rosturi, cu profile din
polimer expandat

028 6718272	ML.	1.100
-------------	-----	-------

PROFIL PENTRU ETANSARE DIN SPUMA
POLIMERICA

029 W1MN06A#	BUC.	1.000
--------------	------	-------

Piesa de separatie pentru priza de
pamant

030 EG08B1	M	70.000
------------	---	--------

COND.LEG.PAM.INST.PARATRASNET PROT.LEG.
PAMINT MONT.PAM.BANDA OL ZINC.40X4MM
MONT.IN TEREN TARE *

031 W1R06A2	BUC.	4.000
-------------	------	-------

ELECTROD DIN TEAVA DE OTEL DE DOI TOLI
SI JUMATATEPENTRU LEGAREA LA PAMINT IN
TEREN TARE

032 EC03B1	M	20.000
------------	---	--------

CABLU ENERGIE MONTAT CU SCOABE PE
CONSOLE FIX.CU DIBLURI METAL COND.16
MMP.

032 4827858	M	20.600
-------------	---	--------

CONDUCTOR Fify 1X 16 mp REZISTENT LA FOC

033 EA01B#	M	75.000
------------	---	--------

TUB DE PROTECTIE DIN MATERIAL PLASTIC
MONTAT INGROPAT CU DIAMETRUL EXTERIOR
PESTE 25 MM INCLUSIV

033 6704531	M	76.500
-------------	---	--------

TUB PROTECTIE GROFAT Dn.63 MM

033 5537785	BUC.	18.750
-------------	------	--------

DOZA PENTRU TEVI DE INSTALATII DN 3

=====

033	6718250	BUC.	11.250
-----	---------	------	--------

COT PENTRU PLINTA DIN MATERIAL PLASTIC
CU DIMENSIUNILE 60 X 16 MM

034	EA01B#	M	10.000
-----	--------	---	--------

TUB DE PROTECTIE DIN MATERIAL PLASTIC
MONTAT INGROPAT CU DIAMETRUL EXTERIOR
PESTE 25 MM INCLUSIV

034	6704725	M	10.200
-----	---------	---	--------

TUB DE PROTECTIE PVC GROFAT Dn.110 MM

034	7318975	BUC.	1.000
-----	---------	------	-------

DOZA ANTIEXPLOZIVA DN 4 TOLI

034	6718285	BUC.	1.000
-----	---------	------	-------

MASON DE IMBINARE PENTRU PLINTA DIN
MATERIAL PLASTIC CU DIMENSIUNILE 110 X
20 MM

035	DF26A1	M	70.000
-----	--------	---	--------

MARCAJ LONGITUDINAL CU BANDA DIN
MATERIAL TERMOPLASTIC REFLECTORIZANTA

035	6718506	KG	72.100
-----	---------	----	--------

BANDA AVERTIZOARE PVC INSCRIPTIONATA
PENTRU CABLU ELECTRIC

036	TSA16C1	M.C.	56.000
-----	---------	------	--------

SAP.MAN.IN TRANSEE PT.CABL.EL.IN PAM.CU
UMID.NAT.FARA SPRIJ.LAT.<1M,ADINC.<1,5M,
T.TARE

037	ACE08A1	M.C.	21.000
-----	---------	------	--------

UMPLUTURA IN SANT.LA COND.DE ALIM.CU APA
SI CANALIZARE CU: NISIP

038	TSD01C1	M.C.	42.000
-----	---------	------	--------

IMPRASTIEREA CU LOPATA A PAMINT.AFINAT,
STRAT UNIFORM 10-30CM.GROS CU SFARIM.
BULG.TEREN TARE

039	TSD04B1	M.C.	34.000
-----	---------	------	--------

COMPACTAREA CU MAI.DE MINA A UMPLUT.
EXECUT.PE STRAT.CU UDAREA FIEC.STRAT DE
10CM GROS.T.COEZIV

040	TCA04A1	BUC.	1.000
-----	---------	------	-------

CAMERA DE TRAGERE TIP:MICA(X,Y)

041	RPCU07B1	BUC.	1.000
-----	----------	------	-------

STRAPUNGERI IN ZIDARIE DE 1 CARAMIDA CU
MORTAR VAR SI ADAOS DE CIMEN GAURI PT
COND 50-400CM

044	EB12B#	BUC.	8.000
-----	--------	------	-------

ETICHETE PENTRU BRANSAMENTE, COLOANE
ELECTRICE, CIRCUITE TELEFONICE SAU
CABLURI ELECTRICE

=====

044 6719689	BUC.	8.000
-------------	------	-------

ETICHETE TUBULARE PVC

042 EI02D1	BUC.	1.000
------------	------	-------

ETANS.TRECERII CAB.PRIN PERETI SI
PLANSEE PT. SEPAR.DE MEDII EXP.CABLU LA
EXT.CU D < 25 MM.

043 WIP07A	BUC.	1.000
------------	------	-------

VERIFICAREA PRIZEI DE LEGARE LA PAMINT
LA LEA SUB 1KV

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA

TOTAL cu TVA

PROIECTANT
SC GREEN BUILDING STRUTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



Persoana juridica achizitoare
UAT COMUNA CARPEN ,JUDETUL DOLJ
"REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN
COMUNA CARPEN JUDETUL DOLJ"

Formularul F3

Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 150304 Trotuare,

Categoria de lucrari: 0110

= 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 CO01B\$ MP. 105.000
Trotuar din dale de 100 x 100 x 10 cm,
din beton, turnate pe loc fara
scliviseala, asezate pe un strat de
nisip de 10 cm grosime, cu rosturile
umplute cu nisip

001 2936183 KG 3176.250
CIMENT ROMCIM

003 TSA04C1 M.C. 10.500
SAP.MAN.IN SPATII LIMIT.SUB 1M CU EVAC.
MAN.IN PAM.CU UMID.NAT.LA ADINC.0,0-1,5M
T.TARE

004 TRA01A05P TONA 17.850
TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU
MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM

006 TRA01A20 TONA 42.000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE
DIST.= 20 KM.

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:
Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:
TVA
TOTAL cu TVA

PROIECTANT
SC GREEN BUILDING STRCTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 150309 Piezometru H=10 m

Categoria de lucrari: 0110

=====						
= 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 FJA01B	M	10.000				
FORAJ USCAT SEMIMEC INSTAL CU TREPIED, CAPACIT SUB 60M TEREN CL 1_2 COLOANE DIAM 12 1/2_14 1/2 TO						
003 FJD01A	M	10.000				
TUBARE COL DEFINITIV EXCLUSIV FILTRE SI PIESE FUND INST MEC 60 M CU BURLANE DN 6 5/8_12 3/4 TOL						
003 3252226	M	10.000				
BURLAN FORAJ FILET 6 5/8 TOLI X 7 MM GRAD D GOST 632						
004 6700509	M	10.000				
TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP M 160X 7,7 STAS 6675/2						
005 FJE01A	M.C.	0.300				
INTROD MAT FILTR CU INST SEMIMEC CU TREPIED						
005 2200056	M.C.	0.300				
PIETRIS CIURUIT NESPALAT DE RIU 3- 7 MM						
006 FJE02A	M	10.000				
INTROD EXTRAS MAMUTH CU INST SEMIMEC CU TREPIED						
007 FJE03D	ORA	4.000				
POMPARE PT DENISIP CU INST HIDR 400 M, CIRC INV						
008 FJH03B	M	10.000				
CURATIREA SI SPALAREA CU APA A FORAJULUI IN VEDEREA INDEP NOROI, FORAJ HIDR CIRC INV 400 M AD						
009 FJH04D	M	10.000				
DECOLMATARE FILTRE FORAJ CIRC INV.0-400 M						

=====

010 FJF01A BUC. 1.000
PREGATIREA PT CAROTAJ SI EXEC CAROTAJ
ELECTRIC

011 FJD03C BUC. 1.000
TUB PIESA CENTRARE LA FORAJ HIDR CIRC
INVERSA

012 7000759 BUC. 1.000
ANALIZA CHIMICA SI BACTERIOLOGICA A APEI

013 CA02C1 M.C. 0.340
TURNARE BETON ARMAT IN FUNDATII
CONTINUE,RADIERE SI PERETI SUB COTA ZERO
A CONSTR CU GROS <30CM

013 2100899 M.C. 0.343
BETON DE CIMENT CLASA C 25/20 (BC 25/
B330) CU 398 KG CIMENT

014 CC02P1 KG 10.000
MONTARE ARMAT LA CONSTR H<80 M DIN PLASE
IN PLACI CU DISTANTIERI DIN PLASTIC

014 2000860 KG 10.000
PLASE SUDATE D=6 MM-100X100

015 SA05I1 M 1.500
TEAVA OTEL SUDATA LONGIT.PT.INSTAL.
ZINCATA CU FILET+MUFA MONT.LOC.+SOC.
CULT.IN COLOANE D=4 T

015 3102512 M 1.515
TEAVA COMERCIALA F S LC 194 X 6 OLT 35 S
404/1

016 TRA01A20 TONA 5.800
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE
DIST.= 20 KM.

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA

TOTAL cu TVA

PROIECTANT
SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



UAT COMUNA CARPEN JUDETUL DOLJ

"REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA CARPEN JUDETUL DOLJ"

