
“

“

2014.

, 2014.



“

“
2014.

:

.....	2
1. 3
2. 3
3. 4
4.	2014. 5
5. 6
5.1. 6
5.1.1.	, 6
5.1.2.	, 10
5.1.3.	— 11
5.2. 13
5.2.1. 13
5.2.2. 15
5.2.3. 16
5.2.4. 17
5.2.5. 19
5.2.6. 20
5.3. 22
5.3.1.	— 22
5.3.2. 22
5.4. 23
6.	, 24
6.1. 26
6.2. 28
6.3. 31
6.4.	— 32
6.5. 32
7. 33
8. 37
9.	— 37
10. 40



“ ”

“ ”

2014.

1.

2014. (5. 10.
:) “ ”, 75/04 78/11),
(,, . . . “ ”, 36/09)
2014 – 2016. . , :
;

1.

,

;

2.

3.

3.01. () (5)

(

:)

2.

A “ ” “ ” (:
“ ”,) ,
20, 3-19.
10.009.225 10.009.225,00
65%, 1,00
5% . . 10%,
20% —



“
2014.

1. ;
2. ;
3.
4.

3. —

, 2014.



“
2014.

- ;
- ();
- ()
- .

4. **2014.**

2014. :

- ;
- – ;
- , – , , ;
- ;
- 36876
40775;
- , , , ;
- , , ;
- ISO 9001 ISO 22000 ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- 90 % 5 %;



“ . . . ”
“ 2014.

5.

, 2014. ,

5.1.

5.1.1.



“
2014.

ad hoc

2014.

2014.

➤ ;
➤ — 2007. g ,
2.000 , 2007, 2008. 2009. g e,

2014.

➤ ;
2011. ,
; (, , ,)
; ;
➤ ;



“
2014.

➤
➤

2014. ,

:
,

2014.

:

➤
;
➤
➤
➤
➤
➤
—

“; “;

“;

“; “;

“;

“

“

“

—

2014. ,

:
,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,



“
2014.

- ,
2014. , ,
,
- ;
- , ;
➤ ;
➤ ;
➤ ;
➤ ;
➤ , , ;
➤ , , , ;
➤ , , , , ;
➤ (, .);
➤ 1, 2 3, , “;
2013. , , “;
➤ , ,
;
- , 2014. :
;
- (, ,);
➤ , ;
;



“
“
2014.

5.1.2.

2014. , , , , , :



“
2014.

5.1.3.



“ ”

“
2014.

;



GO – procure

“ ”

”

;



;

;



;



;



/ /

, ,

/ /

6.000



Wisppa

,

,

,
:

1.

:

/ /

2014.

,

;

;

”

“ ”

2.

:

/ / ;
/

/

;

fco

3.

:

,

,

(

,

)



“ . . . ”

2014.

4.

5.2.

5.2.1.

2014.

“ ”



“
2014.

- , “, “,
,
- “ “, “,
“ :
➤ , 2014. , ,
6.500,000 ³; ;
➤ ;
➤ , -7, -9, -11, -11', -12, -14, -15, -16 -17,
, ;
➤ , , , , -7, -9, -11, -11', -12, -14, -15,
-16 -17; ;
➤ , , , , ;
➤ e , , ;
➤ ; ;
➤ ;
➤ , “, “, , ;
➤ -2, -3, -7, -9, -11, -11', -
12, -14, -15, -16 -17, , ;
➤ , “, “;
➤ , , ;
➤ , , ;
➤ , “, “, , ;
➤ ;



“
2014.

5.2.2.



“
“
2014.

5.2.3.

2014. , :



“
2014.

5.2.4.



“ ”

“
2014.

➤

➤

2014.

,

,

:

,

➤

(

, , ,

(-), ,

),

,

➤

, (

;

)

➤

, , ,

;

,

➤

➤

(,, . . . “, , , 55/03),

, , ;

,

➤

(

, , ,

,

,

➤

, “ , (, , ”,

),

,

, 2014.

