



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

މާލިކު ދިވެހިރާއްޖޭގެ ޖުމްހޫރިއްޔާއި ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން

މަޢުލޫމާތު ޖުމްހޫރިއްޔާއި ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން

ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން

ސަރުކާރުގެ ނަންބަރު : 179-5.3/CIR/2016/4
 ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2016/R-24
 ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2016/R-24
 ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2016/R-24

ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2016/R-24
 ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2016/R-24

ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2011/R-38
 ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2011/R-38

ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2016/R-24
 ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން ނުވަނަ ފަހަރު ހުށަހަޅާ ސަބަބު ހުށަހަޅުމާ ބެހޭ ގޮތުން ހުށަހަޅުމުގެ ނަންބަރު 2016/R-24

މަޢުލޫމާތު ޖުމްހޫރިއްޔާއި ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން

އެކެކެވެން ޖުމްހޫރިއްޔާއި ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން

މަޢުލޫމާތު ޖުމްހޫރިއްޔާއި ޖުމްހޫރިއްޔުގެ ސަރުކާރުގެ ދެމެހެއްދެވި އިދާރާތަކުން



ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް

ލަވަންޔު: 45 | ދިވެހިސަރުކާރުގެ ގެޒެޓް: 51 | ލަވަންޔު: 27 ޖެޓް 2016 | ލަވަންޔު: 5 - 1437 | ލަވަންޔު: ރިސަރުކާރު

ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު: 2016/R-24

ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތަށް

ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތަށް ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން

- ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތަށް ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން.
- ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތަށް ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން 12:00 ގަޑިއިރުގެ ތެރޭގައި ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން 12:00 ގަޑިއިރުގެ ތެރޭގައި.
- ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން ސަރުކާރުގެ ގެޒެޓްގައި ބަޔާންކޮށްފައިވާ ގޮތަށް ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން legalaffairs@po.gov.mv ގައި.

މި އަމުރުގެ ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން
ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން
ޕްރޮސެކިއުޓަރ ޖެނެރަލްގެ އަމުރު 2016/R-24 ގެ ސަބަބުން
ލަވަންޔު: 333 6334
ލަވަންޔު: 331 0274
ލަވަންޔު: www.gazette.gov.mv

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



تۇنجى قېتىم تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت
قارارى: 2014-يىلى 10-ئاي 10-كۈنى

تۇنجى قېتىم تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارىنى ئىشلىتىش ھەققىدە تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى

تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى

تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى

1. ھۆكۈمەت قارارى 10/2014 (تۇنجى قېتىم تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى) 10/2014 (تۇنجى قېتىم تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى) 75 نۆمۈرى (ر) 3 (3) نۆمۈرى سەھىھ بولمىغانلىقىنى ئىسپات قىلىش ھەققىدە تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى.
2. ھۆكۈمەت قارارى "تۇنجى قېتىم تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى" ھۆكۈمەت قارارى 75 نۆمۈرى (ر) 3 (3) نۆمۈرى سەھىھ بولمىغانلىقىنى ئىسپات قىلىش ھەققىدە تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى.
3. ھۆكۈمەت قارارى ھۆكۈمەت قارارى 75 نۆمۈرى (ر) 3 (3) نۆمۈرى سەھىھ بولمىغانلىقىنى ئىسپات قىلىش ھەققىدە تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى.
4. ھۆكۈمەت قارارى ھۆكۈمەت قارارى 75 نۆمۈرى (ر) 3 (3) نۆمۈرى سەھىھ بولمىغانلىقىنى ئىسپات قىلىش ھەققىدە تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى.
5. (ر) ھۆكۈمەت قارارى ھۆكۈمەت قارارى 75 نۆمۈرى (ر) 3 (3) نۆمۈرى سەھىھ بولمىغانلىقىنى ئىسپات قىلىش ھەققىدە تەستىق قىلىنغان ھۆكۈمەت قارارى.

(س) خرابىسىنى ھەقىقەت ۋە ئىكەنلىكىنى كۆزىتىش ۋە تەكشۈرۈش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش.

تۈرۈم ۋە ۋە

ئىسپات قىلىش ۋە تەكشۈرۈش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش

6. دىن ئىسپات قىلىش ۋە تەكشۈرۈش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش. بۇ سەھىھ ۋە ئىسپات قىلىش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش.

7. دىن ئىسپات قىلىش ۋە تەكشۈرۈش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش. بۇ سەھىھ ۋە ئىسپات قىلىش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش.

(س) دىن ئىسپات قىلىش ۋە تەكشۈرۈش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش.

(س) دىن ئىسپات قىلىش ۋە تەكشۈرۈش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش. بۇ سەھىھ ۋە ئىسپات قىلىش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش.

