



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 सबंधी 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 वी०उ०ल्ल००ए०स०सी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०उ०ल्ल००ए०स०ए०म०को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदितका जाती है। आई०ए०स०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

- तैयारी की तारीख

28/09/02/ ३५ स्थित ग्रामवासीयों की संख्या ३५  
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 12/10/02/ डी०उ०ल्ल००ए०स०ए०म० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख

- ग्राम का नाम

जगरनाथपुर  
ग्राम पंचायत का नाम

जगरनाथपुर  
विकास खण्ड का नाम

जगरनाथपुर  
जनपद का नाम

जगरनाथपुर  
राज्य का नाम

जगरनाथपुर  
ग्राम जनगणना कोड

जगरनाथपुर  
यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम

- ग्राम पंचायत संकल्प

- ग्राम समुदाय की आकांक्षा

15 संख्या, मध्येशी कुरुंडों को और ५५ संख्या, कपड़ा धोने/ स्नान करने के स्थनों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् १० घण्टे नियारित गुणवत्ता वाले एल०पी०सी०डी० जल को आपूर्ति वर्ष २०२१ तक २०२४ ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफ०ए०च०टी०सी० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अतःग्राम 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 उन्हे संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/ स्नाफ जल को बचायेंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी/लागत का 10% प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिणामित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा। पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र पी०ए०च०डी०/आर०उ०ल्ल००ए०स० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

- ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०उ०ल्ल००ए०स०सी०/पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

- 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 जगरनाथपुर

समिति को क्या कहा जाता है? ग्राम पंचायत जल संवर्चन समिति  
समिति के अध्यक्ष का नाम १५/१५

तिंग १५

आयु ३५

क०स०	सदृश्य का नाम	तिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	दिलीप	१५	३५	०BC	अद्युती
2	बीलेश्वर कुमार	१५	३८	०BC	सांची
3	राधेश्वर	महाला	५५	०BC	सदृश्य
4	इन्द्र कुमार	१५	६०	०BC	सदृश्य
5	बाबूलाल	१५	३२	SC	सदृश्य

6	उमेश	पुरुष	36	OBC	सदस्य
7	विक्रम	पुरुष	62	ST	सदस्य
8	सत्येन्द्र	महिला	60	ST	सदस्य
9	बन्धुनाथ	पुरुष	59	OBC	सदस्य
10	अशोक कुमार	पुरुष	36	OBC	सदस्य
11	इसरावर्हा	महिला	62	SC	सदस्य
12	मीरा	महिला	45	OBC	सदस्य
13	रुपा	महिला	30	OBC	सदस्य
14	अशोक	पुरुष	32	OBC	सदस्य
15					सदस्य

### III- सामाच्य विवरण

6-

जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
जनसंख्या 3034	जनसंख्या 6000
परिवारों की संख्या 407	परिवारों की संख्या 615
महिलाओं की संख्या 1261	महिलाओं की संख्या 2336
पुरुषों की संख्या 1327	पुरुषों की संख्या 2579
बच्चों की संख्या 446	बच्चों की संख्या 1885
एफ0एच0टी0सी0 की संख्या	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

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

किलोमीटर/दिन के 0एल0डी0 अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि.....  
किलोमीटर/दिन के 0एल0डी0

8- वर्तमान मवेशी संख्या पशुपालन रिकार्ड 150

9- कृषि फसल पैटर्न **रखरीफ, सबी**

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

10- औसत जल वर्षा मिमी0 में 13MM

स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि **रुनमतल**

IV- स्थिति विश्लेषण

12- क्या ससाधन मानचित्रण किया गया है? हाँ / नहीं **जही**

13- ग्राम कार्यगायोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

13- क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? हाँ / नहीं **जही**

ग्राम कार्यगायोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

क्र0 सं0	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ0एच0टी0सी0 उपलब्ध है?	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हाँ / नहीं	सेख्ता गड्ढों की उपलब्धता? हाँ / नहीं

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता:

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 330,000 जनसंख्या दर 55 के 0एल0डी० प्राहि याप्ति

स्वेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता..... के 0एल0डी०

स्वेशी कुंडों की आवश्यक संख्या.....

