

2015-2020.

, 2015.

1	5
1.1 ?	5
1.2	6
1.3	6
1.4	10
1.4.1	10
1.4.2	14
1.4.3 2010-2015. .	18
2	22
2.1	22
2.1.1	22
2.1.2	23
2.1.3	23
2.1.4	27
2.2	28
2.2.1	28
2.2.2	SWOT -	37
2.2.3	SWOT -	39
2.3	42
2.3.1	42
2.3.2	SWOT -	91
2.4	101
2.4.1	101
2.4.2	SWOT -	131
3	136
3.1	136
3.2	136
3.2.1	1:	136
3.2.2	2:	140

3.2.3	3:	153
3.3	-	159
4	,	163
5		164
6		198

1

1.1

?

()

1.

"

:

2015.

2010. 2015.

2015-2020.

2015-2020.

¹ Remitti, Exchange 2, 2010.

" , Pier Roberto

1.2

-
-
-

SW

2

1.3

SWOT

2015-2020.

3

2

3

2015-2020. " 011-1-66 30.12.2014.

-

;

-

1.4.1.2

-
-
-
-

1.4.1.3

13.

2008.

(

)⁶.

-
-
-
-
-
-
-
-

⁶ / (, " 43/08, 43/09, 15/10, 13/13, 36/13 41/13-).

17

:

1.4.2

/

/

/

(

)

(

)

/

/

/

2015.

:

-

80 : 20,

20%

-

90,57 : 9,43

9,43%

-

;

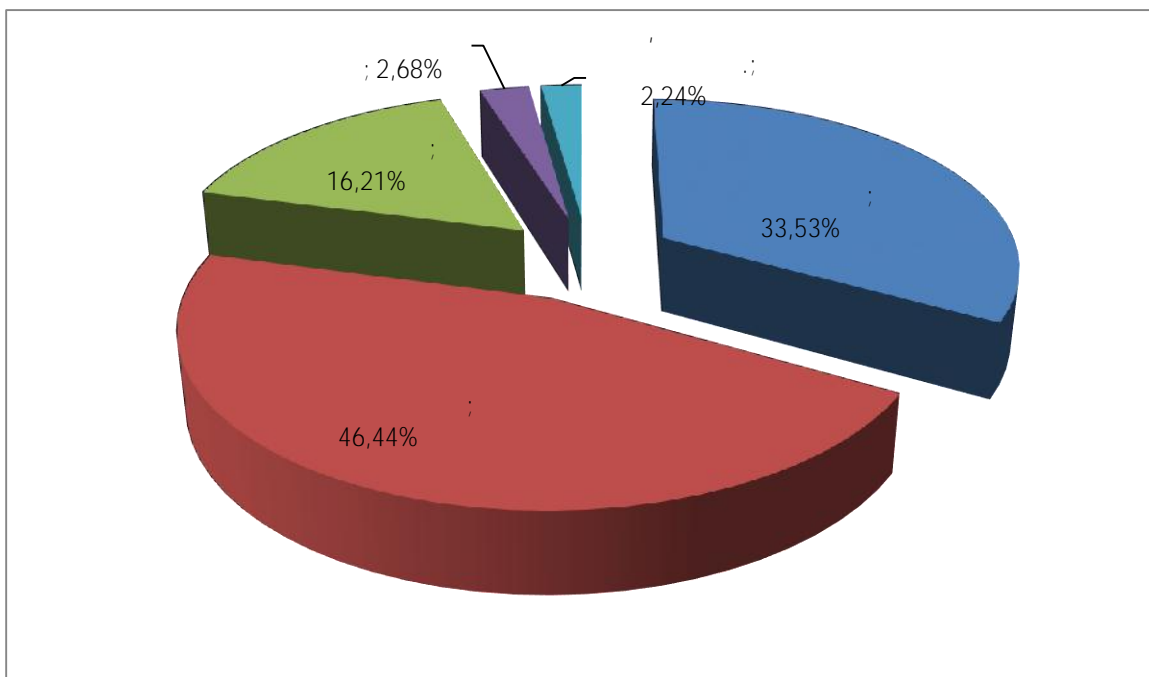
30%,

7,

-

1:

2015.



:

2015.

16,21%

2015.

-
-
-

/

- 14 -
: "
" "

- 15-
" (:
") : "

15 11, :

- 15-
o :
o :
o :

o " " " "

o " :
o :

o :
o :
o :
o :

- 11-
o : () ;

- 15-
o :
o :
o :
o :

○ ; :

○ ; :

○ ; :

2015. 10.000.000 ;

- ; 5.000.000

- 3.000.000 ;

- 1.000.000 ;

- ; 1.000.000

1.4.3

2010-2015.⁸

2010-2015.

12. 2010.

1: 2008. 2014. :

	()	
2008.	9.735.000	
2009.	8.647.000	
2010.	5.755.000	

	()	
2011.	6.792.000	1.000.000
2012.	5.688.000	
2013.	5.660.000	
2014.	4.147.000	

:

:

-

-

-

-

2010-2015.

:

- 1:

- 2:

- 3:

- 4:

:

2013-2016,

2012, 2013. 2014.

2015-2020. (

)

2011-2015.

-

1:

“
- “
” “
14001
”

2:

start-up
2012.
” 30
2014.

3:

86% (2010.
50%),
244.000
”

2

2.1

2.1.1

3.224 2.

(VII)

- 44°49'14"
- 20°27'44"

116,75

(628) (511

).

132

200

30

16

60

322.268

17

9

32 2 3149 10

(1%)
(,) , () , ()
() .

726

()

() .

2:

11



2.1.2

11,9°C.
 (. . .) . , 21
 0,4°C.
 (21,7°C) (21,3°C).
 25-43 / , 2 3 .
 139
 ja , 27 .
 672,2 / ².
 30 44 , 14 25 .
 10
 2 2,3 , ¹²

2.1.3

3.235 ²
 (323.496) 1.659.440 ²
 512 . 17 , 157 , 174 275
¹³
¹⁴
 32 ² , 1% .
 151.808 ¹⁵ , 9,1%

11 : www.urbanizam.zvezdara.com (Google Earth)
 12 : www.beograd.rs
 13 : „ „ (, 2014.)
 14 : „ „ . 51/09
 15 : 2013.

4.744

2,

84

2.

Ta e a 2.

	(²)	(2011.)	(² 30.06.2007.)
	88.499	7.186.862	7.381.579
	3.235	1.659.440	1.611.333
	32	151.808	140.559

:

48.107 3%

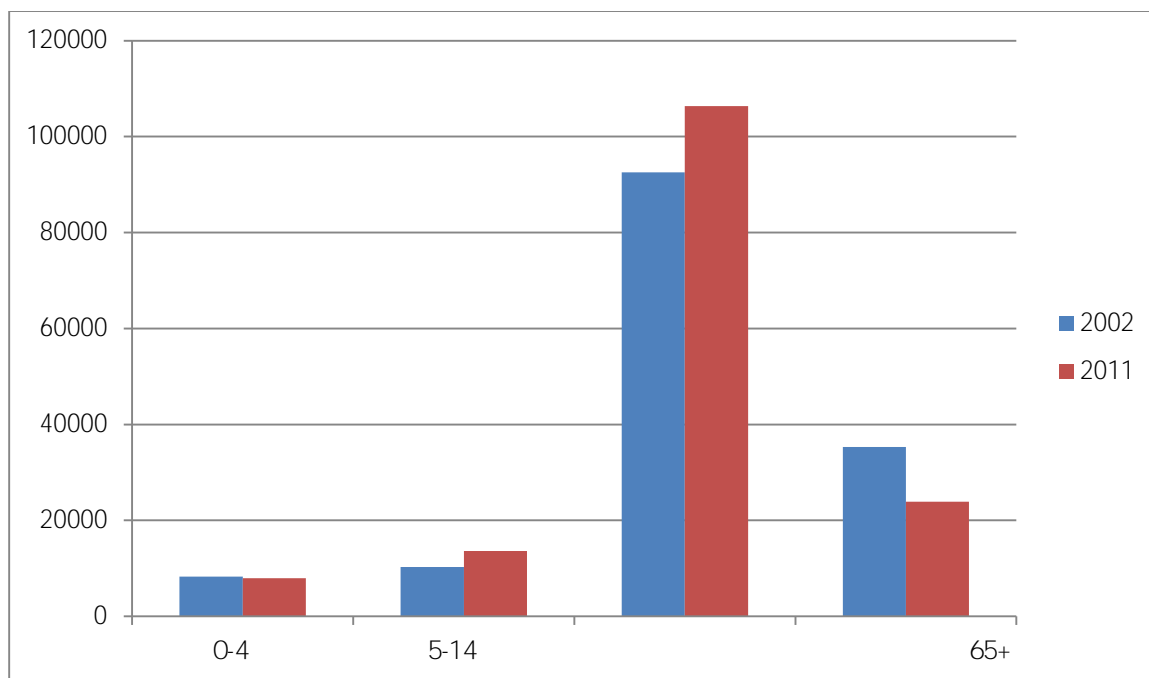
2007.

2011.

Ta a 3.

