

Signing of Concession Agreement for 600 MW Kholongchhu Hydroelectric Project in Bhutan

June 29, 2020

**ਭੂਟਾਨ ਵਿੱਚ 600 ਮੈਗਾਵਾਟ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲੇ ਖੋਲੋਂਗਛੂ ਹਾਈਡ੍ਰੋਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਲਈ
ਰਿਆਇਤ ਸਮਝੌਤੇ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ**

29 ਜੂਨ, 2020

1. ਭੂਟਾਨ ਸ਼ਾਹੀ ਸਰਕਾਰ ਅਤੇ ਖੋਲੋਂਗਛੂ ਹਾਈਡ੍ਰੋ ਐਨਰਜੀ ਲਿਮਿਟਿਡ ਦਰਮਿਆਨ 600 ਮੈਗਾਵਾਟ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲੇ ਖੋਲੋਂਗਛੂ (ਸੰਯੁਕਤ ਉੱਦਮ) ਹਾਈਡ੍ਰੋਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਲਈ ਰਿਆਇਤ ਸਮਝੌਤਾ 29 ਜੂਨ, 2020 ਨੂੰ ਥਿੰਫੂ ਵਿਖੇ ਵੀਡੀਓ ਕਾਨਫਰੰਸਿੰਗ ਰਾਹੀਂ ਹੋਇਆ, ਜਿਸ ਦੌਰਾਨ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਵਿਦੇਸ਼ ਮੰਤਰੀ ਡਾ. ਐਸ. ਜੈਸ਼ੰਕਰ, ਅਤੇ ਭੂਟਾਨ ਸ਼ਾਹੀ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਵਿਦੇਸ਼ ਮੰਤਰੀ ਲਿਓਨਪੋ ਡਾ. ਟਾਂਡੀ ਡੋਰਜੀ, ਭੂਟਾਨ ਸ਼ਾਹੀ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਆਰਥਿਕ ਮਾਮਲਿਆਂ ਬਾਰੇ ਮੰਤਰੀ ਲਿਓਨਪੋ ਲੋਕਨਾਥ ਸ਼ਰਮਾ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਭੂਟਾਨ ਦੇ ਵਿਦੇਸ਼ ਸਕੱਤਰ, ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਸਕੱਤਰ (ਬਿਜਲੀ), ਭੂਟਾਨ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਰਾਜਦੂਤ ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਭੂਟਾਨੀ ਰਾਜਦੂਤ ਸਮੇਤ ਸੀਨੀਅਰ ਅਧਿਕਾਰੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਏ।

2. 600 ਮੈਗਾਵਾਟ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲਾ ਪ੍ਰਾਜੈਕਟ ਪੂਰਬੀ ਭੂਟਾਨ ਦੇ ਤ੍ਰੁਸ਼ੀਯਾਂਗਟਸੇ ਜ਼ਿਲੇ ਅੰਦਰ ਖੋਲੋਂਗਛੂ ਦਰਿਆ ਦੇ ਨੀਵੇਂ ਹਿੱਸੇ 'ਚ ਬਣਿਆ ਹੈ। ਇਸ ਪ੍ਰਾਜੈਕਟ ਅਧੀਨ 150 ਮੈਗਾਵਾਟ ਦੀਆਂ 4 ਟਰਬਾਈਨਾਂ ਬਣਾਏ ਜਾਣ ਦੀ ਤਜਵੀਜ਼ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ 95 ਮੀਟਰ ਉੱਚਾ ਕੰਕਰੀਟ ਦਾ ਗਰੈਵੀਟੀ ਡੈਮ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਹ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਭੂਟਾਨ ਦੀ ਡਰੂਕ ਗ੍ਰੀਨ ਪਾਵਰ ਕਾਰਪੋਰੇਸ਼ਨ (DGPC) ਅਤੇ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਤਲੁਜ ਜਲ ਵਿਦਯੁਤ ਨਿਗਮ ਲਿਮਿਟਿਡ (SJVLN) ਵੱਲੋਂ ਬਣਾਏ ਗਏ ਸਾਂਝੇ ਉੱਦਮ ਖੋਲੋਂਗਛੂ ਹਾਈਡ੍ਰੋ ਐਨਰਜੀ ਲਿਮਿਟਿਡ ਦੁਆਰਾ ਨੇਪਰੇ ਚਾੜ੍ਹਿਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਸ ਰਿਆਇਤ ਸਮਝੌਤੇ 'ਤੇ ਹਸਤਾਖਰ ਹੋਣ ਨਾਲ ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਭੂਟਾਨ ਵਿਚਾਲੇ ਇਸ ਪਹਿਲੇ ਸਾਂਝੇ ਹਾਈਡ੍ਰੋ-ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਪ੍ਰਾਜੈਕਟ ਦੀ ਉਸਾਰੀ ਅਤੇ ਅਤੇ ਹੋਰ ਕੰਮ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਜਾਣਗੇ। ਇਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦੇ 2025 ਦੇ ਦੂਜੇ ਅੱਧ ਵਿੱਚ ਪੂਰਾ ਹੋਣ ਦੀ ਆਸ ਹੈ।

