



ਨਿਰਮਲ ਜਲ

ਪੱਤ੍ਰਿਕਾ (ਤਿਮਾਹੀ)

ਸੰਪਾਦਕ: ਇੰਜ. ਪੀ.ਆਰ. ਸ਼ਰਮਾ

ਨਵੰਬਰ 2010 - ਜਨਵਰੀ 2011

ਸਾਲ : ਪਹਿਲਾ | ਅੰਕ: 4

ਸੰਦੇਸ਼



ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਨੇ 1 ਜੁਲਾਈ, 2010 ਤੋਂ ਪੇਂਡੂਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮਾਂ ਦੀ ਤਾਮੀਰ ਅਤੇ ਉਸ ਉਪਰੰਤ, ਸਕੀਮਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਚਲਾਉਣ ਦੇ ਮਨਸੂਬੇ ਨਾਲ ਇਸ ਕੰਮ ਦਾ ਵਿਕੇਂਦਰੀਕਰਨ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਇਸ ਸਬੰਧੀ ਸਾਰੀਆਂ ਤਾਕਤਾਂ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਬਣੀਆਂ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀਆਂ ਨੂੰ ਸੌਖੇ ਦਿੱਤੀਆਂ ਹਨ। ਸਰਕਾਰ ਇਹ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰਦੀ ਹੈ ਕਿ ਪਿੰਡਾਂ ਦੀਆਂ ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਅਧੀਨ ਬਣੀਆਂ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀਆਂ ਇਸ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਨੂੰ ਤਾਂ ਹੀ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਨਿਭਾ ਸਕਣਗੀਆਂ ਜੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਨੁਮਾਇੰਦਿਆਂ ਨੂੰ ਖਾਸ ਟਰੇਨਿੰਗ ਦੇ ਕੇ ਇਸ ਕੰਮ ਦੇ ਸਮਰੱਥ ਬਣਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ। ਇਸ ਮੰਤਵ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਖਾਤਰ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਬਹੁੱਤ ਵੱਡੇ ਪੈਮਾਨੇ ਤੇ ਕਪੈਸਟੀ ਬਿਲਡਿੰਗ, ਤਕਨੀਕੀ ਟਰੇਨਿੰਗ, ਉਪਰੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਮੈਨੇਟੇਨੈਂਸ ਦੇ ਟਰੇਨਿੰਗ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਸਾਲ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਇਸ ਸਿਲਸਿਲੇ ਵਿੱਚ 4605 ਟਰੇਨਿੰਗ ਕੈਂਪ ਲਾਉਣ ਦਾ ਟੀਚਾ ਮਿੱਥਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਸਾਰੇ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਅਤੇ ਖਾਸ ਕਰਕੇ ਐਸ.ਪੀ.ਐਮ.ਸੀ. ਅਤੇ ਡੀ.ਪੀ.ਐਮ.ਸੀ.ਜੀ. ਦੀ ਇਹ ਜਾਤੀ ਡਿਊਟੀ ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਕਪੈਸਟੀ ਬਿਲਡਿੰਗ, ਤਕਨੀਕੀ ਟਰੇਨਿੰਗ, ਉਪਰੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਮੈਨੇਟੇਨੈਂਸ ਦੀ ਟਰੇਨਿੰਗ ਦੇ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁੱਤ ਹੀ ਸੰਜੀਦਗੀ ਨਾਲ ਨੇਪਰੇ ਚਾੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਸਬੰਧੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਐਚ.ਆਰ.ਡੀ. ਅਤੇ ਆਈ.ਈ.ਸੀ. ਮਟੀਰੀਅਲਜ਼ ਦੀ ਯੋਗ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਤਾਂ ਕਿ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਸਕੀਮਾਂ ਦੀ ਸਾਡ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਵਿੱਚ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪਰਪੱਕ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕੇ।

ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ ਹੀ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਵਸਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਇਸ ਵਿਸ਼ਾਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦਾ ਭਰਪੂਰ ਫਾਇਦਾ ਉਠਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪਿੰਡਾਂ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਵਿੱਚ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸ਼ਮੂਲੀਅਤ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਸਕੀਮਾਂ ਦੀ ਤਾਮੀਰ ਅਤੇ ਸਕੀਮਾਂ ਦੇ ਰੱਖ-ਰਖਾਵ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਤਕਨੀਕੀ ਨੁਕਤੇ ਸਮਝਦੇ ਹੋਏ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਾਣਕਾਰੀ ਗ੍ਰਹਿਣ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਵਸਨੀਕਾਂ ਨੂੰ ਪੇਂਡੂਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮਾਂ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਸਾਰੇ ਮਸਲੇ ਆਪਣੇ ਪੱਧਰ ਤੇ ਹੱਲ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਮਰੱਥ ਬਣਾ ਕੇ ਹੀ ਅਸੀਂ ਹਰ ਘਰ ਵਿੱਚ ਸਾਡ ਅਤੇ ਸੁੱਚ ਪਾਣੀ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਉਣ ਦੇ ਯੋਗ ਬਣ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

ਪੀ. ਐਸ. ਐਲੁਵਾਲੀ (ਆਈ. ਏ. ਐਸ.)
ਸਕੱਤਰ, ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ

ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਮਾਡਲ ਪਿੰਡ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਅਣੌਖੀ ਪਹਿਲ

ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ ਵੱਲੋਂ ਸੈਕਟਰ ਵਾਈਡ ਅਪਰੇਚ ਦੇ ਤਹਿਤ ਵਿਕੇਂਦਰੀਕਰਨ ਦੀ ਨੀਤੀ ਨੂੰ ਅਮਲੀ ਜਾਮਾ ਪਹਿਨਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਵਿਸ਼ਵ ਬੈਂਕ ਦੀ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਚਲਾਏ ਜਾ ਰਹੇ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਅਧੀਨ ਪਿਛਲੇ ਤਿੰਨ ਸਾਲਾਂ ਦੌਰਾਨ, ਸਤੰਬਰ 2010 ਤੱਕ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ 245 ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮਾਂ ਉਸਾਰੀਆਂ ਜਾ ਚੁੱਕੀਆਂ ਹਨ। ਇਹ ਸਾਰੀਆਂ ਸਕੀਮਾਂ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਬਣਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ਜਲ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਪੇਂਡੂ ਪੱਧਰ ਤੇ ਚਲਾਈਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਅਤੇ ਸ਼ਮੂਲੀਅਤ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਉਪਰਾਲੇ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਵਿਕੇਂਦਰੀਕਰਨ ਦੀ ਨੀਤੀ ਨਵੀਂ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਪੂਰੇ ਪੰਜਾਬ ਪੱਧਰ ਤੇ ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਵੱਲੋਂ ਇਸ ਨੀਤੀ ਤਹਿਤ ਸਕੀਮਾਂ ਨੂੰ ਪੇਂਡੂ ਪੱਧਰ ਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਜਨਕ ਲੋੜੀਂਦਾ ਹੁੰਗਾਰਾ ਨਹੀਂ ਆ ਰਿਹਾ ਸੀ। ਇਸਨੂੰ ਕਾਰਗਰ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਮਾਰਚ 2010 ਤੱਕ 100 ਮਾਡਲ ਪਿੰਡ ਬਣਾਏ ਜਾਣ ਦਾ ਟੀਚਾ ਮਿਥਿਆ ਗਿਆ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਹੈ ਕਿ:

- ਵਿਕੇਂਦਰੀਕਰਨ ਦੇ ਇਸ ਦੌਰ ਵਿੱਚ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀ ਆਪਣੀਆਂ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮਾਂ ਆਪ ਬਣਾਉਣ, ਆਪ ਚਲਾਉਣ ਅਤੇ ਆਪ ਹੀ ਉਸਦਾ

ਰੱਖ-ਰੱਖਾਵ ਕਰਨ ਤਾਂ ਜੋ ਦੂਸ਼ਿਤ ਪਾਣੀ ਤੋਂ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਭਿਅੰਕਰ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਤੋਂ ਛੁਟਕਾਰਾ ਪਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ।

- ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮਾਂ ਵਿੱਚ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਸ਼ਮੂਲੀਅਤ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾ ਕੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਸਕੀਮਾਂ ਨੂੰ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਸੁਚੱਜੇ ਢੰਗ ਨਾਲ ਆਪ ਚਲਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ।
- ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਇਸ ਨੀਤੀ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਅਤੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦਾ ਸੰਦੇਸ਼ ਦੇਣ ਲਈ ਅਤੇ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਨਵੀਆਂ ਸਕੀਮਾਂ ਤਹਿਤ ਬਣਦੀ ਬੌਝੀ ਜਿਹੀ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਨੂੰ ਇੱਕਠਾ ਕਰਨ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਕਰਨਾ।
- ਪਿੰਡਾਂ ਦੀਆਂ ਕਮੇਟੀਆਂ/ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਆਪਣੇ ਤੌਰ ਤੇ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮਾਂ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨ, ਰੱਖ-ਰੱਖਾਵ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਸੁਚੱਜੇ ਢੰਗ ਨਾਲ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਅੱਗੇ ਆ ਸਕਣ।
- ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਦੌਰਾ ਕਰਵਾ ਕੇ ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨਾ ਤਾਂ ਜੋ ਉਹ ਆਪਣੇ ਪਿੰਡ ਦੀਆਂ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮਾਂ ਨੂੰ ਕਾਰਗਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਮਹਿਕਮੇ ਨੂੰ ਭਰਪੂਰ ਸਹਿਯੋਗ ਦੇਣ।
- ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰੇਸ ਅਤੇ ਮੀਡੀਆ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਪਿੰਡ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨਾਲ ਸਾਂਝਾ ਕਰਕੇ ਵਿਕੇਂਦਰੀਕਰਨ ਦੀ ਨੀਤੀ ਨੂੰ ਕਾਰਗਰ ਬਣਾਉਣਾ।



ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਬਣਾਏ ਗਏ ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇਖਣ ਆਏ ਵੱਧ ਵੱਧ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਨੁਮਾਇੰਦੇ

ਬਾਕੀ ਪੇਜ 3 'ਤੇ

ਸੰਪਾਦਕੀ ਬੋਰਡ : ਇੰਜ. ਐਸ. ਕੇ. ਜੈਨ,
ਨਵਨੀਤ ਵਿਰਕ, ਪ੍ਰੀਆ ਓਝਾ

ਜੇ ਬੁੱਢ ਬੁੱਢ ਨਾ ਵਰਤੋਗੇ ਤਾਂ ਬੁੱਢ ਬੁੱਢ ਲਈ ਤਰਸੋਗੇ।

ਜਿਲਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਸੈੱਲ, ਸੰਗਰੂਰ ਦਾ ਸਲਾਘਾਯੋਗ ਉਪਰਾਲਾ

7 ਜੁਲਾਈ 2010 ਨੂੰ ਘੰਗਰ ਨਦੀ ਵਿੱਚ ਪਾੜ ਪੈਣ ਕਾਰਨ ਜਿਲਾ ਸੰਗਰੂਰ, ਬਲਾਕ ਅਨਦਾਨਾ ਵਿੱਚ ਲਗਭਗ 24 ਪਿੰਡ ਹੜ੍ਹਾਂ ਦੀ ਮਾਰ ਕਾਰਨ ਬੁਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਹੋਏ। ਹੜ੍ਹ ਦੇ ਕਾਰਨ ਆਮ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਅੱਕੜਾਂ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪਿਆ ਅਤੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਜਾਨ ਮਾਲ ਦਾ ਭਾਰੀ ਨੁਕਸਾਨ ਵੀ ਉਠਾਉਣਾ ਪਿਆ। ਹੜ੍ਹ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦਾ ਵਹਾਓ ਇਨ੍ਹਾਂ ਜਿਲ੍ਹਿਆਂ ਦਾ ਸੀ ਕਿ ਇਨ੍ਹਾਂ ਪਿੰਡਾਂ ਦੇ ਆਲੇ ਦੁਆਲੇ 6 ਤੋਂ 8 ਫੁੱਟ ਪਾਣੀ ਇੱਕਠਾ ਹੋ ਗਿਆ ਜਿਸ ਕਾਰਨ ਮੁਣਕ- ਪਾੜੜਾਂ ਹਾਈਵੇ ਤੇ ਵੀ ਆਵਾਜਾਈ ਰੁਕ ਗਈ। ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਬਿਜਲੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਬੰਦ ਹੋ ਗਈ ਅਤੇ ਆਮ ਜਨ ਜੀਵਨ ਅਸਥ ਵਿਅਸਥ ਹੋ ਗਿਆ।

ਇਸ ਔਖੀ ਘੜੀ ਵਿੱਚ ਜਿਲ੍ਹਾ ਸੰਗਰੂਰ ਦਾ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਵਿਭਾਗਾਂ ਦੀ ਅਣਥੱਕ ਮਿਹਨਤ ਸਦਕਾ ਪਿੰਡਾਂ ਨੂੰ ਹਰ ਸੰਭਵ ਸੇਵਾਵਾਂ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਉਣ ਦੇ ਲੱਭੀਏ ਯਤਨ ਕੀਤੇ ਗਏ। ਜਲ "ਸਪਲਾਈ ਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ" ਵੱਲੋਂ ਵੀ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ੁੱਧ ਅਤੇ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਟੈਂਕਰਾਂ ਅਤੇ ਕੈਫਰਾਂ ਰਾਹੀਂ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾ ਕੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਹੜ੍ਹ ਦੀ ਮਾਰ ਤੋਂ ਨਿਜਾਤ ਦਿਵਾਉਣ ਲਈ ਆਪਣਾ ਵੱਡਮੁੱਲਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ।

