



# СЛУЖБЕНИ ГЛАСНИК ОПШТИНЕ ШАМАЦ

www.opstinasamac.org

Година <b>XXIV</b> Број 18	Сриједа, 04. октобар 2017. године Шамац	Краља Александра I Карађорђевића 4 76230 Шамац Тел.054/611-237 Факс.054/620-300	Жиро рачун: Орган управе општине Шамац 562-011-00001661-17
----------------------------------	---	---	---

## АКТИ СКУПШТИНЕ ОПШТИНЕ

342.

. 53 . 1. 58. (" )  
", 34/02, 35/03, 24/04, 19/05, 24/12 109/12) , 124. (" )  
", 9/17) 16. (1)  
( " ", 12/17), XII  
29.09.2017. ,

1.

03.12.2017. ( ) 9:00 15:00 .

2.

(1)

(2)

3.

(1)

a

-5

1.000

-7

1.000 5.000

-9

5.000 10.000

-11

10.000

(2)

(1)

/			
---	--	--	--

---

1.		4903		7
2.		632		5
3.	II	179		5
4.		284		5
5.		451		5
6.		1012		7
7.		394		5
8.		1084		7
9.		480		5
10.		210		5
11.		216		5
12.		208		5
13.		227		5
14.		550		5
15.				5
16.	II	400		5
17.		1878		7
18.		453		5
19.		483		5
20.		894		5
21.		79		5
22.		384		5
23.		209		5
24.		192		5
25.		34		5
		4.		
(1)				,
(2)				:
-		500		20
-		501	1.000	, 30

- 40  
- 1.001 3.000  
3.000 65  
5.  
6.  
7.  
(" 34/02, 35/03, 24/04, 19/05, 24/12 109/12),  
(" 97/16),  
(" 32/10- ),  
(" 122/12 31/13) ( " ;  
9/17). ;  
8. "

: 07-022-309/17  
, 29.09.2017.

**343.**

4. 24. (,,  
100/11, 103/11 67/13), 39. 2. 2. (,,  
,, 97/16) 36. XII (,,  
,, 9/17), 29.09.2017.

1. ( : )

2.

30

3. ( : )

4. :

) - , -

) , - ,

) - .

5.

6.

7.

” 1. 2. “ -

5. ( )

8. ( ) ,

9. 8. ( : )

10.

11.

)

) , , ,

) ,

) ,

) ,

) ,

) ,

) ,



) ,  
 ) ,  
 ) ,  
 ) ,  
 ) ,  
 )

14.

15.

1.

16.

17.

).

: 1 , 2 , 5 , 10 50 .

1.

18.

19.

(„

“, 1/12, 11/13, 3/14 3/15).

20.

”

“.

: 07-022-310/17

: 29.09.2017.

I-

1.

..... 2,00

:

2.

1. ....10,00

II-

3.

.....10,00

:

( ),

( .5

5 X 20 )

4.

- ) .....25,00
- ) .....25,00
- ) .....30,00
- )
- ) .....15,00
- ) ( ) .....10,00
- ) .....30,00
- ) .....50,00
- ) , ( 6 ) .....40,00
- ) - .....20,00
- ) ( ) .....10,00
- ) .....10,00
- ) .....5,00
- ) .....30,00

III-

5.

- ) .....20,00
- ) .....20,00
- ) .....10,00
- ) - , .....60,00

IV-

6.

- a) .....20,00
- ) .....10,00

7.

)	50.000	.....	80,00
)	50.000 100.000	.....	150,00
)	100.000 – 0,5%	.....	..5.000,00
)		.....	50,00

8.

.....	30,00
-------	-------

9.

)	:	.....	20,00
)	-	.....	400
m <sup>2</sup>		.....	60,00
)	-	.....	100,00
)	400 m <sup>2</sup>	.....	100,00
)		.....	30,00

10.

.....	30,00
-------	-------

11.

,	,	,	,	,	,
,	,	,	,	,	,
					.....
					20,00

12.

)	:	.....	50,00
)		.....	40,00
)			
,		.....	100,00

V –

13.

)		.....	30,00
)		.....	20,00
)		.....	5,00
)		.....	5,00

VI –

14.

)	,	.....	10,00
)		.....	10,00
)		.....	10,00
)		.....	15,00
)	a	.....	15,00
)		.....	30,00



)	(	.....50,00
)	)	.....10,00
)	, . 30	.....10,00
)	( , )	.....10,00
)	c	.....10,00
)		.....20,00

VII -

)	15.	.....10,00
)	,	.....10,00
)		.....7,00

16.

)	:	.....5,00
)		.....20,00
)		.....22,00
)		.....10,00
)		.....5,00
)		.....10,00

17.

)	, ,	.....20,00
---	-----	------------

VIII - ,

18.

)	:	.....5,00
)	,	.....2,00
)	,	.....10,00
)		.....5,00
)		.....5,00
)		.....20,00
)		.....20,00
)		.....10,00

:

19.

:

---

)	.....	10,00
)	.....	10,00
)	.....	17,00
)	.....	10,00

IX -

	20.	
)	.....	30,00
)	.....	40,00

X-

	21.	
)	.....	25,00
)	.....	20,00

XI-

	22.	
	.....	20,00

---

**344.**

”, 2. 1. 7. (“ ”,  
 97/16), 4/12), 21. 36. (“ ”,  
 9/17), , XII 29.09.2017. ”,  
 :

1. , , ,
  2. , ( : ) ,
  3. :
- a) , ,
- ) ,
- ) ,
- ) ,
- ) , ,

- ) ,
- 4.
- (1) ,
- (2) ,
- 5.
- (1) -
- (2) , 3., ) ) , 3., ), ,
- 6.
- 12
- a) , , :
- ) ,
- )
- (1) 7. ) ) -
- (2) , - .
- 1.
- 8.
- (1) , , " " . . .
- (2) , 30% .
- (3) , " " 5-
- ( )
- (4) ) , (2) , " " . . .
- 01.01.2019. , 15%,
- (5) " "
- 9.
- 10.
- 3. ) ) ,
- 3., ) ) .

11.

, 5. , 01.01.2018. .

12.

. 2/12, 12/13, 5/15, 6/16 15/16) (“

13.

”

: 07-022-311/17  
, 29.09.2017. .

**1.**

a)

:

•

1.5. 30.9., 1m<sup>2</sup>:

a1.

I :

• .....3,00

• .....3,00

a2.

:

• .....2,00

• .....2,00

):

-

1.

30.

( )

50%

-

5.

)

• .....30  
• .....5

):

-

5.

)

• .....10

) :  
 - , , 5. ,

)  
 • 1m<sup>2</sup> ..... 5KM

) :  
 - , , 5. ,

)  
 • ..... 0,50  
 • ..... 2

) :  
 - , , 5. ,

)  
 :

1) - :

• ..... 180  
 • ..... 20  
 • - ( ) ..... 4  
 • ..... 3

• ..... 100  
 • ..... 15  
 • - ( ) ..... 2,50  
 • ..... 2

2) - :

• ..... 130  
 • ..... 15  
 • - ( ) ..... 3  
 • ..... 2

• ..... 70  
 • ..... 10  
 • - ( ) ..... 2  
 • ..... 1,50

3) :

• ..... 80  
 • ..... 10

- m<sup>2</sup>, :
- ( ..... ).....1,50
- .....1

):

-

)

1m<sup>2</sup>.....3KM

):

-

)

- .....25
- .....10

):

-

**2.**

:

- 150m<sup>2</sup>.....20KM
- 150m<sup>2</sup>.....25KM
- .....50KM

2:

-

**3.**

a) :

- 2m<sup>2</sup>.....100KM
- .....200
- 2m<sup>2</sup> 4 m<sup>2</sup>.....300KM
- .....400
- 4 m<sup>2</sup>.....600KM
- .....800
- .....100

):

-

-

70%

-

50%

- , ,  
15

) : .....10

):

- ,

) : ,

• .....300

• .....500

):

- ,

4.

1m<sup>2</sup>.....1KM

4:

- ,

5.

) : ,

1. ( 10 ).....200

• (10 50 ).....300

• ( 50 ).....400

2. , , .....1500

3. , , .....1100

4. , ..... 150

5. ..... 200

6. ..... 150

7. ..... 300

8. - .....2100

9. :

• ( 10 ).....500

• (10 50 ).....600

• ( 50 ).....700

10. .....1500

11. .....200

12. .....300

13. .....300

14. .....300

15. - .....300

16. ( , ).....2000

17. .....300

18. :

• ( 10 ).....200

•	(10 50 ).....	300
•	( 50 ).....	500
)	:	
1.	,	.....1500
2.		.....1200
3.	( , ).....	1000
)	:	
1.	.....	400
2.	,	.....200
3.	( ).....	100
4.	.....	200
5.	.....	100
6.	,	.....300
7.	,	.....70
8.		.....150
9.	,	.....70
10.	,	.....100
)	:	
1.	50 m <sup>2</sup> .....	70KM
2.	51m <sup>2</sup> 100m <sup>2</sup> .....	100
3.	101m <sup>2</sup> 250m <sup>2</sup> .....	200
4.	251m <sup>2</sup> 500m <sup>2</sup> .....	300
5.	501m <sup>2</sup> 1000m <sup>2</sup> .....	500
6.	1001m <sup>2</sup> 1500m <sup>2</sup> .....	700
7.	1501m <sup>2</sup> .....	1000
8.	.....	50
)	:	
1.	( , , , , , , ).....	70
2.	,	.....100
3.	.....	50
4.	.....	200
5.	,	.....50
6.	,	.....50
7.	.....	150
8.	.....	100
9.	.....	100
10.	.....	70
11.	.....	100
12.	.....	200
13.	,	.....200
14.	.....	200
15.	.....	400
16.	-	.....150
17.	.....	100
18.	( , ).....	100
19.	.....	70
20.	.....	70
21.	.....	70
22.	.....	100
23.	.....	70
24.	.....	30
25.	( ).....	30



---

26.	.....	500
27.	.....	400
28.	.....	400
29.	.....	200
30.	.....	200
31.	.....	250
32.	.....	100
33.	.....	70

5:

70%

---

**345.**

39. (2) 13) („  
 „, 97/16), 36. (2) 13) („  
 „, 9/17), 22. 146. („  
 124/08, 3/09, 58/09, 95/11 60/15) 5. („  
 („, 29.09.2017. „, 16/10 2/11),  
 XII

I

” . . . 56.821,50

:

- 881 m<sup>2</sup> 1230/4 1528  
 „ 218/1 „ 1763  
 1/1.

II

I 129.300

III

IV

V

“.

: 07-022-312/17  
, 29.09.2017. .

, . .

**346.**

39. (2) 2) 13) (“  
”, 97/16) 36. (2) 2) 13) (“  
”, 9/17), , XII  
29.09.2017. ,

I

(“ ”,

7/98 8/99).

II

, ,  
,

III

” ”.

: 07-022-313/17  
, 29.09.2017. .

, . .

**347.**

39. (2) 2) (“  
”, 97/16) 36. (2) 2) (“  
”, 9/17), , XII  
29.09.2017. ,

**07-022-255/15 15.12.2015.**

I

”, 12/15). 07-022.255/15 15.12.2015. (“

II

” ”.

: 07-022-314/17  
, 29.09.2017. .

, . .

**348.**

39. (2) 9) („  
“, 97/16), . 9. (1) ) 55. (7) (“  
”, 106/09 44/15) . 21 36. (2) 9)

(,, a 29.09.2017. ,, 9/17), , XII

I

(” (2), : ”, 8/05 6/15) 2. (1)

”(2)

II

: 07-022-315/17 , 29.09.2017.

349.

” , : 39. 2. 2. (“ ”, 9/17) : 97/16), 33. 88. (“ ”, XII (“ 29.09. 2017. ”, 16/10 12/13),

1.

” “ , 1043/1, ” 2180/10 . . ” 32241 2, ” 32976 2, 735 2 ” 360 1763 . . , 1/1, :

- : ( , ) : 5

2.

3.

1. .

4.

5.

« ».

: 07-022 -316 /17  
: 29.09.2017.

**350.**

63/14, ), 22. 36. (“ ”, 54/02, 41/08  
36. (“ ”, 9/17) 16.  
XII (“ ”, 12/17),  
29.09.2017. ,

I

(“ ” ”, 14/16 7/17), I 6. ” ”;

II

” ”.

: 07-111-153/17  
, 29.09.2017.

**351.**

. 39. 82. 2. (“ ”, “ ”  
97/16)), . 36. 88. 2. (“ ”, “ ”  
. 9/17), 128. 1. (“ ”, “ ”  
29.09.2017. , 12/17)₂ , XII (“ ”

**01.01. 30.06. 2017.**

I

01.01. 30.06.2017.

II

I, ,

III

“.

: 07-022-317/17  
, 29.09.2017.

01.01.-30.06.2017.