Lista cu cantitatile de lucrari
 Deviz oferta 010301 Amenajare pt.prot.mediului
 aducerea la starea initiala
 (spatiu verde)

Categoria de lucrari: 0110

```
=====
= 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 TSH24C1          BUC.           14.000
PLANTARI PUIETI DE ARBORI FOIOSI FARA
BALOT
```

```
001 7202499          BUC.           15.000
PUIETI FOI.ROBINIA PSEUDACACIABES.SALCIM
2 H/D=300/2,5
```

```
002 TSH09A1          100 MP.        6.159
SEMANAREA GAZONULUI PE SUPRAFETE
ORIZONTALE SAU IN PANTA SUB 30% *
```

Cheltuieli directe din articole:

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

Alte cheltuieli directe:

-C.A.M.

Total cheltuieli directe:

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

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA

TOTAL cu TVA

PROIECTANT
 SC GREEN BUIOLDING STRUCTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



UAT COMUNA CARPEN JUDETUL DOLJ

"REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA
CARPEN JUDETUL DOLJ"Lista cu cantitatile de lucrari
Deviz oferta 010302 Organizare de santier

Categorია de lucrari: 0110

```

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

```

```

001  NL01          BUC.          1.000
Baraca metalica / Container santier

```

```

002  NL02          BUC.          1.000
TOALETA ECOLOGICA

```

```

003  NL08          BUC.          1.000
PICHET PSI

```

```

004  NL09          BUC.          1.000
Panou de prezentare

```

```

005  NL10          BUC.          1.000
Container deseuri

```

```

006  DA06B1       M.C.          28.000
STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC
REZIST FILTRANTIZOLAT AERISIRE SI
ANTICAP CU ASTER MEC BALAST

```

```

007  TRA02A30     TONA          48.000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,
SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE
DIST.= 30 KM.

```

```

009  CO04C1       M             16.000
IMPREJMUIRI DIN SIRMA CU RAME DE OTEL PE
STILPI PREFABRICATI B.A. H= 1,50 M

```

```

009  6426672     BUC.          19.000
STILP IMPREJMUIRE PLASA SAU SIRMA
GHIMPATA S 8B-235 BA IPCT 1204

```

```

010  CO04B1       M             59.585
IMPREJMUIRI DIN SIRMA CU RAME DE OTEL PE
STILPI PREFABRICATI B.A. H= 2,05 M

```

```

010  6426579     BUC.          29.000
STILP PREFABRICAT BETON ARMAT TIP SI 5
IMPREJMUIT PLASE SIRMA

```

```

011  CK16A1       MP.           7.000
PORTI METALICE CU RAME DIN OTEL PROFILAT
INCLUSIV ACCESORIILE

```

```

011  6306599     MP.           7.000
PORTI METALICE INCLUSIV ACCESORII

```

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
-C.A.M.					
GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL

Cheltuieli indirecte:

Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:

TVA
TOTAL cu TVA

PROIECTANT
SC GREEN BUILDING STRUCTURE SRL

CONTRACTANT (OFERTANT)



F4 -LISTA

cu cantitati de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

Deviz : Utilaje echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj si echipamente de transport

Nr. Crt	Denumirea capitolului și subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cant	Pret Unitar -		Valoare		Fisa tehnica atasata	
				Lei/UM	Lei	(exclusiv TVA)	Lei	Lei	
0	1	2	3	4	5	6			
1	Buldoexcavator 90 CP	buc	1					Fisa nr. 1	
2	Tractor - 75 cp	buc	1					Fisa nr. 2	
3	Brat Incarcator atasat cu cupa	buc	1					Fisa nr. 3	
4	Remorca - 8 t	buc	1					Fisa nr. 4	
5	Imprastietor de gunoi de grajd - 8 t	buc	1					Fisa nr. 5	
6	Vidanja - 5000 l	buc	1					Fisa nr. 6	
TOTAL									



F4 -LISTA

cu cantitati de utilaje si echipamente tehnologice, inclusiv dotari si active necorporale

Deviz : Dotari

Nr. Crt	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	U.M.	Cant.	Pret unitar	Valoare (exclusiv	Fisa tehnica
				lei /UM	TVA)	atasata
				Lei	Lei	Lei
0	I	2	3	4	5	6
1	Cabina personal	buc	1			Fisa nr. 7
2	Toaletă ecologică	buc	1			Fisa nr. 8
3	Pichet PSI	buc	1			Fisa nr. 9
4	Stingător incendiu P6	buc	2			Fisa nr. 10
5	Trusă medicală de prim ajutor	buc	1			Fisa nr. 11
6	Masă	buc	1			Fisa nr. 12
7	Scaun	buc	1			Fisa nr. 13
8	Stâlp iluminat h=6 m, echipat cu 2 brațe	buc	2			Fisa nr. 14
9	Corp de iluminat exterior echipat cu o sursă LED 1x50W, cu senzor crepuscular, montaj aparent, iluminat normal, grad de protecție IP65, alimentat de la panouri fotovoltaice inclusiv automatizare și stocare energie pentru	buc	4			Fisa nr. 15
10	Grup electrogen 5k	buc	1			Fisa nr. 16
11	Instalație de împământare stalpi și grup generator	buc	1			
12	Cameră supraveghere	buc	4			Fisa nr. 17
13	Container pentru substanțe periculoase	buc	1			Fisa nr. 18
14	Container 1100 l cu capac - galben	buc	1			Fisa nr. 19
15	Container 1100 l cu capac - albastru și verde	buc	2			Fisa nr. 19
16	Scară metalică	buc	1			Fisa nr. 20
17	Platforma Individuala PI1	buc	30			Fisa nr. 21
18	Platforma Individuala PI2	buc	60			Fisa nr. 22
TOTAL						



FIȘA TEHNICĂ Nr. 1

Utilajul, echipamentul tehnologic: Buldoexcavator

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali		
	<p>Motor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip diesel, - Norme de poluare: Stage V, - 90 CP <p>Transmisie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Viteza de deplasare min. 20 km/h, - Trepte de viteză față/spate: 2/2, - Roți cu pneuri, <p>Cabină:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Închisă, cu ventilație, încălzire și AC, - Certificată ROPS și FOPS, - Aparatură de monitorizare și control al parametrilor funcționali, - Ștergătoare de ploaie parbriz și lunetă, - Oglinzi retrovizoare exterioare, <p>Sistem electric:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lumini de lucru pe cabină, - Sistem de iluminare și semnalizare pentru circulația pe drumuri publice conform normelor rutiere în vigoare, - Suport pentru număr iluminat, - Sistem de avertizare acustică pentru mers înapoi, <p>Sistem de frânare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cu discuri imersate în ulei, - Acționare hidraulică, - Frână de parcare acționată mecanic, <p>Dotări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cupă de uz general de 1 mc, - Înălțime de descărcare: min 2,5 m, - Trusă medicală, - Triunghiuri reflectorizante, - Manual de întreținere în limba română. 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul va avea marcaj de conformitate CE. - Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produsul va fi nou. - Garanție: 24 luni. 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție. 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 2

