

6	उरी	उ०	Q.B.C.	32	संतुष्ट
7	उरी	"	"	34	संतुष्ट
8	उरी	उ०	S.C.	33	संतुष्ट
9	श्रीलोक	"	"	34	संतुष्ट
10	लक्ष्मी	"	"	45	संतुष्ट
11	भारती	"	"	40	संतुष्ट
12	सुनी	"	"	50	संतुष्ट
13	किष्कंधी	"	Q.B.C.	55	संतुष्ट
14	किष्कंधी	उ०	S.C.	45	संतुष्ट
15	सुशीला	उ०	S.C.	23	संतुष्ट

III- एकात्मिक विवरण

2019 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आमनदाजी रिकार्ड के अनुसार
जनसंख्या 1507	जनसंख्या 2500
परिवारों की संख्या 301	परिवारों की संख्या 500
महिलाओं की संख्या 650	महिलाओं की संख्या 1075
पुरुषों की संख्या 677	पुरुषों की संख्या 1125
बच्चों की संख्या 180	बच्चों की संख्या 300
एफओएमटीसी की संख्या	एफओएमटीसी की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

समयवर्ती घरण - वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन को एल0बी0 अंतिम घरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन को एल0बी0

8- वर्तमान लक्ष्यी संख्या ग्रामपालन रिकार्ड 400

9- कृषि फसल पैटर्न खरीफ - 20

प्रमुख फसलें	छरीफ	खी
मन्ना	✓	
धान	✓	
मक्का		
कपास		
गेहू		✓
अन्य		

10- औसत जल वर्षा मिमी0 में 13 mm

11- स्थलाकृति समतल, ढलान आदि समतल

12- स्थिति विश्लेषण

IV- क्या समन्वित मानचित्रण किया गया है? हा / नहीं

12- ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

13- क्या समन्वित मानचित्रण किया गया है? हा / नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

क्र0	सांकेतिक संख्या का नाम	क्या एफओएमटीसी उपलब्ध है? हा/नहीं	क्या वर्षा जल संयोजन संयोजन उपलब्ध है? हा/नहीं	क्या वर्षा जल संयोजन उपलब्ध है? हा/नहीं
------	------------------------	-----------------------------------	--	---

1	स्कूल	1	1	1
2	आगनवाडी	1	1	1
3	स्वास्थ्य कोष्ठ	1	1	1
4	ग्राम पंचायत भवन	1	1	1
5	अन्य	1	1	1

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता:

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता 137500 जनसंख्या दर 55 को (एल/डी) प्रति व्यक्ति

श्रेणियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 55 को (एल/डी) प्रति व्यक्ति

श्रेणी कुंडों की आवश्यक संख्या

मुख्यवर्ती बस्तियों के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर को हल में

अतिम-वर्ग के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर को (एल/डी)

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16. स्रोत में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चक्रवात/बाढ़/या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टर्बिडिटी, रेल गाड़ियों आदि के मध्यम से पानी की आपूर्ति।

18. पानी की आपूर्ति से सम्बन्धित आर्थिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट/यापल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें

21. सैनिटी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें

22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/इस्तावित पैयजल स्रोतों के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नम अवस्थाति

स्रोत	मापदण्ड	तरीका	परिणाम
	गहमी	दृश्य तुलना	
	पीएच	पट्टी रंग तुलना	
	पूर्ण लयनता	टिटीमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिटीमेटिक विधि	
	अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
	फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
	अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
	आधरन	दृश्य रंग तुलना	
	नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
	क्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	आर्सेनिक हाट स्पॉट में	दृश्य रंग तुलना	

कपड़े धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह समाधान है कि गांव के कुछ गरीब इलाकों में कपड़े धोने/स्नान करने के लिए या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	31	35

स्रोत स्वयंसेवक

- 24- सू-जल 'घोट' के मामले में क्या क्षेत्रीय 'डिवाइज' संरचना है? हा/नहीं
 25- गांव में उन नौपुदा जल 'मैडारो' की सूची 'डिवाइज' द्वारा कल्प/संचाल कब किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबंधन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत _____ कैंपस/सीटी अलग-अलग सोखा गडबो वाले परिवारों की संख्या _____

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखा गडबो की आवश्यकता है _____ 20