,

:

➤

,

,

;

➤

;



“
2014.

5.2.5.



“
2014.

, ()
, 2014. , :

➤ 600

;

➤ 120 — ;

➤ 78

➤ 24

“
2014. , ”
, :
—

➤ 260

;

➤ 28 , ().

,
e,
2014. ,
,

,
,

,
,

,
,

,
,

,
(),
“ ”
— ,
,

5.2.6.

17.199 1
250 900 , ,
- „ -1“ 45 ,



“ ”

2014.

, , , , 1.045
, (, 15 1,). 15.700 1
3.704 1 ,
3.670 1 1.826 1
41.560 1.
, , ,
2.200 1 11.976 1,

41.560 1 , .
2014-, , ,
, (3,
6.000 1 450
6.750 1, ,
, , (),
100.000,00 – 150.000,00 ,
,
, , , , ,
,
➤ ;
➤ 1,
, , ,
, ();
➤ , 1 ,
➤ ,
,



“
2014.

5.3.

5.3.1.

2014. , , , “ ”
2014. .

:

- , ();
- ;
- , , ;
- , , , ;
- , , ;
- ;
- , ;
- , , ;
- , ().

5.3.2.

2014. , , , :

- , ;
- “ ” ;
- ;



“
“
2014.

5.4.



“
2014.

6.

,

2014. , ,

“ ” () ,
， () ,
， 2016. ,

2014.
- :

1 -

	2014.
	1,23
	1,70
	1,55



“ . ”

“
2014.

100 %

,

50%

,

2014. ,
, ():

2 –

		(m ³)		(m ³)	
		2013. .	2014. .	2013. .	2014. .
1.	I	298.860	301.807	76.049	77.862
2.	II	234.201	255.230	58.241	58.240
3.	III	264.880	270.382	63.990	63.989
4.	IV	282.992	299.672	68.525	77.525
5.	V	358.229	346.132	80.458	89.457
6.	VI	306.035	326.942	72.024	81.023
7.	VII	345.096	371.382	72.101	81.100
8.	VIII	438.406	416.830	83.449	92.449
9.	IX	333.850	346.639	76.832	85.832
10.	X	312.265	315.833	72.525	81.525
11.	XI	287.715	293.611	72.319	81.319
12.	XII	270.191	285.534	70.999	81.300
:		3.732.720	3.829.994	867.512	951.621



“

“
2014.

2014. , :

