



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 सबधी 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, अर्थात वी०डब्ल्यू०एस०सी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०डब्ल्यू०एस०एम०को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदितका जाती है। आई०एस०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाना है।

1. तैयारी की तारीख 8-6-2023 उपस्थित ग्रामवासियों की संख्या 38
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 9-6-2023
डी०डब्ल्यू०एस०एम० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख
2. ग्राम का नाम मुजदाना
ग्राम पंचायत का नाम मुजदाना
विकास खण्ड का नाम फरेंदा
जनपद का नाम महराजगंज
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 15 संख्या, मवेशी कुड़ों को और 55 संख्या, कपडा धोने/ स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 10 घण्टे 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 अंत:ग्राम 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 संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचायेंगे।
यह सकल्प 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 प्रबन्धन में योगदान किया जाएगा।
पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

- II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात 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 मुजदाना
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंचायत प्रयत्न एवं स्वच्छता समिति
समिति के अध्यक्ष का नाम राधेश्याम
लिंग पुं

आयु 70

क्र०स०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	राधेश्याम	पुं	70	OBC	अध्यक्ष
2	श्री सुब्रवा कुमाल	पुं			सचिव
3	श्रीमतीवास	पुं	45	OBC	आवागमन
4	मनीष शर्मा	पुं	20	OBC	सदस्य
5	सरस्वती	मि०	52	OBC	सदस्य

6	कलामा चौधरी	महिला	50	OBC	२१६५
7	श्रीमती चौधरी	महिला	42	OBC	२१६५
8	काइला	महिला	45	OBC	२१६५
9	सुमन	महिला	२३	OBC	२१६५
10	शोभनी	महिला	42	SC	२१६५
11	अभिषेक	पुरुष	19	OBC	२१६५
12	शंभू	पुरुष	२६	OBC	२१६५
13	पशोदा	महिला	30	OBC	२१६५
14	उमर	पुरुष	55	OBC	२१६५
15	उमर	पुरुष	35	OBC	२१६५

III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आंगनवाडी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या 1521	जनसंख्या 2100
	परिवारों की संख्या 350	परिवारों की संख्या 420
	महिलाओं की संख्या 691	महिलाओं की संख्या 900
	पुरुषों की संख्या 830	पुरुषों की संख्या 1200
	बच्चों की संख्या 182	बच्चों की संख्या 252
	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

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

किलोमीटर/दिन के0एल0डी0 अतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि

... किलोमीटर/दिन के0एल0डी0

8- वर्तमान मवेशी संख्या पशुपालन रिकार्ड 260

9- कृषि फसल पैटर्न

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

10- औसत जल वर्षा मि0मी0 में 11.5 mm

11- स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि समतल

IV- स्थिति विश्लेषण

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

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

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

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

क्र0 सं0	सांयजनिक संस्था का नाम	क्या एफ0एच0टी0सी0 उपलब्ध है? हां/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हां/नहीं	सेखा गड्ढे की उपलब्धता? हां/नहीं

1	स्कूल	नहीं	नहीं	नहीं
2	आगनवाड़ी	न	न	न
3	स्वास्थ्य केन्द्र	-	-	-
4	ग्राम पंचायत भवन	-	न	है
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता २२०,६५० जनसंख्या दर ५५ के०एल०डी० प्रति व्यक्ति

मेशिनो के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के०एल०डी० न

मेशरी कुडो की आवश्यक संख्या

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर ५५ के० एल० डी० प्रति व्यक्ति

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर ५५ के०एल०डी० प्रति व्यक्ति

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16- गाढ़ ने पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का टैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

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

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

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता है

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
	गदगी	दृश्य तुलना	
	पीएच	पट्टी रंग तुलना	
	पूर्ण लयणता	टिटीमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिटीमेटिक 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	
	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
	१०	३००

स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में, क्या दोरवेल सिंचार्ज संरचना है? हा/नही

- 25- गंव में उन मौजूदा जल संचारों की सूची जिनका काया कल्प/मरम्त कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबन्धन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत..... के 0एल0डी0 अलग-अलग सोखता गडबो वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडबो की आवश्यकता है..... 100

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडबो की संख्या..... 12

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हा / नही ~~हाँ~~ हाँ

यदि हा तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है..... हाँ

यदि नही 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 एफ0एच0टी0सी0 प्रदान किए जाएंगे

- * अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन0आर0डी0डब्ल्यू0पी0 के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
- * पूर्ण हो चुके आर0 डब्ल्यू0एस0 की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे0जे0एम0 के अनुकूल बनाया जा सके
- * निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /सिप्रग वाटर/ स्थानीय या बरातलीय जल वाले गावों में एस0वी0एस0
- * शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस0वी0एस0
- * वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस0वी0एस0
- * मिनी सौर चर्जा आधारित पी0डब्ल्यू0एस0 जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

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

अभिनिर्धारित भूमि... वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस०
को सौंप दी जाएगी... योजना की लागत **DRR** भारत सरकार का हिस्सा...
राज्य सरकार का हिस्सा... ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा...
अधिकतम 11%

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

III- मेल-जोल

निम्नलिखित तालिका में उन सभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल
सम्भव 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
चौदहवा वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	राज्य वित्त
स्वच्छ भारत मिशन एस०बी०एम०-जी० ✓	प्यजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोखता गड्डे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	ग्रामीण निधि
एन०जी०एन०आर०ई०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक ससाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत समी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुसूचित जाति से VWS
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइ०एच०डब्ल्यू०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एच०/कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायों का निर्माण/वृद्धि आदि	
जल भण्डारों की मरम्मत, नदीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल ससाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०पी०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए स्कूम-सिंचाई का प्राक्धान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
ज्ञातिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुर्नजनन, वाटरशेड विकास आदि।	
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए	✓

		आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
समग्र शिक्षा	मनव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	थजला कलेक्टर के पास उपलब्ध विदेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधिया	
जिला खानेज विकास निधि डी०एम०ए०ए०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधिया	
एम०पी०एल०ए०डी०	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०ओ०एस०पी०आई०	अंत-ग्राम अवसरचना	
एम०एल०ए०ए०डी०	राज्य	अंत-ग्राम अवसरचना	
स्वियान 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



पी०एच०ई०डी० / आर०डब्ल्यू०एस० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०एस०ए० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/वा इसकी उप-समिति, अर्थात वी०डब्ल्यू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर सर्वेश सोनकर 8258585075

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

1 सुनी 9170374625

2 विद्यु 9956637794

3 शारदा 9866475425

4 इंद्रमती 9936392809

5 विद्यावती 9616155384

ए ऑपरेटर का नाम और फोन नम्बर

साधूशरम 9005579713