

ROMÂNIA



Județul GIURGIU
CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI GIURGIU

HOTĂRÂRE

privind aprobarea documentației tehnico-economice pentru obiectivul
„Modernizarea unor străzi din Municipiul Giurgiu - străzi adiacente
strada Vlad Țepeș și străzi adiacente Bulevardul 1907”

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI GIURGIU
întrunit în ședință ordinară,

Având în vedere:

- expunerea de motive a Primarului municipiului Giurgiu, înregistrată la nr.28.608/17.09.2014;
- raportul de specialitate al Direcției Dezvoltare, înregistrat la nr.28.609/17.09.2014;
- raportul comisiei buget - finanțe, administrarea domeniului public și privat;
- prevederile Legii nr.273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul art.36, alin.(2), lit.„b”, alin.(4), lit.„d” și art.45, alin.(2), lit.„a” din Legea nr.215/2001, republicată, privind Administrația Publică Locală, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă documentația tehnico - economică pentru obiectivul „Modernizarea unor străzi din Municipiul Giurgiu - străzi adiacente - strada Vlad Țepeș și străzi - adiacente Bulevardul 1907”, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Prezenta hotărâre se va comunica Instituției Prefectului - Județul Giurgiu în vederea exercitării controlului cu privire la legalitate, Primarului municipiului Giurgiu, Direcției Economice și Direcției Dezvoltare din cadrul Aparatului de specialitate al Primarului municipiului Giurgiu.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Ciobanu George Daniel



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR,

Roșu Petre

Giurgiu, 02 octombrie 2014
Nr. 321

Adoptată cu un număr de 19 voturi pentru, din totalul de 19 consilieri prezenți

EXPUNERE DE MOTIVE

În vederea finanțării unor lucrări de investiții, ținând cont de prevederile art.125 alin. (1) din legea nr. 215/2001 republicată, privind Administrația Publică Locală, propun inițierea unui proiect de hotărâre, cu următoarea titulatură:

Proiect de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice pentru obiectivul: „Modernizarea unor străzi din municipiul Giurgiu: străzi adiacente str. V.Țepeș și străzi adiacente bd. 1907 ”.

Direcția Dezvoltare prin Serviciul Lucrări Publice-Investiții, Reparații, Întreținere va întocmi raportul de specialitate și va redacta proiectul de hotărâre pe care îl va susține în fața comisiei de Buget Finanțe, pentru avizare.

PRIMAR

Ec. Barbu Nicolae



RAPORT DE SPECIALITATE

I. TEMEIUL DE FAPT

Prin Expunerea de motive nr. 28608/17.09.2014, Primarul municipiului Giurgiu a inițiat Proiectul de hotărâre privind aprobarea documentației tehnico-economice pentru obiectivul: „Modernizarea unor străzi din municipiul Giurgiu: străzi adiacente str. V.Țepeș și străzi adiacente bd. 1907” în vederea dezbaterii și aprobării sale în ședința Consiliului local al municipiului Giurgiu.

II. TEMEIUL DE DREPT

Conform art. 44 din Legea nr. 215/2001 modificată privind administrația publică locală Serviciul Lucrări Publice –Investiții, Reparații, Întreținere în calitate de compartiment de resort a analizat și elaborat prezentul raport în termenul prevăzut de lege.

III. ARGUMENTE DE OPORTUNITATE

Proiectul de hotărâre are ca obiect principal de reglementare aprobarea documentației tehnico-economice pentru obiectivul: „Modernizarea unor străzi din municipiul Giurgiu: străzi adiacente str. V.Țepeș și străzi adiacente bd. 1907”

IV. REGLEMENTĂRI LEGALE INCIDENTE

Proiectul de hotărâre are ca temei special de drept prevederile:

- Art.36, alin.4, lit.d din Legea nr. 215/2001, privind administrația publică locală, modificată și completată;
- Art.44, alin.1, din Legea nr. 273/2006, privind finanțele publice locale, modificată și completată;
- Art.1, lit. b din HG nr. 28/2008, privind aprobarea conținutului cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice , și are caracter normativ/individual/fiind/nefiind supus prevederilor Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională.

V. CONCLUZII ȘI PROPUNERI

Proiectul de hotărâre întrunește condițiile legale și de oportunitate și propunem dezbaterea și aprobarea sa în ședința Consiliului local.

VICEPRIMAR
ing. Vladu Alexandru



DIRECTOR EXECUTIV
ec. Popescu Florentina

ȘEF SERV. LUCRĂRI PUBLICE
INVESTIȚII, REPARAȚII, ÎNTREȚINERE
ing. Ion Anghel

ANEXA
la HEC-NR. 321 / 02.10.2014

PRIMARIA .GIURGIU
DIRECTIA DEZVOLTARE
SERVICIU LP..I.R.I.