Utilajul, echipamentul tehnologic: Tractor			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcionali</p> <p>Motor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tip diesel, - Putere: min. 75 CP-100 CP - Norme de poluare: Stage V <p>Transmisie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tracțiune 4x4, - Diferențial blocabil, - Viteza de deplasare min. 30 km/h, - Trepte de viteză față/spate: 12/12, - Priză de putere spate: 540/540E sau 540/1000, - Roți cu pneuri, <p>Cabină:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Închisă, cu ventilație, încălzire și AC, - Certificată ROPS și FOPS, - Geamuri laterale rabatabile, - Ștergătoare de ploaie parbriz și lunetă, - Oglinzi retrovizoare exterioare, <p>Sistem electric:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Faruri de lucru față și spate, - Sistem de iluminare și semnalizare pentru circulația pe drumuri publice conform normelor rutiere în vigoare, - Suport pentru număr iluminat, <p>Sistem de frânare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cu discuri imersate în ulei, <p>Dotări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compresor și sistem pneumatic de frânare remorci, - Posibilitate de fixare și manevrare braț încărcător frontal, - Sistem hidraulic pentru basculare remorcă, - Priză pentru sistemul de semnalizare al remorcii, - Cuplă pentru remorci dublu ax, reglabilă pe înălțime, - Apărători de noroi față / spate, - Trusă medicală, - Triunghiuri reflectorizante, - Manual de întreținere în limba română 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul va avea marcaj de conformitate CE. - Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produsul va fi nou. - Garanție: 24 luni sau 1000 ore de funcționare 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție. 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 3

Utilajul, echipamentul tehnologic: Braț încărcător frontal cu cupă			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixare pe puntea din față sau puntea din spate, - Dotat cu cupă standard, - Sistem de manevrare: joystick, - Capacitate cupă: min. 0,6 mc, lățime: max. 2 m - Înălțimea de basculare: min 2,5 m. 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul va avea marcaj de conformitate CE. - Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produsul va fi nou. - Garanție: 12 luni. 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție. 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 4

Utilajul, echipamentul tehnologic: Remorcă agricolă			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Remorcă dublu ax, destinată transportului rutier sau în afara drumurilor amenajate, - Capacitate utilă: 8 tone, - Basculabilă pe 3 părți (laterale și spate), - Sistem pneumatic de frânare, - Echipată pentru circulația pe drumuri publice. 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul va avea marcaj de conformitate CE. - Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produsul va fi nou. - Garanție: 12 luni. 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție. 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 5

Utilajul, echipamentul tehnologic: Remorcă de împrăștiere gunoi			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Remorcă dublu ax sau tandem, - Capacitate utilă: 8 tone, - Împrăștiator amplasat în partea din spate, - Sistem de frânare pneumatic, - Lățimea de împrăștiere: min. 5 m, - Suprafețe laterale și cadrul vopsite cu vopsea anticorozivă, - Echipată pentru circulația pe drumuri publice 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul va avea marcaj de conformitate CE. - Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produsul va fi nou - Garanție: 12 luni. 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție. 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 6

Utilajul, echipamentul tehnologic: Cisternă vidană			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Remorcă monoax, - Capacitate utilă: 5.000 l, - Echipată cu distribuitor pentru împrăștiere levigat, - Prevăzută cu gură de vizitare pentru verificare nivel, - Dotată cu furtun de aspirație și posibilitate de atașare furtun de descărcare, - Diametru furtun de aspirație: 4", - Dotată cu compresor acționat de tractor, - Cisternă din oțel galvanizat sau alt material tratat anti coroziune, - Echipată pentru circulația pe drumuri publice. 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul va avea marcaj de conformitate CE. - Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Produsul va fi nou - Garanție: 12 luni. 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție. 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 7

Utilajul, echipamentul tehnologic: Cabina personal			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali - Realizată din panouri tip sandwich din fibre de sticlă, umplute cu spumă poliuretanică, - Dimensiuni minime: 220 cm x 150 cm x 250 cm, - Culoare: alb, - Izolare termică și fonică bună, - Protecție anticorozivă, - Grosime izolație: 40 mm, - Dotată cu priză și tablou electric, - O ușă și o fereastră termopan,		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: - Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: - Marcaj de conformitate CE. - Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001		
4	Condiții de garanție și post garanție - Garanție: 12 luni		
5	Condiții cu caracter tehnic - Se va atașa fișa tehnică a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 8

Utilajul, echipamentul tehnologic: Toaleta ecologica			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali - Vidanjabilă, realizată din PVC tip sandwich tratat UV, - Echipată cu spălător cu rezervor, - Capacitate rezervor colector: 230 l, - Dimensiuni minime: 100 cm x 105 cm x 204 cm, - Acoperiș semitransparent		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: - Se va livra cu instrucțiuni de PIF și exploatare, întreținere.		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: - Marcaj de conformitate CE. - Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001		
4	Condiții de garanție și post garanție - Garanție: 12 luni		
5	Condiții cu caracter tehnic - Se va atașa fișa tehnică a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 9

Utilajul, echipamentul tehnologic: Pichet PSI			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuprinde minim: cange: 2 buc, cazma: 1 buc, găleată 10 l: 1 buc, topor / târnăcop: 1 buc., rangă: 1 buc. - Dimensiuni minime: $H = 1800\text{ mm}$, $h = 1730$, $L = 725\text{ mm}$, $l = 400\text{ mm}$, cupola = $840 \times 540\text{ mm}$, - Pichetul este o construcție din oțel, vopsit pentru protecție anticorozivă, - Pe cutie sunt sudate patru balamale pentru prinderea celor două uși, - În interiorul pichetului se află un suport pentru susținerea uneltelor, - La exterior este prevăzut cu cârlige pentru susținerea căngilor. 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marcaj de conformitate CE. - Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garanție: 12 luni 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se va atașa fișa tehnică a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție. 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 10

Utilajul, echipamentul tehnologic: Stingator de incendiu P6			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <p><i>Agentul de stingere - pulbere ecologică uscată universală ABC-E 40% care asigură stingerea cu eficiență maximă pentru toate tipurile de focare. Pulberea nu conține substanțe periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului înconjurător. Gazul propulsor - azotul (N₂), gaz ecologic fără variații de presiune la variațiile de temperatură.</i></p> <p><i>Robinetul - din alama, prevăzut cu mâner de susținere, braț declanșator și manometru care indică presiunea.</i></p> <p><i>Recipientul - este executat din tablă de oțel prin procedee de sudură omologate, pe mașini automate de sudat sau din aliaj de aluminiu.</i></p> <p><i>Date tehnice generale:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Presiune de lucru: 14 bar - Presiune de probă: 25 bar - Control presiune: vizual pe manometru - Temperatura admisă: - 20° C/+ 60° C 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere. 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Echipamentul oferit va avea marcaj de conformitate CE. - Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. - Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - Garanție: 12 luni 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se va atașa fișa tehnică a producătorului. - Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție. 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 11

Utilajul, echipamentul tehnologic: Trusa medicala de prim ajutor			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <p><i>Omologare conform ORD. 427/2002 al Ministerului Sănătății</i></p> <p><i>Conținut - conform ORD. 427/2002 al Ministerului Sănătății</i></p> <p><i>Reîncărcabilă după expirare sau folosire componentelor Închiderea cu lacăt</i></p> <p><i>Posibilitate de fixare în perete prin dibluri</i></p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <p><i>- Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere.</i></p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <p><i>- Marcaj de conformitate CE.</i></p> <p><i>- Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</i></p> <p><i>- Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i></p>		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <p><i>- Garanție: 12 luni</i></p>		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <p><i>- Se va atașa fișa tehnică a producătorului.</i></p> <p><i>- Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.</i></p>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 12

Utilajul, echipamentul tehnologic: Masa			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	Parametri tehnici și funcționali <i>Material: PAL melaminat de 18 mm</i> <i>Dimensiuni: cca. 50/60 x 120 x 75 cm</i>		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare: - <i>Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere.</i>		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: - <i>Marcaj de conformitate CE.</i> - <i>Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</i> - <i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i>		
4	Condiții de garanție și post garanție - <i>Garanție: 12 luni</i>		
5	Condiții cu caracter tehnic - <i>Se va atașa fișa tehnică a producătorului.</i> - <i>Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.</i>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 13

Utilajul, echipamentul tehnologic: Scaun			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <p><i>Material: cadru metalic din oțel, șezutul și spătarul scaunului au o structura din lemn stratificat acoperită cu spumă poliuretanică, tapițerie din stofa</i></p> <p><i>Dimensiuni cca:</i></p> <p><i>Șezut – Lățime 46 cm / Adâncime 41 cm</i></p> <p><i>Spătar – Lățime 46 cm / Înălțime 39 cm</i></p> <p><i>Înălțime șezut – 45 cm</i></p> <p><i>Înălțime totală – 78 cm</i></p> <p><i>Lățime totală – 54 cm</i></p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <p>- <i>Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere.</i></p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <p>- <i>Marcaj de conformitate CE.</i></p> <p>- <i>Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</i></p> <p>- <i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i></p>		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <p>- <i>Garanție: 12 luni</i></p>		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <p>- <i>Se va atașa fișa tehnică a producătorului.</i></p> <p>- <i>Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.</i></p>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 14

