

ਤਰੱਤ ਰਿਲੀਜ ਲਈ

## ਸਿਟੀ ਨੇ ਪੰਜ-ਸਾਲਾ ਐਨਰਜੀ ਐਂਡ ਐਮਿਸ਼ਨਸ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਪਲਾਨ ਰਿਲੀਜ ਕੀਤਾ

### ਪਲਾਨ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਸਿਟੀ ਦੀਆਂ ਨਵੀਆਂ ਅਤੇ ਮੌਜੂਦਾ ਕਾਰਪੋਰੇਟ ਫੈਸਿਲਿਟੀਜ ਲਈ ਜ਼ੀਰੋ ਕਾਰਬਨ ਟ੍ਰਾਂਜਿਸ਼ਨ ਹੈ

ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ, ਓਨਟੈਰੀਓ (29 ਅਗਸਤ, 2019) – ਸਿਟੀ ਆਫ ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ ਨੇ ਅਧਿਕਾਰਕ ਤੌਰ ਤੇ ਆਪਣਾ ਐਨਰਜੀ ਐਂਡ ਐਮਿਸ਼ਨਸ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਪਲਾਨ 2019-2024, ਜ਼ੀਰੋ ਕਾਰਬਨ ਟ੍ਰਾਂਜਿਸ਼ਨ (Energy and Emissions Management Plan 2019-2024: A Zero Carbon Transition) ਰਿਲੀਜ ਕੀਤਾ।

ਪਲਾਨ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਅਗਲੇ ਪੰਜ ਸਾਲਾਂ ਤੱਕ ਤਿੰਨ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ਾਂ: ਨਿਕਾਸੀਆਂ ਦੀ ਤੀਬਰਤਾ ਨੂੰ ਘੱਟ ਕਰਨਾ, ਊਰਜਾ ਦੀ ਤੀਬਰਤਾ ਨੂੰ ਘੱਟ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਲਾਗਤ ਰਿਕਵਰੀ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣਾ, ਦੇ ਨਾਲ ਸਿਟੀ ਦੀਆਂ ਨਵੀਆਂ ਅਤੇ ਮੌਜੂਦਾ ਫੈਸਿਲਿਟੀਜ ਲਈ ਜ਼ੀਰੋ ਕਾਰਬਨ ਟ੍ਰਾਂਜਿਸ਼ਨ ਹਾਸਲ ਕਰਨਾ ਹੈ।

ਪੈਰਿਸ ਐਗਰੀਮੈਂਟ (Paris Agreement) ਦੇ ਮੁਤਾਬਕ, ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ ਨੇ 2010 ਦੀ ਬੇਸਲਾਈਨ ਵਰਤਦੇ ਹੋਏ, ਕ੍ਰਮਵਾਰ, 2030 ਅਤੇ 2060 ਲਈ 30% ਅਤੇ 80% ਦੇ ਸੂਬਾਈ ਅਤੇ ਸੰਘੀ ਗ੍ਰੀਨਹਾਊਸ ਗੈਸ (ਜੀ.ਐਚ.ਜੀ.) ਨਿਕਾਸੀ ਕਟੌਤੀ ਟੀਚਿਆਂ ਨੂੰ ਅਪਨਾਇਆ ਹੈ। ਸਿਟੀ ਨੇ 2024 ਤੱਕ 20% ਜੀ.ਐਚ.ਜੀ. ਨਿਕਾਸੀ ਕਟੌਤੀ ਦਾ ਅੰਤਰਿਮ ਟੀਚਾ ਤੈਅ ਕੀਤਾ ਹੈ।

### ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ ਦੀ ਗ੍ਰੀਨਹਾਊਸ ਗੈਸ ਨਿਕਾਸੀ ਕਟੌਤੀ ਟੀਚੇ (Greenhouse Gas Emission Reduction Targets) (2019)

ਸਾਲ	ਕਟੌਤੀ ਟੀਚਾ, 2010 ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ
2024	20%
2030	30%
2050	80%

