



22.	„ ” ( )	2.190,00	.*
23.	e „ ” ( ) „RP”	2.557,00	.*
24.	„RP” ( )	1.320,00	.*
25.	„RP” ( )	1.277,00	.*
26.	„RP” ( )	2.190,00	.*
27.	„RPE”	2.190,00	.*
28.	„RPE” ( )	1.320,00	.*
29.	„RPE” ( )	1.170,00	.*
30.	„RPE”	2.190,00	.*
31.		2.190,00	.*
32.	a a a ( )	1.170,00	.*
33.	„ ” ( )	913,00	.*
34.		2.190,00	.*
35.	( )	1.400,00	.*
36.		1.400,00	.*
37.	-	1.500,00	.*
38.		1.500,00	.*
39.		132,00	.*
40.	( )	324	.*
41.	-	264,00	.*
42.	-	372,00	.*
43.		372,00	.*
44.	„L” ( )	420,00	.*

980-333-07 1. 1-38. :\*

1.	255,00	.*
2.	42,00	.*
3.	660,00	.*
4.	33,00	.*

5.					236,00	.*
6.					236,00	.*
7.					1.093,00	.*
8.					1.093,00	.*
9.					8.342,00	.*
10.					1.093,00	.*
11.					8.342,00	.*
12.					553,00	.*
13.					553,00	.*
14.					623,00	.*
15.					623,00	.*
16.					623,00	.*
17.					553,00	.*
18.					1.093,00	.*
19.					553,00	.*
20.	a	„CMD”, „CD”, „CC”			623,00	.*
21.					553,00	.*
22.					1.093,00	.*
23.			e		1.460,00	.*
24.					553,00	.*
25.					730,00	.*
26.					1.093,00	.*
27.					1.093,00	.*
28.					553,00	.*
29.					623,00	.*
30.					1.093,00	.*

		„RP ”
31.	( )	
	,	1.093,00
	,	
32.	a a a ( )	623,00
	,	
	,	
33.	( )	366,00
34.	” ( )	1.093,00
	( )	
35.	( )	800,00
36.		800,00
37.	-	600,00
38.		600,00

\*  
90/2015

3.

:

1.		540,00 /
2.		60,00 /

4.

1.		155,00 /
2.		73,00 /
3.		
	-	1.490,00 /
	-	245,00 / km
4.		62,00 / km
5.		
	-	730,00 /
	-	190,00 / km
6.		
	-	1.000,00 /
	50 KS/	10.000,00 /
	(2 90 KS/ )	15.000,00 /
	2 175 KS/ )	2.000,00 /
	50 KS/	15.000,00 /
	2 185 KS/	20.000,00 /
	(115 KS/ )	440,00 /
7.		
8.		
	(	
	- 50 km	
	:	
	;	

-	50 km	:	
---	-------	---	--

**5.**

:

1.			155,00	/km
2.			73,00	/km
3.		:		
	-		1.490,00	/
	-		245,00	/km
4.				
	-		1.600,00	/
	-		135,00	/km
5.			62,00	/km
6.		:		
	-		730,00	/
	-		190,00	/km
7.			440,00	/

**6.**

:

1.				
	-	5 km	780,00	
	-	5 10 km	1.000,00	
	-	10 km	1.000,00	
	40,00			10
2.				
	-		105,00	/km
	-		80,00	/km

**7.**

:

1.			2.500,00	/
2.		( )	56,00	/ km
3.			440,00	/

**8.**

:

1.			3.000,00	/
2.	2.		2.500,00	/
3.	3.	,	350,00	/
4.			1.500,00	/
5.				
	-		1.600,00	/
	-		125,00	/ km

6.	-		440,00	/
	:	5.000		
	-	5 km	1.700,00	.
	-	5 10 km	3.000,00	.
	-	10 km	3.000,00	.
		120,00		10
		,		
7.			5.000	
	:			
	-	5 km	2.900,00	.
	-	5 10 km	4.400,00	.
	-	10 km	4.400,00	.
		148,00		10
		,		
8.	:			
	-		2.600,00	/
	-		16.000,00	/
	-		270,00	/ km
	-		440,00	/
9.	:			
	-		4.500,00	/
	-		130,00	/ km
	-		440,00	/
10.	:			
	-		770,00	/
	-		125,00	/ km
	-		440,00	/
11.	:			
	-		480,00	/
	-		130,00	/ km
12.	:			
	-		34.000,00	/
	-		440,00	/
13.	:			
	-		2.600,00	/
	-		150,00	/km
	-		440,00	/
14.	:			
	-	800 /	950,00	/
	-	800 /	1.600,00	/
	-		1.600,00	/
	-		790,00	/
	-	( , , )	800,00	/
	-		6.400,00	/
	-	5	Ø 52 mm	1.500,00 /

-	5	10	Ø 52 mm	2.480,00	/
-		10	Ø 52 mm	3.700,00	/
-	5		Ø 75 mm	2.450,00	/
-	5	10	Ø 75 mm	3.800,00	/
-		10	Ø 75 mm	4.800,00	/
-				440,00	/

9.