	2011.	2002.
0-4	7.934	8.307
5 14	13.649	10.292
(15-64)	106.344	92.570
•	49.478	43.773
•	56.596	48.797
65	23.881	35.278
(15-49)	38.899	20.457
	125.918	-
-	39,6	-
-	42,5	-
	58.527	-
	151.808	132.611

:



5

14
65

0 4

41,1
42,2),

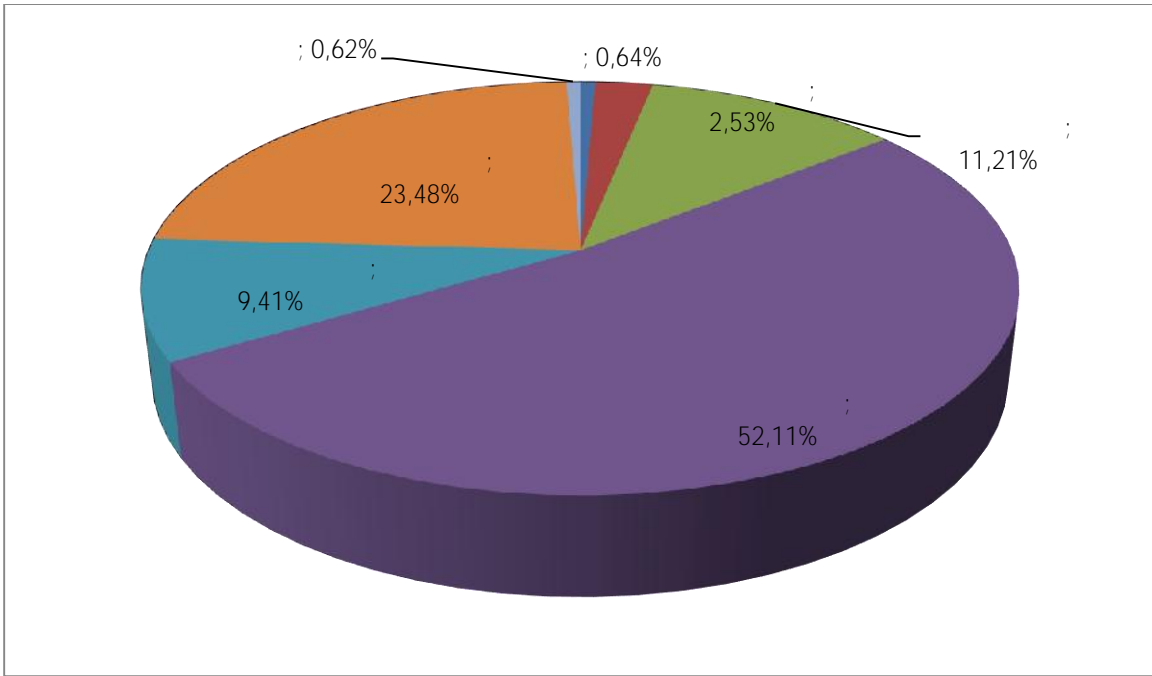
(41,8
39,6 (

40,9, 42,5 , 40,3), 43,6, 43,2.

4. 2013.

		2013.	2008.
		1.857	1.565
	1.000	11,5	11,8
		1.706	1,734
	1.000	10,5	13,1
	1.000	4,3	0,5
		3	8
	1.000	1,6	5,1
		151	-
		832	-
		161	-

: 2013., 2010-2015.



15
 (52,5%) (52,11%),
 (248,6). 1887.
 32,9% 1929.
 16,3%. 4,5
 27,8%,
 2.1.4
 1995. (15.
) 16. (

2.2

2.2.1

1,6 (21%)) 550.000

40%, 25%,

1.

2013. 71% 39,9% -
per capita

926

2014. 112.891 57.742 2014.

55.149 4. 15,9%, 2014. 559.231,

39,3%. 2013. 0,7% 3.761 2013.

0,5% 2.211 469.961,

2014. 89.270, 2013.

1,7% 1.550 ,¹⁶

a

1992.

238

20.000²

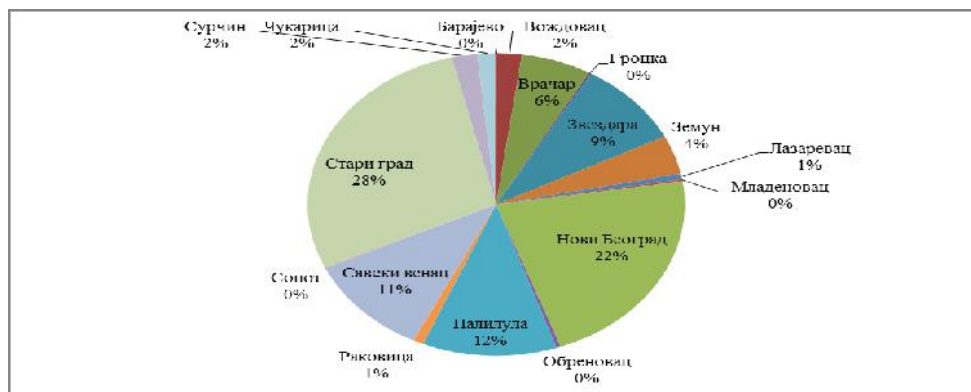
2.2.1.1

(
2013.
54.843
2013.,
(6.487,
9,37%).
18,49%),
(5.140.
(10.142,
9,48%)
11,83%),
(5.202,

2013.
56.328
2013.,
(5.904,
10,18%).
12,43%),
(5.736,
10,48%),
(5.832,
10,35%)

2012.
5.
(28%)
(22%),

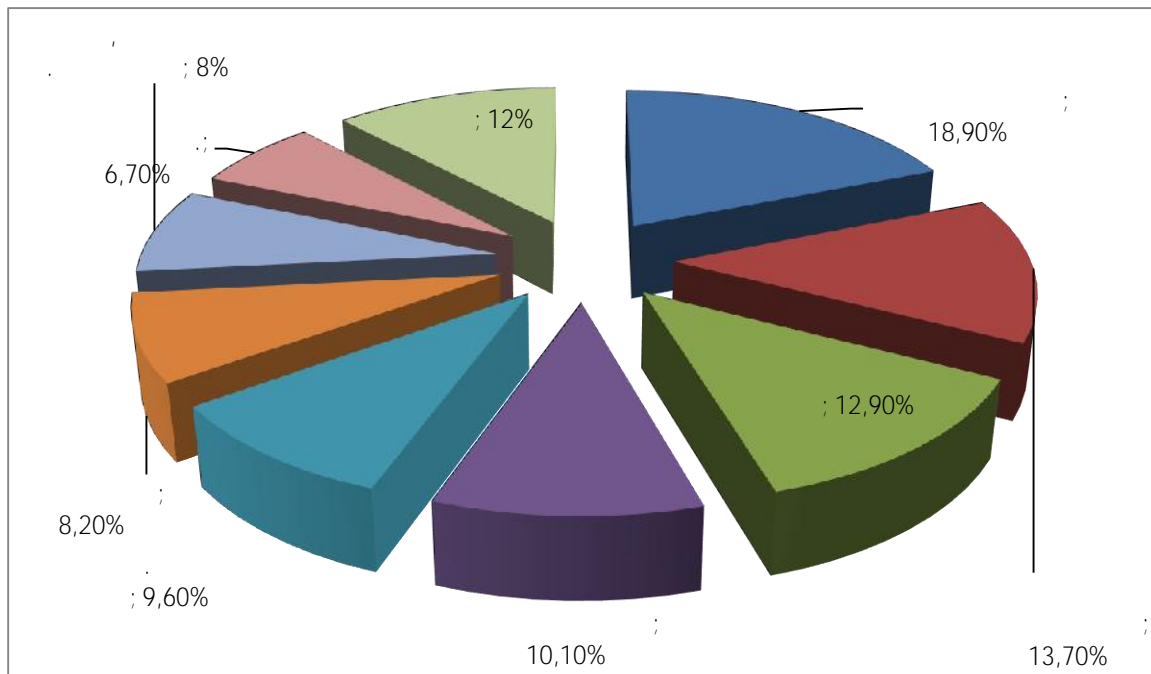
9%.
3.
(%)
2012.



7:

		%
	5.366	18,9
	3.879	13,7
	3.634	12,8
	2.872	10,1
	2.724	9,6
	2.330	8,2
	2.263	8,0
	1.896	6,7
	3.402	12,0
	28.366	100,0

2013.



),

2013.
17.

-

(
10.426

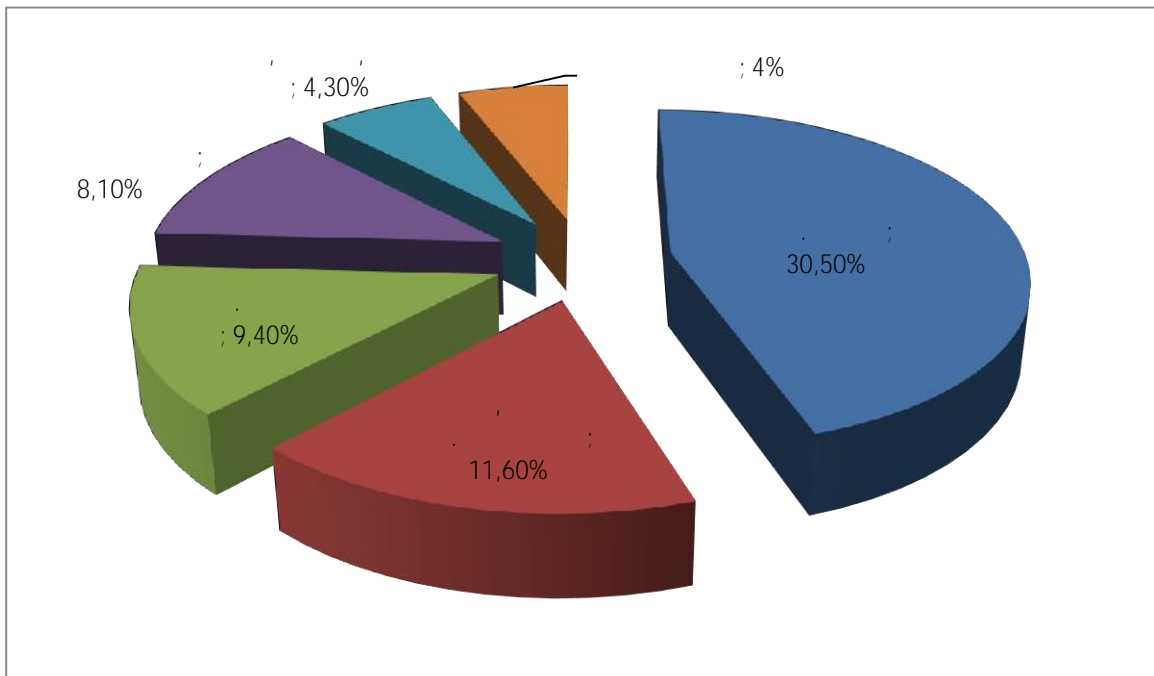
5.736

(,)

8:

		%
	1.748	30,5
	667	11,6
	538	9,4
	464	8,1
	248	4,3
	232	4,0
	175	3,0
	170	3,0
	158	2,8
	1.338	23,3
;	5.738	100,0

2013.



