

बैठक का कार्यवृत्त

जल जीवन मिशन के अन्तर्गत राज्य पेयजल स्वच्छता मिशन, लखनऊ के द्वारा एस0एल0एस0 एस0सी0 की बैठक प्रस्तावित है जिसके क्रम में फर्मों द्वारा उपलब्ध कराई गई डी0पी0आर0 की समीक्षा हेतु मुख्य विकास अधिकारी महोदय की अध्यक्षता में दिनांक 01.10.2021 की अपरान्ह 3:00 बजे निर्धारित कार्यक्रम के अनुसार बैठक आयोजित की गई। बैठक में निम्न अधिकारी एवं फर्मों के प्रतिनिधि उपस्थित रहे—

1. मुख्य विकास अधिकारी, बुलन्दशहर।
2. जिला विकास अधिकारी।
3. प्रभागीय वनाधिकारी।
4. मुख्य चिकित्सा अधिकारी।
5. जिला वेसिक शिक्षा अधिकारी।
6. अधिशासी अभियन्ता, वाटर रिसोर्स/सिंचाई, बुलन्दशहर।
7. अधिशासी अभियन्ता, भूगर्भ जल विभाग।
8. जिला कृषि अधिकारी।
9. जिला सूचना एवं जनसम्पर्क अधिकारी।
10. श्री भारत भूषण त्यागी, ग्राम बीहटा, स्याना (नामित सदस्य)।
11. श्री विनय, अधिशासी अभियन्ता, उ0प्र0 जल निगम (सदस्य सचिव)।
12. श्री असरफी, ग्राम्य उद्योग संस्थान के प्रतिनिधि (एन0जी0ओ0)।
13. श्री ओमगोरा सेवा संस्थान के प्रतिनिधि (एन0जी0ओ0)।
14. श्री किशोर कुमार, मै0 पावर मेक।
15. श्री कृपाल सिंह, मै0 वैलस्पन।
16. श्री रवि भूषण त्रिपाठी, मै0 जे0एम0सी0 प्रा0लि0।
17. श्री राकेश कुमार, उड़ान सोसाइटी (एन0जी0ओ0) सोसाइटी।

1. सर्वप्रथम अधिशासी अभियन्ता, जल निगम द्वारा अवगत कराया गया है कि जनपद में 66 नग ग्रामीण पेयजल योजनाओं पर रेट्रोफिटिंग के कार्य चल रहे हैं जिनमें से 29 नग ग्रामीण पेयजल योजनाओं का कार्य पूर्ण कर लिया गया है एवं 22 नग ग्रामीण पेयजल योजनाओं को ग्राम पंचायतों को हस्तान्तरित किया जा चुका है। जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन द्वारा निर्देश दिये गये कि शेष योजनाओं का कार्य भी शीघ्र ही पूर्ण कर लिया जाय।

(कार्यवाही अधिशासी अभियन्ता जल निगम ग्रामीण)

2. जल जीवन मिशन के अन्तर्गत ग्रामीण पेयजल योजनाओं हेतु भूमि उपलब्धता की जानकारी चाही गई जिस पर अधिशासी अभियन्ता जल निगम द्वारा बताया गया कि कुल 873 ग्राम पंचायतों में से 562 ग्राम पंचायतों में भूमि उपलब्ध हो गयी है एवं शेष 311 ग्राम पंचायतों में भूमि उपलब्ध नहीं हो पाई है। जनपद में जितनी पेयजल योजना बननी है उतने ही ग्रामों में भूमि की आवश्यकता हेतु उपजिलाधिकारी से समन्वय स्थापित करते हुए भूमि का प्रस्ताव लेना सुनिश्चित करें।

(कार्यवाही अधिशासी अभियन्ता जल निगम ग्रामीण/उपजिलाधिकारी)

