

पश्चिमी सेती विद्युत परियोजना: नेपाल

प्रलिमिस के लिये:

भारत-नेपाल संबंध, भारत-नेपाल शांति और मतिरता संधि 1950, पश्चिमी सेती जलविद्युत परियोजना।

मेन्स के लिये:

भारत-नेपाल संबंध और महत्व।

चर्चा में क्यों?

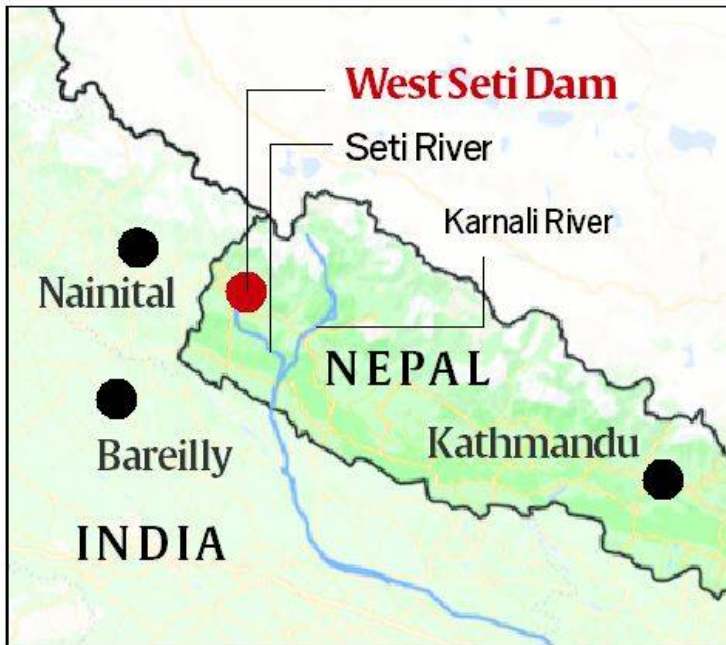
चीन लगभग ४ वर्षों तक (2012 से 2018 तक) पश्चिमी सेती जलविद्युत परियोजना में शामिल रहा। वर्ष 2018 में चीन के बाहर होने के लगभग चार वर्षों के बाद भारत द्वारा इस परियोजना का अधिग्रहण किया जाएगा।

- इससे पहले भारतीय प्रधानमंत्री द्वारा लुंबनी का दौरा किया गया, जहाँ उन्होंने 2566वीं बुद्ध जयंती समारोह मनाया गया। नेपाल ने भी भारत को पश्चिमी सेती जलविद्युत परियोजना में निवेश करने के लिये आमंत्रित किया है।

प्रमुख बढ़ि

पश्चिमी सेती विद्युत परियोजना:

- यह प्रस्तावित 750 मेगावाट की जलविद्युत परियोजना है, जिसे सुदूर-पश्चिमी नेपाल में सेती नदी पर बनाया जाना है। जो पछिले छह दशकों से इसका सरिफ खाका ही नहिं हो है।
- हाल ही में सरकार ने 1,200 मेगावाट विद्युत उत्पादन करने की क्षमता वाली एक संयुक्त भंडारण परियोजना, वेस्ट सेती और सेती नदी (SR-6) परियोजना को फरि से तैयार किया है।
- इसके भंडारण या जलाशय मानसून के मौसम के दौरान भर जाएगा और इनसे शुष्क मौसम में प्रत्येक दिन पीक आवर्स के दौरान विद्युत की उत्पादन करने के लिये पानी नकिला जाएगा।
- इसकी सफलता से नेपाल में भारत की छवि को बहाल करने और जलविद्युत परियोजनाओं के लिये भविष्य के विचारों में इसे महत्व देने की उम्मीद है, ऐसे समय में जब प्रत्यक्षिप्त बदलाव हो। इसलिये, पश्चिमी सेती में भविष्य में नेपाल-भारत के शक्ति संबंधों के लिये एक परभिष्ठि मॉडल बनाने की क्षमता है।



भारत-नेपाल ऊर्जा संबंध:

- नेपाल लगभग 6,000 नदियों और 83,000 मेगावाट की अनुमानित क्षमता के साथ विद्युत् स्रोतों में समृद्ध है।
- 6,480 मेगावाट उत्पादन के लिये वर्ष 1996 में महाकाली संधि पर हस्ताक्षर किया गए थे, लेकिन भारत अभी भी वसितृत परियोजना रपिएट के साथ सामने नहीं आ पाया है।
- चपरी करनाली परियोजना, जिसके लिये बहुराष्ट्रीय GMR ने अनुबंध पर हस्ताक्षर किये हैं, ने वर्षों से कोई प्रगति नहीं की है।
- पूर्वी नेपाल की संख्या सभा में 900 मेगावाट की अरुण-3 परियोजना को कर्यान्वयित करने में भारत ने सफलता हासिल की, जिसकी नींव वर्ष 2018 में रखी गई थी और जिसे वर्ष 2023 तक पूरा करने के लिये निर्धारित किया गया है, ने हाल ही में भारत में विश्वास बनाने में मदद की है।
- वर्ष 2014 में भारतीय प्रधानमंत्री की नेपाल यात्रा के दौरान, उन्होंने कहा था कि भारत को अपनी परियोजनाओं को समय पर निषिपादित करना शुरू करना चाहयि।
- नेपाल के संविधान में एक प्रावधान है जिसके तहत प्राकृतिक संसाधनों पर किसी अन्य देश के साथ किसी भी संधि या समझौते के लिये कम से कम दो-तहिई बहुमत से संसद के अनुसमर्थन की आवश्यकता होगी। इसका मतलब यह भी होगा कि किसी भी हाइड्रो परियोजना पर हस्ताक्षर करने और निषिपादन के लिये दिये जाने से पहले शासकीय कार्यों की आवश्यकता होगी।
- नेपाल में बजिली की भारी कमी है क्योंकि यह लगभग 2,000 मेगावाट की स्थापित क्षमता के मुकाबले केवल लगभग 900 मेगावाट उत्पादित करता है। हालाँकि यह वर्तमान में भारत को 364 मेगावाट बजिली नियात कर रहा है, लेकिन पछिले कुछ वर्षों में यह भारत से आयात कर रहा है।

भारत-नेपाल राजनयकि संबंध:

- नेपाल और भारत के बीच गतरौध के कारण 2015 में आरथिक प्रतिबंध आरोपित किया गया लेकिन ओली के बाद नए पीएम देउबा के पदभार संभालने के बाद समीकरण बदल गए, जिन्होंने हाल ही में भारत का दौरा किया, जहाँ उन्होंने भारत के साथ भाईचारे का संबंध स्थापित करने का फैसला किया।
- नेपाल भारत का एक महत्वपूर्ण पड़ोसी है और सदियों से चले आ रहे भौगोलिक, ऐतिहासिक, सांस्कृतिक और आरथिक संबंधों के कारण अपनी विदेश नीति में विशेष महत्व रखता है।
- भारत और नेपाल वर्तमान नेपाल में स्थिति बुद्धि के जनस्थान लुंबनी के साथ [हाद्रि धरम](#) और [बौद्ध धरम](#) के संदर्भ में समान संबंध साझा करते हैं।
- दोनों देश न केवल एक खुली सीमा और लोगों की निवास आवाजाही साझा करते हैं, बल्कि विवाह और पारविवाहिक संबंधों के माध्यम से भी उनके बीच घनिष्ठ संबंध हैं, जिन्हें लोकप्रयोग से रोटी-बेटी के रशिते के रूप में जाना जाता है।
- 1950 की शांति और मतिरता की भारत-नेपाल संधि** भारत एवं नेपाल के बीच मौजूद विशेष संबंधों का आधार है।
- नेपाल में उत्पन्न होने वाली नदियाँ पारस्थितिकी और जलविद्युत क्षमता के साथ ही भारत की [बारहमासी नदी प्रणालियों](#) को पोषित करती हैं।
- हालाँकि निवंबर 2019 में [सीमा मुद्रा](#) तब उभरा जब नेपाल ने एक नया राजनीतिक नक्शा जारी किया था, जिसमें नेपाल के क्षेत्र के हस्तिसे के रूप में उत्तराखण्ड के कालापानी, लम्पियाधुरा और लपिलेख का दावा किया गया था। नए नक्शे में सुस्ता (पश्चिमी चंपारण ज़िला, बहिर) के क्षेत्र को भी प्रदर्शित किया जा सकता है।

आगे की राह

- जब तक भारत नेपाल के जल को महत्व देने के लिये सहमत नहीं हो जाता है और बजिली पर मौजूदा फोकस की समीक्षा नहीं की जाती है, तब तक आपसी अवशिष्टास लंबे समय में दोनों पक्षों की प्रगतिकी क्षमता को प्रभावित करता रहेगा।
- एक बार जब परियोजनाओं को बहुउद्देश्यीय बना दिया जाता है तो - बाढ़ नियंत्रण, नेवरिशन, मत्स्य पालन, कृषि विकास में योगदान देने वाली सचिवाई

आदि के साथ पानी को उचति मूल्य प्राप्त होगा एवं बजिली की लागत मौजूदा दरों की तुलना में बहुत कम होगी और दोनों पक्षों के लोगों को एकाधिक लाभ होगा।

- बजिली व्यापार समझौता ऐसा होना चाहयि जसिसे भारत नेपाल में वशिवास पैदा कर सके। भारत में अधिक नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाएँ होने के बावजूद जलवदियुत ही एकमात्र स्रोत है जो भारत में चरम मांग का प्रबंधन कर सकता है।

स्रोत- इंडियन एक्सप्रेस

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/west-seti-power-project-nepal>

