

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



دیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024
ڈی، پروفیسرینج

پوسٹل ڈیٹیلز / ڈیٹیلز / ڈیٹیلز

- ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024
- پوسٹل ڈیٹیلز / ڈیٹیلز / ڈیٹیلز: 28 ڈی سٹوپی 2024 / 10:30
- پوسٹل ڈیٹیلز / ڈیٹیلز / ڈیٹیلز: ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024

1. ڈیٹیلز

1.1 ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024

2. ڈیٹیلز / ڈیٹیلز / ڈیٹیلز

2.1 ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024

2.2 ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024

ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024

ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024

2.3 ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024

ڈیسریج پر آئی آر ڈی / 10-F/10/2024/33 / 19 جے سٹوپی 2024

7. **අන්තර්ජාලීය ඉවහරු:**

7.1 ඉවහරු දැනුම් පුවරු රැස් කිරීමේදී ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව 60 (සවසරය) තරුණ ඉවහරු දැනුම් පුවරු අවසරයන්ට.

8. **උපදෙස්වලට අනුකූලව:**

8.1 ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි. ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි.

9. **දැනුම් පුවරු සම්බන්ධව ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව:**

9.1 ඉවහරුන්ගේ දැනුම් පුවරු සම්බන්ධව ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි. bids@mohst.gov.mv -ට දැනුම් පුවරු සම්බන්ධව ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි.

9.2 ඉවහරුන්ගේ දැනුම් පුවරු සම්බන්ධව ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි. ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ ඉවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි.

10. **අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව:**

10.1 අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි.

(අ) අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි.

(ආ) අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි.

(ඇ) අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි.

(ඈ) අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමට හේතු වන ප්‍රධාන හේතු වන්නේ අන්තර්ජාලීය අවහරුන්ගේ සංඛ්‍යාව අඩු වීමයි.

۱۹۹۰-۱۹۹۱ ۱۹۹۲-۱۹۹۳ ۱۹۹۴-۱۹۹۵ ۱۹۹۶-۱۹۹۷ ۱۹۹۸-۱۹۹۹ ۲۰۰۰-۲۰۰۱ ۲۰۰۲-۲۰۰۳ ۲۰۰۴-۲۰۰۵ ۲۰۰۶-۲۰۰۷ ۲۰۰۸-۲۰۰۹ ۲۰۱۰-۲۰۱۱ ۲۰۱۲-۲۰۱۳ ۲۰۱۴-۲۰۱۵ ۲۰۱۶-۲۰۱۷ ۲۰۱۸-۲۰۱۹ ۲۰۲۰-۲۰۲۱ ۲۰۲۲-۲۰۲۳ ۲۰۲۴-۲۰۲۵

(۷) ۲۰۲۴-۲۰۲۵ ۲۰۲۳-۲۰۲۴ ۲۰۲۲-۲۰۲۳ ۲۰۲۱-۲۰۲۲ ۲۰۲۰-۲۰۲۱ ۲۰۱۹-۲۰۲۰ ۲۰۱۸-۲۰۱۹ ۲۰۱۷-۲۰۱۸ ۲۰۱۶-۲۰۱۷ ۲۰۱۵-۲۰۱۶ ۲۰۱۴-۲۰۱۵ ۲۰۱۳-۲۰۱۴ ۲۰۱۲-۲۰۱۳ ۲۰۱۱-۲۰۱۲ ۲۰۱۰-۲۰۱۱ ۲۰۰۹-۲۰۱۰ ۲۰۰۸-۲۰۰۹ ۲۰۰۷-۲۰۰۸ ۲۰۰۶-۲۰۰۷ ۲۰۰۵-۲۰۰۶ ۲۰۰۴-۲۰۰۵ ۲۰۰۳-۲۰۰۴ ۲۰۰۲-۲۰۰۳ ۲۰۰۱-۲۰۰۲ ۲۰۰۰-۲۰۰۱ ۱۹۹۹-۲۰۰۰ ۱۹۹۸-۱۹۹۹ ۱۹۹۷-۱۹۹۸ ۱۹۹۶-۱۹۹۷ ۱۹۹۵-۱۹۹۶ ۱۹۹۴-۱۹۹۵ ۱۹۹۳-۱۹۹۴ ۱۹۹۲-۱۹۹۳ ۱۹۹۱-۱۹۹۲ ۱۹۹۰-۱۹۹۱

