



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 सेवो सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन गुणवत्ता को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०सी०/मानी समिति/प्रयोज्य समूह, आदि द्वारा तैयार की जाती है और वी०ए०पी०सी० को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित किया जाता है। आई०एस०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 20-6-23 उपरि-उक्त आखिरी तिथि
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 24-6-23
वी०ए०पी०सी० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख _____
2. ग्राम का नाम सूर्यपुरा
ग्राम पंचायत का नाम सूर्यपुरा
विकास खण्ड का नाम मैतनवा
जनपद का नाम महाराजगढ़
राज्य का नाम उ०प्र० प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड _____
यदि लागू हों तो, वस्तियों की संख्या और उनके नाम _____

I- ग्राम पंचायत संकल्प

- 3- ग्राम समुदाय की आकांक्षा 10 संख्या, मवेशी कुड़े को और 55 संख्या, कचरा धोने/सुाना करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् _____ घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 10 एल०पी०सी०डी० जल की आपूर्ति वर्ष _____ तक _____ प्राणीय परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफ०एच०टी०सी० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतर्ग्राम जल आपूर्ति अवसंरचना के अप्रत्यक्ष, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायो का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सवृषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और नीचे/साफ जल को बचावेंगे। यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी/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 वी०ए०पी०सी०/मानी समिति/प्रयोज्य समूह आदि का विवरण

- 4- कौन सी समिति ग्राम पंचायत में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी?

ग्राम पंचायत और/या उप-समिति सूर्यपुरा
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंचायत एवं विकास समिति
समितिके अध्यक्ष का नाम अनूप चौधरी
लिंग पु०
आयु 29

क्र०सं०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	अनूप चौधरी	पु०	29	SC	अध्यक्ष
2	आशाक कुमार पाकर	पु०	48	SC	सचिव
3	शुभाक्ष	म०	23	SC	अध्यापक
4	आशाक चौधरी	पु०	21	SC	सदस्य
5	पंचमेश्वर	पु०	20	SC	सदस्य



6	आम्रमुष्ठा	40	18	OBC	सदस्य
7	अरुण-पाटी	50	19	OBC	सदस्य
8	बुध्वा-उदना	40	19	SC	सदस्य
9	मनात-पासवान	40	20	SC	सदस्य
10	शिला-पासवान	40	18	SC	सदस्य
11	इ-पाटी	40	25	SC	सदस्य
12	वि-पाटी	40	18	SC	सदस्य
13	शिला-उदना	40	27	SC	सदस्य
14	कापील	40	18	OBC	सदस्य
15	विठ्ठल-पाटी	40	19	OBC	सदस्य

III- सामान्य विवरण

2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/भागनवाडी रिकार्ड के अनुसार
जनसंख्या 1200	जनसंख्या 1300
परिवारों की संख्या 200	परिवारों की संख्या 300
नहिलाओं की संख्या 500	नहिलाओं की संख्या 600
पुरुषों की संख्या 600	पुरुषों की संख्या 700
बच्चों की संख्या 400	बच्चों की संख्या 500
एफ0एच0टी0सी0 की संख्या	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

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

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

..... किलोमीटर/दिन के0एल0डी0

8- वर्तमान मवेशी संख्या पशुपालन रिकार्ड..... 106.....

9- कृषि फसल पैटर्न..... बारीफ खेती

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

10- औसत जल वर्षा मि0मी0 में..... 13 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 स0	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ0एच0टी0सी0 उपलब्ध है? हां/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हां/नहीं	सेखा गड्डों की उपलब्धता? हां/नहीं
------------	-------------------------	---------------------------------------	--	-----------------------------------



1	स्कूल	नहीं	नहीं	नहीं
2	आंगनवाड़ी	॥	॥	॥
3	स्वास्थ्य केन्द्र	॥	॥	॥
4	ग्राम पंचायत भवन	॥	॥	॥
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता.

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता..... जनसंख्या दर..... केल/ली/दि

शैशव के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता..... केल/ली/दि

शैशव कुंडों की आवश्यक संख्या.....

व्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर..... केल/ली/दि

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर..... केल/ली/दि

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 टकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

18- पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त

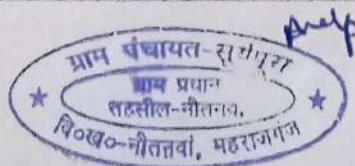
पानी की गुणवत्ता

20- फील्ड परीक्षण किट/घायल 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	टिट्रिमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिट्रिमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिट्रिमेटिक 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	



कपडे धोने/ स्नान करने का स्थान

23- यह संभावना 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

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	30	300

स्रोत स्थायित्व

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

25- गांव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका काया कल्प/संस्त कार्य किया जाना आवश्यक है। गंदे जल का प्रबन्धन

26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत कै०एल०डी० अलग-अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है 114

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या 015

क्या अपशिष्ट तलाछट तालाब की आवश्यकता है? हा / नहीं

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

यदि नहीं तो गंदे जल के प्रबन्धन के लिए कौन से अन्य उपाय अपनाये जाने चाहिए.....

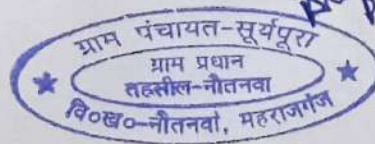
III- जल आपूर्ति योजना

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 / सिंग वाटर / स्थानीय या धरातलीय जल वाले गावों में एस०वी०एस०
- * शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस०वी०एस०
- * वाटर गिड / 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 इस योजना के लिए

निर्धारित एवं अभि उक्त धारित



अभिनिर्धारित भूमि को सौंप दी जाएगी। वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस० योजना की लागत **DPR के अनुसार** (भारत सरकार का हिस्सा) राज्य सरकार का हिस्सा प्रान पंचायत/समुदाय का हिस्सा।

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

III- मेल-जोल

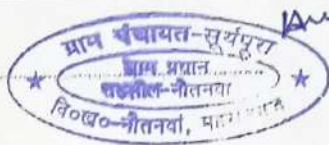
निम्नलिखित तालिका में उक्त संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल संभव है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाते हैं।

29-

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
द्वौदहवा वित्त आयोग	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, डरेनेज सिस्टम आदि।	राज्य विन ✓
स्वच्छ भारत मिशन एन०बी०एम०-जी०	प्यजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, सोखा गडडे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलाछट तालाब आदि।	ग्रामीण निधि ✓
एम०जी०एन०आर०ई०डी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां।	अनुसूचित जाति से VWSL ✓
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्यू०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एस० / कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायो का निर्माण /वृद्धि आदि	
जल भण्डारों की मरम्मत, नदीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, 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 रूफ-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 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	✓
सनघ शिक्षा	मनव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकाशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	शुजला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि डी०एम०ए०एफ०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम०पी०एल०ए०डी०	सार्वजनिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०आर०एस०पी०आई०	अंतःग्राम अवसरचना	
एम०एल०ए०एल०ए०डी०	राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	
सचिवालय के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०एस०एस०	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम 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/या इसकी उप-समिति, अर्थात् डी०डब्ल्यू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर आशीष कुमार पाखवान 7237863321

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

1 अम्मा 8222856094

2 लक्ष्मी 7753845239

3 गुजा 9016201468

4 कमलवती 9170679507

5 सुशीला 9506308521

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नम्बर

