

नीरा – देवघर हायड्रो विद्युत प्रकल्प (२×३ मे.व्ह.) कार्यकारी सारांश

विषय : भोर, पुणे येथील याचिकाकर्त्यां फर्मच्या लघु जल विद्युत संयत्राच्या ६ मे.वॅ. च्या दर वाढीकरिता सेलेरिटी पॉवरद्वारे महाराष्ट्र विद्युत विनियामक आयोगाच्या समक्ष याचिका सादर करण्यात आली. (प्रकरण क्र.६९/२०१५)

निरा-देवघर हा पुणे जिल्ह्यामधील भोर तालूक्यातील देवघर गावाजवळील कृष्णाच्या खोऱ्यामधील भिमेच्या उपनदीच्या उजव्या किनाच्यावर, निरा नदीवरील सिंचन प्रकल्प आहे. सदर प्रकल्प ६ मे.वॅ. वीज निर्मितीच्या संभाव्यतेस सिंचन-नि-वीज प्रकल्प आहे.

प्रवर्तकाना एसएचीपरिताच्या जीओएमडब्ल्यूएनारडी धोरणानुसार सिंचनासाठी सोडलेल्या पाण्यामधून वीज निर्मिती करणे हे अपेक्षित आहे. म्हणून सदर धोरणानुसार सिंचनासाठी सोडलेल्या पाण्याद्वारे वीज निर्मिती शक्य आहे, ग्रीडच्या आवश्यकतेनुसार नाही.

याचिकाकर्ते, सेलेरिटी यानी नीरा देवघर प्रकल्पाच्या साईंटवर जल विद्युत स्टेशनने ६ मे.वॅ. विकसीत केली आहे., सेलेरिटी पॉवरला जल संसाधन विभाग, महाराष्ट्र सरकाद्वारे बीओओटी धोरण अंतर्गत सदर प्रकल्प प्रदान करण्यात आली आहे. नीरा देवघर धरणाच्या पायथ्याला पॉवर हाऊस आणि वीज निकास सुविधेचे बांधकाम परिकल्पित आहे. सदर प्रकल्पामध्ये विद्युताम धरणामधून वीज निर्मितीसाठी पाण्याचा वापर केला जात आहे. सिंचनाच्या आवश्यकतेच्या आधारावर धरण प्राधिकरणाकडून कालव्यामध्ये पाणी सोडण्यात येते आहे.

महाराष्ट्र सरकारने २५ मे.वॅ. खालील लघु जल प्रकल्प विकसित करण्यासाठी १५ सर्टें.२००५ रोजी बीओओटी धोरणाची घोषणा केली. सदर प्रकल्पाच्या बोलीसाठी प्रस्ताव देण्यात आला होता. प्रारंभिक प्रिमियम रु.५०लाख/मे.वॅ. आहे. या अंतरिक्त, याचिकाकर्ता, सेलेरिटी यानी प्रत्यक्ष वसुली प्रिमियम रु.३.५१ कोटी जमा केला आहे.

याचिकाकर्ते, सेलेरिटी पॉवरचा जल विद्युत प्रकल्प ऑक्टोबर २००९ मध्ये सुरु झाला होता. याचिकाकर्ता हे नवीन बीओओटी धोरणांतर्गत प्रकल्प उरुं करण्याच्यापैकी पहिले आहेत.

निकास लाइन साईंट पासून कामथडी येथील महावितरण उपकेंद्र ५२ कि.मी. अंतरावर आहे.

सेलेरिटी पॉवर, याचिकाकर्त्यांच्या फर्मने भांडवली खार्च आणि प्रचालन व परिरक्षण खार्चमधील विचलनामुळे त्यांच्या भोर, पुणे येथे स्थित लघु जल विद्युत प्लान्टचे दर निश्चित करण्यासाठी २२ मे २०१५ रोजी अर्जासह विनियमन आयोगाकडे संपर्क केला. मानक नियमांच्या तुलनेत भांडवली खार्च आणि प्रचालन व परिरक्षण खार्चमध्ये झालेले वाढीचे कारण निवेदीत तपशिलवार अप खांड (ब्रेक अप) एमईआरसी यांच्याकडे सादर करण्यात आला आहे.

एमईआरसीच्या मानक नियमानुसार तपशिलवार कामकाजाची परिस्थिती १ आणि प्रत्यक्ष परिस्थिती २ (भांडवली खार्च आणि प्रत्यक्ष प्रचालन व परिरक्षण खार्च) पुरवणी याचिकेमध्ये एमईआरसी यांच्याकडे पुर्वाच सादर करण्यात आली आहे.

याचिकेमध्ये प्रकल्पाचे सर्व तपशिल निवेदीत करण्यात आले आहेत, ज्याची प्रत याचिकाकर्त्यांच्या कार्यालयामधून प्राप्त होऊ शकेल.

मानानी आयोगाच्या समक्ष पहिले तांत्रिक वैधता सत्र (टीबीएस) ४ ऑगस्ट, २०१५ रोजी झाले आणि विनियमांमध्ये संविधित अनुसार सर्व माहिती आणि एमईआरसी, विनियमन २०१० च्या विनियम ७.१ चे समाधान करणारा तपशील पटलावर नोंदवीण्यास आदेश देण्यात आला.

याचिकाकर्त्यांनी सर्व प्रदर्शीनीहीसोबत एमईआरसी मार्गदर्शनानुसार अनुपालन १० ऑगस्ट, २०१५ रोजी दाखल केले. त्यानंतर १० सर्टेंबर, २०१५ आणि २३ सर्टेंबर २०१५ रोजी झालेल्या तांत्रिक वैधता सत्र (टीबीएस) दरम्यान डाटा तफावत वाढीला उत्तर दिले.

२४ सर्टेंबर २०१५ रोजी, याचिकाकर्ता, सेलेरिटी पॉवर यानी पुढील कार्यवाही आणि सार्वजनिक सुनावणीच्या संचलनासाठी एमईआरसीच्या विनिम ५.१ च्या सज्जेमध्ये पुरवणी याचिका दाखल केली.

याचिकाकर्ता, सेलेरिटी पॉवर यानी १७ ऑक्टोबर २०१५ रोजी एमईआरसी मार्गदर्शनानुसार इंग्रजी आणि मराठी वृत्तपत्रांमध्ये याचिकेवरील सार्वजनिक सूचनावाचीची सूचना देणारी सार्वजनिक सूचना प्रसिद्ध केली जी एमईआरसी कार्यालयामध्ये १९ नोव्हेंबर २०१५ रोजी होईल.