



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 सही रीति-विधियों की प्रवर्धन करना जो ग्राम समुदाय की जीवन सुगमता को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०एन०/मानो समिति/प्रयोजना समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और वी०ए०पी०एन० को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम स्तर में अनुमोदित/जाती है। आई०एस०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 26/6/2023 उपस्थित ग्राम बासीयों की संख्या 55  
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 19/6/2023  
वी०ए०पी०एन० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख 19/6/2023
2. ग्राम का नाम दिगीना  
ग्राम पंचायत का नाम दिगीना  
विकास खण्ड का नाम श्रीतनवा  
जनपद का नाम महराजगंज  
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश  
ग्राम जनगणना कोड 32  
यदि लागू हों तो, वस्तियों की संख्या और उनके नाम

#### I- ग्राम पंचायत संकल्प

- 3- ग्राम समुदाय को आकांक्षा 10 संख्या भूवर्षी कुडों की और 55 संख्या कमड़ा घाते/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन निरन्तर आधार पर अर्थात् घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 10 एल०पी०सी०डी० जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफ०एच०टी०सी० प्रदान करना।

इन ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अद्यतन जल आपूर्ति अवसंरचना के अप्रत्यक्ष, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकासों का सस्लान करेंगे उनको रक्षा करेंगे और उन्हें सजुधित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और नीचे/साफ जल को बढ़ायेंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी/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 गुणवत्ता का प्रमाण पत्र वी०ए०पी०एन०/आर०डब्ल्यू०एन० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

#### II- ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०एन०/मानो समिति/प्रयोजना 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 दिगीना  
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंचायत एवं स्वच्छता समिति  
समिति के अध्यक्ष का नाम रामनयन  
लिंग पुरुष  
आयु 32

क्र०सं०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	रामनयन	M			सदस्य
2	अशोक पासवान	M			सदस्य
3	मोरोेश	M	34		सदस्य
4	मनोहर	M	50		सदस्य
5	शाह आलम	M	43		सदस्य



6	निर्मला	F	84		साक्षर
7	रामप्रकाश सिंह	M	27		साक्षर
8	बरोल	F	40		साक्षर
9	भारमती	F	40		साक्षर
10	जहीर	M	36		साक्षर
11	सुनर काशी	F	53		साक्षर
12	निर्मला	F	48		साक्षर
13	प्रियंका	F	41		साक्षर
14	जगन निशा	F	45		साक्षर
15	बबुनी	F	40		साक्षर

III- सामान्य विवरण

2019 की जनगणना की संख्या	वर्तमान पंचायत/वार्ड/ग्राम पंचायत के कुल घर
घरों की संख्या 3523	घरों की संख्या 4895
पुरुषों की संख्या 403	पुरुषों की संख्या 817
महिलाओं की संख्या 1430	महिलाओं की संख्या 1894
बच्चों की संख्या 1421	बच्चों की संख्या 2075
बूढ़ों की संख्या 459	बूढ़ों की संख्या 925
एफओएचओटीओसी की संख्या	एफओएचओटीओसी की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

सम्यक् तरीके से - वर्तमान में 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के 0.4 एल 0 डी 0 अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि  
किलोमीटर/दिन के 0.4 एल 0 डी 0

8- वर्तमान संबंधी संख्या भूगणित रिकॉर्ड

9- कृषि फसल पैटर्न गहरीफ रबी

प्रमुख फसलें	खरीफ	रबी
गेहूँ		
धान	✓	
मक्का		
कमल		
मूँग		
अन्य		✓

10- औसत जल वर्षा मिमी में 13 mm

11- स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि समतल

IV- स्थिति विश्लेषण

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

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

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

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

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



1	पानी	3	3	3
2	सुराजमाती	2	2	2
3	सुराजमाती	नहीं	नहीं	नहीं
4	सुराजमाती	1	1	1
5	सुराजमाती	1	1	1

पानी की कुछ वैशेषिकताएं:

1. पानी की उच्च विशिष्ट ऊष्माक्षयिता..... उच्चतमता पर.....