ਇਸ ਮੁਸੀਬਤ ਵਾਲੀ ਘੜੀ ਦੌਰਾਨ "ਜਿਲ੍ਹਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਸੈੱਲ, ਸੰਗਰੂਰ" ਦੀ ਪੂਰੀ ਟੀਮ ਨੇ ਆਪਣੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਿੰਦੇ ਹੋਏ, ਪੈਦਲ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਪਹੁੰਚ ਕੇ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਮੱਦਦ ਕੀਤੀ। ਜਿੱਥੇ ਪੈਦਲ ਪਹੁੰਚਣਾ ਸੰਭਵ ਨਹੀਂ ਸੀ ਉਥੇ ਆਗਮੀ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ, ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸ਼ਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਆਪਣਾ ਸਪੀਕਰ, ਬੈਟਰੀ ਅਤੇ ਮਾਈਕ ਦੀ ਮੱਦਦ

ਨਾਲ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਪੀਣ ਬਾਰੇ ਪ੍ਰਚਾਰ ਕੀਤਾ। ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਘਰਾਂ ਵਿੱਚ ਲੱਗੇ ਸਬਮਰਸੀਬਲ ਸੈੱਟ/ ਹੋਂਡ ਪੰਪ ਸੈੱਟ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਾ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਦੱਸਿਆ ਗਿਆ, ਕਿਉਂ ਕਿ ਇਨ੍ਹਾਂ ਸਰੋਤਾਂ ਵਿੱਚ ਪੋਸਟੀਸਾਈਡ ਰਲ ਮਿਲ ਗਏ ਸੀ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਵੀ ਦੂਸ਼ਿਤ ਹੋ ਚੁੱਕਿਆ ਸੀ।

ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਕਲੋਰੀਨ ਦੀਆਂ ਗੋਲੀਆਂ



ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਹੜ੍ਹ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਇਲਾਕਿਆਂ ਦਾ ਦੌਰਾ

ਵੰਡਦੇ ਹੋਏ ਸੁਝਾਓ ਦਿੱਤਾ ਕਿ 18 ਲੀਟਰ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਕਲੋਰੀਨ ਦੀ ਇੱਕ ਗੋਲੀ ਪਾਕੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਤੋਂ ਬਚਿਆ ਜਾ ਸਕੇ। ਡੀ.ਪੀ.ਐਮ.ਸੀ. ਦੀ ਟੀਮ ਨੇ ਲਗਭਗ 12 ਪਿੰਡਾਂ (ਸੁਰਜਨ ਭੈਣੀ, ਸ਼ਾਹਪੁਰ ਖੇੜੀ, ਮਕਰੋੜ ਸਾਹਿਬ, ਬੰਗਾਂ, ਨਵਾਂ ਗਾਉ, ਹੋਤੀਪੁਰ, ਚਾਂਦੂ, ਹਾਂਡਾ, ਭੁੰਦੜ ਭੈਣੀ, ਬੁਸੇਹਰਾ, ਹਮੀਰਗੜ੍ਹ, ਕੁਦਨੀ) ਵਿੱਚ ਘਰ-2 ਜਾ ਕੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਬਮਰਸੀਬਲ ਸੈੱਟ/ਹੋਂਡ ਪੰਪ ਸੈੱਟ ਦੇ ਲਗਭਗ 1105 ਪਾਣੀ ਦੇ ਸੈਪਲਾਂ ਨੂੰ H,S ਕਿੱਟ ਰਾਹੀਂ ਟੈਸਟ

ਕੀਤਾ। ਜਿਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਲਗਭਗ 210 ਘਰਾਂ ਦਾ ਪਾਣੀ ਦੂਸ਼ਿਤ ਪਾਇਆ ਗਿਆ।

ਡੀ.ਪੀ.ਐਮ.ਸੀ. ਸੰਗਰੂਰ ਦੇ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਨੇ ਜਿਲ੍ਹੇ ਦੇ ਸਿਵਲ ਸਰਜਨ ਅਤੇ ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਸਾਹਿਬ ਨੂੰ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੂਸ਼ਿਤ ਸੈਪਲਾਂ ਸਬੰਧੀ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਹੜ੍ਹ ਨਾਲ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਕਲੋਰੀਨ ਦੀਆਂ ਗੋਲੀਆਂ ਵੰਡਣ ਲਈ ਅਭਿਆਨ ਚਲਾਇਆ ਤਾਂ ਜੋ ਦੂਸ਼ਿਤ ਪਾਣੀ ਤੋਂ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਭਿਅੰਕਰ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਤੋਂ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਬਚਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ ਅਤੇ ਜਿਥੋਂ ਤੱਕ ਹੋ ਸਕੇ ਲੋਕਾਂ ਤੱਕ ਸ਼ੁੱਧ ਪਾਣੀ ਪਹੁੰਚਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ।

ਡੀ.ਪੀ.ਐਮ.ਸੀ. ਟੀਮ ਨੇ ਆਪਣੀ ਸਮਾਜਿਕ ਜਿੰਮੇਵਾਰੀ ਨੂੰ ਨਿਭਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਹੜ੍ਹ ਦੀ ਮਾਰ ਘੱਟਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਵਾਟਰ ਵਰਕਸ ਦੀਆਂ ਪਾਈਪਾਂ ਰਾਹੀਂ ਸਪਲਾਈ ਕੀਤੇ ਗਏ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ਵੀ ਕੁੱਝ ਦਿਨਾਂ ਲਈ ਉਬਾਲ ਕੇ ਪੀਣ ਲਈ ਕਿਹਾ ਅਤੇ ਲੋਕਾਂ ਵਿੱਚ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀ ਕਿ ਹੜ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਵੀ ਆਪਣੇ ਆਲਾ-ਦੁਆਲੇ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਸੁਥਰਾ ਰੱਖਿਆ ਜਾਵੇ, ਗੰਦਗੀ ਦਾ ਢੇਰ ਇੱਕਠਾ ਨਾ ਹੋਣ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਇਕੱਠੇ ਹੋਏ ਕੂੜੇ ਕਰਕਟ ਤੇ ਕੀਟਨਾਸਕ ਦਾ ਛਿੜਕਾਓ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਜੋ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਤੋਂ ਛੁਟਕਾਰਾ ਪਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ। ਡੀ.ਪੀ.ਐਮ.ਸੀ. ਦੇ ਉਪਰਾਲੇ ਸਦਕਾ ਹੜ੍ਹ ਨਾਲ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ੁੱਧ ਪਾਣੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ ਜਾਗਰੂਕ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਹੜ੍ਹ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਬੁਰੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾਇਆ ਗਿਆ।

ਪਾਣੀ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਜਾਂਚ ਲਈ ਪੰਜਾਬ ਪੱਧਰ ਤੇ ਵਾਟਰ ਟੈਸਟਿੰਗ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀਆਂ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ

ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਦੀ ਪ੍ਰਭਾਵੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਨਿਗਰਾਨੀ ਕਰਨ ਲਈ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ ਵੱਲੋਂ ਪਟਿਆਲਾ ਜਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਰਾਜ ਪੱਧਰੀ ਲੈਬ ਅਤੇ ਮੋਬਾਇਲ ਵਾਟਰ ਟੈਸਟਿੰਗ ਲੈਬ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। 19 ਜਿਲ੍ਹਾ ਪੱਧਰ ਦੀਆਂ ਵਾਟਰ ਟੈਸਟਿੰਗ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀਆਂ ਐੱਸ.ਏ.ਐੱਸ. ਨਗਰ, ਰੂਪਨਗਰ, ਫਤਿਹਗੜ੍ਹ ਸਾਹਿਬ, ਬਰਨਾਲਾ, ਸੰਗਰੂਰ, ਮਾਨਸਾ, ਬਠਿੰਡਾ, ਫਰੀਦਕੋਟ, ਫ਼ਿਰੋਜ਼ਪੁਰ, ਮੁਕਤਸਰ, ਮੋਗਾ, ਲੁਧਿਆਣਾ, ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ, ਗੁਰਦਾਸਪੁਰ, ਤਰਨਤਾਰਨ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ, ਨਵਾਂਸ਼ਹਿਰ, ਜਲੰਧਰ ਅਤੇ ਕਪੂਰਥਲਾ ਵਿਖੇ ਸਥਾਪਤ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ, ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ 09 ਤਹਿਸੀਲ ਪੱਧਰ ਦੀਆਂ ਵਾਟਰ ਟੈਸਟਿੰਗ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀਆਂ ਰਾਜਪੁਰਾ, ਆਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ, ਅਬੋਹਰ, ਫਾਜ਼ਿਲਕਾ, ਮਲੋਟ, ਖੰਨਾ, ਤਲਵਾੜਾ, ਗੜਸ਼ੰਕਰ ਅਤੇ ਪਠਾਨਕੋਟ ਵਿਖੇ ਖੋਲੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਹੈ ਕਿ ਆਮ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪਾਣੀ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਦੂਰ ਨਾਂ ਜਾਣਾ ਪਵੇ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਟੈਸਟਿੰਗ ਦਾ ਕੰਮ ਲੋਕਲ ਏਗੀਏ ਵਿੱਚ ਹੀ ਜਲਦੀ ਹੋ ਸਕੇ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀਆਂ ਨੂੰ ਸੁਚਾਰੂਢੰਗ ਨਾਲ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਯੋਗ ਅਧਿਕਾਰੀ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਬਾਪਰ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਪਟਿਆਲਾ ਦੇ ਬਾਇਓਕੈਮਿਸਟਰੀ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਤਿੰਨ ਦਿਨਾਂ ਦੀ ਟ੍ਰੇਨਿੰਗ ਵੀ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ

ਤਾਂ ਜੋ ਪਾਣੀ ਦੀ ਜਾਂਚ ਦਾ ਕੰਮ ਸੁਚਾਰੂਢੰਗ ਨਾਲ ਹੋ ਸਕੇ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਰ ਟੈਸਟ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ ਦੀ ਆਨਲਾਈਨ ਐਂਟਰੀ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਵੈਬਸਾਈਟ ਉੱਪਰ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀਆਂ ਦਾ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਵੀ ਤਾਲਮੇਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਸਟੇਟ



ਪਾਣੀ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਜਾਂਚ ਲਈ ਵਾਟਰ ਟੈਸਟਿੰਗ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਸ. ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਸਿੰਘ ਬਾਦਲ

ਲੈਬੋਰੇਟਰੀ ਪਟਿਆਲਾ ਨਾਲ ਵੀ ਜੋੜਿਆ ਗਿਆ ਹੈ ਤਾਂ ਜੋ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਾਂਝੀ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕੇ ਅਤੇ ਰਾਜ ਪੱਧਰ ਤੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਠੋਸ ਕਦਮ ਚੁੱਕੇ ਜਾ ਸਕਣ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀਆਂ ਵਿੱਚ ਫਲੋਰਾਈਡ, ਕਲੋਰਾਈਡ, ਪੀ.ਐਚ., ਟਰਬੀਡਿਟੀ,

ਆਇਰਨ, ਨਾਈਟ੍ਰੋਟ, ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ, ਕਲੋਰੀਨ, ਹਾਰਡਨੈੱਸ, ਸਲਫੇਟ, ਬਾਈਕਾਰਬੋਨੇਟ, ਫਾਸਫੇਟ, ਟੀ.ਡੀ.ਐੱਸ., ਕੰਨਡਕਟਿਵਿਟੀ ਅਤੇ ਬੈਕਟਰੀਓਲੋਜੀਕਲ ਟੈੱਸਟ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਫੀਕਲ ਕੋਲੀਫਾਰਮ ਅਤੇ ਕੋਲੀਫਾਰਮ ਆਰਗੇਨਿਜ਼ਮ ਆਦਿ ਪੈਰਾਮੀਟਰ ਟੈੱਸਟ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਸਾਰੀਆਂ ਲੈਬੋਰੇਟਰੀਆਂ ਦੇ ਨੌਟਵਰਕ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੋਇਆ ਇੱਕ ਮਾਡਲ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਨੂੰ ਕਿ ਪੀ.ਜੀ.ਆਈ. ਆਡੀਟੋਰੀਅਮ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਵਿਖੇ 15 ਸਤੰਬਰ 2010 ਨੂੰ ਮਣਾਏ ਗਏ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਡੇ ਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।

ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਸੀ.ਸੀ.ਡੀ.ਯੂ. ਵਿੰਗ ਵੱਲੋਂ ਪਟਿਆਲਾ, ਸੰਗਰੂਰ, ਮਾਨਸਾ, ਬਠਿੰਡਾ ਅਤੇ ਮੁਕਤਸਰ ਜਿਲ੍ਹਿਆਂ ਦੇ ਸਰਕਾਰੀ ਸਕੂਲਾਂ ਦੇ 1650 ਦੇ ਲਗਭਗ ਸਾਇੰਸ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਨੂੰ ਫੀਲਡ ਵਾਟਰ ਟੈਸਟਿੰਗ ਕਿੱਟ ਰਾਹੀਂ ਪਾਣੀ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਦੀ ਜਾਂਚ ਦੀ ਟਰੇਨਿੰਗ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਅਤੇ ਇਹ ਅਧਿਆਪਕ ਅੱਗੋਂ ਸਕੂਲ ਦੇ 17000 ਦੇ ਲਗਭਗ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਫੀਲਡ ਟੈੱਸਟ ਕਿੱਟ ਰਾਹੀਂ ਪਾਣੀ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨ ਦੀ ਟ੍ਰੇਨਿੰਗ ਦੇਣਗੇ। ਮਹਿਕਮੇ ਦੀ ਕੌਸ਼ਿਸ਼ ਹੈ ਕਿ ਪੂਰੇ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਦੀ ਗੁਣਵੱਤਾ ਨੂੰ ਬਰਕਰਾਰ ਰੱਖਣ ਲਈ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਭਾਗੀਦਾਰੀ ਅਤੇ ਸ਼ਮਲੀਅਤ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇ।