۱۹۹۰-۱۹۹۱ ۱۹۹۲-۱۹۹۳ ۱۹۹۴-۱۹۹۵ ۱۹۹۶-۱۹۹۷ ۱۹۹۸-۱۹۹۹ ۲۰۰۰-۲۰۰۱ ۲۰۰۲-۲۰۰۳ ۲۰۰۴-۲۰۰۵ ۲۰۰۶-۲۰۰۷ ۲۰۰۸-۲۰۰۹ ۲۰۱۰-۲۰۱۱ ۲۰۱۲-۲۰۱۳ ۲۰۱۴-۲۰۱۵ ۲۰۱۶-۲۰۱۷ ۲۰۱۸-۲۰۱۹ ۲۰۲۰-۲۰۲۱ ۲۰۲۲-۲۰۲۳ ۲۰۲۴-۲۰۲۵

(۸) ۲۰۲۴-۲۰۲۵ ۲۰۲۳-۲۰۲۴ ۲۰۲۲-۲۰۲۳ ۲۰۲۱-۲۰۲۲ ۲۰۲۰-۲۰۲۱ ۲۰۱۹-۲۰۲۰ ۲۰۱۸-۲۰۱۹ ۲۰۱۷-۲۰۱۸ ۲۰۱۶-۲۰۱۷ ۲۰۱۵-۲۰۱۶ ۲۰۱۴-۲۰۱۵ ۲۰۱۳-۲۰۱۴ ۲۰۱۲-۲۰۱۳ ۲۰۱۱-۲۰۱۲ ۲۰۱۰-۲۰۱۱ ۲۰۰۹-۲۰۱۰ ۲۰۰۸-۲۰۰۹ ۲۰۰۷-۲۰۰۸ ۲۰۰۶-۲۰۰۷ ۲۰۰۵-۲۰۰۶ ۲۰۰۴-۲۰۰۵ ۲۰۰۳-۲۰۰۴ ۲۰۰۲-۲۰۰۳ ۲۰۰۱-۲۰۰۲ ۲۰۰۰-۲۰۰۱ ۱۹۹۹-۲۰۰۰ ۱۹۹۸-۱۹۹۹ ۱۹۹۷-۱۹۹۸ ۱۹۹۶-۱۹۹۷ ۱۹۹۵-۱۹۹۶ ۱۹۹۴-۱۹۹۵ ۱۹۹۳-۱۹۹۴ ۱۹۹۲-۱۹۹۳ ۱۹۹۱-۱۹۹۲ ۱۹۹۰-۱۹۹۱

۱۹۹۰-۱۹۹۱ ۱۹۹۲-۱۹۹۳ ۱۹۹۴-۱۹۹۵ ۱۹۹۶-۱۹۹۷ ۱۹۹۸-۱۹۹۹ ۲۰۰۰-۲۰۰۱ ۲۰۰۲-۲۰۰۳ ۲۰۰۴-۲۰۰۵ ۲۰۰۶-۲۰۰۷ ۲۰۰۸-۲۰۰۹ ۲۰۱۰-۲۰۱۱ ۲۰۱۲-۲۰۱۳ ۲۰۱۴-۲۰۱۵ ۲۰۱۶-۲۰۱۷ ۲۰۱۸-۲۰۱۹ ۲۰۲۰-۲۰۲۱ ۲۰۲۲-۲۰۲۳ ۲۰۲۴-۲۰۲۵

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ



دیسریٹمنٹ پر ایف 10 فوئو 10/2024/33 (IUL) 19 ڈیڑیو 2024
ڈیٹا، ڈیڑیو 2024

ڈیڑیو 2024

ڈیڑیو 2024: (IUL)10-F/10/2024/33 (19 ڈیڑیو 2024)

ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 01 ڈیڑیو 2024

ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024

ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024

ڈیڑیو 2024	ڈیڑیو 2024	ڈیڑیو 2024	ڈیڑیو 2024

ڈیڑیو 2024

ڈیڑیو 2024	ڈیڑیو 2024 (ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024)

ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024 ڈیڑیو 2024

ڈیڑیو 2024	ڈیڑیو 2024	ڈیڑیو 2024	ڈیڑیو 2024	ڈیڑیو 2024

CAMERA SPECIFICATION

MARCH 2024

BRANDED CAMERA|

Camera Specifications
33MP Full-Frame Exmor R CMOS BSI Sensor
Up to 10 fps Shooting, ISO 100-51200
4K 60p Video in 10-Bit, S-Cinetone
3.68m-Dot EVF with 120 fps Refresh Rate
3" 1.03m-Dot Vari-Angle Touchscreen LCD
759-Pt. Fast Hybrid AF, Real-time Eye AF
Focus Breathing Compensation
5-Axis Steady Shot Image Stabilization
4K 15p UVC/UAC Streaming via USB Type-C