

जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन के अन्तर्गत जनपद झाँसी में कराये जा रहे कार्यों की समीक्षा हेतु
जिलाधिकारी महोदय की अध्यक्षता में दिनांक 13.10.2023 को आहूत बैठक का कार्यवृत्त।

दिनांक 13.10.2023 तो जिलाधिकारी महोदय की अध्यक्षता में जनपद झाँसी की जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन समिति की बैठक आहूत की गयी। बैठक में निम्नानुसार सदस्य/अधिकारी उपस्थित रहे :-

क्र. सं.	अधिकारी का नाम	पदनाम
1	श्री जुनैद अहमद	मुख्य विकास अधिकारी, झाँसी।
2	श्री जे.के गुप्ता	अधीक्षण अभियन्ता, खण्ड कार्यालय (वि. / यौ.)उ.प्र. जल निगम, झाँसी।
3	श्री सुनील कुमार	जिला विकास अधिकारी, झाँसी।
4	श्री जगदीश राम गौतम	जिला पंचायत राज अधिकारी, झाँसी।
5	श्री एम.पी. गौतम	प्रभागीय बनाधिकारी, झाँसी।
6	श्री रणविजय सिंह	अधिशासी अभियन्ता, खण्ड कार्या., उ.प्र. जल निगम, झाँसी।
7	श्री उमेश कुमार	अधिशासी अभियन्ता, वेतवा प्रखण्ड, सिंचाई विभाग, झाँसी।
8	श्री प्रदीप कुमार जादीन	सहा.अभि. झाँसी डिवीजन जल संरक्षण, झाँसी।
9	श्री राजेश गुप्ता	डिएटी टीम लीडर, टी.पी.आई., झाँसी।
10	श्री फैजल सलामत	डिएटी टीम लीडर, पी.एम.सी., झाँसी।
11	श्री आर.एल. रमेश	डी.जी.एम., एन.सी.सी., झाँसी।
12	श्री सुमित गुप्ता	जनरल मैनेजर, वी.जी.सी.सी., झाँसी।
13	श्री वाई.एन. तिवारी	प्रोजेक्ट मैनेजर, यूनिप्रो टेक्नो इन्फा, झाँसी।
14	श्री ओ.वी.एस.एस. मूर्ति	जनरल मैनेजर, आई.एच.पी., झाँसी।
15	श्री संतान सिंह	डिएटी प्रोजेक्ट मैनेजर, दारा इंजीनियरिंग, झाँसी।

- जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन के अन्तर्गत कराये जा रहे कार्यों की समीक्षा की गयी। समीक्षा में निम्न दिनुओं पर निर्देशित किया गया :-

- जल जीवन मिशन कार्यक्रम के अन्तर्गत जनपद झाँसी में निर्माणाधीन 10 नग ग्राम समूह पेयजल योजनाओं के कार्यों की समीक्षा।

अधिशासी अभियन्ता, उ०प्र० जल निगम (ग्रामीण), झाँसी हावा अवगत कराया गया कि जनपद झाँसी में जल जीवन मिशन कार्यक्रम के अन्तर्गत 10 नग ग्राम समूह पेयजल योजनायें निर्माणाधीन हैं, जिनके कार्यों की अद्यतन प्रगति निम्नानुसार है :-

गुलारा ग्राम समूह पेयजल योजना - योजनान्तर्गत 01 नग इन्टेक वेल, 01 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, 07 नग ओवर हैड टेक, 04 नग सी.डब्ल्यू.आर., 7.225 किमी. रॉ-वाटर राईजिंग मेन, 74.130 किमी. बलीयर वाटर राईजिंग मेन 213.671 किमी. वितरण प्रणाली तथा 11437 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष इन्टेक वेल, वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, ओवर हैड टेक, सी.डब्ल्यू.आर., रॉ-वाटर राईजिंग मेन एवं बलीयर वाटर राईजिंग मेन विचारने का कार्य शत-प्रतिशत पूर्ण किया जा चुका है। 220.371 किमी. वितरण प्रणाली विचारने तथा 11437 नग गृह संयोजनों का कार्य करते हुये योजना में समिलित 42 ग्रामों में 10607 नग गृह संयोजनों (एफ.एच.टी.सी.) के माध्यम से जलापूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।

