

विधानसभा सत्र फरवरी- मार्च 2017

विधानसभा अतारांकित प्रश्न कं. 258

केन बेतवा लिंक परियोजना के अन्तर्गत केन नदी पर पन्ना जिले में दौधन बांध प्रस्तावित है जिसकी जीवित जल संग्रह क्षमता 2684 मिलियन घनमीटर है, जिसके डूब क्षेत्र में लगभग 9 हजार हेक्टर भूमि आ रही है। इसमें वन क्षेत्र 5258 हेक्टर, 2171 हेक्टर कृषि योग्य भूमि एवं 1571 हेक्टर अन्य भूमि आ रही है। डूब क्षेत्र पन्ना एवं छतरपुर जिले में स्थित है। परियोजना से 214 कि.मी. लिंक नहर बनाकर केन बेतवा का अधिक पानी बेतवा बेसिन में स्थानान्तरित किया जाना है। इस परियोजना का मुख्य उद्देश्य केन बेसिन, बेतवा बेसिन में सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराना एवं पीने का पानी उपलब्ध कराना है। साथ ही लिंक नहर से इसके रास्ते में आने वाले क्षेत्र में सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराया जाना प्रस्तावित है।

इस कार्य को नेशनल वॉटर डेव्हलपमेंट एजेंसी द्वारा तैयार किये गये परियोजना प्रतिवेदन के अनुसार मध्यप्रदेश की 287837 हेक्टर तथा उत्तर प्रदेश की 227373 हेक्टर क्षेत्र में सिंचाई किया जाना प्रस्तावित है। परियोजना प्रतिवेदन के अनुसार इस की प्राक्कलित लागत रूपये 9393 करोड़ (वर्ष 2010) आंकलित है। साथ ही इस परियोजना में बेतवा बेसिन में निम्न परियोजनाओं का समावेश किये जाने पर भारत सरकार द्वारा सहमति प्रदान की गई है।

(1) लोअर ओर परियोजना-

लोअर ओर परियोजना अशोक नगर जिले में बनायी जाना प्रस्तावित है। इस योजना से दतिया एवं शिवपुरी जिले में 90 हजार हेक्टर क्षेत्र में सिंचाई प्रस्तावित है। इसकी जीवित जल भराव क्षमता 329.67 मिलियन घनमीटर है एवं इसकी वर्तमान दरों पर लागत रूपये 2322.03 करोड़ है।

(2) कोठा बैराज -

कोठा बैराज विदिशा जिले में प्रस्तावित है। इसकी जीवित जल भराव क्षमता 63.51 मिलियन घनमीटर है। परियोजना से विदिशा एवं रायसेन जिले में 20 हजार हेक्टर क्षेत्र में सिंचाई किया जाना आंकलित है तथा इसकी लागत रूपये 814.53 करोड़ है।

(3) बीना काम्पलेक्स -

यह परियोजना सागर जिले में प्रस्तावित है। इसकी जीवित जल संग्रहण क्षमता तैयार किये गये प्रस्ताव अनुसार 229.00 मि.घ.मी. है। योजना के निर्माण हेतु आवश्यक वैधानिक स्वीकृतियाँ यथा- पर्यावरण एवं वन भूमि की स्वीकृतियाँ विभिन्न चरणों में प्रक्रियाधीन हैं।

(जे.एस.कुसरे)

अधीक्षण यंत्री (वृहद)

कार्यालय प्रमुख अभियंता

जल संसाधन विभाग, भोपाल