

**ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ.ਕ.), ਪੰਜਾਬ ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭਵਨ ਤੇ ਮਾਰਗ,
ਬਲਾਕ-ਸੀ, ਮਿੰਨੀ ਸਕੱਤਰੇਤ, ਪਟਿਆਲਾ, ਈ-ਮੇਲ: cepwdcsr@gmail.com**

ਸੇਵਾ ਵਿਖੇ,

A&C Slip No. 1 on CSR-2020

1.	ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਕੈਨਾਲ), ਪੰਜਾਬ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਹਾਈਡਲ ਭਵਨ, ਸੈਕਟਰ-18, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ (ਮੈਂਬਰ)	2.	ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪੰਜਾਬ, ਵਾਟਰ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ, ਨਾਭਾ ਰੋਡ, ਪਟਿਆਲਾ (ਮੈਂਬਰ)
3.	ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਲੋਕਲ ਬਾਡੀਜ਼, ਪੰਜਾਬ, ਪਲਾਟ ਨੰ: 3, ਸੈਕਟਰ 35-ਏ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ (ਮੈਂਬਰ)	4.	ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਇੰਨ-ਚੀਫ, ਪੰਜਾਬ ਵਾਟਰ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸਿਵਰੇਜ਼ ਬੋਰਡ, ਸੈਕਟਰ-27 ਏ ਪਲਾਟ ਨੰ: 1 ਬੀ. ਮਾਧਿਆ ਮਾਰਗ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ (ਮੈਂਬਰ)
5.	ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਪੰਜਾਬ ਪੰਚਾਇਤੀ ਰਾਜ ਵਿਭਾਗ, ਫੇਜ਼-9, ਮੋਹਾਲੀ, (ਮੈਂਬਰ)	6.	ਮੁੱਖ ਆਰਕੀਟੈਕਟ, ਆਰਕੀਟੈਕਚਰ ਵਿਭਾਗ, ਐਸ.ਸੀ.ਓ ਨੰ: 149-52 ਪਹਿਲੀ ਤੇ ਚੌਥੀ ਮੰਜ਼ਿਲ, ਪੰਜਾਬ ਮੰਡੀ ਬੋਰਡ ਬਿਲਡਿੰਗ ਸੈਕਟਰ-17 ਸੀ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ। (ਮੈਂਬਰ)
7.	ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਬਿਜਲੀ), ਪੰਜਾਬ, ਲੇ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ: ਤੇ ਮ: ਸ਼ਾਖਾ, ਨਿਰਮਾਣ ਭਵਨ, ਸੈਕਟਰ-17, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ (ਮੈਂਬਰ)		

ਮੀਮੇ ਨੰ: 1001-1007 /ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.

ਮਿਤੀ: 20.10.2020

ਵਿਸ਼ਾ: Regarding Ammendment in CSR-2020 (A&C Slip No. 1).