3. एम्प्लीमेंटेशन सपोर्ट एजेन्सियों से वी0डब्लू0एस0सी0 एवं वी0ए0पी0 की प्रगति की जानकारी चाही गयी। इस पर तीनों सपोर्ट एजेन्सियों द्वारा अवगत कराया गया है कि अब तक 134 ग्रामों में पानी समिति एवं 16 ग्रामों के विलेज एक्शन प्लान अपलोड किये गये हैं जिस पर जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन द्वारा तीनों सपोर्ट एजेन्सियों को वी0डब्लू0एस0सी0 एवं वी0ए0पी0 की प्रगति बढ़ाने हेतु एवं जनपद में स्वीकृत योजना पर ग्राम वारियों से सहयोग धनराशि जमा कराने हेतु निर्देशित किया।

(कार्यवाही अधिशासी अभियन्ता जल निगम ग्रामीण/आई0एस0ए0)

4. जल जीवन मिशन के अन्तर्गत ग्रामीण पेयजल योजनाओं की डी0पी0आर0के सम्बन्ध में अधिशासी अभियन्ता, जल निगम द्वारा अवगत कराया गया कि अब तक 120 नग डी0पी0आर0 जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन के द्वारा संस्तुति कर राज्य पेयजल एवं स्वच्छता मिशन को भेजी जा चुकी हैं जिसमें से 56 नग पेयजल योजना राज्य पेयजल एवं स्वच्छता मिशन से स्वीकृत हो चुकी हैं एवं इस बैठक में तीनों फर्मों द्वारा 56 नग डी0पी0आर0 प्रस्तुत की गयी हैं। जिनका विवरण निम्नानुसार है—

क्र० सं०	फर्म एजेसी का नाम	विकासखण्ड का नाम	योजना का नाम	प्राक्कलन की अनुमानित लागत (रु० लाख में)	योजना की प्रति व्यक्ति लागत	टिप्पणी
1	2	3	4	5	6	7
1.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	अनूपशहर	विदियाना पेयजल योजना	293.11	5945	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
2.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	अनूपशहर	बगसरा पेयजल योजना	432.76	5364	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
3.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	अर्निया	हीसीटी पेयजल योजना	162.27	5689	इ० अनिल कुमार, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
4.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	अर्निया	बाघऊ पेयजल योजना	209.09	5329	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
5.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	वी०वी० नगर	तकरारपुर लाडपुर पेयजल योजना	293.88	5999	इ० अतुल रस्तोगी, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
6.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	दानपुर	जिरौली पेयजल योजना	275.16	4892	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
7.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	डिबाई	बेलीन ग्रामीण पेयजल योजना	469.61	4088	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
8.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	डिबाई	सूरजपुर मखेना पेयजल योजना	577.29	4712	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
9.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	डिबाई	गालिवपुर पेयजल योजना	371.13	3469	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।

9

10.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	डिवाई	रतनपुर पेयजल योजना	382.31	5123	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
11.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	जहोंगीराबाद	टिटीटा उर्फ बिगराऊ पेयजल योजना	311.63	5060	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
12.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	खुर्जा	सिरयाल पेयजल योजना	223.79	5908	इ० अनिल कुमार, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
13.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	खुर्जा	सूरजपुर कला पेयजल योजना	274.10	5991	इ० अनिल कुमार, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
14.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	पहारू	चौगानपुर पेयजल योजना	265.65	5130	इ० दर्शन सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
15.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	रयाना	रयाना देहात पेयजल योजना	229.89	5483	इ० अतुल रस्तोगी, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
16.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	रयाना	शाहनापुर पेयजल योजना	605.35	4143	इ० अतुल रस्तोगी, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
17.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	ऊँचागोंद	प्याना कला पेयजल योजना	307.08	3434	इ० अतुल रस्तोगी, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
18.	मै० जे०एम०सी०, लि० एवं एल०सी०ई०एस०पी०एल० . मुम्बई।	अनिया	सुरजावती पेयजल योजना	265.40	4932	इ० अनिल कुमार, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
19.	मै० वेल्सपुन कापेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	लखावटी	जीवत पेयजल योजना	287.41	5132	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यों, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।

