

ਨੰਬਰ. 1383.84/ਪਾਰਟ/272/61

ਮਿਤੀ. 22/10/19.

ਕੰਪਿਊਟਰ ਸੈਲ ਸਿੱਧਾਂਤੀ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ

ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ

ਡਾਇਰੀ ਨੰ. 576 ਮਿਤੀ 24/10/19

ਵੱਲੋਂ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ,
ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ,
ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਵੱਲ

1. ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਸਰਹੰਦ ਕੈਨਾਲ ਸਰਕਲ,
ਲੁਧਿਆਣਾ।
2. ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਆਈ.ਬੀ. ਸਰਕਲ,
ਪਟਿਆਲਾ।

ਵਿਸ਼ਾ: ਰਬੀ ਸਮੇਂ ਮਿਤੀ 27-10-2019 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 27-04-2020 ਤੱਕ ਸਰਹੰਦ ਕੈਨਾਲ
ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦੇ ਚਲਾਉਣ ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।

ਸਰਹੰਦ ਕੈਨਾਲ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦਾ ਰਬੀ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਮਿਤੀ 27-10-2019
ਤੋਂ ਮਿਤੀ 27-04-2020 ਤੱਕ ਚਲਾਉਣ ਦਾ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਨਹਿਰਾਂ ਜੀ ਵੱਲੋਂ ਮੰਨਜ਼ੂਰਸ਼ੁਦਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ
ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਅਗਲੇਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਰੈਵੀਨਿਊ ਮੈਨੂਅਲ ਦੇ ਪੈਰਾ 13.13 ਅਨੁਸਾਰ
ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਸਬੰਧਤ ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ ਕਾਸ਼ਤਕਾਰਾਂ ਦੀ ਆਮ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ ਇਸ ਦਾ ਘਾਣੀ
ਪ੍ਰਚਾਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ। ਜਦੋਂ ਸਰਹੰਦ ਕੈਨਾਲ ਸਿਸਟਮ ਦੇ ਦੋਹਾਂ ਗਰੁੱਪਾਂ ਦਾ 'ਇਨਡੈਟ' ਵੱਧ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ
ਉਪਲੱਭਤਾ ਘੱਟ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਨੂੰ ਪ੍ਰਚਲਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਇੱਥੇ ਇਹ ਵੀ ਹਦਾਇਤ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਇਹੋ ਜਿਹਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਸਾਰੇ
ਰਜ਼ਬਾਹਿਆਂ ਲਈ ਵੀ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਸਬੰਧਤ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਆਪਣੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਹੇਠ ਇਸ ਨੂੰ
ਲਾਗੂ ਕਰਨ, ਤਾਂ ਕਿ ਨਹਿਰ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਬੇਤਰਤੀਬੀ ਵੰਡ ਬਾਰੇ ਕੋਈ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਾ ਆਵੇ। ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਵੀ
ਧਿਆਨ ਰੱਖਿਆ ਜਾਵੇ ਕਿ ਹਰੇਕ ਰਜ਼ਬਾਹਾ ਆਪਣੀ ਵਾਰੀ ਮੁਤਾਬਿਕ ਪੂਰੇ 8 ਦਿਨਾਂ ਲਈ ਪੂਰੀ ਸਮਰੱਥਾ ਨਾਲ
ਚਲੇ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਬਰਾਬਰ / ਨਹਿਰ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲੱਭਤਾ ਘੱਟ ਹੋਵੇ ਜਾਂ 'ਇਨਡੈਟ' ਮੁਤਾਬਿਕ ਨਾ ਚੱਲਦੀ
ਹੋਵੇ।

ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੀਆਂ ਕਾਪੀਆਂ ਸਾਰੇ ਨਹਿਰੀ ਵਿਸ਼ਰਾਮ ਘਰਾਂ / ਰੈਗੂਲੇਟ ਕਰਨ
ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਂਵਾਂ / ਮੁੱਖ ਨਹਿਰਾਂ, ਰਜ਼ਬਾਹਿਆਂ ਦੇ ਹੈਡ ਅਤੇ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਪੰਚਾਇਤ ਘਰਾਂ ਵਿੱਚ ਲਾਈਆਂ ਜਾਣ
ਅਤੇ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਕਾਪੀ ਸਬੰਧਤ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਸਰਪੰਚਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇ, ਤਾਂ ਕਿ ਕਾਸ਼ਤਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਸਾਲ 2019-20
ਦੇ ਰਬੀ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲੱਭਤਾ ਬਾਰੇ ਪੂਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਮਿਲ ਸਕੇ।

ਇਸ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਭੇਜਣ ਬਾਰੇ ਆਪ ਜੀ ਨੂੰ ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰਬਰ
1307/ ਪਾਰਟ/272/61, ਮਿਤੀ 26/09/2019 ਅਤੇ ਕੈਨਾਲ ਵਾਇਰ ਨੰਬਰ 411 ਮਿਤੀ 04-10-2019 ਰਾਹੀਂ
ਲਿਖਿਆ ਸੀ। ਪਰੰਤੂ ਜਿਸਦਾ ਆਪ ਜੀ ਦੇ ਦਫਤਰ ਵੱਲੋਂ ਅਜੇ ਤੱਕ ਕੋਈ ਜਵਾਬ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਹੀਂ ਹੋਇਆ। ਸਮੇਂ
ਦੀ ਮੰਗ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਇਹ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਜੇਕਰ ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਨੂੰ ਬਦਲਣ ਜਾਂ ਸੋਧਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਮਹਿਸੂਸ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਮੁੱਖ
ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ ਨਾਲ ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਨੱਥੀ / ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ
ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਕਾਪੀਆਂ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ,
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ,
ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
ਕੇ.ਕੇ.

1385-1414
ਨੰਬਰ...../ਪਾਰਟ/272/61

ਮਿਤੀ: 22/10/19

ਉਪਰੋਕਤ ਦੀ ਕਾਪੀ, ਸਮੇਤ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਦਫਤਰਾਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਅਗਲੇਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

1. ਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
2. ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਖੇਤੀ, ਭਵਨ, ਸੰਸਥਾਗਤ ਸਾਇਟ ਨੰ.-204, ਫੇਸ 6, ਮੋਹਾਲੀ।
3. ਲੋਕ ਸੰਪਰਕ ਅਧਿਕਾਰੀ, ਸਿੰਚਾਈ ਮੰਤਰੀ, ਪੰਜਾਬ, ਕਮਰਾ ਨੰ.11, ਪੰਜਵੀ ਮੰਜਿਲ ਸਿਵਲ ਸਕੱਤਰੇਤ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
4. ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਪੰਜਾਬ, ਲੁਧਿਆਣਾ।
5. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਬਿਸਤ ਦੁਆਬਾ ਕੈਨਾਲ ਮੰਡਲ, ਜਲੰਧਰ।
6. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਮੁੱਖ ਦਫਤਰ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
7. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਸਿਧਵਾਂ ਕੈਨਾਲ ਮੰਡਲ, ਲੁਧਿਆਣਾ।
8. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਫਰੀਦਕੋਟ ਕੈਨਾਲ ਮੰਡਲ, ਫਰੀਦਕੋਟ।
9. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਲਹਿਲ ਆਈ.ਬੀ. ਮੰਡਲ, ਪਟਿਆਲਾ।
10. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਸੰਗਰੂਰ ਆਈ.ਬੀ. ਮੰਡਲ, ਸੰਗਰੂਰ।
11. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਮਾਨਸਾ ਆਈ.ਬੀ. ਮੰਡਲ, ਜਵਾਹਰਕੇ।
12. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਬਠਿੰਡਾ ਕੈਨਾਲ ਮੰਡਲ, ਬਠਿੰਡਾ।
13. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਰੋਪੜ ਹੈਡ ਵਰਕਸ ਮੰਡਲ, ਰੋਪੜ।

ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰਜ਼

14	ਪਟਿਆਲਾ	23	ਬਠਿੰਡਾ
15	ਲੁਧਿਆਣਾ	24	ਮਾਨਸਾ
16	ਫਿਰੋਜ਼ਪੁਰ	25	ਮੋਗਾ
17	ਜਲੰਧਰ	26	ਮੁਕਤਸਰ
18	ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ	27	ਨਵਾਂਸ਼ਹਿਰ
19	ਰੋਪੜ	28	ਤਰਨਤਾਰਨ
20	ਸੰਗਰੂਰ	29	ਐਸ.ਏ.ਐਸ. ਨਗਰ, ਮੋਹਾਲੀ
21	ਫਰੀਦਕੋਟ	30	ਬਰਨਾਲਾ
22	ਫਤਿਹਗੜ੍ਹ ਸਾਹਿਬ		

31. ਇੰਚਾਰਜ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸੈਲ ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਵੈਬ ਸਾਇਟ ਤੇ ਪਾਉਣ ਲਈ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਸਹਿਪਤਰ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ,
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ,
ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਨੋਟ: ਇਸ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਕਾਰਨ ਕਰਕੇ ਨਹਿਰ ਦੀ ਬੰਦੀ ਆ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਸਬੰਧਤ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਵੱਲੋਂ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਨੋਟਿਸ ਦੇ ਬਦਲਿਆ/ਦੋਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਸਰਹੰਦ ਕੈਨਾਲ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦਾ ਰਬੀ ਸਮਾਂ, ਮਿਤੀ 27-10-2019 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 27-04-2020 ਤੱਕ ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।

ਲੜੀ ਨੰ.	ਸਮਾਂ		ਗਰੁੱਪ 'ਏ'			ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ'	
	ਤੋਂ	ਤੱਕ	ਬਿਸਤ ਦੁਆਬ ਕੈਨਾਲ	ਸਿਧਵਾਂ ਬਰਾਂਚ	ਬਠਿੰਡਾ ਬਰਾਂਚ	ਅਬੋਹਰ ਬਰਾਂਚ	ਪਟਿਆਲਾ ਫੀਡਰ
1	27-10-2019	03/11/2019	1	2	3	4	5
2	04/11/2019	11/11/2019	4	5	3	2	1
3	12/11/2019	19/11/2019	2	3	1	5	4
4	20/11/2019	27/11/2019	5	3	4	1	2
5	28/11/2019	05/12/2019	3	1	2	4	5
6	06/12/2019	13/12/2019	3	4	5	2	1
7	14/12/2019	21/12/2019	1	2	3	5	4
8	22/12/2019	29/12/2019	4	5	3	1	2
9	30/12/2019	06/01/2020	2	3	1	4	5
10	07/01/2020	14/01/2020	5	3	4	2	1
11	15/01/2020	22/01/2020	3	1	2	5	4
12	23/01/2020	30/01/2020	3	4	5	1	2
13	31/01/2020	07/02/2020	1	2	3	4	5
14	08/02/2020	15/02/2020	4	5	3	2	1
15	16/02/2020	23/02/2020	2	3	1	5	4
16	24/02/2020	02/03/2020	5	3	4	1	2
17	3/03/2020	10/03/2020	3	1	2	4	5
18	11/03/2020	18/03/2020	3	4	5	2	1
19	19/03/2020	26/03/2020	1	2	3	5	4
20	27/03/2020	03/04/2020	4	5	3	1	2
21	04/04/2020	11/04/2020	2	3	1	4	5
22	12/04/2020	19/04/2020	5	3	4	2	1
23	20/04/2020	27/04/2020	3	1	2	5	4

- ਨੋਟ: 1. ਇਹ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਨੋਟਿਸ ਦੇ ਬਦਲਿਆ/ਦੁਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਕਪਾਹ ਦੀ ਫਸਲ ਨੂੰ ਮੁੱਖ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ, ਕਪਾਹ/ਨਰਮੇ ਦੀ ਬਿਜਾਈ ਲਈ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਵੱਲ ਇਨ੍ਹਾਂ ਨਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ 20-04-2020 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 25-04-2020 ਤੱਕ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਲੋੜ ਅਨੁਸਾਰ ਪਹਿਲ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਪਾਣੀ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ।
2. ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਸਰਹੰਦ ਕੈਨਾਲ ਹਲਕਾ, ਲੁਧਿਆਣਾ ਅਤੇ ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਆਈ.ਬੀ. ਹਲਕਾ, ਪਟਿਆਲਾ ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣ ਕਿ ਦਮਦਮਾ ਸਾਹਿਬ ਗੁਰਦੁਆਰੇ ਦਾ ਸਰੋਵਰ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਭਰਿਆ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਬੇਸ਼ਕ ਇਸ ਬਾਰੇ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਕੁੱਝ ਤਬਦੀਲੀਆਂ ਵੀ ਕਰਨੀਆਂ ਪੈਣ।
3. ਰਜਬਾਹੇ/ਆਈਨਰ ਜਿਹੜੇ ਕਿ ਪੱਕੇ ਕੀਤੇ ਹੋਏ ਹਨ, ਪੂਰੀ ਸਮਰੱਥਾ ਨਾਲੋਂ 90 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਤੋਂ ਘੱਟ ਡਿਸਚਾਰਜ ਕਰਨਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

4. ਇਹ ਨਹਿਰਾਂ ਉਪਰੋਕਤ ਤਰਜੀਹ ਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲੱਭਤਾ ਅਤੇ ਹੈਡ ਆਫਿਸ ਵੱਲੋਂ ਜਾਰੀ ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਚਲਾਈਆਂ ਜਾਣ।

ਗਰੁੱਪ 'ਏ'		ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ'	
1	ਬੀ.ਡੀ.ਸੀ. 1452 ਕਿਊਸਿਕਸ	1	ਅਬੋਹਰ ਬਰਾਂਚ 3029 ਕਿਊਸਿਕਸ
2	ਸਿਧਵਾਂ ਬਰਾਂਚ 1751 ਕਿਊਸਿਕਸ	2	ਪਟਿਆਲਾ ਫੀਡਰ 4010 ਕਿਊਸਿਕਸ
3	ਬਠਿੰਡਾ ਬਰਾਂਚ 2890.50 ਕਿਊਸਿਕਸ	3	ਲੋਸਿਜ਼ 400 ਕਿਊਸਿਕਸ
4	ਲੋਸਿਜ਼ 400 ਕਿਊਸਿਕਸ		
	ਜੋੜ 6493.50 ਕਿਊਸਿਕਸ		ਜੋੜ 7439 ਕਿਊਸਿਕਸ