ਉਪਰੋਕਤ ਵਿਸ਼ੇ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਵੈਸਟ), ਪੰਜਾਬ ਵ/ਸ ਅਤੇ ਸੀਵਰੇਜ ਬੋਰਡ ਵੱਲੋਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ: ਮੀਮੇ ਨੰ: ਸਪੈਸ਼ਲ-1 ਮਿਤੀ 07.09.2020 ਰਾਹੀਂ ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ. ਚੈਪਟਰ - 29 ਵਿੱਚ ਕੁੱਝ ਸੇਧਾਂ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਣੀਆਂ ਸਿਫਾਰਸਾਂ ਭੇਜੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਨਹਿਰਾਂ), ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਮੀਮੇ ਨੰ: 2019/ਨਹਿਰਾਂ(5)/5236 ਮਿਤੀ 14.09.2020 ਰਾਹੀਂ ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ. ਚੈਪਟਰ -25 ਵਿੱਚ ਕੁੱਝ ਸੇਧਾਂ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਣੀਆਂ ਸਿਫਾਰਸਾਂ ਭੇਜੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ. ਦੀ ਰੀਵਿਜ਼ਨ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ, ਸਬ-ਕਮੇਟੀ ਨੰ: 10, ਉਸਾਰੀ ਸਰਕਲ ਨੰ: 1, ਪਟਿਆਲਾ ਵੱਲੋਂ ਚੈਪਟਰ ਨੰ: 3 ਅਤੇ ਚੈਪਟਰ ਨੰ: 16 ਵਿੱਚ ਸੇਧਾਂ ਜਾਰੀ ਕਰਨ ਲਈ ਸਿਫਾਰਸਾਂ ਭੇਜੀਆਂ ਹਨ। ਮਿਤੀ 09.09.2020 ਤੋਂ ਹੁਣ ਤੱਕ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਸਰੋਤਾਂ ਰਾਹੀਂ ਟੈਲੀਫੋਨ ਰਾਹੀਂ, ਵੱਟਸਅੱਪ ਰਾਹੀਂ ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.-2020 ਵਿੱਚ ਕੁੱਝ ਹੋਰ ਗਲਤੀਆਂ/ਕਮੀਆਂ ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੇ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਲਿਆਂਦੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ।

ਪ੍ਰਸਤਾਵਿਤ ਸੇਵਾ ਅਜਿਹੀਆਂ ਹਨ, ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਉੱਤੇ ਜਿਆਦਾ ਵਿਚਾਰ ਵਟਾਂਦਰੇ ਦੀ ਜਰੂਰਤ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਡਾਇਰੈਕਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀ ਆਫ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ਼ ਦੇ ਸਾਰੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਤੇ ਸਰਕੂਲੇਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਸਹਿਮਤੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।

ਇੰਨ੍ਹਾਂ ਗਲਤੀਆਂ/ਕਮੀਆਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਨੱਥੀ ਏ. ਐੱਡ ਸੀ. ਸਲਿੱਪ ਨੰ: 1 ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਸੇਵਾ ਦੇ ਕਾਰਨਾਂ ਬਾਰੇ ਪ੍ਰਸਤਾਵਿਤ ਏ. ਐੱਡ ਸੀ. ਸਲਿੱਪ ਦੇ ਕਾਲਮ ਨੰ: 8 ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਇਆ ਗਿਆ ਹੈ।

ਨੱਥੀ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ:ਕੁ) ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ,
ਡਾਇਰੈਕਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀ ਆਫ ਚੀਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ਼,
ਪੰਜਾਬ ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ।

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 1008 /ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.

ਮਿਤੀ: 20.10.2020

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਪੀ.ਏ.ਟੂ, ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭਵਨ ਤੇ ਮਾਰਗ ਸ਼ਾਖਾ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ ਜੀ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਨੱਥੀ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ(ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.)
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ:ਕੁ) ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ
ਡਾਇਰੈਕਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀ ਆਫ ਚੀਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ਼,
ਪੰਜਾਬ ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 1009 /ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.

ਮਿਤੀ: 20.10.2020

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਤਕਨੀਕੀ ਸਲਾਹਕਾਰ ਟੂ ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਐਸ.ਸੀ.ਓ. 61-62, ਫੇਜ਼-2, ਮੋਹਾਲੀ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਨੱਥੀ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ(ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.)
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ:ਕੁ) ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ
ਡਾਇਰੈਕਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀ ਆਫ ਚੀਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ਼,
ਪੰਜਾਬ ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 1010 /ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.

