

ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ
ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ
(ਸਿੰਚਾਈ ਪ੍ਰਸੋਨਲ-2 ਸਾਖਾ)

ਹੁਕਮ

ਸ੍ਰੀ ਸੁਖਜਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਭੁੱਲਰ, ਉਪ ਮੰਡਲ ਅਫਸਰ ਅਤੇ ਸ੍ਰੀ ਗੁਰਜੀਤ ਸਿੰਘ, ਜੂਨੀਅਰ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਮੁਕਤਸਰ ਲਾਈਨਿੰਗ ਡਵੀਜਨ, ਮੁਕਤਸਰ ਨੂੰ ਡਿਊਟੀ ਵਿੱਚ ਲਾਪ੍ਰਵਾਹੀ ਵਰਤਣ ਕਾਰਨ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਹੁਕਮ ਜੋ ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 5/10/2015-5ਸਿ.ਪ੍ਰ:2/441332/1-5, ਮਿਤੀ 18.3.2015 ਰਾਹੀਂ ਜਾਰੀ ਹੋਏ ਸਨ, ਅਨੁਸਾਰ ਡਿਊਟੀ ਤੋਂ ਮੁਅੱਤਲ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਹੈਡ-ਕੁਆਰਟਰ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਜਲ ਨਿਕਾਸ ਹਲਕਾ, ਫਿਰੋਜਪੁਰ ਵਿਖੇ ਨਿਸਚਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

2. ਹੁਣ ਸ੍ਰੀ ਸੁਖਜਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਭੁੱਲਰ, ਉਪ ਮੰਡਲ ਅਫਸਰ ਅਤੇ ਸ੍ਰੀ ਗੁਰਜੀਤ ਸਿੰਘ, ਜੂਨੀਅਰ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਨੂੰ ਪੈਂਡਿੰਗ ਇੰਨਕੁਆਰੀ ਇਸ ਸਰਤ ਤੇ ਬਹਾਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੁੱਧ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਕਾਰਵਾਈ ਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਹੁਕਮਾਂ ਦਾ ਕੋਈ ਅਸਰ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗਾ।

3. ਸ੍ਰੀ ਸੁਖਜਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਭੁੱਲਰ, ਉਪ ਮੰਡਲ ਅਫਸਰ ਅਤੇ ਸ੍ਰੀ ਗੁਰਜੀਤ ਸਿੰਘ, ਜੂਨੀਅਰ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਦੀ ਤੈਨਾਤੀ ਮੁਕਤਸਰ ਲਾਈਨਿੰਗ ਡਵੀਜਨ, ਮੁਕਤਸਰ ਵਿਖੇ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

3. ਇਹ ਹੁਕਮ ਮਾਨਯੋਗ ਸਿੰਚਾਈ ਮੰਤਰੀ, ਪੰਜਾਬ ਜੀ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਨਾਲ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ ਜੋ ਤੁਰੰਤ ਲਾਗੂ ਹੋਣਗੇ।

ਕਾਹਨ ਸਿੰਘ ਪੰਨ੍ਹ

ਸਕੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ

ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ।

ਮਿਤੀ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ:

22-4-2015

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 5/10/2015-5ਸਿ.ਪ੍ਰ:2/ **੨੫੮**

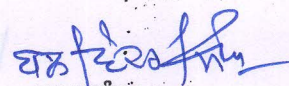
ਮਿਤੀ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ: **੨੨/੫/੧੫**

ਇਸ ਦਾ ਇੱਕ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾਂ ਅਤੇ ਯੋਗ ਕਾਰਵਾਈ ਰਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

- 1) ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ: 5/10/2015-5ਸਿ.ਪ੍ਰ:2/441332/1 ਮਿਤੀ 18.3.2015 ਦੀ ਲਗਾਤਾਰਤਾ ਵਿੱਚ ਭੇਜਕੇ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਕਤ ਅਧਿਕਾਰੀ/ਕਰਮਚਾਰੀ ਨੂੰ ਜਾਰੀ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਦੋਸ ਸੂਚੀ ਦੇ ਖਰੜੇ ਅਜੇ ਤੱਕ ਵੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਹੀਂ ਹੋਏ ਹਨ, ਜੋ ਬਿਨ੍ਹਾਂ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਦੇਰੀ ਤੋਂ ਭੇਜੇ ਜਾਣ।
- 2) ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਜਲ ਨਿਕਾਸ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
- 3) ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਚੌਕਸੀ ਅਤੇ ਕੁਆਲਟੀ ਕੰਟਰੋਲ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਯੂ.ਏ. ਨੰ: 108/ਸੀ.ਵਿ.ਜ਼: ਮਿਤੀ 31.3.2015 ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਵਿੱਚ।
- 4) ਸ੍ਰੀ ਸੁਖਜਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਭੁੱਲਰ, ਉਪ ਮੰਡਲ ਅਫਸਰ, ਮਾਰਫਤ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
- 5) ਸ੍ਰੀ ਗੁਰਜੀਤ ਸਿੰਘ, ਜੂਨੀਅਰ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਮਾਰਫਤ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
- 6) ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਕਮ-ਇੰਚਾਰਜ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸੈਲ, ਦਫਤਰ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਅੰਦਰੂਨੀ ਵੰਡ:

- 1) ਨਿੱ: ਸ./ਮਾਨਯੋਗ ਸਿੰਚਾਈ ਸਿੰਚਾਈ ਮੰਤਰੀ ਜੀ।
- 2) ਨਿੱ:ਸ/ਮਾਨਯੋਗ ਸਕੱਤਰ ਸਿੰਚਾਈ ਜੀ।
- 3) ਸ.ਸ.ਸ./ਅ.ਸ.ਸਿ.ਜ
- 4) ਸ.ਸ.ਸ./ਅ.ਸ.ਸਿ.ਹ
- 5) ਸੁਪਰਡੰਟ, ਸਿੰਚਾਈ ਪ੍ਰਸੋਨਲ-1, 3, ਸਿੰਚਾਈ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਅਤੇ ਸਿੰਚਾਈ ਕਾਰਜ ਸਾਖਾਵਾਂ।


ਸੁਪਰਡੰਟ
੨੨/੫/੧੫