ਪਿੰਡ ਲੰਗੜੋਆ ਦੀ ਕਹਾਣੀ ਹੋਰਾਂ ਪਿੰਡਾਂ ਲਈ ਉਦਾਹਰਣ

ਪਿੰਡ ਲੰਗੜੋਆ ਬਲਾਕ ਨਵਾਂ ਸ਼ਹਿਰ ਜਿਲਾ ਸਹੀਦ ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਨਗਰ ਦਾ ਪਿੰਡ ਹੈ। ਪਿੰਡ ਦੀ ਮੌਜੂਦਾ ਆਬਾਦੀ ਲਗਭਗ 4348 ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿੱਚ 725 ਘਰ ਹਨ। ਪਿੰਡ ਦੇ ਵਸਨੀਕ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਕਿੱਲਤਾਂ ਤੋਂ ਜੁਝ ਰਹੇ ਸਨ ਅਤੇ ਸ਼ੁੱਧ ਪਾਣੀ ਇੱਕਠਾ ਕਰਨ ਲਈ ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਸਮਰਸੀਬਲ ਪੰਪਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਨਲਕਿਆਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਰਹਿਣਾ ਪੈਂਦਾ ਸੀ। ਸ਼ੁੱਧ ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਮੀ ਕਾਰਨ ਪੇਂਡੂ ਵਸਨੀਕਾਂ ਵਿੱਚ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਦਾ ਵਾਧਾ ਹੋ ਰਿਹਾ ਸੀ। ਆਮ ਲੋਕੀ ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਿੱਲਤ ਅਤੇ ਸ਼ੁੱਧ ਪਾਣੀ ਦੀ ਕਮੀ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਆਸ ਲਗਾਈ ਬੈਠੇ ਸੀ, ਕਿਉਂਕਿ ਪਿੰਡ ਵਿੱਚ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਦਾ ਕੋਈ ਸਾਧਨ ਉਪਲਬੱਧ ਨਹੀਂ ਸੀ।

ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਮਹਿਕਮੇ ਦੇ ਜਿਲਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਸੈੱਲ ਵੱਲੋਂ ਪਿੰਡ ਦੀ ਇਸ ਸਮੱਸਿਆ ਦੇ ਨਿਪਟਾਰੇ ਲਈ ਵਿਸ਼ਵ ਬੈਂਕ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਚਲਾਏ ਜਾ ਰਹੇ ਪੰਜਾਬ ਪੇਂਡੂਜਲ ਸਪਲਾਈ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦੀ ਅਧੀਨ ਪਿੰਡ ਲੰਗੜੋਆ ਦੀ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਦੇ ਉਦਮ ਸਦਕਾ ਕਾਰਗਰ ਕਦਮ ਚੁੱਕਿਆ ਗਿਆ। ਪਿੰਡ ਦੀ ਗ੍ਰਾਮ ਪੰਚਾਇਤ ਜਲ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਕਮੇਟੀ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਹੇਠ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਬਾਰੇ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਗਿਆ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਵ ਬੈਂਕ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਪਿੰਡ ਦੀ ਬਣਦੀ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ (800 ਰੁਪਏ ਅਤੇ 400 ਰੁਪਏ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ) ਇੱਕਠਾ ਕਰਨ

ਲਈ ਮਹਿਕਮੇ ਅਤੇ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ ਤੇ ਯਤਨ ਕੀਤੇ ਗਏ। ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮ ਦਾ ਤਖ਼ੀਨਾ 68.14 ਲੱਖ ਰੁਪਏ ਦਾ ਪਾਸ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਜਿਸ ਨੂੰ ਨੇਪਰੇ ਚਾੜ੍ਹਨ ਸਦਕਾ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨੇ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਦੀ ਸਕੀਮ ਨੂੰ ਲੈਣ ਲਈ ਆਪਣਾ ਬਣਦਾ ਲਾਭਪਾਤਰੀ ਹਿੱਸਾ 6 ਲੱਖ 81 ਹਜ਼ਾਰ ਰੁਪਏ ਕੇਵਲ 2-3 ਮਹੀਨੇ ਦੇ ਅੰਦਰ ਹੀ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਵਾ ਦਿੱਤਾ।

ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮ ਦੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਮਾਰਚ 2009 ਵਿੱਚ ਸ਼ੁਰੂਕਰਕੇ ਨਵੰਬਰ 2009 ਵਿੱਚ ਮੁਕੰਮਲ ਕਰ ਦਿਤਾ ਗਿਆ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨੇ ਵੱਧ ਚੜ੍ਹ ਕੇ ਹਿੱਸਾ ਲਿਆ ਅਤੇ ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ



ਪਿੰਡ ਲੰਗੜੋਆ ਵਿੱਚ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮ ਲਈ ਕੀਤੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦਾ ਦ੍ਰਿਸ਼

ਮਿੱਥੇ ਗਏ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਟ੍ਰੇਨਿੰਗ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਨੂੰ ਸੁਚੱਜੇ ਢੰਗ ਨਾਲ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਹਰ ਪੱਖ ਆਪਣਾ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ। ਅੱਜ ਲੰਗੜੋਆ ਪਿੰਡ ਦੀ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮ ਜਿਲੇ ਦੇ ਪਿੰਡਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਪਿੰਡ

ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ:

- ਪਿੰਡ ਦੇ 100% ਘਰਾਂ ਨੇ ਕਾਨੂੰਨੀ ਤੌਰ ਤੇ ਪਿੰਡ ਦੀ ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਨਿੱਜੀ ਪਾਣੀ ਦੇ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਲਗਵਾਏ ਹਨ।
- ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਮੁਤਾਬਿਕ ਦਿਨ ਵਿੱਚ 3 ਵਾਰ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜੋ ਕਿ 70 ਲਿਟਰ ਪ੍ਰਤੀ ਜੀਅ ਪ੍ਰਤੀ ਦਿਨ ਦੇ ਹਿਸਾਬ ਨਾਲ ਪੂਰੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
- ਪਿੰਡ ਦਾ ਹਰ ਘਰ ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਲਗਾਏ ਗਏ 70 ਰੁਪਏ ਪ੍ਰਤੀ ਘਰ ਪਾਣੀ ਦਾ ਬਿੱਲ ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਭੁਗਤਾਨ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ।



- ਸਕੀਮ ਦੇ ਹਰ ਮਹੀਨੇ ਦੇ ਬਿਜਲੀ, ਤਣਾਹ ਅਤੇ ਫੁਟਕਲ ਖਰਚੇ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਮੇਟੀ ਦੇ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ 4.12 ਲੱਖ ਰੁਪਏ ਬੱਚਤ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਬੈਂਕ ਖਾਤੇ ਵਿੱਚ ਜਮ੍ਹਾਂ ਹਨ।
- ਜਲ ਘਰ ਦੀ ਸਾਂਝ-ਸੰਭਾਲ ਲਈ