ਮਿਤੀ: 20.10.2020

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪੀ.ਆਰ.ਬੀ.ਡੀ.ਬੀ., ਐਸ.ਸੀ.ਓ. 61-62, ਫੇਜ਼-2, ਮੋਹਾਲੀ ਨੂੰ ਭੇਜ ਕਿ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.-2020 ਦੀ ਪੀ.ਡੀ.ਐਫ. ਕਾਪੀ ਵੈਬਸਾਈਟ ਤੇ ਪਾਉਣ ਦੀ ਖੋਚਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।

ਨੱਥੀ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ(ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.)
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ:ਕੁ) ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ
ਡਾਇਰੈਕਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀ ਆਫ ਚੀਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ਼,
ਪੰਜਾਬ ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 1011 /ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.

ਮਿਤੀ: 20.10.2020

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਪੀ.ਏ. ਟੂ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ:ਕੁ) ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ: ਭ ਤੇ ਮ ਸਾਖਾ ਪਟਿਆਲਾ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਸਾਹਿਬ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਨੱਥੀ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ(ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.)
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ:ਕੁ) ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ
ਡਾਇਰੈਕਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀ ਆਫ ਚੀਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ,
ਪੰਜਾਬ ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 1012-1031 /ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.

ਮਿਤੀ: 20.10.2020

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

1. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਨਾਰਥ)-ਕਮ-ਨੇਡਲ ਅਫਸਰ (ਇਮਾਰਤਾਂ), ਪੰਜਾਬ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭ ਤੇ ਮ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
2. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਐਨ.ਐਚ.), ਪੰਜਾਬ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭ ਤੇ ਮ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
3. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਆਈ.ਪੀ.), ਪੰਜਾਬ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭ ਤੇ ਮ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
4. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਸੈਂਟਰਲ), ਪੰਜਾਬ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ
5. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਵੈਸਟ), ਪੰਜਾਬ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ
6. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਕਮ-ਮੁੱਖ ਚੌਕਸੀ ਅਫਸਰ, ਕੁਆਲਟੀ ਕੰਟਰੋਲ ਸੈਲ, ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਮੋਹਾਲੀ।
7. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਡਰੇਨੇਜ), ਪੰਜਾਬ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਸਿੰਚਾਈ ਭਵਨ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
8. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (CAD), ਪੰਜਾਬ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਹਾਈਡਲ ਭਵਨ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
9. ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਇੰਨ-ਚੀਫ, ਪੰਜਾਬ ਮੰਡੀ ਬੋਰਡ, ਪੰਜਾਬ ਮੰਡੀ ਭਵਨ, ਮੋਹਾਲੀ
10. ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਇੰਨ-ਚੀਫ (ਪੁੱਡਾ), ਪੁੱਡਾ ਕੰਪਲੈਕਸ, ਐਸ.ਏ.ਐਸ. ਨਗਰ (ਮੁਹਾਲੀ)
11. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਦੱਖਣ), ਪੰਜਾਬ, ਵਾਟਰ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ, ਪਟਿਆਲਾ
12. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ(ਨਾਰਥ), ਵਾਟਰ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ, ਪਟਿਆਲਾ
13. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਸਿਵਲ), ਪੀ.ਐਸ.ਪੀ.ਸੀ.ਐਲ., ਪਟਿਆਲਾ
14. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪੁਲਿਸ ਹਾਊਸਿੰਗ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ, ਪੁਲਿਸ ਕੰਪਲੈਕਸ, ਮੋਹਾਲੀ
15. ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਇੰਨ-ਚੀਫ, ਪੰਜਾਬ ਮੰਡੀ ਬੋਰਡ, ਪੰਜਾਬ ਮੰਡੀ ਭਵਨ, ਮੋਹਾਲੀ।
16. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਰਣਜੀਤ ਸਾਗਰ ਡੈਮ (ਡਿਜਾਇਨ), ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
17. ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਭਾਖੜਾ ਬਿਆਸ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਬੋਰਡ, ਐਸ.ਐਲ.ਡੀ.ਸੀ ਕੰਪਲੈਕਸ,
18. ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਪੰਜਾਬ ਹੈਲਥ ਸਿਸਟਮ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ, ਮੋਹਾਲੀ।
19. ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ-ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ, ਸਬ-ਕਮੇਟੀ ਨੰ: 7 ਤੋਂ 16, ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ: ਤੇ ਮ: ਸਾਖਾ
20. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ-ਕਮ-ਕੋਰਡੀਨੇਟਰ ਫਾਰ ਰਵੀਜ਼ਨ ਆਫ ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ, ਸਬ-ਕਮੇਟੀ ਨੰ:-7 ਤੋਂ 16, ਮੁੱਖ ਦਫਤਰ ਪੰਜਾਬ ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ: ਤੇ ਮ: ਸਾਖਾ

ਨੱਥੀ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ(ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.)
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ:ਕੁ) ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ
ਡਾਇਰੈਕਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀ ਆਫ ਚੀਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ,
ਪੰਜਾਬ ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ

ਪਿੱਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: 1032-1055 /ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.

ਮਿਤੀ: 20.10.2020

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

1. ਸਾਰੇ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਉਸਾਰੀ ਹਲਕਾ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ/ਬਠਿੰਡਾ/ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ/ਫਰੀਦਕੋਟ/ ਫਿਰੋਜਪੁਰ/ ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ/ ਜਲੰਧਰ-1/ ਜਲੰਧਰ-2/ ਲੁਧਿਆਣਾ/ ਪਟਿਆਲਾ-1/ ਪਟਿਆਲਾ-2/ਪਠਾਨਕੋਟ/ਸੰਗਰੂਰ/ਕੋਂਦਰੀ ਕਾਰਜ ਹਲਕਾ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ/ਫਿਰੋਜਪੁਰ/ਲੁਧਿਆਣਾ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ/ ਬਿਜਲੀ ਹਲਕਾ, (ਉੱਤਰ) ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ/ ਬਿਜਲੀ ਹਲਕਾ (ਦੱਖਣ) ਪਟਿਆਲਾ/ ਮਕੈਨੀਕਲ ਹਲਕਾ, ਲੁਧਿਆਣਾ, ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿਭਾਗ, ਭਵਨ ਤੇ ਮਾਰਗ ।
2. ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਪੀ.ਐੱਡ.ਆਈ), ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਡੀ.ਆਰ.ਡੀ)

ਨੱਥੀ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ(ਸੀ.ਐਸ.ਆਰ.)
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ (ਹੈ:ਕੁ) ਕਮ-ਕਨਵੀਨਰ
ਡਾਇਰੈਕਸ਼ਨ/ਕਮੇਟੀ ਆਫ ਚੀਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰਜ,
ਪੰਜਾਬ ਲੋ:ਨਿ:ਵਿ:, ਭ ਤੇ ਮ, ਪਟਿਆਲਾ

3/10
20/10/20

A&C slip No. 1 to CSR-2020

Sr. No	Page No.	Item No.	Col. No.	Line No.	Existing as	Ammended as	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
1	536	25.5	4		53.00	564.00	linking error
2	536	25.5	5		53.00	564.00	-do-
3	536	25.5	6		58.00	620.00	-do-
4	536	25.5	7		58.00	620.00	-do-
5	506	29.4	2	all	Excavation of trenches in a Streets, Lanes or in Open Area for Storm Sewers and Manholes to Full Depths as Shown in Drawings,excluding Shoring, Timbering of Poling Board Frame System Type, dressing to correct sections and dewatering, provision for diversion for traffic, protection of existing services i.e. telephone cables ,electric lines, water supply lines and gas lines.night signals, profiles, Pegs, Sight rails, boning rods, crossing over trenches for access to the houses, watching, fencing etc., fixing and maintenance of caution boards, refilling trenches, watering of refill in 15 cm layers, ramming and restoration of surface to original conditions and removal of Surplus Spoil from the Site of Works, for all Works other than connections to Ventilating Shafts upto a Lead of 15 mtr	Excavation manually in trenches with straight or open cutting in a built up street/ lanes having wall to wall width upto 3 metre for sewers and manholes to full depths as shown in drawings, including shoring, dressing to correct sections and dewatering of rain water, provision for diversion for traffic, protection of existing services i.e. telephone cables ,electric lines, water supply lines and gas lines etc. night signals, profiles, pegs, sight rails, boning rods, fixing and maintenance of caution boards, fencing, refilling trenches, watering, dressing and restoration of surface to original level and removal of surplus spoils from the site of works upto 15 metre, for all works other than connections to complete in all respects.	Typing error
6	509	Note under 29.5	2		Note: The rates for excavation beyond 4.50 depth are same for manual as well as by mechanical	entire note deleted	Typing error
7	536	29.60 (a)	4		2126.00	1378.00	linking error
8	536	29.60 (a)	5		9931.00	4863.00	-do-
9	536	29.60 (a)	6		2339.00	1516.00	-do-