2014 ਤੋਂ 2019 ਤੱਕ, ਸਿਟੀ ਨੇ ਊਰਜਾ ਕਨਜ਼ਰਵੇਸ਼ਨ, ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਊਰਜਾ, ਤੀਜੀ-ਪਿਰ ਦੀ ਫੰਡਿੰਗ, ਊਰਜਾ ਖਰੀਦ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਸਬੰਧੀ ਛੋਟਾਂ ਦੀਆਂ ਲਾਗਤਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ \$5.8 ਮਿਲੀਅਨ ਰਿਕਵਰ ਕੀਤੇ ਹਨ। ਇਸ ਪੰਜ-ਸਾਲਾ ਮਿਆਦ ਵਿੱਚ, ਸਿਟੀ ਨੇ ਆਪਣੀਆਂ ਫੈਸਿਲਿਟੀਜ ਵਿਖੇ 13 ਤੋਂ ਵੱਧ ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਊਰਜਾ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਲਾਗੂ ਕੀਤੇ ਹਨ ਅਤੇ 50 ਊਰਜਾ ਕਨਜ਼ਰਵੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕੀਤਾ।

ਹਰੇ-ਭਰੇ ਸ਼ਹਿਰ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ, ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ ਜ਼ੀਰੋ ਕਾਰਬਨ ਅਤੇ ਉੱਚ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਵਾਲੀਆਂ ਫੈਸਿਲਿਟੀਜ ਲਈ ਪ੍ਰਤੀਬੱਧ ਹੈ। ਪੂਰਾ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ [ਇੱਥੇ \(here\)](#) ਉਪਲਬਧ ਹੈ ਅਤੇ ਸਾਰ [ਇੱਥੇ \(here\)](#) ਉਪਲਬਧ ਹੈ।

**ਹਵਾਲੇ**

“ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ ਇੱਕ ਹਰਿਆ-ਭਰਿਆ ਸ਼ਹਿਰ ਹੈ। ਅਸੀਂ ਅਜਿਹੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਰਾਹੀਂ ਸਾਡੀ ਕਾਰਬਨ ਦੀ ਨਿਕਾਸੀ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦਿੰਦੇ ਹਾਂ, ਜੋ ਸਥਿਰਤਾ ਦੇ ਪ੍ਰਤੀ ਅਨੁਕੂਲਿਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਐਨਰਜੀ ਐਂਡ ਐਮਿਸ਼ਨਸ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਪਲਾਨ 2019-2024 ਨਾ ਸਿਰਫ਼ ਸੂਬਾਈ ਅਤੇ ਸੰਘੀ ਨਿਕਾਸੀ ਟੀਚਿਆਂ ਦੇ ਅਨੁਕੂਲ ਹੈ – ਬਲਕਿ ਇਹ ਸਾਡੇ ਭਾਈਚਾਰੇ ਲਈ ਵੱਧ ਸਾਫ਼, ਵੱਧ ਹਰਿਆ-ਭਰਿਆ ਭਵਿੱਖ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਹੈ।”

- ਮੇਅਰ ਪੈਟਰਿਕ ਬ੍ਰਾਊਨ (Patrick Brown)

“ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ ਸਿਟੀ ਕਾਉਂਸਿਲ ਨੇ ਸਥਿਰ ਭਵਿੱਖ ਦੀ ਸਾਡੀ ਖੋਜ ਵਿੱਚ 35 ਹੋਰ ਮਿਊਨਿਸਿਪਲਟੀਜ਼ ਨਾਲ ਜੁੜ ਕੇ, ਜਲਵਾਯੂ ਐਮਰਜੈਂਸੀ ਦੀ ਘੋਸ਼ਣਾ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਐਨਰਜੀ ਐਂਡ ਐਮਿਸ਼ਨਸ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਪਲਾਨ 2019-2024, ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ ਵਿੱਚ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਗ੍ਰੀਨਹਾਊਸ ਗੈਸ ਨਿਕਾਸੀਆਂ ਨੂੰ 2050 ਤੱਕ 80% ਤੱਕ ਘਟਾਉਣ ਦੇ ਸਾਡੇ ਟੀਚੇ ਲਈ ਮੁੱਖ ਸੰਚਾਲਕ ਹੈ।”