ਕਮੇਟੀ ਨੇ ਪੰਪ ਓਪਰੇਟਰ ਅਤੇ ਮਾਲੀ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤੇ ਹਨ ਜਿਸਦੀ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਤਣਾਹ ਵੀ ਕਮੇਟੀ ਆਪਣੇ ਫੰਡਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਦਿੰਦੀ ਹੈ।

- ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਪਾਰਦਰਸ਼ਤਾ ਰੱਖਣ ਲਈ ਜਮ੍ਹਾਂ ਖਰਚ ਦਾ ਹਿਸਾਬ ਕਿਤਾਬ ਵੀ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨਾਲ ਸਾਂਝਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਪਾਣੀ ਦੀ ਦੁਰਵਰਤੋਂ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ ਅਤੇ ਉਸ ਦੀ ਸਾਂਝ-ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਲੋਕਾਂ ਵਿੱਚ ਮੀਟਿੰਗਾਂ ਰਾਹੀਂ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ।

ਲੰਗੜੋਆ ਦੇ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀ ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਲਗਾਈ ਗਈ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮ ਦਾ ਭਰਪੂਰ ਆਨੰਦ ਮਾਣ ਰਹੇ ਹਨ ਅਤੇ ਅੱਜ ਪਿੰਡ ਦੀਆਂ ਔਰਤਾਂ ਨੂੰ ਪਾਣੀ ਇੱਕਠਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲੰਮੀਆਂ ਕਤਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਨਹੀਂ ਖੜਣਾ ਪੈਂਦਾ। ਪਿੰਡ ਵਿੱਚ ਹਰ ਘਰ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੀ ਉਪਲਬੱਧਤਾ ਹੋਣ ਕਾਰਨ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਮੇਂ ਦੀ ਬੱਚਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਔਰਤਾਂ ਆਪਣੇ ਸਮੇਂ ਦੀ ਬੱਚਤ ਕਰਕੇ ਗੁਣ ਆਮਦਨੀ ਦੇ ਨਵੇਂ ਜਰੀਏ ਅਪਣਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਕਮੇਟੀ ਗੁਣ ਪਾਣੀ ਦੀ ਦੁਰਵਰਤੋਂ ਨੂੰ ਰੋਕਣ ਲਈ ਘਰ-ਘਰ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੇ ਮੀਟਰ ਲਗਾਉਣ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ ਅਤੇ ਕਮੇਟੀ ਉੱਦਮ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ ਕਿ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ 24 ਘੰਟੇ 7 ਦਿਨ ਪਾਣੀ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ।

ਪੇਜ਼ 1 ਤੋਂ ਬਾਕੀ

ਇਨ੍ਹਾਂ ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਨੂੰ ਕਾਇਮ ਕਰਨ ਲਈ ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਦਿਸ਼ਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਵੀ ਜਾਰੀ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ। ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਹੁਣ ਤੱਕ 80 ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਨੂੰ ਦਿਸ਼ਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਮੁਤਾਬਿਕ ਕਾਇਮ ਕੀਤਾ ਜਾ ਚੁੱਕਿਆ ਹੈ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਪਿੰਡਾਂ ਦੀਆਂ ਕਮੇਟੀਆਂ, ਸਕੀਮਾਂ ਦਾ ਰੱਖ-ਰੱਖਾਵ ਅਤੇ ਸਾਂਝ-ਸੰਭਾਲ ਆਪਣੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਹੇਠ ਬਹੁਤ ਸੁਚਾਰੂ ਢੰਗ ਨਾਲ ਕਰ ਰਹੀਆਂ ਹਨ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 16 ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ 100 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਅਤੇ 23 ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਕਮੇਟੀਆਂ ਵੱਲੋਂ 90 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਤੋਂ ਜਿਆਦਾ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਦਿੱਤੇ ਜਾ ਚੁੱਕੇ ਹਨ, 15 ਸਕੀਮਾਂ ਵਿੱਚ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਬਿਲ 60 ਰੁਪਏ ਤੋਂ ਵੀ ਘੱਟ ਲਿਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਕਮੇਟੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਅਤੇ ਮੰਗਾਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰਖਦੇ ਹੋਏ ਦਿਨ ਵਿੱਚ 2 ਜਾਂ 3 ਵਾਰੀ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਹੀ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਬਣਾਏ ਗਏ ਵਾਟਰ ਵਰਕਸ ਦੀ ਦੇਖ-ਰੇਖ ਲਈ ਪੰਪ

ਅਪਰੇਟਰ ਵੀ ਨਿਯੁਕਤ ਗਏ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ ਨਾਲ ਜਮ੍ਹਾਂ ਖਰਚ ਦੇ ਸਹੀ ਹਿਸਾਬ ਕਿਤਾਬ ਰੱਖਣ ਲਈ ਸਹਾਇਕ ਲੇਖਾ ਦੀਆਂ ਨਿਯੁਕਤੀਆਂ ਵੀ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹਨ:

- ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਜ਼ਰੂਰਤ ਅਨੁਸਾਰ ਭਰਪੂਰ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਸਾਝ ਪਾਣੀ ਮੁਹੱਈਆ ਹੋ ਰਿਹਾ ਹੈ।
- ਗੈਰ ਕਾਨੂੰਨੀ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨਾਂ ਤੇ ਕਮੇਟੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਰੋਕ ਲਗਾਈ ਜਾ ਚੁੱਕੀ ਹੈ।
- ਪਾਣੀ ਦੀ ਮੇਨ ਪਾਇਪ ਲਾਈਨ ਤੋਂ ਟੁੱਲ੍ਹ ਪੰਪ ਰਾਹੀਂ ਪਾਣੀ ਖਿੱਚਣ ਤੋਂ ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਜੁਰਮਾਨਾ ਵੀ ਲਗਾਈਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।
- ਕਮੇਟੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਪਾਣੀ ਦੇ ਬਿੱਲਾਂ ਦੀ ਵਸੂਲੀ ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ।
- ਪਾਇਪ ਲਾਈਨ ਦੀ ਲੀਕੇਜ, ਮੋਟਰ

ਵਿੱਚ ਆਈ ਖਰਾਬੀ ਨੂੰ ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਤੁਰੰਤ ਮੁਰੰਮਤ ਕਰਵਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

- ਕਮੇਟੀ ਨੂੰ ਆ ਰਹੀ ਆਮਦਨ ਅਤੇ ਹੋਏ ਖਰਚਿਆਂ ਦਾ ਵੇਰਵਾ ਪਿੰਡ ਦੀ ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਸਾਂਝੇ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨਾਲ ਪਿੰਡ ਦੀ ਸਾਂਝੀ ਦੋਵਾਰ ਤੇ ਲਿਖ ਕੇ ਦੱਸਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।



ਮਾਡਲ ਪਿੰਡ ਦੇਖਣ ਆਏ ਅਧਿਕਾਰੀ

ਅੱਜ ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਉਸਾਰੀਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਸਕੀਮਾਂ ਦੀ ਪਲੈਨਿੰਗ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਉਸਾਰੀ ਲਈ ਮਹਿਕਮੇ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਹਰ ਜਿਲੇ