1.						01	03				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			1.1.-30.06 2016.	2017.	2017.	1.1.- 30.06.2017.	1.1.- 30.06.2017.	1.1.- 30.06.2017.	7/4	7/5	7/6
1			2.937.756	7.074.000	7.074.000	2.850.287	2.000	2.852.287	97	40	40
2	710000		2.306.553	4.908.000	4.908.000	2.228.391	0	2.228.391	97	45	45
3	711000		977			17	0	17	2	0	0
4	713000		374.753	800.000	800.000	384.816	0	384.816	103	48	48
5	714000		149.781	457.000	457.000	126.374	0	126.374	84	28	28
6	715000		949	0	0	926	0	926	98	0	0
7	717000		1.779.443	3.650.000	3.650.000	1.716.258	0	1.716.258	96	47	47
8	719000		650	1.000	1.000	0	0	0	0	0	0
9	720000		488.503	1.711.000	1.711.000	423.027	0	423.027	87	25	25
10	721000		13.716	370.000	370.000	24.821	0	24.821	181	7	7
11	722000		468.590	1.324.000	1.324.000	397.444	0	397.444	85	30	30
12	723000		200	2.000	2.000	450	0	450	225	23	23
13	729000	( .)	5.997	15.000	15.000	312	0	312	5	2	2
14	730000		0	150.000	150.000	0	2.000	2.000	0	0	0
15	731000		0	150.000	150.000	0	2.000	2.000	0	0	0
16	780000		142.700	305.000	305.000	198.869	0	198.869	139	65	65

17		787000		142.700	305.000	305.000	198.855	0	198.855	139	65	65
18		788000					14		14	0	0	0
19			.	<b>3.179.133</b>	<b>5.905.200</b>	<b>6.048.550</b>	<b>3.075.861</b>	<b>3.526</b>	<b>3.079.387</b>	<b>97</b>	<b>52</b>	<b>51</b>
20	<b>410000</b>			<b>3.179.133</b>	<b>5.845.200</b>	<b>6.036.348</b>	<b>3.074.796</b>	<b>3.526</b>	<b>3.078.322</b>	<b>97</b>	<b>53</b>	<b>51</b>
21		411000		1.200.448	2.329.400	2.323.500	1.245.394	0	1.245.394	104	53	54
22		412000		872.851	1.480.400	1.608.050	812.040	3.526	815.566	93	55	50
23		413000		100.557	358.000	357.500	151.592	0	151.592	151	42	42
24		414000		35.030	182.000	182.000	20.370	0	20.370	58	11	11
25		415000		393.028	472.900	493.900	250.010	0	250.010	64	53	51
26		416000		556.019	971.000	971.000	495.656	0	495.656	89	51	51
27		419000		21.200	51.500	100.398	99.734	0	99.734	470	194	99
28	<b>480000</b>			0	0	<b>9.100</b>	<b>1.065</b>	0	<b>1.065</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>
29		487000		0	0	9.100	1.051	0	1.051	0	0	12
30		488000			0	0	14	0	14	0	0	0
31	<b>***</b>			<b>0</b>	<b>60.000</b>	<b>3.102</b>	<b>0</b>	0	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
32			.	-241.377	1.168.800	1.025.450	-225.574	-1.526	-227.100	93	-19	-22
33			.	<b>242.522</b>	<b>163.900</b>	<b>178.750</b>	<b>38.127</b>	0	<b>38.127</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>21</b>
34	<b>810000</b>		<b>I</b>	<b>345.238</b>	<b>340.000</b>	<b>340.000</b>	<b>65.932</b>	0	<b>65.932</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>
35		813000		236.502	290.000	290.000	65.932	0	65.932	28	23	23
36		814000		0	50.000	50.000	0	0	0	0	0	0

37	817000	( I-II)	108.736	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	<b>510000</b>	<b>II</b>	<b>102.716</b>	<b>176.100</b>	<b>161.250</b>	<b>27.805</b>	<b>0</b>	<b>27.805</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	
39	511000		98.937	161.100	141.550	20.578	0	20.578	21	13	15	
40	513000		0	10.000	10.000	0	0	0	0	0	0	
41	516000		3.779	5.000	9.700	7.227	0	7.227	191	145	75	
42		( + ) /	<b>1.145</b>	<b>1.332.700</b>	<b>1.204.200</b>	<b>-187.447</b>	<b>-1.526</b>	<b>-188.973</b>	<b>-16371</b>	<b>-14</b>	<b>-16</b>	
43		( + + )	<b>-659.046</b>	<b>-1.332.700</b>	<b>-1.204.200</b>	<b>-380.674</b>	<b>0</b>	<b>-380.674</b>	<b>58</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	
44		<b>(I-II)</b>	<b>11.004</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.828</b>	<b>0</b>	<b>3.828</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
45	<b>910000</b>	<b>I.</b>	<b>11.004</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.828</b>	<b>0</b>	<b>3.828</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
46	911000		11.004	0	0	3.828	0	3.828	35	0	0	
47	<b>610000</b>	<b>II</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
48	611000		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
49		<b>(I-II)</b>	<b>-670.050</b>	<b>-1.332.700</b>	<b>-1.167.600</b>	<b>-384.566</b>	<b>0</b>	<b>-384.566</b>	<b>57</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	
50	<b>920000</b>	<b>I</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
51	<b>620000</b>	<b>II</b>	<b>670.050</b>	<b>1.332.700</b>	<b>1.167.600</b>	<b>384.566</b>	<b>0</b>	<b>384.566</b>	<b>57</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	
52	621000		670.050	1.332.700	1.167.600	384.566	0	384.566	57	29	33	
53		<b>(I-II)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-36.600</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
54	<b>930000</b>	<b>I.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16.447</b>	<b>0</b>	<b>16.447</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
55	938000					16.447	0	16.447	0	0	0	

56	630000		II.	0	0	36.600	16.383	0	16.383	0	0	45
57		638000				36.600	16.383	0	16.383	0	0	45
58			( + )	-657.901	0	0	-568.121	-1.526	-569.647	86	0	0

2				01	03				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	)	(1+2+3+4)	2.937.756	7.074.000	2.850.287	2.000	2.852.287	97	40
2	710000	1.	2.306.553	4.908.000	2.228.391	0	2.228.391	97	45
3	711000		977	0	17	0	17	2	0
4		711100	977	0	17	0	17	2	0
5	713000		374.753	800.000	384.816	0	384.816	103	48
6		713100	374.753	800.000	384.816	0	384.816	103	48
7		713111	74.502	149.800	77.058	0	77.058	103	51
8		713112	50	200	3	0	3	6	2
9		713113	300.201	650.000	307.755	0	307.755	103	47
10	714000		149.781	457.000	126.374	0	126.374	84	28
11		714100	147.522	452.000	126.068	0	126.068	85	28
12		714111	3.898	10.000	940	0	940	24	9
13		714112	143.624	442.000	125.128	0	125.128	87	28
14		714200	2.259	4.000	266	0	266	12	7
15		714211	2.259	4.000	266	0	266	12	7
16		714300	0	1.000	40	0	40	0	4



17		714311			1.000	40	0	40	0	4
18	<b>715000</b>			<b>949</b>	<b>0</b>	<b>926</b>	0	<b>926</b>	<b>98</b>	<b>0</b>
19		715100		418	0	926	0	926	222	0
20		715200		531			0	0	0	0
21		715300		0			0	0	0	0
22	<b>717000</b>			<b>1.779.443</b>	<b>3.650.000</b>	<b>1.716.258</b>	<b>0</b>	<b>1.716.258</b>	<b>96</b>	<b>47</b>
23		<b>717100</b>		1.779.443	<b>3.650.000</b>	<b>1.716.258</b>	0	<b>1.716.258</b>	<b>96</b>	<b>47</b>
24		717111		1.779.443	3.650.000	1.716.258	0	1.716.258	96	47
25	<b>719000</b>			<b>650</b>	<b>1.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
26		<b>719100</b>		650	<b>1.000</b>	<b>0</b>	0	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
27		719113			1.000	0	0	<b>0</b>	0	0
28	<b>720000</b>		<b>2.</b>	<b>488.503</b>	<b>1.711.000</b>	<b>423.027</b>	<b>0</b>	<b>423.027</b>	<b>87</b>	<b>25</b>
29	<b>721000</b>			<b>13.716</b>	<b>370.000</b>	<b>24.821</b>	<b>0</b>	<b>24.821</b>	<b>181</b>	<b>7</b>
30		721200		4.330	40.000	12.762	0	12.762	295	32
31		721200		7.440	300.000	10.113	0	10.113	136	3
32		721200		1.946	30.000	1.946	0	1.946	100	6
33	722000		,	<b>468.590</b>	<b>1.324.000</b>	<b>397.444</b>	<b>0</b>	<b>397.444</b>	<b>85</b>	<b>30</b>
34		<b>722100</b>		<b>38.075</b>	<b>90.000</b>	<b>38.702</b>	<b>0</b>	<b>38.702</b>	<b>102</b>	<b>43</b>
35		722118		1.122	<b>0</b>	2.752	<b>0</b>	2.752	245	0
36		722121		36.953	90.000	35.950	0	35.950	97	40
37		<b>722300</b>		<b>204.126</b>	<b>526.000</b>	<b>153.864</b>	0	<b>153.864</b>	<b>75</b>	<b>29</b>
38		722312		75.642	150.000	81.053	0	81.053	107	54
39		722314		26.602	70.000	12.822	0	12.822	48	18
40		722316		255	1.000	620	0	620	243	62

41		722317		1.440	2.000	965	0	965	67	48
42		722318		24.000	50.000	5.421	0	5.421	23	11
43		722319		10.000	150.000	0	0	0	0	0
44		722321		1.376	3.000	637	0	637	46	21
45		722396		64.811	100.000	52.346	0	52.346	81	52
46		<b>722400</b>		<b>128.111</b>	<b>492.000</b>	<b>146.758</b>	0	<b>146.758</b>	<b>115</b>	<b>30</b>
47		<b>722410</b>		<b>2.576</b>	<b>100.000</b>	<b>9.164</b>	0	<b>9.164</b>	<b>356</b>	<b>9</b>
48		722411		2.576	100.000	9.164	0	9.164	356	9
49		<b>722420</b>		<b>10.601</b>	<b>15.000</b>	0	0	0	<b>0</b>	<b>0</b>
50		722425		10.601	15.000	0	0	0	0	0
51		<b>722430</b>		<b>3.118</b>	<b>10.000</b>	<b>4.025</b>	0	<b>4.025</b>	<b>129</b>	<b>40</b>
52		722435		3.118	10.000	4.025	0	4.025	129	40
53		<b>722440</b>		<b>22.826</b>	<b>46.000</b>	<b>18.892</b>	0	<b>18.892</b>	<b>83</b>	<b>41</b>
54		722442		5.780	8.000	65	0	65	1	1
55		722446		13.520	30.000	14.056	0	14.056	104	47
56		722447		3.526	8.000	4.771	0	4.771	135	60
57		<b>722460</b>		<b>85.350</b>	<b>306.000</b>	<b>111.037</b>	0	<b>111.037</b>	<b>130</b>	<b>36</b>
58		722461		58.426	150.000	48.824	0	48.824	84	33

59		722463		13.886	130.000	47.184	0	47.184	340	36
60		722467		13.038	26.000	15.029	0	15.029	115	58
61		<b>722490</b>		<b>3.640</b>	<b>15.000</b>	<b>3.640</b>	0	<b>3.640</b>	<b>100</b>	<b>24</b>
62		722491		3.640	15.000	3.640	0	3.640	100	24
63		<b>722500</b>		<b>98.278</b>	<b>216.000</b>	<b>58.120</b>	0	<b>58.120</b>	<b>59</b>	<b>27</b>
64		<b>722520</b>		<b>61.786</b>	<b>120.000</b>	<b>10.154</b>	0	<b>10.154</b>	<b>16</b>	<b>8</b>
65		722521	( , )	61.786	120.000	10.154	0	10.154	16	8
66		<b>722590</b>		<b>36.492</b>	<b>96.000</b>	<b>47.966</b>	0	<b>47.966</b>	<b>131</b>	<b>50</b>
67		722591	" "	32.302	75.000	44.385	0	44.385	137	59
68		722591	" "	1.100	18.000	1.315	0	1.315	120	7
69		722591			3.000		0	0	0	0
70		722591		3.090		2.266		2.266	73	0
71	<b>723000</b>			<b>200</b>	<b>2.000</b>	<b>450</b>	<b>0</b>	<b>450</b>	<b>225</b>	<b>23</b>
72		<b>723100</b>		200	<b>2.000</b>	<b>450</b>	0	<b>450</b>	<b>225</b>	<b>23</b>
73		723121		200	2.000	450	0	450	225	23
74	<b>729000</b>			<b>5.997</b>	<b>15.000</b>	<b>312</b>	<b>0</b>	<b>312</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
75		<b>729100</b>		5.997	<b>15.000</b>	<b>312</b>	0	<b>312</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
76		729124	( . )	5.997	15.000	312	0	312	5	2
77	<b>730000</b>		<b>3.</b>	<b>0</b>	<b>150.000</b>	<b>0</b>	<b>2.000</b>	<b>2.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
78	<b>731000</b>			0	<b>150.000</b>	0	<b>2.000</b>	<b>2.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
79		731200		0	150.000	0	2.000	2.000	0	0
80	<b>780000</b>		<b>4.</b>	<b>142.700</b>	<b>305.000</b>	<b>198.869</b>	<b>0</b>	<b>198.869</b>	<b>139</b>	<b>65</b>
81	<b>787000</b>			<b>142.700</b>	<b>305.000</b>	<b>198.855</b>	<b>0</b>	<b>198.855</b>	<b>139</b>	<b>65</b>
82		<b>787200</b>			305.000	<b>162.366</b>	<b>0</b>	<b>162.366</b>	<b>0</b>	<b>53</b>

