

विधानसभा अतारांकित प्रश्न क्रमांक 3937 (छपारा जलावर्धन योजना)
प्रश्नकर्ता श्री रजनीश सिंह


प्रश्नांश "क" से संबंधित छपारा जलावर्धन योजना की भौतिक स्थिति
का पत्र क्र. F-8-5/2010/2/34BHOPAL दिनांक 23.02.2010

योजना की प्रशासकीय स्वीकृति का दिनांक :- मध्यप्रदेश शासन का पत्र क्र. F-8-5/2010/2/34BHOPAL दिनांक 23.02.2010
योजना में स्वीकृत लागत :- ₹. 275.00 लाख


क्र.	योजना में स्वीकृत मुख्य कार्य	स्वीकृत मात्रा	कार्य की भौतिक स्थिति	कार्य पूर्ण करने की समाप्ति अवधि	टिप्पणियाँ
1	2	3	4	5	6
1	सर्वे एवं इन्वेंस्टीगेशन	-	पूर्ण	31 दिसम्बर 2018	स्वीकृत योजना में जिस स्थान पर इन्टेकवेल का निर्माण किया जाना प्रस्तावित था उस स्थान में बैनगंगा नदी में जल भराव के कारण, प्रस्तावित स्थल पर वर्षा काल के पश्चात् माह फरवरी तक पानी भरा रहने के कारण एवं कार्यस्थल पहुँचाने के कारण यहाँ पर कार्य करना समभव नहीं था। अतः नदी के दूसरे तट पर जहाँ वर्ष भर पानी उपलब्ध रहता है एवं पहुँचयोग्य है। यहाँ पर इन्टेकवेल के स्थान पर कलेक्शन-वेल का निर्माण करने का निर्णय हुआ था। निर्णय उपरांत कार्य कराया गया जिससे निर्धारित अवधि में कार्य पूर्ण करने में सफलता प्राप्त हुई है। उक्त कलेक्शन वेल में पहुँच हेतु फुटड्रिज एवं पम्पहाउस निर्माण शेष है।
2	आर.सी.सी. इन्टेकवेल निर्माण (05 मी. व्यास. एवं 20 मी. गहरा) एवं पम्प हाउस निर्माण कार्य पहुँच मार्ग सहित	1 नग	प्रगतिरत		
3	1.5 एम.एल.डी क्षमता का जल शोधन संयंत्र निर्माण कार्य	1 नग	पूर्ण		छपारा जलआवर्धन योजना में 1.5 एम.एल.डी क्षमता का जल शोधन संयंत्र का निर्माण किया जाना प्रस्तावित था। ग्राम छपारा में पूर्व से संचालित निर्माण कार्य 00 एम.एल.डी क्षमता के जलशोधन संयंत्र को अपग्रेड कर 2.2 एम.एल.डी किये जाने का प्रस्ताव किया गया किन्तु उसके क्रियान्वयन में व्यवहारिक कठिनाई होने के कारण प्रथक से 1 एम.एल.डी क्षमता के कन्टीन्यूस सेड फिल्टर (डायनासेन्ड फिल्टर) का निर्माण का निर्णय किया गया जिसके माध्यम दिनांक 20.04.2015 से जल प्रदाय किया जा रहा है।
4	दो-वाटर पंप 25 एचपी एवं क्लीयर वाटर पंप 10, एचपी.	2-2 नग	निविदा आमंत्रित की गई है	31 दिसम्बर 2018	तत्कालीक पंपजल व्यवस्था हेतु कलेक्शन वेल पर 10 हासपॉवर एवं 1000 लीटर प्रति सेकंड क्षमता के 02 सबमर्सिबल पंप स्थापित कर जलप्रदाय किया जा रहा है।
5	अशुद्ध जल नलिका हेतु पाईपों एवं बाल्व स्पेशल्स इत्यादि का क्रय 200 मि.मी. व्यास का डीआई पाईप लाईन सामग्री का क्रय एवं बिछाने का कार्य	2900 मी.	पूर्ण		
6	उच्चतररीय टर्की क्षमता 1.50 लाख लीटर, 12 मी. ऊँचाई) निर्माण कार्य	1 नग	पूर्ण		

योजना में स्वीकृत मुख्य कार्य	स्वीकृत मात्रा	कार्य की मौलिक स्थिति	कार्य पूर्ण करने की समाप्ति अवधि	रिमाक
2	3	4	5	6
7 शुद्ध जल नलिका हेतु पाईपो एवं बाल्व स्पेशल्स इत्यादि का कर 150 मि.मी. व्यास का सी.आई पाईप	1800 मी.	पूर्ण	-	-
8 जल वितरण नलिकारे बिछाने हेतु विभिन्न व्यास के पाईपों एवं बाल्व स्पेशल्स इत्यादि का क्रय एवं बिछाने का कार्य	4700 मीटर	पूर्ण	-	-
9 सार्वजनिक नल कनेक्शन एवं 2 कंटल ट्रफ	15 नग	-	-	ग्राम में घरेलु कनेक्शन होने के कारण सार्वजनिक नलों की आवश्यकता नहीं है।
10 विद्युत कनेक्शन टी.पी. एवं इटेकवेल में	2 नग	विद्युत कनेक्शन का कार्य कलेक्शन वेल पर पूर्ण किया गया, एवं जल शोधन संयंत्र पर स्थाई विद्युत कनेक्शन हेतु मध्यप्रदेश पूर्व क्षेत्र विद्युत वितरण कंपनी को पूर्ण राशि का भुगतान कर दिया गया है एवं विद्युत वितरण कंपनी के द्वारा कार्य कराया जा रहा है।	31 मई 2018	-
11 जनरेटर सेट 1100 कैंड्री	1 नग	-	-	पूर्व योजना में उपलब्ध जनरेटर सेट का उपयोग किया जा रहा है। अतः नवीन जनरेटर सेट की आवश्यकता नहीं।
12 योजना के अन्तर्गत सामग्री परिवहन एवं अन्य कार्य	-	-	-	-
13 योजना का टेरिग एवं ट्रायल रन आकस्मिक व्यय	-	-	-	-
कुल				

नोट- ग्राम छपारा की आवर्धन योजना के कार्य शीघ्र पूर्ण किये जाते हेतु प्रयास किया जा रहा है योजना के अन्तर्गत स्वीकृत कार्यों में परिवर्तन होने के कारण इसकी पुनरीक्षित योजना लागत रु 325.15 लाख की रीयार कर इस कार्यालय के पत्र क्र. 40680 दिनांक 27.11.2017 के द्वारा उच्चाधिकारियों की ओर स्वीकृति हेतु प्रेषित की गई है। स्वीकृति प्राप्त होने पर पुनरीक्षित योजना के अनुसार प्रस्तावित अन्य अवयवों का क्रियान्वयन किया जाना संभव होगा।


 आगरी अधिकारी
 विद्यान मेषा प्रकाश
 जिला प्रखर अभियन्ता
 लोक स्वास्थ्य योजना विभाग

कार्यपालन यंत्री
 लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी खण्ड
 सिवनी


 अनुभाग अधिकारी
 मध्य प्रदेश राजन
 लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी विभाग
 मंत्रालय, भोपाल