



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल जीवन मिशन हर घर जल

ग्राम कार्ययोजना (वीएचपीए)

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 वीएचपीए/एचपीए/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और वीएचपीए/एचपीए को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम समा में अनुमोदितका जाती है। आईएसओ द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 2-9-2021 उपस्थित ग्रामवासियों की संख्या 45

ग्राम समा में अनुमोदन की तारीख 13-9-2021

वीएचपीए/एचपीए को प्रस्तुत किये जाने की तारीख

2. ग्राम का नाम मुडिला

ग्राम पंचायत का नाम मुडिला

विकास खण्ड का नाम फारुखा

जनपद का नाम मधुवा जिला

राज्य का नाम उत्तर प्रदेश

ग्राम जनगणना कोड

यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम

1. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा संख्या, मवेशी कुहों को और संख्या, कपड़ा धोने/स्नान

करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् घण्टे निर्धारित

गुणवत्ता वाले एचपीए/सीपीए जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को

उपलब्ध कराने के लिये एचपीए/सीपीए प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतर्ग्राम जल आपूर्ति अवसंरचना के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और

रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकासियों का सम्मान करेंगे उनकी स्या 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 पूंजी/लागत का प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिष्कृत

हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र पीएचआईसी/आरएचपीए/एचपीए विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

4. ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वीएचपीए/एचपीए/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का विकास

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 मुडिला

समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पेजल स्वयंसेवा समिति

समिति के अध्यक्ष का नाम श्री मती सुन्दरी

लिंग स्त्री

आयु 32

क्र.सं.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	श्री मती सुन्दरी	स्त्री	32	SC	अध्यक्ष
2	प्रकृति नाथक	पुं	34	OBC	सूचक
3	श्री दल कर्णार	पुं	60	OBC	कोषाध्यक्ष
4	श्री मती सीमा	स्त्री	20	SC	सदस्य
5	जन्तुनीनशा	॥	45	OBC	सदस्य

6	कमलावती	॥	50	OBC	सदस्य
7	रामब्रह्म चौधारी	पु०	32	OBC	सदस्य
8	ममल्लाह	॥	40	OBC	सदस्य
9	कुलमती	॥	60	SC	सदस्य
10	शिल्प पलराजभा	पु०	30	OBC	सदस्य
11	रामउलागर	॥	40	OBC	सदस्य
12	उज्ज्वल प्रकाश	॥	24	OBC	सदस्य
13	जितेंद्र	॥	26	SC	सदस्य
14					
15					

III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या 1301	जनसंख्या 2526
	परिवारों की संख्या 216	परिवारों की संख्या 215
	महिलाओं की संख्या 641	महिलाओं की संख्या 1240
	पुरुषों की संख्या 660	पुरुषों की संख्या 1286
	बच्चों की संख्या 196	बच्चों की संख्या 215
	एफओएचटीओसी की संख्या	एफओएचटीओसी की संख्या

7. जनसंख्या अनुमान

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

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

किलोमीटर/दिन के एलओडी

8. वर्तमान सर्वेक्षी संख्या परपालन रिकार्ड 20

9. कृषि फसल पैटर्न खरीफ/रबी

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

10. औसत जल वर्षा मिमी में 1318 M.M

11. स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि समतल

12. स्थिति विश्लेषण

13. क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14. क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14.

क्र० सं०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफओएचटीओसी उपलब्ध है? हां/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हां/नहीं	सेखा गद्दों की उपलब्धता? हां/नहीं

1	स्कूल	नहीं	नहीं	नहीं
2	आंगनवाड़ी	"	"	"
3	स्वास्थ्य केंद्र	"	"	"
4	ग्राम पंचायत भवन	"	"	"
5	अन्य	"	"	"

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 138980 जनसंख्या दर 55 के०एल०डी प्रति व्यक्ति

