



—

19/2017

. 4-194/2017-II

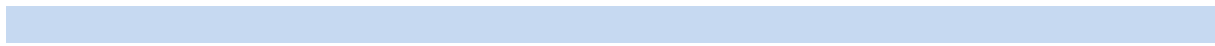
			11.09.2017.
: 30	11,00	,	19.09.2017.
	12 ,00	,	19.09.2017. ,
	38.,		,

, 2017.

. 39. 61. (,, . ” . 124/2012,
 14/2015 68/2015, :), . 2.
 (,, . ” . 86/15),
 19/2017, . 4-191/2017-II 08.09.2017.
 19/2017, . 4-192/2017-II
 08.09.2017. , :



-



:

I		3
II		4
III		4
IV	76. . 75.	5
V		11
VI		24
VII	e	41
VIII		42
IX		43
X	. 75. . 1.	44
XI	. 75. . 2.	45
XII		46
XIII		47
XIV		48
XV		49
XVI		50
XVII		51

I

1.

:
: 38.
: www.plandiste-opstina.rs

2.

68/2015) (“ ”, 124/2012, 14/2015
:
– („ ”, 72/2009, 81/2009 –
, 64/2010 – , 24/2011, 121/2012, 42/2013 – , 50/2013
– , 98/2013 – , 132/2014 145/14);
– (“ ”, 33/97 31/2001,
” ”, 30/2010)
;
– (“ ”, . 29/78, 39/85, 45/89
– 57/89, “ ”, . 31/93 ”
. 1/2003 –)
– („ ” “ 14/2009 95/2010);
– („ ” “, 4/2010);
– („ ” “, 93/2011);
– („ ” “, . 105/2003);
– ,
,
,
27/2015);
– („ ” “,

3.

. 19/2017.

4.

5.

()
() :
- mail (): branka.pantic@plandiste-opstina.rs, 013/861-012 (7-15
)

6.

II

1.

. 19/2017

-

-

- 45311000 -

2.

III

. 19/2017 -

-

:

_____ :

-

_____ :

o 1.). (. .419 . .) (VI -

_____ :

,

,

,

.

(,,

“, 22/2015)

,

,

,

.

:

2()

,

.

,

,

,

:

3 (')

_____:

- :
 - e-mail: branka.pantic@plandiste-opstina.rs
 - : 013 861-012.

(. 9).

IV **.75. 76.**

. 75. ,

:

1.	, (. 1)); (. 75. . 1.	: _____ : _____ :
2.		_____ 1) e

	<p>,</p> <p>,</p> <p>(.75. .1. .2));</p> <p>,</p>	<p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>:</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>2)</p> <p>,</p> <p>;</p> <p>3)</p> <p>,</p> <p>- ,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>(</p> <p>).</p> <p>.</p> <hr/> <p>,</p> <p>- ,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>(</p> <p>).</p>
--	---	---

3.	.1. .4)); (.75.	
4.) (.75. ' .2.)) (.5) _____ - _____

A)		
1.) 2016- 2014- , 2015- 6.000.000,00 - ();) - , , , (2014, 2015 2016.). 2016. - , 2016.

		<p>,</p> <p>(2014, 2015. 2016.)</p> <p>)</p> <p>()</p> <p>–</p> <p>(2014, 2015. 2016.).</p> <p>)</p> <p>12 ,</p> <p>;</p> <p>,</p> <p>2016.</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>- ,</p> <p>2016 –</p> <p>2017. ,</p> <p>:</p> <p>.</p>
)		
1.	<p>2016. 2014.</p> <p>6.000.000,00</p> <p>- .</p> <p>,</p>	<p>1) ,</p> <p>(.7.);</p> <p>2) , ,</p> <p>(.8.);</p>

)	
4.)	/	,
	-	: 450-	(.8.)
	-	;	1. , :
)	, -	(,)
-	, :	5	,
-	,	()
-	1 ;	2.	,
-		3.	.

_____ :

- , 75. 1. .1) 4) 80.

75. 1. .1) 4) .

- 75. , 1. .1) 4) , 77.

1) 4) , 75. 1. .

- , ,

,
.
- ,
, ,
.
-
1. 1) 4) , .78. . 75.
- ,
,
.
- ,
,
,
.
- ,
,
,
,
.
- ,
.
- ,
,
.

V

1.

2.

www.plandiste-opstina.rs,
www.portal.ujn.gov.rs,

.38, , '08,00 14,00'

(e- mail).

38. 26360

19/2017 -

11.09.2017.

11,00

2)

. 75. 76.

IV

. 75. 76.

