



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 सक्ती सक्ती गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन गुणमता को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०/पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और वी०ए०पी० को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम स्तर में अनुमोदितका जाती है। आई०ए०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाना है।

1. तैयारी की तारीख 10-6-2023 ग्राम वासियो की-उपाख्यती-संभा-५४  
ग्राम स्तर में अनुमोदन की तारीख 13-6-2023  
वी०ए०पी० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख \_\_\_\_\_
2. ग्राम का नाम गाजरही  
ग्राम पंचायत का नाम गाजरही  
विकास खण्ड का नाम नीतमवा  
जनपद का नाम महराजगंज  
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश  
ग्राम जनगणना कोड \_\_\_\_\_  
यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम \_\_\_\_\_

1. ग्राम पंचायत सकल्प \_\_\_\_\_
3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा 15 सख्या, मवेशी कुंठों को और 55 सख्या कपडा धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आवार पर अर्थात् 10 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल०पी०सी०डी० जल की आपूर्ति वर्ष एक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफ०एच०टी०सी० प्रदान करना।  
हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतर्ग्राम जल आपूर्ति अवसरवचना के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सङ्क्षिप्त नही करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचावेंगे। यह स्कल्प लिया जाता है कि पूजी/लागत का 10% प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबन्धन में योगदान किया जाएगा। पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र वी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०/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 गाजरही  
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंचायत पैपल-संरचना समिति  
समिति के अध्यक्ष का नाम प्रमिला देवी  
लिंग म०  
आयु 38

क्र०स०	स्वरूप का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	प्रमिला देवी	म०	38	अनुसूचित	प्रधान
2	योगेश मंडा	प०	40	पि०	सचिव
3	अनुराग मिश्र	प०	54	जनसूचित	कोषाध्यक्ष
4	रंजित शर्मा	म०	35	पि०	सदस्य
5	बाबू	प०	40	पि०	सदस्य

6	भास्कर	50	26	OBC	212.25
7	दुर्गा	50	33	OBC	212.25
8	शमनाथ	50	48	OBC	212.25
9	रीता	50	44	OBC	212.25
10	बकु नीता	50	36	OBC	212.25
11	संजना	50	34	OBC	212.25
12	रामू	50	45	SC	212.25
13	पूनम	50	42	OBC	212.25
14	रेशमा	50	47	SC	212.25
15	पवन	50	37	OBC	212.25

### III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/भागनवाडी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या	जनसंख्या 2975
	परिवारों की संख्या	परिवारों की संख्या 410
	महिलाओं की संख्या	महिलाओं की संख्या
	पुरुषों की संख्या	पुरुषों की संख्या
	बच्चों की संख्या	बच्चों की संख्या
	एफओएचटीसी की संख्या	एफओएचटीसी की संख्या

### 7- जनसंख्या अनुमान

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

किलोमीटर/दिन के 0.4 एलटीडी अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के 0.4 एलटीडी

8- वर्तमान मवेशी संख्या प्रचालन रिकार्ड 70

9- कृषि फसल पैटर्न 22रीफ-रबी

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

10- औसत जल वर्षा मिमी में 13mm

11- स्थलाकृति समतल, डलान आदि समतल

IV- स्थिति विश्लेषण

12- क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? हा / नहीं

13- ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14- क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? हा / नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

क्र. सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफओएचटीसी उपलब्ध है? हा/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हा/नहीं	संस्था महलों की उपलब्धता? हा/नहीं



1	स्कूल	नहीं	नहीं	नहीं
2	आगनवाड़ी	११	११	११
3	स्वास्थ्य केन्द्र	११	११	११
4	ग्राम पंचायत भवन	११	११	११
5	अन्य	११	११	११

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता ..... जनसंख्या दर ..... के०एल०डी०

श्रेणियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता ..... के०एल०डी०

श्रेणी कुंडों की आवश्यक संख्या .....

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर ..... के० एल० डी०

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर ..... के०एल०डी०

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

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

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

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

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त नहीं

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट/वायल 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/प्रस्तावित पेयजल स्रोतों के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम अवस्थिति जल .....