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 के 0 एल0 डी० प्राहि याप्ति

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 के 0एल0डी० प्राहि याप्ति

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

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

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

18- पानी की आपूर्ति से संबंधित आशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त हैं

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त हैं

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		
पीएच	पटटी रंग तुलना		
पूर्ण लवणता	टिटीमेटिक विधि		
पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेटिक विधि		
क्लोराइड	टिटीमेटिक विधि		
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना		
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना		
अवशिष्ठ क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना		
आयरन	दृश्य रंग तुलना		
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना		
फलोराइड	दृश्य रंग तुलना		
आर्सेनिक हाट स्पाट में	दृश्य रंग तुलना		

### कपडे धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह सम्भावना है कि गांव के कुछ गरीब इलाकों में कपडे धोने/स्नान करने के लिए या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपडे धोने/स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं.....

अनस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	५५	२१५

### स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल स्थिर संरचना है? हाँ/नहीं **हाँ**
- 25- गंव 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 ६५ प्रतिशत ..... के ०एल०डी० अलग-अलग सोख्ता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या.....  
उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोख्ता गड्ढों की आवश्यकता है.....  
आवश्यक सामुदायिक सोख्ता गड्ढों की संख्या.....

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हाँ / नहीं **हाँ**

यदि हाँ तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है **हाँ**

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 किये 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 धारातलीय 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 ऊर्जा आधारित पी०डब्ल्यू०एस० जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत **समुपर्युक्त की-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना** त्रिपंतज्ञ स्वां ध्रुमि ऊर्जावंशित इस योजना के लिए

अभिनिर्धारित भूमि  
को सौप दी जाएगी

उपचिकित्म 10%.

व्यक्तिगत/घरेलू अंशदान

मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क 50 - 100 पीडब्ल्यूएस०

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०इ०ड०/आर०डब्ल्यू०एस०

योजना की लागत DPR के अनुसार भारत सरकार का हिस्सा

ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

### III- मेल-जोल

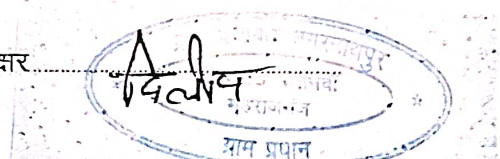
निम्नलिखित तालिका में उन समावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल सम्बन्ध है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।

29-

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समावित गतिविधिया जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवां वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	राज्य वित्त ✓
स्वच्छ भारत मिशन एस०बी०एम०-जी० ✓	ध्यजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोखता गड्ढे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपारिषेष्ट, तलछट तालाब आदि।	त्रामिण निधि ✓
एम०जी०एन०आर०इ०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	स्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधिया	अनुत्पत्तिरक्ता से ✓ WSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्यू०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एच० / कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकायों का निर्माण / बृद्धि आदि	
जल भण्डारों की समर्पण, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भण्डारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०वी०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
स्थानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूख्म-सिंचाई का प्रावधान, एकीफर्स 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 पुर्वजनन, वाटरशेड विकास आदि।	
स्थानमंत्री कौशल विकास योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए ✓	

		आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	<input checked="" type="checkbox"/>
समग्र शिक्षा	मनव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में घेयजल आपूर्ति का प्रावदान	<input checked="" type="checkbox"/>
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कर्लेक्टर के पास उपलब्ध विवेकादीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि डी०एम०ए०एफ०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम०पी०एल०ए०डी०	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०ओ०एस०पी०आई०	अंत ग्राम अवसरचना	
एम०एल०ए०एल०ए०डी०	राज्य	अंत ग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०एस०एस० दानदाता/प्रायोजक	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत ग्राम अवसरचना	<input checked="" type="checkbox"/>

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 घी०डब्ल्यू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता 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

प्य आपरेटर का नाम और फोन नम्बर