83		787211	( )	32.250	60.000	32.425	0	32.425	101	54
84		787211		110.450	245.000	129.941	0	129.941	118	53
85		<b>787300</b>			<b>0</b>	<b>2.925</b>	0	<b>2.925</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
86		787311			0	2.925	0	2.925	0	0
87		<b>787400</b>			<b>0</b>	<b>689</b>	0	<b>689</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
88		787411			0	689	0	689	0	0
89		<b>787900</b>			0	<b>32.875</b>	0	<b>32.875</b>	0	0
90		787911			0	32.875	0	32.875	<b>0</b>	<b>0</b>
91	<b>788000</b>					<b>14</b>		<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
92		788100				14		14	0	0
93	)			<b>345.238</b>	<b>340.000</b>	<b>65.932</b>	<b>0</b>	<b>65.932</b>	<b>19</b>	<b>19</b>
94	<b>810000</b>			<b>345.238</b>	<b>340.000</b>	<b>65.932</b>	<b>0</b>	<b>65.932</b>	<b>19</b>	<b>19</b>
95	<b>813000</b>			<b>236.502</b>	<b>290.000</b>	<b>65.932</b>	<b>0</b>	<b>65.932</b>	<b>28</b>	<b>23</b>
96		813100		236.502	290.000	65.932	0	65.932	28	23
97	<b>814000</b>			0	<b>50.000</b>	0	0	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
98		814100		0	50.000	0	0	<b>0</b>	0	0
99	817000			<b>108.736</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	0	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

100	817100	(	-	)	108.736	0	0	0	0	0	0
101								0	0		
102					3.282.994	7.414.000	2.916.219	2.000	2.918.219	89	39

3						01	03				
1	2	3	1.1.-30.06 2016.	2017.	2017.	1.1.- 30.06.2017	1.1.- 30.06.2017	1.1.- 30.06.2017	7/4	7/5	7/6
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	(1+2+3)		3.179.133	5.905.200	6.048.550	3.075.861	3.526	3.079.387	97	52	51
2	410000	1.	3.179.133	5.845.200	6.036.348	3.074.796	3.526	3.078.322	97	53	51
3	411000		1.200.448	2.329.400	2.323.500	1.245.394	0	1.245.394	104	53	54
4		411100	966.855	1.927.000	1.907.900	1.017.147	0	1.017.147	105	53	53
5		411200	233.593	375.000	374.200	211.179	0	211.179	90	56	56
6		411300	0	7.400	21.400	15.867	0	15.867	0	214	74
7		411400	0	20.000	20.000	1.201	0	1.201	0	6	6
8	412000		872.851	1.480.400	1.608.050	812.040	3.526	815.566	93	55	50
9		412100	2.837	6.500	6.500	3.044	0	3.044	107	47	47

10	412200	,	113.259	230.000	250.450	109.868	0	109.868	97	48	44
11	412300		30.609	46.900	63.200	25.667	0	25.667	84	55	41
12	412400		6.578	24.500	24.500	7.942	0	7.942	121	32	32
13	412500		153.929	195.200	222.000	128.233	0	128.233	83	66	58
14	412600		16.325	41.400	44.950	22.611	0	22.611	139	55	50
15	412700		93.146	219.600	245.150	123.145	0	123.145	132	56	50
16	412800		179.271	321.000	321.000	192.864	0	192.864	108	60	60
17	412900	( , , , ( , ) , , ,	276.897	395.300	430.300	198.666	3.526	202.192	72	50	46

18	<b>413000</b>			<b>100.557</b>	<b>358.000</b>	<b>357.500</b>	<b>151.592</b>	<b>0</b>	<b>151.592</b>	<b>151</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
19		413100		83.852	295.000	294.500	133.807	0	133.807	160	45	45
20		413300		10.568	50.000	50.000	11.671	0	11.671	110	23	23
21		413900		6.137	13.000	13.000	6.114	0	6.114	100	47	47
22	<b>414000</b>			<b>35.030</b>	<b>182.000</b>	<b>182.000</b>	<b>20.370</b>	<b>0</b>	<b>20.370</b>	<b>58</b>	<b>11</b>	<b>11</b>
23		414100		35.030	182.000	182.000	20.370	0	20.370	58	11	11
24	<b>415000</b>			<b>393.028</b>	<b>472.900</b>	<b>493.900</b>	<b>250.010</b>	<b>0</b>	<b>250.010</b>	<b>64</b>	<b>53</b>	<b>51</b>
25		415200		393.028	472.900	493.900	250.010	0	250.010	64	53	51
26	<b>416000</b>			<b>556.019</b>	<b>971.000</b>	<b>971.000</b>	<b>495.656</b>	<b>0</b>	<b>495.656</b>	<b>89</b>	<b>51</b>	<b>51</b>

27		416100		434.219	758.000	758.000	361.008	0	361.008	83	48	48
28		416300		121.800	213.000	213.000	134.648	0	134.648	111	63	63
29	<b>419000</b>			<b>21.200</b>	<b>51.500</b>	<b>100.398</b>	<b>99.734</b>	0	99.734	<b>470</b>	194	99
30		419100		21.200	51.500	100.398	99.734	0	99.734	470	194	99
31	<b>480000</b>		<b>2.</b>			<b>9.100</b>	<b>1.065</b>	0	<b>1.065</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>
32	<b>487000</b>			0	0	<b>9.000</b>	<b>1.051</b>	0	<b>1.051</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>
33		487200		0	0	3.000	373	0	373	0	0	12
34		487300		0	0	4.000	564	0	564	0	0	14
35		487400		0	0	2.000	114	0	114	0	0	6
36	<b>488000</b>			0	0	<b>100</b>	<b>14</b>	0	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
37		488100		0	0	100	14	0	14	0	0	14
38	*****		<b>3.</b>	<b>0</b>	<b>60.000</b>	<b>3.102</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
39		*****		0	60.000	3.102	0	0	0	0	0	0
40				<b>102.716</b>	<b>176.100</b>	<b>161.250</b>	<b>27.805</b>	0	<b>27.805</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>17</b>
41	<b>510000</b>			<b>102.716</b>	<b>176.100</b>	<b>161.250</b>	<b>27.805</b>	0	<b>27.805</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>17</b>
42	<b>511000</b>			<b>98.937</b>	<b>161.100</b>	<b>141.550</b>	<b>20.578</b>	0	<b>20.578</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>15</b>
43		511100		47.605	55.500	57.300	2.288	0	2.288	5	4	4
44		511200		16.800	20.000	20.000	9.700	0	9.700	58	49	49



45	511300		34.532	45.600	36.750	7.090	0	7.090	21	16	19
46	511700	( )	0	40.000	27.500	1.500	0	1.500	0	4	5
47	<b>513000</b>		<b>0</b>	<b>10.000</b>	<b>10.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
48	513100		0	10.000	10.000	0	0	0	0	0	0
49	<b>516000</b>		<b>3.779</b>	<b>5.000</b>	<b>9.700</b>	<b>7.227</b>	0	<b>7.227</b>	<b>191</b>	<b>145</b>	<b>75</b>
50	516100		3.779	5.000	9.700	7.227	0	7.227	191	145	75
51			<b>3.281.849</b>	<b>6.081.300</b>	<b>6.209.800</b>	<b>3.103.666</b>	<b>3.526</b>	<b>3.107.192</b>	<b>95</b>	<b>51</b>	<b>50</b>

4						01	03				
1	2	3	1.1.-30.06 2015.	2017.	2017.	01.01.- 30.06.2017	01.01.- 30.06.2017	01.01.- 30.06.2017	7/4	7/5	7/6
1		.	<b>-659.046</b>	<b>-1.332.700</b>	<b>-1.204.200</b>	<b>-380.674</b>	<b>0</b>	<b>-380.674</b>	<b>58</b>	<b>29</b>	<b>32</b>

		( + + )									
2		(I-II)	11.004	0	0	3.828	0	3.828	35	0	0
3	910000	I	11.004	0	0	3.828	0	3.828	35	0	0
4	911000		11.004	0	0	3.828	0	3.828	35	0	0
5	911400		11.004	0	0	3.828	0	3.828	35	0	0
6	610000	II	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7		(I-II)	-670.050	-1.332.700	-1.167.600	-384.566	0	-384.566	57	29	33
8	920000	I	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	921000		0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	620000	II	670.050	1.332.700	1.167.600	384.566	0	384.566	57	29	33
11	621000	1.	670.050	1.332.700	1.167.600	384.566	0	384.566	57	29	33
12	621100		320.218	660.000	408.600	43.743	0	43.743	14	7	11
13	621300		204.651	0	0	0	0	0	0	0	0
14	621900	-	99.577	566.700	653.000	311.500	0	311.500	0	55	48
15	621900	-	29.323	59.000	59.000	29.323	0	29.323	0	50	50
16	621900		16.281	0	0	0	0	0	0	0	0
17	621900	( " ")	0	47.000	47.000	0	0	0	0	0	0
18		(I-II)	0	0	-36.600	64	0	64	0	0	0
19	930000	I	0	0	0	16.447	0	16.447	0	0	0

20	938000			0	0	0	16.447	0	16.447	0	0	0
21		938100		0	0	0	16.447	0	16.447	0	0	0
22	630000		<b>II</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36.600</b>	<b>16.383</b>	0	<b>16.383</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>
23	638000			0	0	36.600	16.383	0	16.383	0	0	45
24		638100		0	0	36.600	16.383	0	16.383	0	0	45

-

5.

						01	03			
1	2	1.1.- 30.06.16	2017.	2017.	1.1.- 30.06.17	1.1.- 30.06.17	1.1.- 30.06.17	6/3	6/4	6/5
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>: 0110</b>									
<b>412000</b>		<b>111.894</b>	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>412600</b>		<b>605</b>	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
412600		605	1.000	1.000	0	0	0	0	0	0
<b>412900</b>		<b>111.289</b>	<b>244.000</b>	<b>244.000</b>	<b>94.067</b>	<b>0</b>	<b>94.067</b>	<b>85</b>	<b>39</b>	<b>39</b>

412900	( )	8.763	15.000	15.000	8.881	0	8.881	101	59	59
412900		4.313	15.000	15.000	5.104	0	5.104	118	34	34
412900		89.221	184.000	184.000	75.323	0	75.323	84	41	41
412900		2.076	6.000	6.000	281	0	281	14	5	5
412900		0	10.000	10.000	0	0	0	0	0	0
412900		6.916	14.000	14.000	4.478	0	4.478	65	32	32
<b>415200</b>		<b>17.490</b>	<b>35.000</b>	<b>35.000</b>	<b>17.502</b>	<b>0</b>	<b>17.502</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>415200</b>		<b>17.490</b>	<b>35.000</b>	<b>35.000</b>	<b>17.502</b>	<b>0</b>	<b>17.502</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
415200		17.490	35.000	35.000	17.502	0	17.502	100	50	50
	:	<b>129.384</b>	<b>280.000</b>	<b>280.000</b>	<b>111.569</b>	<b>0</b>	<b>111.569</b>	<b>86</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
	<b>: 0120</b>									
<b>416000</b>		<b>79.454</b>	<b>75.000</b>	<b>75.000</b>	<b>34.470</b>	<b>0</b>	<b>34.470</b>	<b>43</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
<b>416100</b>		<b>79.454</b>	<b>75.000</b>	<b>75.000</b>	<b>34.470</b>	<b>0</b>	<b>34.470</b>	<b>43</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
416100		79.454	75.000	75.000	34.470	0	34.470	43	46	46
		<b>0</b>	<b>60.000</b>	<b>3.102</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
		0	60.000	3.102	0	0	0	0	0	0
	:	<b>79.454</b>	<b>135.000</b>	<b>78.102</b>	<b>34.470</b>	<b>0</b>	<b>34.470</b>	<b>43</b>	<b>26</b>	<b>44</b>
	,									

	: 0124									
<b>412000</b>		<b>3.957</b>	<b>20.000</b>	<b>30.000</b>	<b>21.677</b>	<b>0</b>	<b>21.677</b>	<b>548</b>	<b>108</b>	<b>72</b>
<b>412700</b>		<b>3.957</b>	<b>20.000</b>	<b>30.000</b>	<b>21.677</b>	<b>0</b>	<b>21.677</b>	<b>548</b>	<b>108</b>	<b>72</b>
412700		3.957	20.000	22.000	13.677	0	13.677	346	68	62
412700		0		8.000	8.000	0	8.000	0	0	100
<b>414000</b>		<b>0</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>414100</b>		<b>0</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
414100	( )	0	20.000	20.000	0	0	0	0	0	0
<b>415000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14.000</b>	<b>14.000</b>	<b>0</b>	<b>14.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>415200</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14.000</b>	<b>14.000</b>	<b>0</b>	<b>14.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
415200		0	0	14.000	14.000	0	14.000	0	0	100
<b>511000</b>		<b>0</b>	<b>40.000</b>	<b>26.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>511700</b>		<b>0</b>	<b>40.000</b>	<b>26.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
511700	) (	0	40.000	26.000	0	0	0	0	0	0
	<b>:</b>	<b>3.957</b>	<b>80.000</b>	<b>90.000</b>	<b>35.677</b>	<b>0</b>	<b>35.677</b>	<b>902</b>	<b>45</b>	<b>40</b>
	: 0125									
<b>412000</b>		<b>14.696</b>	<b>38.700</b>	<b>64.200</b>	<b>27.441</b>	<b>0</b>	<b>27.441</b>	<b>187</b>	<b>71</b>	<b>43</b>
<b>412200</b>	,	<b>3.404</b>	<b>9.000</b>	<b>9.000</b>	<b>4.107</b>	<b>0</b>	<b>4.107</b>	<b>121</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
412200		2.439	7.000	7.000	3.021	0	3.021	124	43	43
412200		594	1.200	1.200	715	0	715	120	60	60