Proiect: Nr : **04/2014**
„ **Modernizarea unor strazi din municipiul Giurgiu:**
Strazi adiacente str V Tepes si strazi adiacente Bd 1907

Beneficiar: **PRIMARIA MUN. GIURGIU**

FAZA S.F.

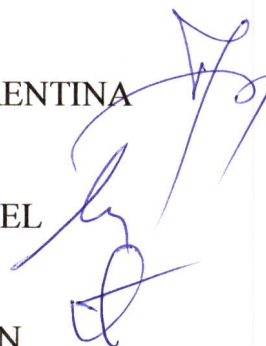
- 2014 -

FOAIE DE SEMNĂTURI

DIRECTOR EXECUTIV : ec. POPESCU FLORENTINA

ŞEF SERVICIU L.P.I.R.I. : ing. ION ANGHEL

PROIECTANT: ing. MATEI ION

Handwritten signatures in blue ink, corresponding to the names listed in the text blocks. The signatures are stylized and written over the printed names.

MEMORIU TEHNIC

1. DATE GENERALE

Denumirea obiectivului de investitii ;

„ Modernizarea unor strazi din municipiul Giurgiu:

Strazi adiacente str V Tepes si strazi adiacente Bd 1907

: str Grivitei 1 si 2 ,Horea ;Closca ; crisan ; Comana; Cluj ; dinicu Golescu ; Progresului ;Dezrobirii; Albinelor ; Avram Iancu ; Aurel Vlaicu ; digului ; I L Caragiale ; B St Delavrancea .

1.2 Elaborator :

Primaria Giurgiu , Directia Dezvoltare

1.3 Beneficiar :

Primaria Giurgiu

1.4 Amplasament :

Obiectivul se situeaza in municipiul Giurgiu cartier Smirda si adiacent Bdul 1907 .

1.5 Statutul juridic al terenului ce urmeaza a fi ocupat

Terenul pe care se vor realiza lucrarile de modernizare este in proprietatea primariei Giurgiu .Suprafata aproximativa care este supusa modernizarii este 29107 ,0 mp

2 STUDII TEREN

2.1. Studiu geotehnic

Din punct de vedere geologic , Giurgiu apartine platformei moesice , care la nord de Dunare corespunde cu cu unitatea morfologica Cimpia Romana ,iar la est se extinde pe teritoriul Dobrogei meridionale.

Din punct de vedere morfologic regiunea Giurgiu lui face parte din Cimpia Baraganului care are o usoara inclinare de la Nord la Sud .

2.2 Ridicare topografica ;

Este necesara o ridicare topografica a zonei afectate de acest proiect.

3.SITUATIA EXISTENTA

In vederea inventarierii starii tehnice actuale a strazilor din punct de vedere a structurilor rutiere existente , a tipurilor de pamint din patul drumului si a starii de degradare s-au organizat vizite in teren , precum si realizarea de slituri pe fiecare strada .

STRADA GRIVITEI 1

Strada Grivitei face legatura intre strada Pacii si strada Vlad Tepes. Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si borduri noi

are traseul in aliniament cu o lungime de 496 m si latimea 7,9 m Declivitatea longitudinal este sub 2% .

STRADA GRIVITEI 2

Strada Grivitei 2 face legatura intre strada Vlad Tepes si Sptalul Municipal . Partea carosabila este din piatra de riu . Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 306 m si latimea 6,6 m . Declivitatea longitudinal este sub 2% .

STRADA HOREA

Strada Horea face legatura intre strada Pacii si strada Vlad Tepes . Partea carosabila este din piatra de riu si pamintt. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 462 m si latimea 7,15 m . Declivitatea longitudinal este sub 2% .

STRADA CLOSCA

Strada Closca face legatura intre strada Comana si strada Horea . Partea carosabila este din piatra de riu si pamint . Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 83 m si latimea 6,5 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA CRISAN

Strada Crisan face legatura intre strada Comana si strada Horea . Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 49 m si latimea 6,8 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA COMANA

Strada Comana face legatura intre strada VI Tepes si strada Horea . Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 184 m si latimea 6,4 m .Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA CLUJ

Strada Crisan face legatura intre strada Grivitei si strada Avram Iancu . Trotuarele sunt noi cu dale behaton si bordure noi . Declivitatea longitudinal este sub 2% . Lungimea trosonului este de 100 m iar latimea de 5,0 m si are profilul transversal in doua pante in valoare 2% .

STRADA DINICU GOLESCU

Strada face legatura intre strada VI Tepes si strada Desrobirii .

Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 209 m si latimea 5,8 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA PROGRESULUI

Strada Progresului face legatura intre strada D Golescu si strada Grivitei 2 .
Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 73 m si latimea 5,8 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA DEZROBIRII

Strada Dezrobirii face legatura intre strada Cluj si strada Grivita 2 .
Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 121 m si latimea 6,25 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA ALBINELOR

Strada Albinelor face legatura intre strada ----- si strada ----- .
.Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 112 m si latimea 4,8 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA AVRAM IANCU

Strada Avram Iancu face legatura intre strada Cluj si strada VI Tepes .
.Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 280 m si latimea 5,6 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA AUREL VLAICU

Strada Aurel Vlaicu face legatura intre strada Cluj si strada VI Tepes .
.Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 336 m si latimea 5,4 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA DIGULUI

Strada Digului face legatura intre strada Portului si Bdul 1907 .
Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuar numai pe partea dreapta are traseul in aliniament cu o lungime de 860m si latimea 10,5 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA I L CARAGIALE

Strada I L Caragiale face legatura intre strada Digului si str. Delavrancea .
.Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 160 m si latimea 6,8 m . Declivitatea longitudinal este sub 2%

STRADA B ST DELAVRANEA

Strada face legatura intre strada Digului si Bdul 1907 .

.Partea carosabila este din piatra de riu si pamint. Strada este prevazuta cu trotuare din pavele si bordure noi are traseul in aliniament cu o lungime de 167 m si latimea 4,7m .

Declivitatea longitudinal este sub 2%

4. SOLUTIA PROIECTATA

In urma vizitelor in teren s-au stabilit urmatoarele solutii :

Pe strazile a caror parte carosabila este formata din bolovani de riu si pamint se va adopta urmatoarea structura rutiera :

- Decapare sistem rutier existent pe o grosime de 40m cm
- Strat de balast in grosime de 20 cm
- Strat de piatra Sparta in grosime de 20 cm
- AB2 in grosime de 6 cm
- Strat de uzura in grosime de 4 cm

5 DIVERSE

5.1 Protectia Mediului

Materialele rezultate din sapatura nu se vor depozita in situ , ci vor fi transportate si depozitate la un depozit autorizat de municipalitate.

5.2. Forta de munca

Dupa darea in folosinta , aceste strazi nu necesita forta de munca angajata permanent si in mod special pentru acest obiectiv . Pe timpul executiei se vor crea locuri de munca in vederea finalizarii acestui obiectiv .

5.3. Masuri de protectia muncii

Pentru evitarea accidentelor de munca , personalul ce concursa la executarea acestor lucrari va fi instruit din „Norme departamentale de protectia muncii specifice activitatii de constructii montaj si legea 319 /2006 Legea Securitatii si sanatatii in munca , precum si instructiuni specifice.

6. PRINCIPALII INDICATORI TEHNICO-ECONOMICI

6.1. Valoarea totală (lei)

în prețuri 2014 **5 926 816,57**
din care C+M **5 189 137,06**

6.2. Eșalonarea investiției

-anul I INV/C+M **5 926 816,57**
5 189 137,06

6.3. Durata de realizare

12 luni

6.4. Capacități – în unități fizice

S carosabil = **29107** mp

6.5. Investiție specifică

203,62 lei/mp

7. Finanțarea investiției

Valoarea totală a investiției de **5 926 816,57** lei va fi suportată din bugetul local al Primăriei municipiului Giurgiu sau alte surse atrase .

8. Avize și acorduri:

- certificat de urbanism;

9. Părți desenate:


- planul de amplasament în zonă;

- planul de situație.

PRIMARIA GIURGIU

DIRECTOR EXECUTIV

Ec Popescu Florentina



Întocmit,

ing Matei Ion



Formular F1

OBIECTIV: 4 asfaltari

PROIECTANT: PRIMARIA GIURG-MATEI Ion

CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. crt.	Nr. cap./ subcap deviz pe obiect	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea, cheltuielilor / obiectiv exclusiv TVA					din care C + M
			1	2	3	4	5	
6	4,00	Investitia (lucrarea) de baza						
6.1		1 str Grivitei 1	535.212,22	535.212,22	535.212,22	535.212,22	535.212,22	535.212,22
6.2		10 str Albinelor	76.651,34	76.651,34	76.651,34	76.651,34	76.651,34	76.651,34
6.3		11 str Avram Iancu	217.524,56	217.524,56	217.524,56	217.524,56	217.524,56	217.524,56
6.4		12 str A Vlaicu	251.312,10	251.312,10	251.312,10	251.312,10	251.312,10	251.312,10
6.5		13 str Digului	1.249.898,36	1.249.898,36	1.249.898,36	1.249.898,36	1.249.898,36	1.249.898,36
6.6		14 str I L Caragiale	150.847,37	150.847,37	150.847,37	150.847,37	150.847,37	150.847,37
6.7		15 str Delavrancea	202.849,61	202.849,61	202.849,61	202.849,61	202.849,61	202.849,61
6.8		16 Closca	90.581,14	90.581,14	90.581,14	90.581,14	90.581,14	90.581,14
6.9		2 grivitei 2	281.322,63	281.322,63	281.322,63	281.322,63	281.322,63	281.322,63
6.10		3 str Horea	457.559,68	457.559,68	457.559,68	457.559,68	457.559,68	457.559,68
6.11		4 str Crisan	55.768,76	55.768,76	55.768,76	55.768,76	55.768,76	55.768,76
6.12		5 str Comana	166.227,55	166.227,55	166.227,55	166.227,55	166.227,55	166.227,55
6.13		6 str Cluj	70.236,64	70.236,64	70.236,64	70.236,64	70.236,64	70.236,64
6.14		7 str D Golescu	171.408,82	171.408,82	171.408,82	171.408,82	171.408,82	171.408,82
6.15		8 str Progresului	60.432,49	60.432,49	60.432,49	60.432,49	60.432,49	60.432,49
6.16		9 str Dezrobirii	105.521,07	105.521,07	105.521,07	105.521,07	105.521,07	105.521,07
		TOTAL grupa 6	4.143.354,34	4.143.354,34	4.143.354,34	4.143.354,34	4.143.354,34	4.143.354,34
		TOTAL valoare (exclusiv TVA)	4.143.354,34	4.143.354,34	4.143.354,34	4.143.354,34	4.143.354,34	4.143.354,34
		Taxa pe valoarea adaugata	994.405,04	994.405,04	994.405,04	994.405,04	994.405,04	994.405,04
		Total valoare (inclusiv TVA)	5.137.759,38	5.137.759,38	5.137.759,38	5.137.759,38	5.137.759,38	5.137.759,38

