



Har Ghar Jal  
Jal Jeevan Mission

## जल जीवन मिशन हर घर जल

### ग्राम कार्ययोजना (वी०ए०पी०)

### आर्यावर्त सेवा एवं विकास संस्थान, लखनऊ



Har Ghar Jal  
Jal Jeevan Mission

जल संबंधी सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन सुगमता को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०डब्ल्यू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०डब्ल्यू०एस०एम० को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित किया जाता है। आई०एस०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 13/9/2021 उपरिष्ठित ग्रामवासियों की संख्या- 43  
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 16/09/2021  
डी०डब्ल्यू०एस०एम० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख
2. ग्राम का नाम भैंसहिया  
ग्राम पंचायत का नाम भैंसहिया  
विकास खण्ड का नाम फरेन्दा  
जनपद का नाम महाराजगंज  
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश  
ग्राम जनगणना कोड  
यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम

#### I- ग्राम पंचायत सकल्प

- 3- ग्राम समुदाय की आकांक्षा 4 सख्त, मवेशी कुड़ो को और 15 सख्या, कपड़ा धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 10 वण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल०पी०सी०डी० जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफ०एच०टी०सी० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतःग्राम जल आपूर्ति अवसरवचना के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायो का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचावेंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूजा/लागत का 10% प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा। पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

#### II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०डब्ल्यू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

- 4- कौन सी समिति ग्राम पंचायत में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी?

ग्राम पंचायत और/या उप-समिति भैंसहिया  
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम जल एवं स्वच्छता समिति  
समिति के अध्यक्ष का नाम देव नन्दन बिपाही  
लिंग पुं  
आयु 49

क्र०स०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	श्री देव नन्दन बिपाही	पुं	49	समन्त	अध्यक्ष
2	"दिनेश चंद्र पांडे	"		"	सचिव
3	"रामेश्वर	"	27		कीर्षाध्यक्ष
4	"इन्द्रजीत	"	55		सदस्य
5	"मैना देवी	म०	30		"

6	"शादिका	40	27		सदस्य
7	"भगता त्रिपाठी	11	41		सदस्य
8	हवली देवी	"	30		"
9	" चम्पा	"	50		"
10	लाक्ष्मी	"	30		"
11	आशुका यादव	पुं०	48	0 B C	"
12	ब्रम्हदेव	"	45		"
13	शतित्तु	"	21		"
14					
15					

### III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या 2488	जनसंख्या 3090
	परिवारों की संख्या 325 395	परिवारों की संख्या 320
	महिलाओं की संख्या 800 960	महिलाओं की संख्या 1140
	पुरुषों की संख्या 810 1080	पुरुषों की संख्या 1396
	बच्चों की संख्या 488	बच्चों की संख्या 564
	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या

### 7- जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि 184410

किलोमीटर/दिन के 0एल0डी0 अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि 206301

... किलोमीटर/दिन के 0एल0डी0

8- वर्तमान मवेशी संख्या पशुपालन रिकार्ड 156

9- कृषि फसल पैटर्न रबी/रबी

प्रमुख फसलें	खरीफ	रबी
गन्ना		
धान	✓	
मक्का		
कपास		
गेहूँ		✓
अन्य		

10- औसत जल वर्षा मि०मी० में 1319mm

11- स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि समतल

IV- स्थिति विश्लेषण

12- क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? हाँ / नहीं ✓

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

13- क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? हाँ / नहीं ✓

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

क्र० सं०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ०एच०टी०सी० उपलब्ध है? हाँ/नहीं	क्या यहाँ जल संचयन संस्था उपलब्ध है? हाँ/नहीं	सेखा गड्डों की उपलब्धता? हाँ/नहीं

1	स्कूल	नदी	नदी	नदी
2	आगनवाडी	✓	॥	॥
3	स्वास्थ्य केन्द्र	✓	॥	॥
4	ग्राम पंचायत भवन	✓	॥	॥
5	अन्य	॥	॥	॥

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 156210 जनसंख्या वर 56 के०एल०डी० प्रति व्यक्ति

मेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के०एल०डी०

मेशी कुंडों की आवश्यक संख्या 4

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या वर 56 के० एल० डी०

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या वर 56 के०एल०डी०

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16- गांव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

17- आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

18- पानी की आपूर्ति से संबन्धित आंशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