1.		AB-212		201.000,00	/
2.					
	-	AB-212		176.000,00	/
	-	Gazela		124.000,00	/
	-	BELL 206		116.000,00	/
3.					
	-	AB-212		176.000,00	/
	-	Gazela		124.000,00	/
	-	BELL 206		116.000,00	/
4.		( )			
	-	AB-212		155.000,00	/
	-	Gazela		116.000,00	/
	-	BELL 206		108.000,00	/
5.					
	-	AB-212		155.000,00	/
	-	Gazela		116.000,00	/
	-	BELL 206		108.000,00	/
6.		AMS,IRE	( )	2.500,00	/
7.		AMS,IRE	( )	3.100,00	/
8.		AMS,IRE	( )	3.100,00	/
9.		AMS,IRE	( )	4.500,00	/
10.			-	5.200,00	/
11.				6.300,00	/
12.			( 2.730 MTOW)	31.000,00	/
13.			( 5.700 MTOW)	39.000,00	/
14.			( 13.000 MTOW)	57.000,00	/
15.				8.900,00	/
16.				2.000,00	/

-				
-				15.000,00
-		8		
-	1			
-		20.000	/	
-	/			40.000,00
-				5.000,00
-				/

10.

5.800,00

1.				1
	21	40 m	2 m,	
		0,6 kn.	2	
2.				2
		40-60 m		
			0,5-2 m	
			16-21	
			2-4	
		0,6-0,8 kn		
3.				3
		60 m		
			0,5 m	
			16	
			4	
		0,8 kn		



—	
—	
—	

5.

11.

1.		3.800,00 /
2.	:	
	—	14.500,00 /
	—	8.500,00 /
	—	128.000,00 /
	—	960,00 /
3.	2, 4 5:	
	—	8.000,00 /
	—	5.000,00 /
	—	65.000,00 /
4.	3 :	
	—	3.500,00 /
	—	2.100,00 /
5.		830,00 /
6.		830,00 /
7.		1.000,00 /
	)	1.600,00 /
	( , , )	1.600,00 /
		840,00 /
		750,00 .
	— 5	1.000,00 /
	— 5	1.000,00 /
	— 5	1.000,00 /
	— 10	1.500,00 /
	— 10	2.000,00 /
	— 10	3.000,00 /
	— 10	3.000,00 /
	400 m	2.800,00 /
		3.200,00 /
		1.800,00 /
		1.800,00 /

”	”	5.000,00	/
”	”	5.000,00	/

12.

			:
	ISO/IEC 17025:2006	3.000,00	/
		28.000,00	/
		17.600,00	/
		18.400,00	/
		1.000,00	/
		1.000,00	/
		1.000,00	/
		28.000,00	/
		28.000,00	/
		20.000,00	/
		5.700,00	/
EDS		9.000,00	/
		9.000,00	/
- AmpFISTRMinifiler		3.700,00	/
		400,00	/
	Chelex i Qiagen	58.500,00	/
	PCR	28.000,00	/
	GA3130	28.000,00	/
	GeneMapper	58.500,00	/
		28.000,00	/
		25.000,00	/
		35.000,00	/
		40.000,00	/
		2.500,00	/
		2.500,00	/
		5.000,00	/
		350.000,00	/
		350.000,00	/
		470.000,00	/
		118.500,00	/
		118.500,00	/
		950,00	/

	GSR	940,00	/
		14.000,00	/
		13.000,00	/
	GSR	64.500,00	/
		170.000,00	/
	GC/MS	5.500,00	/
	GC	5.000,00	/
	HPLC	4.000,00	/
	LC/MS	7.700,00	/
	FTIR	3.000,00	/
	TLC	2.700,00	/
		2.700,00	/
		1.900,00	/
		3.000,00	/
1.	( , , )	2.500,00	/
2.		550,00	/
3.		550,00	/
4.		550,00	/
5.		550,00	/
6.	:		
	- AmpFISTRIdentifilerPlus	2.000,00	/
	- AmpFISTRSEfiler	1.500,00	/
	- AmpFISTRYfiler	2.800,00	/
7.			
		1.000,00	/
		1.000,00	/
		70.000,00	/
		474.000,00	/
		28.000,00	/
		28.000,00	/
		28.000,00	/
		1.850,00	/
		2.000,00	/
	-	60.000,00	/
		60.000,00	/
		1.000,00	/

	1.000,00	/
	1.000,00	/
	1.000,00	/
	1.400,00	/
	3.000,00	/
	168.500,00	/
	477.500,00	/
	440,00	/
	1.000,00	/
	110.000,00	/
	110.000,00	/
	90.000,00	/
	60.000,00	/
	49.500,00	/
	235.000,00	/
	30.000,00	/
	355.000,00	/
	355.000,00	/
	1.000,00	/
	1.000,00	/
	1.000,00	/
	5.000,00	/
	3.000,00	/
	3.000,00	/
	3.000,00	/
	3.000,00	/
	5.000,00	/
	4.000,00	/
	16.000,00	.
	1.500,00	/
	5.000,00	/
	1.000,00	/
	2.000,00	/
	15.000,00	/
	35.000,00	/
	70.000,00	/
	474.000,00	/
	11.000,00	/

		30.000,00	/
		30.000,00	/
		30.000,00	/
		30.000,00	/
		30.000,00	/
		2.000,00	/
		5.000,00	/

13.

14.

15.

(„ „, . 3/09, 102/10, 22/12, 31/13 57/13).

16.

1. 2015.

05 110-13777/2014  
, 14. 2014.

“ ”

“ „, 90/2015-10

2. . 1. 2. . 35) 36)  
2. . 1. 2. . 37) 38)  
2. 1. 39)

2.

1. 2016.  
5. 2016.  
4. 2016.

3.

”.

”