

/ -3/

/20240102092

2023

1.	()	1
2.	1
3.	1
4.	,	2
5.	2
6.	2
7.	2
8.	3
9.	3
10.	3
11.	4
12.	4
13.	4
14.	5
15.	5
16.	6
17.	7
18.	7
19.	7
20.	8
21.	8
22.	9
23.	,	9
24.	10
25.	10
26.	10
27.	10
28.	10
29.	10
30.	10
31.	10
32.	11
33.	11
34.	11
35.	11

()

1.

1.1.

, “ ”)-

III

(“ ” ,)

1.2.

1.3.

8.1-

1.4. 32.5-

2.

2.1.

3.

3.1.

2.1-

4.

4.1.

“ ”
“ ”
(www.tender.gov.mn) / “ ” /-

5.

5.1.

52.1-

5.2.

20, 20¹, 21

6.	, 6.1.	6
	6.2.	7.1-
	6.3.	,
	6.4.	22.10-
	6.5.	6.4-
7.	7.1.	6
	7.2.	6.4-
	7.3.	,
	7.4.	7.3-
	7.5.	,
8.	8.1.	1.3-
9.	9.1.	,
	I	;
	II	;
	III	,
	IV	;
	V	;
	VI	,
	9.2.	;

9.3.

10.

10.1.

19

10.2. 10.1-

6.4-

10.3.

20.6-

11.

11.1. 19.4-

6.6-

11.2. 11.1-

12.

12.1.

12.2.

12.1-

12.3.

12.1-

12.4.

12.1-

13.

13.1.

21.1-

13.2.

13.2.1. - 14

13.2.2.

/
13.2.3. - 15

; 13.2.4. - 16

; 13.2.5. - 17

; 13.2.6. ;

13.2.7. - ,
18, 19, 20

, ; 13.2.8. - 21

; 13.2.9. - 21.9-

13.2.10. 6.3-

13.3.

13.4. 22.7, 22.10-

14.

14.1.

v
21.1.3-

15.

15.1.

11.10-

16. 16.1. 7.2- V
1-
16.2.

16.3.

16.3.1.

16.3.2.

16.3.3.

16.4.

- 14.2, 14.3-

, 15.2-

17. 17.1. V 2-

17.2.

17.3.

III

17.4.

17.5.

, ,

,
17.6.

,
17.7.

,
17.8.

,
17.9.

,
17.10. 8.4-

,
17.11. - 1.3-

,
17.12.

18. 18.1.

18.2.

18.3.

18.1-

18.1-

40

25

18.4.

19.

19.1.

16.2, 16.4-

19.2.

19.3.

4.1.5-

20.

20.1.

17.2.2, 17.2.3, 17.2.4,
17.2.5-

21.

21.1.

21.2.

21.3.

14-

21.4. 21.3-

21.5.

21.6.

/Incoterms/-

Delivery Duty Paid

21.7.

27.13-

21.8. - 21.2-

21.9. 21.5-

80

22.1.

4.1, 4.2-

23.

23.1.

21.1.1-

30-

23.2.

24-

23.3.

32.5-

24.

24.1.

14.1-

0.5

"

"

24.2.

24.1-

24.3.

25.

25.1.

22.1-

24-

25.2.

25.1-

25.3.

V

25.1-

,

25.4.

22.5-

22.6.3-
V
6-

25.5.

22.6-

,
-
25.4-

26.	26.1.	
		,
	26.2.	,
		,
		,
27.	27.1.	
		25
28.	28.1.	
		26
		14
		,
		,
		,
29.	29.1.	
		,
	29.2.	,
		,
30.	30.1.	"
		,
		"-
	30.2.	- 30.1-
		,
31.	31.1.	
		,
		8.4-
		,
		,
	31.2.	- 31.1-
		,
		,
		,
	31.3.	
		,
32.	32.1.	IV
		,
33.	33.1.	
		"
		"-

	33.2.	-	15.1-	"	"
	33.3.	-	33.2-	,	,
34.	34.1.		27.5, 27.6-		
35.	35.1.				
	35.2.	-	35.1-	19	
				,	20
				,	,
	35.3.	-	35.2-		
				,	27.10-
				,	,
36.	36.1.			28	
37.	37.1.		42.1-		
	37.2.			"	"
		"		,	,
38.	38.1.			9.2-	
	38.2.			-	38.1-
				,	,