बधावली ग्राम समूह पेयजल योजना - योजनान्तर्गत 01 नग इन्टेक वेल, 01 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, 07 नग ओवर हैड टेक, 04 नग सी.डब्ल्यू.आर., 5.200 किमी. रॉ-वाटर राईजिंग मेन, 56.008 किमी. कलीयर वाटर राईजिंग मेन 201.224 किमी. वितरण प्रणाली तथा 11549 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष इन्टेक वेल, वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, ओवर हैड टेक, सी.डब्ल्यू.आर., रॉ-वाटर राईजिंग मेन, कलीयर वाटर राईजिंग मेन एवं वितरण प्रणाली पाइप लाईन विचारने का कार्य शत-प्रतिशत पूर्ण किया जा चुका है। योजना में प्रस्तावित 11549 गृह संयोजनों के सापेक्ष 10661 नग गृह संयोजन का कार्य करते हुये योजना में समिलित 37 ग्रामों में से 33 ग्रामों में 5200 नग बधावली गृह संयोजनों (एफ.एच.टी.सी.) के माध्यम से जलापूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।



दिलैधा ग्राम समूह पेयजल योजना — योजनान्तर्गत 01 नग इन्टेक वेल, 01 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, 05 नग ओवर हैड टेक, 04 नग सी.डब्ल्यू.आर., 3.112 किमी. रो—वाटर राईजिंग मेन, 33.120 किमी. वलीयर वाटर राईजिंग मेन, 199.567 किमी. वितरण प्रणाली तथा 6725 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष इन्टेक वेल, वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, ओवर हैड टेक, सी.डब्ल्यू.आर., रो—वाटर राईजिंग मेन एवं वलीयर वाटर राईजिंग मेन विछाने का कार्य शत-प्रतिशत पूर्ण किया जा चुका है। 196.378 किमी. वितरण प्रणाली विछाने तथा 6725 नग गृह संयोजनों का कार्य करते हुये योजना में समिलित 25 ग्रामों में 6585 नग ग्रियाशील गृह संयोजनों (एफ.एच.टी.सी.) के माध्यम से योजना के समरत 25 ग्रामों में जलापूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।



बुढपुरा ग्राम समूह पेयजल योजना :— योजनान्तर्गत 1 नग इन्टेक वेल, 1 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, 14 नग ओवर हैड टेक, 8 नग सी.डब्ल्यू.आर., 15.200 किमी. रो—वाटर राईजिंग मेन, 144.760 किमी. वलीयर वाटर राईजिंग मेन, 646.940 किमी. वितरण प्रणाली तथा 26650 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष इन्टेक वेल, वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, ओवर हैड टेक, सी.डब्ल्यू.आर., रो—वाटर राईजिंग मेन एवं वलीयर वाटर राईजिंग मेन विछाने का कार्य शत-प्रतिशत पूर्ण किया जा चुका है। 636.050 किमी. वितरण प्रणाली विछाने तथा 26350 नग गृह संयोजनों का कार्य करते हुये योजना में समिलित 59 ग्रामों में 23950 नग ग्रियाशील गृह संयोजनों (एफ.एच.टी.सी.) के माध्यम से योजना के 56 ग्रामों में जलापूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।

इमलौटा ग्राम समूह पेयजल योजना :— योजनान्तर्गत 1 नग इन्टेक वेल, 1 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, 13 नग ओवर हैड टेक, 08 नग सी.डब्ल्यू.आर., 4.250 किमी. रो—वाटर राईजिंग मेन, 112.060 किमी. वलीयर वाटर राईजिंग मेन, 654.019 किमी. वितरण प्रणाली तथा 32259 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष वर्तमान तक इन्टेक वेल—95%, वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट—80%, 13 नग ओवर हैड टेक—70%, 8 नग सी.डब्ल्यू.आर.—75%, 4.250 किमी. रो—वाटर राईजिंग मेन, 128.912 किमी. वलीयर वाटर राईजिंग मेन, 643.802 किमी. वितरण प्रणाली विछाने का कार्य पूर्ण किया जा चुका है तथा 450 नग गृह संयोजनों के माध्यम से योजना में समिलित कुल 87 ग्रामों में से 04 ग्रामों में जलापूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।