(VI - o 1.) -

(VII - o 2.) -

(VIII - 3) -

- ;
- O (IX - o 4.) - ,
o 5.) - , ;
- (XI - o 6.)
- (XII - o 7.);
- (XIII - 8.); XIV-
- 9.)- , ;
- - ;
- ;
- - , .

75. 2.' ,
() ,

.81. .
:
.
, , ,
, , ,
- . , ,
. , , ,
. , , , ,

2) ,
19.09.2017. 12,00 , ,
38. ,
() , .

3.

4.

5.

6.

(VI - 1.),

19/2017 -

.38,26360

.87. 6.

. 19/2017 „

“,

. 19/2017 „

“,

. 19/2017 „

“,

50%,

1 4

. 77

. 75.
IV

7.

81.

81. . 4. . 1) 6)

•

•

•

•

•

•

IV

. 75. 1 4

. 76.

. 77.

8.

8.1.

()

45

10%

8.2. _____

2 ()

8.3. _____

90

8.4. _____

30

e

9.

(

).

92.

10.

- - , 3-5, www.poreskauprava.gov.rs
- - , 27 , www.sepa.gov.rs 22-
- 26, www.mpzss.gov.rs
- 22-26, www.minrzs.gov.rs

11.

I _____ :

:

_____ :

- , " " 10% " " .
 () 30 -
 - .
 :
 - ()
 - () .
 - / ,)
 :
)
 ()
)

_____ :

, " 10% " , " " 30

12.

13.

861-012 (e-mail: branka.pantic@plandiste-opstina.rs 7-15)

013

5 ()

e-mail

7 h 15 h.

3 ()

” .19/2017”.
8

20.

14.

(93.).

()

()

()

93. 4.

15.

, .83. 11 .
 , 83. 12 13 ,
 ,
 :
 ()) 15% (10% 12. - , 30

16.

”
 ”.

17.

18.

. (, X (5.)
).
 , X (5.)). (

19.

20.

e-mail: branka.pantic@plandiste-opstina.rs,

013/861-012

10

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)

151. 1. 6) , ' :
 156.

1. :
 (1) ;
 (2) , ,

* , .
 -

(3) 156. - 120.000,00 ;
 (4) : 840-30678845-06;
 (5) : 153 253;
 (6) : ;

(7) : ; ; 7/2017;
 (8) : ; ;
 (9) , ;

(10) , ,

2. , ,

3. , 1, , ,

1, (1) (10),
 (

4.), ,
 1, ,
 ()

. 138. - 166. .

21.

, ,
 25 .

22.

, ,
 8
 149. .

5) .

5

,
.
112. 2.
,
.

19/2017

1)

:	
:	
:	
()::	
:	
(e-mail):	
:	
:	
:	
:	
:	

2)

:
)
)
)

_____:

3)

1)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
2)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
	:	

_____ :

”

,

“

.

,

”

4)

1)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
2)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
3)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	

_____ :

”

“

,

,

,

.

:	38
:	+0,
()	

2.4. -

:

:

..	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	(-3),			1		
2	() 1 PZH I V/275/12,5 7710006, (Hermit), Un=230V, Uc=275V, Iimp=12,5kA (10/350 μs/μs), Q=6,25As, W/R=39kJ/ , Up=1,2kV, TA< 25ns, IP20. DIN 35mm.			9		

3	() 1 PZH I B/255/80 N/PE 7710080, (Hermit), Uc=255V, Iimp=80kA (10/350), Q=40As, W/R 1600 kJ. DIN 35mm. a			3		
4	(),			1		
5	P/F-Y 1x10mm ² .7.	m		10		
6	(-1). - :					
-	4G40- 10-U					
-	4G10-90-U (2)					
-	40/0.5					
-	10,16 20 (25)					
	.			1		
7	() 2 PZH II V/275/50 7724001 (), In=20 (8/20). -1.			3		
8	() 2 PZH II B/255/50 7730022 (), Iimp=20 (10/350). -1.			1		
9	(-4). - :					
-	4G25- 10-U					
-	4G10-90-U (2 , -4)					
-	25/0.3					
-	10 16 (11)					

			1			
10	1 -Y 5x6mm ² -1.	m	8			
11	-Y 5x4mm ² -1 -4 -1 -4.	m	30			
12						
-	-Y 5x2.5mm ²	m	12			
-	-Y 3x2.5mm ²	m	230			
-	/R 3x2.5mm ²	m	310			
-	-Y 3x1.5mm ²	m	150			
-	/R 3x1.5mm ²	m	150			
-	/R 2x2.5mm ²	m	150			
-	/L 2x0.75mm ² ()	m	20			
13			27			
14			4			
15			2			
16						
17			1			
18						
19	10/16 250V,		36			
20	250V, 10/16		3			