66% (: 2013). 18

9:

" " 2012.

	(000)	%
	19.990.312	81,3
	975.910	4,0
	856.580	3,5
	332.606	1,4
	216.519	0,9
	215 560	0,9
	150 165	0,6
	1.855.490	7,5
:	24.593.142	100,0

: 2013.

(98%).

10:

" " 2012.

	(000)	%
	18.611.267	73,0
	3.765.633	14,8
	1.174.429	4,6
	994.563	3,9
	439.412	1,7
	222.981	0,9
	185.353	0,7
	104.474	0,4
:	25.498.112	100,0

- (-) :
- - 10.172 ²
 - - 32.981 ²
 - - 45.973 ²
 - - 23.596 ²

2.2.1.2

2007.

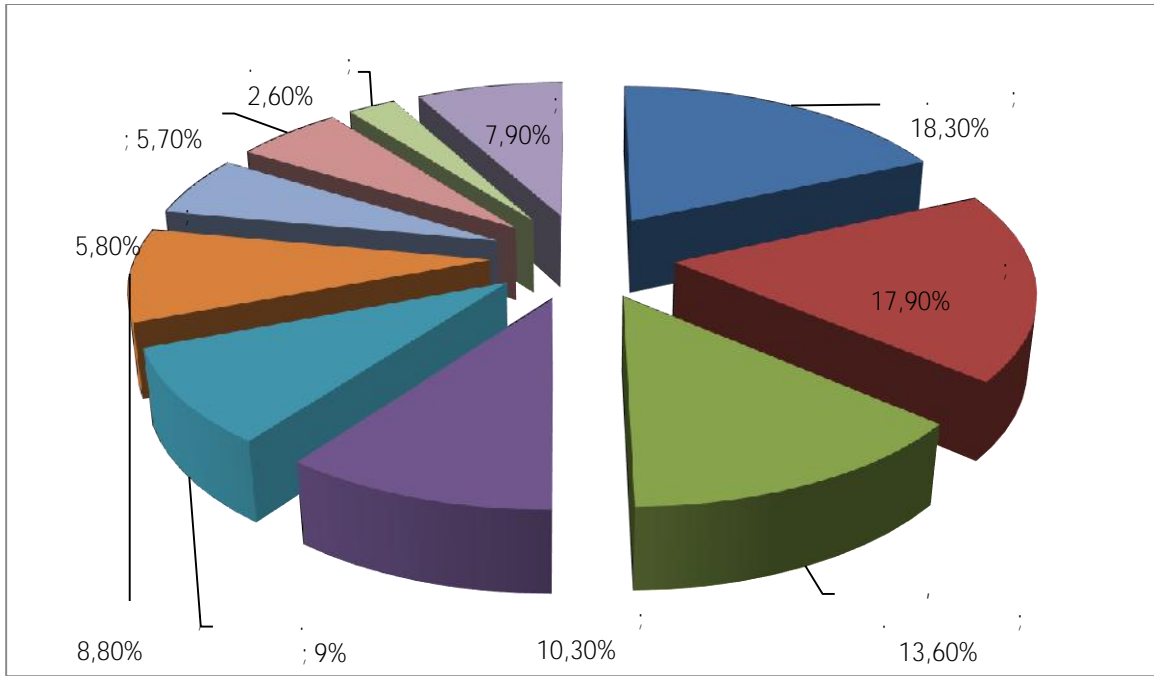
2012-2014.

2013. 5.934 (5.736), 2014.
2010.

11:

		%
	1.048	18,3
	1.027	17,9
	782	13,6
	592	10,3
	516	9,0
	505	8,8
	335	5,8
	327	5,7
	150	2,6
	454	7,9
	5.736	100,0

2013.



2013. 21 387 7 619 20

2.2.1.3

(2013. 21 38.792 28.366), 10.426

12: 2013.

		%
	5.366	13.8
	1.896	4.9
	580	1.5
	2.724	7.0
	3.634	9.4

20 : 2014.
21 : 2013.

		%
	2.263	5.8
	490	1.3
	3.879	10.0
	2.872	7.4
	705	1.8
	411	1.1
	490	1.3
	10.426	26.9
	3.56	7.9
	38.792	100.0

2013.

- 13.8 %

- 9.4%.

- 7,4%

- 10.0%.

- 7.0%.

26.9%.

24.03.2015.

9.965,

55%

()

2014. „

(

-

„

“.

“).

2.2.1.4

13:

				()	(%)	(%)
			2	6,51	0	100
			2	20,0	60	40
„	“		1	1,3	0	100

14.315²

22

2.2.2 SWOT

23

SWOT²⁴

(/).

SWOT

(/) (/),

, SWOT

(-).

SWOT , " ?".

(/)
(/).

25

(/).

22 : www.piu.rs

23 2015-2020.

24 SWOT (strengths), slabosti (weaknesses),
(opportunities) i
(threats),

25 2014-2020

SWOT :

S- (Strengths) (/)

W- (Weaknesses) (/) ;

- (Opportunities) (/);

T- (Threats) (/)

<p>S</p> <p>(Strengths)</p> <p>(/)</p> <p>?</p>	<p>W</p> <p>(Weaknesses)</p> <p>(/)</p> <p>?</p>
<p>O</p> <p>(Opportunities)</p> <p>(/)?</p>	<p>T</p> <p>(Threats)</p> <p>(/)?</p>

2.2.3 SWOT -

SWOT () ;

<p>5.736 - 10%</p> <p>" " 20.000²</p> <p>,</p> <p>;</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>2.000 (</p> <p>,</p> <p>)</p> <p>-</p> <p>" - "</p> <p>(</p> <p>)</p>	<p>,</p> <p>-</p> <p>2.000 (</p> <p>)</p>
<p>IPA) (HORIZON 2020, COSMO,</p> <p>Start-up</p>	<p>-</p>

<p>X</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p>" - "</p> <p style="text-align: center;">(</p> <p style="text-align: center;">,</p> <p>..)</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">26</p> <p style="text-align: right;">27</p> <p style="text-align: center;">() ()</p> <p>(EuroVelo,)</p> <p style="text-align: center;">-</p>	<p style="text-align: center;">"</p> <p style="text-align: center;">"</p>
---	---

SWOT

5.736

()

(HORIZON 2020, COSMO, IPA)

Start-up

²⁶ , . " .88/2011

²⁷ , . " , 55/2014

(IPA, IPARD, HORIZON 2020,
,...);

);

•

2.3.1.2

• « » 26 2

• 14 ()

• 7 2

• 3

2.3.1.2.1

26 , 2 -

14:

		(1-3)	(3 7)	
1.		118	361	459
2.		78	208	317
3.		/	53	55
4.		94	368	389
5.		79	275	342
6.		47	161	189
7.		22	185	209
8.		55	188	216
9.		55	149	201
10.		43	156	202
11.		72	188	259
12.		/	258	236
13.		67	124	182

		(1-3)	(3 7)	
14.		29	108	119
15.		/	216	206
16.		/	122	117
17.		/	161	156
18.		29	113	142
19.		/	103	103
20.		123	/	107
21.		64	/	52
22.		/	39	31
23.		100	308	395
24.		88	337	425
25.		101	333	434
26.		80	246	326
27.		/	96	96
28.		/	/	/
	:	1.315	4.514	5.829

2015.

2009.

2009. 2015. 4.627 5.829,
26 (2).

23

15:

	85	1.345
()	107	2.941
-	40	1.120
-	13	338
	4	25
	3	60
	252	5.829

2015.

1.458.

5.829

(

)

(

» (2.960² - 1.500

, 13.943² , 400

HACCP²⁸

(2.931², 520

140

«)

).

2.3.1.2.2

14

2014/15.

²⁸ HACCP – Hazard Analysis Critical Control Point –

16:

2014/2015.

