



Har Ghar Jal  
Jal Jeevan Mission

# जल जीवन मिशन हर घर जल ग्राम कार्ययोजना (बी०ए०पी०) आर्गावर्त सेवा एव विकास संस्थान, लखनऊ



Har Ghar Jal  
Jal Jeevan Mission

जल सक्ती सक्ती गतिविधियो की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन गुणवत्ता को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इकाई तप-समिति, अर्थात डी०उ०व्०ए०ए०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०उ०व्०ए०ए०सी० को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदितका जाती है। आर्ग०ए०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 20/6/2023 उपायित ग्राम पानीपी की संख्या 46  
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 23/6-2023  
डी०उ०व्०ए०ए०सी० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख \_\_\_\_\_
2. ग्राम का नाम \_\_\_\_\_  
ग्राम पंचायत का नाम हरपुर  
विकास खण्ड का नाम हरपुर  
जनपद का नाम मोतनवा  
राज्य का नाम महाराजगंज  
ग्राम जनगणना कोड उ०ए० प्रेक्षा  
यदि लागू हो तो, दरिद्रों की संख्या और उनके नाम \_\_\_\_\_

1. ग्राम पंचायत सकारण
3. ग्राम समुदाय की आकलना 15 सख्य, गवैरी कुडो को और 55 सख्य, कपडा धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित अन्वार पर अर्थात 10 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 10 एल०पी०सी०डी० जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये ए०ए०सी० प्रदान करना।  
हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतग्राम जल आपूर्ति आवश्यकता के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेवारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें खूबिस नही करेंगे। हम अपने गंदे जल को व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचावेंगे। यह सकारण शिया 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 पी०ए०सी०/आर०डब्ल्यू०ए०सी० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

2. ग्राम पंचायत और/या इकाई तप-समिति, अर्थात डी०उ०व्०ए०ए०सी०/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 तप-समिति हरपुर  
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंचायत एवं स्वच्छता समिति  
समिति के अध्यक्ष का नाम गोपी  
लिंग पु०  
आयु 41

क्र०स०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	<u>गोपी</u>	<u>पु०</u>	<u>41</u>	<u>OBC</u>	
2	<u>किन्हु प्रिया</u>	<u>पु०</u>		<u>OBC</u>	
3	<u>सुधा प्रसादी</u>	<u>पु०</u>	<u>36</u>	<u>OBC</u>	
4	<u>सावित्री</u>	<u>पु०</u>	<u>38</u>	<u>GEN.</u>	
5	<u>रिमा</u>	<u>पु०</u>	<u>62</u>	<u>OBC</u>	



1	मनाजीत	70	55	OBC
2	जयनेत्र	70	60	OBC
3	पवन, चारी	70	55	OBC
4	भाकर, रंज	70	55	OBC
5	इन्दीरा	70	50	OBC
6	सुजीता	70	45	OBC
7	विमल	70	45	OBC
8	कुंज	70	45	OBC
9	आरती	70	50	OBC
10	सुनील	70	45	OB

III- सामान्य विवरण

6.	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/अंगणवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या -	जनसंख्या 5500
	परिवारों की संख्या -	परिवारों की संख्या 500
	महिलाओं की संख्या	महिलाओं की संख्या 2000
	पुरुषों की संख्या	पुरुषों की संख्या 2500
	दरजों की संख्या	दरजों की संख्या - 3000
	एफओएचओटीओसी की संख्या	एफओएचओटीओसी की संख्या

7. जनसंख्या अनुमान

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

किलोमीटर/दिन केओएलओडीओ अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन केओएलओडीओ

8. वर्तमान मधेयी संख्या पर्यायान रिकार्ड 400

9. कृषि करत पैटर्न खरीफ रबी

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

10. औसत जल वर्षा मिमी में 13 mm

11. स्थलाकृति समतल, उलान, आदि समतल

IV- स्थिति विश्लेषण

12. क्या संरक्षण 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.	सांकेतिक संस्था का नाम	क्या एफओएचओटीओसी उपलब्ध है? हा/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हा/नहीं	संख्या गड़बड़ों की उपलब्धता? हा/नहीं



1	सकल	2	2	2
2	आगमनाही	1	1	1
3	अवस्थापन खर्च	1	1	1
4	ग्राम संचालन भवन	1	1	1
5	अन्य	1	1	1
		5	5	5

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता \_\_\_\_\_ जनसंख्या दर \_\_\_\_\_ कै०एल०डी०

शेरीफों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता \_\_\_\_\_ कै०एल०डी०

शेरीफों कुलों की आवश्यक संख्या 10

मध्यम वर्गीय घरों के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर \_\_\_\_\_ कै० एल० डी०

अधिम घरों के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर \_\_\_\_\_ कै०एल०डी०

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गांव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/घकघात/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 सम्बंधित आर्थिक कार्य, स्रोत को मजदूर करनेका इतिवृत्त

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20. पीलस परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें \_\_\_\_\_

21. सैनिटी 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	
	क्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	आसैनिक हाट स्पाट में	दृश्य रंग तुलना	



कपड़े धोने/स्नान करने का स्थान

23. यह स्थापना है कि गांव को कुछ गरीब हलाकों में कपड़े धोने/स्नान करने के लिए या गल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की सख्या, जिनमें कपड़े धोने/स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	50	300

