

” “

(II)

5-32/2019-21

. 5-32/2019-21/04

	19.06.2019.
: 30	11,00 , 19.07.2019.
	12 , “ 19.07.2019. , ” “

, 2019.

. 32. 61. (,, . ” . 124/2012,
14/2015 68/2015, :), . 2.

(,, . ” . 86/15),
5-32/2019-21, . 5-32/2019-21/01 18.06.2019.
5-32/2019-21, . 5-32/2019-21/02
18.06.2019. , :



(II)



:

I		3
II		4
III		4
IV	76. . 75.	5
V		12
VI		27
VII	e	37
VIII		38
IX		39
X	. 75. . 2.	40
XI		41
XII		42
XIII		43
XIV		44
XV		45
XVI		46

I

1.

: 26360
: www.polet.org.rs

2.

(“ ”, 124/2012, 14/2015 68/2015)
:
– („ ”, 72/2009, 81/2009 –
, 64/2010 – , 24/2011, 121/2012, 42/2013 – , 50/2013
– , 98/2013 – , 132/2014, 145/14, 83/2018, 31/2019 37/2019-
);
– (“ ”, 18/2016
95/2018-)
;
– (“ ”, . 29/78, 39/85, 45/89
– 57/89, “ ”, . 31/93 ”,
. 1/2003 –);
– (“ ”, 101/205,
91/2015 113/2017- .);
– („ ” 14/2009, 95/2010 98/2018);
– („ ”, “ ”, 6/2019);
– („ ”, “ ”, . 22/2015);
– ,
– ,
– („ ”, “ ”,
27/2015 29/2016);
– ,

3.

. 5-32/2019-21 – (II)

4.

5.

()
() :
- mail (): e-posta@polet.org.rs, 20.
(“ ”, 15, 26360)
(e-posta@polet.org.rs)
) **07,00 15,00**

II

1.

. 5-32/2019-21 – (II)
– 45000000-

2.

III I

. 5-32/2019-21 – (I II I)
I I (II)
:

o 1.). (VI :
-2-2/19 01.04.2019. , .

“, 22/2015 24/2017)

24

75 ()

:

e-mail / e-posta@polet.org.rs.

5

: , : 063/482-585

(. 10).

IV .75. 76.

. 75. ,

:

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

	<p>(.75. .1. .2));</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> <p>).</p> <p>.</p>
3.		

	.1. .4)); (.75.	
4.) , (.75. .2.);) (.5) - _____: - _____

A)		
.		
1.	<ul style="list-style-type: none"> • (2016, 2017 2018) • (2018) 	(-) , : , , (2016, 2017 2018). (-) 2018. , . ,

)		
2.	<p>a)</p> <p>, /</p> <p>SRPS EN, SRPS ISO, SRPS EN ISO DIN</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>EN, ISO, EN ISO SRPS EN, SRPS ISO, SRPS EN ISO</p> <p>b)</p> <p>,</p>	<p>) a (),</p> <p>/ ,</p> <p>SRPS EN, SRPS ISO, SRPS EN ISO DIN</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>EN, ISO, EN SRPS EN, SRPS ISO, SRPS EN ISO</p> <p>,</p> <p>:</p> <p>,</p>

	<p>c) ;</p> <p>5</p> <p>60.000.000,00</p> <p>d) : ISO 9001- , ISO 14001-</p>	<p>b)</p> <p>c) 6. ;</p> <p>7. (</p> <p>);</p> <p>d) ISO 9001 ISO14001</p> <p>()</p> <p>:</p>
B)		
3.	<p>()</p> <p>1) -1 ;</p> <p>2) -</p> <p>3) ” “-1 ; 15 -1</p> <p>4) -1 ;</p>	<p>()</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>)</p> <p>-</p> <p>;</p>

) ;) - . . . 9. .
)	I I
4.	() / 10 414 - ,	, (_____ _____ : - , : / -) - , : / -)

_____ :

1) 75. 1. .1) 4) :

75. 1. .5) ,

2) 75. 2. :

2. ,

3)

1. 75. 1. .1) 4) ,
A 5) ,

75.
10%
75, 1. 5) ,

.75. .1. .1) -

.75. 1. .1) 4) .,

V

1.

