

जल जीवन मिशन कार्यक्रम के अन्तर्गत जनपद-चित्रकूट में निर्माणाधीन पाइप पेयजल योजनाओं के प्रगति के सम्बन्ध में दिनांक-01. 04. 2024 को अधोहस्ताक्षरी की अध्यक्षता में आयोजित की गयी सभीका बैठक का कार्यवृत्त-

उक्त आयोजित बैठक में निम्नलिखित अधिकारी/कार्यदायी संघर्षित रहे:-

1. श्रीमती अमृता पाल कौर (L.A.S) मुख्य विकास अधिकारी चित्रकूट।
2. श्रीमती वर्दिता श्रीवास्तव, (P.C.S) अपर जिलाधिकारी (नगामी गंगा) चित्रकूट।
3. श्री आरएक्ट्री त्रिपाठी, जिला विकास अधिकारी चित्रकूट।
4. श्री धर्मजीत सिंह उपायुक्त (श्रम-जोजगार) मनरेगा चित्रकूट।
5. श्री राम जी मिश्रा, खण्ड विकास अधिकारी नज़।
6. श्री पीयूष त्रिपाठी, खण्ड विकास अधिकारी मानिकपुर।
7. श्री प्रेमदास, अपर जिला पंचायाराज अधिकारी चित्रकूट।
8. श्री आशीष कुमार भारती, अधिशासी अभियन्ता, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) / नोडल विभाग जल जीवन मिशन चित्रकूट
9. श्री सुमित कुमार, अधिशासी अभियन्ता, उ0प्र0 जल निगम (विधि/यात्रा) चित्रकूट।
10. श्री दोपक सिंह, अधिशासी अभियन्ता, विद्युत वितरण खण्ड कर्मी चित्रकूट।
11. श्री दुर्गेश कुमार सिंह, सहायक अभियन्ता, विद्युत वितरण खण्ड राजापुर।
12. श्री पंकज सिंह, सहायक अभियन्ता, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) / नोडल विभाग जल जीवन मिशन चित्रकूट
13. श्री अनिल कुमार यादव, श्री महावीर सिंह, सहायक अभियन्ता, उ0प्र0 जल निगम (विधि/यात्रा) चित्रकूट।
14. श्री गूलाम सिवतैन, सहायक अभियन्ता, (सिविल) SWM उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) चित्रकूट
15. श्री विजय शंकर यादव, श्री चन्द्र, श्री हरिकेश, श्री नित्यानन्द गुप्ता, श्री विज्ञासिनी प्रसाद चौबे, श्री शिवम् त्रिपाठी, श्री जयनारायन तिवारी, श्री अभिजीत यादव, जूनियर इंजीनियर, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) / नोडल विभाग जल जीवन मिशन चित्रकूट।
16. श्री गिरजा शंकर, श्री रवि शंकर, श्री सत्यम् राजभर, जूनियर इंजीनियर, उ0प्र0 जल निगम (विधि/यात्रा) चित्रकूट।
17. श्री अभ्यन्तरायन दीक्षित, डिटी टीम लीडर, (TPI)
18. श्री विनय कुमार, व्हालिटी इंजीनियर, (TPI)
19. श्री रोहित सहाय, प्रोजेक्ट मैनेजर, कार्यदायी संस्था (L&T)
20. श्री अजय शर्मा, प्लानिंग इंजीनियर, कार्यदायी संस्था (L&T)
21. श्री ग्रोविंस कटियार, प्लानिंग मैनेजर, कार्यदायी संस्था (L&T)
22. श्री अजय मिश्रा प्लानिंग इंजीनियर, कार्यदायी संस्था (GVPR)
23. श्री विकास पाण्डेय, प्लानिंग इंजीनियर, कार्यदायी संस्था (GVPR)
24. श्री विष्णु कुमार द्विवेदी, टेकेदार रेफ्रोफीटिंग जल निगम पैकेज -1
25. श्री मनोज कुमार सिंह साइट इंजीनियर रेफ्रोफीटिंग जल निगम पैकेज -1
26. श्री सन्तोष कुमार द्विवेदी, टेकेदार रेफ्रोफीटिंग जल निगम पैकेज -2 व 3
27. श्री मिथलेश कुमार गुप्ता, श्री जगदीश बाबू, साइट इंजीनियर (जे0डब्ल्यूआई0एल0 इन्फा लिमिटेड)
28. श्री आलोक कुमार, टेकेदार जल निगम।
29. श्री शेर अली, टेकेदार जल निगम।
30. श्री शिवा, टेकेदार जल निगम।

जल जीवन मिशन जनपद चित्रकूट।

सर्व प्रथम बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन अधिशासी अभियन्ता, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) श्री आशीष कुमार भारती तथा उनके अधीनस्थ इंजीनियर्स से जनपद चित्रकूट में जल जीवन मिशन कार्यक्रम के अन्तर्गत निर्माणाधीन सिलौटा सिलौटा मुस्तकिल व चांदी बांगर ग्राम समूह पेयजल योजना, रेपुरा ग्राम समूह पेयजल घरियोजना, तथा जल निगम की ऐट्रोफिटिंग व पुनर्गठन के विभिन्न कम्पोनेंट्स पर कराये जा रहे कार्यों की भौतिक प्रगति के सम्बन्ध में जानकारी ली गयी। उक्त सभीका बैठक में उपरोक्त निर्माणाधीन परियोजनाओं की सभीका का विवरण निम्नवत पाया गया है :-

1-सिलौटा मु0 पाइप पेयजल परियोजना-

सिलौटा मुस्तकिल पाइप पेयजल परियोजना, कार्यदायी संस्था-(L&T कांस्ट्रक्शन लिंग)

1-हैंटेकवेल का कार्य- उक्त बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) के अधिशासी अभियन्ता द्वारा संज्ञानित कराया गया कि उक्त घटक की भौतिक प्रगति 98 प्रतिशत है तथा क्रियाशील है। सभी सिविल एवं इलेक्ट्रिकल एवं मैकेनिकल कार्यों को पूर्ण कर सभी वीटी पर्म्यों को अधिक्षित कर क्रियाशील करते हुए परियोजना से जुड़े ग्रामों जलापूर्ति की जा रही है। स्काडा इंस्टालेशन, लाइटिंग तथा सटरगेट इंस्टालेशन इत्यादि छोटे-छोटे कार्य अभी अवशेष हैं। अधोहस्ताक्षरी द्वारा रोप व्यक्त करते हुए कार्यदायी संस्था (L&T) के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय को तत्काल/अविलम्ब मैनपावर की तैनाती करते हुए समस्त बचे अवशेष कार्यों को दिनांक 15 अप्रैल 2024 तक प्रत्येक दशा में पूर्ण कराने के सम्बन्ध निर्देश दिये गये।

