

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

ਵੱਲ

ਮੁੱਖ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਅਫਸਰ

ਵੱਲ

ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਦੱਖਣ),  
ਪੰਜਾਬ ਵਾਟਰ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੀਵਰੇਜ਼ ਬੋਰਡ,  
ਬਠਿੰਡਾ।

ਨੰ: ਪਵਸਪਬ-2018/ਕੁ.ਕੰ/ 6593

ਮਿਤੀ: 17/4/18

ਵਿਸਾ:-

ਕੁਆਲਟੀ ਕੰਟਰੋਲ ਟੀਮ ਵਲੋ ਮਿਤੀ 22-3-18 ਨੂੰ ਬਠਿੰਡਾ ਦੇ ਕੰਮ ਚੈਕ ਕਰਨ ਸਥਾਂਪਿ।

ਮਾਨਯੋਗ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਇੰਨ ਚੀਫ਼-ਕਮ-ਤਕਨੀਕੀ ਸਲਾਹਕਾਰ ਜੀ ਦੇ ਹੁਕਮਾਂ ਮੁਤਾਬਿਕ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਕੁ:ਕੰ) ਅਤੇ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਕੁ:ਕੰ) ਵਲੋ ਮਿਤੀ 22-3-18 ਨੂੰ ਬਠਿੰਡਾ ਦੇ ਕੰਮਾਂ ਦੀ ਇੰਸਪੈਕਸ਼ਨ ਕੀਤੀ ਗਈ। ਚੈਕਿੰਗ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੈ ਜੀ:-

### ਤੁਰੰਤ ਧਿਆਨ ਦੇਣ ਨੁਕਤੇ

#### A) Work: Prov W/S & Sew Sch at Bathinda

1. ਬਠਿੰਡਾ ਵਿਖੇ STP 4.5 MLD ਦਾ ਕੰਮ ਦੀ ਸਿਵਲ ਵਰਕ ਤਕਰੀਬਨ 25% ਮੁਕੰਮਲ ਹੋ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕੰਪਨੀ ਵਲੋ ਕੰਮ ਬੰਦ ਕੀਤਾ ਹੋਇਆ ਹੈ, ਇਸਦੇ ਨਾਲ-2 MPS ਦੀ excavation ਕੀਤੀ ਹੋਈ ਹੈ, ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅਗਿਓ ਕੰਮ ਬੰਦ ਕੀਤਾ ਹੋਇਆ ਹੈ।
2. STP ਵਿਖੇ clarifier unit first bit ਦੇ ਕੋਲ ਕੰਕਰੀਟ ਦਾ ਕਵਰ ਅੰਦਰਲੇ ਅਤੇ ਬਾਹਰਲੇ ਪਾਸੇ uniform ਨਹੀਂ ਸੀ ਜੋ ਕਿ ਸਪੈਸੀਫਿਕੇਸ਼ਨ ਮੁਤਾਬਿਕ ਅੰਦਰਲੇ ਅਤੇ ਬਾਹਰਲੇ ਪਾਸੇ 45mm ਮੇਨਟੇਨ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਸੀ।
3. ਸਾਈਟ ਤੇ ਧਿਆ ਹੋਇਆ ਸਰੀਆ ਉਤੇ ਜੰਗ ਲਗ ਰਹੀ ਹੈ, ਜਿਸਨੂੰ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾ ਸਾਫ਼ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇ।
4. STP ਵਿਚ CC Tank ਦਾ raft ਦਾ ਸਰੀਆ ਬੰਨ ਕੇ ਕਾਢੀ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਡਾਕਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ, ਜਿਸਨੂੰ ਕੰਕਰੀਟ ਕਰਵਾ ਕੇ ਮੁਕੰਮਲ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