		I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII			
		29	30																
1.	« », 20	61	3	67	3	64	3	63	3	82	3	69	3	79	3	54	2	539	23
2.	« 1»,	91	4	95	4	95	4	93	4	95	4	81	3	74	3	75	3	699	29
3.	« 81»,	63	3	56	3	72	3	60	3	92	3	69	3	81	3	63	3	556	24
4.	«1300 1»,	45	2	42	2	45	2	53	2	59	3	48	2	62	3	40	2	394	18
5.	« », 15	192	7	199	7	157	6	185	7	168	6	157	6	168	7	126	6	1.352	52
6.	« 58»,	147	6	113	4	126	5	111	4	112	4	132	5	108	4	105	4	954	36
7.	“ 26”,	140	5	146	5	117	5	162	5	146	5	153	5	119	4	138	5	1.121	39
8.	« 5»,	94		84		84		84		49		56						451	0
9.	“ ”	11		73		0		4		0		0						88	0
10.	« 18»,	101	4	113	4	90	4	93	4	80	3	73	3	83	3	80	3	713	28
11.	« 25»,	203	8	218	8	208	8	241	9	223	8	183	7	186	8	175	7	1637	63
12.	« », 21.	9	2	6	1	9	2	8	2	7	1	18	3	9	2	11		77	13

29 . . -
30 . . -

		I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII				
		29	30																	
	31																			
13.	» 525	78	3	69	3	79	3	105	4	105	4	111	4	130	5	120	5	797	31	
14.	« .41	95	4	99	4	102	4	70	3	73	3	74	3	77	3	85	3	675	27	
15.	« 246	113	4	99	4	100	4	97	4	109	4	96	4	110	4	88	4	812	32	
		1.443	55	1.479	52	1.348	53	1.429	54	1.400	51	1.320	51	1.286	52	1.160	47	10.865	415	

:

32

« »

98. 19.
6.

34.

34

33

35

1948.

6 12

2013/2014.

»

« »

«

» «
»

3.

« 4, «

31 « » , . 72/2009, 52/2011 55/2013
 32 « » , . 55/2013
 33 , " , 72/09, 52/2011 55/2013
 34 , , 18/10
 35 , " , 63/10

2014/2015.

511

174,

" - 55

" - 45.

2013/2014.

17:

2013/2014.

" "	12,73	12,49	5,41	30,63
" "	11,93	11,78	5,57	29,28
" "	10,89	11,26	6,17	28,33
" "	10,52	11,35	6,25	28,11
" "	11,2	11,27	5,02	27,49
" "	10,52	10,53	5,73	26,78
" "	10,52	10,74	5,05	26,31
" 1300 "	9,82	9,84	4,99	24,66
" "	8,98	9,31	5,17	23,46
" "	8,99	9,96	4,35	23,3
" "	9,18	9,11	4,2	22,5
" "	6,17	6,76	3,88	16,8
	10,12	10,37	5,15	25,64

2016.

2015.

«1300

«

»

»

«

»

16

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

8)

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

1 12 ()

« »
11 «
», 12 « ».

40 «
», « ».

«

5.000

2.3.1.2.3

-
-
-
-
-
-

18:

2014/2015.

		I		II		III		IV			
1.											
1.1	-	125	4	119	4	126	4	131	4	501	16
1.2	-	158	5	154	5	143	5	152	5	607	20
		283	9	273	9	269	9	283	9	1108	36
2.											
2.1	-	82	3	88	3	82	3	88	3	340	12
2.2	-	82	3	76	3	87	3	94	3	339	12
		164	6	164	6	169	6	182	6	679	24
3.											
3.1	-	63	2	34	1	38	1	36	1	171	5
3.2	-	198	6	189	6	204	6	228	7	819	25
3.3	-	61	2	58	2	61	2	66	2	246	8
3.4	-	98	3	98	3	91	3	107	3	394	12
3.5	-	0	0	21	1	20	1	21	1	62	3
		420	13	400	13	414	13	458	14	1.692	53
4.											
4.1	-	146	4	170	5	174	5	179	5	669	19
4.2	-	66	2	28	1	33	1	28	1	155	5
4.3	-	0	0	21	1	20	1	22	1	63	3
		212	6	219	7	227	7	229	7	887	27
5.											

		I		II		III		IV			
5.1		32	1	29	1	37	2	0	0	98	4
5.2	-	67	2	42	2	43	2	44	2	196	8
5.3	-	60	2	40	2	39	2	39	2	178	8
5.4		62	2	51	3	40	2	44	2	197	9
		221	7	162	8	159	8	127	6	669	29
6.											
6.1		71	3	65	4	87	5	126	6	349	18
		71	3	65	4	87	5	126	6	349	18
7.											
7.1		16	1	15	1	11	1			42	3
7.2	-	7		4		9	1			20	1
7.3		0		0		6				6	
7.4		8	1	5	1	11	1			24	3
7.5	-	8		5		10				23	
7.6	- -	11	1	10	1	10	1			31	3
7.7		0		0		0				0	
7.8		28	1	23	1	25	1			76	3
7.9		0		0		1				1	
7.10		4		6		8				18	
7.11		1		5		6				12	
7.12	-	12	1	12	1	15	1			39	3
7.13	-	0		0		0				0	
7.14		15	1	13	1	24	1	23	1	75	4
7.15		0		0		18	1	17	1	35	2
7.16	-	15	1	13	1	19	1	19	1	66	4
		125	7	111	7	173	9	59	3	468	26
8.											

		I		II		III		IV			
8.1	-	147	5	122	5	130	5	103	5	502	20
		147	5	122	5	130	5	103	5	502	20
9.	« - »										
_____:											
9.1		14	2/3	14	2/3	15	2/3	12	2/3	55	8/3
9.2		14	2/3	14	2/3	15	2/3	16	2/3	59	8/3
9.3		8	1/3	5	1/3	6	1/3	7	1/3	26	4/3
9.4		14	2/3	15	2/3	10	2/3	13	2/3	52	8/3
9.5		7	1/3	6	1/3	7	1/3	7	1/3	27	4/3
9.6		7	1/3	7	1/3	7	1/3	7	1/3	28	4/3
_____:											
9.7		13	1	17	1	16	1	0	0.00	46	3
9.8		28	1	40	2	61	3	74	3	203	9
9.9		74	3	66	3	69	3	70	3	279	12
« » :		179	8	184	9	206	10	206	9	775	36
		1.751	61	1.635	64	1.747	67	1.647	59	6.780	251

:

.39,

.2,

« - »,

« - ».

« - » -

2011. (15 29)

19%

2012. 2014.

Office", CV- MS

AIDS-

76

5.500.

2.3.1.3

•

•

•

•

•

()

2.3.1.3.1

:

36

•

•

•

37

()

38

•

•

•

•

•

•

•

•

•

³⁶ www.beograd.rs

³⁷ „ „ . 3/2000 19/2014

³⁸ „ „ . 72/2009

2.3.1.3.4

11

69

Ta 20.

	6.
	200
	<p>2003.</p> <p>ASSITEJ, 2007.</p> <p>2008.</p> <p>/ ;</p> <p>(..); (</p> <p>)</p> <p>(</p> <p>7).</p> <p>1., 2. 3.</p> <p>(: a</p> <p>... ..).</p>

	a,
	<p style="text-align: center;">2011.</p> <p style="text-align: center;">: 1) (-</p> <p style="text-align: center;">), 2) (-</p> <p style="text-align: center;">, 3) / (-</p> <p style="text-align: center;">; , 4)</p> <p style="text-align: center;">(, 5) -</p> <p style="text-align: center;">), 6) (-</p> <p style="text-align: center;">), 7) , 8) , 9)</p>
	400
"	2007. .
"	5.000
	2011.

	300

2.3.1.3.5

Ta 21.

		()		
	-	1886.	()	.50
		1931.	()	.7
		1937.	()	
	-	1933.	()	55
	-	-	()	
" l"		1928.	()	.75
		1932	()	14
		1893.	()	.50
		1936.	()	.21. 33

		()		
	-	1834.	()	
		1934.	()	
	-	1915. (1927.)	()	
	-	1928 (2014.)	()	
		2006.		
I	-	2004		
		2009. ()		
" "		1962		77

;

;

- ()
- ()
- ()

;

-
-
-

;

- VI
-

1914-1918, (39,
).
), (4), (33
 (4), (4), (4),
 (8), (21), 1999, (4),
 (12), (2), 16
 1.598
 39
 ()
 (), *Via Militaris* (
).
 () ().
 1828.
 " " (.
 77).

2.3.1.3.6

1,1

2,

263 145

1789. 1717.

(1929-1931)

1945.

70%

(

).

50

2007.

2021.

2.3.1.4

40,
41,

0

0

42

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

40 « . . . 24/2011 99/2011»
41 " . . . 57/13
42 " . . . 99/14

8)

9)

10)

11)

12)

13)

14)

15)

16)

»

« -

16

17

Ta 22.

1.	"1300 "	(')	2	
2.	" "	(')	2	
3.	" "	(')	2	
4.	" -	(')	2	
5.	" -	()	1	(2)
6.	" "	(')	3	
7.	" "		1	
8.	" "	(')	2	
9.	" -	(,)	2	
10.	" "	(' ')	3	
11.	" "	(' ')	3	
12.	" - . .	(')	2	
13.	" "	(,)	2	
14.		') (2	
15.		') (2	
16.		,	2	
17.				
18.				
19.		(')	2	

20.		()	3	
21.			1	
22.				

:

, 37 45 » 5 3

" - " 1968.

1968.

), (

" - "

" - "

:

- a) (
 - b) (1850 ²,
 - c) 5.715 ²).
 - d) (
- 1970.

2.3.1.4.1

241 2 244 2014. 1

2 16, - 5, - 214, - 3 (

- 3.

78 , 355

Ta 23.

	6		3		8
	12		16	()	1
	1		1	()	3
	1	-	6		1
	2		1		1
	1	y ()	4		2
	1	- ()	4		1
	3		5		1
	8		3		3
	6	()	4		1
	1	()	3		4
	2		8		1
	9		1		9
	10		2		5
	1		2		4

	30		1		2
	1		5		1
	21	()	8		5
	2		2		7
	1		2		1
	5		1		9
-	1		1		1
	17		1		3
	2		29	w ()	1
	8		5		1
()	1		6		

:

5, 215, 16 3 () 3

73

06. 1960. 19 65

()

()

2)

3)

4)

5)

2015.

2.3.1.5

2.3.1.5.1

2010.