2-बॉटर ट्राईटमेन्ट प्लांट (WTP) (22 MLD) सभीका बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) के अधिशासी अभियन्ता द्वारा संज्ञानित कराया गया कि उक्त घटक की भौतिक प्रगति 95 प्रतिशत है तथा क्रियाशील है। WTP में 20 घटकों का निर्माण कार्य किया जाना था। जिहे पूर्ण कर लिया गया है। कास्केट एयरेटर, सी.एल.एफ.1, सी.एल.एफ.2 फ्लैश मिक्शर, एन.सी.एल.डब्ल्यूआर.पम्प हाउस, क्लोरिनेशन विल्डिंग, इत्यादि पर सिविल एवं इलेक्ट्रिकल एवं मैकेनिकल कार्य

पूर्ण हो चुके हैं तथा फिल्टर हाउस, बैकवास टैंक, केमिकल हाउस, स्लेज टैंक आदि पर प्लास्टर एवं फिनिशिंग का कार्य अभी भी अवशेष है। साथ ही अधिशासी अभियन्ता द्वारा अवगत कराया गया कि NABL Lab एग्रीवल का कार्य अभी अवशेष है। कार्यदायी संस्था (L&T) के के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय तत्काल/अविलम्ब मैनपावर की तैनाती करते हुए उक्त परियोजना के वॉटर ट्रीटमेंट प्लांट के समस्त अवशेष कार्यों को दिनांक 15 अप्रैल 2024 तक पूर्ण करने के निर्देश दिये गये।

3-CWR/PH- समीक्षा बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिशासी अभियन्ता द्वारा संज्ञानित कराया गया कि सिलौटा मुस्तकिल प्रोजेक्ट में कुल CWR की संख्या-06 है। सभी 6 CWR के टॉप डोम तक पूर्ण कर लिया गया है। सभी पर्याप्त अधिक्षिणित हैं एवं क्रियाशील हैं। उपरोक्त घटकों में प्लास्टरिंग, फिनिशिंग तथा पेन्चिंग, इत्यादि के कार्य अवशेष हैं। कार्यदायी संस्था (L&T) के के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय को तत्काल/अविलम्ब मैनपावर की तैनाती करते हुए उक्त परियोजना के सभी **CWRs/PHs** के समस्त अवशेष कार्यों को दिनांक 15 अप्रैल 2024 तक पूर्ण करने के निर्देश दिये गये।

4-सिलौटा मु० पाइप पेयजल परियोजना के ओवर हेड टैंक (OHT) की प्रगति का विवरण

No	Total OHTs	Work started	Top Dome Completed	Bottom Dome to Top Dom	Staging Height to Bottom Dome	Ground Level to Staging Height	दिये गये निर्देशनामार्ग 31.03.2024 तक पूर्ण होने वाले OHT टैंकों की संख्या	दिये गये निर्देशनामार्ग 16.04.2024 तक पूर्ण होने वाले OHT टैंकों की संख्या
1	17	17	12	04 (75-85%)	01 (40-75%)	00 (35-40%)	04	02

समीक्षा बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण) के सहायक अभियन्ता, श्री पंकज सिंह, द्वारा बताया गया कि सिलौटा मुस्तकिल प्रोजेक्ट में कुल OHT की संख्या-17 है। जिनके कार्यों की भौतिक प्रगति मात्र-76 प्रतिशत है। कुल 17 OHTs में से 12 OHTs के टॉप डोम का कार्य पूर्ण कर लिया गया है (बश्यती मु०, सिलौटा मु०, नोनमझौ, तीरमझौ मु०, भेमट मु०, बरहट, घुरेहटा सिंहपुर, करीदौकला, खजुरिहाकला, विसौधा, देलधा, इत्यादि शामिल हैं। इसके अतिरिक्त शेष 05 OHTs में से 04 OHTs पियरियाकला, धवाडा, बुधवल व बदेवरा में कार्य बाटम डोम व वर्टिकलवाल पर है तथा 01 OHT रगौली मु० स्टेजिंग प्लिन्थ बीम पर रगौली मु० OHT पर कार्य की स्थिति अत्यन्त खराब एवं धीमी गति से कराया जा रहा है। अद्योहस्ताक्षरी द्वारा कड़ी आपत्ति दर्ज करते हुए कार्यदायी संस्था (L&T) को तत्काल अतिरिक्त आवश्यक मशीनरी, श्रम संसाधन एवं तकनीकी टीम की तैनाती कर (24x7) दिन रात्रि दोनों शिफ्टों में कार्य कराकर भौतिक प्रगति बढ़ाये जाने तथा दिनांक-20 अप्रैल 2024 तक 15 OHTs के समस्त कार्यों पूर्ण करते हुए क्रियाशील किये जाने के सक्षम निर्देश दिये गये हैं।

5-कमीशनिंग ग्रामों में नियमित जलापूर्ति की स्थिति समीक्षा बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण) के सहायक अभियन्ता, श्री पंकज सिंह, द्वारा बताया गया कि सिलौटा मुस्तकिल परियोजना के कुल 59 ग्रामों में से 53 ग्रामों की कमीशनिंग पूर्ण कर ली गयी है। 43 ग्रामों में नियमित जलापूर्ति की जा रही है। जिसका नियमित सत्यापन भी किया जा रहा है तथा कार्यदायी संस्था-(L&T) के पास टीम की संख्या कम है। जिससे लीकेज शीघ्र दुर्लक्ष नहीं हो पा रहे हैं। इसलिए सिलौटा मु० के सभी ग्रामों में नियमित रूप से पानी को आपूर्ति अभी तक शुरू नहीं की गयी है। अधिशासी अभियन्ता द्वारा अवगत कराया गया कि 59 राजस्व ग्रामों के साथेका कार्यदायी संस्था द्वारा 53 राजस्व ग्रामों में ही पाइप लाइन का कार्य कराया गया है, 06 राजस्व ग्राम (बंधा, रोहिनिया, पियरियाखुर्द, मनीधामाफी, तेन्दुवाखुर्द एवं रेही) में कार्य शेष है। कार्यदायी संस्था (L&T) के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय को निर्देशित किया गया है कि सिलौटा मु० परियोजना के सभी ग्रामों की कमीशनिंग तथा नलों की अवशेष ग्राउटिंग एवं गांव के अन्दर रोड रेस्टोरेशन इत्यादि अवशेष कार्यों को यथाशीघ्र पूर्ण कराते हुए रोस्टरस्वार नियमित जलापूर्ति प्राप्त जाने के निर्देश दिये गये हैं।

7-रोड रेस्टोरेशन की स्थिति -

परियोजना के कुल ग्रामों संख्या	पाइपलाइन विछाये जाने हेतु खोदी/तोड़ी गयी सड़क/सी.सी.रोड/रोड/इण्टरलाकिंग इत्यादि ग्रामों की संख्या	शह. प्रतिशत रोड रेस्टोरेशन का कार्य पूर्ण होने वाले ग्रामों की संख्या	वर्तमान में कितने ग्रामों में रोड रेस्टोरेशन का कार्य गतिशील है ग्रामों की संख्या
59	59	47	12