Utilajul, echipamentul tehnologic: Stalp iluminat			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <p><i>Stâlp metalic:</i></p> <p><i>Înălțime: 6 m</i></p> <p><i>Diametru bază: 140 mm</i></p> <p><i>Diametru vârf: 60 mm</i></p> <p><i>Dimensiuni sistem ancore: 260x260mm, 4x M16</i></p> <p><i>Dimensiuni flanșă: 260x260mm</i></p> <p><i>Material: oțel zincat 3 mm</i></p> <p><i>Sistem ancore inclus</i></p> <p><i>Ușiță de vizitare inclusă</i></p> <p><i>Brațe (2 buc.):</i></p> <p><i>Braț dublu la 90 grade, 50 cm</i></p> <p><i>Permite montarea a 2 lămpi stradale cu diametrul de fixare de 60 mm.</i></p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <p>- <i>Se vor respecta specificațiile furnizorului.</i></p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <p>- <i>Utilajul va avea marcaj de conformitate CE.</i></p> <p>- <i>Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</i></p> <p>- <i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i></p>		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <p>- <i>Garanție: 12 luni</i></p>		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <p>- <i>Se va atașa fișa tehnică a producătorului.</i></p> <p>- <i>Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.</i></p>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 16

Utilajul, echipamentul tehnologic: Grup electrogen 5kW			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
	Parametri tehnici și funcționali		
1	Putere maximă: 6.5 kVA / 5 kW Putere nominală: 6 kVA Număr faze: monofazic Tensiune: 230V Frecvență: 50 Hz Factor putere (cos φ): 0.8 Cilindri / configurație: 1 vertical, 4 timpi, injecție directă Capacitate cilindrică: 389 cmc Combustibil: Benzină Putere maximă motor: 12 CP Regulator turație: mecanic Sistem răcire: cu aer Turație motor: 3000 RPM Alternator: Mecc Alte Număr poli alternator: 2 Regulator tensiune: electronic / AVR Rezervor combustibil: minim 8 ore Tubulatură evacuare aer - inclusă Tub eșapament extensibil la exterior - inclus		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare <i>Furnizorul va asigura punerea în funcțiune. Se vor respecta specificațiile furnizorului.</i>		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: - <i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i>		
4	Condiții de garanție și post garanție - Produsul va fi nou - Garanție: 12 luni. Postgaranție: 5 ani.		
5	Condiții cu caracter tehnic - <i>Produsul se va livra cu carte tehnică în limba română, Certificat de Conformitate și cu Certificat de Calitate și Garanție.</i>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 17

Utilajul, echipamentul tehnologic: Cameră supraveghere			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
	Parametri tehnici și funcționali		
1	<p>Mod iesire video AHD/CVBS Setabile din meniul OSD Senzor imagine OV2710 DSP NVP2441H Rezoluție imagine 1080P / 4 MP Pixeli efectivi Min 1980x1080 Sensibilitate 0.001 Lux Distanța de transmisie Pana la 500m Lentila 3.6mm Metal complet Tipul lentilei Fixa LED infrarosu 36x5 PCS Distanța infrarosu 40m Meniu OSD DA WDR DWDR White balance Auto / Manual Backlight Compensation DA Noise reduction 3D NR Filtru IR-Cut DA Grad protecție carcasa IP66 Temperatura de funcționare -20 grC / +60 grC RH95% Max Alimentare DC12V 10%, 800mA Dimensiuni 213(W)x93(H)x83(D) mm - aproximativ Greutate 600g – aproximativ</p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare <i>Furnizorul va asigura punerea în funcțiune. Se vor respecta specificațiile furnizorului.</i></p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: - <i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i></p>		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție - Produsul va fi nou - Garanție: 12 luni. Postgaranție: 5 ani.</p>		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic - <i>Produsul se va livra cu carte tehnică în limba română, Certificat de Conformitate și cu Certificat de Calitate și Garanție.</i></p>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 18

Utilajul, echipamentul tehnologic: Container deșeuri periculoase			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
	Parametri tehnici și funcționali		
1	<ul style="list-style-type: none"> - utilizat pentru depozitarea materialelor periculoase conform regulamentelor ADR / RID /IMDG, Capacitate de încărcare: 800 kg - Zincat la cald - Dotat cu capac - Posibilitate de a fi încuiat - construcție solidă, partea inferioară realizată din oțel cu grosimea de 2,5 mm, iar pereții laterali de 2 mm, capacul de 2 mm, colțurile de 5 mm - Conform cu normativul DIN 30741, certificat UN sau echivalent. 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare</p> <p><i>Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere.</i></p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <p><i>Marcaj de conformitate CE.</i></p> <p><i>Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</i></p> <p><i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i></p>		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <p>Garanție: 12 luni.</p>		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <p><i>Se va atașa fișa tehnică a producătorului. Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.</i></p>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 19

Utilajul, echipamentul tehnologic: Container deșeuri uzuale (3 buc.)			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
	Parametri tehnici și funcționali		
1	<ul style="list-style-type: none"> - Realizat din polietilenă de înaltă densitate, - Volum: 1100 litri - Capacitate de încărcare: 450 kg, - Greutate: 55 kg, - Dotat cu capac plat, - Conform cu normativul EN 840, - Rezistent la razele UV, temperaturi scăzute substanțe chimice - Dotat cu câte 4 roți pivotante 360 de grade, două dintre ele vor fi echipate cu frână de picior - Toate componentele metalice sunt tratate anticoroziv, - 100% reciclabil, - Culori diferite (pe tipuri de deșeuri: hârtie/carton, plastic, sticlă și metal). 		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare</p> <p><i>Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere.</i></p>		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <p><i>Marcaj de conformitate CE.</i></p> <p><i>Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</i></p> <p><i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i></p>		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <p><i>Garanție: 12 luni.</i></p>		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <p><i>Se va atașa fișa tehnică a producătorului.</i></p> <p><i>Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.</i></p>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 20

Utilajul, echipamentul tehnologic: Scara metalica			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
	Parametri tehnici și funcționali		
1	Material : aluminiu Înălțimea maxima scara: 2 m Înălțimea maxima de lucru: 2,84 m Greutate: 2,7 kg Dimensiune trepte: 25 mm Număr trepte: 7 Înălțime tronson scara: 2 m Lățime tronsoane: 34 cm Lățime: 34 cm Lățime scara in partea inferioara: 34 cm Greutate suportată: 150 kg Utilizare: industrială Alte caracteristici: Dopuri din plastic cu inserție din cauciuc de înalta calitate antiderapante		
2	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare <i>Se va livra cu instrucțiuni de exploatare și întreținere.</i>		
3	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante: <i>Utilajul oferat va avea marcaj de conformitate CE. Toate materialele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i>		
4	Condiții de garanție și post garanție <i>Garanție: 12 luni.</i>		
5	Condiții cu caracter tehnic <i>Se va atașa fișa tehnică a producătorului. Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.</i>		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 21

Utilajul, echipamentul tehnologic: platforma individuala tip 1			
Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <p><i>Suprafață construită la sol: 4,00 m²</i> <i>Capacitate stocare gunoi de grajd: 6 m³</i> <i>Forma: Pătrată (2,00 x 2,00 m)</i> <i>Înălțime pereți de contur: 1,50 m (din lemn tratat contra umezelii)</i> <i>Radier / placă de bază: Beton armat C25/30, grosime 20 cm, prevăzută cu un bazin de retenție pentru levigat</i> <i>Sistem acoperire: Foaie de polietilenă (grosime 0,2 mm) susținută de structură metalică</i> <i>Sistem antiscurgere: Hidroizolație bituminoasă în două straturi</i></p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare.</i> 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Va avea marcaj de conformitate CE.</i> - <i>Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</i> - <i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i> 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Produsul va fi nou.</i> - 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului.</i> - <i>Se va livra cu Certificat de Conformitate, precum și cu certificat de garanție.</i> 		



