



-238/14

=

=

-

:

I	.....	3
II	.....	5
III	.....	5
IV	.....	6
V		
75.	76.	
	. 77.	..... 8
VI		..... 13
VII	O	..... 22
VIII		..... 25
IX		..... 39

I

J

29,  
: www.gsp.co.rs

55., 57., 60. ( 29 124/12)

( : 34300000 - )

1	34300000 -	116426001	SET, KOCNIH PLOCICA IK218M	set	30
2	34300000 -	116688301	CILINDAR, GLAVNI KOCNI SA ELEKTRON.EBS IK218M	kom	3
3	34300000 -	117150001	NOSAC, DESNI OGLEDALA IK218M	kom	2
4	34300000 -	117151801	OGLEDALO, DESNO SA GREJACEM IK218M	kom	3
5	34300000 -	117152601	NOSAC, LEVI OGLEDALA IK218M	kom	3
6	34300000 -	117153401	OGLEDALO, LEVO SA GREJACEM IK218M	kom	3
7	34300000 -	117164001	KRAJ, SPONE M16X1.5 IK218M	kom	10
8	34300000 -	117322701	SVETLO, KOMBINOVANO ZADNJE LED IK218M (2013)	kom	8
9	34300000 -	117323501	SVETLO, KOMBINOVANO PREDNJE LED IK218M (2013)	kom	8
10	34300000 -	117324301	SVETLO, ZA MAGLU PREDNJE IK218M (2013)	kom	8

( . 75.)

( . 76.)

77. 1.

29, 11000

a www.gsp.co.rs.

(

K

-238/14

.)

email

4087

-238/14"

29, 11000  
e-mail nabavke@gsp.co.rs

011/366-

07 15

«

12.01.2015. 10,00 -238/14»

e-mail ).

12.01.2015. 09,30  
29, 11000

29, 11000 12.01.2015. 10,00

).

25

30

## II

1.

" " :  
 : 29,  
 : www.gsp.co.rs  
 : SR100049398  
 : 07022662  
 : 60212

2.

32.

3.

4.

5.

: nabavke@gsp.co.rs,

## III

( : 34300000 - )

1	34300000 -	116426001	SET, KOCNIH PLOCICA IK218M	set	30
2	34300000 -	116688301	CILINDAR, GLAVNI KOCNI SA ELEKTRON.EBS IK218M	kom	3
3	34300000 -	117150001	NOSAC, DESNI OGLEDALA IK218M	kom	2
4	34300000 -	117151801	OGLEDALO, DESNO SA GREJACEM IK218M	kom	3
5	34300000 -	117152601	NOSAC, LEVI OGLEDALA IK218M	kom	3
6	34300000 -	117153401	OGLEDALO, LEVO SA GREJACEM IK218M	kom	3
7	34300000 -	117164001	KRAJ, SPONE M16X1.5 IK218M	kom	10
8	34300000 -	117322701	SVETLO, KOMBINOVANO ZADNJE LED IK218M (2013)	kom	8
9	34300000 -	117323501	SVETLO, KOMBINOVANO PREDNJE LED IK218M (2013)	kom	8
10	34300000 -	117324301	SVETLO, ZA MAGLU PREDNJE IK218M (2013)	kom	8

## IV

( )

1	116426001	SET, KOCNIH PLOCICA IK218M	81.50820.6061 (M.A.N.)	30
2	116688301	CILINDAR, GLAVNI KOCNI SA ELEKTRON.EBS IK218M	81.52130.6306 (M.A.N.)	3
3	117150001	NOSAC, DESNI OGLEDALA IK218M	9.200.19.068 (Ikarbus)	2
4	117151801	OGLEDALO, DESNO SA GREJACEM IK218M	9.200.19.066 (Ikarbus)	3
5	117152601	NOSAC, LEVI OGLEDALA IK218M	9.200.19.069 (Ikarbus)	3
6	117153401	OGLEDALO, LEVO SA GREJACEM IK218M	9.200.19.067 (Ikarbus)	3
7	117164001	KRAJ, SPONE M16X1.5 IK218M	9.211.08.551 (Ikarbus)	10
8	117322701	SVETLO, KOMBINOVANO ZADNJE LED IK218M (2013)	9.171.12.560 (Ikarbus)	8
9	117323501	SVETLO, KOMBINOVANO PREDNJE LED IK218M (2013)	9.171.12.563 (Ikarbus)	8
10	117324301	SVETLO, ZA MAGLU PREDNJE IK218M (2013)	9.171.12.514 (Ikarbus)	8

1-7,

18

12

12

IKARBUS,

M.A.N.,

1-2:

),

(

MANTIS

M.A.N.

