

ਨੰ: 7/CC (ਮਤੀ 4/6/15)



ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ  
ਸਿੱਚਾਈ ਵਿਭਾਗ  
(ਸਿੱਚਾਈ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ-2 ਸਾਖਾ)

**ਹੁਕਮ**

ਸ੍ਰੀ ਕਾਬਲ ਸਿੰਘ, ਸਹਾਇਕ ਖੋਜ ਅਫਸਰ ਦਾ ਵਿੱਤ ਵਿਭਾਗ (ਵਿੱਤ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ-2 ਸਾਖਾ) ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ: 22/2/2012-3 ਐਫ.ਪੀ.2/475 ਮਿਤੀ 8.10.2012 ਅਤੇ ਪੱਤਰ ਮਿਤੀ 20.9.2013 ਦੇ ਸਨਮੁੱਖ ਮਿਤੀ 7.1.2015 ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਪ੍ਰੋਫਾਰਮੇ ਵਿੱਚ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੀ ਆਪਸ਼ਨ ਦੇ ਆਧਾਰ ਦੇ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਸਰਕਾਰੀ ਸੇਵਾ ਵਿੱਚ 59 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਤੇ ਇੱਕ ਹੋਰ ਸਾਲ ਦਾ ਵਾਧਾ (ਦੂਜਾ ਵਾਧਾ) ਮਿਤੀ 1.6.2015 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 31.5.2016 ਤੱਕ ਮੰਨਜ਼ੂਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- ੳ) ਵਧੇ ਹੋਏ ਸੇਵਾ ਕਾਲ ਦੌਰਾਨ ਸਬੰਧਤ ਅਧਿਕਾਰੀ ਪੰਜਾਬ ਸਿਵਲ ਸੇਵਾਵਾਂ ਨਿਯਮਾਂਵਲੀ, ਜਿਲਦ-1, ਭਾਗ-1 ਦੇ ਨਿਯਮ 3.26 ਦੇ ਕਲਾਜ (ਬੀ) ਅਨੁਸਾਰ ਤਨਖਾਹ ਡਰਾਅ ਕਰਨ ਦਾ ਹੱਕਦਾਰ ਹੋਵੇਗਾ, ਅਰਥਾਤ ਉਹ ਵੱਧ ਵਰ੍ਹਾ ਸੇਵਾ ਨਵਿਰਤੀ ਦੀ ਮਿਤੀ ਨੂੰ ਮਿਲਣਯੋਗ ਆਖਰੀ ਤਨਖਾਹ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਤਨਖਾਹ ਲਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਉੱਤੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਸਮੇਂ ਸਮੇਂ ਤੇ ਬਣਦੇ ਭੱਤੇ ਵੀ ਮਿਲਣਯੋਗ ਹੋਣਗੇ।
  - ਅ) ਵਧੇ ਹੋਏ ਸੇਵਾ ਕਾਲ ਦੌਰਾਨ ਪੱਦ ਉਨਤੀ ਦੀ ਆਸਾਮੀਂ ਉਪਲਬਧ ਹੋਣ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿੱਚ, ਸਬੰਧਤ ਅਧਿਕਾਰੀ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਅਜਿਹੀ ਆਸਾਮੀਂ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਪੱਦ ਉਨਤੀ ਲਈ ਵਿਚਾਰੇ ਜਾਣ ਦਾ ਪਾਤਰ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਪੱਦ ਉਨਤੀ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿੱਚ ਉਸਦੀ ਤਨਖਾਹ ਸਬੰਧਤ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਪੱਦ ਉਨਤੀ ਦਾ ਲਾਭ ਦਿੰਦੇ ਹੋਏ, ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।
  - ੲ) ਸਬੰਧਤ ਅਧਿਕਾਰੀ ਨੂੰ ਸੇਵਾ ਨਵਿਰਤੀ ਉਪਰੰਤ ਮਿਲਣਯੋਗ ਸਾਰੇ ਪੈਨਸ਼ਨਰੀ ਲਾਭ ਉਸਦੇ ਸੇਵਾ ਕਾਲ ਵਿੱਚ ਕੀਤੇ ਵਾਧੇ ਦੀ ਸਮਾਪਤੀ ਹੋਣ ਉਪਰੰਤ ਹੀ ਮਿਲਣਯੋਗ ਹੋਣਗੇ।
  - ਸ) ਇਹ ਵਾਧਾ ਜੇਕਰ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਕਿਸਮ ਦੀ ਕੋਈ ਅਨੁਸ਼ਾਸ਼ਨੀ ਆਦਿ ਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਦਾ ਕੇਸ ਨਿਕਲਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਉਸ ਕਾਰਵਾਈ ਦੇ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੇ ਸਿੱਟਿਆਂ ਦੀ ਸ਼ਰਤ ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਹੋਵੇਗਾ।
2. ਇਹ ਵਾਧਾ ਵਿੱਤ/ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਵੀ ਸਮੇਂ ਸਮੇਂ ਤੇ ਜਾਰੀ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਤੇ ਵੀ ਨਿਰਭਰ ਹੋਵੇਗਾ।

ਮਿਤੀ,ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ:  
28-5-2015

ਕਾਹਨ ਸਿੰਘ ਪੰਨੂੰ  
ਸਕੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ  
ਸਿੱਚਾਈ ਵਿਭਾਗ

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 1/30/2014-5 ਸਿ:ਪ੍ਰ: 2/ 497477/3 ਮਿਤੀ,ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ: 29/5/2015

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾਂ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

- 1) ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਕਮ-ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਸਿੱਚਾਈ ਅਤੇ ਬਿਜਲੀ ਖੋਜ ਸੰਸਥਾ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ: 183/705 ਪੀ.ਐਫ. ਮਿਤੀ 03-03-2015 ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਵਿੱਚ।
- 2) ਮਹਾਂਲੇਖਾਕਾਰ (ਲੇਖਾ ਤੇ ਹੱਕਦਾਰੀ) ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
- 3) ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਕਮ-ਇੰਚਾਰਜ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸੈਲ, ਮੁੱਖ ਦਫਤਰ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਸਿੱਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
- 4) ਸ੍ਰੀ ਕਾਬਲ ਸਿੰਘ, ਸਹਾਇਕ ਖੋਜ ਅਫਸਰ, ਮਾਰਫਤ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਕਮ-ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਸਿੱਚਾਈ ਅਤੇ ਬਿਜਲੀ ਖੋਜ ਸੰਸਥਾ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ।

ਕੈਮਰੇਡ ਸਿੰਘ

ਅਧੀਨ ਸਕੱਤਰ ਸਿੱਚਾਈ