SM
20/X

A&C slip No. 1 to CSR-2020

Sr. No	Page No.	Item No.	Col. No.	Line No.	Existing as	Ammended as	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
10	536	29.60 (a)	7		10144.00	5001.00	-do-
11	536	29.60 (b)	4		2902.00	2154.00	-do-
12	536	29.60 (b)	5		11505.00	6436.00	-do-
13	536	29.60 (b)	6		3192.00	2369.00	-do-
14	536	29.60 (b)	7		11795.00	6651.00	-do-
15	536	29.60 (c)	4		3804.00	3056.00	-do-
16	536	29.60 (c)	5		13583.00	8515.00	-do-
17	536	29.60 (c)	6		4184.00	3362.00	-do-
18	536	29.60 (c)	7		13963.00	8821.00	-do-
19	608	32.66	2		by the Engineer in	by the engineer in charge and drip irrigation system complete in all respects.	description merged in printing.
20	419	27.1 (ii)	7		5.00	--	Typing mistake, now corrected.
21	419	27.1 (iii)	7		5.95	5.00	-do-
22	419	27.1 (iv)	7		6.68	5.95	-do-
23	419	27.1 (v)	7		--	6.68	-do-
24	29	M-36 (a) (iii)	3	1	Distemper primer	cement primer exterior grade	Description was wrong.
25	29	M-36 (a) (iii)	6	1	70.00	120.00	
26	29	M-36 (a) (iii)	12	1	82.60	141.60	

SM
20/7

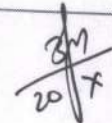
A&C slip No. 1 to CSR-2020

Sr. No	Page No.	Item No.	Col. No.	Line No.	Existing as	Ammended as	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
27	29	M-36 (a) (iv)	3	1	Exterior cement based decorative paint such as snow-cem, Robbia-cem at site of work.	Cement based water soluble exterior paint	Description improved.
28	29	M-36 (a) (iv)	6	1	140.00	38.00	rate corrected.
29	29	M-36 (a) (iv)	12	1	165.20	44.84	rate corrected.
30	30	M-36 (c) (vii)		1	entire item	deleted	in view of note no. v of Ch-16 this item is obsolete.
31	30	M-36 (c) (viii)		1	entire item	deleted	
32	32	M-36 (c) (ix)		1	entire item	deleted	
33	32	M-36 (e) (ii)		1	cement primer	cement primer interior grade	Description improved.
34	98	Note-(ii)	2		10 percent extra on the labour rates shall be payable. The through rates shall be increased correspondingly.	10 percent extra on the rates shall be payable.	Corrected
35	103	10.13(i)	5	1	4564.00	4558.00	AOR improved by providing provision of aggregate 20mm & 10mm in required ratio.
36	103	10.13(i)	7	1	4685.00	4679.00	
37	104	10.13 (ii)	5	1	4675.00	4670.00	-do-
38	104	10.13 (ii)	7	1	4807.00	4802.00	-do-
39	104	10.15	5	1	5158.00	5153.00	-do-
40	104	10.15	7	1	5338.00	5333.00	-do-
41	104	10.16	5	1	5385.00	5408.00	-do-

3M
20/7

A&C slip No. 1 to CSR-2020

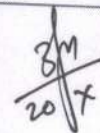
Sr. No	Page No.	Item No.	Col. No.	Line No.	Existing as	Ammended as	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
42	104	10.16	7	1	5565.00	5581.00	-do-
43	104	10.17	5	1	5676.00	5698.00	-do-
44	104	10.17	7	1	5856.00	5878.00	-do-
45	104	10.18	5	1	5974.00	5996.00	-do-
46	104	10.18	7	1	6154.00	6176.00	-do-
47	104	10.19	5	1	6135.00	6157.00	-do-
48	104	10.19	7	1	6315.00	6337.00	-do-
49	104	10.20	5	1	5908.00	5902.00	-do-
50	104	10.20	7	1	6163.00	6157.00	-do-
51	105	10.21	5	1	6135.00	6158.00	-do-
52	105	10.21	7	1	6390.00	6413.00	-do-
53	105	10.22	5	1	6426.00	6449.00	-do-
54	105	10.22	7	1	6681.00	6704.00	-do-
55	105	10.23	5	1	6724.00	6747.00	-do-
56	105	10.23	7	1	6979.00	7002.00	-do-
57	105	10.24	5	1	6884.00	6908.00	-do-
58	105	10.24	7	1	7139.00	7163.00	-do-
59	108	10.54 (a)	3	1	m	each	unit corrected
60	109	10.54 (b)	3	1	m	each	unit corrected



 20/7

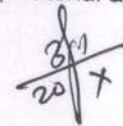
A&C slip No. 1 to CSR-2020

Sr. No	Page No.	Item No.	Col. No.	Line No.	Existing as	Ammended as	Remarks
61	109	10.54 (c)	3	1	6 m	7 each	8 unit corrected
62	109	10.54 (d)	3	1	m	each	unit corrected
63	109	10.54 (e)	3	1	m	each	unit corrected
64	109	10.54 (f)	3	1	m	each	unit corrected
65	109	10.54 (g)	3	1	m	each	unit corrected
66	123	11.85	4	1	344.00	367.00	There was calculation mistake, now corrected.
67	123	11.85	6	1	378.00	404.00	
68	123	11.85	7	1	401.00	404.00	-do-
69	203	16.10	5	1	71.00	75.00	-do-
70	203	16.10	7	1	77.00	81.00	There was mistake in rate of material, now corrected.
71	203	16.11	5	1	30.00	33.00	
72	203	16.11	7	1	33.00	36.00	There was mistake in rate of material, now corrected.
73	203	16.12	5	1	46.00	50.00	
74	203	16.12	7	1	50.00	54.00	There was mistake in rate of material, now corrected.
75	203	16.13	2	1	Finishing walls with exterior decorative cement based paint such	Finishing walls with cement based water soluble exterior paint such	
76	203	16.13	5	1	55.00	80.00	There was mistake in rate of material, now corrected and description has also been improved.
77	203	16.13	7	1	59.00	84.00	