),

2008.

-
-

2015.

:
2013.

(

2

),

2015.

⁴⁷

10

:

11

45

-

○

-

(

11)

45)

-

(

18)

-

(

○

-

(

11)

45)

-

(

○

○

○

-

(

11)

45)

-

(

○

-

(

11)

○

-

(

11)

45)

-

(

-

(

),

(

104),

.

(

44),

⁴⁷ " . " . 43/2006

(18), (22), (532)
 ○
 - (11)
 - (45)
 - (11)
 - : " (15)
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 - (11)
 - (45)
 -
 ○
 ○
 - (11)
 - (45)
 ○
 ○
 ○
 -
 -
 ○
 - (11)
 - (11)
 - (45)
 - (11)
 - (45)

28.

60

2015.

2,5

" / " (

")

" 1935.

100 " "

1952. " "

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

" -

" -

50

:

-
-
-
-

48 " " .107/05

49 " " .107/05

50 : www.bolestipluca.org.rs

51 " " .107/05

124

e,

8

(...)

2.3.1.6

•
•
•
•

•
•

•
•
•
•
•
•

- "

- 13

22

•
•

53, 40 44 2011-2015, 52, 14, 32 28 e

- 2011-2015

o (1 -

o 3-

o 4-

: 1.

).

a

-
-
-
-

-

" " 10.00 14.00 83, . 7822-547; ;

52 " . 24/11
53 " . 129/07

2014.

2015 - 2020"

)

(

2.3.1.6.2

4.887

2010.

1.631

700

, 19

-

27

2013.,

2014.

).

(

2.3.1.6.3

2011.

300 2014. 57 60 2.139 6.453
, 2.680 , 504

2014.

: e , e /-

3

2.3.1.6.4

2

/

1) ,

" 2013.

2) ,

-

" 2014.

2.3.1.6.5

-

()

12.

1991.

17

1956.

38

32

- (:).

2013. 9.562
6% 4,9%
54

Ta 24. 2013.

	(01.01.2013-31.12.2013.)			31.12.2013.		
(0-17)	1.296	1.197	2.493	955	882	1.837
(18-25)	382	407	789	281	300	581
(26-64)	2.193	2.541	4.734	1.582	1.833	3.415
(65)	459	1.087	1.546	372	840	1.212
	4.330	5.232	9.562	3.190	3.855	7.045

2013.

Ta 25.
2013/2012.

	2012.	2013.	2013/2012.
(0-17)	2.467	2.493	101,0
(18-25)	741	789	106,4
(26-64)	4.402	4.734	107,5
(65)	1.500	1.546	103,0
	9.110	9.562	104,9

2013.

Ta 26. ()
2013.

--	--	--	--	--	--

		-	-		
(0-17)	1.741	616	136	2493	656
(18-25)	523	202	64	789	208
(26-64)	2.952	1.524	258	4.734	1.319
(65 +)	1.214	248	84	1.546	334
	6.430	2.590	542	9.562	2.517

: 2013 -

(58,8%).

(24,7%),

(34,6%)

(26,3%),

(67,2%)

5,6%

2.3.1.6.6

17

5,

2.000

<p style="text-align: center;">()</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">)</p> <p style="text-align: center;">()</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p style="text-align: center;">(...)</p> <p style="text-align: center;">"</p> <p style="text-align: center;">)</p>	<p style="text-align: center;">()</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">/</p> <p style="text-align: center;">-</p>

<p>(" " " " " " " " " " " ")</p> <p>(-) -)) " " " " - " " " - "</p> <p>(..)</p> <p>()</p>	<p>-</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>e</p> <p>,</p>
<p>) (</p> <p>(215 , 16</p> <p>, 5 , 3 3</p> <p>) « - »</p> <p>16 45</p>	<p>(,) ,</p> <p>()</p> <p>()</p>

<p>2015.</p> <p>2011-</p>	<p>()</p> <p>(...)</p>

<p>()</p> <p>55</p> <p>2014-2018.</p> <p>(...)</p>	<p>()</p>

, :
 ()
 /
 :
 ()
 :
 (...),
 (...);
 (...)
 e, (...)
 (...);
 :
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 (...),
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 (...)
 ;

SWOT

:

"

"

) (, ,

, 3 (14 , 7 , 2)

:

) (- ,

, . :

) (,) (

(, ' ...)

:

-

()

SWOT

"

"

:

(

)

«

-

»

:

(

)

-

(

)

2014-2018.

(

..)

:

(

)

(

)

...

:

()

:

(

...)

SWOT

"

:

(

)

()

:

:

e

()

2.4

2.4.1

2.4.1.1

57

-
-
-

)

)

(

:

)

(

)

2021.

2.4.1.2

59,

60,

58,

()

58,

59,

60,

" . 36/09

" . 36/09 88/2010

" . 135/2004, 36/09, 36/2009- , 72/2009- . 43/2011-

	2011-2020)	(2010-2019 ⁶¹	2003.	2010.
	()
				(26
)	11		551.389
			352,89		
				(6)
	1.077.561			689,64	
	4,				
	1.201.743		769,11		
					90%
			2.200.000		
					70%
	5			2,5	

⁶¹ 29/10

260.000

0,8

9.600

70.000

1,8

60%,

300

()

50%

10%.

()

()
)
()
()
)

(20-30)
BOT (*Built, Operate, Transfer*)

62

2011-2020

14

2020.

“ - - ”.

(,) 21 %

(,)

300 t

25 “ ”

40 ha.

70 ha.
20 km

“ ”

“ ”

“ ”

7 17

11 (,)

(,)

10

7 1,2 kg 0,8 1 kg

(,)

1.801 t 17

() 0,2 t/m³.

() ,
 .
 50.
 SWOT
 /
 :
 " SWIFT 1" , ()
 " " , ()
 " " , ()
 (/)
 :
 " "
 " "
 " "
 " RIBBONI-CMS"

2.4.1.3

95%
 85%
 45%

37%

: 94%, 80%, 67%, 56%.

75%

9%

19

(), 14

5

62%

10%

2000.

730

3

()

()

2007.

135.383.000 ³.

180 ².

65%

2.4.1.4

()

(

(

2.4.1.4.1

63

(200.000);

2.4.1.4.2

64. "

2.4.1.4.3

64. " . 135/04, 36/2009, 36/2009- . , 72/2009- . 43/2011-

27.
2012. 2013.

2012.							
	782	597	501	69	3	24	185
2013.							
	667	582	493	62	2	25	85

2011, 2012 2013.
2013.,
()
(667)

(
)
, 582 0,29%

„SWIFT“ (2011-2020)

()

1.350

23

2,942

1.255

2,474

3,231

139

3.000

67.063

18.181

7.000²

12

28. 2013

	10																	
	2.714	52	299	4	192	54	9	1	3	23	162	1.181	375	182	237	321	67.063	2.424
	283	3	10			3	-				19	137	151	10	14	22	6.500	-
	31	6	11			7	1			2	2	11	-	2	2	18	3.600	160
	192	3	12			3	1			4	15	98	230	12	30	60	11.000	180
	247	3	3			7	1			2	-	113	111	14	3	23	4.000	24
	917	7	123	2	107	2	1			1	91	388	14	103	89	76	16.450	265
	200	8	13			6	1			8	-	113	45	-	20	21	4.513	260
	211	1	1								9	153	15	12	21	6	1.800	-
	245	10	37	1	13	6	1			6	18	24	70	4	24	48	9.400	215
	170	8	69		61	19	3	1	3		-	16	-	1	17	28	6.000	1.120
	218	3	23	1	11	1					8	128	7	24	17	19	3.800	200
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	2	1	80	50
	50	7	20	-	-	10	-	-	-	10	5	10	2	3	-	25	150	100
	1									1	-	-	-	-	-	2	40	25
	52	5	26			1	1			2	3	6	1	7	6	8	1.650	49

	2013																	
					10													
	79	4	8			4	1			4	6	19	6	25	10	14	11.622	103
	53	2	3	1	2					10	-	31	-	6	1			48
	148	13	9							114	24	-	-	-	1			-
	3.372	83	368	5	194	69	11	1	3	165	201	1.249	652	224	257	371	80.605	2.799

: 2013

2.4.1.5

65

"

"

2021.

-

2021

je

(

)

32² 3.165

2021 1%

⁶⁵ „ „ 72/09, 81/09- „ 64/10 „ 24/11 i 121/12, 42/13- „ 50/2013- „ 98/2013- „ 132/14 145/14

2.4.1.6

66,

- I. :
-
-
-
-
- II. :
-
-
-

2020.

2011. . . ,
 3.224 2 1.675.000
 2020.

2021. 2003. 2005, 2007 2009. 2014.
 ()
 ()

-
-
-
-
-
-

⁶⁶ („ . 72/09, 81/09- , 64/10 , 24/11 i 121/12, 42/13-
 , 50/2013- , 98/2013- , 132/14 145/14

2021

70

70%.

2.4.1.7

(2002. .)

T 29.

(%)

	0,0	63,0	50,3	31,4
	37,0	7,0	4,2	22,5
	1,0	0,0	0,5	0,0
	0,0	0,0	0,0	0,0
	26,5	23,0	35,2	29,0
	4,2	0,3	1,7	0,1
	13,0	0,8	0,4	0,3
	6,0	0,3	0,1	0,0
	3,6	0,1	0,2	0,2
	0,0	0,3	0,8	0,0
	0,0	0,1	0,2	3,7
	0,0	1,9	1,0	0,0
	8,7	3,2	5,4	12,8

(80%

1.793

56%

). 4,1%

2021

2021.