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-MATEI Ion

4.1 DEVIZ GENERAL

conform H. G. nr 28 -09.01.2008

Privind cheltuielile necesare realizarii lucrarii :

Modernizarea prin asfaltare strazi din Mun. Giurgiu – cartier Smirda

si strazi adiacente Bdul 1907

1E = 4,39 LEI

nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	valoarea				
		fara TVA		TVA		cu TVA
		lei	EURO	lei	lei	EURO
0	1	2	3	4	5	6
PARTEA I		CAPITOLUL 1				
Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului						
1.1.	Obtinerea terenului					
1.2.	Amenajarea terenului					
1.3.	Amenajari pt.protectia mediului					
	TOTAL Cap.1					
CAPITOLUL 2		Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului				
2.1.	Racord electric					
2.2.	Racord telefonie					
2.3.	Racord drumuri					
	TOTAL Cap. 2					
CAPITOLUL 3		Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica				
3.1.	Studii teren					
3.2.	Obtinere avize si acorduri autorizatii	41433,54	9438,165	9944,05	51377,59	11703,32
3.3.	Proiectare si engineering	207167,72	47190,82	49720,25	256887,97	58516,62
3.4.	Organizarea procedurilor de achizitie publica					
3.5.	Consultanta	2071,68	471,9082	497,20	2568,88	585,1662
3.6.	Asistenta tehnica	103583,86	23595,41	24860,13	128443,99	29258,31
	TOTAL Cap. 3	354256,80	80696,31	85021,63	439278,43	100063,4
CAPITOLUL 4		Cheltuieli pentru investitia de baza				
4.1.	Constructii si instalatii					
	strada Grivitei 1	535.212,22	121916,2	128.450,93	663.663,15	151176,1
	strada Grivitei 2 2	281.322,63	64082,6	67.517,43	348.840,06	79462,43
	strada horea	457.559,68	104227,7	109.814,32	567.374,00	129242,4
	strada Crisan	55.768,76	12703,59	13.384,50	69.153,26	15752,45
	strada Comana	166.227,55	37865,05	39.894,61	206.122,16	46952,66
	strada Cluj	70.236,64	15999,23	16.856,79	87.093,43	19839,05
	strada Goplescu	171.408,82	39045,29	41.138,12	212.546,94	48416,16
	strada Progresului	60.432,49	13765,94	14.503,80	74.936,29	17069,77
	strada Dezrobirii	105.521,07	24036,69	25.325,06	130.846,13	29805,5
	strada Albinelor	76.651,34	17460,44	18.396,32	95.047,66	21650,95
	strada Avram Iancu	217.524,56	49550,01	52.205,89	269.730,45	61442,02
	strada Aurel Vlaicu	251.312,10	57246,49	60.314,90	311.627,00	70985,65
	strada Digului	1.249.898,36	284714,9	299.975,61	1.549.873,97	353046,5
	strada I L Caragiale	150.847,37	34361,59	36.203,37	187.050,74	42608,37
	strada Delavrancea	202.849,68	46207,22	48.683,92	251.533,60	57296,95
	strada Closca	90.581,14	20633,52	21.739,47	112.320,61	25585,56
4.2.	Montaj utilaj tehnologic					
4.3.	Utilaje si echipamente tehnologice si functionale cu montaj					
4.4.	Utilaje fara montaj si echipamente de transport					
4.5.	Dotari					
4.6.	Active necorporale					
	TOTAL Cap. 4	4.143.354,41	943816,5	994.405,06	5.137.759,47	1170332

