



Har Ghar Jal  
Jal Jeevan Mission

## जल जीवन मिशन हर घर जल

### ग्राम कार्ययोजना (वी०ए०पी०)

#### आयवित्त 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 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 3/09/21

ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख

डी०डब्ल्यू०एस०एम० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख

2 ग्राम का नाम सेमरानी

ग्राम पंचायत का नाम सेमरानी

विकास खण्ड का नाम फर-६

जनपद का नाम मधेशपुर

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 5 सभ्या मवेशी कुड़ों को और 15 सख्या, कपडा धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 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 अंतःग्राम जल आपूर्ति अवसरवचना के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायो का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सक्षुषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचायेंगे।

यह सकल्प 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 प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात् 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 सेमरानी

समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंचायत एवं स्वच्छता समिति

समिति के अध्यक्ष का नाम खेचन सुनीता

लिंग महिला

आयु 38

क्र०स०	रदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	सुनीता	महिला	38		अध्यक्ष
2	प्रकाश नाथक	पुरुष	36		सचिव
3	राजूकुमार पांडव	"	30	OBC	सदस्य
4	हरिनाथ	"	30	"	"
5	अच्छलाल	"	35	"	"

6	दीपादी		5000	OBC	११५५
7	तारादी	माईला	45	SC	"
8	उवाला	"	32	OBC	"
9	रामादी	पुं०	50	"	"
10	मतादी	"	45	SC	"
11	इलादी	माईला	60	OBC	"
12	सुरदी	"	35	"	"
13	दिरादी	पुं०	40	"	"
14					
15					

### III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आगनवाडी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या 2356	जनसंख्या 2825
	परिवारों की संख्या 389	परिवारों की संख्या 410
	महिलाओं की संख्या 954	महिलाओं की संख्या 1056
	पुरुषों की संख्या 1095	पुरुषों की संख्या 1219
	बच्चों की संख्या 307	बच्चों की संख्या 399
	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या

### 7- जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि 184411

किलोमीटर/दिन के0एल0डी0 अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 32 प्रतिशत वृद्धि 206305

किलोमीटर/दिन के0एल0डी0

8- वर्तमान मवेशी संख्या पशुपालन रिकार्ड 150

9- कृषि फसल पैटर्न स्वर्गीक रबी

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

10- औसत जल वर्षा मिमी0 में 1319 M

11- स्थलाकृति समतल, ढलान आदि समतल

IV- स्थिति विश्लेषण

12- क्या ससाधन मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

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

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

क्र0 सं0	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ0एच0टी0सी0 उपलब्ध है? हां/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हां/ नहीं	सेखता गड्डों की उपलब्धता? हां/ नहीं

1	स्कूल	नहीं	नहीं	नहीं
2	आगनवाडी	"	"	"
3	स्वास्थ्य केन्द्र	"	"	"
4	ग्राम पंचायत भवन	"	"	"
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 156311 जनसंख्या दर 55 के०एल०डी० प्रति व्यक्ति

मेशिनो के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के०एल०डी०

मेशिनो कुडो की आवश्यक संख्या 4

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 के० एल० डी० प्रति व्यक्ति

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 के०एल०डी० प्रति व्यक्ति

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16- गाव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

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

18- पानी की आपूर्ति से संबन्धित आशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त हाँ

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
	गदगी	दृश्य तुलना	
	पीएच	पट्टी रंग तुलना	
	पूर्ण लवणता	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	
	फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	आर्सेनिक हाट स्पट मे	दृश्य रंग तुलना	

कपड़े धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह सभावना 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
समा-4	15	82

स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरेवेल रिचार्ज संरचना है? हा/नहीं हा

- 25- गंदे में उन मीजूदा जल भंडारों की सूची जिनका काया कल्प/मरम्त कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबन्धन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 85 प्रतिशत..... के०एल०डी० अलग-अलग सोखता गड्डों वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्डों की आवश्यकता है.....

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्डों की संख्या.....

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हां / नहीं हा

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

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 / विपंग वाटर / स्थानीय या घरातलीय जल वाले गावों में एस०बी०एस० ✓
- \* शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस०बी०एस०
- \* वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस०बी०एस० ✓
- \* मिनी सौर चर्जा आधारित पी०डब्ल्यू०एस० जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित है।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत समुदाय आधारित तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना निपलण सब क्षमि अवर्त इस योजना के लिए

अभिनिर्धारित भूमि ..... यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस०  
को सौंप दी जाएगी ..... योजना की लागत DPR के अनुसार भारत सरकार का हिस्सा  
राज्य सरकार का हिस्सा ..... ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

आधीकतम 10%

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

### 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	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवा विल आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	राज्य बिल
स्वच्छ भारत मिशन एस०बी०एम०-जी०	घ्यजल एव स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोखता गडबे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलाछट तालाब आदि।	ग्रामीण निधि ✓
एन०जी०एन०आर०ई०डी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुसूचित खात से VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्यू०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एस० / कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकायों का निर्माण/बुद्धि 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 आर०के०वी०वाई०	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 सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूर्क वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए	✓



		आवश्यक मानक परामर्शनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
समग्र शिक्षा	मनव सहायन विकास मंत्रालय	स्कूलों में वेजेंटल आयुर्वेद का प्रावधान	✓
अरकाशी शिला कार्यक्रम	गौरी आयोग	छजला कलेक्टर के पास उपलब्ध विदेकाधीन निधियों के तहत जल सहाय गतिविधियां	
जिला स्वनिज विकास निधि डीएनएएचएचएच	राज्य	बड़े पैमाने पर जल सहाय गतिविधियां	
एनएचएचएचएचएचएच	नाटिकाडी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एनएचएचएचएचएचएच	अत धाम अवसरचना	
एनएचएचएचएचएचएच	राज्य	अत धाम अवसरचना	
सर्विमान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय रज योजना डीएचएचएचएच	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अत धाम अवसरचना	
दानदाता/धायोजक			✓

अध्यक्ष के हस्ताक्षर



पीएचएचएचएच / आरएचएचएचएच विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आईएचएचएच प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात डीएचएचएचएचएचएच/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 बीकरी सुनिश्चित करने के लिए 5 महिलाओं के नाम और फोन नम्बर

- 1 तारा देवी - 9005876277
- 2 सुरीला - 9820313093
- 3 इन्दरवती - 9335185328
- 4 सरस्वती - 9005876277
- 5 माया - 9839252230

आपरेटर का नाम और फोन नम्बर