स्रोत स्थापित

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

गंदे जल का प्रदूषण

26. उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत \_\_\_\_\_ के 0एल0डी0 अलग-अलग सौख्य गडडों वाले परिवारों की संख्या \_\_\_\_\_

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सौख्य गडडों की आवश्यकता है \_\_\_\_\_

आवश्यक सामुदायिक सौख्य गडडों की संख्या \_\_\_\_\_

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हा / नही

यदि हा तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है \_\_\_\_\_

यदि नही तो गंदे जल के प्रदूषण के लिए कौन से अन्य उपाय अपनाये जाने चाहिए \_\_\_\_\_

### III- जल आपूर्ति योजना

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

- \* अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन0आर0डी0डब्ल्यू0पी0 के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
- \* पूर्ण हो चुके आर0 डब्ल्यू0एस0 की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे0जे0एम0 के अनुकूल बनाया जा सके
- \* निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / सिप्रिंग वाटर / स्थानीय या धरातलीय जल वाले गांवों में एस0वी0एस0
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस0वी0एस0 ✓
- \* वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस0वी0एस0 ✓
- \* निनी सौर चर्जा आधारित गैर0डब्ल्यू0एस0 जो एकान्त/आदिवासी इस्तियों में स्थित है।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत समुदाय आधारित तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना नियंत्रण एवं भूमि आवंटित इस योजना के लिए



अभिनिर्धारित भूमि को सौंप दी जाएगी

यह सार्विक, जिस पर यह भूमि पीएनओडी/आरओड/एनओड योजना की श्रेणी में भारत सरकार का हिस्सा राज्य सरकार का हिस्सा है।  
**DPRE, अ.प्र.**  
 भारत सरकार का हिस्सा  
 राज्य सरकार का हिस्सा

**31/03/2017**

कारिगार/परियोजना प्रस्ताविका जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क वार्षिक प्रस्तावित व रक्त-रक्तव शुल्क कोई पूरका बरसावत हो तो, अभिनिर्धारित पीएनओड/एनओड कारिगार/परियोजना प्रस्ताविका

**III. मेल-जोल**

अभिनिर्धारित तालिका में सम सम्बंधित योजनाओं का संश्लेषण किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल संबंध है। (यदि समुदाय द्वारा याम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाते हैं।)

29.

योजना का नाम	क्षेत्र/राज्य सरकार का विभाग	सम्बंधित गतिविधियां जो शुल्क की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
सौकर्य वित्त आयोजन ✓	ग्राम प्रशासक ✓	पे-वाटर मैनेजमेंट, डेरेजेज सिस्टम आदि।	राज्य नि-3
स्वच्छ भारत मिशन एनओड/एनओड-डी ✓	ग्रामजल एवं स्वच्छता विभाग, जल संचित महालय ✓	पे-वाटर मैनेजमेंट, दोरखा गड्डे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलाछट सालाव आदि।	ग्रामीण निधि ✓
एनओडी/एनओड/आरओडी/ओडी/एनओड	ग्रामीण विकास महालय ✓	मकृतिक संरक्षण प्रबंधन एनओड/एनओड घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुसूचित वर्ग सेवा VWS C ✓
संकोच वाटररोड प्रबंधन कार्यक्रम आरओड/एनओड/एनओड	भूमि संरक्षण विभाग	वाटररोड प्रबंधन/आरओड/एनओड/एनओड / कृत्रिम पुर्नगर्भण, जल निकासी का निर्माण / वृद्धि आदि	
जल भण्डारों की मरम्मत, नदीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संरक्षण, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भण्डारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आरओड/एनओड/एनओड	कृषि सहकारिता और किराना कल्याण	वाटररोड से सम्बंधित कार्य	
ग्राममंजरी कृषि सिंचाई योजना पीएनओड/एनओड/एनओड	कृषि सहकारिता और किराना कल्याण महालय	जल को अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए रूइम-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
शक्तिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन महालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुर्नजनन, वाटररोड विकास आदि।	
ग्राममंजरी कौशल विकास योजना पीएनओड/एनओड/एनओड	कौशल विकास और सहमिता महालय	आरओड/एनओड/एनओड योजनाओं के लिए	✓



		आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
समय शिक्षा	मनव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकस्मिकी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	थला कलेक्टर के पास उपलब्ध विदेकपीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला रोजनेज विकास निधि डी०एम०ए०ए०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम०पी०एल०ए०डी०	सार्वजनिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०पी०एल०ए०डी०आई०	अंत ग्राम अवसरचना	
एम०एल०ए०ए०एल०ए०डी०	राज्य	अंत ग्राम अवसरचना	
संवेधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०एस०एस०	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत ग्राम अवसरचना	
दानदाता/प्रायोजक			✓



अध्यक्ष के हस्ताक्षर

पी०एच०डी०डी० / आर०डब्ल्यू०एस० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०एस०ए० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संकेत दिवस

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

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

- 1 कमला देवी - 7880952544 कामला
- 2 सुषमा देवी - 6307953250 सुषमा
- 3 सुषमा देवी - 7880949769 सुषमा
- 4 सुनीता देवी - 9735861206 सुनीता
- 5 सुनीता देवी - 9005479850 सुनीता