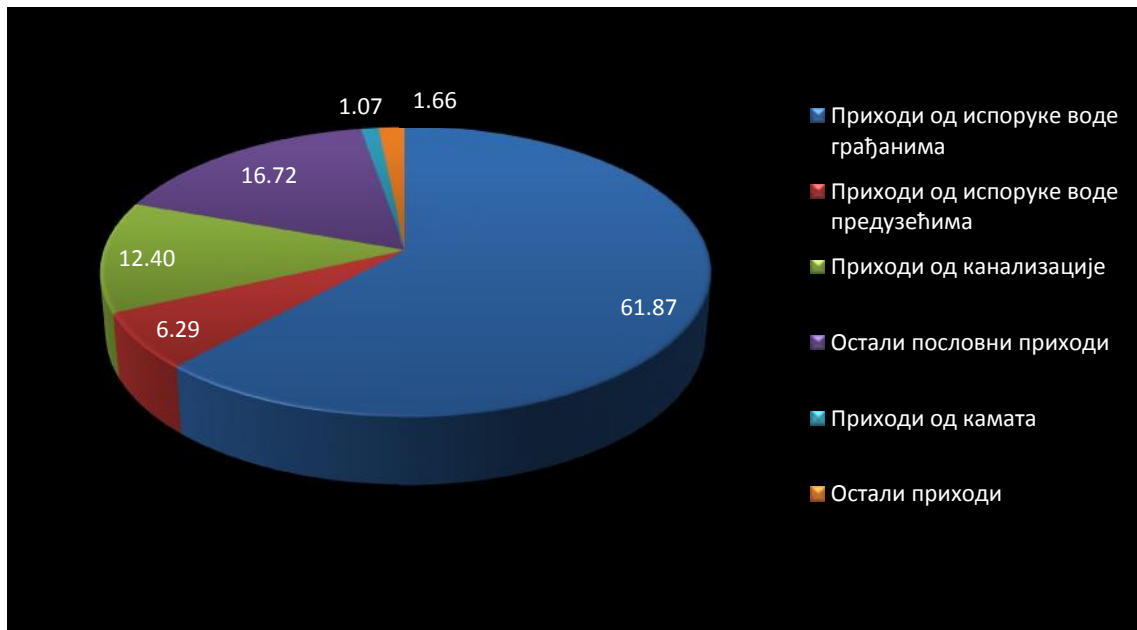
6.1.**3 –**

			2013.	2014.	5/4	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	611200	. a. . o. .	156.410,00	200.000,00	128	2,45
2.	611300	354.428,00	400.000,00	113	4,90
3.	611400	532.690,00	513.152,00	96	6,29
4.	611500	4.883.391,00	5.050.000,00	103	61,87
5.	611600	927.326,00	1.012.000,00	109	12,40
6.	611700	21.420,00	30.000,00	140	0,37
7.	611800	1.062,00	3.000,00	282	0,04
8.	611900	83.694,00	100.000,00	119	1,23
9.	611910	20.009,00	25.000,00	125	0,31
10.	650200	155.501,00	289.500,00	186	3,55
11.	652000	125.564,00	120.000,00	96	1,47
12.	659000	25.134,00	35.000,00	139	0,43
13.	659500	8.460,00	10.000,00	118	0,12
14.	659600	34,00	1.000,00		0,01
15.	659700	. – . .	8.961,00	10.000,00	112	0,12
116.	659800	90.878,00	100.000,00	110	1,23
17.	659900	35.878,00	40.000,00	111	0,49
18.	661000	46.633,00	87.000,00	187	1,07
19.	677000	110.136,00	130.000,00	118	1,59
20.	679700	21.067,00	6.000,00	28	0,07
		:	7.608.676,00	8.161.652,00	107	100,00



“
2014.

1 –



4.763.526 m³ 2014. ,
,
,
, 31.12.2013.
,
1.617 2014. ,
(3 – ,
2014.).



..”

“
2014.**6.2.****4 –**

			2013.	2014.	5/4	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	511000		413.319,00	573.000,00	139	7,21
2.	511010	.	10.320,00	21.750,00	211	0,27
3.	511100		25.882,00	35.000,00	135	0,44
4.	512200	.	20.242,00	22.000,00	109	0,28
5.	512300		3.839,00	7.500,00	195	0,09
6.	512400		16.657,00	18.000,00	108	0,23
7.	512500		33.749,00	40.000,00	119	0,50
8.	513000		107.224,00	125.000,00	117	1,57
9.	513100		272.872,00	323.100,00	118	4,06
10.	520000		3.777.419,00	3.780.000,00	100	47,54
11.	522000	.	117.413,00	118.000,00	100	1,48
12.	529000		313.904,00	315.000,00	100	3,96
13.	531200		42.757,00	63.000,00	147	0,79
14.	532000		57.086,00	58.000,00	102	0,73
15.	535000	.	60.955,00	61.000,00	100	0,77
16.	539200		45.672,00	47.000,00	103	0,59
17.	539300	o.	480,00	6.500,00	1354	0,08
18.	539600	.	21.744,00	30.000,00	138	0,38
19.	539700	.	38.980,00	39.000,00	100	0,49
20.	539900	.	102.535,00	105.000,00	102	1,32
21.	540000		1.007.156,00	1.231.100,00	122	15,48
22.	549000	.	276.959,00	100.000,00	36	1,26
23.	550000	.	13.900,00	15.000,00	108	0,19
24.	550100		6.050,00	20.000,00	331	0,25
25.	550200		5.566,00	6.000,00	108	0,08
26.	550500	.	8.525,00	9.000,00	106	0,11
27.	550600	.	5.400,00	50.000,00	926	0,63
28.	550700	.	3.023,00	4.000,00	132	0,05
29.	551000		25.591,00	25.000,00	98	0,31
30.	552000	.	1.434,00	3.000,00	209	0,04
31.	552700			2.000,00		0,03
32.	553000	.	6.749,00	7.500,00	111	0,09
33.	553010	.	1.860,00	2.000,00	108	0,03

