

(P165286)

()

(MSDSP),

www.donors.kg

30-

10-

2018

11 12

2018

() (, 25 2018)

:

1:

2:

3:

1:

1 -

: (i)

; (ii)

CSPA-1000.

2:

(ii)

3:

: (i)
;

2

()

2

- 1 ¹ (« »),
 - 2 « / »,
 - 3
 - 4
 - 5
- 3-5,

¹ 1-3

MSDSP,

- (i) : ()
- (ii) ; (b)

MSDSP
MSDSP

, MSDSP

MSDSP

(


)

(P165286)

()

1:			
		-	
			/
			-
			,
			,
			,
			20
			-
			,
			,
			263 500
			4000
			18 28
			.
		20	
		20	
	MSDSP.		
-			
			1:
			[] []
	?		
	?		

	<p>«...», «...»</p> <p>», «...»</p> <p>».</p> <p>()</p> <p>(17).</p> <p>: ,</p> <p>, (1). 10</p> <p>.</p> <p>:</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>:</p> <ul style="list-style-type: none">••••••• <p>»</p> <p>«...»</p> <p>, «...»</p> <p>, «...»</p> <p>»</p> <p>.</p>
, /	11 12 2018 ()

	 Minutes_ESMP Consultations_April 20
?	[] [] , , 2 MSDSP MSDSP. 20 20

2:		/
/	A.	[] [] . A
	B.	[] [] . B
:	C.	[] [] . C
	D.	() [] [] . D
	E.	2 [] [] . E
	F.	/ [] [] . F
	G.	/ [] [] . G
	H.	[] [] . H
	I.	3 [] [] . I
	I.1	

² /

³

, , , (, , ,) / , , / () / , / (, /) .

	() , ?				
I2			[] []	.	I
	,	,			
	,	,			
I3		?	[] []	.	I
	,				
		(
		,			
		,			
J.		.)?	[] []	.	J
K.		,	[] []	.	K
L.			[] []	.	L
M.			[] []	.	M

<p>A.</p>		<p>(a)</p> <p>(b) / ()</p> <p>(c) /</p> <p>(d) ,</p> <p>(e) (</p> <p>,) ,</p> <p>(f)</p>
<p>B.</p> <p>/</p>		<p>(a)</p> <p>(b)</p> <p>(c) , /</p> <p>(d) (,) ,</p> <p>(e)</p> <p>(f)</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>(a) , ,</p> <p>(b) , ,</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>(a) , , / , ,</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>(a)</p> <p>(b) , , , ,</p> <p>(c)</p> <p>(d)</p>

		(e) , . ()
C.		(a) () (b) , , , (c) (/)
D. ()		(a) , , / (b) , « , » , , .
E.		(a) , (b) , , (c) () (d) (e) , (f)
	/	(a) , (b) , (c) . (d) . (e) , /

F. /		(a) , (b) , (c) - (d) ,
G. ()		(a) / ; : ; - « » () ; - ; -
H.		(a) , ■ , ■ , ■ , ■ , ■ , ■ ,
I.	/	() , ,

J.		() () : - : - , , , (, ,), , - : () - : (b) : - ,
K.		() , , (b) () , , , (d) , , () , , (f) « » ()) . ,

L.		<p>() , , :</p> <p>(b) , , .</p> <p>(c) .</p> <p>(d) ,</p>
		<p>() , , :</p> <p>(b) , , , .</p> <p>(a) .</p> <p>(b) .</p> <p>() , « » ,)</p> <p>(c) , , ;</p> <p>(i) ; (ii) ;</p> <p>(iii) ,</p> <p>(d) , , , ,</p> <p>e) ,</p>

		<ul style="list-style-type: none"> ■ , , , , : ■ , , , , , ■ , ■ , , , ■ , , ■ , ,
		<p>(a) , :</p> <p>. , ,</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p> <p>;</p>
		<p>(b) , , , :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ , , , , ■ , , , , , ■ , , , , ,
		<p>(c) , , , ,</p>

		<ul style="list-style-type: none">▪▪▪▪

3:

,

		,		,	,
1.					
2.					
...					
1.					
2.					
...					

?	?	?	?	?
?	?	(?)	()	(?)
1.				
2.				
...				
1.				
2.				
...				

4:

:				
:				
	,	,	,	,
1.				
2.				
:				
:				
1.				
2.				
...				

:				
?	?	?	?	?
?	?	(?)	()	(?)
1.				
2.				
...				
:				
:				
1.				
2.				
...				

5:

:				
:				
1.				
2.				
...				
:				
:				
1.				
2.				
...				

:				
?	?	?	?	?
?	?	(?)	()	(?)
1.				
2.				
...				
:				
1.				
2.				
...				

.1:

()
()
(25%) ()
()
()
()
(30%) ()
Be-58 ()
()
()
()
()
()
()
()
() DNOK
35%, 30% ()
25% ()
5% ()
50% ()
50% ()
2E 25% ()
25%, 50% ()
20% ()
50% ()
Nossoran 10% ()
60% ()
30%, 57% ()
40% ()
25% ()
20% ()
10% ()
- ()
()
10% ()
35%, 50% ()
30% ()
10% ()
20% ()
20% ()
35% ()
40% ()
10% ()

50% ()
25% ()
25% ()
25% ()
25% ()
12% ()
50% ()
35% ()
80% (ERTS) 72% + AD-67)
50% ()
48% ()
48% ()
20% ()
-50, 50% ()
85% ()
96% ()
70% ()
80% ()
80% ()
97% ()
30% ()
25% ()
6E 72% ()
80% ()
50% ()
85% ()
50% ()
50% (5- -2-)
50% ()
33% ()
33% ()
22,5% ()
24% ()
80% ()
25% ()
6E 72% (ERTS 72% +)
60%, 10% ()
25% ()
12% ()
50% ()
35% ()
12,5% ()
, 12,5% ()
33% ()
40% ()
60% (+)
30% ()

25% ()
70% (+)
70% (+)
FN-57b8b 25% ()
KMAX 50% (2-)
98% ()
()
(+)
80% (60% +)
60% (+)
20% ()
25% ()
45% ()
25% ()
10% ()
-M 70% ()
90%, 50%
50% ()
50% ()
DNOK 40% ()
+)
60% ()
50% ()
35, 38, 9% ()
15% ()
75% ()
12% ()
98% ()
()
75% ()
50% ()
60% ()
80% (+ , 1: 8)
-8 2% ()
TMTD 80% ()
40% ()
50% ()
50% (deltaendotoxycinbisilusaturesisa)
(bisilusaturisa)
(+)
-OS (+)
(bisilusaturisa)
(bisilusratingisa,)
(bisilusaturisa,)
(bisilusaturisa,)

(, , ,)
-BL (- »-)
-1 (,)
-2 10% (,) (bisilusatureisa)
14% ()
80% (-2- - + MSF +)
60% ()
50% ()
- 20% ()
85% ()
25 F ()
60%
42%, 62%