#### B) Work: WTP 5 MGD at Bathinda

5. WTP ਵਿਖੇ ਸਿਵਲ ਵਰਕ ਦਾ ਕੰਮ ਤਕਰੀਬਨ 30% ਮੁਕੰਮਲ ਹੋ ਚੁੱਕਾ ਹੈ ਉਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅਗਿਓ ਕੰਮ ਬੰਦ ਕੀਤਾ ਹੋਇਆ ਹੈ।
6. WTP ਵਿਖੇ ਫਿਲਟਰ ਬੈਡ ਅਤੇ ਵਾਕ ਵੇ ਉਤੇ ਕਈ ਜਗਾ ਤੇ ਹਨੀ ਕਾਬਿੰਗ ਹੈ ਅਤੇ ਕੰਕਰੀਟ ਦੀ ਫਿਨੀਸ਼ ਪ੍ਰੋਪਰ ਨਹੀਂ ਹੈ।
7. WTP ਦੀ ਦੀਵਾਰਾਂ ਵਿਚ ਜੋ ਉਪਨਿੰਗ ਡੱਡੀ ਗਈ ਹੈ ਉਹ uniform ਨਹੀਂ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿਚ ਕੰਕਰੀਟ ਦੀ segregation ਅਤੇ ਹਨੀ ਕਾਬਿੰਗ Large scale ਤੇ ਹੈ।
8. OHSR ਦਾ ਕੰਮ foundation ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਏਜੰਸੀ ਵਲੋ ਅਗਿਓ ਕੰਮ ਬੰਦ ਕੀਤਾ ਹੋਇਆ ਹੈ।

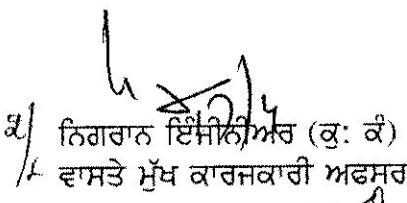
#### C) O&M Works WTP Bathinda

1. ਬਾਊਂਡਰੀ ਵਾਲ ਕਾਢੀ ਜਗਾ ਤੋਂ ਟੁਟੀ ਹੋਈ ਹੈ ਅਤੇ WTP ਦੇ ਕਈ ਪਾਸੇ ਬਾਊਂਡਰੀ ਵਾਲ ਹੈ ਹੀ ਨਹੀਂ, ਇਸ ਲਈ ਬਾਊਂਡਰੀ ਵਾਲ / ਬਾਰਬਡ ਵਾਇਰ ਲਗਾਈ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਕਿ ਜਾਨਵਰ ਆਦਿ ਅੰਦਰ ਨਾ ਵੱਡ ਸਕੇ।
2. OHSR । ਸਾਲ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਮਾ ਤੋਂ ਕਲੀਅਰ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ, ਪੰਪ ਰੂਮ ਦੀ ਟਿਊਬਲਾਈਟ ਖਰਾਬ ਹੈ।
3. WTP ਵਿਖੇ ਫਿਲਟਰ ਬੈਡ ਦੇ ਕੋਲ ਬੁਟੇ ਲਗੇ ਹੋਏ ਹਨ ਅਤੇ ਫਿਲਟਰ ਬੈਡਾਂ ਉਤੇ scum ਈਕੱਠੀ ਹੋਈ ਹੈ, CC Tank ਦੀ ਹੋਦੀਆਂ ਵਿਚ ਕਾਈ ਜਮਾ ਹੋਈ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਸਾਫ਼ ਕਰਵਾਈ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।
4. Flow meters head guage ਖਰਾਬ ਹੋਏ ਹੁਏ ਹਨ।

## ਗੰਭੀਰ ਨੁਕਤੇ

### B) WTP 5 MGD at Bathinda

1. ਫਿਲਟਰ ਬੈਡ ਉਤੇ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਸਾਰੇ ਏਰੀਏ ਵਿਚ ਕੰਕਰੀਟ ਦਾ ਕਵਰ ਤਕਰੀਬਨ uniform ਨਹੀਂ ਸੀ, ਕਈ ਏਰੀਏ ਵਿਚ ਨਾਂ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਅਤੇ ਕੁਝ ਏਰੀਏ ਵਿਚ ਤਕਰੀਬਨ 4" ਦੇ ਕਰੀਬ ਸੀ। ਇਸ ਲਈ ਇਸਨੂੰ ਠੀਕ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇ ਜੀ ਅਤੇ ਕੰਮ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਉਮੰਮਾਈ ਅਤੇ ਜੋ.ਈ ਦੀ ਸੁਆਬ ਤਲਬੀ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ। ਉਪਰੋਕਤ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਅਧਿਕਾਰੀ/ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੀ explanation call ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਰਿਪੋਰਟ 7 ਦਿਨਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ-2 ਇਸ ਦਫਤਰ ਨੂੰ ਭੇਜੀ ਜਾਵੇ ਜੀ।।

  
 ॥ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਸੀਨੀਅਰ (ਕੁ: ਕੰ)  
 / ਵਾਸਤੇ ਮੁੱਖ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਅਫਸਰ  