412200		371	800	800	371	0	371	100	46	46
<b>412300</b>		<b>542</b>	<b>1.200</b>	<b>1.200</b>	<b>425</b>	<b>0</b>	<b>425</b>	<b>78</b>	<b>35</b>	<b>35</b>
412300		542	1.200	1.200	425	0	425	78	35	35
<b>412400</b>		<b>290</b>	<b>4.000</b>	<b>4.000</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
412400		290	4.000	4.000	30	0	30	10	1	1
<b>412500</b>		<b>3.138</b>	<b>6.500</b>	<b>25.000</b>	<b>15.843</b>	<b>0</b>	<b>15.843</b>	<b>505</b>	<b>244</b>	<b>63</b>
412500		3.138	6.500	25.000	15.843	0	15.843	505	244	63
<b>412600</b>		<b>3.149</b>	<b>12.000</b>	<b>12.000</b>	<b>5.857</b>	<b>0</b>	<b>5.857</b>	<b>186</b>	<b>49</b>	<b>49</b>
412600		3.149	12.000	12.000	5.857	0	5.857	186	49	49
<b>412700</b>		<b>0</b>	<b>1.000</b>	<b>8.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
412700		0	1.000	8.000	0	0	0	0	0	0
<b>412900</b>		<b>4.173</b>	<b>5.000</b>	<b>5.000</b>	<b>1.179</b>	<b>0</b>	<b>1.179</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
412900		4.173	5.000	5.000	1.179	0	1.179	28	24	24
<b>511000</b>		<b>0</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>511300</b>		<b>0</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
511300		0	20.000	20.000	150	0	150	0	1	1
	<b>:</b>	<b>14.696</b>	<b>58.700</b>	<b>84.200</b>	<b>27.591</b>	<b>0</b>	<b>27.591</b>	<b>188</b>	<b>47</b>	<b>33</b>
	<b>: 0130</b>									
<b>412000</b>		<b>4.234</b>	<b>15.500</b>	<b>15.500</b>	<b>5.881</b>	<b>0</b>	<b>5.881</b>	<b>139</b>	<b>38</b>	<b>38</b>
<b>412400</b>		<b>154</b>	<b>5.000</b>	<b>5.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
412400	( )	154	5.000	5.000	0	0	0	0	0	0
<b>412700</b>		<b>853</b>	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>	<b>950</b>	<b>0</b>	<b>950</b>	<b>111</b>	<b>95</b>	<b>95</b>
412700	) (	853	1.000	1.000	950	0	950	111	95	95
<b>412900</b>		<b>3.227</b>	<b>9.500</b>	<b>9.500</b>	<b>4.931</b>	<b>0</b>	<b>4.931</b>	<b>153</b>	<b>52</b>	<b>52</b>
412900	( )	2.013	4.500	4.500	3.524	0	3.524	175	78	78
412900	( )	1.214	5.000	5.000	1.407	0	1.407	116	28	28

<b>415000</b>		<b>24.600</b>	<b>52.500</b>	<b>52.500</b>	<b>24.816</b>	<b>0</b>	<b>24.816</b>	<b>101</b>	<b>47</b>	<b>47</b>
<b>415200</b>		<b>24.600</b>	<b>52.500</b>	<b>52.500</b>	<b>24.816</b>	<b>0</b>	<b>24.816</b>	<b>101</b>	<b>47</b>	<b>47</b>
415200	-	24.600	50.000	50.000	24.816	0	24.816	101	50	50
415200		0	2.500	2.500	0	0	0	0	0	0
<b>416000</b>		<b>38.505</b>	<b>58.000</b>	<b>58.000</b>	<b>24.321</b>	<b>0</b>	<b>24.321</b>	<b>63</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
<b>416100</b>	,	<b>38.505</b>	<b>58.000</b>	<b>58.000</b>	<b>24.321</b>	<b>0</b>	<b>24.321</b>	<b>63</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
416100	,	36.355	48.000	48.000	23.121	0	23.121	64	48	48
416100	( )	2.150	10.000	10.000	1.200	0	1.200	56	12	12
<b>511000</b>		<b>30.122</b>	<b>15.000</b>	<b>11.300</b>	<b>9.054</b>	<b>0</b>	<b>9.054</b>	<b>30</b>	<b>60</b>	<b>80</b>
<b>511100</b>		<b>150</b>	<b>0</b>	<b>1.800</b>	<b>1.761</b>	<b>0</b>	<b>1.761</b>	<b>1.174</b>	<b>0</b>	<b>98</b>
511100		150	0	1.800	1.761	0	1.761	1.174	0	98
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>511300</b>		<b>29.972</b>	<b>15.000</b>	<b>8.000</b>	<b>5.793</b>	<b>0</b>	<b>5.793</b>	<b>19</b>	<b>39</b>	<b>72</b>
511300		29.972	15.000	8.000	5.793	0	5.793	19	39	72
<b>511700</b>		<b>0</b>		<b>1.500</b>	<b>1.500</b>	<b>0</b>	<b>1.500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
511700		0		1.500	1.500	0	1.500	0	0	100
<b>516000</b>	,	<b>3.282</b>	<b>4.000</b>	<b>9.200</b>	<b>7.227</b>	<b>0</b>	<b>7.227</b>	<b>220</b>	<b>181</b>	<b>79</b>
<b>516100</b>	,	<b>3.282</b>	<b>4.000</b>	<b>9.200</b>	<b>7.227</b>	<b>0</b>	<b>7.227</b>	<b>220</b>	<b>181</b>	<b>79</b>
516100	,	3.282	4.000	9.200	7.227	0	7.227	220	181	79
	:	<b>100.743</b>	<b>145.000</b>	<b>146.500</b>	<b>71.299</b>	<b>0</b>	<b>71.299</b>	<b>71</b>	<b>49</b>	<b>49</b>

	<b>: 0140</b>									
<b>411000</b>		<b>970.514</b>	<b>1.876.000</b>	<b>1.881.000</b>	<b>1.023.186</b>	<b>0</b>	<b>1.023.186</b>	<b>105</b>	<b>55</b>	<b>54</b>
<b>411100</b>		<b>791.848</b>	<b>1.570.000</b>	<b>1.570.000</b>	<b>846.632</b>	<b>0</b>	<b>846.632</b>	<b>107</b>	<b>54</b>	<b>54</b>
411100		791.848	1.570.000	1.570.000	846.632	0	846.632	107	54	54
<b>411200</b>		<b>171.621</b>	<b>280.000</b>	<b>280.000</b>	<b>164.989</b>	<b>0</b>	<b>164.989</b>	<b>96</b>	<b>59</b>	<b>59</b>
411200		171.621	280.000	280.000	164.989	0	164.989	96	59	59
<b>411300</b>	( )	<b>0</b>	<b>6.000</b>	<b>11.000</b>	<b>10.365</b>	<b>0</b>	<b>10.365</b>	<b>0</b>	<b>173</b>	<b>94</b>
411300		0	6.000	11.000	10.365	0	10.365	0	173	94
<b>411400</b>		<b>7.045</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>	<b>1.200</b>	<b>0</b>	<b>1.200</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
411400		7.045	20.000	20.000	1.200	0	1.200	17	6	6
<b>412000</b>		<b>218.339</b>	<b>272.000</b>	<b>356.000</b>	<b>190.188</b>	<b>0</b>	<b>190.188</b>	<b>87</b>	<b>70</b>	<b>53</b>
<b>412200</b>	,	<b>59.867</b>	<b>110.000</b>	<b>128.000</b>	<b>58.738</b>	<b>0</b>	<b>58.738</b>	<b>98</b>	<b>53</b>	<b>46</b>
412200		21.909	60.000	60.000	23.588	0	23.588	108	39	39
412200		2.648	5.000	8.000	3.504	0	3.504	132	70	44
412200		35.310	45.000	60.000	31.646	0	31.646	90	70	53
<b>412300</b>		<b>24.462</b>	<b>35.000</b>	<b>50.000</b>	<b>21.405</b>	<b>0</b>	<b>21.405</b>	<b>88</b>	<b>61</b>	<b>43</b>
412300		24.462	35.000	50.000	21.405	0	21.405	88	61	43
<b>412500</b>		<b>29.875</b>	<b>20.000</b>	<b>30.000</b>	<b>11.814</b>	<b>0</b>	<b>11.814</b>	<b>40</b>	<b>59</b>	<b>39</b>
412500		29.875	20.000	30.000	11.814	0	11.814	40	59	39
<b>412600</b>		<b>9.968</b>	<b>20.000</b>	<b>23.000</b>	<b>13.792</b>	<b>0</b>	<b>13.792</b>	<b>138</b>	<b>69</b>	<b>60</b>
412600		1.952	5.000	5.000	2.406	0	2.406	123	48	48



412600		0	3.000	3.000	883	0	883	0	29	29
412600		8.016	12.000	15.000	10.503	0	10.503	131	88	70
<b>412700</b>		<b>34.741</b>	<b>42.000</b>	<b>50.000</b>	<b>20.587</b>	<b>0</b>	<b>20.587</b>	<b>59</b>	<b>49</b>	<b>41</b>
412700	( , , )	34.741	42.000	50.000	20.587	0	20.587	59	49	41
<b>412900</b>		<b>59.426</b>	<b>45.000</b>	<b>75.000</b>	<b>63.852</b>	<b>0</b>	<b>63.852</b>	<b>107</b>	<b>142</b>	<b>85</b>
412900	( , , )	59.426	45.000	75.000	63.852	0	63.852	107	142	85
<b>638000</b>		<b>0</b>		<b>25.000</b>	<b>11.701</b>	<b>0</b>	<b>11.701</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>47</b>
<b>638100</b>		<b>0</b>		<b>25.000</b>	<b>11.701</b>	<b>0</b>	<b>11.701</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>47</b>
638100		0		15.000	6.479	0	6.479	0	0	43
638100		0		10.000	5.222	0	5.222	0	0	52
	<b>:</b>	<b>1.188.853</b>	<b>2.148.000</b>	<b>2.262.000</b>	<b>1.225.075</b>	<b>0</b>	<b>1.225.075</b>	<b>103</b>	<b>57</b>	<b>54</b>
	<b>:</b>									
	<b>: 0150</b>									
<b>412000</b>		<b>78.306</b>	<b>179.600</b>	<b>179.600</b>	<b>75.083</b>	<b>0</b>	<b>75.083</b>	<b>96</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
<b>412100</b>		<b>2.837</b>	<b>6.500</b>	<b>6.500</b>	<b>3.044</b>	<b>0</b>	<b>3.044</b>	<b>107</b>	<b>47</b>	<b>47</b>
412100		2.837	6.500	6.500	3.044	0	3.044	107	47	47
<b>412200</b>		<b>25.933</b>	<b>58.000</b>	<b>58.000</b>	<b>25.030</b>	<b>0</b>	<b>25.030</b>	<b>97</b>	<b>43</b>	<b>43</b>
412200	-	16.348	40.000	40.000	14.682	0	14.682	90	37	37

412200	-	9.000	15.000	15.000	9.000	0	9.000	100	60	60
412200	-	585	3.000	3.000	1.348	0	1.348	230	45	45
<b>412500</b>		<b>29.367</b>	<b>60.000</b>	<b>60.000</b>	<b>28.627</b>	<b>0</b>	<b>28.627</b>	<b>97</b>	<b>48</b>	<b>48</b>
412500	( )	29.367	60.000	60.000	28.627	0	28.627	97	48	48
<b>412700</b>		<b>18.404</b>	<b>51.100</b>	<b>51.100</b>	<b>16.668</b>	<b>0</b>	<b>16.668</b>	<b>91</b>	<b>33</b>	<b>33</b>
412700		18.404	35.000	35.000	12.651	0	12.651	69	36	36
412700	-	0	16.100	16.100	4.017	0	4.017	0	25	25
<b>412900</b>		<b>1.765</b>	<b>4.000</b>	<b>4.000</b>	<b>1.714</b>	<b>0</b>	<b>1.714</b>	<b>97</b>	<b>43</b>	<b>43</b>
412900	( )	1.765	4.000	4.000	1.714	0	1.714	97	43	43
<b>414000</b>		<b>35.030</b>	<b>162.000</b>	<b>162.000</b>	<b>20.370</b>	<b>0</b>	<b>20.370</b>	<b>58</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
<b>414100</b>		<b>35.030</b>	<b>162.000</b>	<b>162.000</b>	<b>20.370</b>	<b>0</b>	<b>20.370</b>	<b>58</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
414100	( )	0	2.000	2.000	0	0	0	0	0	0
414100		0	60.000	60.000	0	0	0	0	0	0
414100	( )	35.030	100.000	100.000	20.370	0	20.370	58	20	20
<b>415000</b>		<b>2.003</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>415200</b>		<b>2.003</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
415200	-	2.003	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>416000</b>		<b>65.033</b>	<b>85.000</b>	<b>85.000</b>	<b>74.526</b>	<b>0</b>	<b>74.526</b>	<b>115</b>	<b>88</b>	<b>88</b>
<b>416300</b>		<b>65.033</b>	<b>85.000</b>	<b>85.000</b>	<b>74.526</b>	<b>0</b>	<b>74.526</b>	<b>115</b>	<b>88</b>	<b>88</b>
416300	-	65.033	85.000	85.000	74.526	0	74.526	115	88	88
<b>511000</b>		<b>37.867</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>526</b>	<b>0</b>	<b>526</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