- ਰੀਜਨਲ ਕਾਉਂਸਲਰ ਰੋਏਨਾ ਸੈਂਟੋਸ (Rowena Santos), ਚੇਅਰ ਆਫ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਸਰਵਿਸਿਜ਼

“ਸਿਟੀ ਪ੍ਰਭਾਵੀ ਊਰਜਾ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਅਤੇ ਕਨਜ਼ਰਵੇਸ਼ਨ ਲਈ ਵਚਨਬੱਧ ਹੈ। ਐਨਰਜੀ ਐਂਡ ਐਮਿਸ਼ਨਸ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਪਲਾਨ 2019-2024, 2024 ਤੱਕ 20% ਨਿਕਾਸੀਆਂ ਨੂੰ ਘੱਟ ਕਰਨ ਦੇ ਟੀਚੇ ਦੇ ਨਾਲ, ਸਾਡੀਆਂ ਫੈਸਿਲਿਟੀਜ਼ ਵਿਖੇ ਜ਼ੀਰੋ ਕਾਰਬਨ ਟ੍ਰਾਂਜਿਸ਼ਨ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਦੇ ਸਾਡੇ ਟੀਚੇ ਦੀ ਨੀਂਹ ਰੱਖਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਟ੍ਰਾਂਜਿਸ਼ਨ ਹੈ, ਜਿਸਦੀ ਅਗਵਾਈ ਕਰਨ ਲਈ ਅਸੀਂ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਹਾਂ।”

- ਅਲ ਮੇਨੇਸ (Al Meneses), ਐਕਟਿੰਗ ਚੀਫ ਐਡਮਿਨਿਸਟ੍ਰੇਟਿਵ ਅਫਸਰ

-30-

ਕੈਨੇਡਾ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਵਧਣ ਵਾਲੇ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ, ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ 650,000 ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ 70,000 ਕਾਰੋਬਾਰੀਆਂ ਦਾ ਘਰ ਹੈ। ਅਸੀਂ ਜੋ ਵੀ ਕਰਦੇ ਹਾਂ, ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖ ਕੇ ਕਰਦੇ ਹਾਂ। ਅਸੀਂ ਸਾਡੇ ਵੱਨ-ਸੁਵੱਨੇ ਭਾਈਚਾਰਿਆਂ ਤੋਂ ਸਰਗਰਮ ਹੁੰਦੇ ਹਾਂ, ਅਸੀਂ ਨਿਵੇਸ਼ ਨੂੰ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਕਰਦੇ ਹਾਂ ਅਤੇ ਅਸੀਂ ਤਕਨੀਕ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਸਬੰਧੀ ਨਵੀਨਤਾ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਵਧਾਉਣ ਦੇ ਸਫ਼ਰ ਤੇ ਹਾਂ। ਅਸੀਂ ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਸਿਹਤਮੰਦ ਸ਼ਹਿਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਉੱਨਤੀ ਲਈ ਭਾਈਵਾਲੀ ਕਰਦੇ ਹਾਂ, ਜੋ ਸੁਰੱਖਿਅਤ, ਸਥਿਰ ਅਤੇ ਸਫਲ ਹੋਵੇ। ਸਾਡੇ ਨਾਲ [Twitter](#), [Facebook](#), ਅਤੇ [Instagram](#) ਤੇ ਜੁੜੋ। [www.brampton.ca](http://www.brampton.ca) ਤੇ ਹੋਰ ਜਾਣੋ।

**ਮੀਡੀਆ ਸੰਪਰਕ**

ਮੋਨਿਕਾ ਦੁੱਗਲ (Monika Duggal)

ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ, ਮੀਡੀਆ ਐਂਡ ਕਮਿਊਨਿਟੀ ਐਂਗੇਜਮੈਂਟ

ਸਟ੍ਰੈਟੀਜਿਕ ਕਮਿਊਨਿਕੇਸ਼ਨ

ਸਿਟੀ ਆਫ ਬ੍ਰੈਂਪਟਨ

905-874-3426 | [Monika.Duggal@brampton.ca](mailto:Monika.Duggal@brampton.ca)