20.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	अगोता	अहमदपुर टांडा पेयजल योजना	329.39	5280	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
21.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	बुलन्दशहर	हसनपुर पेयजल योजना	394.32	5993	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
22.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	दानपुर	अकबरवास पेयजल योजना	331.23	5550	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
23.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	जहाँगीराबाद	बासूरी कुरैना पेयजल योजना	333.91	4793	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
24.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	डिबाई	चिरौरी तालुका पेयजल योजना	349.66	4588	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
25.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	जहाँगीराबाद	मुल्लानी पेयजल योजना	264.50	5548	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
26.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	डिबाई	मुडाखेड़ा पेयजल योजना	249.76	5251	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
27.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	पहारू	रून्सी पेयजल योजना	268.08	5933	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
28.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	दानपुर	प्रकाशपुर नगला छतू पेयजल योजना	403.59	5165	इ० विजयपाल सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
29.	मै० वेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा०लि०, मुम्बई।	पहारू	सालवाहन पेयजल योजना	259.30	5902	इ० दर्शन सिंह, स०अभि० जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स०अभि०, वि०/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।

Handwritten signature or mark.

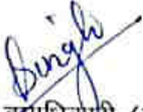
30.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	डिवाई	मोहम्मदाबाद उर्फ भैरिया हरिद्वार पेयजल योजना	224.59	5246	डॉ विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
31.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	खुर्जा	जिरोली भौखेडा पेयजल योजना	379.43	5311	डॉ अनिल कुमार, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
32.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	पहारू	जीराजपुर पेयजल योजना	370.14	4968	डॉ दर्शन सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
33.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	खुर्जा	अरागरपुर पेयजल योजना	284.57	5115	डॉ अनिल कुमार, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
34.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	डिवाई	त्रिलोकपुर पेयजल योजना	227.09.	5310	डॉ विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
35.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	पहारू	बदरखा श्रीवास पेयजल योजना	332.53	4716	डॉ दर्शन सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
36.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	लखावटी	अकबरवास कुडा पेयजल योजना	249.32	6000	डॉ विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
37.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	पहारू	करैना पेयजल योजना	336.14	5914	डॉ दर्शन सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
38.	मै0 बेल्सपुन कावेरी इन्फ्रा प्रोजेक्ट प्रा0लि0, मुम्बई।	खुर्जा	चिगरावटी पेयजल योजना	311.64	5766	डॉ अनिल कुमार, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
39.	मै0 पावरमेक प्रोजेक्ट लिमिटेड एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद	लखावटी	रहीमपुर अलावा पेयजल योजना	127.80	5974	डॉ विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।

50.	मै0 पावरमेक प्रोजेक्ट लिमिटेड एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद	बुलन्दशहर	मुर्तजाबाद भटवारा पेयजल योजना	332.76	5074	इ0 विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
51.	मै0 पावरमेक प्रोजेक्ट लिमिटेड एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद	बुलन्दशहर	मचकौली पेयजल योजना	172.30	5000	इ0 विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
52.	मै0 पावरमेक प्रोजेक्ट लिमिटेड एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद	बुलन्दशहर	हजरतपुर उर्फ समसपुर पेयजल योजना	217.96	5028	इ0 विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
53.	मै0 पावरमेक प्रोजेक्ट लिमिटेड एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद	गुलावठी	ऐघाना पेयजल योजना	191.30	5253	इ0 विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
54.	मै0 पावरमेक प्रोजेक्ट लिमिटेड एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद	शिकन्दाबाद	आशादेई उर्फ प्रांगण पेयजल योजना	224.59	5206	इ0 विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
55.	मै0 पावरमेक प्रोजेक्ट लिमिटेड एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद	बुलन्दशहर	ख्वासपुर मीरपुर पेयजल योजना	369.20	4664	इ0 विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।
56.	मै0 पावरमेक प्रोजेक्ट लिमिटेड एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद	गुलावठी	अकबरपुर झौंझा पेयजल योजना	313.54	4377	इ0 विजयपाल सिंह, स0अभि0 जल निगम द्वारा परीक्षण किया गया/श्री अकुर यादव, स0अभि0, वि0/यौं, गाजियाबाद द्वारा परीक्षण किया गया एवं तकनीकी रूप से अर्ह पाया गया।