आवश्यक सामुदायिक सोखा गडबो की संख्या _____ 3

क्या अग्रश्रेष्ठ 'लाइफ' तालाब की आवश्यकता है? हा/ नहीं

यदि हा तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है _____

यदि नहीं तो गंदे जल के प्रबंधन के लिए कौन से अन्य उपाय अपनाए जाने चाहिए _____

III- जल आपूर्ति योजना

- 27- निम्नलिखित में से किस श्रेणी के उच्च एफ0एच0टी0सी0 प्रदान किए जाएंगे

- अतिन छोटे तक पहुंच के लिए पर्यर्ती एन0आर0डी0डब्ल्यू0पी0 के राहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
- पूर्ण हो चुके आर0 डब्ल्यू0एस0 की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे0जे0एम0 के अनुकूल बनाया जा सके
- निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त सू-जल / रिपग वाटर/ स्थानीय या वारातलीय जल वाले गावों में एस0बी0एस0
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त सू-जल वाले गावों में एस0बी0एस0
- वाटर पिड/सेन्टीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस0बी0एस0
- मिनी सैर तर्ज आधारित पी0डब्ल्यू0एस0 जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित है।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना _____ इस योजना के लिए _____

अनिवारित भूमि को सौंप दी जाएगी। वह तरीका जिस पर यह भूमि पीएचएड/आरओएच/अरओएच/एचओ योजना की लागत **DRP के अंतर्गत** भारत सरकार का हिस्सा

राज्य सरकार का हिस्सा प्रांत प्रशासन/समुदाय का हिस्सा
अधिमाम 10%

व्यक्तिगत/घरेलू अशुद्धि वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क **50-100** व्यक्तिगत/घरेलू नारिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क **50-100** कोई दुरस्थ नसबंद हो तो, अनिवारित पीएचएच/एचओ

III- मेल-जोल

निम्नलिखित श्रेणियों में उक्त संभावित योजनाओं का अन्तर्भाव किया गया है- जिसकी बहुत गतिविधियाँ निम्ने मेल-जोल संग्रह हैं। (यह समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अनिवारित योजनाओं के अन्तर्गत भेजे जाते हैं।)

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य/संस्था/संस्था विकास	समाविष्ट गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौबहारा विला आधोप	ग्राम प्रशासन	ग्राम-प्रशासन, नौकरशाही, डोरिंग सिस्टम आदि	राज्य सिधि ग्राम सिधि
स्वच्छ भारत मिशन एचओएच/एचओ-जीओ	ग्रामजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	ग्राम-वाटन मैनेजमेंट, सौकरता गडडे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलाछट-शाला आदि।	
एनओएच/एचओआरओएच/एचओएच	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक सस्रक्षण प्रबंधन एनओआरएच/एचओ घटक के अंतर्गत सभी जल संरक्षण, गतिविधियाँ	अनुरक्षण कोटे के VWS
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आरओएच/एचओएच/एचओ	भूमि सस्रक्षण विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आरओएच/एचओ/कृषि, पुनर्भरण, जल निकासी का निर्माण/सुदृढ़ आदि	
जल भण्डारी की मरम्मत, नदीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल सस्रक्षण, नदी विभाग और ग्राम सस्रक्षण विभाग	बड़े-जल भण्डारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आरओएच/एचओएच	कृषि सहकारिता और किराना कल्याण	वाटरशेड से सम्बंधित कार्य	
ग्राममंती कृषि सिंचाई योजना पीओएच/एचओएच/एचओ	कृषि सहकारिता और किराना कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक उपलब्ध वाली विभिन्न कस्तों के लिए सूख-सिंचाई का प्रावधान, एकवीरसी से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षेत्रीयक वर्गीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि	
ग्राममंती कोशल विकास योजना पीओएच/एचओएच/एचओ	कोशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आरओएच/एचओ योजनाओं के लिए	

		आधारभूत मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकस्मिक जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	पञ्जला कलेक्टर के पास समस्या विदेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला एजिज विकास निधि डी०एम०ए०ए०ए०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एन०पी०एल०ए०ए०डी०	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एन०ओ०ए०ए०पी०आई०	अंतःग्राम अवसरधना	
एन०एल०ए०ए०ए०ए०डी०	राज्य	अंतःग्राम अवसरधना	
संघान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०ए०ए०ए०	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरधना	
दानदाता/प्रायोजक			✓



अध्यक्ष के हस्ताक्षर

पी०एच०डी०डी० / आर०डब्ल्यू०ए०स० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०ए०ए०ए० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

समर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०डब्ल्यू०ए०ए०सी०/पानी समिति/प्रयोजका समूह आदि का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर सुनील केहरोली 7704997772

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

पानी की गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए 5 महिलाओं के नाम और फोन नम्बर

- 1 रुमा 7204672982 (4) सुभव 8382 9561 93
- 2 प्रमिला 7394807894 (5) अकांती 9125905491
- 3 मंजू देवी 9457967550
- 4
- 5

घ आपरेटर का नाम और फोन नम्बर

मुरेश पादर 7985514558