CAPITOLUL 5						
Alte cheltuieli						
5.1.	organizare de santier					
	5.1.1. lucrari de constructii	41.433,54	9438,165	9.944,05	51.377,59	11703,32
	5.1.2. cheltuieli conexe	20.716,77	4719,082	4.972,03	25.688,80	5851,662
5.2.	comisioane ,taxe,cote legale, costuri de finantare					
	5.2.1. Comisioane, taxe si cote legale	33.478,30	7626,037	8.034,79	41.513,10	9456,286
	5.2.2. Costul creditului					
5.3.	Cheltuieli diverse si neprevazute	186.450,95	42471,74	44.748,23	231.199,18	52664,96
	TOTAL Cap. 5	282.079,57	64255,03	67.699,10	349.778,66	79676,23
CAPITOLUL 6						
Cheltuieli pentru darea in exploatare						
6.1.	Pregatirea personalului de exploatare					
6.2.	Probe tehnologice					
	TOTAL Cap. 6					
	TOTAL GENERAL	4.779.690,78	1088768	1.147.125,79	5.926.816,57	1350072
	din care C+M	4.184.787,95	953254,7	1.004.349,11	5.189.137,06	1182036
	alte cheltuieli	594.902,83	135513,2	142.776,68	737.679,50	168036,3

PROIECTANT
PRIMARIA GIURGIU

Director Executiv

ec Florentina Popescu

intocmit
ing Matei Ion

Beneficiar,

Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 12 str A Vlaicu

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	7,25000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	1.160,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	362,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	DA12C1	82 M CUB	362,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
5	DB01A1	82 MP	1.814,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPTOR DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
6	DB02D1	82 SUTE MP	18,00000
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
7	TRA05A05	82 TONE	14,50000
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE(CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$		
8	DB14B1	82 TONE	255,00000

STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
ASTERN MECANICA

9 DB16H1 82 MP **1.814,00000**

IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

10 ACD07D1 82 M **15,00000**

ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

11 TRA01A05 82 TONE **1.806,00000**

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO
R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$

12 TRA05A05 82 TONE **426,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

PROIECTANT

PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 1 str Grivitei 1

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Cantitatea
	Denumire resursa		
	Observatii		
	Corectii		
	Liste Anexe		
1	TSC04C1	82 SUTE MC	15,67000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	2.507,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	783,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	TRA01A05	82 TONE	1.410,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
5	DA12C1	82 M CUB	783,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
6	TRA01A05	82 TONE	1.410,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
7	DB01A1	82 MP	3.918,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
8	DB02D1	82 SUTE MP	39,18000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%

AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER
 APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA

9 TRA05A05 82 TONE **31,00000**
 Sp.mat/Sp.man/Sp.uti 0,00% 0,00% 0,00%
 TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
 HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.ETC) PE DIST.DE 5 KM.\$

10 DB14B1 82 TONE **552,00000**
 Sp.mat/Sp.man/Sp.uti 0,00% 0,00% 0,00%
 STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
 ASTERN MECANICA

L:10803 -0001:DZ06A1 -PREP MORTARULUI CU SUSPENSIE DE BITUM
 FILERIZAT

11 TRA05A05 82 TONE **522,00000**
 Sp.mat/Sp.man/Sp.uti 0,00% 0,00% 0,00%
 TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
 HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

12 DB16H1 82 MP **3.918,00000**
 Sp.mat/Sp.man/Sp.uti 0,00% 0,00% 0,00%
 IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
 GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

L:10803 -0001:DZ06A1 -PREP MORTARULUI CU SUSPENSIE DE BITUM
 FILERIZAT

L:10828 -0001:DZ04A1 -PREPARAREA SUSPENSIE DE BITUM FILERIZAT
 13 TRA05A05 82 TONE **372,00000**
 Sp.mat/Sp.man/Sp.uti 0,00% 0,00% 0,00%
 TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
 HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

14 ACD07D1 82 M **17,00000**
 Sp.mat/Sp.man/Sp.uti 0,00% 0,00% 0,00%
 ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
 EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion

lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 2 grivitei 2

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Cantitatea
	Denumire resursa		
	Observatii		
	Corectii		
	Liste Anexe		
1	TSC04C1	82 SUTE MC	8,10000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	1.281,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	404,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	TRA01A05	82 TONE	646,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
5	DA12C1	82 M CUB	404,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
6	TRA01A05	82 TONE	646,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
7	DB01A1	82 MP	2.020,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT		

SUPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$

8 DB02D1 82 SUTE MP **20,00000**

AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER
APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA

9 TRA05A05 82 TONE **16,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

10 DB14B1 82 TONE **391,80000**

STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
ASTERN MECANICA

11 TRA05A05 82 TONE **391,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

12 DB16H1 82 MP **2.020,00000**

IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

13 TRA05A05 82 TONE **190,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

14 ACD07D1 82 M **15,00000**

ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 3 str Horea

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	13,20000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	2.112,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	660,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	TRA01A05	82 TONE	1.188,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
5	DA12C1	82 M CUB	660,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
6	TRA01A05	82 TONE	1.188,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
7	DB01A1	82 MP	3.300,00000

CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT
SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$

8 DB02D1 82 SUTE MP **33,00000**

AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER
APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA

9 TRA05A05 82 TONE **26,40000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALA(CISTERNA,BETON.ETC) PE DIST.DE 5 KM.\$

10 DB14B1 82 TONE **465,00000**

STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
ASTERN MECANICA

11 TRA05A05 82 TONE **365,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALA(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

12 DB16H1 82 MP **3.300,00000**

IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

13 TRA05A05 82 TONE **310,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALA(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

14 ACD07D1 82 M **20,00000**

ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 16 Closca

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	2,16000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	345,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	108,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	TRA01A05	82 TONE	194,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
5	DA12C1	82 M CUB	108,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
6	TRA01A05	82 TONE	194,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		

7	DB01A1	82	MP	540,0000
CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$				
8	DB02D1	82	SUTE MP	5,40000
AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA				
9	TRA05A05	82	TONE	4,30000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC. SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST. DE 5 KM. \$				
10	DB14B1	82	TONE	76,00000
STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA				
11	TRA05A05	82	TONE	76,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC. SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
12	DB16H1	82	MP	540,00000
IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA				
13	TRA05A05	82	TONE	51,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC. SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
14	TRA01A05	82	TONE	194,00000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$				
15	ACD07D1	82	M	8,00000
ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND: ADUCER EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$				

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion

Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 5 str Comana

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	4,70000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	752,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	235,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	DA12C1	82 M CUB	235,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
5	DB01A1	82 MP	1.177,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
6	DB02D1	82 SUTE MP	11,70000
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
7	TRA05A05	82 TONE	9,30000
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$		

8	DB14B1	82	TONE	166,00000
STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA				
9	DB16H1	82	MP	1.170,00000
IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA				
10	ACD07D1	82	M	15,00000
ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$				
11	TRA01A05	82	TONE	847,00000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$				
12	TRA05A05	82	TONE	274,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 6 str Cluj
Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	2,00000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	320,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASculANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	100,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	DA12C1	82 M CUB	100,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
5	DB01A1	82 MP	500,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
6	DB02D1	82 SUTE MP	5,00000
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
7	TRA05A05	82 TONE	4,30000
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.ETC) PE DIST.DE 5 KM.\$		

8	DB14B1	82	TONE	70,00000
STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA				
9	TRA05A05	82	TONE	70,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
10	DB16H1	82	MP	500,00000
IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA				
11	ACD07D1	82	M	3,00000
ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$				
12	TRA01A05	82	TONE	360,00000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$				
13	TRA05A05	82	TONE	117,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 8 str Progresului

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	1,70000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	272,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	100,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	DA12C1	82 M CUB	100,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
5	DB01A1	82 MP	423,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
6	DB02D1	82 SUTE MP	4,23000
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
7	TRA05A05	82 TONE	3,30000
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.ETC) PE DIST.DE 5 KM.\$		
8	DB14B1	82 TONE	60,00000

STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
ASTERN MECANICA

9 TRA05A05 82 TONE **60,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALA(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

10 DB16H1 82 MP **423,00000**

IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

11 ACD07D1 82 M **3,00000**

ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

12 TRA01A05 82 TONE **304,00000**

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO
R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$

13 TRA05A05 82 TONE **99,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALA(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 9 str Dezrobirii

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	3,00000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	484,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	152,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	TRA01A05	82 TONE	272,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
5	DA12C1	82 M CUB	152,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
6	TRA01A05	82 TONE	272,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
7	DB01A1	82 MP	75,60000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		

8	DB02D1	82	SUTE MP	7,56000
AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA				
9	TRA05A05	82	TONE	6,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
10	DB14B1	82	TONE	107,00000
STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA				
11	TRA05A05	82	TONE	107,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
12	DB16H1	82	MP	756,00000
IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA				
13	TRA05A05	82	TONE	71,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
14	ACD07D1	82	M	3,00000
ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$				

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 10 str Albinelor

Categorie: 1 deviz

Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea
Crt.	Simbol		
	Denumire resursa		
	Observatii		
	Corectii		
	Liste Anexe		
1	TSC04C1	82 SUTE MC	2,16000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	345,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	108,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
5	DA12C1	82 M CUB	108,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
7	DB01A1	82 MP	542,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
8	DB02D1	82 SUTE MP	5,40000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
9	TRA05A05	82 TONE	5,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.ETC) PE DIST.DE 5 KM.\$		

10	DB14B1	82	TONE	77,0000
Sp.mat/Sp.man/Sp.uti		0,00%	0,00%	0,00%
STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA				

L:10803 -0001:DZ06A1 -PREP MORTARULUI CU SUSPENSIE DE BITUM
FILERIZAT

11	TRA05A05	82	TONE	77,0000
Sp.mat/Sp.man/Sp.uti		0,00%	0,00%	0,00%
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALA (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				