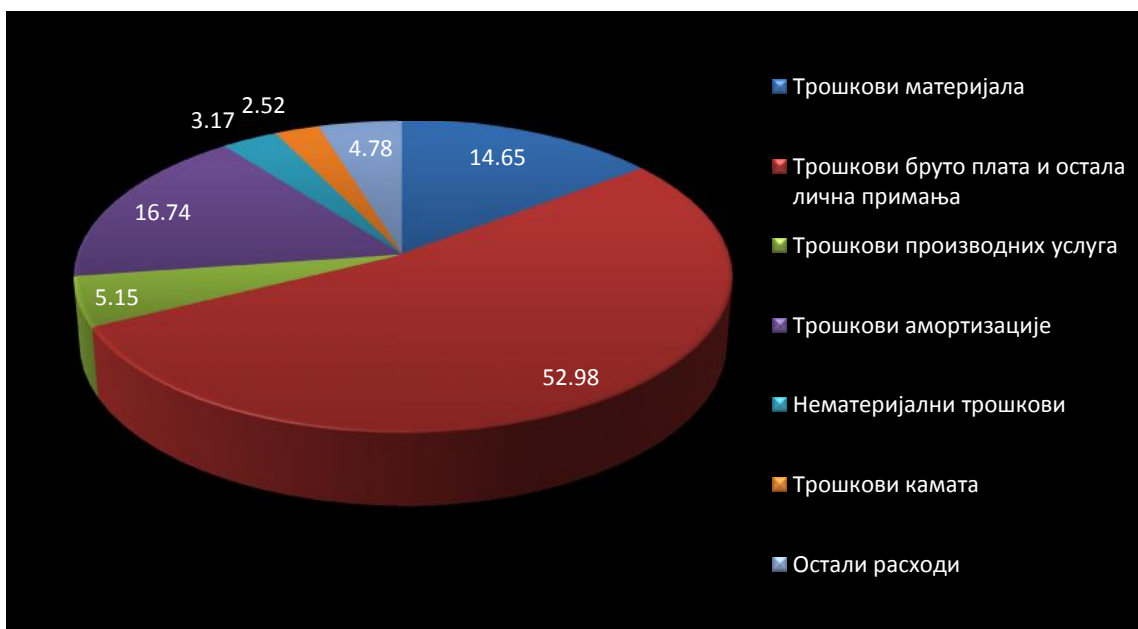


“

“
2014.

34.	554100	.	.	5.284,00	5.500,00	104	0,07
35.	555000			23.259,00	28.000,00	120	0,35
36.	559000			59.879,00	75.000,00	125	0,94
37.	561000			150.285,00	200.000,00	133	2,52
37.	578000	.	.	270.338,00	250.000,00	92	3,14
38.	579800	.	.	24.020,00	50.000,00	208	0,63
39.	579900				80.000,00		1,01
		:		7.378.327,00	7.950.950,00	108	100,00

2 –





“ . . ”

“
2014.

a a , 2014. , ,
4.213.000,00 , 52,98 %

, 2014. , . 8 (8),
. 3 (3) , 2014.

, , 2013. ,

Mass Aritma Sistemleri...