60%,

30%

80%

2021

- 1)
- 2)
- 3) ()

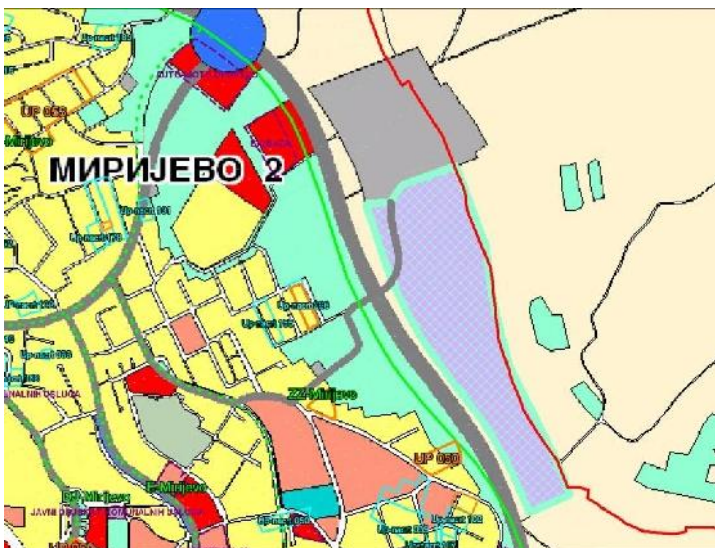
49%

10%

(10)

2021

4:



5:



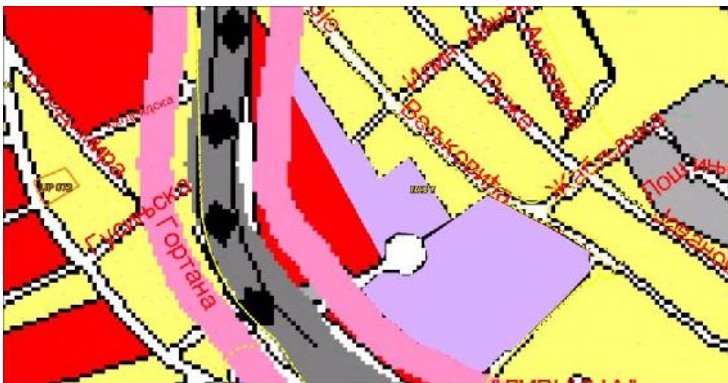
6:



7:



8:



4)

40

29.11.2013.

()⁶⁷

5)

()

" 68

13

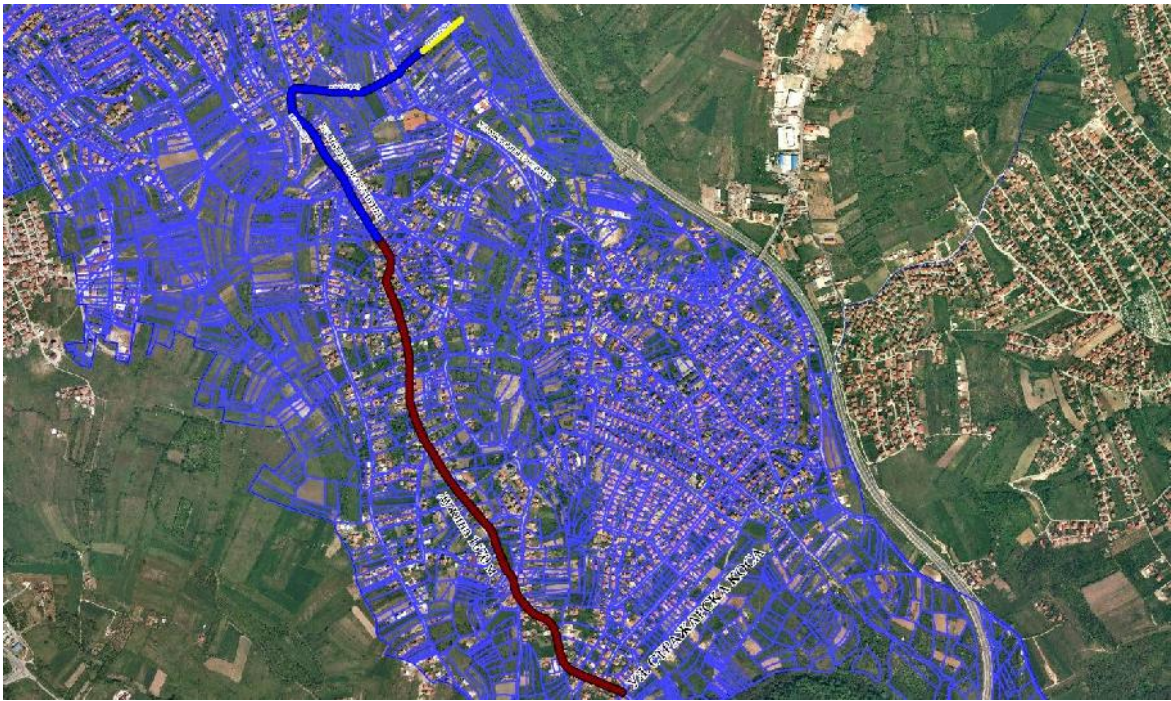
()

⁶⁷ " . 57/1-2013
⁶⁸ " . 10/1976

100

400

9:



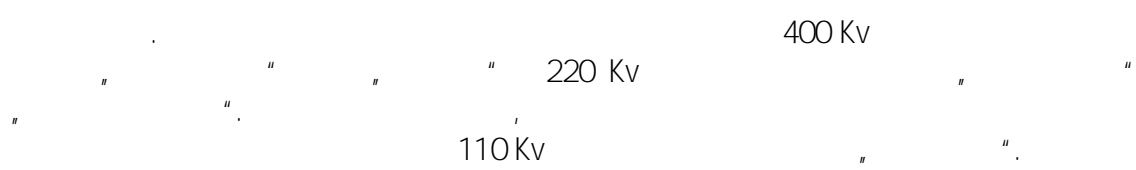
7

400

123



2.4.1.8.3



2.4.1.8.6

(VII X)

) 10, -75 ()
) -70

53,4
10 ()
);

()
);

— (— ; ;

2021

“ (,)”.

-75,

()

()

- : — “ — —
- : —
- : —
- : — ,

2021.

(“ ”),

40-

4.000

(

2) ...). (8.000

10:



2012.
) (200-300
)

-
-
-
-

e

:

• " "

• " "

69

• " "

• " "

21

• " "

,

10,

(
("))

2.4.1.8.7

2.4.2 SWOT

SWOT

SWOT Analysis	
Strengths	Weaknesses
<p>2015.</p> <p>2021.</p> <p>(14001:2004,</p> <p>(<i>MS-Ecological Management System</i>)</p>	<p>(.)</p> <p>(,)</p>

<p>" "</p> <p>()</p> <p>,</p> <p>2011-2020.</p>	<p>(, .)</p> <p>,</p> <p>,</p>

-)
-)

2021	() -
- oko 70%	(, ..)
	()

<p>()</p> <p>()</p> <p>X</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>69</p> <p>(EuroVelo,)</p> <p>-</p>	<p>(,)</p> <p>(,)</p> <p>VII</p>

SWOT

"

"

,

:

-

14001:2004,

(*MS- Ecological Management System*))

(

- ' ' "

-

:

-

,

,

,

:

,

:

,

,

,

:

(

,

-)

(

)

,

,

,

,

.

3

(,)

3.1

"

3.2

:

1:

2:

3:

3.2.1

1:

"

40%,

25%,

(HORIZON 2020, COSMO, IPA),

Start-up

3.2.1.1

1.1:

1.2:

1.1:

(
) , *start-up*

1.1.1:

1.1.2:

1.1.3:

3.2.1.1.1

1.1.1:

(
)

„First stop shop“

()

3.2.1.1.2 1.1.2:

()

3.2.1.1.3 1.1.3:

(
:
..)

3.2.1.2 1.2:

/

(, ,)

70,

),

(, „start-up“ ,

, Start-up
)

3.2.1.2.1 1.2.1:

2020,

(IPA, IPARD, HORIZON

,...),

(:

)

3.2.1.2.2

1.2.2:

3.2.1.2.3

1.2.3:

3.2.2

2:

2.1:

SWOT

3.2.2.1.1 21.1: (,
e,
..)

_____:

3.2.2.1.2 21.2:

_____:

/

3.2.2.1.3 21.3: (,
..)

_____:

/

_____:

3.2.2.2

2.2:

(, ,)

()

:

:

- ;

(

).

(,)

(-)

"

(,)

:

2.2.1: ()

2.2.2:

3.2.2.2.1 2.2.1:

()

_____)

3.2.2.2.2 2.2.2:

()

_____ /
/

3.2.2.3 2.3:

... (...)
... « ... - ... » ,
...) ;
...) ,
... (...) ,
... 2014-2018 . ,

5

2.3.1: (...) ,

2.3.2: (...)

2.3.3: (...)

2.3.4: « ... » (...)

2.3.5:

3.2.2.3.1 2.3.1: (...) ,

_____ : / / /

3.2.2.3.2

2.3.2:

(
...)

3.2.2.3.3

2.3.3:
(...)

(/)/ /

3.2.2.3.4

2.3.4:

(

«

»

,

,

...)

(

).

«

-

»

«

»

).