12	DB16H1	82	MP	542,0000
Sp.mat/Sp.man/Sp.uti		0,00%	0,00%	0,00%
IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA				

L:10803 -0001:DZ06A1 -PREP MORTARULUI CU SUSPENSIE DE BITUM
FILERIZAT

L:10828 -0001:DZ04A1 -PREPARAREA SUSPENSIE DE BITUM FILERIZAT

13	TRA05A05	82	TONE	5,1000
Sp.mat/Sp.man/Sp.uti		0,00%	0,00%	0,00%
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALA (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				

14	ACD07D1	82	M	2,0000
Sp.mat/Sp.man/Sp.uti		0,00%	0,00%	0,00%
ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$				

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 11 str Avram Iancu

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	6,27000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	1.004,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	313,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	TRA01A05	82 TONE	564,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
5	DA12C1	82 M CUB	313,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
6	TRA01A05	82 TONE	564,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
7	DB01A1	82 MP	1.568,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
8	DB02D1	82 SUTE MP	15,68000

AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER
 APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA

9 TRA05A05 82 TONE **12,50000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
 HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

10 DB14B1 82 TONE **221,00000**

STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
 ASTERN MECANICA

11 TRA05A05 82 TONE **221,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
 HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

12 DB16H1 82 MP **1.561,00000**

IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
 GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

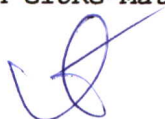
13 TRA05A05 82 TONE **147,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
 HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

14 ACD07D1 82 M **12,00000**

ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
 EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 12 str A Vlaicu

Categorie: 1 deviz

Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea
Crt.	Simbol		
	Denumire resursa		
	Observatii		
	Corectii		
	Liste Anexe		
1	TSC04C1	82 SUTE MC	7,25000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	1.160,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	362,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	DA12C1	82 M CUB	362,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
5	DB01A1	82 MP	1.814,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
6	DB02D1	82 SUTE MP	18,00000
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
7	TRA05A05	82 TONE	14,50000
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$		

8	DB14B1	82	TONE	255,00000
STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA				
9	DB16H1	82	MP	1.814,00000
IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA				
10	ACD07D1	82	M	15,00000
ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$				
11	TRA01A05	82	TONE	1.806,00000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$				
12	TRA05A05	82	TONE	426,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$				

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Lista cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 13 str Digului

Categorie: `deviz

Nr.	Capitol lucrari	U/M	Cantitatea
Crt.	Simbol		
	Denumire resursa		
	Observatii		
	Corectii		
	Liste Anexe		
1	TSC04C1	82 SUTE MC	36,46000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	5.834,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	1.823,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	TRA01A05	82 TONE	3.282,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
5	DA12C1	82 M CUB	1.823,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
6	TRA01A05	82 TONE	3.282,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
7	DB01A1	82 MP	9.116,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		

8 DB02D1 82 SUTE MP **91,16000**

AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER
APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA

9 TRA05A05 82 TONE **73,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALE(CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

10 DB14B1 82 TONE **1.285,00000**

STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
ASTERN MECANICA

11 TRA05A05 82 TONE **1.285,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALE(CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

12 DB16H1 82 MP **9.116,00000**

IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

13 TRA05A05 82 TONE **857,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALE(CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

14 ACD07D1 82 M **15,00000**

ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Liste cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 15 str Delavrancea

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol Denumire resursa Observatii Corectii Liste Anexe	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	316,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	506,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	158,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	TRA01A05	82 TONE	285,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
5	DA12C1	82 M CUB	158,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
6	TRA01A05	82 TONE	285,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
7	DB01A1	82 MP	791,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00% 0,00%	0,00%
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		

8	DB02D1	82	SUTE MP	7,90000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00%	0,00%	0,00%
AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA				
9	TRA05A05	82	TONE	6,40000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00%	0,00%	0,00%
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
10	DB14B1	82	TONE	111,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00%	0,00%	0,00%
STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA				
L:10803 -0001:DZ06A1 -PREP MORTARULUI CU SUSPENSIE DE BITUM				
FILERIZAT				
11	TRA05A05	82	TONE	111,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00%	0,00%	0,00%
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
12	DB16H1	82	MP	79,10000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00%	0,00%	0,00%
IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA				
L:10803 -0001:DZ06A1 -PREP MORTARULUI CU SUSPENSIE DE BITUM				
FILERIZAT				
L:10828 -0001:DZ04A1 -PREPARAREA SUSPENSIE DE BITUM FILERIZAT				
13	ACD07D1	82	M	1,00000
	Sp.mat/Sp.man/Sp.uti	0,00%	0,00%	0,00%
ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$				
L:10173 -0064:CZ0108A1 -PREPARARE BETON B300 AGREG.GRELE < 7MM				
CIMENT P40 PT.MONOLITIZARI,PIESE SPECIALE,IN INST.CENTRALIZ.\$				
L:10174 -0026:CZ0204E1 -PREPARARE MORTAR CIM VAR PT ZID M100-Z				
CU CIMENT M30 IN INST NECENTRAL CU ADAOS DE VAR PASTA \$				