<b>511100</b>		<b>37.867</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>526</b>	<b>0</b>	<b>526</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
511100	-	37.867	0	0	0	0	0	0	0	0
511100		0	0	0	526	0	526	0	0	0
511100	, ,	0	40.000	40.000	0	0	0	0	0	0
	:	<b>218.239</b>	<b>466.600</b>	<b>466.600</b>	<b>170.505</b>	<b>0</b>	<b>170.505</b>	<b>78</b>	<b>37</b>	<b>37</b>
	:									
	: 0151									
<b>415000</b>		<b>342.019</b>	<b>385.400</b>	<b>392.400</b>	<b>193.691</b>	<b>0</b>	<b>193.691</b>	<b>57</b>	<b>50</b>	<b>49</b>
<b>415200</b>		<b>342.019</b>	<b>385.400</b>	<b>392.400</b>	<b>193.691</b>	<b>0</b>	<b>193.691</b>	<b>57</b>	<b>50</b>	<b>49</b>
415200	-	26.238	40.000	40.000	20.196	0	20.196	77	50	50
415200	-	3.210	15.000	15.000	6.180	0	6.180	193	41	41
415200	-( , ) ,	2.400	10.000	10.000	10.650	0	10.650	444	107	107
415200	-	10.200	20.400	20.400	10.683	0	10.683	105	52	52
415200	(	262.773	230.000	230.000	131.550	0	131.550	50	57	57
415200	)	25.191	40.000	40.000	7.693	0	7.693	31	19	19
415200	( )	1.570	10.000	10.000	1.000	0	1.000	64	10	10
415200		3.406	10.000	10.000	4.100	0	4.100	120	41	41
415200	( )	2.936	0	0	0	0	0	0	0	0

415200	( )	4.095	10.000	10.000	0	0	0	0	0	0
415200	( - )	0	0	7.000	1.639	0	1.639	0	0	23
<b>416000</b>		<b>52.000</b>	<b>115.000</b>	<b>115.000</b>	<b>56.900</b>	<b>0</b>	<b>56.900</b>	<b>109</b>	<b>49</b>	<b>49</b>
<b>416100</b>		<b>52.000</b>	<b>115.000</b>	<b>115.000</b>	<b>56.900</b>	<b>0</b>	<b>56.900</b>	<b>109</b>	<b>49</b>	<b>49</b>
416100	-	43.000	90.000	90.000	51.000	0	51.000	119	57	57
416100	) , (	9.000	25.000	25.000	5.900	0	5.900	66	24	24
	:	<b>394.019</b>	<b>500.400</b>	<b>507.400</b>	<b>250.591</b>	<b>0</b>	<b>250.591</b>	<b>64</b>	<b>50</b>	<b>49</b>
	:									
	<b>: 0160</b>									
<b>412000</b>		<b>316.316</b>	<b>450.000</b>	<b>450.000</b>	<b>266.165</b>	<b>0</b>	<b>266.165</b>	<b>84</b>	<b>59</b>	<b>59</b>
<b>412500</b>		<b>89.218</b>	<b>100.000</b>	<b>100.000</b>	<b>70.614</b>	<b>0</b>	<b>70.614</b>	<b>79</b>	<b>71</b>	<b>71</b>
412500	-	62.354	50.000	50.000	59.562	0	59.562	96	119	119
412500	-	26.864	50.000	50.000	11.052	0	11.052	41	22	22
<b>412700</b>		<b>32.030</b>	<b>95.000</b>	<b>95.000</b>	<b>60.521</b>	<b>0</b>	<b>60.521</b>	<b>189</b>	<b>64</b>	<b>64</b>
412700	-	0	50.000	50.000	47.272	0	47.272	0	95	95
412700		32.030	45.000	45.000	13.249	0	13.249	41	29	29
<b>412800</b>		<b>109.737</b>	<b>200.000</b>	<b>200.000</b>	<b>122.407</b>	<b>0</b>	<b>122.407</b>	<b>112</b>	<b>61</b>	<b>61</b>

412800		85.935	155.000	155.000	90.638	0	90.638	105	58	58
412800		19.425	30.000	30.000	27.204	0	27.204	140	91	91
412800		4.377	5.000	5.000	4.565	0	4.565	104	91	91
412800		0	10.000	10.000	0	0	0	0	0	0
<b>412900</b>		<b>85.331</b>	<b>55.000</b>	<b>55.000</b>	<b>12.623</b>	<b>0</b>	<b>12.623</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
412900	( )	69.068	50.000	50.000	0	0	0	0	0	0
412900	,	16.263	5.000	5.000	12.623	0	12.623	78	252	252
<b>416000</b>		<b>46.739</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>2.078</b>	<b>0</b>	<b>2.078</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>416100</b>		<b>46.739</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>2.078</b>	<b>0</b>	<b>2.078</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
416100	-	0	20.000	20.000	2.078	0	2.078	0	10	10
416100		46.739	20.000	20.000	0	0	0	0	0	0
<b>511000</b>		<b>26.388</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>	<b>9.701</b>	<b>0</b>	<b>9.701</b>	<b>37</b>	<b>49</b>	<b>49</b>
<b>511100</b>		<b>9.738</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
511100	-	9.738	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>511200</b>	,	<b>16.650</b>	<b>20.000</b>	<b>20.000</b>	<b>9.701</b>	<b>0</b>	<b>9.701</b>	<b>58</b>	<b>49</b>	<b>49</b>
511200	,	16.650	20.000	20.000	9.701	0	9.701	58	49	49
<b>513000</b>		<b>0</b>	<b>10.000</b>	<b>10.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>513100</b>		<b>0</b>	<b>10.000</b>	<b>10.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
513100		0	10.000	10.000	0	0	0	0	0	0

	:	389.443	520.000	520.000	277.944	0	277.944	71	53	53
	:									
	: 0190									
<b>412000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5.000</b>	<b>995</b>	<b>0</b>	<b>995</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>
<b>412900</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5.000</b>	<b>995</b>	<b>0</b>	<b>995</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>
412900	) (	0	0	5.000	995	0	995	0	0	20
<b>413000</b>		<b>100.557</b>	<b>358.000</b>	<b>357.500</b>	<b>151.591</b>	<b>0</b>	<b>151.591</b>	<b>151</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
<b>413100</b>	-	<b>83.852</b>	<b>295.000</b>	<b>294.500</b>	<b>133.806</b>	<b>0</b>	<b>133.806</b>	<b>160</b>	<b>45</b>	<b>45</b>
413100	-	83.852	150.000	150.000	8.358	0	8.358	10	6	6
413100	-	0	145.000	144.500	125.448	0	125.448	0	87	87
<b>413300</b>		<b>10.568</b>	<b>50.000</b>	<b>50.000</b>	<b>11.671</b>	<b>0</b>	<b>11.671</b>	<b>110</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
413300		10.245	0	0	0	0	0	0	0	0
413300		323	50.000	50.000	11.671	0	11.671	3.613	23	23
<b>413900</b>		<b>6.137</b>	<b>13.000</b>	<b>13.000</b>	<b>6.114</b>	<b>0</b>	<b>6.114</b>	<b>100</b>	<b>47</b>	<b>47</b>
413900	-	6.137	13.000	13.000	6.114	0	6.114	100	47	47
<b>419000</b>		<b>21.200</b>	<b>51.000</b>	<b>99.898</b>	<b>99.734</b>	<b>0</b>	<b>99.734</b>	<b>470</b>	<b>196</b>	<b>100</b>
<b>419100</b>		<b>21.200</b>	<b>51.000</b>	<b>99.898</b>	<b>99.734</b>	<b>0</b>	<b>99.734</b>	<b>470</b>	<b>196</b>	<b>100</b>
419100		21.200	51.000	99.898	99.734	0	99.734	470	196	100
<b>480000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9.100</b>	<b>1.065</b>	<b>0</b>	<b>1.065</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>
<b>487000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9.000</b>	<b>1.051</b>	<b>0</b>	<b>1.051</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>

<b>487200</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.000</b>	<b>373</b>	<b>0</b>	<b>373</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>
487200		0	0	3.000	373	0	373	0	0	12
<b>487300</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.000</b>	<b>564</b>	<b>0</b>	<b>564</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
487300		0	0	4.000	564	0	564	0	0	14
<b>487400</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.000</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
487400		0	0	2.000	114	0	114	0	0	6
<b>488000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
<b>488100</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
488100		0	0	100	14	0	14	0	0	14
<b>621000</b>		<b>670.050</b>	<b>1.332.700</b>	<b>1.167.600</b>	<b>384.567</b>	<b>0</b>	<b>384.567</b>	<b>57</b>	<b>29</b>	<b>33</b>
<b>621100</b>		<b>320.218</b>	<b>660.000</b>	<b>408.600</b>	<b>43.743</b>	<b>0</b>	<b>43.743</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>11</b>
621100		320.218	660.000	408.600	43.743	0	43.743	14	7	11
<b>621300</b>		<b>204.651</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
621300		204.651	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>621900</b>		<b>145.181</b>	<b>672.700</b>	<b>759.000</b>	<b>340.824</b>	<b>0</b>	<b>340.824</b>	<b>235</b>	<b>51</b>	<b>45</b>
621900	-	99.577	566.700	653.000	311.501	0	311.501	313	55	48
621900	-	29.323	59.000	59.000	29.323	0	29.323	100	50	50
621900		16.281	0	0	0	0	0	0	0	0
621900	"	0	47.000	47.000	0	0	0	0	0	0
<b>638000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.500</b>	<b>1.408</b>	<b>0</b>	<b>1.408</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>94</b>
<b>638100</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.500</b>	<b>1.408</b>	<b>0</b>	<b>1.408</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>94</b>

638100	( )	0	0	1.500	1.408	0	1.408	0	0	94
	:	<b>791.807</b>	<b>1.741.700</b>	<b>1.640.598</b>	<b>639.360</b>	<b>0</b>	<b>639.360</b>	<b>81</b>	<b>37</b>	<b>39</b>
	:									
	: 0200									
<b>412000</b>		<b>78.123</b>	<b>141.500</b>	<b>141.500</b>	<b>73.506</b>	<b>0</b>	<b>73.506</b>	<b>94</b>	<b>52</b>	<b>52</b>
<b>412200</b>	,	<b>3.977</b>	<b>9.000</b>	<b>9.000</b>	<b>1.395</b>	<b>0</b>	<b>1.395</b>	<b>35</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
412200		3.977	9.000	9.000	1.395	0	1.395	35	16	16
<b>412300</b>		<b>134</b>	<b>500</b>	<b>500</b>	<b>84</b>	<b>0</b>	<b>84</b>	<b>63</b>	<b>17</b>	<b>17</b>
412300		134	500	500	84	0	84	63	17	17
<b>412600</b>		<b>349</b>	<b>3.000</b>	<b>3.000</b>	<b>155</b>	<b>0</b>	<b>155</b>	<b>44</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
412600		349	3.000	3.000	155	0	155	44	5	5
<b>412800</b>		<b>69.534</b>	<b>121.000</b>	<b>121.000</b>	<b>70.457</b>	<b>0</b>	<b>70.457</b>	<b>101</b>	<b>58</b>	<b>58</b>
412800		47	1.000	1.000	86	0	86	183	9	9
412800		69.487	120.000	120.000	70.371	0	70.371	101	59	59
<b>412900</b>		<b>4.129</b>	<b>8.000</b>	<b>8.000</b>	<b>1.415</b>	<b>0</b>	<b>1.415</b>	<b>34</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
412900		961	2.000	2.000	440	0	440	46	22	22
412900	( )	3.168	6.000	6.000	975	0	975	31	16	16
<b>511000</b>		<b>0</b>	<b>10.000</b>	<b>10.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>511100</b>		<b>0</b>	<b>10.000</b>	<b>10.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
511100		0	10.000	10.000	0	0	0	0	0	0
	:	<b>78.123</b>	<b>151.500</b>	<b>151.500</b>	<b>73.506</b>	<b>0</b>	<b>73.506</b>	<b>94</b>	<b>49</b>	<b>49</b>