, , ASW:
LIBRIS.

2014. ,

2013.

, 2013. .



“
2014.

6.3.

2014. , :

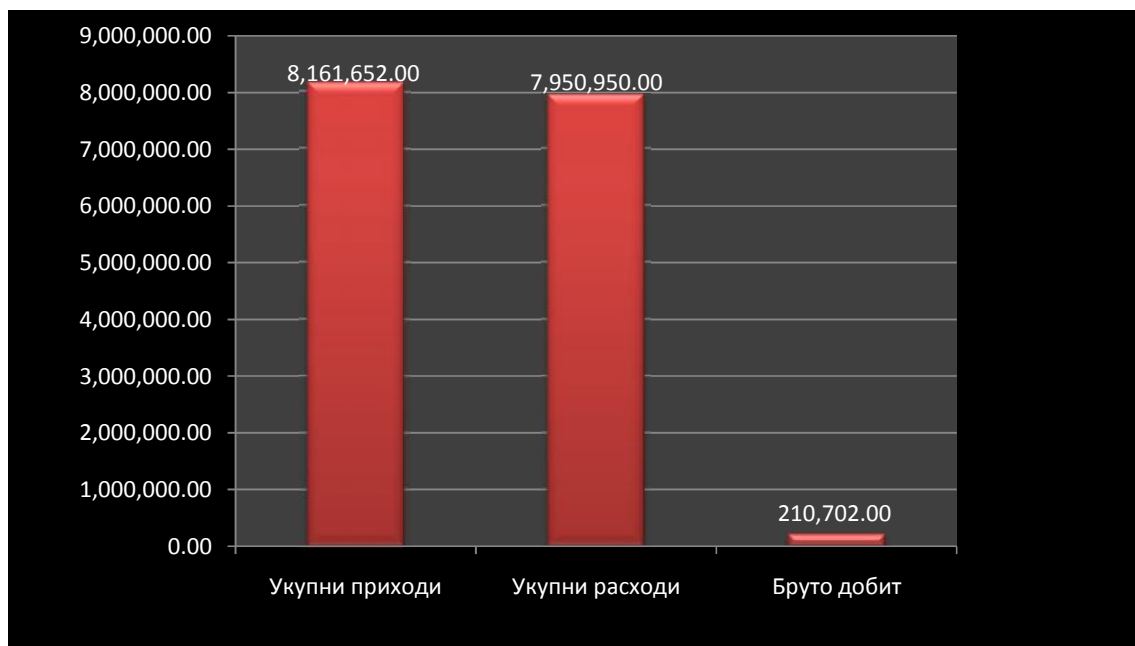
5 –

		2014.
1.		8.161.652,00
2.		7.950.950,00
3.	:	210.702,00

2014. ,

3 –

2014.





“ . . ”

“
2014.**6.4.**

—

➤ — 1 9.122.259,10
➤ — 2 7.126.056,83
: **16.248.315,93**

➤ , — 1 , , 1.140.282,30
➤ , — 2 , , 647.823,66
: **1.788.105,96**

, 647.823,66 , , , ,
2014. .

6.5.**6 –**

1.		8.161.652,00
2.		7.950.950,00
2.1.		-
2.2.		-
2.3.		1.231.100,00
2.4.		-
2.5.		-
3.	(1 – 2)	210.702,00
4.		1.231.100,00
5.		1.441.802,00
6.	,	621.200,00
7.		820.602,00



“
2014.

7.

2014. , , , :

, , :

1. ; 4.600,00 ;
2. , (, ,) ;
1.350,00 ;
3. ; 9.000,00 ;
4. 12.300,00 ;
5. 26.000,00 ;
6. 16.000,00 ;
7. „; 200.000,00 ;
8. 30.000,00 .

: **299.250,00** .

: (1 – 8).

, , :

1. , , „; „; ;
20.000,00 .

: **20.000,00** .

: (1).