3-10

:

),

(

218 -



V  
75. 76. . 77.

75. ) ( . 77. ,  
:

\_\_\_\_\_ :

1. je / / ,

:  
- - ) - ,

2. / / / -  
/ / / -  
e,

,  
e,

- :  
- :

- ( )

- ) ( )  
- ( - ).

- :

3. / /  
/ / /

( )



K

-238/14

4.

(

)

•

2. 4.  
12.11.2014.

2 ( )

•

3.

(

09.12.2014.

),

78.

5.

(

124/12),

75.

1.

1)-4)

1.

e,

e,

2.

3.

•

1. 3.  
12.11.2014.

2 ( )

•

2.

(

09.12.2014.

),

76. ) ( .

1. : - ( ). 2011., 2012. 2013. 2011., 2012. 2013.

( )

6

1. ( ), 1.000.000,00 1.000.000,00

2. 5% ( 6) - (

-  
-  
-

. 18.2.

-  
-  
-

. 18.2.

3.

3-10

),

218 -

(

3-10.

): (

V.

78. 5. ( . 124/12),

1. 1)-4)

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

), ( . 77



VI

1.

1.1.

( . 75. 76.),

77.

1.2.

. 77.

1.3.

. 75. 76.

1.4.

. 79. . 3.

1.5.

78.

5.

( .

124/12),

75.

1.

1)-4)

1.6.

1.7.

1.8.

. 77.

1.9.

1.

50%,

1.10.

1.11.

75.

(

1

4).

1.12.

77.

1.

(

1

4)

1.13.

5.

10 %

75.

1.

5.

1.14.

1.15.

1.16.

( 1 )  
 77 75. 1. 1. 4. 76. 75. .1. 5.

1.17.

---

1.18.

1.19.

1.20.

1.21.

2.  
2.1.

2.2.

2.3. 63. 2.

---

email

5 ( )  
 29, 11000 +381 11 366  
 4087 « -238/14», e-mail  
 nabavke@gsp.co.rs

2.4.

2.5.

2.6.

3.  
3.1.

3.2. ( e)

3.3.

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

4.5.

( .4.4),

87.

5.

4.6.

-238/14".

-238/14".

4.7.

).

(

5.

5.1.

5.2.

5

6.

6.1.

(

).

7.

7.1.

7.2.

7.3.

8.

8.1.

. 93.

1.

( )

8.2.

8.3.

8.4.

8.5.

K

-238/14

9.

9.1.

92.

1.

9.2.

9.3.

9.2

92.

3.

5

9.4.

10.

10.1.

( 2

I.

2

(

),

II.

(

)

III.

(

)

( ' ).

11.

11.1.

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)

11.2.

11.3.

- (6)
- (7)
- (8)
- (9)
- (10)

\_\_\_\_\_ (

\_\_\_\_\_ )

11.4.

11.5.

11.6.

12.

12.1.

12.2.

14.



13.

13.1.

( : ),

13.2.

13.3.

7 ( )

13.4.

10 ( )

13.5.

13.6.

149. 3.

13.7.

13.8.

13.9.

13.10.

2.

112.

13.11.

151.

13.12.

151. 1.

13.13.

151. 2.

13.14.

151. 3.

13.15.

156.

: 840-742221843-57

- 80.000

80.000.000 ;

- 0,1 %

80.000.000

: 253; : 97;

: 97 50-016;

-238/14;

13.16.

www.kjn.gov.rs.

14.

14.1.

20%

. 86. 4.

14.2.

14.3.

14.4.

( . . . 33/2013).

15.

15.1.

15.2.

( )

15.3.

15.4.

15.5.

15.6.

15.7.

15.8.

15.9.

15.10.

16.

16.1.

16.2.

( )

16.3.

( ), a

( 5 7

).

16.4.

17.

17.1.

17.2.

17.3.

(

17.4. ...)

17.5.

18.  
18.1.

18.2.

18.3.

- . 36. 1. . 3)  
- . 39. 6.  
-

18.4.

18.5.

18.2.,

18.6.

. 18.2.,

19.

19.1.  
19.2.

19.3.

19.4.

5%

3

( )

- /

x

/

=

19.5.

19.6.

20.  
20.1.

82. ( 124/12),

1) . 23. 25.  
2) ;

3)			
4)			
20.2.			
1)			
2)			
3)			
4)			
5)			
6)			
7)			
20.3.		21.2.	2. 1)
(			)
20.4.			
21.			
21.1.	( , ) ,	/	'
		29, 11000	+381 11 366-
4087.			
22.			
22.1.			
(			)
22.2.			..).
22.3.		3	
23.			
23.1.			x
23.2.			
23.3.			
			-
	**10%		

\*\*

15%

VII O

1-8

1)

/ / - 1  
/ / - 1.