FIȘA TEHNICĂ Nr. 22

Utilajul, echipamentul tehnologic: platforma individuala tip 2

Nr. Crt.	Specificații tehnice impuse prin caietul de sarcini	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice impuse prin caietul de sarcini	Furnizor (denumire, adresă, telefon, fax)
0	1	2	3
1	<p>Parametri tehnici și funcționali</p> <p><i>Suprafață la sol: 6,00 m²</i> <i>Capacitate stocare gunoi de grajd: 9 m³</i> <i>Forma: Pătrată (3,00 x 2,00 m)</i> <i>Înălțime pereți de contur: 1,50 m (din lemn tratat contra umezelii)</i> <i>Radier / placă de bază: Beton armat C25/30, grosime 20 cm, prevăzută cu un bazin de retenție pentru levigat</i> <i>Sistem acoperire: Foaie de polietilenă (grosime 0,2 mm) susținută de structură metalică</i> <i>Sistem antiscurgere: Hidroizolație bituminoasă în două straturi</i></p>		
2	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare.</i> 		
3	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Va avea marcaj de conformitate CE.</i> - <i>Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</i> - <i>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</i> 		
4	<p>Condiții de garanție și post garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Produsul va fi nou.</i> - 		
5	<p>Condiții cu caracter tehnic</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului.</i> - <i>Se va livra cu Certificat de Conformitate, precum și cu certificat de garanție.</i> 		



FORMULAR C6

Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: "REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA CARPEN JUDETELUL DOLJ"

Deviz: 150301 150302 150303 150305 150306 150307 150308 150304 150309 150310 150311

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	2000030 OTEL BETON PROFIL NETED OB37 STAS 438 D= 6MM	KG	346.70				0.347
2	2000121 OTEL BETON PROFIL NETED OB37 STAS 438 D=10MM	KG	28.00				0.028
3	2000236 OTEL BETON PROFIL NETED OB37 STAS 438 D=20MM	KG	1.91				0.002
4	2000509 OTEL BETON PROFIL PERIODIC PC 52 S 438 D=10MM	KG	13783.70				13.784
5	2000860 PLASE SUDATE D=6 MM-100X100	KG	10.00				0.010
6	2001242 PLASE SUDATE D=8 MM CU OCHIURI 100X100 MM	KG	23103.36				23.103
7	2005418 PLASA SARMA NEAGRA OCHI HEXAGONAL 19,0 X0,8 X1000 S 2542	KG	0.76				0.001
8	2100024 CIMENT PORTLAND P 40 SACI S 388	KG	204.11				0.206
9	2100270 CIMENT PORTLAND ALB TIP 2 70% ALB PA 35 SACI S 7055	KG	196.80				0.199
10	2100402 CIMENT METALURGIC CU ADAOSURI M 30 SACI S 1500	KG	30.00				0.030
11	2100830 IPSOS PENTRU CONSTRUCTII TIP A SACI S 545/1	KG	9.45				0.010
12	2100880 FILER DE CALCAR TIP 1 SACI S 539	KG	83.51				0.084
13	2100896 BETON DE CIMENT CLASA C 10/8 (BC 10/B150) CU 317 KG CIMENT	M.C.	4.11				9.876
14	2100897 BETON DE CIMENT CLASA C 15/12 (BC 15/B200) CU 382 KG CIMENT	M.C.	278.80				669.113
15	2100899 BETON DE CIMENT CLASA C 25/20 (BC 25/B330) CU 398 KG CIMENT	M.C.	171.13				410.712
16	2100916 BETON MARFA CLASA C 30/25 (BC 30/B 400)	M.C.	76.58				183.794
17	2100945 BETON DE CIMENT B 150 STAS 3622	M.C.	1.47				3.616
18	2100969 BETON DE CIMENT B 250 STAS 3622	M.C.	0.53				1.330
19	2101145 MORTAR DE ZIDARIE M 100 NISIP S 1030	M.C.	0.08				0.190
20	2200056 PIETRIS CIURUIT NESPALAT DE RIU 3 - 7 MM	M.C.	0.30				0.480
21	2200161 PIETRIS CIURUIT SPALAT DE RIU 7- 30 MM	M.C.	6.93				11.088
22	2200393 BALAST NESPALAT DE RIU 0-70 MM	M.C.	647.73				1101.136

23	2200513	NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-3,0 MM	M.C.	11.79	15.922
24	2200525	NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-7,0 MM	M.C.	54.79	73.971
25	2200549	NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI 3,0-7,0 MM	M.C.	0.73	0.980
26	2205680	AZBEST CRISOLITIC DE ORSOVA FULGI CAL 2 S 3315	KG	25.91	0.026
27	2205719	TALC MACINAT S 11124	KG	0.38	0.000
28	2300832	CARAMIDA PLINE M 50 CALITATEA 2 C3 240X115X63 VRAC S457	BUC.	72.00	0.216
29	2514684	ORGANIZATOR CABLURI	BUC.	1.00	0.001
30	2600036	BITUM PENTRU MATERIALE LA LUCRARI DE HIDROIZOLATII TIP H 68/75 S7064	KG	405.62	0.446
31	2600206	BITUM PENTRU DRUMURI TIP D 80/120 STAS 754	KG	39.24	0.043
32	2600323	EMULSIE DE BITUM CATIONICA CU RUPERE RAPIDA S8877	KG	8.75	0.010
33	2601262	CARTON BITUMAT STRAT ACOPERITOR FILER CALCAR CA300 120CMX10M S 138	MP.	23.62	0.041
34	2800430	DALA PREFABRICATA PENTRU RIGOLA 50X33 CAROSABILE CONF.PROIECT	BUC.	143.00	5.886
35	2800521	ELEMENT DE FUND PREFABRICAT PENTRU RIGOLA CAROSABILE CONFORM PROIECT	BUC.	142.00	11.547
36	2901167	MANELE D=7-11CM L=2-6M RASINOASE S.1040	M.C.	1.13	0.681
37	2903115	SCANDURA DREAPTA LATA TIVITA RASINOASE CLASA 3 GROS=48MM LUNG=3 -3,50M LAT=16-30CM	M.C.	0.04	0.018
38	2903995	SCANDURA RASINOASE LUNGA TIVITA CLASA D GR=24MM L=4,00M S 942	M.C.	0.74	0.371
39	2904406	DULAP RASINOASE TIVIT CLASA A GROSIME=48MM LUNGIME=3,50M S 942	M.C.	0.84	0.418
40	2905955	SIPCI RASINOASE CLASA I/II GROS 18/24-24/48MM L=1,50-2,75M	M.C.	0.00	0.001
41	2912362	DULAP STEJAR LUNG TIVIT CLASA B GROSIME=70MM LUNGIME=2,00M S 8689	M.C.	0.05	0.043
42	2913512	GRINDA STEJAR GROSIME=120MM LATIME=150MM LUNGIME=4,00M S 8689	M.C.	0.09	0.072
43	2914217	SCANDURI FAG LUNGI ABURITE CLASA C GR=25MM L=1,8-4M LT=6 ST 8689	M.C.	0.02	0.014
44	2917685	DULAP FAG LUNG TIVIT CLASA C GROSIME=50MM LUNGIME=2,50M S 8689	M.C.	0.01	0.004
45	2927745	PLACA PFL MOI BITUMATE CAL II 2750X1220X16 S7848	M.C.	0.01	0.004
46	2928359	PANOU DE COFRAJ TIP P FAG G 15MM REZISTENT UMEZEALA	MP.	0.30	0.007
47	2928361	PANOU COFRAJ ASTEREA SCINDURI	MP.	60.36	0.905