3. ਭਾਰਤੀ ਅਤੇ ਭੂਟਾਨੀ ਵਿਦੇਸ਼ ਮੰਤਰੀਆਂ, ਦੋਵਾਂ ਨੇ ਆਪਸੀ ਲਾਹੇਵੰਦ ਦੁਵੱਲੇ ਆਰਥਿਕ ਸਹਿਯੋਗ ਦੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਥੰਮ ਵਜੋਂ ਹਾਈਡ੍ਰੋ-ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਉਰਜਾ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ 'ਤੇ ਜ਼ੋਰ ਦਿੱਤਾ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਉਸ ਭਰੋਸੇ, ਭਾਈਵਾਲੀ ਅਤੇ ਆਪਸੀ ਸਨਮਾਨ ਨੂੰ ਵੀ ਯਾਦ ਕੀਤਾ, ਜੋ ਆਪਸੀ ਦੋਸਤੀ ਤੇ ਆਧਾਰਿਤ ਵਿਲੱਖਣ ਅਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਦੋਸਤੀ ਦੀ ਖਾਸੀਅਤ ਹੈ ਅਤੇ ਜਿਸਨੂੰ ਸਾਂਝੀ ਸਭਿਆਚਾਰਕ ਵਿਰਾਸਤ ਅਤੇ ਭਾਰਤ-ਭੂਟਾਨ ਦਰਮਿਆਨ ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਪੱਧਰ ਦੇ ਸਬੰਧਾਂ ਨੇ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕੀਤਾ ਹੈ।

ਹਾਈਡ੍ਰੋ-ਪਾਵਰ ਖੇਤਰ ਭਾਰਤ-ਭੂਟਾਨ ਦੁਵੱਲੀ ਭਾਈਵਾਲੀ ਅੰਦਰ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਖੇਤਰ ਹੈ। 720 ਮੈਗਾਵਾਟ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲੇ ਗਦੇਛੂ ਹਾਈਡ੍ਰੋਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਪ੍ਰਾਜੈਕਟ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਭੂਟਾਨ ਦੇ ਮਾਨਯੋਗ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀਆਂ ਨੇ ਪਹਿਲਾਂ ਸਾਂਝੇ ਤੌਰ ਤੇ ਅਗਸਤ 2019 ਵਿੱਚ ਕੀਤਾ ਸੀ। ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ ਹੀ ਦੁਵੱਲੀ ਭਾਈਵਾਲੀ ਵਿੱਚ ਬਣੇ ਚਾਰ (4) ਹਾਈਡ੍ਰੋਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਪ੍ਰਾਜੈਕਟ - (336 ਮੈਗਾਵਾਟ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲਾ ਚੁਖਾ HEPO, 60 ਮੈਗਾਵਾਟ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲਾ ਕੁਰਿਚੁ HEP, 1020 ਮੈਗਾਵਾਟ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲਾ ਤਾਲਾ HEP ਅਤੇ 720 ਮੈਗਾਵਾਟ ਸਮਰੱਥਾ ਵਾਲਾ ਮੰਗਦੇਛੂ HEP - ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਸਮਰੱਥਾ 2100 ਮੈਗਾਵਾਟ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੈ, ਭੂਟਾਨ ਅੰਦਰ ਚਾਲੂ ਹੋ ਚੁੱਕੇ ਹਨ।

ਨਵੀਂ ਦਿਲੀ

29 ਜੂਨ, 2020

DISCLAIMER: This is an approximate translation. The original is available in English on MEA's website and may be referred to as the official press release.