टेहरका—बरथरी ग्राम समूह पेयजल योजना :— योजनान्तर्गत 2 नग इन्टेक वेल, 2 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट, 27 नग ओवर हैड टेक, 20 नग सी.डब्ल्यू.आर., 5.12 किमी. रो—वाटर राईजिंग मेन, 188.275 किमी. वलीयर वाटर राईजिंग मेन, 1239.45 किमी. वितरण प्रणाली तथा 54860 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष 02 नग इन्टेक वेल—90%, वाटर ट्रीटमेन्ट प्लांट—80%, 27 नग ओवर हैड टेक—68%, 20 नग सी.डब्ल्यू.आर.—78%, 5.12 किमी. रो—वाटर राईजिंग मेन, 183.763 किमी. वलीयर वाटर राईजिंग मेन, 1223.702 किमी. वितरण प्रणाली, 53623 नग

एच.टी.सी. (अकियाशील एफ.एच.टी.सी.) कार्य पूर्ण किया जा चुका है। टेहरका ग्रामपंचायती में 320 नग क्रियाशील गृह संयोजन (एफ.एच.टी.सी.) के माध्यम से योजना 02 वर्षों में पैदल आपूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।

जिलाधिकारी महोदय हारा इमलीटा, बरथरी-टेहरका ग्राम समूह पैदल योजना के कार्य हेतु अनुबंधित फर्म के जनरल मैनेजर श्री सुमित गुप्ता को निर्देशित किया गया कि अतिरिक्त अधिकों एवं सशीलनी की सख्त बढ़ाते हुये योजना के कार्यों को माह नवम्बर-2023 तक प्रत्येक दशा में पूर्ण कर योजना में सम्मिलित घामों में पैदल आपूर्ति प्रारम्भ करना सुनिश्चित करें।

कुरैछा ग्राम समूह पैदल योजना :- योजनान्तर्गत 1 नग इन्टेक वेल, 1 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लाट, 14 नग ओवर हैड टेक, 11 नग सी.डब्ल्यू.आर., 1.732 किमी. रो-वाटर राईजिंग मेन, 153.469 किमी. क्लीयर वाटर राईजिंग मेन, 541.130 किमी. वितरण प्रणाली तथा 29406 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष इन्टेक वेल, वाटर ट्रीटमेन्ट प्लाट, ओवर हैड टेक, सी.डब्ल्यू.आर., रो-वाटर राईजिंग मेन, क्लीयर वाटर राईजिंग मेन एवं वितरण प्रणाली विछाने का कार्य शत-प्रतिशत पूर्ण किया जा चुका है। योजना में प्रस्तावित 29406 नग गृह संयोजनों के सापेक्ष 29230 नग गृह संयोजन का कार्य कराते हुये योजना में सम्मिलित 74 घामों में से 73 घामों में 20030 नग क्रियाशील गृह संयोजनों (एफ.एच.टी.सी.) के माध्यम से जलापूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।

पुरबा ग्राम समूह पैदल योजना :- योजनान्तर्गत 1 नग इन्टेक वेल, 1 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लाट, 6 नग ओवर हैड टेक, 3 नग सी.डब्ल्यू.आर., 2.250 किमी. रो-वाटर राईजिंग मेन, 48.875 किमी. क्लीयर वाटर राईजिंग मेन, 217.975 किमी. वितरण प्रणाली तथा 12762 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष इन्टेक वेल, वाटर ट्रीटमेन्ट प्लाट, ओवर हैड टेक, सी.डब्ल्यू.आर., रो-वाटर राईजिंग मेन एवं क्लीयर वाटर राईजिंग मेन एवं वितरण प्रणाली पाइन लाईन विछाने का कार्य शत-प्रतिशत पूर्ण किया जा चुका है। योजना में प्रस्तावित गृह संयोजनों के सापेक्ष 12694 नग गृह संयोजन का कार्य कराते हुये योजना में सम्मिलित 32 घामों में से 32 घामों में 12636 नग क्रियाशील गृह संयोजनों (एफ.एच.टी.सी.) के माध्यम से जलापूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।