	:									
	<b>: 0300</b>									
<b>411000</b>		<b>82.002</b>	<b>168.400</b>	<b>163.100</b>	<b>80.239</b>	<b>0</b>	<b>80.239</b>	<b>98</b>	<b>48</b>	<b>49</b>
<b>411100</b>		<b>65.399</b>	<b>135.000</b>	<b>127.000</b>	<b>63.402</b>	<b>0</b>	<b>63.402</b>	<b>97</b>	<b>47</b>	<b>50</b>
411100		65.399	135.000	127.000	63.402	0	63.402	97	47	50
<b>411200</b>		<b>16.603</b>	<b>33.000</b>	<b>32.200</b>	<b>14.079</b>	<b>0</b>	<b>14.079</b>	<b>85</b>	<b>43</b>	<b>44</b>
411200		16.603	33.000	32.200	14.079	0	14.079	85	43	44
<b>411300</b>	( )	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>3.900</b>	<b>2.758</b>	<b>0</b>	<b>2.758</b>	<b>0</b>	<b>690</b>	<b>71</b>
411300		0	400	3.900	2.758	0	2.758	0	690	71
<b>412000</b>		<b>9.403</b>	<b>22.900</b>	<b>23.550</b>	<b>13.235</b>	<b>3.526</b>	<b>16.761</b>	<b>141</b>	<b>58</b>	<b>56</b>
<b>412200</b>		<b>3.362</b>	<b>8.000</b>	<b>8.450</b>	<b>4.412</b>	<b>0</b>	<b>4.412</b>	<b>131</b>	<b>55</b>	<b>52</b>
412200		2.169	5.500	5.500	2.873	0	2.873	132	52	52
412200		387	800	1.250	584	0	584	151	73	47
412200		806	1.700	1.700	955	0	955	118	56	56
<b>412300</b>		<b>932</b>	<b>2.700</b>	<b>2.700</b>	<b>710</b>	<b>0</b>	<b>710</b>	<b>76</b>	<b>26</b>	<b>26</b>
412300		932	2.700	2.700	710	0	710	76	26	26
<b>412500</b>		<b>167</b>	<b>600</b>	<b>450</b>	<b>195</b>	<b>0</b>	<b>195</b>	<b>117</b>	<b>33</b>	<b>43</b>
412500		167	600	450	195	0	195	117	33	43
<b>412600</b>		<b>231</b>	<b>1.300</b>	<b>1.300</b>	<b>601</b>	<b>0</b>	<b>601</b>	<b>260</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
412600		0	300	300	18	0	18	0	6	6
412600		231	1.000	1.000	583	0	583	252	58	58
<b>412700</b>		<b>106</b>	<b>700</b>	<b>1.400</b>	<b>817</b>	<b>0</b>	<b>817</b>	<b>771</b>	<b>117</b>	<b>58</b>
412700		106	700	1.400	817	0	817	771	117	58
<b>412900</b>		<b>4.605</b>	<b>9.600</b>	<b>9.250</b>	<b>6.500</b>	<b>3.526</b>	<b>10.026</b>	<b>141</b>	<b>68</b>	<b>70</b>
412900		4.605	9.600	9.250	6.500	3.526	10.026	141	68	70

<b>419000</b>		0	<b>500</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>419100</b>		0	<b>500</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
419100		0	500	500	0	0	0	0	0	0
<b>511000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>511300</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
511300		0	0	150	0	0	0	0	0	0
<b>638000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.500</b>	<b>3.275</b>	<b>0</b>	<b>3.275</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>73</b>
<b>638100</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.500</b>	<b>3.275</b>	<b>0</b>	<b>3.275</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>73</b>
638100		0	0	4.500	3.275	0	3.275	0	0	73
	<b>:</b>	<b>91.405</b>	<b>191.800</b>	<b>191.800</b>	<b>96.749</b>	<b>3.526</b>	<b>100.275</b>	<b>106</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
	<b>:</b>									
	<b>: 0301</b>									
<b>416000</b>		<b>274.288</b>	<b>598.000</b>	<b>598.000</b>	<b>303.362</b>	<b>0</b>	<b>303.362</b>	<b>111</b>	<b>51</b>	<b>51</b>
<b>416100</b>		<b>220.868</b>	<b>470.000</b>	<b>470.000</b>	<b>243.240</b>	<b>0</b>	<b>243.240</b>	<b>110</b>	<b>52</b>	<b>52</b>
416100		220.868	470.000	470.000	243.240	0	243.240	110	52	52
<b>416300</b>		<b>53.420</b>	<b>128.000</b>	<b>128.000</b>	<b>60.122</b>	<b>0</b>	<b>60.122</b>	<b>113</b>	<b>47</b>	<b>47</b>
416300		53.420	128.000	128.000	60.122	0	60.122	113	47	47
	<b>:</b>	<b>274.288</b>	<b>598.000</b>	<b>598.000</b>	<b>303.362</b>	<b>0</b>	<b>303.362</b>	<b>111</b>	<b>51</b>	<b>51</b>
	<b>:</b>									
	<b>" "</b>									
	<b>: 0400</b>									
<b>411000</b>		<b>114.467</b>	<b>223.000</b>	<b>217.400</b>	<b>113.545</b>	<b>0</b>	<b>113.545</b>	<b>99</b>	<b>51</b>	<b>52</b>
<b>411100</b>		<b>90.504</b>	<b>183.000</b>	<b>171.900</b>	<b>87.678</b>	<b>0</b>	<b>87.678</b>	<b>97</b>	<b>48</b>	<b>51</b>
411100		90.504	183.000	171.900	87.678	0	87.678	97	48	51

<b>411200</b>		<b>23.963</b>	<b>39.000</b>	<b>39.000</b>	<b>23.124</b>	<b>0</b>	<b>23.124</b>	<b>96</b>	<b>59</b>	<b>59</b>
411200		23.963	39.000	39.000	23.124	0	23.124	96	59	59
<b>411300</b>	( )	<b>0</b>	<b>1.000</b>	<b>6.500</b>	<b>2.743</b>	<b>0</b>	<b>2.743</b>	<b>0</b>	<b>274</b>	<b>42</b>
411300		0	1.000	6.500	2.743	0	2.743	0	274	42
<b>412000</b>		<b>20.397</b>	<b>44.300</b>	<b>44.300</b>	<b>22.034</b>	<b>0</b>	<b>22.034</b>	<b>108</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>412200</b>	,	<b>7.935</b>	<b>17.000</b>	<b>17.000</b>	<b>7.810</b>	<b>0</b>	<b>7.810</b>	<b>98</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
412200		5.765	13.000	13.000	6.577	0	6.577	114	51	51
412200		834	2.000	2.000	414	0	414	50	21	21
412200		1.336	2.000	2.000	819	0	819	61	41	41
<b>412300</b>		<b>503</b>	<b>2.000</b>	<b>2.000</b>	<b>443</b>	<b>0</b>	<b>443</b>	<b>88</b>	<b>22</b>	<b>22</b>
412300		503	2.000	2.000	443	0	443	88	22	22
<b>412400</b>		<b>6.134</b>	<b>15.000</b>	<b>15.000</b>	<b>7.787</b>	<b>0</b>	<b>7.787</b>	<b>127</b>	<b>52</b>	<b>52</b>
412400		6.134	15.000	15.000	7.787	0	7.787	127	52	52
<b>412500</b>		<b>297</b>	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>	<b>341</b>	<b>0</b>	<b>341</b>	<b>115</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
412500		297	1.000	1.000	341	0	341	115	34	34
<b>412600</b>		<b>411</b>	<b>1.300</b>	<b>1.300</b>	<b>312</b>	<b>0</b>	<b>312</b>	<b>76</b>	<b>24</b>	<b>24</b>
412600		0	300	300	0	0	0	0	0	0
412600		411	1.000	1.000	312	0	312	76	31	31
<b>412700</b>		<b>1.513</b>	<b>3.000</b>	<b>3.000</b>	<b>1.270</b>	<b>0</b>	<b>1.270</b>	<b>84</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
412700		1.513	3.000	3.000	1.270	0	1.270	84	42	42
<b>412900</b>		<b>3.604</b>	<b>5.000</b>	<b>5.000</b>	<b>4.071</b>	<b>0</b>	<b>4.071</b>	<b>113</b>	<b>81</b>	<b>81</b>
412900		3.604	5.000	5.000	4.071	0	4.071	113	81	81
<b>511000</b>		<b>0</b>	<b>2.000</b>	<b>2.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>511300</b>		<b>0</b>	<b>2.000</b>	<b>2.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
511300		0	2.000	2.000	0	0	0	0	0	0
<b>638000</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5.600</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<b>638100</b>		0	0	<b>5.600</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
638100		0	0	5.600	0	0	0	0	0	0
	<b>:</b>	<b>134.864</b>	<b>269.300</b>	<b>269.300</b>	<b>135.579</b>	<b>0</b>	<b>135.579</b>	<b>101</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
	<b>:</b>									
	<b>: 0920</b>									
<b>411000</b>		<b>22.566</b>	<b>45.000</b>	<b>45.000</b>	<b>22.532</b>	<b>0</b>	<b>22.532</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
<b>411100</b>		<b>19.104</b>	<b>39.000</b>	<b>39.000</b>	<b>19.436</b>	<b>0</b>	<b>19.436</b>	<b>102</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
411100		19.104	39.000	39.000	19.436	0	19.436	102	50	50
<b>411200</b>		<b>3.462</b>	<b>6.000</b>	<b>6.000</b>	<b>3.096</b>	<b>0</b>	<b>3.096</b>	<b>89</b>	<b>52</b>	<b>52</b>
411200		3.462	6.000	6.000	3.096	0	3.096	89	52	52
<b>412000</b>		<b>6.508</b>	<b>8.500</b>	<b>8.500</b>	<b>6.990</b>	<b>0</b>	<b>6.990</b>	<b>107</b>	<b>82</b>	<b>82</b>
<b>412200</b>	<b>,</b>	<b>443</b>	<b>600</b>	<b>600</b>	<b>570</b>	<b>0</b>	<b>570</b>	<b>129</b>	<b>95</b>	<b>95</b>
412200		443	600	600	570	0	570	129	95	95
<b>412300</b>		<b>205</b>	<b>500</b>	<b>500</b>	<b>82</b>	<b>0</b>	<b>82</b>	<b>40</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
412300		205	500	500	82	0	82	40	16	16
<b>412500</b>		<b>0</b>	<b>1.000</b>	<b>250</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
412500		0	1.000	250	0	0	0	0	0	0
<b>412600</b>		<b>992</b>	<b>1.000</b>	<b>1.550</b>	<b>1.247</b>	<b>0</b>	<b>1.247</b>	<b>126</b>	<b>125</b>	<b>80</b>
412600		992	1.000	1.550	1.247	0	1.247	126	125	80
<b>412700</b>		<b>0</b>	<b>500</b>	<b>350</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
412700		0	500	350	0	0	0	0	0	0
<b>412900</b>		<b>4.868</b>	<b>4.900</b>	<b>5.250</b>	<b>5.091</b>	<b>0</b>	<b>5.091</b>	<b>105</b>	<b>104</b>	<b>97</b>
412900		4.868	4.900	5.250	5.091	0	5.091	105	104	97
<b>511000</b>		<b>0</b>	<b>5.500</b>	<b>5.500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

<b>511100</b>		<b>0</b>	<b>5.500</b>	<b>5.500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
511100		0	5.500	5.500	0	0	0	0	0	0
	<b>:</b>	<b>29.074</b>	<b>59.000</b>	<b>59.000</b>	<b>29.522</b>	<b>0</b>	<b>29.522</b>	<b>102</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
	<b>:</b>									
	<b>" "</b>									
	<b>: 0053</b>									
<b>411000</b>		<b>10.119</b>	<b>16.000</b>	<b>16.000</b>	<b>5.742</b>	<b>0</b>	<b>5.742</b>	<b>57</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
<b>411200</b>		<b>10.119</b>	<b>16.000</b>	<b>16.000</b>	<b>5.742</b>	<b>0</b>	<b>5.742</b>	<b>57</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
411200		10.119	16.000	16.000	5.742	0	5.742	57	36	36
<b>412000</b>		<b>15.724</b>	<b>35.000</b>	<b>37.500</b>	<b>13.042</b>	<b>0</b>	<b>13.042</b>	<b>83</b>	<b>37</b>	<b>35</b>
<b>412200</b>	<b>,</b>	<b>6.903</b>	<b>15.500</b>	<b>17.500</b>	<b>6.617</b>	<b>0</b>	<b>6.617</b>	<b>96</b>	<b>43</b>	<b>38</b>
412200		3.579	10.000	10.000	3.374	0	3.374	94	34	34
412200		1.472	3.500	3.500	1.541	0	1.541	105	44	44
412200		1.852	2.000	4.000	1.702	0	1.702	92	85	43
<b>412300</b>		<b>3.616</b>	<b>4.000</b>	<b>5.300</b>	<b>2.422</b>	<b>0</b>	<b>2.422</b>	<b>67</b>	<b>61</b>	<b>46</b>
412300		3.616	4.000	5.300	2.422	0	2.422	67	61	46
<b>412400</b>		<b>0</b>	<b>500</b>	<b>500</b>	<b>125</b>	<b>0</b>	<b>125</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
412400		0	500	500	125	0	125	0	25	25
<b>412500</b>		<b>1.867</b>	<b>4.800</b>	<b>4.000</b>	<b>798</b>	<b>0</b>	<b>798</b>	<b>43</b>	<b>17</b>	<b>20</b>
412500		1.867	4.800	4.000	798	0	798	43	17	20
<b>412600</b>		<b>500</b>	<b>1.200</b>	<b>1.200</b>	<b>647</b>	<b>0</b>	<b>647</b>	<b>129</b>	<b>54</b>	<b>54</b>
412600		500	1.200	1.200	647	0	647	129	54	54
<b>412700</b>		<b>1.542</b>	<b>5.000</b>	<b>5.000</b>	<b>656</b>	<b>0</b>	<b>656</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
412700		1.542	5.000	5.000	656	0	656	43	13	13
<b>412900</b>		<b>1.296</b>	<b>4.000</b>	<b>4.000</b>	<b>1.777</b>	<b>0</b>	<b>1.777</b>	<b>137</b>	<b>44</b>	<b>44</b>
412900		1.296	4.000	4.000	1.777	0	1.777	137	44	44
<b>511000</b>		<b>1.960</b>	<b>4.000</b>	<b>2.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>511300</b>		<b>1.960</b>	<b>4.000</b>	<b>2.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

511300		1.960	4.000	2.000	0	0	0	0	0	0
<b>516000</b>	'	<b>497</b>	<b>1.000</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>516100</b>	'	<b>497</b>	<b>1.000</b>	<b>500</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
516100	'	497	1.000	500	0	0	0	0	0	0
	:	<b>28.300</b>	<b>56.000</b>	<b>56.000</b>	<b>18.784</b>	<b>0</b>	<b>18.784</b>	<b>66</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
	:									
	<b>: 0040</b>									
<b>411000</b>		<b>780</b>	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>	<b>149</b>	<b>0</b>	<b>149</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>411200</b>		<b>780</b>	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>	<b>149</b>	<b>0</b>	<b>149</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
411200		780	1.000	1.000	149	0	149	19	15	15
<b>412000</b>		<b>1.870</b>	<b>7.400</b>	<b>7.400</b>	<b>1.736</b>	<b>0</b>	<b>1.736</b>	<b>93</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
<b>412200</b>	'	<b>1.435</b>	<b>2.900</b>	<b>2.900</b>	<b>1.189</b>	<b>0</b>	<b>1.189</b>	<b>83</b>	<b>41</b>	<b>41</b>
412200		728	2.000	2.000	534	0	534	73	27	27
412200		120	300	300	126	0	126	105	42	42
412200		587	600	600	529	0	529	90	88	88
<b>412300</b>		<b>215</b>	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>	<b>97</b>	<b>0</b>	<b>97</b>	<b>45</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
412300		215	1.000	1.000	97	0	97	45	10	10
<b>412500</b>		<b>0</b>	<b>1.300</b>	<b>1.300</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
412500		0	1.300	1.300	0	0	0	0	0	0
<b>412600</b>		<b>120</b>	<b>600</b>	<b>600</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
412600		120	600	600	0	0	0	0	0	0
<b>412700</b>		<b>0</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
412700		0	300	300	0	0	0	0	0	0
<b>412900</b>		<b>100</b>	<b>1.300</b>	<b>1.300</b>	<b>450</b>	<b>0</b>	<b>450</b>	<b>450</b>	<b>35</b>	<b>35</b>
412900		100	1.300	1.300	450	0	450	450	35	35

<b>511000</b>		<b>2.600</b>	<b>4.600</b>	<b>4.600</b>	<b>1.146</b>	<b>0</b>	<b>1.146</b>	<b>44</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
<b>511300</b>		<b>2.600</b>	<b>4.600</b>	<b>4.600</b>	<b>1.146</b>	<b>0</b>	<b>1.146</b>	<b>44</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
511300		2.600	4.600	4.600	1.146	0	1.146	44	25	25
	<b>:</b>	<b>5.250</b>	<b>13.000</b>	<b>13.000</b>	<b>3.031</b>	<b>0</b>	<b>3.031</b>	<b>58</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
		<b>3.951.899</b>	<b>7.414.000</b>	<b>7.414.000</b>	<b>3.504.615</b>	<b>3.526</b>	<b>3.508.141</b>	<b>89</b>	<b>47</b>	<b>47</b>

6			01	03			
...			1.1.-30.06 2016.	1.1.-30.06 2017.	1.1.-30.06. 2017.	1.1.-30.06. 2017.	7/4
1	2	3	4	5	6	7	8
2	01		1.691.947	1.794.236	0	1.794.236	106
3	03		11.970	29.230	0	29.230	244
4	04		269.965	199.467	0	199.467	74
5	05		85.872	84.144	0	84.144	98
6	06		784.043	-61.971	0	-61.971	-8
7	07		4.095	0	0	0	0
8	08		397.242	248.936	0	248.936	63
9	09		275.635	280.273	0	280.273	102
10	10		543.134	463.405	3.526	466.931	86
11			<b>4.063.903</b>	<b>3.037.720</b>	<b>3.526</b>	<b>3.041.246</b>	<b>75</b>

01.01.-30.06.2017.

(,, 45. (2) 48. (1) : 121/12, 52/14, 103/15 15/16), 21.  
 2017. („ (,, 2017. („ „ 15/16), „  
 : 15/16), 2017. 30.

(,, „ : 100/13 102/16)  
 („ , „ : 98/16).

47. 22.

1. :

2017. ,

2. 2017. ,

3. , ,

4. , ,

5. , ,

6. , ,

7. , ,

8. .

1. 2017.

2017. 29.12.2016. 7.414.000 ( : 07-022-313/16, “  
 „ 15/16). 1.711.000 , 150.000 ,  
 4.908.000 , 305.000  
 340.000 .

2017.

2. 01.01.-30.06.2017.

01.01.-30.06.2017.

( ) - 03-01

- ( 1. ; 2.1. ( 2. ; 2.2.
- ), ( 3. ; 2.3.
- ), ( 4. ; 2.4. ),



- ( 5. ), ( 6.  
 - ; 2.5. ).  
 -  
**2.1. 01.01.-30.06.2017.**  
 , 2017. , 2017. .  
 ( , ) 2.936.494  
 39,61% ( 2017. (7.414.000 ), 3.504.615 47,27%  
 ( 2017. (7.414.000 ). 568.121 .  
**2.2. 2017.**  
 7.414.000 ,  
 2.916.219 39,33% 2017. . 2.000 ( 03-  
 , ). ( 01)  
 :

( 01)	2017.	01.01.-30.06.2017.	%
1	2	3	4
.	7.074.000	2.850.287	40,29
.	340.000	65.932	19,39
	7.414.000	2.916.219	39,33

( 01)	2017.	01.01.-30.06.2017.	%
1	2	3	4
	4.908.000	2.228.391	45,40
	1.711.000	423.027	24,72
	150.000	0	0,00
	305.000	198.869	65,20
	7.074.000	2.850.287	40,29

**.1.**  
 2017. 4.908.000 ,  
 , 2.228.391 45,40% , 78.162  
 3%.  
 :  
 - 48% 2017. , 384.816 ,  
 10.063 3%,

-	,			126.374	28%		2017.
,	23.407	16%,					
-	,			1.716.258	47%		
,	63.185	4%.					
.2.							
	2017.		2017.	423.027	25%	1.711.000	, 2017.
65.476	13%.		:				
-			24.821	7%		2017.	, 11.105
81%							
	:						
•						12.762	32%
	,	195%					
•				10.113	3%		
•	2017.	, 36%					, 1.946
•	6%						;
-	, 30%		2017.	, 15%			397.444
	.						:
•				81.053	40%		
	, 7%						
•			2017.	, 19%			52.346
52%							
•						9.164	9%
	, 256%						
•						47.184	36%
	, 240%						
•							
			2017.	, 37 %		47.966	59%
							;
-	250	125%	450	23%		2017.	, 312
-	2%	(	),				;
	2017.		5.685	95%			
.							
	:					2017.	, 17.582,99
			16.02.2017.				
-	,		2017.				
-	,		28.02.2017.				17.582,99
-	,		17.582,99				
-	,		25.04.2017.				5.506,10
	,		5.506,10				

23.089,09 , 2017. , ” “

**.3.**

01-2017. . 03-150.000 ,  
1941-1945. 2.000 .

**.4.**

198.869 65% , 2017. , 56.169 39%  
2017. :

- M 118.988 , 1-6/17,
  - M 7.403 , - “ ” “ ” 1-6/17,
  - 32.425 , - 1-6/17,
  - 2016/17, 32.875 , -
  - - 3.550 ,
  - - 2.925 ,
  - - , 689 ,
  - , 14 .
- 65.932 19% 2017. , ( 2017. )

**2.3.**

**2017.**

2017. , 3.103.666 ( 01- ) 50% ( )  
2017. . : 3.075.861  
, 03- 27.805 . 3.526 . ( )

( 01)	2017. ( )	01.01.-31.06.2017.	% 3/2
1	2	3	4
.	6.048.550	3.075.861	50,85
.	161.250	27.805	17,06
	6.209.800	3.103.666	49,98

51% , 2017. , 3.075.861  
103.272 , 3% .  
:

- 2017. , 1.245.394 4%

4%

), 2017. , 46.060,05 ;

- 2017. , 82.011 9% 812.040 50%

03- 3.526 ( -

- 42% 2017. , 51.035 51% 151.592

- 42% 20.370 11% ( 2017. ,

- 143.018 36% 250.010 51% ; 2017. ,

- 51% 2017. , 60.363 11% 495.656

- 2017. ( , ) ; 99.734 99%

- 1.065 12% , 2017. ,

2017. , 73% 27.805 17%

	2017.	01.01.- 30.06.2017.	% 3/2
1	2	3	4
	57.300	2.288	3,99
	20.000	9.700	48,50
	36750	7.090	19,29
	27.500	1.500	5,45
	10.000	-	-
	9.700	7.227	74,51
	<b>161.250</b>	<b>27.805</b>	<b>17,24</b>

2.4.

01.01.-30.06.2017.

01.01.-30.06.2017. ,

• , 3.828 ,

• 384.566 33%

2017. , :

- 43.743 ,
- - , 311.500 ,
- - , 29.323 .

• 16.447 , - :

- , 7.501,05 ,
- , 8.946,35

• 16.383 , - :

- , 9.753 ,
- , 5.222 ,
- - , 1.408

2.5. ,

**01.01.-30.06.2017.**

• ,

(„ , „ : 98/16).

( 6.-

2017.

280.273 ; , 1.794.236 ; , 463.405 ;

248.936 ,

•

3.

9. 2017. („ ,

„ 15/16),

2017. .

2017. .

321.000 , 8,66 % 2017. 01.01.-

30.06.2017. ( ).

**2017.**

•			2017.	2017. .	(5-4)		
1	2	3	4	5	6	7	8

1.	00130120		135.000	78.102	-56.898	-1.500	*** 00130130
						-48.398	*** 00130190
						-7.000	*** 00130125
2.	00130124	,	80.000	90.000	10.000	2.000	412700- 00130190
						8.000	412700- 00130191
3.	00130125		58.700	84.200	25.500	7.000	412700- 00130120
						18.500	412700- 00130190
4.	00130130		145.000	146.500	1.500	1.500	511700- 00130120
5.	00130140		2.148.000	2.262.000	114.000	15.000	411100- 00130190
						5.000	411300- 00130190
						3.000	412200-

							00130190
						15.000	412200- 00130190
						15.000	412300- 00130190
						10.000	412500- 00130190
						3.000	412600- 00130190
						8.000	412700- ( , , , ) 00130190
						30.000	412900- ( , , , ) 00130190

						10.000	638100-  00130190
6.	00130151		500.400	507.400	7.000	7.000	415200-  ( - ) 00130190
7.	00130190		1.741.700	1.640.598	-101.102	-10.000	621100-  00130124
						-18.500	621100-  00130125
						-114.000	621100-  00130140
						-7.000	621100-  00130151
						48.398	419100-  00130120



01.01. - 30.06.2017.

1	2	3	4	5	6
1.	00130124		511700- ( )	-14.000	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			415200-	14.000	
2.	00130130		511300-	-2.000	01- 022-47/2017 27.02.2017.
			511100-	1.800	
			516100- ,	200	
			511300-	-5.000	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			516100- ,	5.000	
3.	00130140		411100-	-15.000	01- 022-47/2017 27.02.2017.

			638100-		15.000	
4.	00130190		413100-	-	-500	01- 022-47/2017 27.02.2017.
			419100-		500	
			621100-		-101.900	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			412900-	(	5.000	
			)			
			487200-		3.000	
			487300-		4.000	
			487400-		2.000	
			488100-		100	
			621900-	-	86.300	

			638100- ( )	1.500	
5.	00130300		411100-	-8.000	01- 022-47/2017 27.02.2017.
			411300-	3.500	
			638100-	4.500	
			411200-	-450	01- 022-47/2017 27.02.2017.
			412200-	450	
			411200-	-350	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			412900- ( )	-350	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			412700-	700	
			412500-	-150	01- 022-186/2017 08.06.2017.