:

1. , „; , 10.000,00 ;
,



“
2014.

2. ; 10.000,00 ;
3. , , 30.000,00 ;
4. 2 *4.500,00 - = 9.000,00 .

: 59.000,00 .

: (1 - 4).

:

1. , - , 8 ; 30.000,00
; ;
2. , 5 7 , 1,3 ;
20.000,00 ;
3. , „ “; 10.000,00 ;
4. , ; 15.000,00 .

: 75.000,00 .

: (1 - 4).

:

1. ; 10.000,00 , ;
2. ; , 425.000,00 ;
3. , 7 - , (800);
500.000,00 ;
4. VI II , ;
; 20.000,00 ;
5. , , ;
, 30.000,00 ;
6. , 5.000,00 .



“

“

2014.

15.000,00 , : 990.000,00 , (: 475.000,00 : 500.000,00).
, - ; : (1 6);
(2, 4 5); , -
(3).

:

1. , (, ,);
2.000,00 ; (AutoCAD); 7.000,00
; ;
3. ; 2.000,00 ;
4. GPS ; 5.000,00 ;
5. 20.000,00 ; - ;
6. ; 2.000,00 ;
7. ; 10.000,00 .

: 48.000,00 .

: (1 – 7).

:

1. ;
782.332,00 (400.000,00 €);
2. , 1.931.437,20 3 (3);
(987.528,16 €);
3. 13.752.700,28 (7.031.644,00 €);
4. 800 , -1, 6.000 ;
5. 10.000 „ “ , , ,
6. , -1, , 50.000,00 .



“
2014.

782.332,00 KM, : **16.532.469,48**, (IPA
1.931.437,20 KM, e 13.752.700,28 KM,
66.000,00).
: IPA (1); (2); e (3);
(4 - 6).

:

1. 1.000,00 ; ;
2. ; ISO ; 10.000,00
; ;
3. , ; 1.000,00
; ;
4. 24- ; 450,00 ;
5. GIS ;
5.000,00 ; ;
6. ;
1.500 ; ;
7. , ;
20.000, . ;

: **38.950,00** .

: (1 - 7).

, **2014.** ,
: 18.062.669,48 :

➤ 621.200,00
➤ 13.752.700,28
➤ IPA 782.332,00
➤ 1.931.437,20
➤ (, , .) 975.000,00



“
2014.

8.

, 2013. , 194 ,

2014. , ,

7 –

2013.

1.		5	2,58
2.	–	37	19,08
3.		8	4,12
4.	/ – V	10	5,15
5.	– IV	50	25,77
6.	– III	62	31,96
7.	– II	1	0,52
8.		11	5,67
9.		10	5,15
	:	194	100,00

9.

2010. , . . , 5.000.000,00 € :

- 31. 2014. ;
- 3 ;
- 1.000.000,00 €
- 1%;
- 24 , , , , 31. 31. 31. 31. 2014. , , , , 31. 2025. ;
- , , , , 0,50%
- (+ 1%).



“
2014.

- , , :
- : , :
- | | | |
|----|----|----|
| 1. | 1: | .8 |
| 2. | 2: | |
| 3. | 3: | .3 |
| 4. | 4: | |
| 5. | 5: | |
- : .
- : , :
1. 2011 10,5
€ (EU IPA, Municipaliti Windou, Sida),
2. 866.000,00 € ,
EU IPF , „COWI“
500.000,00 €
2012. , a
„Inco West“ ,
366.000,00 € (,
Sida). ,
3. , , 6.700.000,00 €
„“ ,
2013. , , 1
8 (- 8), , , 1
- , , „Mass Aritma Sistemleri“
2012. , , ,
- , , 2013. , ,
, 16. , 2013. , ,
14,5 , „Wabag“ () - „“ ().
3 , , .



“
“
2014.

3 (3),
2013. .

2014.

2014.
(7),
(5).



“
2014.

10.

:_____ /14.
, 13. 2014.