2.

www.portal.ujn.gov.rs.

www.polet.org.rs

08,00

14,00

.15,

(e- mail)

.15, 26360

II), . 5-32/2019-21-

I”.

19.07.2019.

11,00

2)

I:

. 75. 76.

IV

. 75. 76.

VI - o

1.) -

2.) -

VII - o

VIII -

3) -

IX - o

4.) -

O
o

5.) -

. 75.

2

, (

X -

;

XI - o

6.)

(XII - o

7.);

(XIII-

8.);

(XIV-

9.);

(

XV-

10.)-

-

;

;

;

;

I

I

75.

2.

() ,

.81.

:

2)

19.07.2019.
15,

, 12,00

”

“

()

3. *I*

4. *I*

5. *I I* , *I I*

.87. 6.

” / / .15,26360 /

II), 5-32/2019-21-

6.

(VI - 1.),

7.

(VI - 1.),

50%,

1 4

. 77

. 75. IV

8.

81.

81. .4.

IV

.75. 1 4 ,

.77.

.76.

9.

9.1. _____

- **30%** , 45 ()

:

a)

b)

c)

- **60%**

45 ()

- ; 45 ()

:

a)

b)

c)

10%

9.2. _____

24

9.3. _____

75

9.4. _____ 60

10.

().

11.

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

12.

I _____ :

1.

5% (60). , ,
, ,
,
(). 3

(European Securities and Markets Authorities- ESMA).

;
- ;
- ;
- 0
2. ,
10% - ,
30 .
3. ,
, 5 % -
,
4. ,
(30% -),
(60).
II ;
1) , 15
,
10 % .
,
,
(). 3

(European Securities and Markets Authorities - ESMA).

30
/

2) , /

5%

I

3

().

(European Securities and Markets Authorities - ESMA).

(European Securities and Markets Authorities - ESMA).

3) , 15

30% - ,

3 ().

13.

14.

e-mail: e-posta@polet.org.rs (7-15)

5 ()

e-mail

7 h 15 h.

3 ()

8

.5-32/2019-21.

20.

15.

(93.)

()

()

,
, 93. 4.
,

16.

I I I

, .83. 11 .
, 83. 12 13 ,
, 7
:
30 ()) 15% (10% 12.
- ,
.

17.

,
”
”.

18.

,
.

19.

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

20.

21.

e-mail: e-posta@polet.org.rs,

10

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

1. 151. 1. 6) 156. ;

(1) ;

(2) ,

* , .

(3) 156. - 120.000,00 ;

(4) : 840-30678845-06;

(5) : 153 253;

(6) :

(7) : ; ; 5-32/2019-21;

(8) : ;

(9) , ;

(10) ,

2. , ,

3. 1, , , (1) (10),

4. , ,) , 1, (

. 138. - 166. .

22. *I*

25

23. *I*

5)

112. 2.

24.

I

25.

(

24

26.

, , 115. ,
, (, . “, .124/2012, 14/2015 68/2015), 115.
, , .

I

II), I 5-32/2019-21 (

1)

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

2) :

)
)
)

_____:

3)

1)	:	
	:	
	:	
	:	
<i>I</i>	:	
	:	
	:	
2)	:	
	:	
	:	
	:	
<i>I</i>	:	
	:	
	:	

_____ :

”

“

,

,

,

.

4) *I I I I*

1)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
2)	:	
	:	
	:	
	:	
	:	
<i>I</i>	:	
3)	:	
	:	
	:	
	:	
<i>I</i>	:	

_____ :

”

“

,

,

,

.