समीक्षा बैठक में उपस्थित डिप्टी टीम लीडर, टी०पी०आई० चिक्रकट द्वारा संज्ञानित कराया गया कि सिलौटा मुस्तकिल परियोजना अन्तर्गत कुल 59 ग्रामों में पाइपलाइन हेतु सड़क/सी.सी.रोड/इण्टरलाकिंग इत्यादि तोड़ी गयी है। जिसमें अभी तक 47 ग्रामों के समस्त भजरों की सड़क/सी.सी.रोड/इण्टरलाकिंग इत्यादि को दिनांक-10.04.2024 तक प्रत्येक दशा में पुनर्स्थापन करा दिया जाये तथा शेष ग्रामों में अभी तक रोड रेस्टोरेशन का कार्य नहीं हुआ है वर्तमान में टीम न होने के कारण कार्य बन्द है। सम्बन्धित ग्राम प्रधान/अन्य जन पतिनिधियों द्वारा आये दिन शिकायते प्राप्त होती रहती हैं। इस सम्बन्ध में कई बार भौतिक रूप कार्यदायी संस्था (L&T) के प्रोजेक्ट मैनेजर को पूर्व में कई बार भौतिक/लिखित रोड रेस्टोरेशन किये जाने हेतु निर्देशित किया गया है परन्तु कार्यदायी संस्था (L&T) द्वारा गम्भीरता नहीं दिखायी जा रही है, जो कि आपत्तिजनक है। कार्यदायी संस्था (L&T) को कड़ी चेतावनी देते हुए 10 अप्रैल 2024 तक सिलौटा मु० परियोजना के सभी ग्रामों की रोड रेस्टोरेशन के कार्यों को शह.प्रतिशत पूर्ण कराने के निर्देश दिये गये हैं साथ ही साथ समीक्षा बैठक में उपस्थित थर्ड पार्टी इंस्पेक्शन सेसिंस टेक लिंक के डिप्टी टीम लीडर श्री अभय नसायन दीक्षित को निर्देशित किया गया कि अपने सभी इंजीनियर्स को उक्त परियोजना के सभी ग्रामों में भेजकर कार्य स्थलों पर प्रयोग होने वाले समस्त मैटेरियल/सामान्यियों की मानक के अनुरूप चवालिटी/गुणवत्ता की जांच कर आख्या प्रेषित करने के निर्देश दिये गये।

2-चांदी बोगर पाइप पेयजल परियोजना-

1-इण्टरेक्वेल का कार्य- समीक्षा बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिशासी अभियन्ता द्वारा संज्ञानित कराया गया कि उक्त घटक की भौतिक प्रगति 90 प्रतिशत है तथा क्रियाशील है। चांदीबोगर पाइपलाइन के इण्टरेक्वेल में कुल 06 नग वीपटी० पर्म्पों अधिक्षिणित किया जाना था जिनको अधिक्षिणित कर क्रियाशील कर लिया गया है। वर्तमान में इण्टरेक्वेल के पर्म्प हाउस में ब्रिक वर्क प्लास्टर एवं फॉनिशिंग तथा स्कार्डा स्लैब की लेइंग आदि का कार्य अत्यन्त

धीमी गति से प्रगतिरत है तथा लाइटिंग, थाटर, हॉटेलों क्रेन इत्यादि कार्य अवशेष है। बैठक में उपस्थिति कार्यदायी संस्था (L&T) के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय को इण्टरक्यूल से सम्बन्धित समस्त अवशेष कार्यों को 15 अप्रैल 2024 तक पूर्ण कराने के सख्त निर्देश दिये गये।

2-वॉटर ट्रीटमेंट प्लांट (WTP) (98 MLD) समीक्षा बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिकारी अभियन्ता द्वारा संज्ञानित कराया गया कि उक्त घटक की भौतिक प्रगति 80 प्रतिशत है तथा क्रियाशील है। सी.एल.एफ.02 से स्कोड वर्क, फील्टर हाउस पम्प हाउस, इलेक्ट्रिकल रूम, केमिकल हाउस बैकवास सम्प, एडमिन बिलिंग, स्टॉफ हैं। उपरोक्त कार्य हेतु में कुल आवश्यक मैनपावर के सापेक्ष बहुत ही कम मैनपावर कार्यरत है। बैठक में उपस्थित कार्यदायी संस्था (L&T) के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय को चांदीबांगर परियोजना के WTP से सम्बन्धित समस्त अवशेष कार्यों को 15 अप्रैल 2024 तक शात्रप्रतिशत पूर्ण किये जाने के सख्त निर्देश दिये गये हैं।

3-CWR/PH – समीक्षा बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिकारी अभियन्ता द्वारा बताया गया कि चांदीबांगर परियोजना 20 CWRs एवं 01 MCWR का निर्माण कार्य किया जाना है। जिसमें WTP में MCWR, CWR कुसेली, बरझारा, पटियाजप्ती, बद्यवारा, भानपुर, बछरन, भैसौधा, गोडा, चिल्लामाफी, रगीली, रानीपुरखाकी, औदहा, अकबरपुर, पाही, धूप, कुचारम, कुल 17 CWRs के टॉप डोम का कार्य पूर्ण कर लिया गया है। शेष 03 CWRs के कार्य वर्तमान में अत्यन्त धीमी गति से गतिमान है। जिसमें कुल आवश्यक मैनपावर के सापेक्ष बहुत कम मैनपावर कार्यरत है। बैठक में उपस्थिति कार्यदायी संस्था (L&T) के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय को कड़े निर्देश देते हुए चांदीबांगर परियोजना के समस्त CWRs से सम्बन्धित समस्त अवशेष कार्यों को 15 अप्रैल 2024 तक प्रत्येक दशा में पूर्ण कर क्रियाशील करते हुए नियमित रूप से शुद्ध पेयजल की आपूर्ति प्रारम्भ किये जाने के सख्त निर्देश दिये गये हैं।

4-चांदीबांगर पाइप पेयजल परियोजना के ओवर हेड टैक (OHT) की प्रगति का विवरण

No	Total OHTs	Work started	Top Dome Completed	Bottom Dome to Top Dome	Staging Height to Bottom Dome	Ground Level to Staging Height	Upto Ground Level
1	91	91	46	15 (76-99%)	23 (51-75%)	09 (26-50%)	0 (0 - 25%)

बैठक उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिकारी अभियन्ता द्वारा बताया गया कि चांदीबांगर पाइप पेयजल परियोजना अन्तर्गत कुल 91 OHTs का निर्माण कराया जाना था जिसमें से 46 OHTs पर टॉप डोम का कार्य पूर्ण कर लिया गया है शेष 45 OHTs में वर्तमान में कार्य अत्यन्त धीमी गति से कराया जा रहा है। कुल आवश्यक मैनपावर के सापेक्ष बहुत कम मैनपावर ही कार्यरत है। कार्यदायी संस्था (L&T) द्वारा अपेक्षित मैनपावर एवं मशीनरी की तैनाती न किये जाने कारण के निर्माणाधीन रथ्यों पर कार्य की प्रगति अत्यन्त धीमी है। जिससे अपेक्षित भौतिक प्रगति प्राप्ति नहीं हो पारही है। कार्यदायी संस्था (L&T) को चांदीबांगर परियोजना के समस्त अवशेष OHTs में अपेक्षित मैनपावर एवं मशीनरी तैनाती समस्त अवशेष कार्यों को पूर्ण कर क्रियाशील करते हुए उनसे आव्यादित 46 ग्रामों में 15 अप्रैल 2024 तक हाइड्रो टेस्टिंग करते हुए नियमित रूप से शुद्ध पेयजल की आपूर्ति प्रारम्भ किये जाने एवं 20 ओपरेटरों के विकासन एवं टॉपीवार्डों के समस्त इंजीनियर्स को निरन्तर रथ्यों कर भानक अनुरूप की निर्माणाधीन कार्य की क्लालिटी/गुणवत्ता का विशेष ध्यान रखते हुए अनुश्रवण करने के निर्देश दिये गये हैं।