(س) دىن ئىسپات قىلىش ۋە تەكشۈرۈش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش. بۇ سەھىھ ۋە ئىسپات قىلىش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش.

(س) دىن ئىسپات قىلىش ۋە تەكشۈرۈش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش. بۇ سەھىھ ۋە ئىسپات قىلىش ئارقىلىق بىلىشنى كۆرسىتىش ۋە ئىسپات قىلىش.

8 : 8
8 : 8
8 : 8
8 : 8

(8)

8 : 8
8 : 8
8 : 8

(1) 8 : 8
8 : 8

(2) 8 : 8
8 : 8

(3) 8 : 8
8 : 8

(8)

8 : 8
8 : 8
8 : 8

(1) 8 : 8
8 : 8

(2) 8 : 8
8 : 8
8 : 8

(8)

8 : 8
8 : 8
8 : 8

12. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

13. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(a) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(1) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(2) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(3) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(4) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(a) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(a) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(1) ٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥

(2) ٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥

(3) ٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥

(4) ٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥

٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥

(س) ٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥
٢٠٠٩ : ٤٥

(15) (a) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(16) (a) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

15 : 15

16 : 16

(16) (a) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(17) (a) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(b) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

(18) (1) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

45 : 45

18 . (A)

45 : 45

(B)

45 : 45

(1) 45 : 45

45 : 45

(2) 45 : 45

45 : 45

19 . (A)

45 : 45

(B)

45 : 45

72 (72) ...

(س) ...

20 ...

21 ...

٢٠٢٠ : ٤٤

٢٠٢٠ : ٤٤

22. ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤

23. (١) ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤

(٢) ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤

٢٠٢٠ : ٤٤

٢٠٢٠ : ٤٤

24. (١) ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤

(1) ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤
 ٢٠٢٠ : ٤٤

(2) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$

2007 : 2007

(3) $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$ $\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4} = -\frac{3}{x^4}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^3} = -\frac{3}{x^4}$

2007 : 2007

(س) $\frac{1}{x^4} = x^{-4}$ $\frac{d}{dx} x^{-4} = -4x^{-5} = -\frac{4}{x^5}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^4} = -\frac{4}{x^5}$

2007 : 2007

(1) $\frac{1}{x^5} = x^{-5}$ $\frac{d}{dx} x^{-5} = -5x^{-6} = -\frac{5}{x^6}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^5} = -\frac{5}{x^6}$

2007 : 2007

(2) $\frac{1}{x^6} = x^{-6}$ $\frac{d}{dx} x^{-6} = -6x^{-7} = -\frac{6}{x^7}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^6} = -\frac{6}{x^7}$

2007 : 2007

(3) $\frac{1}{x^7} = x^{-7}$ $\frac{d}{dx} x^{-7} = -7x^{-8} = -\frac{7}{x^8}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^7} = -\frac{7}{x^8}$

2007 : 2007

(4) $\frac{1}{x^8} = x^{-8}$ $\frac{d}{dx} x^{-8} = -8x^{-9} = -\frac{8}{x^9}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^8} = -\frac{8}{x^9}$

2007 : 2007

(س) $\frac{1}{x^9} = x^{-9}$ $\frac{d}{dx} x^{-9} = -9x^{-10} = -\frac{9}{x^{10}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^9} = -\frac{9}{x^{10}}$

2007 : 2007

(س) 25. $\frac{1}{x^{10}} = x^{-10}$ $\frac{d}{dx} x^{-10} = -10x^{-11} = -\frac{10}{x^{11}}$ $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^{10}} = -\frac{10}{x^{11}}$

2007 : 2007

2008 2008 2008 2008 2008 2008

(1) 2008 2008 2008 2008 2008 2008

(2) 10,000/- 500,000/- 2008 2008 2008 2008

(3) 2008 2008 2008 2008 2008 2008 100,000/- 2008 2008

2008 2008

2008 2008 2008 2008

26 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008

27 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008

2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008

2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008 2008

"تەشۋىش" دېگەن مەنىدە "تەشۋىش" دېگەن مەنىدە، تەشۋىش ئىشلىرىنىڭ
بۇ مەنىدە تەشۋىش ئىشلىرىنىڭ.

"تەشۋىش" دېگەن مەنىدە "تەشۋىش" دېگەن مەنىدە، تەشۋىش ئىشلىرىنىڭ
بۇ مەنىدە تەشۋىش ئىشلىرىنىڭ.

"تەشۋىش" دېگەن مەنىدە "تەشۋىش" دېگەن مەنىدە، تەشۋىش ئىشلىرىنىڭ
بۇ مەنىدە تەشۋىش ئىشلىرىنىڭ (2014/10) دېگەن مەنىدە تەشۋىش ئىشلىرىنىڭ.