75	3805372	maturi,dreptare,sabloane,scoape, sol.de lipit)	889	SIRMA MOALE ZINCATA D= 2 OL32 S	KG	2.02	0.002
76	3910438	TUB IPEY PVC D=20	M			61.50	0.061
77	4114445	REDUCTIE FONTA MALEABILA N4 S 477	BUC.			0.17	0.000
		100X 80 F2					
78	4115621	TEU FONTA MALEABILA B1 S476 DN=	BUC.			0.52	0.002
		100 4 ZN					
79	4118099	COT FONTA MALEABILA A1 S474 DN	BUC.			0.03	0.000
		100 4 ZN					
80	4120286	MUFA FONTA MALEABILA M2 S475 DN	BUC.			0.06	0.000
		100 4 ZN					
81	4203832	CAPAC SI RAMA FONTA PENTRU	BUC.			1.00	0.454
		INSTALATII TC STAS 5178-66					
82	4801892	CABLU ENERGIE CYY-F 3X 1,5 Un=1KV	M			25.50	0.004
		CU INTARZIERE MARITA LA FOC					
83	4801907	CABLU ENERGIE CYY-F 3X 2,5 Un=1KV	M			51.00	0.013
		CU INTARZIERE MARITA LA FOC					
84	4802201	CABLU CYY-F 5X4	ML.			10.30	0.001
85	4827858	CONDUCTOR Fify 1X 16 mp REZISTENT	M			20.60	0.012
		LA FOC					
86	4851597	CONTAINER BARACA MAGAZIE	BUC.			1.00	0.001
87	4851598	PICHET PSI CU USA PLASA+ACCESORII	BUC.			1.00	0.001
88	4851599	TOALETA ECOLOGICA	BUC.			1.00	0.001
89	4851745	ELECTROD DE IMPAMANTARE	BUC.			4.00	0.004
90	4852673	PROFIL DE ROST EXPANDABIL/SICA	ML.			331.76	0.332
		SWELL-P PROFILE SAU SIMILAR					
91	4852697	MORTAR ADEZIV PENTRU FIXARE	ML.			118.80	0.119
		PROFIL					
92	4852808	SENZOR MISCARE,PREZENTA 180GR.R	BUC.			4.00	0.004
		DET=7M IP 55					
93	5104150	CORP ILUMINAT TIP PLAFONIERA	BUC.			1.00	0.000
		ECHIPATA CU LED 2X20W					
94	5106500	DULIE CU FILET DREAPTA PORTELAN	BUC.			1.01	0.000
		E27-S2 250V 4A CS					
95	5204077	PAPUCI ALUMINIU 120MMP PRESAT	BUC.			5.00	0.000
96	5210911	BRIDA FIXARE PLASE BORDURATE	BUC.			230.37	0.023
97	5214515	CIRLIG TRAGERE PENTRU TELECOMUNIC	BUC.			2.00	0.009
		ATII ZINCAT (470X200 MM)					
98	5217361	PRESETUPA SILUMINIU SIMBOL PS-29	BUC.			2.00	0.000
99	5500720	INTRERUPTOR CUMPARA SUB TENCUIALA	BUC.			1.01	0.000
		SIMBOL 0170 250V 10A					
100	5536169	PRIZA SIMPLA CU CONTACT DE	BUC.			4.04	0.000
		PROTECTIE SUB TENCUIALA 250/16A					
		IP20					
101	5537785	DOZA PENTRU TEVI DE INSTALATII DN	BUC.			18.75	0.124
		3					
102	5805482	SURUB CU CAP HEXAGONAL M12X40 ZN	BUC.			4.00	0.000
103	5809968	SURUB CAP HEXAGONAL FILET SUB CAP	BUC.			4.00	0.000
		PREC.M 4 X 20 GR. 5.8 S4845					

104	5810230	SURUB CAP HEXAGONAL FILET SUB-CAP PRECIS M 6 X 16 GR. 5.8 S4845	BUC.	60.00	0.001
105	5820338	SURUB CAP HEXAGONAL GROSOLAN M 8X 80 GR. 4.8 S 920	BUC.	56.00	0.002
106	5822283	SURUB CAP HEXAGONAL GROSOLAN M 20X 60 GR. 4.8 S 920	BUC.	6.00	0.001
107	5827702	SURUB PENTRU FUNDATII GROSOLAN A M 16X 200 GR. 4.8 S 2350	BUC.	8.00	0.003
108	5836741	SURUB CU CAP INECAT CRESTAT L 3 X 25 F1 S 1452	BUC.	6.00	0.000
109	5836777	SURUB CU CAP INECAT CRESTAT L 3 X 40 F1 S 1452	BUC.	34.00	0.000
110	5838384	SURUB PENTRU LEMN D 6X55 MM	BUC.	4.00	0.004
111	5838579	SURUB CU CAP PATRAT PENTRU LEMN L 10 X 140 F1 S 1455	BUC.	278.59	0.025
112	5840405	PIULITE HEXAGONALE GROSOLANE A M 6 GR. 5 S 922	BUC.	60.00	0.001
113	5840601	PIULITE HEXAGONALE GROSOLANE A M 20 GR. 5 S 922	BUC.	6.00	0.000
114	5840766	PIULITE HEXAGONALE GROSOLANE B M 8 GR. 5 S 922	BUC.	56.00	0.001
115	5841021	PIULITE PATRATE M 10 GR. 6 S 926	BUC.	278.59	0.003
116	5841045	PIULITE PATRATE M 12 GR. 6 S 926	BUC.	8.02	0.000
117	5842727	PIULITA HEXAGONALA M12 ZN	BUC.	4.00	0.000
118	5842922	PIULITE HEXAGONALE SEMIPRECISE M 4 GR. 6 CAD S 4071	BUC.	4.00	0.003
119	5842972	PIULITA HEXAGONALA SEMIPRECISA S6218 OL37 M 6	BUC.	63.00	0.001
120	5882049	SAIBA PRECISA PLATA PENTRU METAL A M 4 OL34 CAD S 5200	KG	0.04	0.000
121	5882104	SAIBA PRECISA PLATA PENTRU METAL A M 6 OL34 S 5200	KG	0.12	0.000
122	5882108	SAIBA PLATA A6 ZN	BUC.	4.00	0.004
123	5882142	SAIBA PRECISA PLATA PENTRU METAL A M 8 OL34 S 5200	KG	0.24	0.000
124	5882193	SAIBA PLATA PENTRU M12 ZN	KG	0.03	0.000
125	5882312	SAIBA PRECISA PLATA PENTRU METAL A M 24 OL34 S 5200	KG	0.10	0.000
126	5883043	SAIBA PLATA PENTRU LEMN A M 11 OL34 S 7565	KG	4.64	0.005
127	5884024	SAIBA GROWER PENTRU M12 ZN	KG	0.02	0.000
128	5886942	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 3 X 70 OL34 S 2111	KG	33.68	0.039
129	5887001	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 4 X100 OL34 S 2111	KG	1.52	0.002
130	5887051	CUIE CU CAP CONIC TIP A1 5 X150 OL37 S 2111	KG	1.12	0.001
131	5891533	CRAMPOANE MARIMEA 2 10X10X110 OL37 S 1447	KG	2.67	0.003
132	5893438	BOLT CONSTRUCTII GENOFIX INEL VENTILATOR B OLC45 D=20 * 50	BUC.	63.00	0.001

133	5900358	ELECTROZI SUDURA OTEL S.7240-69 E42.26.13/BG.22FE D=2,50MM	KG	0.50	0.001
134	5900712	ELECTROD SUDURA OTEL NEALIAT S 1125/2 E44C 2,5	KG	2.80	0.003
135	5901194	ELECTROD SUDURA OTEL S 1125/2 E43.2 D=3,25MM INVELIS R1.2	KG	0.60	0.001
136	5904299	FLUX (PASTA DECAPANTA) PENTRU LIPIREA COSITORULUI NID 270-61*	KG	0.01	0.000
137	5904512	OXIGEN TEHNIC GAZOS IMBUTELIAT STAS 2031 CLASA A	M.C.	0.70	0.009
138	5904744	ALIAJ DE LIPIT TLP ST-40 PB D2	KG	0.01	0.000
139	5904782	ALIAJ DE LIPIT STANIU-PLUMB MARCA LP 60	KG	0.09	0.000
140	6001678	HIRTIE SLEFUIT USCATA STICLA FOI 23X30 GR 40 S1581	BUC.	0.70	0.000
141	6001965	PINZA PENTRU SLEFUIT USCATA CARBURA SILICIU NEARMATA 23X30 GR 40 FOI S1582	BUC.	3.00	0.000
142	6002737	DISC ARMAT CU SEGMENTARE DIAMANT CRESTAT LARGIME D=400MM LA I-R 55	BUC.	0.17	0.001
143	6100034	GRUND MINIU ANTICOROZIV G.351-4 STAS 3097-80	KG	1.54	0.002
144	6103294	VOPSEA MINIU DE PLUMB V.351-3 NTR 90-80	KG	0.06	0.000
145	6103567	VOPSEA GRI DESCHIS V.821-6 NTR 90 -73	KG	0.20	0.000
146	6104171	VOPSEA ANTICOROZIVA PE BAZA DE BITUM STRATIFICAT II V.813-66	KG	0.10	0.000
147	6110467	CODEZ 100 ADEZIV NII 4721-76	KG	0.03	0.000
148	6110510	ADEZIV PTR LIPIT P.V.C.	KG	0.18	0.000
149	6200535	BENZINA DE EXTRACTIE TIP 80/120 S 45	L	0.62	0.001
150	6200573	BENZINA AUTO NEETILATA TIP CO/R 75 NORMALA S 176	L	36.20	0.033
151	6200676	WHITE SPIRIT RAFINAT TIP A STAS 44	KG	5.71	0.007
152	6200755	PETROL DISTILAT TIP 0/200 NP-NID 767	L	1.00	0.001
153	6200951	MOTORINA PENTRU MOTOR DIESEL LD IARNA VARA S 240	KG	1.52	0.002
154	6200975	COMBUSTIBIL LICHID USOR TIP 1 STAS 54	KG	95.44	0.105
155	6201084	ULEI EMULSIONABIL PENTRU DECOFRARE BETOANE S11382	KG	114.44	0.133
156	6201486	ULEIURI MOTOARE APRINDERE SCINTEIE NEADITIVAT TIP M 30 S 751	KG	0.20	0.000
157	6202507	VASELINA TEHNICA ARTIFICIALA TIP A S 917	KG	0.01	0.000
158	6202612	UNSORI CONSISTENTE DE UZ GENERAL U100 CA 4 S 562	KG	0.16	0.000