(

_____:

3.2.2.3.5

2.3.5:

,

_____:

/

/

3.2.2.4

2.4:

()

2.4.1:

2.4.2:

2.4.3:

2.4.4:

2.4.5:

2.4.6:

3.2.2.4.1

2.4.1:

_____ :

/

3.2.2.4.2

2.4.2:

_____ :

/ /

3.2.2.4.3

2.4.3:

_____ :

3.2.2.4.4

2.4.4:

_____ :

3.2.2.4.5

2.4.5:

_____ :

3.2.2.4.6

2.4.6:

_____:

3.2.2.5

2.5:

), (()

()

)

71

3.2.2.5.4 25.4:

3.2.2.6 26:

3.2.2.6.1 26.1:

_____:

/

3.2.2.6.2 2.6.2: ()

/ /

/

_____:

/ / /a

3.2.3 3:

(14001:2004, (*MS – Ecological Management System*));

:

3.1:

3.2:

3.3:

3.2.3.1

3.1:

()

3.1.1: ()

(3.1.2:)

3.1.3:

3.1.4:

3.1.5:

3.2.3.1.1 3.1.1: ()

_____ /

3.2.3.1.2 3.1.2: ()

3.2.3.1.3 3.1.3: " "

_____ "

3.2.3.1.4 3.1.4:

3.2.3.1.5 3.1.5:

/ /

/ /

3.2.3.2 3.2:

3.2.1:

3.2.2:

3.2.3:

3.2.4:

3.2.5

3.2.3.2.1 3.2.1:

%

%

3.2.3.2.2 3.2.2:

_____ /
_____ :

()

3.2.3.2.3 3.2.3:

_____ :

3.2.3.2.4 3.2.4:

_____ :

3.2.3.2.5 3.2.5:

3.2.3.3 3.3:

2), 1),

((

3.3.1:

3.3.2:

3.2.3.3.1

3.3.1:

3.2.3.3.2

3.3.2:

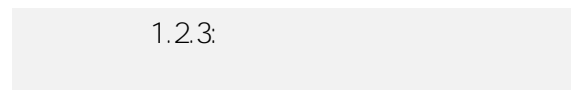
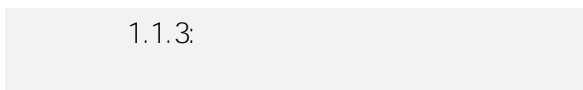
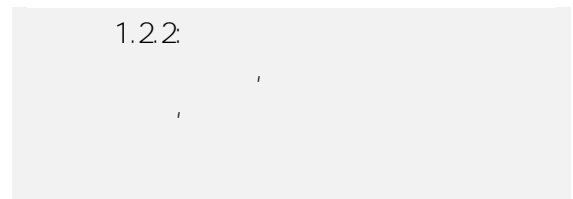
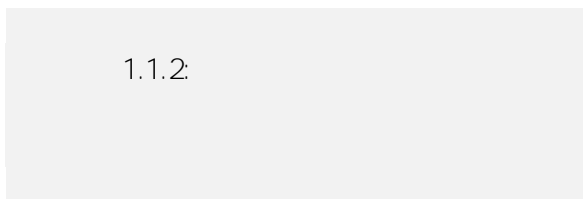
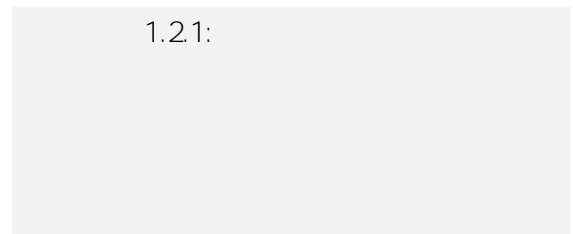
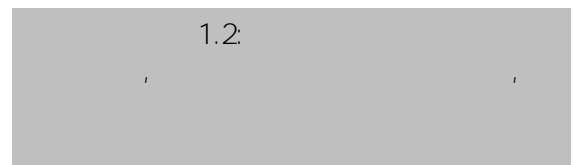
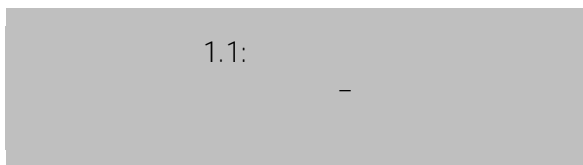
3.3

11:



12:

1



13:

2

2:

2.1:

2.2:

2.3:

2.1.1:

2.2.1:

2.3.1:

2.1.2:

2.2.2:

2.3.2:

2.1.3:

2.3.3:

2.3.4:

2.3.5:

2.4:

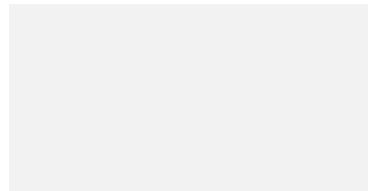
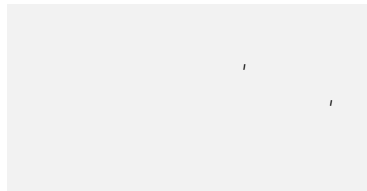
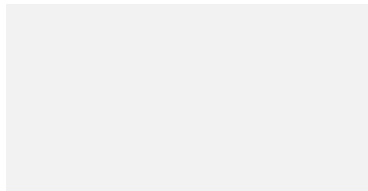
2.5:

2.6:

2.4.1:

2.5.1:

2.6.1:



2.4.2:
-

2.5.2:
-

2.6.2:

/ /

2.4.3:
- ,

2.5.3:

2.4.4:

 ,

2.5.4:

2.4.5:

2.4.6:

 ,

14:

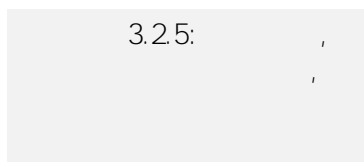
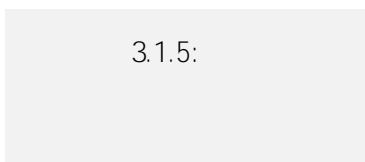
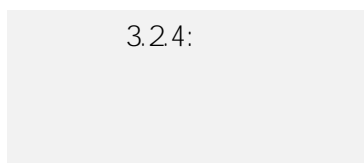
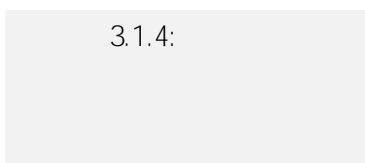
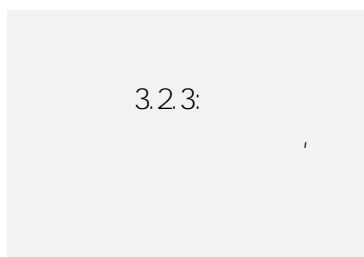
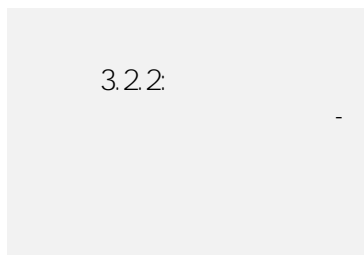
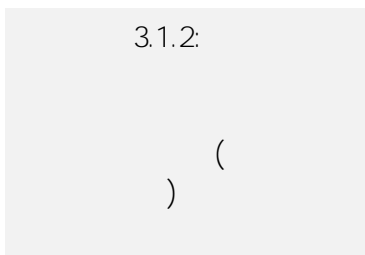
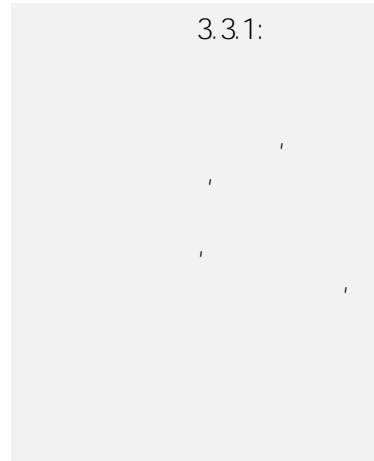
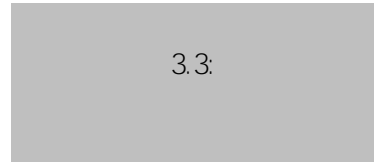
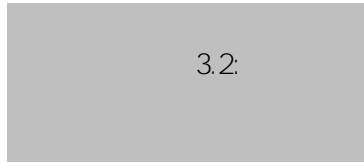
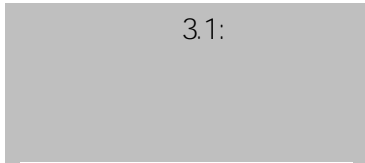
3



3.1:

3.2:

3.3:



4

/ 5

6

(,)

(,)

- o
- o
- o
- o

/

/

(,)

(,)

/

(,)

2015-2020.

114

35

40

11

3

5

2015-2017.

2018-2020.

(

.)