बड़वार ग्राम समूह पैदल योजना :- योजनान्तर्गत 1 नग इन्टेक वेल, 1 नग वाटर ट्रीटमेन्ट प्लाट, 9 नग ओवर हैड टेक, 5 नग सी.डब्ल्यू.आर., 2.506 किमी. रो-वाटर राईजिंग मेन, 81.317 किमी. क्लीयर वाटर राईजिंग मेन, 342.674 किमी. वितरण प्रणाली तथा 15848 नग एफ.एच.टी.सी. (गृह संयोजन) किया जाना प्रस्तावित है, जिसके सापेक्ष इन्टेक

वेल, बाटर ट्रीटमेन्ट प्लाट, ओपर हैड टेक, रोडब्लूआर. को कार्य-95 प्रशित, रोडब्लूआर राइजिंग मेन एवं बलीयर बाटर राइजिंग मेन एवं पितरण प्रणाली पाइन लाईन विछाने का कार्य शत-प्रतिशत पूर्ण किया जा चुका है। योजना में प्रस्तावित गृह संयोजनों के सापेक्ष 16978 नग गृह संयोजन का कार्य करते हुये योजना में समिलित 58 ग्रामों में से 57 ग्रामों में 15710 नग क्रियाशील गृह संयोजनों (एफ.एच.टी.सी.) के माध्यम से जलापूर्ति प्रारम्भ की जा चुकी है। शेष कार्य प्रगति पर है।

जिलाधिकारी महोदय द्वारा उक्त योजनान्तर्गत अनुबन्धित फर्मों को निर्देशित किया गया कि योजनान्तर्गत पाइप लाइन विछाने हेतु खोदी गई सड़कों को अविलम्ब पुनरस्थापित कराना- सुनिश्चित करें, ताकि ग्रामदासियों को अवागमन में किसी प्रकार की कठिनाई का सामना न करना पड़े तथा योजनाओं पर अतिरिक्त श्रमिक एवं मशीनरी लगाते हुये कार्यों को शीघ्रताशीम्म निश्चित अवधि में पूर्ण कराना सुनिश्चित करें, ताकि शासन द्वारा प्राप्त निर्देशों का अनुपालन सुनिश्चित करते हुये जनपद झौंसी के समस्त 08 विकास खण्डों के प्रत्येक परिवार को "हर घर जल" से लाभान्वित किया जा सके।

अन्तह: धन्यवाद के साथ बैठक समाप्त की गयी।

अनुमंदित

जिलाधिकारी, झौंसी।

अध्यक्ष, जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन

(रणविजय सिंह)

अधिशासी अभियन्ता

उ0प्र0 जल निगम, झौंसी।

सचिव, जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन

कार्यालय अधिशासी अभियन्ता, खण्ड कार्यालय, उ0प्र0 जल निगम (ग्रामीण), झौंसी।

पत्रांक-२५३८/७-२४/एस०टी०/नमामि गंगे/कार्यवृत्त/2023/।।७५

दिनांक-२। अक्टूबर, 2023

प्रतिलिपि- निम्नांकित को सूचनार्थ एवं अनुपालनार्थ प्रेषित।

1- मा० प्रमुख सचिव, नमामि गंगे एवं ग्रामीण जलापूर्ति उ० प्र० शासन, लखनऊ।

2- अधिशासी निदेशक, राज्य पेयजल एवं स्वच्छता मिशन, उ०प्र०, लखनऊ।

3- मुख्य विकास अधिकारी, झौंसी।

4- समस्त सम्बंधित को आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

(रणविजय सिंह)

अधिशासी अभियन्ता

उ०प्र० जल निगम, झौंसी।

सचिव, जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन