

ਨੰਬਰ ...../ਪਾਰਟ/1567/87  
ਵੱਲ

ਮਿਤੀ ..... /12/2015

ਮੁਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾ,  
ਸਿਚਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ,  
ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਕੰਪਿਊਟਰ ਸੈਲ ਸਿਚਾਈ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ  
ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ  
ਫਾਈਲ ਨੰ: ੩੦੬]੮੮ ਮਿਤੀ: ੧੨/੧੨/੧੫

ਵੱਲ

ਅਫੀਸਨਲ ਡਾਈਰੋਕਟਰ,  
ਲੋਕ ਸੰਪਰਕ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ,  
ਕਮਰਾ ਨੰ: ੧੧ ਪੰਜਾਬੀ ਮੰਜ਼ਿਲ  
ਸਿਵਲ ਸਕੱਤਰੇਤ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਵਿ਷ਾ:- ਅਕਾਸ਼ਵਾਣੀ ਜਲੰਧਰ ਤੋਂ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਨਹਿਰਾਂ ਦੇ ਚੱਲਣ ਦਾ ਵਾਗੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਪ੍ਰਸਾਰਨ ਦਾ ੪ ਦਿਨਾਂ ਦਾ  
ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਮਿਤੀ 04-01-2016 ਤੋਂ 11-01-2016 ਤੱਕ।

ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ: 3046/ਪਾਰਟ/1567/87, ਮਿਤੀ 03-12-2015 ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਅਕਾਸ਼ਵਾਣੀ  
ਜਲੰਧਰ ਤੋਂ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਨਹਿਰਾਂ ਦੇ ਚੱਲਣ ਦਾ ਵਾਗੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ੪ ਦਿਨਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਸਾਰਣ ਮਿਤੀ 04-01-2016 ਤੋਂ 11-  
01-2016 ਤੱਕ ਦਾ ਖਰਤਾ ਕੇਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਬੇਨਤੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਇਹ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਪ੍ਰੈਸ ਦੇ ਵੱਖਰੇ ਵੱਖਰੇ ਨੁਮਾਇਦਿਆਂ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ  
ਖਬਰਾਂ ਦੇ ਕਾਲਮ ਵਿੱਚ ਡਾਪਣ ਲਈ ਕੇਤਿਆ ਜਾਵੇ ਜੀ।

ਨੰਬੀ/ਵਾਗੀ ਬੰਦੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ  
ਦੀਆਂ 6 ਕਾਪੀਆਂ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ,  
ਵਾਸਤੇ ਮੁਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਸਿਚਾਈ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ,  
ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

ਪਿਠ ਅੰਕਣ ਨੰ: ੩।੫।੫।/ਪਾਰਟ/1567/87

ਮਿਤੀ ।੪..../12/2015

ਉਪਰੋਕਤ ਦਾ ਉਤਾਰਾ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਸੂਚਨਾ ਅਤੇ ਅਗਲੇਂ ਕਾਰਵਾਈ ਹਿੱਤ ਕੇਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:-

- 1 ਮੁਖ ਸਕੱਤਰ, ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ, ਸਿਚਾਈ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਇਸ ਦਫਤਰ ਦੇ ਪੱਤਰ ਨੰ: 3047-56  
/1567/87/ਪਾਰਟ, ਮਿਤੀ 03-12-2015 ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ।
- 2 ਡਾਈਰੋਕਟਰ, ਦੁਰਦਰਬਨ ਜਲੰਧਰ ਨੂੰ ਇਹ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੁਰਦਰਬਨ ਜਲੰਧਰ ਤੋਂ ਮਿਤੀ 03-01-2016 ਨੂੰ ਪੂਰਾਰਿਤ ਕਰਨ  
ਲਈ।
- 3 ਸੰਯੁਕਤ ਡਾਈਰੋਕਟਰ/ਰੈਫਿਲੂ ਅਤੇ ਪ੍ਰੈਸ, ਲੋਕ ਸੰਪਰਕ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ, ਜਲੰਧਰ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੀਆਂ ਦੇ ਢਾਲ੍ਹੂ ਕਾਪੀਆਂ  
ਸਹਿਤ।
- 4 ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਸਰਹੰਦ ਨਹਿਰ ਹਲਕਾ, ਲੁਧਿਆਣਾ।
- 5 ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਆਈ.ਬੀ.ਹਲਕਾ, ਪਟਿਆਲਾ।
- 6 ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਡਾਖੜਾ ਮੌਨ ਲਾਈਨ ਹਲਕਾ, ਪਟਿਆਲਾ।
- 7 ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਅੱਪਰਬਾਗੀ ਝੂਆਬ ਨਹਿਰ ਹਲਕਾ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ।
- 8 ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਫਿਰੋਜਪੁਰ ਨਹਿਰ ਹਲਕਾ, ਫਿਰੋਜਪੁਰ।
- 9 ਡਾਈਰੋਕਟਰ/ਵਾਰਟਰ ਸੈਲ, ਆਈ.ਬੀ.ਹੇਡ ਆਫਿਸ, ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।
- 10 ਇਨਚਾਰਜ/ਕੰਮਪਿਊਟਰ ਸੈਲ, ਸਿਚਾਈ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਨੂੰ ਵੇਖ ਸਾਈਟ ਤੋਂ ਪਾਉਣ ਲਈ।

ਨੰਬੀ /ਉਪਰੋਕਤ ਅਨੁਸਾਰ

ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ ਰੈਗੂਲੇਸ਼ਨ,  
ਵਾਸਤੇ ਮੁਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ/ਨਹਿਰਾਂ, ਸਿਚਾਈ ਵਿਭਾਗ ਪੰਜਾਬ,  
ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ।

## ਸਿੰਚਾਈ ਵਿਭਾਗ , ਪੰਜਾਬ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ

### ਜੁਰੂਰੀ ਸੂਚਨਾ

ਜੁਰੂਰੀ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਮਿਤੀ 04-01-2016 ਤੋਂ 11-01-2016 ਤੱਕ ਨਹਿਰਾਂ ਰਾਂਗੀ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੇਣ ਦਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ :-

### ਰੂਪੜ੍ਹ ਹੈਡ ਵਰਕਸ ਤੋਂ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਅਤੇ ਬ੍ਰਾਂਚਾਂ

ਸਰਹੰਦ ਕੈਨਾਲ ਸਿਸਟਮ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਪਹਿਲ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਚਲਣਗੀਆਂ:-

ਬਿਸਤ ਦੁਆਬ ਕੈਨਾਲ	= 1
ਸਿਧਵਾਂ ਬ੍ਰਾਂਚ	= 2
ਬਾਠਿੰਡੀ ਬ੍ਰਾਂਚ	= 3
ਫਸਟ ਪਟਿਆਲਾ ਫੀਡਰ	= 4
ਅੱਬੋਹਰ ਬ੍ਰਾਂਚ	= 5

### ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਇਨ ਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਅਤੇ ਬ੍ਰਾਂਚਾਂ

ਭਾਖੜਾ ਮੇਨ ਲਾਇਨ ਵਿੱਚੋਂ ਨਿਕਲਦੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਜੋ ਕਿ ਗਰੁੱਪ 'ਏ' ਵਿੱਚ ਹਨ ਨੂੰ ਪਹਿਲੀ ਤਰਜੀਹ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਪੂਰਾ ਪਾਣੀ ਮਿਲੇਗਾ। ਘੱਗਰ ਲਿੰਕ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿੱਚੋਂ ਫੀਡ ਹੁੰਦੀ ਘੱਗਰ ਬ੍ਰਾਂਚ ਅਤੇ ਪਟਿਆਲਾ ਮਾਈਨਰ ਜੋ ਕਿ ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ' ਵਿੱਚ ਹਨ, ਨੂੰ ਦੂਜੀ ਤਰਜੀਹ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਬਾਕੀ ਬੱਚਦਾ ਪਾਣੀ ਮਿਲੇਗਾ।

### ਹਰੀਕੇ ਅਤੇ ਫਿਰੋਜਪੁਰ ਹੈਡ ਵਰਕਸ ਤੋਂ ਨਿਕਲਣ ਵਾਲੀਆਂ ਨਹਿਰਾਂ ਅਤੇ ਬ੍ਰਾਂਚਾਂ

ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ ਵਿੱਚੋਂ ਨਿਕਲਦੇ ਸਾਰੇ ਰਜਬਾਹੇ ਜਿਹੜੇ ਕਿ ਗਰੁੱਪ 'ਏ' ਵਿੱਚ ਹਨ, ਨੂੰ ਪਹਿਲੀ ਤਰਜੀਹ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਪੂਰਾ ਪਾਣੀ ਮਿਲੇਗਾ। ਸਰਹੰਦ ਫੀਡਰ ਵਿੱਚੋਂ ਨਿਕਲਦੀ ਅੱਬੋਹਰ ਬ੍ਰਾਂਚ ਲੋਅਰ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਰਜਬਾਹਿਆਂ ਨੂੰ ਜਿਹੜੇ ਕਿ ਗਰੁੱਪ 'ਬੀ' ਵਿੱਚ ਹਨ, ਨੂੰ ਦੂਜੀ ਤਰਜੀਹ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਬਾਕੀ ਬੱਚਦਾ ਪਾਣੀ ਮਿਲੇਗਾ।

### ਅੱਪਰ ਬਾਰੀ ਦੁਆਬ ਕੈਨਾਲ

ਮੇਨ ਬ੍ਰਾਂਚ ਲੋਅਰ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਰਜਬਾਹਿਆਂ ਨੂੰ ਪਹਿਲੀ ਤਰਜੀਹ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਪੂਰਾ ਪਾਣੀ ਮਿਲੇਗਾ। ਲੋਹੌਰ ਬ੍ਰਾਂਚ, ਸ਼ੁਭਰਾਈ ਬ੍ਰਾਂਚ, ਕਸੂਰ ਬ੍ਰਾਂਚ ਲੋਅਰ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਰਜਬਾਹਿਆਂ ਨੂੰ ਕੁਮਵਾਰ ਬਾਕੀ ਬੱਚਦਾ ਪਾਣੀ ਮਿਲੇਗਾ।

## **IRRIGATION WORKS PUNJAB CHANDIGARH**

### **IMPORTANT NOTICE**

The Rotational Programme of Canals for irrigation in Punjab in respect of Rabi Season for period from 04.01.2016 to 11.01.2016

### **CHANNELS AND BRANCHES OFF-TAKING FROM ROPAR HEAD WORKS**

The channels of Sirhind Canal System will run in the priority as under:-

Bist Doab Canal	=	1
Sidhwan Branch	=	2
Bathinda Branch	=	3
First Patiala Feeder	=	4
Abohar Branch	=	5

### **DISTRIBUTORIES AND BRANCHES OF B.M.L.**

Direct distributaries of B.M.L. in Group 'A' being in the Channels of 1st preference will run to their indent. Balance water available will be utilized in Ghaggar Branch and Patiala Minor in Group 'B' respectively.

### **PUNJAB CHANNELS AND BRANCHES OFF- TAKING FROM HARIKE AND FEROZEPUR HEAD WORKS.**

All the direct distributaries of Sirhind Feeder in Group 'A' being in the 1st preference will run to their indent. Balance water supplies available will be utilized in Abohar Branch Lower off-taking from Sirhind Feeder and its Distributaries/ Minors in Group 'B'

### **UPPER BARI DOAB CANAL**

Main Branch Lower with its distributaries being in the 1st preference will run to their indent. Balance water supplies available will be utilized in Lahore Branch, Sabraon Branch, Kasur Branch Lower with their distributaries respectively.