स्रोत	मापदण्ड	तरीका	परिणाम
	गंदगी	दृश्य तुलना	
	पीएच	पट्टी रंग तुलना	
	पूर्ण लयणता	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.....

अभियंता का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	20	300

स्रोत स्थायित्व

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

गद जल का प्रबंधन

- 26- उद्योग गद जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत..... के०एल०डी० अलग-अलग सोखता गड्डों वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्डों की आवश्यकता है 35

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्डों की संख्या.....

क्या अपशिष्ट तलाछट तालाब की आवश्यकता है? हा / नहीं हाँ

यदि हाँ तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है नहीं

यदि नहीं तो गद जल के प्रबंधन के लिए कौन से अन्य उपाय अपनाये जाने चाहिए नहीं

### III- जल आपूर्ति योजना

- 27- निम्नलिखित में से कितने श्रेणी के तहत एफ०एच०टी०सी० प्रदान किए जाएंगे

- अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन०आर०डी०डब्ल्यू०पी० के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
- पूर्ण हो चुके आर० डब्ल्यू०एस० की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे०जे०एम० के अनुकूल बनाया जा सके
- निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / सिंग वाटर/ स्थानीय या घरातलीय जल वाले गावों में एस०वी०एस०
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस०वी०एस०
- वाटर पिंड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस०वी०एस०
- मिनी सीर सर्ज आधारित मी०डब्ल्यू०एस० जो एकान्त/अधिकांश बस्तियों में स्थित हैं।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत स्वामित्व/अधिकार/आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना.....

निर्धारित क्षेत्र-भूमि-आधारित इस योजना के लिए



अभिनिर्धारित भूमि को खैप दी जाएगी। यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस० योजना की लागत DRP के मुताबिक भारत सरकार का हिस्सा आर०डब्ल्यू०एस० 10 राज्य सरकार का हिस्सा ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

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

### III- मेल-जोल

निम्नलिखित तालिका में उन समाविष्ट 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	समाविष्ट गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौबहवां वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	राज्य नि-2
स्वच्छ भारत मिशन एस०डी०एम०-जी० ✓	घाजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, सौख्यता गड्डे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, ललछट तालाब आदि।	ग्रामीण निधि
एन०जी०एन०आर०ई०डी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	मकृतिक ससाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुरक्षण तालाब से VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्यू०एम०पी०	नूनि ससाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एस० / कृत्रिम पुर्नमरण, जल निकासी का निर्माण / बुद्धि आदि	
जल भण्डारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल ससाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०वी०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बंधित कार्य	
स्थानमत्री कृषि सिंचाई योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूख-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूर्क वनीकरण कौष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुर्नजनन, वाटरशेड विकास आदि।	
स्थानमत्री कौशल विकास योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए ✓	

		आयतनक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकली जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	ध्वला कलेक्टर के पास उपरान्त डिटेकपीन मिथियों के तहत जल संस्थापन गतिविधिया	✓
जिला खनिज विकास निधि डी०एम०ए०ए०ए०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संस्थापन गतिविधिया	
एम०पी०एल०ए०ए०डी०	सखिपकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०ओ०एस०पी०आई०	अंतगाम अवसरचना	
एम०एल०ए०ए०एल०ए०डी०	राज्य	अंतगाम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०एस०एस० दानदाता/ प्रायोजक	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतगाम अवसरचना	
			✓



अध्यक्ष के हस्ताक्षर

पी०एच०डी०डी० / आर०डब्ल्यू०एस० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०एस०पी० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हों

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इस्की उप-समिति, अर्थात् वी०डब्ल्यू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोजक समूह आदि का अध्यक्ष प्रामीला देवी

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर 9458279332 मोहन प्रभु शिवा

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

1 प्रामीला देवी 9621156825

2 शोभा देवी 9125683688 ✓

3 सुनीता देवी 9170369050

4 पूनाम देवी 8009484458

5 रेशमा देवी 8122584496