— स्त्रियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के०एल०डी

स्त्री कुंडों की आवश्यक संख्या

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता — जनसंख्या दर 55 के० एल० डी प्रति व्यक्ति

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता — जनसंख्या दर 55 के०एल०डी प्रति व्यक्ति

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

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

18- पानी की आपूर्ति से संबंधित आर्थिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त नहीं

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त हाँ

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 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	
	पीरूच	पट्टी रंग तुलना	
	पूर्ण लवणता	टिट्रिमेट्रिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिट्रिमेट्रिक विधि	
	क्लोराइड	टिट्रिमेट्रिक 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
एम्पाय	10	60

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/मरम्त कार्य किया जाना आवश्यक है।
गंदे जल का प्रबन्धन
- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत..... के०एल०डी० अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या.....
उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है..... 6
आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या.....
क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हा / नहीं हा
यदि हां तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है..... हां
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 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 /स्प्रिंग वाटर/ स्थानीय या धरातलीय जल वाले गावों में एस०वी०एस० ✓
 - * शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस०वी०एस०
 - * वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस०वी०एस० ✓
 - * मिनी सौर उर्जा आधारित पी०डब्ल्यू०एस० 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 निष्पत्त, एवं ग्राम आवांति इस योजना के लिए

अभिनिर्धारित भूमि..... वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी0एच0ई0डी0/आर0डब्ल्यू0एस0
को सौंप दी जाएगी..... योजना की लागत DPR भारत सरकार का हिस्सा.....
राज्य सरकार का हिस्सा..... ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा.....

अधिकतम 107

व्यक्तिगत/घरेलू अंशदान..... वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क 50-100 व्यक्तिगत/घरेलू
मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क 50-100 कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित
पी0डब्ल्यू0एस0.....

III- मेल-जोल

निम्नलिखित तालिका में उन संभावित 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	संभावित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवा वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	<u>राज्य वित्त</u>
स्वच्छ भारत मिशन एस0बी0एम0-जी0 ✓	घ्यजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोख्खा गडढे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	<u>ग्रामिण निधि</u>
एम0जी0एन0आर0ई0जी0एस0	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन0आर0एम0 घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	<u>अनुभवपरकता से VWSC</u>
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग0डब्ल्यू0एम0पी0	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर0डब्ल्यू0एच0 / कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायो का निर्माण /वृद्धि 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 आर0के0वी0वाई0	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
स्थानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी0एम0के0एस0वाई0	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 पुर्नजनन, वाटरशेड विकास आदि।	
स्थानमंत्री कौशल विकास योजना पी0एम0के0एस0वाई0	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर0डब्ल्यू0एस0 योजनाओं के लिए	✓

		आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पर्याप्त जाचूरी का प्रावधान	✓
आजकाली जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	स्वतंत्र कलेक्टर के पास समतुल्य विधेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला स्वनिज विकास निधि टीएचएचएचएच	राज्य	बड़े किसान पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एनएचएलएलएचएच	संविधानहीन और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एमएचओएचएचएच	अंतःग्राम अवसरचना	
एनएचएलएलएचएच	राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय स्व योजना टीएचएचएचएच	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	
दानदाता/ प्रायोजक			✓



अवकाश के हस्ताक्षर

पीएचआईएचएच / जल संवर्धन विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आईएचएचएच प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदें लागू हों

संकेत दियेलग

ग्राम पंचायत और/या इसकी सभ-समिति, जर्घात पीएचएचएचएच/पानी समिति/प्रयोजका समूह आदि का अवकाश

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर प्रकृति नाथक - 9935199082

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर

पानी की गुणवत्ता की चौकटी सुनिश्चित करने के लिए 5 महिलाओं के नाम और फोन नंबर

- 1 कुलमरी 8913399965
- 2 कमलावती 9838409264
- 3 जगन्मतिशा 9721684072
- 4 सीमा 9125457623
- 5

थ आपसेटर का नाम और फोन नंबर

अनीता 8740567288