ਵਿੱਚ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪਹਿਲੂਆਂ ਤੇ ਟ੍ਰੇਨਿੰਗ ਕੈਂਪ, ਸੂਚਨਾ, ਸਿੱਖਿਆ ਅਤੇ ਸੰਚਾਰ ਦੇ ਸਾਧਨਾਂ ਦੇ ਤਰੀਕਿਆਂ ਰਾਹੀਂ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮਾਂ ਦੇ ਪੇਂਡੂ ਪੱਧਰ ਤੇ ਵਿਕੇਂਦਰੀਕਰਨ ਲਈ ਪੂਰ ਜੋਰ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਕਿ ਮਹਿਕਮੇ ਵੱਲੋਂ ਬਣਾਏ ਗਏ 80 ਮਾਡਲ ਪਿੰਡ ਮੀਲ ਦਾ ਪੱਥਰ ਸਾਬਿਤ ਹੋਏ ਹਨ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਫਲਸਰੂਪ ਅੱਜ 245 ਸਕੀਮਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 123 ਸਕੀਮਾਂ ਵਿੱਚ 70 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਜਾਂ ਇਸ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਹੋ ਚੁੱਕੇ ਹਨ। ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ 70 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਵਾਲੇ ਪਿੰਡਾਂ ਵਿੱਚ, ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸਕੀਮ ਦੇ ਸੰਚਾਲਣ ਅਤੇ ਉਸ ਦੇ ਰੱਖ-ਰਖਾਵ ਉੱਤੇ ਆਉਣ ਵਾਲਾ ਖਰਚਾ ਕਮੇਟੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਇਕੱਠੀ ਕੀਤੀ ਗਈ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਰਾਸ਼ੀ ਤੋਂ ਪੂਰਾ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਮਾਡਲ ਪਿੰਡਾਂ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਉਪਰੰਤ ਹੁਣ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਦਾ ਨਿੱਜੀ ਕੁਨੈਕਸ਼ਨ ਪ੍ਰਤੀ ਰੁਝਾਣ ਵੱਧ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਸਿੱਟੇ ਵੱਜੋਂ ਸਕੀਮਾਂ ਦੇ ਸੰਚਾਲਣ ਅਤੇ ਰੱਖ ਰਖਾਵ ਤੇ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਖਰਚੇ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀ ਪੂਰਤੀ ਕਮੇਟੀ ਵੱਲੋਂ ਸੰਭਵ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ।

ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਜਿਲਾ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਦੀ ਸ਼ੁੱਧ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਲਈ ਮੁਹਿੰਮ

ਜਿਲ੍ਹਾ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵਿੱਚ ਹਰ ਇੱਕ ਪਿੰਡ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁੱਧ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਉਣ ਦੇ ਮੰਤਵ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸ੍ਰ. ਕਾਹਨ ਸਿੰਘ ਪੰਨੂ, ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵੱਲੋਂ ਨਿੱਜੀ ਤੌਰ ਤੇ ਬੀਡਾ ਚੁੱਕਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਵਿਸ਼ਵ ਬੈਂਕ ਦੀ ਵਿੱਤੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਚਲ ਰਹੇ ਪੰਜਾਬ

ਪੇਂਡੂਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਅਧੀਨ ਜਿਲ੍ਹਾ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੇ 239 ਪਿੰਡਾਂ ਨੂੰ ਚੁਣਿਆ ਗਿਆ ਹੈ ਤਾਂ ਜੋ ਪਿੰਡ ਦੇ ਹਰ ਘਰ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁੱਧ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਮੁਹੱਈਆ ਹੋ ਸਕੇ।

ਵਿਸ਼ਵ ਬੈਂਕ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਪਿੰਡਾਂ ਦਾ ਬਣਦਾ ਲਾਭਪਾਤਰੀ ਹਿੱਸਾ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਪਿੰਡ ਵਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਨਾਲ ਜੋੜਨ ਲਈ ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਵੱਲੋਂ 52 ਜਿਲ੍ਹਾ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਇਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦੀ ਪੂਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੇਣ ਲਈ ਅਤੇ ਹਰ ਪਿੰਡ ਨੂੰ ਨਿਰਮਲ

ਜਲ ਦੀ ਸਕੀਮ ਲੈਣ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਵੱਲੋਂ ਹਰ ਮਹੀਨੇ ਜਿਲਾ ਪੱਧਰ ਦੀਆਂ ਮੀਟਿੰਗਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਰਹੀਆਂ ਹਨ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਜਿਲਾ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਸੈੱਲ, ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਨਿਰਮਲ ਜਲ ਯੋਜਨਾ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਪੂਰਵਕ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਅਧਿਕਾਰੀਆਂ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੇ ਗਏ ਕੰਮਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਗਤੀ ਦੀ ਜਾਂਚ ਲਈ ਹਫ਼ਤੇ ਦੇ ਹਰ ਸੋਮਵਾਰ ਨੂੰ ਮੀਟਿੰਗ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ। ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਗਈ ਪਹਿਲ ਨੂੰ ਨੇਪਰੇ ਚਾੜ੍ਹਨ ਲਈ ਪਿੰਡ ਦੀਆਂ ਪੰਚਾਇਤਾਂ ਬਹੁਪੱਖੀ ਸਹਿਯੋਗ ਦੇਣ ਵਾਸਤੇ ਅੱਗੇ ਆ ਰਹੀਆਂ ਹਨ।

ਸ੍ਰ. ਕਾਹਨ ਸਿੰਘ ਪੰਨੂ ਜੀ ਦੇ ਸਾਰਥਕ ਪ੍ਰਯਤਨਾਂ ਦੇ ਫਲਸਰੂਪ ਅੱਜ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ

ਜਿਲੇ ਵਿੱਚ ਨਿਰਮਲ ਜਲ ਯੋਜਨਾ ਦੀ ਉਸਾਰੀ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਚੁਣੇ ਹੋਏ 239 ਪਿੰਡਾਂ ਵਿਚੋਂ 180 ਪਿੰਡਾਂ ਦਾ 100 ਪ੍ਰਤੀ ਸ਼ਤ ਲਾਭਪਾਤਰੀ ਹਿੱਸਾ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾ ਚੁੱਕਾ ਹੈ ਅਤੇ ਬਾਕੀ ਬਚਦੇ 59 ਪਿੰਡਾਂ ਦਾ 50% ਤੋਂ 90% ਤੱਕ ਲਾਭਪਾਤਰੀ ਹਿੱਸਾ ਇਕੱਠਾ ਕੀਤਾ ਜਾ ਚੁੱਕਾ ਹੈ। ਹੁਣ ਉਹ ਦਿਨ ਦੂਰ ਨਹੀਂ ਜਦੋਂ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਜਿਲੇ ਦਾ ਹਰ ਪਿੰਡ ਡਿਪਟੀ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਦੇ ਸੂਫਨੇ ਨੂੰ ਸਾਕਾਰ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਆਪਣੇ ਪਿੰਡ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁੱਧ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਨੂੰ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇਗਾ।