21	10/16 250V,		1			
22	16 , 380V		1			
23	:					
-	150W, Rx7s		7			
-	EL-270UP IP54		2			
-	212 BP 4x18W (Intralighting)		6			
-	STAR 2x18W, IP65 EVG		1			
-	102 BP 3x36W (Intralighting)		21			
-	a , IP65					
-	GL 213E 2x20W,E27 (ELMARK)		6			
-	, max. 1x75W		11			
-	1x8W		3			
-	2x8W		6			
-	.					
24			1			
			:			

.	.	.	.	-	-	-
	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	18	m	10			
2	60	kom	2			
3	20 2 x0,8 mm2	m	20			
4	" " RJ45, IP20	kom.	2			

5			1			
			:			

...	1	2	3	4	5	6 (3*4)
	18			-	-	-
1	.	m	10			
2	60		2			
3	74/4/068 ,	m	20			
4	+		2			
5	,		1			
			:			

...	1	2	3	4	5	6 (3*4)
				-	-	-
1	() AH2 90200, Ø10mm	m	115			
2	SON06 623, () ,		138			

3	ZON03 20322, () 50 .			7		
4	() KON04 50522, .			12		
5	KON05 80518, () .			14		
6	KON06 60122, () .			7		

. .				-	-	-
	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	AH2 90200, () Ø10mm ..	m	28			
2	40122, () 02 10mm Rf 30x3,5mm.		7			
3	700308, () Ø120 11		30			
4	() 10 700358, .		14			
5	() 08 50111, Ø10mm.		7			

...	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	(RH1 90701, () 30x3,5mm.	m	37			
2	90706, () POS FeZn 2m.		14			
						:

			-	-
		:		

A

...	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	(-2). - :					
	4G40-10-U					
	40/0.5					
	10 16 (13)					
			1			

2	() 2 PZH II V/275/50 7724001 (), In=20 (8/20). -2.			3		
3	() 2 PZH II B/255/50 7730022 (), Iimp=20 (10/350). -2.			1		
10	Y 5x6mm ² -1 -2.	m		20		
12						
-	-Y 5x2.5mm ²	m				
-	-Y 3x2.5mm ²	m		20		
-	/R 3x2.5mm ²	m		140		
-	-Y 3x1.5mm ²	m		100		
-	/R 3x1.5mm ²	m				
-	/R 2x2.5mm ²	m		25		
-	/L 2x0.75mm ² ()	m		10		
13				11		
14				1		
15						
16						
17						
19	10/16 250V,			15		
20	10/16 250V,			1		
21	10/16 250V,			1		
22	16 , 380V					

23	:					
-	150W, Rx7s	.				
-	EL-270UP IP54	.	1			
-	212 BP 4x18W (Intralighting)	.	2			
-	STAR 2x18W, IP65 EVG	.	1			
-	102 BP 3x36W (Intralighting)	.				
-	^a , IP65	.	2			
-	GL 213E 2x20W,E27 (ELMARK)	.	15			
-	, max. 1x75W	.				
-	1x8W	.	3			
-	2x8W	.	3			
-	.	.				
24	.	.	1			
			:			

.
	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	18	m	5			
2	60		1			
3	2 x0,8 mm2 , 20	m	10			
4	" " RJ45, IP20		1			
5	.		1			
			:			

.
	1	2	3	4	5	6 (3*4)

1	18	m	10			
2	60		2			
3	74/4/068	m	20			
4	+		2			
5	,		1			
			:			

	-	-
	:	

A

	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	(-3).					
	4G40-10-U					
	90-U (4 , 4G10-3)					
	40/0.5					
	10 16 (18)					
			1			

2	() 2 PZH II V/275/50 7724001 (), In=20 (8/20). -3.			3		
3	() 2 PZH II B/255/50 7730022 (), Iimp=20 (10/350). -3.			1		
10	Y 5x6mm ² -1 -2.	m		20		
12						
-	-Y 5x2.5mm ²	m		10		
-	-Y 3x2.5mm ²	m		155		
-	/R 3x2.5mm ²	m				
-	-Y 3x1.5mm ²	m		100		
-	/R 3x1.5mm ²	m				
-	/R 2x2.5mm ²	m		50		
-	/L 2x0.75mm ² ()	m		6		
13				9		
14				1		
15						
16				2		
17						
19	10/16 250V,			18		
20	10/16 250V,					
21	10/16 250V,			2		
22	16 , 380V			1		