5)

” (II)“ I I
 I I (II)

1	SRPS EN 558:2012, SRPS EN 545:2013, SRPS EN 1074-1:2009, SRPS EN 1074-2:2009, SRPS EN 12266-1:2013				
	(F5)				
	SRPS EN 1092-2/1:2008. GGG50 SRPS EN 1563:2013 DIN 30677-2:1988 DIN 3476:1996				
	PN 10/16, SRPS EN 545:2013, GGG50 SRPS EN 1563:2013, EPDM SRPS EN 1092-2/1:2008, : 70 S : PN 10/16 SRPS EN 1092-2/1:2008				
	DN 80 PN 10/16		71		
	DN 100 PN 10/16		45		
	DN 150 PN 10/16		3		

2	<p>EN 12266-1:2013 , SRPS EN 545:2013, SRPS EN 1074-1:2009,</p> <p>10 SRPS EN 1092-2/1:2008, SRPS EN 1563:2013.</p> <p>30677-2:1988 i DIN 3476:1996 , EPDM SRPS EN 681-1:2007.</p> <p>: 16 bar : PN 10</p>				
	DN 80		111		
	DN 100		36		
	DN 150		1		
3	<p>FF (SRPS) EN 12266-1:2013 ,SRPS EN 545:2013, SRPS EN 1563:2013, SRPS EN 1092-2/1:2008, SRPS EN 1074-1:2009. DIN 3476:1996 i DIN 30677-2:1988.</p>				
	DN 80/600		29		
4	<p>PN 10/16,(SRPS) EN 12266-1:2013 ,SRPS EN 545:2013, SRPS EN 1563:2013, SRPS EN 1092-2/1:2008, SRPS EN 1074-1:2009. DIN 3476:1996 DIN 30677-2:1988.</p>				
	DN 80/80		36		
	DN 100/80		3		
	DN 100/100		11		
	DN 150/150		1		

5	<p>N PN 10/16 (luk sa prirubnicama 90° i stopom), SRPS EN 12266-1:2013 ,SRPS EN 545:2013, SRPS EN 1563:2013, SRPS EN 1092-2/1:2008, SRPS EN 1074-1:2009. DIN 3476:1996 DIN 30677-2:1988.</p>				
	DN 80			29	
6	<p>SRPS EN 12266-1:2013 , SRPS EN 545:2013. SRPS EN 10219-1:2011, PE SRPS EN 12201-1:2012 SRPS EN 1561:2012.</p>				
	DN 80			70	
	DN 100			46	
	DN 150			3	
7	<p>125 fi SRPS EN 124-2:2016.</p>				
				119	
8	<p>SRPS EN 14384:2009,SRPS EN 1074-1:2009 SRPS EN 1074-6:2009 DIN 30677-2:1988 DIN 3476:1996.</p>				
	<p>INOKS 3,5-4,5 mm.</p>				

	EN 1092-2/1:2008	SRPS			
	:				
		:16 bar			
	DN80 o SRPS EN 14384:2009 (B-75,C-52h2) SRPS EN 14384:2009	(B-			
	1:2013	SRPS EN 12266- B-75,2hC-52 (B-75,2hC-52) C(50-1/6“) i B(65-1/6“) SRPS EN 14384:2009.			
		N2=1850 mm SRPS EN 14384:2009			
	12266-1:2013	SRPS EN			
	DN 80		29		
9	TT PN 10/16,() SRPS EN 12266-1:2013 ,SRPS EN 545:2013, SRPS EN 1563:2013, SRPS EN 1092-2/1:2008, SRPS EN 1074-1:2009. DIN 3476:1996 DIN 30677-2:1988.				
	DN 80/80		3		
	DN 100/100		3		
10	FFR () SRPS EN 12266-1:2013 ,SRPS EN 545:2013, SRPS EN 1563:2013, SRPS EN 1092-2/1:2008, SRPS EN 1074-1:2009. DIN 3476:1996 DIN 30677-2:1988.				
	DN 100/80		17		
	DN 150/100		2		

	():	
	:	
	():	

(II)	- :
	:
	- :

I	
I I : - 30 % - () 45 :	- 30% - () 45 .
- 75 :	—
I : 24 . ,	— .
: 30	—
,	, , .

...

VII

(2.)

_____ (II), I I
5-32/2019-21

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

, ,

.

VIII

(3.)

88. 1. _____
(),
,

<i>I</i>	<i>I</i>

26. _____,
()

:

I

(**II**), **5-32/2019-21**

,

.

..

:

,

.

,

,

,

.

,

82.

1.

2.

.

, I

.

X I .75. .2. (5.)

75. 2.

I

I

) I I (I II I
5-32/2019-21,

- I _____

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

: . .

:
10

- 170. 1. 3. ,

82. 1. 3) ,

()

:

(, ,)

)

(

,

_____ ,

,

,

.

5-

32/2019-21,

”

“

.

..

_____:

.

-

170.

1.

3.

,

82.

1.

3)

,

.

X

(8.)

: _____
: _____

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

..

: _____
: _____

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

..

: (II), .5-32/2019-21

_____2019. ,
5-32/2019-21

: _____

..

..

. 5-32/2019-21

:

1. ” ”
15, 100415916,
08049599,
:),

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

_____ : _____ (_____)

:

- _____ („ _____ “
124/2012, 14/2015 68/2015),
- _____ (II), . 5-32/2019-21.
- _____ ; _____
- _____ . _____
_____ (II).

D)

1.

_____ (II),
_____ (_____ : _____),
_____ a a a

113. 3.

II)

2.

1.

()

3.

(50%

):

- _____ (_____);
- _____ (_____);
- _____ (_____).

, / 1. ,
.80. 14.

4.

1.

5.

10
:

1. _____ =

30%

3 ().

2. _____
10 %

3 ()

(EuropeanSecuritiesandMarketsAuthorities - ESMA).

30

5%

3 ()

(EuropeanSecuritiesandMarketsAuthorities - ESMA).

(EuropeanSecuritiesandMarketsAuthorities - ESMA).

6.

7

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

15

- 1. :
 - 2. ;
 - 3. ;
 - 4. , ,
 - 5. ; (,
 - 6.);
 - 7. - ;
 - 8. ;
 - 9. ;
- (” , 101/205, 91/2015 113/2017- .)
- (,, “ 14/2009, 95/2010 98/2018),

- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.
- 25.

7.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

6.

8.

III)

9.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

IV)

10.

V)

11.

_____ 1. _____

_____ - _____

_____ 1. _____

_____ 1. _____

_____ :

_____ - **30%** _____ ; 45 (_____)

_____ :

d) _____

e) _____

f) _____

- **60%** _____

_____ 45 (_____)

_____ ; _____

- _____ 45 (_____)

_____ :

d) _____

e) _____

f) _____

10%

12.

1.

(

2.

3.

VI)

13.

115.

VII)

14.

18/77).

10

a

11.

5.

2.

(
).

),

(

15.

19.
:

2.
).

634.
(„

“ . 18/77 -

)

1.

2.

10()

a

24

VIII)

16.

(75)

17.

1. ;
 2. ;
 3. ;
 4. ;
 5. ;
 6. ;
13. 14. ;
1. 3 ;
- 115.
1. ;
 2. ;

X)

18.

0,5
10%.

X)

19.

(24).

20.

1.

XI)

21.

XII)

22.

1.

2.

3.

4.

XIII)

24.

25.

1) I

-

:

22.

1.

. 1, 2.

4.

2) II

-

_____:

XIV)

26.

- ;
- 7 ;
- 15 ;
- ;
- ;
- ;
- , 7 , ;
- .

27.

15 ,

28.

29.

,
,
,

XV)

30.

, , , , , , . , , .

31.

5.

32.

4 () 8 () ,

, . .

<p>_____ :</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p>