:

○

○

"

" "

" "

"

"

"

/

	/		()	()		
1:						
1.1: -						
1.1.1: , ' (' ,)						
1.1.1.1	-		2015-2020.	100.000,00	100 10	
1.1.1.2		(, , ...)	2015-2020.	1.000.000,00	100	
1.1.2:						
1.1.2.1			2015 - 2018.	1.400.000,00		

	/		()	()		
		;				
		;				
		;				
1.1.3:						
1.2:						
1.2.1: (IPA, IPARD, HORIZON 2020, ...)						
1.2.1.1			2016-2018.	100.000,00	20	
1.2.2:						
1.2.2.1			2015-	100.000,00	100	

	/		()	()		
			2017			
1.2.2.2			2015-2020.	100.000,00 ()	2 100	-
1.2.3: ()						
1.2.3.1			2016	100.000,00	20	
2:						
2.1:						
2.1.1: (e, ..)						
2.1.1.1	" "	-	2015-2020.	300.000,00 (100.000,00)	100	- - 300

	/		()	()		
		'			-10	
		'			-5	
		'			-10	
		;	- 3			
		;				
		3	;			
2.1.1.2	"	"	-	2015-2020.	100.000,00	100
			'		(50.000,00)	5
			'			()
			;			100
			;			15
			;			-10
2.1.1.3			-	2016.	1.000.000,00	2
						20

	/		()	()		
				50%	3	-
				50%	20	50
		3				
2.1.1.4		2	2016.	1.000.000,00	2	
		2		50%	30	
		-		50%	2	
					100	
2.1.1.5	/		2015-2020.	2.500.000,00	3	
	-			(500.000,00)	2	/
		- 3			3	
				50%		
					100	
					3	
				50%	1000	
						-

	/		()	()		
2.1.2:						
2.1.2.1		2 - / - 3 2 5	2015- 2020.	1.000.000,00 (200.000,00) - 80% - 20%	10 3 10	
2.1.2.2			2015- 2020.	100.000,00	50 10	
2.1.2.3	" -	" ,	2015- 2020.	2.500.000,00 ' ' '	SHIITAKE 5	

	/		()	()		
2.1.3: ()						
	,	..)				
2.1.3.1	"	"	2015-2020.	200.000,00	10	100
2.1.3.2		5	2016-2020.	750.000,00 (150.000,00)	100	
		-				

	/		()	()		
2.2.1.4		2	2015-2016.	5.000.000,00 (1.000.000,00)	20 / 3 100 - 10	
2.2.1.5	" "		2016.	20.000,00	100 40 - 100 - "	
2.2.2:						

	/		()	()		
		-				
2.3.1.3		" "	2016-2020.	200.000,00	1000	,
		" "				
2.3.1.4		" "	2016-2020.	1.200.000,00	52	,
		" "		800.000,00	200	,
2.3.2: (...) ,						
2.3.2.1	« »	« »	2017-2019.	2.000.000,00		
				()		
2.3.2.2	« »	« »	2017-2019.	2.000.000,00	400	²
				()		

	/		()	()		
2.3.2.3			2016-2017.	5.500.000,00 ()	300 ²	
2.3.2.4	« / »	« »	2016-2018.	5.500.000,00 ()	5.000 2	
2.3.2.5	« / »	» «	2017-2019.	5.500.000,00 ()	5.000 2	
2.3.2.6	- "	"	2016-2017.	900.000,00	23 x 13	

	/		()	()		
		"		100%		
2.3.2.7	» «	« »	2017-2019.	3.500.000,00	500 ²	
2.3.2.8	» «	« »	2016-2018.	3.500.000,00	2 000 600 2	
2.3.2.9	-		2016-2018.	2.500.000,00 100%	40 x 20	
2.3.2.10	«1300 »	«1300 »	2016-2018.	2.500.000,00 100%	40 x 20	
2.3.3: (...)						

	/		()	()		
2.3.4: (« » , ...)						
2.3.4.1		-	2016-2020.	1.200.000,00 1.000.000,00	50	
2.3.5:						
2.4:						
2.4.1: -						
2.4.1.1	() " "	" "	2016-2018.	8.000.000,00 100%	10	
2.4.1.2	" "		2015-2016.	700.000,00	20	

	/		()	()		
				100%		
2.4.1.3	" "		2016.	350.000,00 100%		
2.4.1.4	" "	" "	2015.	500.000,00 100%	10%	
2.4.1.5	" "		2015- 2016.	500.000,00 100%	20 ²	
2.4.1.6	" "		2015- 2016.	1.500.000,00 100%	45	
2.4.1.7	, 4 " 180 ² "	" "	2016- 2017.	100.000,00 100%	10% 4 180 ²	
2.4.1.8	110 "	" "	2015- 2016.	1.500.000,00	110	

	/		()	()		
	"	"		100%		
2.4.1.9	" "	" "	2015-2016.	500.000,00 100%		
2.4.1.10	" "	" "	2017-2018.	3.500.000,00 100%	1	
2.4.1.11	" "	" "	2015.	7.200.000,00 100%	2.000 ²	
2.4.1.12	" "	" "	2015 2016.	3.500.000,00 100%	700 ²	
2.4.1.13	" "	" "	2015 2016.	2.600.000,00 100%	1000 ²	
2.4.1.14	80 " "	" "	2017 - 2018.	1.300.000,00 100%	80	
2.4.1.15	(500 ²) "	"	2017 - 2018.	3.500.000,00 100%	500 ²	

	/		()	()		
		"				
2.4.1.16	" "	" "	2016-2017.	600.000,00 100%	200 2	
2.4.1.17	" "		2015.	2.200.000,00 100%	2 2 25	
2.4.1.18	" "	" "	2015.	500.000,00 100%		
2.4.1.19		"	2016-2017.	600.000,00		

	/		()	()		
	" "	"		100%		
2.4.1.20	" 1300 "	" 1300 "	2015-2016.	8.000.000,00 100%		
2.4.2: -						
2.4.2.1			2016-2019.	1.200.000,00 (200.000,00) ()	150 6	
2.4.3: -						
2.4.3.1			2017-2019.	1.000.000,00 ()	400 50	
		« »				

	/		()	()		
		-			3	
2.4.3.2			2016-2020.	1.500.000,00 (300.000,00)) ()	200	
2.4.3.3	" "	" "	2016.	140.000,00 100%		
2.4.4:						
2.4.4.1			2016-2020.	2.500.000,00 (500.000,00))	100	-

	/		()	()		
				()	20%	
					- 50%	
2.4.4.2		" "	2015.	150.000,00	22 20 1	
2.4.4.3	-	" "	2016.	80.000,00	100	
2.4.5:						
2.4.5.1	,		2016- 2020.	2.500.000,00 (500.000,00)	2 100	

	/		()	()		
				()		
2.4.5.2			2016-2020.	900.000,00 (600.000,00)	50 50	
2.4.6:						
2.4.6.1			2017-2019.	1.000.000,00	50 30	
2.4.6.2			2016-2019.	2.000.000,00	2 14	

	/		()	()		
				()		
2.5.3:						
2.5.3.1	" "	" "	-	2015-2020. 400.000,00	3000 3 12 6	
2.5.3.2		" "	" "	2015-2020. 3.500.000,00 (2.700.000,00)	3500 25 9	

	/		()	()		
2.5.4:						
2.5.4.1	,		2015-2020.	2.500.000,00 ()	3	
2.5.4.2			2016-2020.	100.000,00 100%	1000	
2.5.4.3			2016-2020.	400.000,00	100	
2.6:						
2.6.1:						
2.6.1.1	,		2016.	500.000,00 ,	50 50	2

	/		()	()		
					50	
2.6.2: () / /						
2.6.2.1	16	2015	2015-2020.	30.000,00	1 1 1 () 150 20	
2.6.2.2			2016-2020.	700.000,00		

	/		()	()		
					30 ,20 20	
3:						
3.1:						
3.1.1: ()						
3.1.1.1			2015.	5.000,00	100	
3.1.1.2			2015.	100.000,00	10	
3.1.1.3	-		2015- 2018.	115.000,00	50	

	/		()	()		
3.1.2:			()			
3.1.2.1		(" ")	2015-2020.	.	1	
3.1.3:					" "	
3.1.3.1		" "	2015.	4.800.000,00 ()	1 /"	
3.1.3.2	511	" "	2015-2020.	6.300.000,00 ()	1 /"	"
3.1.3.3		" "	2015-2020.	800.000,00 ()	1 /"	"
3.1.3.4		" "	2015-2020.	500.000,00 ()	1 /"	"

	/		()	()		
3.1.3.5		" "	2015-2020.	500.000,00 ()	1 /"	"
3.1.3.6	.8	" "	2015-2020.	500.000,00 ()	1 /"	"
3.1.3.7	-	" "	2015-2020.	800.000,00 ()	1 /"	"
3.1.4:						
3.1.4.1	" "		2015-2020.	8.000.000,00 ()	10%	
3.1.4.2	" "		2015-2020.	18.500.000,00 ()	10%	
3.1.4.3	" "		2015-2020.	6.900.000,00 ()	10%	
3.1.4.4			2015-2020.	40.000.000,00		

	/		()	()		
					5%	
3.1.5:						
3.1.5.1	" .23,	" "	2015-2020.	500.000,00 ()	250 ²	
3.1.5.2	()		2015-2020.	6.000.000,00		
3.1.5.3			2015-2020.	.		
3.1.5.4		" "	2015-2020.	500.000,00	/	
3.1.5.5.	3	" "	2015-2018.	3.000.000,00	20 -	

	/		()	()		
	-	"				
3.2:						
3.2.1:						
3.2.1.1	-		2015-2017.	7.000.000,00 100%	5	
3.2.1.2	-		2015-2017.	7.000.000,00 100%	5	
3.2.1.3	-		2015-2017.	7.000.000,00 100%	5	
3.2.2: -						
3.2.3:						
3.2.3.1		" -	2015-2020.	5.000.000,00	5	

	/		()	()		
		"		100%		
3.2.3.2	-	" "	2015-2020.	12.000.000,00 100%	5	
3.2.4:						
3.2.5:						
3.2.5.1	'		2015-2020.	180.000,00 ()	1	
3.3:						
3.3.1:						
3.3.1.1			2015-2020.	15.000.000,00 100%	50	
3.3.1.2	-	" "	2015-2020.	15.000.000,00 100%	50	
3.3.1.3			2015-	1.000.000,00	50	

	/		()	()		
			2017.	100%		
3.3.1.4	-	" "	2015- 2016.	12.000.000,00 100%		
3.3.2:						
3.3.2.1		" "	2015- 2020.	1.210.000,00 ()		
3.3.2.2	/	" "	2015- 2020.	()		
3.3.2.3			2016- 2017.			

	/		()	()		
	-					

USAID (United States Agency for
International Development)

HACCP Hazard Analysis Critical Control Point –

MS Ecological Management System -
()