159	6202741	ENERGIE ELECTRICA LA CONTOR PENTRU LUCRARI DE CONSTR-MONTAJ	KWH.	4.80	0.000
160	6202806	APA INDUSTRIALA PENTRU LUCRARI DRUMURI SI TERASAMENTE IN CISTERNE	M.C.	159.54	159.537
161	6202818	APA INDUSTRIALA PENTRU MORTARE SI BETOANE DELA RETEA	M.C.	238.30	238.302
162	6301822	STRUCTURA METALICA STALPI , GRINZI ,PANE,ETC.	KG	1114.17	1.114
163	6305036	PANOU METALIC DIN TABLA DE 2 MM	KG	1.00	0.001
164	6305098	AMBUSISATA DIFERITE DIMENSIUNI	KG	4.50	0.005
165	6306599	CONSOLA DIN OTEL LAT 50X5 MM	MP.	14.00	1.205
166	6309382	PORTI METALICE INCLUSIV ACCESORII	BUC.	1.00	0.987
167	6310287	container deseuri	BUC.	1.00	0.000
168	6311528	BROASCA PENTRU TIMPLARIE CUPLATA DIN LEMN LAT,65-90MM,L.200-300MM	KG	32.50	0.038
169	6313368	DIBLU CU EXPANDARE MARIMEA 12-14	BUC.	15.00	0.001
170	6400020	TUB IZOLANT DE EBONITA RP 15158	BUC.	8.02	0.185
171	6426579	STILP PREFABRICAT BETON ARMAT TIP SI 5 IMPREJMUIT PLASE SIRMA	BUC.	29.00	1.769
172	6426672	STILP IMPREJMUIRE PLASA SAU SIRMA GHIMPATA S 8B-235 BA IPCT 1204	BUC.	19.00	1.506
173	6621533	BANDA IZOLATOARE DIN PINZA CAUCIUCATA TIP PC 10MX20MM S 3658	M	3.28	0.000
174	6621612	PUDRETA CAUCIUC CU CONTINUT DE DESEURI TEXTILE GRANULATIE 0,1- 5MM	KG	6.86	0.007
175	6622331	SURSA NEITRERUPTIBILA UPS MONOFAZAT 2KVA COMPLET ECHIPATA, ACCESORII SISTEME DE FIXARE	BUC.	1.00	0.006
176	6663333	WIFI CONECTAT GSM	BUC.	1.00	0.000
177	6663334	SOFT CCTV	BUC.	1.00	0.000
178	6663335	HDD 6 TB	BUC.	1.00	0.000
179	6663336	CAMERA VIDEO FIXA DE EXTERIOR, MINIM 4 MP, CU TOATE ACCESORIILE DE MONTAJ SI PRINDERE	BUC.	1.00	0.005
180	6663337	SWITCH 8 POSTURI	BUC.	1.00	0.000
181	6663338	PDU9 PRIZE	BUC.	1.00	0.002
182	6663339	MONITOR COLOR 27" INCLUSIV SUPORT PERETE	BUC.	1.00	0.006
183	6663340	MOUS	BUC.	1.00	0.000
184	6700445	@TEVI PVC-M PN 4 DN 250X6.1 L=1M COD KGEM250/1M4B	M	1.00	0.008
185	6700509	TEVI DIN P.V.C.RIGID TIP M 160X 7,7 STAS 6675/2	M	10.00	0.055
186	6704531	TUB PROTECTIE GROFAT Dn.63 MM	M	76.50	0.027
187	6704725	TUB DE PROTECTIE PVC GROFAT Dn. 110 MM	M	10.20	0.003
188	6712679	COT PVC NEPLASTIFIAT IMBINARE PRIN LIPIRE PN 10 DN 210 S 7175	BUC.	0.02	0.000

189	6713544	MUFA PVC TIP G DN 210 / 300 NII 2167	BUC.	0.11	0.000
190	6713908	REDUCTIE PVC IMBINATA PRIN LIPIRE TIP M D=185-210-300	BUC.	0.02	0.000
191	6714976	TEU PVC PENTRU IMBINARE PRIN LIPIRE PN 10 DN 210 STAS 7174	BUC.	0.02	0.000
192	6715229	CURBA PVC TIP BERGMAN 90 GR. DN 20 NII 5795	BUC.	15.00	0.000
193	6718250	COT PENTRU PLINTA DIN MATERIAL PLASTIC CU DIMENSIUNILE 60 X 16 MM	BUC.	11.25	0.011
194	6718272	PROFIL PENTRU ETANSARE DIN SPUMA POLIMERICA	ML.	1.10	0.001
195	6718285	MASON DE IMBINARE PENTRU PLINTA DIN MATERIAL PLASTIC CU DIMENSIUNILE 110 X 20 MM	BUC.	1.00	0.001
196	6718506	BANDA AVERTIZOARE PVC INSCRIPTION ATA PENTRU CABLU ELECTRIC	KG	72.10	0.073
197	6719093	DISTANTIER DIN MASE PLASTICE PENTRU POZITIONARE ARMATURI IN BETON PENTRU GRINZI	BUC.	13319.34	0.133
198	6719279	DIBLU DIN MATERIAL PLASTIC D10X55 MM	BUC.	4.00	0.004
199	6719689	ETICHETE TUBULARE PVC	BUC.	8.00	0.000
200	6720169	PROFIL,SNUR PVC TERMO.CONTRACTABI L	M	211.20	0.017
201	6808094	BURGHIU CU CAP VIDIA D=9 MM	BUC.	0.98	0.000
202	7000759	ANALIZA CHIMICA SI BACTERIOLOGICA A APEI	BUC.	1.00	0.001
203	7108001	Otel beton OB 37 D=6mm	KG	336.00	0.336
204	7108132	Sarma moale neagra D=1mm	KG	3.68	0.004
205	7108850	Scanduri rasinoase clasa C	M.C.	0.47	0.000
206	7202499	PUIETI FOI.ROBINIA PSEUDACACIABES .SALCIM 2 H/D=300/2,5	BUC.	15.00	0.075
207	7204203	PAIE IN SNOPI D 8-16 MM LUNGI DE 70-80 CM	KG	4.60	0.005
208	7204435	SEMINTE DE PLANTE GRAMINEE PERENE (PM)	KG	19.78	0.020
209	7306661	BUMBAC DE STERS	KG	0.91	0.001
210	7308164	CARBURA CALCIU TEHNICA (CARBID) STAS 102-63	KG	0.50	0.001
211	7308499	CARTUS PISTOL IMPLINTAT BOLTURI CALIBRU 6,3 MM UMC	BUC.	63.00	0.002
212	7309326	CIRPE DE STERS,DIN BUMBAC DE ORICE CULOARE	KG	0.13	0.000
213	7309965	Piesa de separatie zincata pentru priza de pamant zincata cu patru gauri (12,5mm)	BUC.	1.00	0.001
214	7315789	DECOFROL	KG	4.19	0.005
215	7317232	DICLORETAN CS. 17/73	KG	0.23	0.000
216	7318975	DOZA ANTIEXPLOZIVA DN 4 TOLI	BUC.	1.00	0.008