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

21- सेनिटी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख

22- जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्रोतों के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम अवस्थिति

स्रोत	मापदण्ड	तरीका	परिणाम
	गंदगी	दृश्य तुलना	
	पीएच	पट्टी रंग तुलना	
	पूर्ण लवणता	टिट्रोमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिट्रोमेटिक विधि	
	अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
	फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
	अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
	आयरन	दृश्य रंग तुलना	
	नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
	फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	आर्सेनिक हाट स्पॉट में	दृश्य रंग तुलना	

कपड़े धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह संभावना 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

अनस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
एपार्ट-4	15	88

स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? हा/नहीं हा
- 25- गांव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका काया कल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबन्धन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत केएलडीडी अलग-अलग सोखता गड्डों वाले परिवारों की संख्या

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्डों की आवश्यकता है

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्डों की संख्या

क्या अपशिष्ट तलाकट तालाब की आवश्यकता है? हा/नहीं हा

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

यदि नहीं तो गंदे जल के प्रबन्धन के लिए कौन से अन्य उपाय अपनाये जाने चाहिए

### III- जल आपूर्ति योजना

- 27- निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एफओएचटीसी प्रदान किए जाएंगे:

- \* अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एनओआरडीडब्ल्यूपी के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
- \* पूर्ण हो चुके आरडीडब्ल्यूएस की रेटोफिटिंग ताकि इसे जेजेएम के अनुकूल बनाया जा सके
- \* निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /सिंग्रिंग वाटर/ स्थानीय या घरातलीय जल वाले गावों में एसवीएस ✓
- \* शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एसवीएस
- \* वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एसवीएस ✓
- \* मिनी सौर उर्जा आधारित पीडब्ल्यूएस जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत (समुदाय आधारित तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना) इस योजना के लिए

संपन्न एवं भूमि आवंटित

अभिनिर्धारित भूमि... वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस०  
को सौंप दी जाएगी योजना की लागत PPR-2 भारत सरकार का हिस्सा  
राज्य सरकार का हिस्सा ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

अधिक, 24/10/20

व्यक्तिगत/घरेलू अशदान... वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क 50-100 व्यक्तिगत/घरेलू  
मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क 50-100 कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित  
पी०डब्ल्यू०एस०

### III- मेल-जोल

निम्नलिखित तालिका में उन सभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल  
संभव है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।

29-

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	सभावित गतिविधिया जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवां दिक्ता आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, डेरेंज सिस्टम आदि।	राज्य निधि ✓
स्वच्छ भारत मिशन एस०डी०एम०-जी० ✓	ग्राम जल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, सोखता गडबड़े व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलाछट तालाब आदि।	ग्रामिण निधि ✓
एम०जी०एन०आर०ई०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधिया	अनुश्रवण खात से VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइ०ग०डब्ल्यू०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एस०/कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकासी का निर्माण/पुनर्निर्माण आदि।	
जल भण्डारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०वी०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
ग्राममन्त्री कृषि सिंचाई योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
ग्राममन्त्री कौशल विकास योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए	✓

		आवश्यक मानव ससाधनो के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
स्मय शिक्षा	मानव ससाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकाशी जिला कार्यक्रम	नैतिक आयोग	धरला कलेक्टर के पास उपलब्ध दिवैकाधीन निधियों के तहत जल सखण गतिविधियां	
जिला स्तरीय विकास निधि डी०एम०२०२०एफ०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल सखण गतिविधियां	
एम्०एल०एल०एल०डी०	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०ओ०एस०पी०आई०	अंतर्ग्राम अवस्तरचना	
एम्०एल०एल०एल०डी०	राज्य	अंतर्ग्राम अवस्तरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय लघु योजना टी०एस०एस०	जनजातीय मानकों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्ग्राम अवस्तरचना	
दानदाता/प्रायोजक	29050010461		✓



अध्यक्ष के हस्ताक्षर

पी०एच०ई०डी० /आर०डब्ल्यू०एस० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०एस०एस० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात डी०डब्ल्यू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

- 1 श्रीमती मेना देवी 3189270881
- 2 " राधिका देवी 3129316572
- 3 " ममता बिपारी 333421205
- 4 " देवती देवी 3513167552
- 5 " लक्ष्मी देवी 3129316542

य आपरेंटर का नाम और फोन नम्बर