1 ( )  
) 1 ( ) ( 1 - )  
) ( ) 1

1.

2.

3.

4.

5.

6.

2)

- 2 ( ) -  
( )  
( )  
( ..)

)

-a.

)

45

45

45

)

25

) ( )  
 30 ( )

)  
 1-7 12 18  
 8-10 12

3) - 3 ( 3) 11.  
 ( . 29/13).  
 3 ( )  
 115. 1. ( 3,

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

3  
 - 3.

3

4) - 4  
 - 4,  
 4

5) - 5  
 - 5.

6) - 6  
 - ( 6

- ( )  
 - ( )  
 -

5%

7)

7

7.

).

7

8)

B

-

8

( 1 ),

(4),  
B

( ).



VIII

/ /	1
-----	---

--	--

--	--

( , , )	
---------	--

--	--

/	
---	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

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

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

--	--

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

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

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

1	
---	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

1	116426001	SET, KOCNIH PLOCICA IK218M	81.50820.6061 (M.A.N.)		30			
2	116688301	CILINDAR, GLAVNI KOCNI SA ELEKTRON.EBS IK218M	81.52130.6306 (M.A.N.)		3			
3	117150001	NOSAC, DESNI OGLEDALA IK218M	9.200.19.068 (Ikarbus)		2			
4	117151801	OGLEDALO, DESNO SA GREJACEM IK218M	9.200.19.066 (Ikarbus)		3			
5	117152601	NOSAC, LEVI OGLEDALA IK218M	9.200.19.069 (Ikarbus)		3			
6	117153401	OGLEDALO, LEVO SA GREJACEM IK218M	9.200.19.067 (Ikarbus)		3			
7	117164001	KRAJ, SPONE M16X1.5 IK218M	9.211.08.551 (Ikarbus)		10			
8	117322701	SVETLO, KOMBINOVANO ZADNJE LED IK218M (2013)	9.171.12.560 (Ikarbus)		8			
9	117323501	SVETLO, KOMBINOVANO PREDNJE LED IK218M (2013)	9.171.12.563 (Ikarbus)		8			
10	117324301	SVETLO, ZA MAGLU PREDNJE IK218M (2013)	9.171.12.514 (Ikarbus)		8			

	2 2/2
--	----------

:	_____
---	-------

(                    ):	_____
-------------------------	-------

(                    ):	_____
-------------------------	-------

1-7:	_____ _____
------	----------------

8-10:	_____
-------	-------

_____:	
--------	--

2.

...

\_\_\_\_\_

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.





---

	5
--	---

B

---

82. 1. 2.





	7
--	---

:

-

,

,

-

.

-

( )

..

\_\_\_\_\_

:

,

(

).

	8
--	---

B

1. \_\_\_\_\_, ( \_\_\_\_\_ ),  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ ), ( \_\_\_\_\_ )  
 ( \_\_\_\_\_ )

..... ( \_\_\_\_\_ )  
 ..... ( \_\_\_\_\_ )  
 ..... ( \_\_\_\_\_ )

2. \_\_\_\_\_ 29, \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_", \_\_\_\_\_ :  
 \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ : ( \_\_\_\_\_ ), \_\_\_\_\_ -238/14 08.12.2014.

XIV-238/\_\_\_\_ \_\_\_\_.2014.

1.

( \_\_\_\_\_ ),  
 XIV-238/\_\_\_\_ \_\_\_\_.2014.

08.12.2014.

-238/14

2.

( \_\_\_\_\_ ),

4.

4.

3.

-  
-  
-  
-  
-

( \_\_\_\_\_ ),



$$5. \quad \frac{5\%}{x} = \frac{3}{x} - \frac{1}{x} \quad \text{---} =$$

10

6.

$$1( \quad )$$

$$( \quad )$$

1.

10%

$$( \quad )$$

4.

A

3

1.

5.

$$( \quad )$$

$$( \quad )$$

7.

8.

1 %

2.

4

5%

K

9.

1-7

8-10

10

10.

x

11.

( )

12.

( )

29.

10

13.

6.

14.

15.

16.

K

-238/14

:

-

5 ( )

7 ( )

17.

2 ( ),

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

:

IX

( . 104/46, . 16/65, 54/70 57/89, .  
 .46/96), ( " . 3/2002), ( . 29/02 30/02)  
 .34/02, . 43/04)

: \_\_\_\_\_  
 : \_\_\_\_\_  
 : \_\_\_\_\_  
 : \_\_\_\_\_  
 : \_\_\_\_\_

: JK " "  
 : . 29,  
 : 07022662  
 : 100049398  
 : 105-500122-59

0

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_