

ਟੈਕਨੀਕਲ ਹੁਕਮ ਨੰ: 02

ਵਿਸ਼ਾ:- ਜਮੀਨਦੇਜ਼ ਨਾਲੀਆਂ ਦੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦੀ ਉਸਾਰੀ ਕਰਨ ਸਬੰਧੀ।

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਸਬੰਧੀ ਅਕਸਰ ਇਹ ਦੇਖਣ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦਾ ਹੈ ਕਿ ਫੀਲਡ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਜਮੀਨਦੇਜ਼ ਨਾਲੀਆਂ ਦੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦੇ ਪਲੈਨ/ਅਨੁਮਾਨ ਤਿਆਰ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਕਈ ਉਣਤਾਈਆਂ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਜਿਸ ਨਾਲ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਅਤੇ ਉਸਾਰੀ ਸਮੇਂ ਦਿੱਕਤਾਂ ਪੈਸ਼ ਆਉਂਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਵਿਭਾਗ ਨੂੰ ਜ਼ਿਮੀਂਦਾਰਾਂ ਦੀਆਂ ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ ਅਤੇ ਅਦਾਲਤੀ ਮੁਕੱਦਮਿਆਂ ਦਾ ਖਦਸਾ ਬਣਿਆ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਜਿਸ ਨਾਲ ਵਿਭਾਗ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਮੁਕੰਮਲ ਕਰਨ ਆਦਿ ਵਿੱਚ ਵੀ ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਉਕਤ ਦੇ ਸਨਮੁੱਖ ਆਪ ਨੂੰ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਜਮੀਨਦੇਜ਼ ਨਾਲੀਆਂ ਦੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦੇ ਪਲੈਨ/ਅਨੁਮਾਨਾਂ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਹੇਠ ਦਰਸਾਏ ਨੁਕਤਿਆਂ ਨੂੰ ਅਮਲ ਵਿੱਚ ਲਿਆਉਣ ਦੀ ਹਦਾਇਤ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:-

1. ਜਮੀਨਦੇਜ਼ ਨਾਲੀਆਂ ਦੇ ਪਲੈਨ/ਅਨੁਮਾਨ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਸਮੇਂ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਵਾਟਰ ਯੂਜ਼ਰਸ ਕਮੇਟੀ, ਲਾਭ-ਪਾਤਰ ਕਿਸਾਨਾਂ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਜ਼ਿਮੀਂਦਾਰਾਂ ਦੇ ਰਕਬੇ ਵਿੱਚੋਂ ਪਾਈਪ ਲੰਘਾਉਣ ਲਈ ਲਏ ਘੋਸ਼ਣਾ-ਪੱਤਰਾਂ ਤੇ ਜ਼ਿਮੀਂਦਾਰਾਂ ਦੇ ਸਾਈਨ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਇੰਚਾਰਜ/ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਉਪ-ਨਿਰੀਖਕ/ਸਰਵੇਅਰ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਘੋਸ਼ਣਾ ਪੱਤਰਾਂ 'ਤੇ ਪਿੰਡ ਦੇ ਨੰਬਰਦਾਰ/ਸਰਪੰਚ ਦੀ ਤਸਦੀਕ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਇੰਚਾਰਜ ਦੇ ਹਰੇਕ ਘੋਸ਼ਣਾ ਪੱਤਰ 'ਤੇ ਪ੍ਰਤੀ-ਹਸਤਾਖਰ ਵੀ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।
2. ਮੋਘੇ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ 'ਤੇ ਨਹਿਰੀ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਦਿੱਤੇ ਫਾਰਮ-ਏ ਅਨੁਸਾਰ ਮੰਨਜੂਰ ਰਕਬਾ ਪਲਾਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਜੇ ਜ਼ਿਮੀਂਦਾਰ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਨਹੀਂ ਬਣਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਵੀ ਇੱਕ ਸਾਂਝਾ ਘੋਸ਼ਣਾ ਪੱਤਰ ਲਿਆ ਜਾਵੇ। ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਅਧੀਨ ਕਵਰ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਰਕਬੇ ਨੂੰ ਅਲੱਗ ਰੰਗ ਵਿੱਚ ਮਾਰਕ ਕਰਕੇ ਇੰਨਡੈਕਸ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਇਆ ਜਾਵੇ।
3. ਮੋਘੇ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦੀ ਪਲੈਨਿੰਗ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪਿੰਡ ਵਿੱਚ ਚੌਕੀਦਾਰ ਤੋਂ ਮੁਨਿਆਦੀ ਕਰਵਾਈ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਸਾਰੇ ਜ਼ਿਮੀਂਦਾਰ ਇੱਕੋ ਸਮੇਂ ਲਾਭ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਸਕਣ। ਇਸ ਨਾਲ ਜ਼ਿਮੀਂਦਾਰਾਂ ਦੀ ਆਮ ਸਹਿਮਤੀ ਬਣੇਗੀ ਅਤੇ ਝਗੜੇ/ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ ਤੋਂ ਰਾਹਤ ਮਿਲੇਗੀ ਅਤੇ ਵਾਰ-ਵਾਰ ਵਾਧੇ ਦੇ ਅਨੁਮਾਨਾਂ ਤੋਂ ਛੁਟਕਾਰਾ ਮਿਲਣ ਨਾਲ ਵਿਭਾਗ ਨੂੰ ਵਿੱਤੀ/ਸਮੇਂ ਦੇ ਹਰਜੇ ਤੋਂ ਰਾਹਤ ਮਿਲੇਗੀ।
4. ਜੇਕਰ ਨਿੱਜੀ ਟਿਊਬਵੈਲ ਦਾ ਪਾਣੀ ਮੋਘੇ ਦੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਮਿਲਾ ਕੇ ਸਿੰਚਾਈ ਕਰਨੀ ਹੈ ਤਾਂ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਇੰਚਾਰਜ ਵੱਲੋਂ ਇਹ ਤਸਦੀਕ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਕਿ ਬੋਰ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਖਸਰਾ ਨੰਬਰ ਵਿੱਚ ਲੱਗਾ ਹੋਇਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦਾ ਪਾਣੀ (ਪਾਣੀ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਅਨੁਸਾਰ) ਸਿੰਚਾਈ ਲਈ ਯੋਗ ਹੈ। ਨਿੱਜੀ ਟਿਊਬਵੈਲ ਮਾਲਕ ਵੱਲੋਂ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਅਧੀਨ ਆਉਂਦੇ ਸਾਰੇ ਲਾਭਪਾਤਰਾਂ ਨੂੰ ਪਾਣੀ ਦੇਣ ਲਈ ਪਾਬੰਦ ਹੋਣ ਦਾ ਘੋਸ਼ਣਾ ਪੱਤਰ ਅਨੁਮਾਨ ਨਾਲ ਲਗਾਇਆ ਜਾਵੇ।
5. ਨਿੱਜੀ ਟਿਊਬਵੈਲ ਵਾਲੇ ਰਕਬੇ ਨੂੰ ਮਲਕੀਅਤ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਇਆ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਇਸ ਰਕਬੇ ਦੀ ਵੀ ਫਰਦ ਜਮ੍ਹਾਂਬੰਦੀ ਅਨੁਮਾਨ ਨਾਲ ਲਗਾਈ ਜਾਵੇ।
6. ਟਿਊਬਵੈਲ ਦੀ ਪਾਣੀ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਉੱਤੇ ਟਿਊਬਵੈਲ ਮਾਲਕ ਦਾ ਨਾਮ ਅਤੇ ਖਸਰਾ ਨੰਬਰ ਆਦਿ ਵੀ ਦਰਸਾਇਆ ਜਾਵੇ।
7. ਜਮੀਨਦੇਜ਼ ਪਾਈਪ ਲਾਈਨ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਬੈਂਡ ਪਾਏ ਜਾਣ ਅਤੇ oblique Bend (ਕੂਹਣੀ ਮੋੜ) ਬਿੱਲਕੁੱਲ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨਾ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਤਾਂ ਜੋ ਵਰਕਿੰਗ ਹੈਡ ਵਿੱਚ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਾਧਾ ਨਾ ਹੋ ਸਕੇ।
8. ਪਾਈਪ ਲਾਈਨ ਦਾ ਵਿਆਸ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਡਾਟੇ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕੀ ਅਧਾਰ 'ਤੇ ਨਿਯਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਨਾ ਕਿ ਜ਼ਿਮੀਂਦਾਰਾਂ ਦੀ ਮੰਗ ਅਨੁਸਾਰ।
9. ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਰਿਪੋਰਟ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਸਾਈਟ 'ਤੇ ਮੌਜੂਦਾ ਹਾਲਾਤਾਂ/ਲੋੜਾਂ ਮੁਤਾਬਿਕ ਵਿਸਥਾਰ-ਪੂਰਵਕ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।
10. ਮੋਘਿਆਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਨਾਲ ਚੱਕ-ਪਲਾਨ ਦੀ ਤਸਦੀਕਸ਼ੁਦਾ ਕਾਪੀ ਨਾਲ ਲਗਾਈ ਜਾਵੇ।

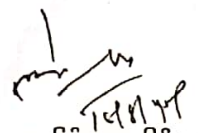
ਮਿਤੀ: 14-08-2019

ਧਰਮਿੰਦਰ ਸ਼ਰਮਾ, ਆਈ.ਐਫ.ਐਸ.
 ਮੁੱਖ ਭੂਮੀ ਪਾਲ, ਪੰਜਾਬ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 13671-73 /ਡੀ.ਬੀ, ਮਿਤੀ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ: 16/8/19

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਅਗਲੇਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

1. ਸਾਰੇ ਭੂਮੀ ਪਾਲ;
2. ਸਾਰੇ ਮੰਡਲ ਭੂਮੀ ਰੱਖਿਆ ਅਫ਼ਸਰ;
3. ਸਾਰੇ ਉਪ-ਮੰਡਲ ਭੂਮੀ ਰੱਖਿਆ ਅਫ਼ਸਰ।


 ਅਰਵਿੰਦਰ ਸਿੰਘ
 ਮੰ.ਭ.ਰ.ਅ. (ਇੰਜੀ.)
 ਵਾ: ਮੁੱਖ ਭੂਮੀ ਪਾਲ, ਪੰਜਾਬ।