2. पानी की उच्च विशिष्ट ऊष्माक्षयिता..... उच्चतमता पर.....

3. पानी की उच्च विशिष्ट ऊष्माक्षयिता..... उच्चतमता पर.....

4. पानी की उच्च विशिष्ट ऊष्माक्षयिता..... उच्चतमता पर.....

5. पानी की उच्च विशिष्ट ऊष्माक्षयिता..... उच्चतमता पर.....

पानी की अन्य विशेषताएं:

1. पानी में घुलने की क्षमता का इतिहास, सुरक्षा/अकारण/सुरक्षा/बाधा का किसी अन्य प्रक्रिया/उद्योग का पानी की उद्योगिता की सामान्य प्रवृत्ति

2. उद्योगिक क्षेत्रों का कोई इतिहास जैसे टंकियों, रेल गाड़ियों आदि के तन्त्रन से पानी की आपूर्ति।

3. पानी की आपूर्ति से संबंधित आर्थिक कार्य, रोज को मजदूर करके इतिहास

4. पानी की आपूर्ति से संबंधित इतिहास

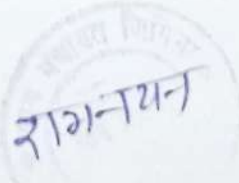
पानी की गुणवत्ता

1. पानी की गुणवत्ता/मात्रा का उपयोग करने के साथ जल गुणवत्ता की चीकरी के लिए अनिवारित तरीके.....

2. पानी की गुणवत्ता/मात्रा का उपयोग करने के साथ जल गुणवत्ता की चीकरी के लिए अनिवारित तरीके.....

3. पानी की गुणवत्ता/मात्रा का उपयोग करने के साथ जल गुणवत्ता की चीकरी के लिए अनिवारित तरीके.....

चौक	सामग्री	तरीका	परिणाम
	सदियों	दृश्य तुलना	
	पीपल	पट्टी का तुलना	
	पूर्ण लवणता	टिट्रोमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिट्रोमेटिक विधि	
	अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
	फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
	अकार्बनिक जलोरिन	दृश्य रंग तुलना	
	आयरन	दृश्य रंग तुलना	
	नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
	फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	ऑक्सीजन हाट स्वाट में	दृश्य रंग तुलना	



**खंड 2: जल संचयन का प्रभाव**

22. यह समाधान कि कि पत्र के कुछ गरीब इलाकों में कपड़े धोने/स्नान करने के लिए या उस कार्यवाही के लिए सौभाग्यजनक न हो। ऐसे अभिव्यक्ति स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/स्नान करने के स्थान उपलब्ध करवा दिये हैं.....

अभिव्यक्ति का नाम	घरों की संख्या	अवधि
	23	400

**स्रोत सहायित**

23. कु-जल स्रोत के नजदीकी में इस क्षेत्रों में स्थित रहने वाले घर/गाँव
24. क्या यह उप-निष्ठा बल सहायकों की सुविधा जिनका काम करना/अन्य काम किया जाना आवश्यक है।  
 जहाँ जल का प्रयोग
25. खसम गंगा जल जल आपूर्ति का 85 प्रतिशत..... की संख्या में अलग-अलग सौख्य गड्डों वाले परिवारों की संख्या.....  
 उन परिवारों की संख्या जिनमें सौख्य गड्डों की आवश्यकता है.....  
 आवश्यक सामुदायिक सौख्य गड्डों की संख्या.....  
 क्या सहायक तलाब/तालाब की आवश्यकता है हाँ / नहीं  
 यदि हाँ तो क्या इसके लिए स्थान अभिव्यक्ति किया गया है.....  
 यदि नहीं तो यदि जल की आवश्यकता को लिए स्रोत से अन्य सामान्य रूप से जाने चाहिए.....