5-ग्रामों की कमीशनिंग की स्थिति बैठक उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिकारी अभियन्ता द्वारा बताया गया कि चांदीबांगर पाइप पेयजल परियोजना अन्तर्गत कुल 286 ग्रामों से से अभी तक 158 ग्रामों की कमीशनिंग पूर्ण कर ली गयी है, जिसमें से 13 ग्रामों में नियमित जलापूर्ति की जा रही है। जिसका नियमित सत्यापन भी किया जा रहा है तथा कार्यदायी संस्था (L&T) के पास कमीशनिंग टीम की संख्या बहुत कम है। जिससे शात्रप्रतिशत कमीशनिंग नहीं हो पारही है। इसलिए चांदीबांगर के सभी ग्रामों में नियमित रूप से पानी को आपूर्ति अभी तक शुरू नहीं की गयी है। बैठक में उपस्थिति कार्यदायी संस्था (L&T) प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय को निर्देशित किया गया कि उक्त परियोजना के सभी ग्रामों की कमीशनिंग स्थान नलों की अवशेष ग्राउटिंग एवं गांव के अन्दर रोड रेस्टोरेशन इत्यादि अवशेष कार्यों को यथाशीघ्र पूर्ण करते हुए रोस्टरवार मैनियमित जलापूर्ति प्रारम्भ जाने के निर्देश दिये गये हैं।

7-पाइपलाइन की स्थिति- समीक्षा बैठक उपस्थित टॉपीवार्डों डिप्टी टीम लीडर श्री अभ्यन्तरायन दीक्षित द्वारा संज्ञानित कराया गया कि चांदीबांगर पाइप पेयजल परियोजना अन्तर्गत पाइपलाइन बिछाया जाना अवशेष है जिसका विवरण निम्नवत है-

क्रमसंख्या	पाइपलाइन का नाम	कुल बिछायी जाने वाली लम्बाई किमीमें	बिछायी गयी पाइपलाइन की लम्बाई किमीमें	अवशेष पाइपलाइन किमीमें
1	रोड बॉटर राईजिंगमेन	2.85 किमीमें	2.85 किमीमें	0
2	कलीयर बॉटर पाइपलाइन	479.00 किमीमें	397.40 किमीमें	81.60 किमीमें
3	ड्रिस्टीव्यूजन पाइपलाइन	2080.00 किमीमें	1789.00 किमीमें	291.00 किमीमें
योग	कुल पाइपलाइन	2561.85 किमी	2188.25 किमीमें	372.60 किमीमें

उपरोक्त विवरण के अनुसार चांदीबांगर पाइप पेयजल परियोजना अन्तर्गत कुल पाइपलाइन 372.60 किमीमें बिछाया जाना अवशेष है। बैठक में उपस्थिति कार्यदायी संस्था (L&T) के प्रोजेक्ट मैनेजर श्री रोहित सहाय को चांदीबांगर परियोजना अन्तर्गत अवशेष सभी पाइपलाइन को 15 अप्रैल 2024 तक के पूर्व प्रत्येक दशा में पूर्ण करने के निर्देश दिये गये।

8-रोड रेस्टोरेशन की स्थिति -

परियोजना के कुल ग्रामों संख्या	पाइपलाइन बिलाये जाने हेतु खादी/तोड़ी गयी सड़क/सी.सी.रोड/इण्टरलाकिंग इत्यादि ग्रामों की	शत प्रतिशत रोड रेस्टोरेशन का कार्य पूर्ण होने वाले ग्रामों की संख्या	वर्तमान में कितने ग्रामों में रोड रेस्टोरेशन का कार्य गतिमान है ग्रामों की संख्या
286	286	104	28

समीक्षा बैठक में उपस्थित डिप्टी टीम लीडर, टीपीआई० चित्रकूट द्वारा बताया गया कि बांदीबांगर परियोजना के कुल 286 ग्रामों में से पाइपलाइन हेतु सड़क/सी.सी.रोड/इण्टरलाकिंग इत्यादि सोली गयी है। जिसमें अभी तक 104 ग्रामों की सड़क/सी.सी.रोड/इण्टरलाकिंग इत्यादि को पुर्णस्थापन करा दिया गया है। शेष 182 ग्रामों में अभी तक रोड रेस्टोरेशन का कार्य नहीं हुआ है वर्तमान में टीम न होने के कारण कार्य बन्द है एवं 42 राजस्व ग्रामों में अभी तक कार्य प्रारम्भ भी नहीं किया गया है। सम्बन्धित ग्राम प्रधान/अन्य जन प्रतिनिधियों द्वारा आये दिन शिकायते प्राप्त होती रहती है। इस सम्बन्ध में कई बार मौखिक रूप कार्यदायी संस्था (L&T) को रोड रेस्टोरेशन किये जाने हेतु निर्देशित किया गया है परन्तु कार्यदायी संस्था (L&T) द्वारा गम्भीरता नहीं दिखायी जा रही है, जो कि आपत्तिजनक है। कार्यदायी संस्था (L&T) को कड़ी चेतावनी देते हुए 15 अप्रैल 2024 तक बांदीबांगर परियोजना के समस्त रोड रेस्टोरेशन के कार्यों को शतप्रतिशत पूर्ण कराने के निर्देश दिये गये हैं साथ ही साथ समीक्षा बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल निगम के सभी जूनियर इंजीनियर्स एवं थर्ड पार्टी इंस्पेक्शन सेसिंस टेक लिंडिप्टी टीम लीडर श्री अभयनारायण दीक्षित को निर्देशित किया गया कि अपने अधीनस्थ इंजीनियर्स को उक्त परियोजना के सभी ग्रामों के कार्य स्थलों पर प्रयोग होने वाले समस्त ऐटरियल/सामग्रियों की मानक के अनुरूप क्वालिटी/गुणवत्ता का विशेष ध्यान रखते हुए जांच आख्या प्रेषित करने के निर्देश दिये गये।

अधोहस्ताक्षरी को फर्म मैसर्स एल०एण्ड०टी० के प्रोजेक्ट मैनेजर द्वारा अवगत कराया गया कि रेलवे विभाग की अनापत्ति प्रमाण पत्र के कारण कार्य बाधित हो रहे हैं जिस पर अधिशासी अभियन्ता, खण्ड कार्यालय, उ०प्र० जल निगम चित्रकूट द्वारा अवगत कराया गया कि फर्म मैसर्स एल०एण्ड०टी० द्वारा लाइजेंसिंग न करने के कारण एन०ओ०सी० प्राप्त नहीं हो पायी है जिस पर अधोहस्ताक्षरी द्वारा सेष व्यक्त करते हुये रेलवे विभाग से लाइजेंसिंग करते हुये एन०ओ०सी० यथाशीघ्र प्राप्त करने के निर्देश दिये गये हैं।