-	A.
1.1	:
1.1	:
1.1	: /20240102092
1.2	, :
3:	-
1.3	:
1.4	:
2.1	:
2.1	: 1,054,775,000 3 248,000,000
8.1	:
	,
	306
	70210351, 99071029
	: bjsc@baganuurmin.mn khgankhuu@gmail.com
11.1	:
	,
12.2	,
	:
15.1	:
17.4	,
17.6	,

	,	
18.1	<ul style="list-style-type: none"> • 2022-2023 • <p>2022 , 2023</p> <p><i>balance.mof.gov.mn</i></p>	30
		www.e-
		2
18.2	:	
19.1	<p>I.</p> <p>1.1</p> <p>1.2</p>	50
20.1	<p>I.</p>	" "

	<p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>6.</p> <p>7.</p> <p>8.</p> <p>9.</p> <p>10.</p> <p>11.</p> <p>12.</p> <p>13.</p> <p>14.</p>	<p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>;</p> <p>6</p> <p>5</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>/PDF/</p>
21.5.		:
21.6	<i>Incoterms 2020, DDP,</i>	:

24.1		:	0.5
		1:	1,240,000
		,	
25.5.		:	
	1.		
	2.		
26.1.		:	
	: 2024 5	15-	
	: 09 00		
26.2.			
	: 2024 5	15-	
	: 09 30		
		:	
	, 5-	503	,
		,	-
29.2.			:
31.1.		,	:
32.1			:

III

[

J

J

J

J

J

J

[



, -3 /
20240102092

/

1		-2530		21
2		-54 75		3
3		2.40.20.001		1
4				1
5		1.40.20.116		8
6				3
7		2 85.50.042		2
8		2.40.60.0104		96
9	394	394		2
10				2
11		1-1,5 2		2
12		50.10.115		4
13		3.02.005		12
14		2.40.20.000		5
15		3.51.081		12
16		1250		5
17		2240		53
18				1
19		3 2 -150		2
20		1 5		18
21		6 / 0-0,6		2
22		2.20.55.000		2
23		50.06.004.000		2
24		240.20.001		3
25		50.01.016		36
26		50.11.		3
27		14		144
28		-20 32 2203		48
29	900	DIN 22102		400

2.

1.

, -3 ()
20240102092

, DIN 22102

+30- -45

2

1				
2				
3				17-20
4				900
5				400
6				5
7				4-6
8				3-5

2. ,

1.

.....

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

[

/www.tender.gov.mn/-

, ,
.]

[

1-6

,

7

]

			,			()	()
1	2	3	4	5	6	7	
1	[]	[]	[]	[]	[: 2023.10.01- 2023.10.14]	[6]]
2	-3				45		

IV

IV.1.“

1. , ” (,

)

1. , (Pmin)- 30 (Smax) ,

$$(P_x)$$

$$S_x = \frac{P_{min}}{P_x} \cdot S_{max}$$

P_{min} -
 P_x -
 S_x -
 S_{max} -

2.
 2.1. ()- 8 :

2.2. - 8
 4-

2.3. (SRA, PICS): 8

2.4. () 6

2.5. 6

(Cmax) 80 -125%)

2.6. - 6
 (GMP)

2.7. 4

2.8. , , , , , , - 4

2.9. - “Orange Book”- 4

2.10. - 4

2.11. 4

2.12. 4

2.13. 2

2.14. (PSUR) 2

3.

3.1.	<i>ISO 13485</i>	15
3.2.	<i>(FREE SALE CERTIFICATE)</i>	15
3.3.		15
3.4.	<i>(Good manufacturing practice)</i>	15
3.5.	<i>ISO 9001</i>	10

70

4.

$$B_x = Q_x + S_x$$

$$\begin{matrix} Bx - \\ Qx - \end{matrix}$$

IV.2.

29.1-

1. , , , : I“ ” ” ”
 I “ ” ; ()

I I-

[“ ”, “ ”]
I

2. , ,
: [“ ” “ ”]
“ ”
/ J

3. : [“ ” “ ”]
J

4. [,
J : [“ ” “ ”]

, , , , , , ,
12.3- , , , , , , ,

I		(-5%)
1.1	,	-
1.2	/	
1.3		
1.4		
1.5		
1.6		
II		(-5%)
2.1	()	
2.2		
2.3	/	
2.4) (
III		(-10%)
3.1	(ISO 14001)	
3.2		(ISO 9001)
3.3	,	
3.4		
3.5		
3.6		
3.7		

(-20)

(, 2018) -

V

1.