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



LISTA
cu cantitatile de lucrari pe
categoriu de lucrari

Obiect: 4 str Crisan

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	1,32000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	449,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	66,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	DA12C1	82 M CUB	66,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
5	DB01A1	82 MP	330,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
6	DB02D1	82 SUTE MP	33,00000
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
7	TRA05A05	82 TONE	2,60000
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON.ETC) PE DIST.DE 5 KM.\$		

8	DB14B1	82	TONE	46,50000
STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU ASTERN MECANICA				
9	TRA05A05	82	TONE	67,50000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$				
10	DB16H1	82	MP	330,00000
IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA				
11	ACD07D1	82	M	2,00000
ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$				
12	TRA01A05	82	TONE	237,00000
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$				
13	TRA05A05	82	TONE	31,00000
TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$				

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



LISTA

cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 7 str D Golescu

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Cantitatea
	Denumire resursa		
	Observatii		
	Corectii		
	Liste Anexe		
1	TSC04C1	82 SUTE MC	4,80000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	1.599,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	235,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	DA12C1	82 M CUB	235,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
5	DB01A1	82 MP	1.212,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
6	DB02D1	82 SUTE MP	12,20000
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
7	TRA05A05	82 TONE	10,00000
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$		
8	DB14B1	82 TONE	166,00000

STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
ASTERN MECANICA

9 DB16H1 82 MP **1.212,00000**

IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

10 ACD07D1 82 M **15,00000**

ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

11 TRA01A05 82 TONE **872,00000**

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO
R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$

12 TRA05A05 82 TONE **114,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALA(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

13 TRA05A05 82 TONE **170,00000**

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALA(CISTERNA,BETON,ETC) PE DIST DE 50 KM\$

PROIECTANT

PRIMARIA GIURG-Matei Ion



Liste cu cantitatile de lucrari pe categorii de lucrari

Obiect: 14 str I L Caragiale

Categorie: 1 deviz

Nr. Crt.	Capitol lucrari Simbol	U/M	Cantitatea
1	TSC04C1	82 SUTE MC	4,40000
	SAP.MEC.CU EXC.DE 0,71-1,25MC IN PAM.CU UMIDITATE NATURAL DESC.DEP.TER.CAT.3		
2	TRA01A05	82 TONE	700,00000
	TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$		
3	DA06B1	82 M CUB	218,00000
	STRAT AGREG NAT CILINDRATE CU FUNC REZIST FILTRANT IZOLAT AERISIRE SI ANTICAP CU ASTER MEC BALAST		
4	DA12C1	82 M CUB	218,00000
	STAT FUND REPROF P SPARTA PT DRUM CU ASTERNERE MECANICA EXEC FARA IMPANARE SI FARA INNOROIRE		
5	DB01A1	82 MP	1.094,00000
	CURATIREA PT APLIC IMBRAC SAU TRATAM BITUM A STRAT SUPPORT DIN BET CIM SAU PAV PIATRA BITUMATE MEC \$		
6	DB02D1	82 SUTE MP	10,90000
	AMORS SUPRAF STRAT BAZA SAU IMBRAC EXIST IN VEDER APLIC STRAT UZ MIX ASF CU EMULSIE CATIONICA		
7	TRA05A05	82 TONE	9,00000
	TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE HIC.SPECIALE(CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$		

8	DB14B1	82	TONE	154,00000
---	--------	----	------	------------------

STRAT DE BAZA MIXTURI ASFALTICE EXEC LA CALD CU
ASTERN MECANICA

9	DB16H1	82	MP	1.094,00000
---	--------	----	----	--------------------

IMBRAC BET ASF CU AGREGAT MARUNT EXEC LA CALD IN
GROS DE 4,0 CM ASTERN MECANICA

10	ACD07D1	82	M	3,00000
----	---------	----	---	----------------

ELEMENTE LA CAMINE STAS CU H>2 M CUPRINZIND:ADUCER
EA LA COTA DIN BETON SIMPLU MONOLIT \$

11	TRA01A05	82	TONE	784,00000
----	----------	----	------	------------------

TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELO
R CU AUTOBASCULANTA PE DIST.= 5 KM. \$

12	TRA05A05	82	TONE	257,00000
----	----------	----	------	------------------

TRANSPORT RUTIER MATERIALE, SEMIFABRICATE CU AUTOVE
HIC.SPECIALE (CISTERNA, BETON, ETC) PE DIST DE 50 KM\$

PROIECTANT
PRIMARIA GIURG-Matei Ion



PRESEDINTE,




SECRETAR,