			511300-	150	
6.	00130400	" "	411100-	-11.100	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			411300-	5.500	
			638100-	5.600	
7.	00130920		412500	-400	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			412700-	-150	
			412600-	550	
			412500-	-350	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			412900-	350	
8.	00130053	" "	511300-	-2.000	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			412200-	2.000	
			412500-	-800	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			516100- , ,	-500	01- 022-186/2017 08.06.2017.
			412300-	1.300	

4.

” “ 10. 2017.  
 („ , “, 15/16), 43.  
 1. ,  
 2. ,  
 3. ,  
 4. - .

60.000 . 2017. , 2 3.102 .

**01.01. - 30.06.2017.**

1	2	3	4	5	6
1.	00130130		( )	1.500	01-022-48/17 27.02.2017.
2.	00130190		(01-022-33/2017)	46.039	01-022-48/17 27.02.2017.
			86 028014 15 2	2.359	
3.	00130125		” “	7.000	01-022-240/17 24.07.2017.
				<b>56.898</b>	

22. „ , 100/13, 102/16),

5.

**01.01.-30.06.2017.**  
 01.01.-30.06.2017. , :

5.1. ( ) ( ) , ,

5.2. ( ) ( - ),  
 2017. 68.950,90  
 30.06.2017. 31.431,01

5.3. ( )  
 2017. 66.727,20  
 30.06.2017. 76.432,78

5.4. 2017. 589,18 , 30.06.2017.  
 571,58

2017. 136.267,28 ,  
 30.06.2017. 108.435,37

**6. 30.06.2017.**  
 72. ,,  
 “, :71/12 52/14),  
 ,  
 30.06.2017.  
 8.064.297,40 , :  
 • 2.372.003,67 ,  
 • -  
 • 1.926.823,05 ,  
 • 1.649.742,59 ,  
 • 660.495,04 ,  
 • -  
 • 190.600,05 .  
 • ,, “, 1.264.633,00  
 .  
 01.01.-30.06.2017.

**01.01.-30.06.2017.**

		<b>1.1.- 30.06.2017. 01</b>	<b>1.1.- 30.06.2017. 03</b>	<b>1.1.- 30.06.2017.</b>
1.		2.850.287	2.000	2.852.287
2.		65.932	0	65.932
3.		3.828	0	3.828
4.		16.447	0	16.447
<b>5.</b>	<b>(1+2+3+4)</b>	<b>2.936.494</b>	<b>2.000</b>	<b>2.938.494</b>

6.		3.075.861	3.526	3.079.387
7.		27.805	0	27.805
8.		384.566	0	384.566
9.		16.383	0	16.383
<b>10.</b>	<b>(6+7+8+9)</b>	<b>3.504.615</b>	<b>3.526</b>	<b>3.508.141</b>
11.	01 ( . .5- . .10)	-568.121		
12.	03 ( . .5- . .10)		-1.526	
13.	01+ 03 ( . .5- . .10)			-569.647

01.01.-30.06.2017.

01 (

),

-568.121 .

**352.**

. 39. 82. 2. („ „ „ „  
 97/16)), . 36. 88. 2. („ „ „ „  
 . 9/17), 128. 1. o („ „ „ „  
 29.09.2017. „. 12/17), , XII („ „ „ „

**XI**

I

XI

24.07.2017. , .

II

I, ,

III

“.

”

: 07-022-307/17

, 29.09.2017. .

**353.**

. 39. 82. 2. („ „ „ „  
 97/16)), . 35. 78. („ „ „ „  
 9/17), 128. 1. („ „ „ „  
 „. 12/17), , XII 29.09.2017. ,

**X XII**

I

X XII  
XII

29.09.2017.

II

“.

: 07-022-308/17  
, 29.09.2017.

**354.**

. 39. 82. 2. (,, “.  
97/16)), . 36. 88. 2. (,, “;  
. 9/17), 128. 1. (,,  
29.09.2017. “, .12/17)<sub>2</sub> , XII

**01.01. 30.06.2017.**

I

01.01. 30.06.2017.

II

I,

III

“.

: 07-022-318/17  
, 29.09.2017.

**355.**

. 39. 82. 2. (,, “.  
97/16)), . 36. 88. 2. (,, “;  
. 9/17), 128. 1. (,, “;  
29.09.2017. “, .12/17)<sub>2</sub> , XII

**01.01. 30.06.2017.**

I

01.01. 30.06.2017.

II

I,

III

“.



: 07-022-319/17  
 , 29.09.2017. .

, . .

**356.**

. 39. 82. 2. („ „ „ „  
 97/16)), . 36. 88. 2. („ „ „ „  
 . 9/17), 128. 1. („ „ „ „  
 29.09.2017. „, .12/17)₂, XII

“ 2017/2018 ”

I

“ 2017/2018 ”

II

I, , .

III

“ ”

: 07-022-320/17  
 , 29.09.2017. .

, . .

**357.**

. 39. 82. 2. („ „ „ „ „ „  
 97/16)), . 36. 88. (2) („ „ „ „ „ „  
 . 9/17), 135. („ „ „ „ „ „  
 „, .12/17)₂, XII  
 29.09.2017. ,

1.

,

,

:

-

-

2

-

2

-

2.

“ ”

“

: 07-022-321/17  
 , 29.09.2017. .

**358.**

134. (5) (" " ;  
 ", 44/17), 36. (" " ;  
 9/17), 14. (" " ;  
 ", 7/09, 37/09 65/13), XII  
 29.09.2017. ,

" "

1. " " , 04.11.2017. ,

2. " «  
 ».  
 :  
 " " ,  
 24.08.2017. ,  
 " " , 04.11.2017. .  
 134. (5) ,  
 . 04.11.2017.  
 , 07-111-18/13 27.03.2013.  
 26.09.2017. " " ,  
 . XII 29.09.2017.  
 :  
 30 ,

: 07-111-152/17  
 , 29.09.2017. .

**359.**

134. (2) 4) (" " (" " ;  
 ", 44/17), 36. (" " (" " ;  
 ", 9/17), 7. XII  
 ", 7/09, 37/09 65/13),  
 29.09.2017. ,

" "

1. , „ . „ , ,

2. . „ „ .

3. „ . „

„ 24.08.2017. „ „

04.11.2017. .

134. (2) 4) .

7. ,

26.09.2017. ,

„ XII 29.09.2017.

: 30 ,

: 07-111-142/17 , 29.09.2017. .

### АКТИ НАЧЕЛНИКА ОПШТИНЕ

**360.**

15 66. 88. 59. 3 (, „ „, 97/16), „, 9/17),

„ (, „, 8/17)

I  
D.O.O. „SIGMA-KOMERC“ Šamac, , 4.200,00 .

II

414100  
554-01000000607-50

III

18

IV

: 01-022-288/2017  
, 01.09.2017.

361.

59. („ „ „ „ : 97/16), 70.  
(„ „ „ 39/14), 7.  
12/15),

0

„ ( )

1. „ „ Process Control“ . . .

( ) 1.256,00 - , 1.469,52

2.

3.

( )

14.09.2017.

„Process

Control“ . . .

15.09.2017.

1.256,00 - ,

„ Process Control“ . . .  
1.469,52

4.

( ) 5

5.

: 01-022-302/17  
, 19.09.2017.

362.

59. („ „ (” „, 97/16), 70. 1  
(„ „ „ 39/14), 66.  
(„ „ „ 9/17) ,

”

“

1.

“

04.08.2017. „  
144-7-1-15-3-17/17 o 04.08.2017. .

2.

(2)

- 1) „ „ . . . .
- 2) „ „ . . . .

3.

66/16).

18.08.2017.  
20 ,

- („ „ ;

- 13:00

( - ):

	/	( - )	-	.
1	„ „ . . . .	13.162,40	15.400,00	
2	” „ . . . .	13.320,00	15.584,40	

13.162,40 ” „ . . . . - , 15.400,00

4.

:01-052-79/17 22.08.2017.

5.

5 ( )  
45.

6.

5 ( )

a .

7.  
 “  
 : 01-022- 301/17  
 : 19.09.2017. .

**363.**

59. (“ ” : 97/16), 70.  
 („ “, 39/14), 7.  
 („ 12/15) , ,

0

” “

1.  
 „PE-COMERC“ . . .

5,934,96 - , 6.943,90 - .

2.

3.

“ ”  
 , 12.09.2017.  
 . 01-052-96/17 „PE-COMERC“ . . . 01-022-294/17 .

4.

5,934,96 - , „PE-COMERC“ . . . 6.943,90 -

5.

(5)

6.

“ ”  
 : 01-022-303/17  
 : 20.09.2017. .

**364.**

59. (“ ” : 97/16), 70.  
 („ “, 39/14), 7.  
 („ 12/15) , ,

0

” “

	1.			
	„Pavlovi -Imex“ . . .		“ ”	
	2.136,20	- ,	2.499,35	
	2.			
	3.			
12.09.2017.			„ Pavlovi -Imex“ . . .	
	18.09.2017.			
„Pavlovi -Imex“ . . .			2.136,20	-
, 2.499,35				
	4.			
			5	
	5.			
“.				
: 01-022-304/17				
: 20.09.2017.				

**365.**

97/16),	17. .1	59.	18.	(“	“,
“,	39/14),				(“
	”		1)		“-
				1.	
			“ (	1)	”
				2.	
				40.940,00	- , 47.899,80
11.974,95		75 % .	35.924,85		
				0124	( )
					.511700-
				3.	
				4.	
					”
“.					

: 01-022-305/2017  
: 21.09.2017.

**366.**

59. (" " , 97/16),  
17 18. (" " , 39/14),  
6. („  
“; 17/17)

”

“

1.

5.500.000,00 ,

“

2.

2.133.836,60 ( 0190-

- 413300-

3.

4.

“

: 01-022-306/2017  
: 29.09.2017.

**367.**

59. („ “ 97/16),  
64. (1) , 70. . 1., 3. 6. („ “ ,  
39/14), 29.09.2017. , : 01-052-99/17  
“\_ 1 , o”

”

“\_

1

1.

: 01-052-99/17 29.09.2017.

“\_

1

” „VIP INŽENJERING“ . . .

38.490,00 - , 45.033,30 -

: 01-052-99/17 29.09.2017.



)

.	.			
1	„VIP INŽENJERING“ . . .	38.490,00	45.033,30	
2.	” “ . . .	40.500,00	47.385,00	

)

.	.		
1.	” “ . . .	( - )	79.920,00

2.  
5 ( )  
45. .

3. „VIP INŽENJERING“  
10 .

4. -

[www.opstinasamac.org](http://www.opstinasamac.org)  
, 70. (6) .

5.  
, 71. (2) .

01-022-  
305/17 21.09.2017. ,  
40.940,00 - .  
144-7-3-19-3-21/17 21.09.2017. . 26.09.2017.  
01-111-151/2017  
29.09.2017. . 01-052-  
99/17 29.09.2017. . “- 1 .”

1) „ “ . . . 79.920,00 :  
2) „VIP INŽENJERING“ . . . 38.490,00 - ,  
3) „ “ . . . 40.500,00 -

„VIP INŽENJERING“ . . . „ “ . . .

“ . . . . 79.920,00 - ,

, 64. (1) ( )

5 ( )

a .

: 01-022-322/2017

: 02.10.2017. .

**368.**

59. (“ ”; 97/16), 70. 1  
(,, (“, 39/14), 66.  
(,, “ , 9/17) , ,

”

“

1.

”

“

13.09.2017.

. 144-7-3-17-3-19/17 .

15.000,00

- ,

17.550,00

2.

(2)

1)

2) ,,

“ . . . .

3.

17.

. 66.

27.09.2017.

20%

” -

02.10.2017.

“ . . . .

		( - )	( - )
1	„ - “ . . .	10.634,40	12.442,25
2	„ “ . . . ,	13.543,80	15.846,24

12.442,25 „ - “ . . . 10.634,80 - ,

4. : 01-052-97/17 02.10.2017.

5. 5 ( ) 45.

6. 5 ( )

a .

7. „

: 01-022-323/17 : 03.10.2017.

**369.**

59. ( 97/16),  
2. 8. 15. ( “ 9/17),  
14/10), 21. , :

**2017.**

1. , 2017. ( :

**26.09.2017.- 26.10.2017.**

2.

**26.09.2017. - 26.10.2017.**

3.

:

---

- ,  
 - ,  
 - ,  
 - ,  
 - .

4.

**22.09.2017.** :01-122-427/17,

5.

• - 5000,00 <sup>2</sup> : 10000,00 <sup>2</sup>  
 , :  
 - ,  
 - ,  
 - ,  
 - ,  
 - ,  
 - ,  
 - .

• ,  
 • ,

6.

7.

8.

9.

10.

11.

14/10) (“ ”

12.

: 01-122-427/17  
 : 26.09.2017.

---

:

342.

343.

344.

345.

346.

347.

07-022-255/15

15.12.2015.

348.

349.

350.

351.

01.01. 30.06. 2017.

352.

XI

353.

X XII

354.

01.01. 30.06.2017.

355.

01.01. 30.06.2017.

356.

”  
2017/2018

“

357.

358.

“

359.

”

“

”

360.

361.

( 0 )

”

“

362.

“

”

363.

o

”

“

364.

o

”

“

365.

" 1)

"- (

366.

"

"

367.

" -

" 1

368.

"

"

369.

2017.