**III. जल आपूर्ति योजना**

27. निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत 'एचएचटी' प्रदान किए जाएंगे
- अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एनआरडी/डब्ल्यूएचपी/के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
  - पूर्ण हो चुके आरओ डब्ल्यूएचपी की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जेजेएमओ के अनुकूल बनाया जा सके
  - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / रिफिल वाटर/ स्थानीय या घरातलीय जल वाले गांवों में एचएचटी
  - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एचएचटी
  - वाटर रिज/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एचएचटी
  - मिनी रसर कार्या अभिव्यक्ति एचएचटी जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

28. अभिव्यक्ति जल स्रोत  
 बसंत जल आपूर्ति योजना तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर  
 वस्तु योजना के लिए



अभिनिर्धारित भूमि ..... यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस०  
 को भूमि दी जाएगी ..... योजना की लागत **DPR के अनुसार** भारत सरकार का हिस्सा .....  
**25% 44%** राज्य सरकार का हिस्सा ..... प्राप्त पंचायत/समुदाय का हिस्सा .....

व्यक्तिगत/घरेलू अश्रदान ..... वार्षिक प्रदान व पंच-सत्रक शुल्क ..... कृषि/जल/संवर्धन  
 मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क ..... कोई दुरुस्त बरामद हो तो, अभिलेखित  
 पी०डब्ल्यू०एस० .....

III- नल-जाल

निकाशित/तासिका में उन्मुखित योजनाओं का अन्तर्गत प्रथम चरण में निम्नके चयन तालिका/निर्दिष्ट नल-जाल  
 संचयन है। प्राप्त समुदाय द्वारा प्राप्त की आवश्यकताओं के अनुसार अभिलेखित योजनाओं के प्रकार दर्शाये हैं।

29-

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का हिस्सा	अभिनिर्धारित प्रतिबंधित या राजकीय या सार्वजनिक है	प्रस्तावित तिथि
श्रीवस्था विला आश्रम ✓	प्राप्त-संचायत ✓	पे-वाटर मजबूत, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	राज्य वि-न
स्वच्छ भारत मिशन एन०डी०एन०-जी० ✓	ग्रामजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	पे-वाटर मजबूत, जल निकासी/सामुदायिक अभिशुद्ध, कलकट बालब आदि।	ग्रामीण निधि ✓
एन०जी०एन०आर०ई०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	मकृतिक ससाधन प्रबंधन एन०आर०एन० घटक के तहत स्वनी जल संरक्षण प्रतिविधिना	31 जुलाई 2021 तक 21 VWSC ✓
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइएम०डब्ल्यू०एन०पी०	भूमि ससाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एस०/कृषि/पुनर्जनन/जल निकासी का निर्माण/सुदि आदि	
जल भण्डारी की संरक्षण, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संचायत, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०डी०आई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
ग्राममंत्री कृषि सिंचाई योजना पी०एन०के०एस०आई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक उपलब्धता वाली विभिन्न फसलों के लिए सूखे-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
सुरिपूरक धनीकरण कोष प्रदान और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	धनीकरण, धन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
ग्राममंत्री कौशल विकास योजना पी०एन०के०एस०आई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए	✓



		आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में प्रयोज्य आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकाशी जिला कार्यक्रम	नौति आयोग	थजला करेक्टर के पास उपलब्ध विकसित निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खानिज विकास निधि डी०एन०ए०ए०ए०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एन०पी०एल०ए०डी०	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एन०पी०एल०ए०डी०	अंतर्ग्राम अवसंरचना	
एन०एल०ए०ए०डी०	राज्य	अंतर्ग्राम अवसंरचना	
सर्विधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०एस०एस०	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्ग्राम अवसंरचना	
दानदाता/प्रायोजक			✓



अध्यक्ष के हस्ताक्षर

पी०एच०ई०डी० / आर०डब्ल्यू०एस० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०एस०ए० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति अर्थात् पी०डब्ल्यू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोजना समूह आदि का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नम्बर