अधिसासी अभियन्ता, जल निगम द्वारा अवगत कराया गया कि उपरोक्त 56 नग डी0पी0आर0 की तकनीकी स्वीकृति मुख्य अभियन्ता (कानपुर क्षेत्र), उ0प्र0 जल निगम ग्रामीण, कानपुर द्वारा प्रदान की गयी है।

अतः उक्त 56 नग डी0पी0आर0 जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन समिति द्वारा स्वीकृत कर राज्य पेयजल एवं स्वच्छता मिशन, लखनऊ को अग्रसारित करना चाहें।


अधिशारी अभियन्ता,
जल निगम/सचिव
जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन
बुलन्दशहर।


प्रभागीय वनाधिकारी/सदस्य
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन
बुलन्दशहर।


जिला मुख्य चिकित्सा अधिकारी/सदस्य
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।

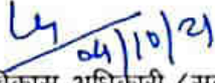

जिला बेसिक शिक्षा अधिकारी/सदस्य
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।

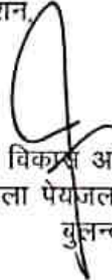

अधिशारी अभियन्ता, सिंचाई/सदस्य
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।


अधिशारी अभियन्ता, ग्राउण्ड वाटर/सदस्य
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।


जिला कृषि अधिकारी/सदस्य
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।

जिला सूचना एवं सम्पर्क अधिकारी/सदस्य
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।


जिला विकास अधिकारी/सदस्य
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।


मुख्य विकास अधिकारी/उपाध्यक्ष
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।


जिलाधिकारी/अध्यक्ष
जिला पेयजल स्वच्छता मिशन,
बुलन्दशहर।

कार्यालय जिलाधिकारी, जनपद - बुलन्दशहर।

पत्रांक 3663 /जल जीवन मिशन/2020-21 /297 दिनांक 05.10.2021

प्रतिलिपि:- निम्न को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु सादर प्रेषित।

- 1- मुख्य विकास अधिकारी, बुलन्दशहर। (उपाध्यक्ष)
- 2- जिला विकास अधिकारी, बुलन्दशहर। (सदस्य)
- 3- प्रभागीय वनाधिकारी बुलन्दशहर स्वयं अथवा उनके द्वारा नामित (सदस्य)
- 4- जिला मुख्य चिकित्सा अधिकारी, बुलन्दशहर। (सदस्य)
- 5- जिला बेसिक शिक्षा अधिकारी, बुलन्दशहर। (सदस्य)
- 6- अधिशारी अभियन्ता वाटर रिसोर्सेस/सिंचाई, बुलन्दशहर। (सदस्य)
- 7- अधिशारी अभियन्ता, ग्राउण्ड वाटर, बुलन्दशहर। (सदस्य)
- 8- जिला कृषि अधिकारी, बुलन्दशहर। (सदस्य)
- 9- जिला सूचना एवं सम्पर्क अधिकारी, बुलन्दशहर। (सदस्य)
- 10- अधिशारी अभियन्ता, जल निगम, बुलन्दशहर। (सदस्य)
- 11- अधिशारी अभियन्ता, लघु सिंचाई खण्ड, गाजियाबाद।
- 12- भारत भूषण त्यागी, (नामित सदस्य)।
- 13- मै0 पॉवरमैक प्रोजेक्ट लि0 एवं भूरतनम कन्सट्रक्शन जेवी, हैदराबाद।
- 14- मै0 जे0एम0सी0, लि0 एवं एल0सी0ई0एस0पी0एल0, मुम्बई।
- 15- मै0 वैलस्पन एण्टरप्राइजेज एण्ड कावेरी इन्फ्रॉ प्रोजेक्ट्स प्रा0लि0, मुम्बई।


अधिशारी अभियन्ता
जल निगम/सचिव
जिला पेयजल एवं स्वच्छता मिशन
बुलन्दशहर।