

ਪੰਜਾਬ ਵਾਟਰ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੀਵਰੇਜ਼ ਬੋਰਡ,  
ਪਲਾਟ ਨੰ:1-ਬੀ, ਸੈਕਟਰ-27 ਏ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ।

ਵੱਲੋਂ

ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਇੰਨ-ਚੀਫ-ਕਮ  
ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਡਵਾਈਜਰ

ਵੱਲੋਂ,

ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਈਸਟ),  
ਪੰਜਾਬ ਵਾਟਰ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੀਵਰੇਜ਼ ਬੋਰਡ,  
ਪਟਿਆਲਾ।

ਨੰ: ਪਵਸਸਬ-2018/ਕ.ਕੰ/ 4278 ਮਿਤੀ: 12/3/18

ਵਿਸ਼ਾ:- ਕੁਆਲਟੀ ਕੰਟਰੋਲ ਟੀਮ ਵਲੋਂ ਮਿਤੀ 27-02-18 ਨੂੰ ਬਰਨਾਲਾ ਵਿਖੇ ਸੀਵਰੇਜ਼ ਦੇ ਕੰਮ ਚੈਕ ਕਰਨ ਸਬੰਧੀ।

ਮੁੱਖ ਦਫਤਰ ਦੀ ਕੁਆਲਟੀ ਕੰਟਰੋਲ ਟੀਮ ਵਲੋਂ ਮਿਤੀ 27-2-18 ਨੂੰ ਬਰਨਾਲਾ ਵਿਖੇ Ext & Aug of Sew Sch at Barnala (Agency :- M/s Girdhari Lal Aggarwal) ਦੇ ਕੰਮ ਦੀ ਇੰਸਪੈਕਸ਼ਨ ਕੀਤੀ ਗਈ। ਚੈਕਿੰਗ ਦੌਰਾਨ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਖਾਮੀਆਂ/ਤਰੁਟੀਆਂ ਪਾਈਆਂ ਗਈਆਂ:-

1. ਮਿਤੀ 27.02.2018 ਨੂੰ ਮੌਕੇ ਤੇ ਵੇਖਿਆ ਗਿਆ ਕਿ ਸਕੂਲ ਵਾਲੀ ਗਲੀ ਨਿਅਰ ਹਾਈ ਸਕੂਲ ਮੈਨਹੋਲ ਦੀ ਸਲੈਬ ਪੈ ਚੁੱਕੀ ਹੈ, ਕਾ:ਕਾ:ਇੰ, ਮੰਡਲ ਸੰਗਰੂਰ ਮੁਤਾਬਕ ਇਹ ਮੈਨਹੋਲ ਮਿਤੀ 21.2.18 ਨੂੰ ਬਣ ਰਿਹਾ ਸੀ ਪ੍ਰੰਤੂ ਮਿਤੀ 27.2.18 ਨੂੰ ਇਸ ਦੀ ਸਲੈਬ ਕਾਸਟ ਹੋ ਕੇ ਇਸ ਦੀ ਸ਼ਟਰਿੰਗ ਵੀ ਖੋਲੀ ਜਾ ਚੁੱਕੀ ਸੀ। ਜੋ ਕਿ ਠੀਕ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ 21.2.18 ਨੂੰ ਬਣਾਏ ਜਾ ਰਹੇ ਮੈਨਹੋਲ ਦੀ ਸਲੈਬ ਮਿਤੀ 27.2.18 ਤੱਕ ਨਹੀਂ ਖੋਲੀ ਜਾ ਸਕਦੀ। ਇਸਲਈ ਕਾ:ਕਾ:ਇੰ, ਮੰਡਲ ਸੰਗਰੂਰ ਵਲੋਂ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਸਟੇਟਮੈਂਟ ਮੁਤਾਬਕ ਇਹ ਮੈਨਹੋਲ 21.2.18 ਤੋਂ ਵੀ ਪਹਿਲਾਂ ਦਾ ਬਣਿਆ ਹੋਇਆ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ, ਜੇਕਰ ਇਹ ਮੈਨਹੋਲ ਮਿਤੀ 21.2.18 ਨੂੰ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸਦੀ ਸਲੈਬ ਦੀ ਸ਼ਟਰਿੰਗ ਮਿਤੀ 27.2.18 ਤੱਕ ਹਟਾਈ ਜਾ ਚੁੱਕੀ ਹੈ ਤਾਂ ਇਹ IS Code ਮੁਤਾਬਕ ਗਲਤ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਇਸ ਮੈਨਹੋਲ ਦੀ ਸਲੈਬ ਪੈ ਚੁੱਕਣ ਦੇ ਬਾਵਜੂਦ ਵੀ ਬੈਚਿੰਗ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮੁਕੰਮਲ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਹੋਈ, ਮੈਨਹੋਲ ਦੀ ਬੈਚਿੰਗ ਅਪੂਰੀ ਛੱਡੀ ਹੋਈ ਸੀ। ਜੋ ਕਿ ਸਲੈਬ ਪਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਮੁਕੰਮਲ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਸੀ।
2. ਇਸ ਮੈਨਹੋਲ ਦੀ ਦੀਵਾਰ ਇਕ ਸਾਈਡ ਤੋਂ ਤੋੜ ਕੇ ਮੋਰਟਾਰ ਜੁਆਇੰਟਸ ਚੈਕ ਕੀਤੇ ਗਏ, ਜੋ ਕਿ ਪ੍ਰੋਪਰ ਢੰਗ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਭਰੇ ਹੋਏ ਸੀ। ਇਸਦੇ ਨਾਲ ਨਾਲ ਇਹ ਵੀ ਵੇਖਿਆ ਗਿਆ ਕਿ ਮੈਨਹੋਲ ਵਿਚ ਕਿਊਰਿੰਗ ਦੀ ਘਾਟ ਹੈ। ਜਿਸ ਕਰਕੇ ਸੀਮਿੰਟ ਮੋਰਟਾਰ ਪ੍ਰੋਪਰ ਢੰਗ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਨਹੀਂ ਹੋਇਆ ਸੀ।
3. ਇਸ ਮੈਨਹੋਲ ਵਿਚ ਵਰਤੀ ਗਈ ਇਟਾ 10 ਨੰ ਸੈਂਪਲ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਲਈਆਂ ਗਈਆਂ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੁਝ ਇਟਾ ਕਿਨਾਰੀਆਂ ਤੋਂ ਭੂਰੀ ਹੋਈ ਸੀ।
4. ਇਸ ਮੈਨਹੋਲ ਦੇ ਵਿਚ ਲਗੇ ਹੋਏ ਮੈਨਹੋਲ ਸਟੈਪਸ ਦੀ ਹੋਰੀਜੈਂਟਲ ਸਪੇਸਿੰਗ ਠੀਕ ਨਹੀਂ ਸੀ।
5. ਕਰਤਾਰ ਸਿੰਘ ਸਰਾਭਾ ਨਗਰ ਗਲੀ ਨੰ 6 ਵਿਚ ਇੰਟਰਲੌਕਿੰਗ ਟਾਈਲਾਂ ਦਾ ਬੈਡ ਬਣ ਰਿਹਾ ਸੀ, ਪ੍ਰੰਤੂ ਬੈਡ ਦੀ ਕੰਪੈਕਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਪਰ ਢੰਗ ਨਾਲ ਨਹੀਂ ਸੀ।

ਆਪ ਨੂੰ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਪਰੋਕਤ ਪੁਆਇੰਟਾਂ / ਨੁਕਤਿਆਂ ਦਾ ਕਾਰਣ ਦੱਸਿਆ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਉਪਰ ਤੁਰੰਤ ਯੋਗ ਕਾਰਵਾਈ ਕਰਕੇ ਰਿਪੋਰਟ 7 ਦਿਨਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ-2 ਇਸ ਦਫਤਰ ਨੂੰ ਭੇਜੀ ਜਾਵੇ ਜੀ।

*Wolub verna*  
12/3/18.  
ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਕ: ਕੰ)  
ਵਾਸਤੇ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਇੰਨ-ਚੀਫ-ਕਮ  
ਟੈਕਨੀਕਲ ਐਡਵਾਈਜਰ  
12/3