ਸ੍ਰ. ਕਾਹਨ ਸਿੰਘ ਪੰਨੂ, ਡੀ.ਐਸ., ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ



ਡੀ.ਐਸ. ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੀ ਕਈ ਮੀਟਿੰਗ ਦਾ ਦ੍ਰਿਸ਼

ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਿਵਾਰਣ ਕੇਂਦਰ ਦੂਜੇ ਰਾਜਾਂ ਲਈ ਇਕ ਮਿਸਾਲ

ਪੰਜਾਬ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ ਵੱਲੋਂ ਚਲਾਇਆ ਜਾ ਰਿਹਾ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਿਵਾਰਣ ਕੇਂਦਰ ਇਕ ਨਵੀਂ ਪਹਿਲ ਹੈ ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਲੋਕਾਂ ਦੀਆਂ ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ 24 ਘੰਟੇ ਦਰਜ ਕਰਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਸਮੇਂ ਬੱਧ ਭਰੀਕੇ ਨਾਲ ਨਿਪਟਾਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕੇਂਦਰ ਦੇ ਖੁਲਣ ਨਾਲ ਲੋਕਾਂ ਵੱਲੋਂ ਬਹੁਤ ਸਹੂਲੀਅਤ ਅਤੇ ਰਾਹਤ ਮਹਿਸੂਸ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ। ਪੰਜਾਬ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਇਹ ਉਪਰਾਲਾ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪੱਧਰ ਤੇ ਆਪਣੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਇਕ ਨਵਾਂ ਉਪਰਾਲਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ ਪੱਛਮ ਬੰਗਾਲ ਤੋਂ 30 ਸਿਤੰਬਰ, 2010 ਨੂੰ ਪਬਲਿਕ ਹੈਲਥ ਇੰਜੀਨੀਅਰਿੰਗ ਵਿਭਾਗ ਬੰਗਾਲ ਵੱਲੋਂ ਇੰਜ. ਐਸ. ਦੱਤਾ ਰਾਏ, ਮੁੱਖ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਇੰਜ. ਅਨੀਮੇਸ਼ ਭੱਟੀਆਚਾਰੀਆ, ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਅਤੇ ਇੰਜ. ਸੋਮਿਤਰਾ ਸੇਨ ਗੁਪਤਾ, ਡਿਪਟੀ ਸੈਕਟਰੀ (ਟੈਕਨੀਕਲ) ਨੇ ਇਸ ਕੇਂਦਰ ਦਾ ਦੌਰਾ ਕੀਤਾ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਅਪਣਾਉਣ ਦਾ ਟੀਚਾ ਮਿਥਿਆ। ਸ੍ਰੀ ਐਸ ਆਰ ਅਗਰਵਾਲ, ਚੀਫ ਇੰਜੀਨੀਅਰ

(ਸਾਊਥ) ਵੱਲੋਂ ਇਸ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਿਵਾਰਣ ਕੇਂਦਰ ਦੀਆਂ ਖੂਬੀਆਂ ਅਤੇ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਿਵਾਰਣ ਕੇਂਦਰ ਦੀ ਪ੍ਰਕ੍ਰਿਆ ਬਾਰੇ ਵਿਸਤਾਰ ਪੂਰਵਕ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿੱਤੀ। ਇਸ ਕੇਂਦਰ ਤੋਂ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਫਾਇਦਿਆਂ ਨੂੰ ਦੇਖ ਕੇ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ਵ



ਪੱਛਮ ਬੰਗਾਲ ਤੋਂ ਆਈ ਟੀਮ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਅਤੇ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰੀ

ਬੈਂਕ ਦੀ ਇਹ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਹੈ ਕਿ ਇਸ ਨੂੰ ਹੋਰ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਵੀ ਚਲਾਇਆ ਜਾਵੇ।

ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਐਨ.ਕੇ. ਧੀਰ, ਨਿਗਰਾਨ ਇੰਜੀਨੀਅਰ, ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਵੱਲੋਂ ਪੱਛਮ ਬੰਗਾਲ ਤੋਂ ਪਹੁੰਚੀ ਇਸ ਟੀਮ ਨੂੰ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਿਵਾਰਣ ਕੇਂਦਰ ਮੁਹਾਲੀ ਦਾ ਦੌਰਾ ਕਰਵਾਉਣ ਦੇ ਨਾਲ ਨਾਲ ਇਹ ਵੀ ਦੱਸਿਆ ਕਿ ਇਸ ਸੈਂਟਰ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਲਈ ਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਸ੍ਰੀ ਸੁਖਬੀਰ ਸਿੰਘ ਬਾਦਲ, ਉਪ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਪੰਜਾਬ ਅਤੇ ਸ੍ਰੀ ਪੀ ਐਸ. ਅੱਜਲਾ, ਸਕੱਤਰ, ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ, ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਵਡਮੁੱਲਾ ਯੋਗਦਾਨ ਰਿਹਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਅਣਥੱਕ ਯਤਨਾਂ ਦੇ ਸਦਕਾ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਿਵਾਰਣ ਕੇਂਦਰ ਰਾਹੀਂ 24 ਘੰਟੇ ਸੇਵਾ ਦੇ ਕੇ ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਸੰਬੰਧੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦਾ ਸਮਾਧਾਨ ਕੀਤਾ ਹੈ ਅਤੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਰਾਹਤ ਪਹੁੰਚਾਈ ਹੈ।

ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਪੰਜਾਬ ਦੀ ਇਸ ਨਵੀਂ ਪਹਿਲ ਨੂੰ ਦੂਸਰੇ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਵੀ ਅਪਣਾਉਣ ਦੇ ਸੁਝਾਅ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ।

ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀ ਸਪਲਾਈ ਸਬੰਧੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਘਰ ਬੈਠੇ ਨੋਟ ਕਰਾਉ

ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ ਸਬੰਧੀ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ
ਟੋਲ ਫ੍ਰੀ ਨੰਬਰ

1800-180-2468

ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਨਿਵਾਰਣ ਕੇਂਦਰ, ਵਾਟਰ ਵਰਕਸ ਫੇਜ਼-2, ਐਸ.ਏ.ਐਸ. ਨਗਰ

24

24 ਘੰਟੇ
ਸ਼ਿਕਾਇਤਾਂ ਦਰਜ

ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ

ਜਲ ਸਪਲਾਈ ਅਤੇ ਸੈਨੀਟੇਸ਼ਨ
ਵਿਭਾਗ, ਪੰਜਾਬ



ਸਟੇਟ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਸੈੱਲ
ਵਾਟਰ ਵਰਕਸ ਕੰਪਲੈਕਸ,
ਫੇਜ਼ 2, ਐਸ.ਏ.ਐਸ. ਨਗਰ
(ਮੁਹਾਲੀ), ਪੰਜਾਬ
ਫੋਨ : 0172-4330316, 4330317

Website:
www.wbprwssproject.org

email:
spsspmc@gmail.com