 20/7

A&C slip No. 1 to CSR-2020

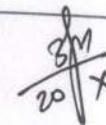
Sr. No	Page No.	Item No.	Col. No.	Line No.	Existing as	Ammended as	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
78	203	16.14	2	1	Finishing walls with exterior decorative cement based paint such	Finishing walls with cement based water soluble exterior paint such	There was mistake in rate of material, now corrected and description has also been improved.
79	203	16.14	5	1	32.00	39.00	
80	203	16.14	7	1	35.00	42.00	
81	204	16.21			entire item	deleted	in view of note no. v of Ch-16 this item is obsoleted.
82	204	16.22			entire item	deleted	
83	204	16.23			entire item	deleted	-do-
84	204	16.24			entire item	deleted	-do-
85	208	16.59	5	1	91.00	120.00	-do-
86	208	16.59	7	1	96.00	125.00	There was mistake in rate of material, now corrected.
87	208	16.60	5	1	100.00	138.00	
88	208	16.60	7	1	105.00	143.00	There was mistake in rate of material, now corrected.
89	207	16.53	2	1Item No. 15.53Item No. 16.52	
90	270	18.35	2	2Item No. 18.17, 18.18,18.19 and 18.34Item No. 18.17, 18.18,18.19	Typing error
91	364	Note (x)	2	1 item no. 24.58 to 24.60 has been taken for first 5 Kms. For lead beyond 5 Km..... item no. 24.59 and 24.60 has been taken for first 10 Kms. For lead beyond 10 Km.....	Typing error
92	213	17.6	2	1	Sal wood wrought	Sal wood wrought planed and fixed in position	Typing error
93	236	17.15	2	1	Sail	Sal	Spelling mistake, may also be corrected anywhere else in chapter -17
94	116	11.27	4		1021.00	1639.00	



 20/7

A&C slip No. 1 to CSR-2020

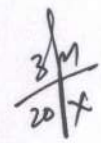
Sr. No	Page No.	Item No.	Col. No.	Line No.	Existing as	Ammended as	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
95	116	11.27	5		4907.00	7725.00	corrected.
96	116	11.27	6		1123.00	1803.00	
97	116	11.27	7		5009.00	7889.00	
98	116	11.28	4		1337.00	1639.00	
99	116	11.28	5		4965.00	5267.00	
100	116	11.28	6		1471.00	1803.00	There was mistake in rate of material and labour, now corrected.
101	116	11.28	7		5099.00	5431.00	
102	122	11.78			entire item	deleted	
103	122	11.79	2		Perforated Burnt clay bricks	Perforated Burnt clay bricks machine moulded	This item un-economical to use in foundation, hence deleted
104	122	11.79	5		5114.00	7703.00	There was mistake in rate of material, now corrected and description has also been improved.
105	122	11.79	7		5160.00	7849.00	
106	122	11.80			entire item	deleted	
107	122	11.81	2		Perforated Burnt clay bricks	Perforated Burnt clay bricks machine moulded	This item un-economical to use in foundation, hence deleted
108	122	11.81	5		5025.00	7614.00	There was mistake in rate of material, now corrected and description has also been improved.
109	122	11.81	7		5171.00	7760.00	
110	156	14.3	2	 1:8:16 and 100mm sand..... 1:8:16 with stone aggregate 40mm gauge and 100mm fine sand.....	Description improved



 20/7

A&C slip No. 1 to CSR-2020

Sr. No	Page No.	Item No.	Col. No.	Line No.	Existing as	Ammended as	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8
111	157	14.8	2	 1:8:16 and 100mm sand..... 1:8:16 with stone aggregate 40mm gauge and 100mm fine sand.....	Description improved
112	157	14.9	2	 1:8:16 and 100mm sand..... 1:8:16 with stone aggregate 40mm gauge and 100mm fine sand.....	Description improved
113	157	14.10	2	 1:8:16 and 100mm sand..... 1:8:16 with stone aggregate 40mm gauge and 100mm fine sand.....	Description improved
114	157	14.11	2	 1:8:16 1:8:16 with stone aggregate	There was mistake in rate of material, now corrected and description has also been improved.
115	157	14.11	5		148.00	173.00	
116	157	14.11	7		156.20	181.20	
117	157	14.12	2	 1:8:16 1:8:16 with stone aggregate	
118	157	14.12	4		82.00	66.00	
119	157	14.12	5		155.00	138.00	There was mistake in rate of material and labour, now corrected and description has also been improved.
120	157	14.12	6		90.20	72.60	
121	157	14.12	7		163.30	144.60	



 3/11/20