2.

3.

4.

,

5.

6.

,

1. []
- [] , [] [] [] , (“ ”)-
1. , , ()-
2. , ;
- 2.1. 7.1- , , ;
- 2.2. , , , , ;
- 2.3. , , ;
- 2.4. , 21.1.3
3. , ,
4. J. [] [“ ” ” ”]
5. [30] J. ¹
6. 7.1, 22.2, 56.5- ,
7. ,
8. ,

¹

“5. ”

L , ,

, ,
,

:

2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		2		,		(4x6)		,	(7+8+9)	3
1										/

2											
...											

L

,

,

,

, *I*:

3

	,	,	/	,	/

4

,

	,	,		,	

[:]
[]

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

	,	
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

, , , (“ ”)-

(“ ”) , (“ ”) ,

1.1.

1.1.1. “ ”

1.1.2. “ ”

1.1.3. “ ”

1.1.4. “ ”

1.1.5. “ ”

1.1.6. “ ”

1.1.7. “ ”

30.2, 34.2-

1.1.8. “ ”

1.1.9. “ ”

1.1.10. “ ”

1.1.11. “ ”

1.1.12. “ ”

1.1.13. “ ”

1.1.14. “ ”

1.2.

1.2.1.

1.2.2.

1.2.3. , , , ,

1.2.4.

1.2.5.

2.1

2.2

2.3 - 2.2-

2.4

2.5

2.6

2.7

2.7.1 - 2.4-

2.7.2

2.8 - 2.7-

2.9 - 2.7.2-

2.10

(,)

2.11

2.12

2.13

2.14 - 2.5-

2.15 , ,

2.16

2.17

(Incoterms)-

20.6-

2.18

- Paid /DDP/

Incoterms 2020 Delivery Duty

2.19

3

2.20

2.20.1

2.20.2

2.20.3

2.21

2.22

- 2.8-

2.23

- 4.11-

3.1

(

)

3.2

3.3

3.4 - 3.3-

3.5

3.6

3.7

3.8 - 40.4-

3.9

3.10

- 2.8-

3.11

3.12

3.13 - 3.8-

3.14

3.15

4.1.

4.1.1.

- 1.1.14-

4.1.2.

1.1.14-

4.2. , ,

, - , ,

4.3. , ,

, - , ,

4.4. , ,

, - , ,

4.5. , ,

, - , ,

4.6. , ,

, - , ,

4.7. , ,

, - , ,

4.8. , ,

- 4.7- , ,

4.10. , ,

, - , ,

4.11. , ,

, - , ,

4.12. 43.7-

4.13. - 4.12- , ,

4.14. , ,

, - , ,

4.15. - 4.7- , ,

, - , ,

4.16. - 4.7- , ,

4.17.

4.18.

4.19.

4.20.

6.10-

4.21.

4.22.

4.23.

2.7-

4.24.

4.25.

226

2.13-

5.1.

5.1.1.

5.1.2.

5.1.3.

6.5-

5.1.4.

5.2.

5.3.

5.4.

5.5.

6.1.

6.2.

()-

(),

6.3.

6.4.

6.5.

6.6.

(

)

2.3-

6.7.

6.8.

6.9.

(, , ,
, , ,)

6.10.

6.9

6.11.

6.12.

6.12.1.

6.12.2.

6.13.

6.14. - 6.13-

6.15.

6.15.1. - 2.8-

6.15.2.

6.16.

6.17. - 6.15-

6.18.

	M_1 M_0 -
	I $a, \ b, \ c$
	(1) J
	I I^4
)
	I I^5
	1.
	2.
	$/P0/$
	,
	,
	,
3.9.	:
	100
	60
4.2.	:
4.10.	: 6
4.11	:
4.17.	:
4.18.	:

[] [] . [] []

[] (" " " "),

(" ")

1. " ") . [I (

2. [] [] []

3. “ ”). :

- 3.1.
- 3.2. ;
- 3.3. ;
- 3.4. ;
- 3.5. ;
- 3.6. ;
- 3.7. .

4.

4.1.

4.2.

10

[,]
[,]

[,]
[,]

: 2024.04.15

: /20240102092
: 1,054,775,000

1. "

"

2.

: " "

3: -

3.

2024

5-

15-

09

2024

5-

15-

09 30

4.

5.

6.

30

7.

: " "

8.

: " "

9.

: " "

10.

: 306

: 70210351, 99071029