217	7318987	DOZA DE DERIVATIE PENTRU CABLURI SAU TEVI INSTALATII TIP:NBU PG16	BUC.	1.00			0.001
218	7319280	DOZE PENTRU APARATE PENTRU TUBURI IZOLANTE USOR PROTEJATE -AIP	BUC.	4.00			0.000
219	7319292	DOZE RAMIFICATIE BACHELITA PENTRU CABLU IPE D.21MM CU 4 IESIRI	BUC.	9.00			0.004
220	7319321	DOZE RAMIFICATIE PENTRU TUBURI PROTEJATE TIP ROTUND SIMBOL RIP MARIMEA 13	BUC.	2.00			0.000
221	7319369	DOZE RAMIFICATIE BACHELITA PENTRU CABLU IPE 4 IESIRI	BUC.	1.20			0.000
222	7322897	FRINGHIE CINEPA 9-16 MM	KG	0.46			0.001
223	7322940	FUIOR CINEPA	KG	0.10			0.000
224	7330080	MORSETA UNIPOLARA, 2,5 MMP	BUC.	2.00			0.002
225	7333418	PIESA CENTRARE ETANSARE INTRE COLOANE TUBATE PENTRU FORAJ APA	BUC.	1.00			0.100
226	7334694	PLACUTA TIP L	BUC.	0.77			0.001
227	7336525	RAME CU PLASA SIRMA ZINCATA D=16MM MONTAT STILP TEAVA 2 T	MP.	104.66			1.043
228	7337684	REGLETA ZINCATA PENTRU CABLU TELECOMUNICATII TIP: A 825 MM	BUC.	4.00			0.009
229	7343803	ROGOJINI DIN PAPURA 1,8X1,8M	BUC.	0.46			0.001
230	7344376	SCOABE DIN RASINI FENOL FORMALDEHIDICE (BACHELITA)	BUC.	90.90			0.005
231	7344829	BURGHIU CU CAP WIDIA D10 MM	BUC.	0.18			0.000
232	7344830	BURGHIU CU CAP WIDIA D12 MM	BUC.	0.12			0.000
233	7351757	TABLOU ELECTRIC GENERAL - TGD	BUC.	1.00			0.185
234	7358286	ZINCARE LA CALD OTEL BETON BENZI, BARE, PROFILE, TABLE ONDULATE	DMP.	710.00			0.007
235		Diferenta pret materiale (material marunt)					
		T O T A L					
				RON			2956.247
				EURO			

Ofertant

Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: "REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA CARPEN JUDETUL DOLJ"

Deviz: 150301 150302 150303 150305 150306 150307 150308 150304 150309 150310 150311

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare(exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	101 ASFALTATOR	10.918			
2	102 BETONIST	1556.700			
3	107 DULGHER CONSTRUCTII	954.116			
4	111 FIERAR BETON	2007.808			
5	115 INSTALATOR ELECTRICIAN	150.031			
6	116 INSTALATOR SANITAR	5.200			
7	120 INSTALATOR ALIMENTARE CU APA	0.420			
8	122 IZOLATOR HIDROFUG	180.244			
9	123 IZOLATOR TERMIC	19.800			
10	125 MONTATOR PREFABRICATE BETON	133.002			
11	128 PAVATOR	317.676			
12	129 PIETRAR	27.284			
13	133 ZUGRAV VOPSIATOR	1.260			
14	134 ZIDAR	14.432			
15	152 Muncitor necalificat	26.250			
16	196 SAPATOR	1773.895			
17	199 MUNCITOR DESERVIRE C-TII.MONTAJ	946.052			
18	201 ELECTRICIAN LINII ELECTRICE AERIENE	0.820			
19	202 ELECTRICIAN CABLURI SUBTERANE	13.200			
20	203 ELECTRICIAN POST TRAFU	1.460			
21	207 ELECTROMECHANIC TELECOMUNICATII	1.690			
22	209 ELECTROMECHANIC REFELE	4.920			
23	214 LACATUS CONSTRUCTII METALICE	39.616			
24	215 LACATUS MONTAJ UTILAJ INDUSTRIAL	5.700			
25	218 LACATUS MECANIC INTRETINERE-REPARATII	20.800			
26	227 SUDOR ELECTRIC	3.600			
27	299 MUNCITOR DESERVIRE C-TII MASINI	113.120			
28	399 MUNCITOR DESERVIRE	5.280			
29	701 SONDOR MANUAL	94.524			
30	702 SONDOR MECANIC	117.479			
31	903 PEISAGIST	40.186			
32	999 MUNCITOR DESERVIRE GOSPODARIE COMUNALA	0.560			
33	2230 VOPSIATOR INDUSTRIAL-B	0.735			
34	3197 MUNCITOR INCARCARE-DESCARCARE MATERIALE	22.000			

T O T A L

8610.780

RON

EURO

Ofertant

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: "REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA CARPEN JUDEȚUL DOLJ"

Deviz: 150301 150302 150303 150305 150306 150307 150308 150304 150309 150310 150311

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	2509 MOTOCOMPR.AER MOBIL JOASA PRESIUNE 4,0-5,9 MC/MIN	0.160		
2	2510 MOTOCOMPR AER MOBIL JOASA PRESIUNE 6,0-9,9 MC/MIN	23.000		
3	2801 CIOCAN PNEUM.(EXCLUSIV CONSUM AER) 8 -15 KG	0.160		
4	2904 INST.FORAJ USCAT MEC.CU TREPIED 0-60M	10.821		
5	2910 INST.FORAJ HIDR.CIRCULATIE INVERSA FA12 ADINCIME 400M	28.670		
6	3006 GRUP TERMIC DE SUDURA 28-35KW	0.400		
7	3546 AUTOGREDER PINA LA 175CP	17.352		
8	3553 BULDOZAR PE SENILE 65-80CP	34.552		
9	3716 VIBRATOR DE INTERIOR PT.BETON ACTIONAT,ELECTRIC 0,9-1,5KW	202.389		
10	3720 VIBRATOR UNIVERSAL CU MOTOR TERMIC 2,9-4CP	5.190		
11	4004 COMPACTOR AUTOPROP.CU RULOUR.(VALTURI) PINA LA 12TF	0.350		
12	4005 COMPACTOR STATIC AUTOPROP.,CU RULOURI(VALTURI),R8-14;DE 14TF	75.593		
13	4019 PLACA VIBRATOARE CU MOTOR ARDERE INTERNA SUB 10CP 650-700KGF	17.526		
14	4021 MAI MECANIC CU MOTOR TERMIC DE 6CP 150-200KGF	42.007		
15	4029 TOPITOR DE BITUM TRACTAT(EXCLUS. TRACTORUL) PINA LA 500L	25.710		
16	4055 REPARTIZATOR DE BETON DE CIMENT 20CP	17.526		
17	4057 VIBROFINISOR DE BETON DE CIMENT CU MOT ARDERE INT 20-25CP	17.526		
18	4058 MASINA DE TAIAT ROSTURI CU DISC ABRAZIV 20KW	70.350		
19	4701 MOTOPOMPA 6- 8CP	0.001		
20	4804 AUTOLAB.PT.LUCRARI DE CABLU SI ECHIPAMENT TC PE AUTO 2,5T	36.000		
21	5603 AUTOCISTERNA CU DISP.DE STROP CU M. A.J. 5-8T	72.015		
22	5605 TRACTOR PE PNEURI CU REMORCA DE 3T	7.620		

23	6729	MACARA PE PNEURI 10-14, 9TF	5.200	
24	6730	MACARA PE PNEURI 15-19, 9TF	0.020	
25	6751	AUTOMACARA 5TF, HMA=6, 5M, DESCHIDERE MAX=5, 5M	16.200	
26	6901	POD RULANT ELECTRIC 15 -20TF	0.070	
27	7609	MASINA DE GAURIT ELECTRICA ROTOPERCUTANTA D=35MM	0.300	
28	7612	LONGRINA METALICA 3M	838.200	
29	7673	UMBRAR PT.PROTECTIA BETONULUI DE CIMENT LA DRUMURI	17.526	
T O T A L			1582.434	
			RON	
			EURO	

Ofertant

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: "REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE SI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA CARPEN JUDETEL DOLJ"

Devize: 150301 150302 150303 150306 150307 150308 150304 150309 150310 150311

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate			Tarif unitar RON/ tona	Valoare(exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare		
0	1	2	3	4	5	6
1.	Transport auto (total) din care,pe categorii	52623.643				
	1.001 TRA01A05P TRANSPORTUL RUTIER AL PAMINTULUI SAU MOLOZULUI CU AUTOBASCULANTA DIST.= 5 KM	2681.505				
	1.002 TRA01A20 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 20 KM.	1155.450				
	1.003 TRA02A30 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 30 KM.	48.000				
	1.004 TRA06A20 TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5MC DIST. =20KM	357.338				
	1.005 TRA06A25 TRANSPORTUL RUTIER AL BETONULUI-MORTARULUI CU AUTOBETONIERA DE 5,5 MC DIST. =25 KM	48381.350				
2.	Transport pe cale ferata (total) din care,pe categorii					
3.	Alte transporturi (total)					
	T O T A L	52623.643				
					RON EURO	

