

ਨੰਬਰ. 1420-22 / ਪਾਰਟ/693/72

ਮਿਤੀ. 21/10/2022

ਵੱਲੋਂ

ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ-1,
ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ,
ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਵੱਲ

1. ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ
ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਈਨ ਸਰਕਲ,
ਪਟਿਆਲਾ।
2. ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ,
ਆਈ.ਬੀ. ਸਰਕਲ,
ਪਟਿਆਲਾ।

ਵਿਸ਼ਾ: ਰਬੀ ਸਮੇਂ ਮਿਤੀ 27-10-2022 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 28-04-2023 ਦੌਰਾਨ ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਈਨ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।

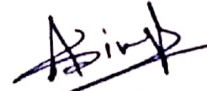
ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਈਨ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਨੂੰ ਰਬੀ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਮਿਤੀ 27-10-2022 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 28-04-2023 ਤੱਕ ਚਲਾਉਣ ਦਾ ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ-1 ਜੀ ਵੱਲੋਂ ਮੰਨਜ਼ੂਰਸੁਦਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਅਗਲੇਰੀ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਸਬੰਧਤ ਸਾਰੇ ਕਾਸ਼ਤਕਾਰਾਂ ਦੀ ਆਮ ਜਾਣਕਾਰੀ ਹਿੱਤ ਕਾਫੀ ਪ੍ਰਚਾਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ। ਜਦੋਂ ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਈਨ ਦੇ ਦੋਹਾਂ ਗਰੁੱਪਾਂ ਦਾ ਇਨਡੈਂਟ ਵੱਧ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲੱਬਧਤਾ ਘੱਟ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਨੂੰ ਪ੍ਰਚੱਲਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

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

ਇਸ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੀਆਂ ਕਾਪੀਆਂ ਸਾਰੇ ਨਹਿਰੀ ਵਿਸ਼ਰਾਮ ਘਰਾਂ ਦੇ ਨੋਟਿਸ ਬੋਰਡਾਂ/ਰੈਗੂਲੇਟ ਕਰਨ ਵਾਲੀਆਂ ਥਾਂਵਾਂ/ਮੁੱਖ ਨਹਿਰਾਂ/ਰਜਬਾਹਿਆਂ 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 2022-2023 ਦੇ ਰਬੀ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲੱਬਧਤਾ ਬਾਰੇ ਪੂਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਮਿਲ ਸਕੇ।

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-1 ਜੀ ਨਾਲ ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਜੀ।

ਨੱਥੀ/ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ
ਦੀਆਂ ਚਾਰ ਕਾਪੀਆਂ


ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ-1,
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ-1, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ,
ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

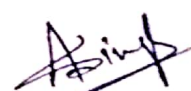
1423-38
ਪਿਠ ਅੰਕਣ ਨੰਬਰ/ਪਾਰਟ/693/72

ਮਿਤੀ.....21/10/2022

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

1. ਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
2. ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਦਾਰਾ ਸਟੂਡਿਉ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਫੇਜ਼ 6 ਮੋਹਾਲੀ .।
3. ਲੋਕ ਸੰਪਰਕ ਅਧਿਕਾਰੀ, ਸਿੰਚਾਈ ਮੰਤਰੀ, ਪੰਜਾਬ, ਕਮਰਾ ਨੰ:11, ਪੰਜਵੀ ਮੰਜਿਲ ਸਿਵਲ ਸਕੱਤਰੇਤ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
4. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਈਨ ਮੰਡਲ, ਪਟਿਆਲਾ।
5. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਦੇਵੀਗੜ੍ਹ ਮੰਡਲ, ਪਟਿਆਲਾ।
6. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਸੰਗਰੂਰ ਮੰਡਲ ਆਈ.ਬੀ. ਸੰਗਰੂਰ।
7. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਲਹਿਲ ਮੰਡਲ, ਆਈ.ਬੀ. ਪਟਿਆਲਾ।
8. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਮਾਨਸਾ ਮੰਡਲ, ਆਈ.ਬੀ. ਜਵਾਹਰਕੇ।
9. ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਜਲ ਸਰੋਤ ਵਿਭਾਗ, ਮੁੱਖ ਦਫਤਰ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
10. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਪਟਿਆਲਾ।
11. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਸੰਗਰੂਰ।
12. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਮਾਨਸਾ।
13. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਫਤਿਹਗੜ੍ਹ ਸਾਹਿਬ।
14. ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਰੋਪੜ।
15. ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ, ਪੰਜਾਬ, ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਲੁਧਿਆਣਾ।
16. ਇਨਚਾਰਜ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸੈਲ ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਵੈਬ ਸਾਇਟ ਤੇ ਪਾਉਣ ਲਈ ਭੇਜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ

ਸਹਿਪੱਤਰ/ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ


ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ-1,
ਵਾ: ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ-1, 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 ਬਿਨ੍ਹਾਂ ਕਿਸੇ ਨੋਟਿਸ ਦੇ ਬਦਲਿਆ/ਦੋਹਰਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

**ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਈਨ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦਾ
ਰਬੀ ਸਮਾਂ ਮਿਤੀ 27-10-2022 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 28-04-2023 ਤੱਕ ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।**

ਲੜੀ ਨੰ:	ਸਮਾਂ		ਗਰੁੱਪ 'ਏ'	ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ'
	ਤੋਂ	ਤੱਕ		
1	27/10/2022	03/11/2022	2	1
2	04/11/2022	11/11/2022	1	2
3	12/11/2022	19/11/2022	2	1
4	20/11/2022	27/11/2022	1	2
5	28/11/2022	05/12/2022	2	1
6	06/12/2022	13/12/2022	1	2
7	14/12/2022	21/12/2022	2	1
8	22/12/2022	29/12/2022	1	2
9	30/12/2022	06/01/2023	2	1
10	07/01/2023	14/01/2023	1	2
11	15/01/2023	22/01/2023	2	1
12	23/01/2023	30/01/2023	1	2
13	31/01/2023	07/02/2023	2	1
14	08/02/2023	15/02/2023	1	2
15	16/02/2023	23/02/2023	2	1
16	24/02/2023	03/03/2023	1	2
17	04/03/2023	11/03/2023	2	1
18	12/03/2023	19/03/2023	1	2
19	20/03/2023	27/03/2023	2	1
20	28/03/2023	04/04/2023	1	2
21	05/04/2023	12/04/2023	2	1
22	13/04/2023	20/04/2023	1	2
23	21/04/2023	28/04/2023	2	1

ਨੋਟ :-

1. ਉਪਰੋਕਤ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਬਿਨਾਂ ਕਿਸੇ ਨੋਟਿਸ ਦੇ ਬਦਲਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
2. ਪਹਿਲੀ ਤਰਜੀਹ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ 8 ਦਿਨਾਂ ਲਈ ਹਮੇਸ਼ਾ ਪੂਰੀ ਮੰਗ ਅਨੁਸਾਰ ਚਲਣਗੀਆਂ। ਦੂਜੀ ਤਰਜੀਹ ਵਾਲੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਹੈਡ ਆਫਿਸ ਵੱਲੋਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਚਲਵਾਈਆਂ ਜਾਣਗੀਆਂ।

ਗਰੁੱਪ 'ਏ'	ਸਿੱਧੀਆਂ ਨਿਕਲਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ
ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ'	ਘੱਗਰ ਲਿੰਕ ਅਤੇ ਪੀ.ਐਨ.ਸੀ.

3. ਨਹਿਰਾਂ ਦੇ ਗਰੁੱਪਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਨਾਲ ਨੱਥੀ ਹੈ।

ਰਬੀ ਸਮੇਂ ਮਿਤੀ 27-10-2022 ਤੋਂ ਮਿਤੀ 28-04-2023 ਦੌਰਾਨ ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਈਨ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਨੂੰ ਚਲਾਉਣ ਦਾ ਵਾਰੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ।

ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਈਨ ਵਿੱਚੋਂ ਨਿਕਲਦੀਆਂ ਗਰੁੱਪ 'ਏ' ਦੀਆਂ ਸਿੱਧੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ:

ਲੜੀ ਨੰ:	ਰਜਬਾਹੇ/ਨਹਿਰ ਦਾ ਨਾਂ	ਅਥੋਰਾਈਜ਼ਡ ਫੁੱਲ ਸਪਲਾਈ (ਕਿਊਸਿਕ ਵਿੱਚ)
1	ਸਮਰਾਲਾ ਮੇਜਰ	225
2	ਗੋਬਿੰਦਗੜ੍ਹ	84
3	ਰਾਜਪੁਰਾ	152
4	1-ਆਰ	154
5	2-ਆਰ	62
6	1-ਐਲ	95
7	2-ਐਲ	22
8	3-ਆਰ	25
9	ਚੌਖ ਬਰਾਂਚ	105
10	ਕਰਮਗੜ੍ਹ ਰਜਬਾਹਾ	49
11	327-ਐਲ	33
12	327-ਆਰ	29
13	373-ਐਲ	44
14	373-ਆਰ ਡਾਇਰੈਕਟ ਫਲੋ	128
15	ਅਕਾਸ਼	42
16	ਕੋਲੀ	24
17	ਸਨੌਰ	65
18	ਅਰਨੋਲੀ	176
19	ਘੁੜਾਮ	115
20	ਅਮਲੋਹ	27
	ਕੁੱਲ ਜੋੜ	1656 ਕਿਊਸਿਕ

ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ'

1	ਘੱਗਰ ਲਿੰਕ	1446 ਕਿਊਸਿਕ
2	ਪੀ.ਐਨ.ਸੀ.	35 ਕਿਊਸਿਕ
	ਕੁੱਲ ਜੋੜ	1481 ਕਿਊਸਿਕ