फर्म मैसर्स एल०एण्ड०टी० के प्रोजेक्ट मैनेजर द्वारा 29 लोकेशन पर पहुंच मार्ग की समस्या बतायी गयी जिस पर अधिशासी अभियन्ता, खण्ड कार्यालय, उ०प्र० जल निगम चित्रकूट द्वारा अवगत कराया गया कि 23 स्थलों पर अल्टर्नेट मार्ग उपलब्ध करा दिये गये हैं परन्तु ओ०एण्ड०एम० कार्य के लिये पहुंच मार्ग की आवश्यकता है, जिस पर अधोहस्ताक्षरी द्वारा पहुंच मार्ग के निर्माण हेतु आवश्यक कार्यवाही का प्रस्ताव प्रस्तुत करने के निर्देश दिये गये एवं शेष 06 स्थलों पर अधिशासी अभियन्ता, खण्ड कार्यालय, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) चित्रकूट द्वारा अवगत कराया गया कि अपर जिलाधिकारी महोदया (नमामि गंगे) चित्रकूट के सहयोग से फर्म एल०एण्ड०टी० चित्रकूट को उपरोक्त 06 स्थलों पर पहुंच मार्ग उपलब्ध करा दिया गया है।

3-रैपुरा ग्राम समूह पाइप पेयजल परियोजना

1-इंटेकवेल एवं WTP(29 MLD) का कार्य- बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिशासी अभियन्ता द्वारा बताया गया कि रैपुरा ग्राम समूह पाइप पेयजल परियोजना का उक्त घटकों के सभी सिविल कार्य पूर्ण हो गये हैं इन्टेकवेल की भौतिक प्रगति 98 प्रतिशत है तथा क्रियाशील है एवं डब्ल्यूटी०पी० की भौतिक प्रगति 95 प्रतिशत है तथा क्रियाशील है तथा उपरोक्त घटक के फीनिसिंग, फ्लोरिंग एवं ब्राइटिंग के सिविल कार्य तथा ईओटी क्रेन एवं बाटर्सेट आदि के इस्टोलेशन का कार्य पूर्ण कर दिया गया है एवं केबिलिंग का कार्य प्रगति पर है, स्कार्ड इल्यादि इलेक्ट्रिकल एवं मैकेनिकल के कार्य अपी भी लम्बित हैं। बैठक में उपस्थित, उ०प्र० जल निगम (जिवृत्त/यांत्रिकी) के अधिशासी अभियन्ता, श्री सुमित्र कुमार, द्वारा बताया गया कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिंडिलेक्ट्रिकल एवं मैकेनिकल टीम न होने के कारण उपरोक्त लम्बित हैं। इस सम्बन्ध में कार्यदायी संस्था के डी०जी०एम०/प्रोजेक्ट मैनेजर को अनेकों बार निर्देशित भी किया गया परन्तु उनके द्वारा कोई गम्भीरता नहीं दिखायी जा रही है। समीक्षा बैठक में उपस्थित कार्यदायी संस्था-(GVPR) के प्लानिंग इंजीनियर, श्री अजय कुमार मिश्रा को तत्काल अपेक्षित इलेक्ट्रिकल एवं मैकेनिकल टीम की तैनाती करते हुए इंटेकवेल एवं WTP सभी अवशेष कार्यों को 15 अप्रैल 2024 तक पूर्ण कराने के निर्देश दिये गये।

2-CWR/PH- बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिशासी अभियन्ता द्वारा बताया गया कि रैपुरा ग्राम समूह पाइप पेयजल परियोजना अंतर्गत 11 CWRs तथा 01 MCWR का निर्माण किया जाना था जिनमें से 08 CWRs के रुप स्लेव एवं पम्प हाउस के कार्य पूर्ण कर लिये गये हैं। अधिशासी अभियन्ता द्वारा अवगत कराया गया कि कर्म मैसर्स जी०वी०पी०आर० के डी०जी०एम० विगत 10 दिनों से जनपद से बाहर हैं एवं जी०वी०पी०आर० द्वारा डी०जी०एम० के स्थान पर किसी प्रतिस्थानी को तैनात नहीं किया गया है जिसके कारण रैपुरा ग्राम समूह पेयजल योजना के कार्य प्रमाणित हो रहे हैं जिस पर अधोहस्ताक्षरी द्वारा कड़ी नारजी व्यक्त करते हुये अधिशासी अभियन्ता, खण्ड कार्यालय, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) चित्रकूट को निर्देश दिये गये कि डी०जी०एम० की तैनाती के सम्बन्ध में कर्म मैसर्स जी०वी०पी०आर० के स्टेट हेड को पत्राचार करते हुये डी०जी०एम० की उपलब्धता सुनिश्चित करायें। समीक्षा बैठक में उपस्थित कार्यदायी संस्था-(GVPR) के प्लानिंग इंजीनियर, श्री अजय कुमार मिश्रा को तत्काल अपेक्षित इलेक्ट्रिकल एवं मैकेनिकल टीम की तैनाती करते हुए CWR/PH सभी अवशेष कार्यों 15 अप्रैल 2024 तक पूर्ण कराने के निर्देश दिये गये।

3-रैपुरा पाइप पेयजल परियोजना के ओवर हेड टैंक (OHT) की प्रगति का विवरण

N u	Total OHT's	Work started	Top Dome Completed	BottomDome to Top Dome	Staging Height to Bottom Dome	Ground Level to Staging Height	upto Ground Level
I	25	25	20	00 (75-99%)	03 (50-75%)	02 (25-50%)	0 (0-25%)

बैठक उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) के अधिकारी अभियन्ता द्वारा अवगत कराया गया कि ऐपुरा ग्राम समूह पाइप पेयजल परियोजना अन्तर्गत कुल 25 OHTs का निर्माण कराया जाना था जिसमें से 20 OHTs पर टॉप डोम का कार्य पूर्ण कर लिया गया है एवं कर्कापंडिरिया, भेड़ा OHTs में बैंटम डोम लेबल पर का कार्य प्रगतिरत है। पिछले एक माह से कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिं0 के पास मैनपावर कम होने के कारण कार्य की प्रगति अत्यन्त धीमी है। कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिं0 को उपरोक्त OHTs के सभी अवशेष कार्यों को 15 अप्रैल 2024 तक पूर्ण करने के सख्त निर्देश दिये गये। साथ ही नोडल विभाग उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) के अधिकारी अभियन्ता को निर्देशित किया गया कि आप स्वयं अपने स्तर से प्रतिदिन मानीटरिंग करते हुए अपने अधिनस्थ जूनियर इंजीनियर्स/सहायक अभियन्ताओं एवं टी0पी0आई0 के समस्त इंजीनियर्स को निरन्तर कार्य स्थलों में भेजकर मानक अनुरूप की निर्माणाधीन कार्यों में प्रयोग होने वाली नेटेरियल की क्वालिटी एवं गुणवत्ता का विशेष ध्यान रखते हुए अनुश्रवण कर कार्य की प्रगति बढ़ाते हुए कार्यदायी संस्था द्वारा नियत समय सीमा के अन्दर सभी अवशेष कार्यों को पूर्ण करने के सख्त निर्देश दिये गये हैं।

4-कमीशनिंग की स्थिति- समीक्षा बैठक उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) ऐपुरा ग्राम समूह परियोजना के सहायक अभियन्ता, श्री विस्मिल्लाह, बताया गया कि कुल 71 ग्रामों में से 40 ग्रामों की कमीशनिंग पूर्ण कर ली गयी है। कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिं0 के पास कमीशनिंग टीम न होने के कारण शेष ग्रामों में कमीशनिंग नहीं हो पा रही है। वर्तमान में कार्य बन्द है। कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिं0 के प्लानिंग इंजीनियर, श्री अजय कुमार मिश्रा को निर्देशित किया गया कि तत्काल मैनपावर/टीम की तैनाती कर उक्त परियोजना के अवशेष सभी ग्रामों की कमीशनिंग 15 अप्रैल 2024 तक करने के निर्देश दिये गये।

5-नियमित जलापूर्ति शुल्क करने की स्थिति- समीक्षा बैठक उपस्थित जूनियर इंजीनियर, श्री विजयशंकर यादव द्वारा बताया गया कि ऐपुरा ग्राम समूह पाइप पेयजल परियोजना के कुल 71 ग्रामों के सापेक्ष मात्र 11 ग्रामों में पेयजलापूर्ति हो रही है ऐपुरा ग्राम समूह पाइप पेयजल परियोजना के कुल 40 कमीशनिंग किये गये ग्रामों को हर घर जल प्रमाणीकरण करने हेतु निर्देशित किया गया था परन्तु कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिं0 द्वारा उक्त कार्य में गम्भीरता नहीं दिखायी जा रही। इसके अतिरिक्त यह भी संज्ञानित कराया गया है कि उक्त परियोजना के बचे हुए अवशेष कार्यों के मद्देनजर कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिं0 द्वारा कार्य को तीव्र गति से कराये जाने हेतु अतिरिक्त आवश्यक मैनपावर मशीनरी की तैनाती करते हुए तीनों शिफ्टों (24x7) दिन रात कार्य कराया जाये तो 15 अप्रैल 2024 तक 50 से अधिक ग्रामों की कमीशनिंग पूर्ण कर नियमित जलापूर्ति संभव हो सकती है। कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिं0 के प्लानिंग इंजीनियर, श्री अजय कुमार मिश्रा को कड़ी चेतावनी के साथ समस्या सभी कार्य स्थलों पर अतिरिक्त मैनपावर एवं मशीनरी की तैनाती करते हुए तीनों शिफ्टों (24x7) दिन रात कार्य कराये जाने के सख्त निर्देश दिये गये।

6-रोड रेस्टोरेशन की स्थिति -

क्र.	परियोजना के कुल ग्रामों संख्या	पाइपलाइन बिछाये जाने हेतु खोदी/तोड़ी गयी सड़क/सी. सी.रोड/इण्टरलाइंग इत्यादि ग्रामों की	शत प्रतिशत रोड रेस्टोरेशन का कार्य पूर्ण होने वाले ग्रामों की संख्या	वर्तमान में कितने ग्रामों में रोड रेस्टोरेशन का कार्य गतिशील है ग्रामों की संख्या
1	71	71	22	04

बैठक में उपस्थित डिप्टी टीम लीडर, टी0पी0आई0 वित्रकूट द्वारा बताया गया कि ऐपुरा ग्राम समूह पाइप पेयजल परियोजना अन्तर्गत कुल 71 ग्रामों में पाइपलाइन हेतु सड़क/सी.सी.रोड/इण्टरलाइंग इत्यादि तोड़ी गयी है। जिसमें अभी तक 22 ग्रामों की सड़क/सी.सी.रोड/इण्टरलाइंग इत्यादि को पुनर्स्थापन करा दिया गया है तथा वर्तमान में 04 ग्रामों में रोड रेस्टोरेशन का कार्य अत्यन्त धीमी गति से प्रगतिशील है जिसमें 04 टीम कार्यरत है। सम्बन्धित ग्राम प्रधान/अन्य जन प्रतिनिधियों के स्तर से आये दिन शिकायतें प्राप्त होती रहती हैं। इस सम्बन्ध में कई बार बार निर्देशित किये जाने के बावजूद कार्यदायी संस्था-(GVPR) इंजीनियर्स लिं0 द्वारा उक्त कार्य में गम्भीरता नहीं दिखायी जा रही है, जो कि अत्यन्त आपत्तिजनक है कार्यदायी संस्था-(जी.वी.पी.आर.) इंजीनियर्स लिं0 को ग्रामवासियों/ग्राम प्रधानों/अन्य जन प्रतिनिधियों की शिकायतों का सम्यक नियन्त्रण कराते हुए रोड रेस्टोरेशन बचे हुए अवशेष कार्यों को 15 अप्रैल 2024 तक प्रत्येक दशा में पूर्ण करने के निर्देश दिये गये साथ ही उ0प्र0जल निगम (ग्रामीण) नोडल विभाग जल जीवन मिशन के सभी जूनियर इंजीनियर्स एवं टी0पी0आई0 के समस्त इंजीनियर्स को यह निर्देश दिये गये कि सभी निर्माणाधीन कार्यों की गुणवत्ता का विशेष ध्यान रखते हुए रोड कटिंग तथा रोड रेस्टोरेशन कार्यों का निरन्तर स्थलीय निरीक्षण करते आधा प्रस्तुत करने के निर्देश दिये गये हैं।

जिला पंचायतराज अधिकारी वित्रकूट एवं सहायक विकास अधिकारी (पंचायत) मानिकपुर, मल, कर्वा एवं पहाड़ी द्वारा अवगत कराया गया कि विगत वर्ष ग्रीष्मऋतु में पेयजल समस्या के त्वरित समाधान हेतु विकास खण्ड मानिकपुर की ग्राम पंचायतें कमशः निही, बगदरी, नागर, रामपुर कल्याणगढ़, खरोंघ, जारोमाफी, किहुनिया, मारकुड़ी, कल्याणपुर, बराहमाफी, रुखसा बुजूर्ग, कैलहा, मडैयन, टिकिरिया जमुनिहाई, डोङामाफी, इटवा डुडेला, बरिहा, चुरेह केशरुवा, कोटा कन्देला, ऐलहा बडैया, रानीपुर कल्याणगढ़, ऊंचाडीह एवं मऊ गुरदरी, विकास खण्ड मऊ की ग्राम पंचायतें कमशः डोँडियामाफी, भिटारी, खपटिहा, मनका छितौनी, ताडी, मण्डौर, खण्डेहा, खितवार, सर्वांडा, मनका, मुरका एवं कलदिहा, विकास खण्ड कर्वा की ग्राम पंचायतें चकोंघ, लोढवारा एवं विकास खण्ड पहाड़ी की ग्राम पंचायतें पथरामानी, बालूपुर (जारिहा) एवं बकटा बुजुर्ग (मुरिलम बस्ती) में टैकर के माध्यम से पेयजल की आपूर्ति की गयी थी। अधोहस्ताक्षरी द्वारा अधिकारी अभियन्ता खण्ड कार्यालय, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण) वित्रकूट, जिला पंचायतराज अधिकारी वित्रकूट एवं समस्त सहायक विकास अधिकारी (पं) को निर्देश दिये गये कि जनपद के समस्त विकास खण्डों के जिन ग्रामों में विगत वर्ष ग्रीष्मऋतु में टैकर के माध्यम से जलापूर्ति की गयी थी उन ग्रामों में इस वर्ष भी आवश्यकता भड़ने पर टैकर के माध्यम से जलापूर्ति करना सुनिश्चित करें, साथ ही यह भी निर्देश दिये गये कि जिन राजस्व ग्रामों में पानी की समस्या है उन ग्रामों में सार्वजनिक रूपानों पर पब्लिक स्टैण्ड पोस्ट बनाकर पेयजल आपूर्ति कराना सुनिश्चित करें। साथ ही समस्त फर्मों को निर्देश दिये गये कि ग्रीष्मऋतु में पेयजल समस्या के त्वरित समाधान हेतु योजनावार कंट्रोल रूम

की स्थापना करा लें एवं योजना से सम्बन्धित पम्प आपरेटरों के नाम व मो० नम्बर की सूचना उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण)खण्ड कार्यालय, चित्रकूट को यथाशीघ्र उपलब्ध कराना सुनिश्चित करें।

4-उ०प्र० जल निगम की रेट्रोफिटिंग योजनाओं की समीक्षा -

CWRs की प्रगति का विवरण

1- पैकेज-01, 02, 03 समीक्षा बैठक में उपस्थित नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिकारी अभियन्ता द्वारा बताया गया कि जल निगम की रेट्रोफिटिंग परियोजना अन्तर्गत पैकेज-01, 02, व 3 के CWRs, OHTs पाइपलाइन तथा हाउस कनेक्शन के कार्यों की प्रगति विवरण निम्नवत है :-

क्र	परियोजना का नाम	कुल अच्छादित ग्रामों की संख्या	कुल CWRs की संख्या	वर्तमान में कितने CWRs में कार्य प्रारम्भ है संख्या	(0 से 25 % तक) प्रगति वाले CWRs की संख्या	(26 से 50 % तक) प्रगति वाले CWRs की संख्या	(51 से 75 % तक) प्रगति वाले CWRs की संख्या	(76 से 99 % तक) प्रगति वाले CWRs की संख्या	पूर्ण CWRs की संख्या
1	पैकेज-01	16	11	11	01	01	01	01	07
2	पैकेज-02	14	13	13	0	0	01	04	08
3	पैकेज-03	10	09	09	0	0	01	02	06
	कुल योग	40	33	33	01	01	03	07	21

OHTs की प्रगति का विवरण

क्र	परियोजना का नाम	कुल अच्छादित ग्रामों की संख्या	कुल CWRs की संख्या	वर्तमान में कितने CWRs में कार्य प्रारम्भ है संख्या	(0 से 25 % तक) प्रगति वाले CWRs की संख्या	(26 से 50 % तक) प्रगति वाले CWRs की संख्या	(51 से 75 % तक) प्रगति वाले CWRs की संख्या	(76 से 99 % तक) प्रगति वाले CWRs की संख्या	पूर्ण CWRs की संख्या
1	पैकेज-01	16	05	05	01	04	0	0	0
2	पैकेज-02	14	07	07	0	0	0	0	07
3	पैकेज-03	10	05	05	0	0	0	02	03
	कुल योग	40	17	17	01	04	0	02	10

पाइपलाइन की प्रगति का विवरण

क्र	परियोजना का नाम	कुल अच्छादित ग्रामों की संख्या	अच्छादित राइजिंगमैन पाइपलाइन सेक्टरों की संख्या	विभागीय गढ़ी राइजिंगमैन पाइपलाइन सेक्टरों की संख्या	अच्छादित डिस्ट्रीब्यूशन पाइपलाइन सेक्टरों की संख्या	विभागीय गढ़ी डिस्ट्रीब्यूशन पाइपलाइन सेक्टरों की संख्या	कुल अच्छादित पाइपलाइन सेक्टरों की संख्या	कुल विभागीय गढ़ी राइजिंगमैन पाइपलाइन सेक्टरों की संख्या	अवशेष पाइपलाइन
1	पैकेज-01	16	14.13	0	113.36	103.85	127.49	103.85	24.44
2	पैकेज-02	14	12.46	6.20	99.35	87.36	111.81	87.38	24.45
3	पैकेज-03	10	11.49	6.06	72.20	49.13	83.69	49.13	34.56
		40	38.07	12.26	284.91	240.34	322.98	240.34	83.44

हाउस कनेक्शन की प्रगति का विवरण

क्र	परियोजना का नाम	कुल अच्छादित ग्रामों की संख्या	कुल अच्छादित हाउस कनेक्शनों की संख्या	दिये गये हाउस कनेक्शनों की संख्या	अवशेष हाउस कनेक्शनों की संख्या
1	पैकेज-01	16		9358	5883
2	पैकेज-02	14		6122	3733
3	पैकेज-03	10		9355	4295
		40		24035	13911
					10924

उपरोक्त विवरण के अवलोकन से ज्ञात हुआ है कि जल निगम की रेट्रोफिटिंग परियोजना अन्तर्गत पैकेज-01, 02, व 3 के CWRs, OHTs पाइपलाइन तथा हाउस कनेक्शन के कार्यों की प्रगति अत्यन्त धीमी एवं खराब है। जो कि अत्यन्त आपत्तिजनक है। उपरोक्त अवशेष कार्यों को दृष्टिगत पैकेज-01, 02, व 3 सम्बन्धित ठेकेदार श्री विद्युत जैन एवं श्री सतोष कुमार विवेदी को निर्देशित किया जाता है कि आवश्यकतानुसार अतिरिक्त मैनपावर एवं मशीनरी की तैनाती करते हुए गम्भीरता से (24x7) दिन-रात्रि कार्य कराने की आवश्यकता है। ताकि उपरोक्त कार्यों का समस्या पूर्ण किया जा सके। साथ ही साथ समीक्षा बैठक में उपस्थित थर्ड पार्टी इंस्पेक्शन सेसिंस टेक लिंग के डिस्ट्रीटीम लीडर श्री अभ्यन्तरायन दीक्षित एवं नोडल विभाग जल निगम के समस्त जूनियर इंजीनियर्स/सहायक अभियन्ताओं को भी निर्देशित किया गया कि उक्त परियोजना के सभी ग्रामों के कार्य स्थलों पर नियमित रूप से निरीक्षण करते हुए उपरोक्त घटकों पर प्रयोग होने वाले समस्त मैटरियल/सामाग्रियों का मानक के अनुरूप वर्कलिटी/गुणवत्ता का विशेष ध्यान रखते हुए कार्यों से भीतिक प्रगति बढ़ाये जाने के पूर्ण सहयोग प्रदान करे तथा नोडल विभाग जल जीवन मिशन, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) के अधिकारी अभियन्ता, श्री आशीष कुमार भारती, उपरोक्त सभी कार्यों का निरन्तर अनुश्रवण करते हुए अपने स्तर स्वर्ण मानीटरिंग करने सख्त निर्देश दिये गये। अधिकारी अभियन्ता, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) चित्रकूट द्वारा यह भी अवगत कराया गया कि मछली एवं बरगद रेट्रोफिटिंग परियोजनाओं में 06 स्थलों पर भूमि से सम्बन्धित विवाद/समस्या है जिस पर अधोवस्ताक्षरी द्वारा अधिकारी अभियन्ता खण्ड कार्यालय, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) चित्रकूट को निर्देश दिये गये कि अपर जिलाधिकारी (नमामि गंगे) चित्रकूट से समन्वय स्थापित करते हुये उक्त 06 स्थलों पर भूमि से सम्बन्धित समस्या का निराकरण कराते हुये नियमित कार्य शीघ्र प्रारम्भ कराना सुनिश्चित करें।

अधिकारी अभियन्ता अभियन्ता खण्ड कार्यालय, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण) चित्रकूट द्वारा अवगत कराया गया कि रेट्रोफिटिंग व पुनर्नाठन पैयजल योजना (पैकेज संख्या-01, 02 एवं 03) के अन्तर्गत डिमाण्ड औनली के अन्तर्गत एल०एण्ड०टी० चित्रकूट को 32 राजस्व ग्रामों में एवं मैसर्स जी०बी०पी०आर० चित्रकूट को 10 राजस्व ग्रामों में राइजिंग मैन पाइप लाइन बिछाने का कार्य करना था जिसे सम्बन्धित फर्मों द्वारा कार्य अभी तक प्रारम्भ नहीं किया गया है जिस पर अधोवस्ताक्षरी द्वारा फर्म एल०एण्ड०टी० चित्रकूट एवं मैसर्स जी०बी०पी०आर० चित्रकूट को कड़े निर्देश दिये गये डिमाण्ड औनली के अन्तर्गत अपने से सम्बन्धित पाइप पैयजल योजना के अन्तर्गत कार्य शीघ्र प्रारम्भ कराना सुनिश्चित करें।

इसके अदिरिक्त कार्यदायी संस्था-(L&T) / (GVPR) इंजीनियर्स लिंग को सिलौटा मु0 एवं आंदीबांगर पाइप पेयजल परियोजना, रैपुरा ग्राम समूह पाइप पेयजल परियोजना, जल निगम की रेफ्ट्रोफीटिंग परियोजना अन्तर्गत पैकेज-01, 02, व 3 तैनाती करते हुए यथाशीघ्र अवशेष कार्यों को समर्थवद्व तरीके पूर्ण किये जाने हेतु कार्य स्थलों में अदिरिक्त मैनपावर/टीम/मशीनरी की लीडर श्री अमयनरायन दीक्षित एवं उनके समर्त इंजीनियर्स को नियमित रूप से फील्ड घ्रमण कर प्रतिदिन की जी.पी.एस. प्रगति में अपेक्षित सुधार लाने हेतु अपने स्तर से स्वयं मानीटरिंग कर समय कार्य गुणवत्तापूर्वक कराते हुए योजनाओं के लम्बित कार्यों की क्रियान्वयन किये जाने के निर्देश दिये गये।

फर्म मैसर्स एल0एफ0टी0 चित्रकूट, जी0पी0आर0 चित्रकूट एवं अन्य समर्त फर्मों को निर्देश दिये गये कि जनपद में निर्माणाधीन समर्त पाइप पेयजल योजनाओं में ग्रीष्म ऋतु के पहले जहां कनेक्शन नहीं हैं वहां स्टेप्प पोस्ट बनाये जायें एवं विगत वर्षों में जिन ग्रामों में टैंकर के माध्यम से पेयजल आपूर्ति की गयी थी उन ग्रामों में इस वर्ष अनिवार्य रूप से पाइप लाइन लोक सभा सामान्य निर्वाचन-2024 के दृष्टिगत सिलौटा मुस्तकिल व आंदी बांगर ग्राम समूह पेयजल योजना के अन्तर्गत रोड रेस्टोरेशन का शत प्रतिशत कार्य पूर्ण कराना सुनिश्चित करें एवं जिन स्थलों पर मोटरबैल रोड बनाने की आवश्यकता हो उसे पथाशीघ्र बनाना सुनिश्चित करें। इसके साथ सधन्यवाद बैठक समाप्त की गयी।

(अभियेक आनन्द)
जिलाधिकारी
चित्रकूट

कार्यालय जिलाधिकारी चित्रकूट

संख्या ५७८ / एस0टी0-००३००५० (नमामि गंगे) चित्रकूट / 2024/५६
प्रतिलिपि— निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु ग्रेषित।

दिनांक ५५— अप्रैल, 2024

- प्रमुख सचिव महोदय (नमामि गंगे एवं ग्रामीण जलापूर्ति विभाग) उ0प्र० शासन, लखनऊ।
- आयुक्त महोदय, चित्रकूटधाम मण्डल बांदा।
- प्रबन्धक निदेशक, उ0प्र०जल निगम (ग्रामीण) उ0प्र० लखनऊ।
- अधिकारी निदेशक, राज्य पेयजल एवं स्वच्छता मिशन (नमामि गंगे एवं ग्रामीण जलापूर्ति विभाग) लखनऊ।
- मुख्य विकास अधिकारी चित्रकूट।
- अपर जिलाधिकारी (नमामि गंगे) ग्रामीण जलापूर्ति विभाग चित्रकूट।
- मुख्य अधिकारी, (बुन्देलखण्ड क्षेत्र) उ0प्र०जल निगम (ग्रामीण) झाँसी।
- जिला विकास अधिकारी चित्रकूट।
- जिला पंचायतराज अधिकारी चित्रकूट।
- समस्त खण्ड विकास अधिकारी चित्रकूट।
- अधिकारी अभियन्ता, खण्ड कार्यालय, उ0प्र० जल निगम (ग्रामीण)/नोडल विभाग चित्रकूट को आवश्यक कार्यवाही हेतु ग्रेषित।
- समस्त सहायक अभियन्ता, सिविल/मैकनिकल इंजीनियर (SWSM) को आवश्यक कार्यवाही एवं अनुपालनार्थ।
- डिप्टी टीम लीडर थर्ड पार्टी इंपेक्शन (टी0पी0आर0) को अनुपालनार्थ।
- क्लस्टर हेड कार्यदायी संस्था L&T/GVPR को को आवश्यक कार्यवाही एवं अनुपालनार्थ।
- प्रोजेक्ट मैनेजर/डी0जी0एम0 कार्यदायी संस्था L&T/GVPR को अनुपालनार्थ।
- समस्त टेकेदार उ0प्र० जल निगम/रेट्रोफिटिंग पैकेज-1,2,3 को अनुपालनार्थ।

जिलाधिकारी
चित्रकूट