23	:					
-	150W, Rx7s	.	1			
-	EL-270UP IP54	.	1			
-	212 BP 4x18W (Intralighting)	.	21			
-	STAR 2x18W, IP65 EVG	.				
-	102 BP 3x36W (Intralighting)	.				
-	a , IP65	.	1			
-	GL 213E 2x20W,E27 (ELMARK)	.				
-	, max. 1x75W	.	1			
-	1x8W	.	2			
-	2x8W	.	1			
-	.					
24			1			
			:			

.
	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	18	m	10			
2	60		2			
3	2 x0,8 mm2	m	20			
4	" " RJ45, IP20		2			
5	.		1			
			:			

...	1	2	3	4	5	6 (3*4)
1	18	m	5			
2	60		1			
3	74/4/068	m	10			
4	+		1			
5	,		1			
			:			

		-	-
	:		

		-	-
	:		

		-	-
	:		

	- :
-	:
	- :

45 () , , 10% -	_____ 45 () , , 10% - .
- : 90 -	_____
- : 2 () ; - , .	- _____ - , ;
: 30	_____
, ,	, , .

...

_____ - _____
 , 19/2017

(1)	(2)	(3)	(4)
1.			
2.			
3.			
4.			

, ,

..

VIII

(3.)

88. 1. _____
(),
,

· ,
,
,
· ,
· ·

26. _____,
()

:

- , 19/2017

..

:

., , ,

82. 1. 2. ,

X	75.	1.
	(5.)

14/2015 77. 4. (“ . “ . 124/12, 68/2015),

75. 1. .1) 4)

(“ . “ . 124/12, 14/2015 68/2015)
 . 19/2017 ,,

77. 1. .1) 4), :

1) (,);

2) , ;

3) , ;

. . . .

) : , (/ / ,

5 () ,

XI

.75. .2.

(6.)

75. 2.

,

_____ ()

19/2017,

-

,

,

,

.

..

:

-

.

,

.

XII

(7.)

1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

: . .

:

10

.

-

170. 1. 3.

,

82. 1. 3) ,

.

_____)

:

_____, _____)

)

(

,

_____ , _____ .

19/2017 „

-

,

.

..

_____ :

.

-

170. 1. 3.

,

82. 1. 3) ,

.

: _____
: _____

.				
.				
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

. .

:
- , 19/2017

19/2017 _____2017. ,

: _____

..

..

: _____
 : _____

， 19/2017 / ，
 ， () ，
 10% ” ” ” ” 30
 ， .

(.) (_____)

XVII

. 19/2017

:

1. 38, - : 102002904, , : 08057567, , : 840-44640-68,
(:), ,

2. _____, _____, .
_____, : _____, : _____,
: _____, _____,
_____ (: _____), _____ .

: _____
(_____)
_____ .

:

- _____ („ _____ “
124/2012, 14/2015 68/2015), _____ ,
- _____ , _____ . 19/2017.
- _____ ; _____ ,
- _____ . _____

I)

1.

: _____),

_____ _____ (_____ ,

II)

2.

1.
 ()
 (, “, 72/2009, 81/2009 – ,
 64/2010 – , 24/2011, 121/2012, 42/2013 – , 50/2013 – ,
 98/2013 – , 132/2014 145/2014), ,
 ,

3.

(50%):
 - _____ ;
 - _____ ;
 - _____ .
 , / / 1. ,
 , .80. 14. ,

4.

, ,
 , - 1. ,
 , ,
 - . , ,

5.

,
 , 10% , ,
 30 ” ” , ” ” ,
 ; ,

6.

7

1. : ,
- , .
2. ,
; , 7 1.
, . 7
, ,
(())
() .

15

1. : ;
2. ;
3. , ;
4. ; - (,) ;
5. , ;
6. ; ,
7. ;
8. (,, “, 101/05) (,, “,

14/09 95/10),

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

23.

24.

7.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

8.

III)

9.

1. :
2. ;
3. , ;
4. ;
5. , , ;
6. , ;
7. ;
8. ;

IV)

10.

()

115.

18/77).

10

a

7

5.

1.

2.

11.

5.

2.

a

() ,
) .

(

VIII)

14.

(90)

15.

1.

2

;

2.

3.

4.

;

5.

;

6.

) ,

. 13. 14.

1.

3

1.

2.

IX)

16.

0,5
5%.

X)

17.

(2),

18.

1.

XI)

19.

XII)

20.

1.

(„ . 105/03);

2.

;

3.

4.

XIII)

21.

(„ „ 27/2015).

22.

1) I

-

:

22.

1.

1, 2.

4.

2) II

-

_____:

XIV)

23.

-
-
-
-
-
-

15

7

7

24.

15 ,

25.

26.

XV)

27.

28.

5.

29.

4 () 8 ()

