



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 सदाही सभी प्रतिष्ठितियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन गुणवत्ता को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् डी०एच०एच०एच०एच०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०एच०एच०एच०एच० को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित/का जाती है। आई०एस०९० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 16/6-2023 उपरि-ग्राम ग्राम वासीयो की संख्या 44
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख

डी०एच०एच०एच०एच० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख 20/6/2023

2. ग्राम का नाम श्रीधरपुर

ग्राम पंचायत का नाम आरजी सरकार ऊर्फ जीतपुरिया

विकास खण्ड का नाम नाहनवा

जनपद का नाम

राज्य का नाम मध्य प्रदेश

ग्राम जनगणना कोड उत्तर प्रदेश

यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम

1- ग्राम पंचायत संकल्प

3- ग्राम समुदाय की आकांक्षा 10 संख्या, गवैरी कुओं को और 55 संख्या कण्डा घोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आभार 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 अंतर्ग्राम जल आपूर्ति अवसरवचना के अर्पणस्थ, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सक्षुब्ध नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को रचावेंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूजा/लागत का 10 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 पी०एच०डी०डी०/आर०एच०एच०एच० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II- ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् डी०एच०एच०एच०एच०/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 श्रीधरपुर (आरजी सरकार ऊर्फ जीतपुरिया)

समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पीपुल लू एमचयारनमिहि

समिति के अध्यक्ष का नाम ग्राम अचन ऊर्फ अहमद मादव

लिंग

आयु

क्र०सं०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	ग्राम अचन ऊर्फ अहमद मादव	पु०	51	O.B.C.	अध्यक्ष
2	सुनीता शर्मा	म०			सदस्य
3	मन्दीरा	पु०	63	O.B.C.	अध्यक्ष
4	सुनीता शर्मा	म०	45	S.C.	सदस्य
5	विद्या प्रताप	म०	32	O.B.C.	सदस्य

6	उषा	पु	U.B.C.	32	शादी
7	उषा	"	"	34	शादी
8	रज	पु	S.C.	33	शादी
9	शर्मिला	"	"	34	शादी
10	वचना	"	"	45	शादी
11	भारता	"	"	40	शादी
12	मुन्ना	"	"	50	शादी
13	किष्मती	"	A.B.C.	55	शादी
14	विश्वर	पु	S.C.	45	शादी
15	शुशीला	पु	S.C.	23	शादी

III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पुरुषों/महिलाओं की संख्या के अनुसार
	जनसंख्या 1507	जनसंख्या 2500
	परिवारों की संख्या 301	परिवारों की संख्या 500
	महिलाओं की संख्या 650	महिलाओं की संख्या 1075
	पुरुषों की संख्या 677	पुरुषों की संख्या 1125
	बच्चों की संख्या 180	बच्चों की संख्या 300
	एच0एच0टी0वी0 की संख्या	एच0एच0टी0वी0 की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

नव्यवर्ती वृद्धि - वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन को०एल०डी० अतिम वृद्धि वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन को०एल०डी०

8- वर्तमान मधेशी संख्या प्रयुक्त रिकार्ड 400

9- कृषि फसल पैटर्न खरीफ - रबी

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

10- औसत जल वर्षा मिमी० में 13 mm

11- स्थलाकृति समतल, उलान, आदि अमतल

IV- स्थिति विश्लेषण

12- क्या ससंधान मानचित्रण किया गया है? हा / नहीं

13- ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र तैयार करे

14- क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? हा / नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र तैयार करे

क्र० सं०	संबंधित संस्था का नाम	क्या एच०एच०टी०वी० उपलब्ध है? हा/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संयोजना उपलब्ध है? हा/नहीं	वेजना मिट्टे की उपलब्धता है? हा/नहीं

1	स्कूल	1/1/1	1/1/1	1/1/1
2	मानववाडी	1/1/1	1/1/1	1/1/1
3	स्वास्थ्य केंद्र	1/1/1	1/1/1	1/1/1
4	ग्राम पंचायत भवन	1/1/1	1/1/1	1/1/1
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता.

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 137500 जनसंख्या दर 55 लीटर/दिन प्रति व्यक्ति

स्थलों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 55 लीटर/दिन प्रति व्यक्ति

स्थली कुंडों की आवश्यक संख्या.....

सम्यक् तरीके से लिए पानी की आवश्यकता → जनसंख्या दर..... लीटर/दिन

अतिव्ययन के लिए पानी की आवश्यकता → जनसंख्या दर..... लीटर/दिन

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

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

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20- पील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें.....

21- सैनिटी-निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें

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 लयगता	टिटेमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिटेमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिटेमेटिक विधि	
	अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
	फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
	अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
	आयर्न	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 सनायना है कि गांव के कुछ गरीब इलाकों ने 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

अभिस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	31	35

छोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत को मानने में क्या बाधाएं दिखाई देती हैं? हां/नहीं
 25- गांव में उन मौजूदा जल स्रोतों की सूची जिनका कामा कल्प/भरवा कार्य किया जाना आवश्यक है।

गांव जल का प्रबंधन

- 26- उत्पन्न गांव जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत कैएल0डॉ0 अलग-अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है 20

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या 3

क्या अग्रशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हां / नहीं

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

यदि नहीं तो गांव जल के प्रबंधन के लिए कौन से अन्य उपाय अपनाए जाने चाहिए.....

III- जल आपूर्ति योजना

- 27- निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एएन0एच0टी0सी0 प्रदान किए जाएंगे

- अतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन0आर0डी0डब्ल्यू0पी0 के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
- पूर्ण हो चुके आर0 डब्ल्यू0एल0 की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे0जे0एम0 के अनुकूल बनाया जा सके
- निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / रिपन वाटर / स्थानीय या धरातलीय जल वाले गांवों में एल0वी0एल0
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एल0वी0एल0
- वाटर रिड/इंजीन जल आपूर्ति योजनाओं वाले एल0वी0एल0
- मिनी स्तर सर्वाधिकारित पी0डब्ल्यू0एल0 जो एकल/अद्वितीय बस्तियों में स्थित हैं।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर इस योजना के लिए

अभिनियमित भूमि को सौंप दी जाएगी यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी0एच0ई0डी0/आर0डब्ल्यू0एस0 योजना की लागत DRAC 31311 भारत सरकार का हिस्सा राज्य सरकार का हिस्सा ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

अंश 10%

व्यक्तिगत/घरेलू अशदान वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क 50-100 व्यक्तिगत/घरेलू मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क 50-100 कोई दुरुस्थ बसावट हो तो अभिनियमित पी0डब्ल्यू0एस0

III- मेल-जोल

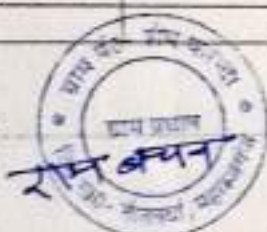
निकासविधि प्रालिका में उल्लेखित योजनाओं का अन्तर्गत प्रयोग तथा उचित मतिविधि/निधि मेल-जोल संभव है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्रामकों, गाँवपंचायतों के अनुसार अभिनियमित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाते हैं।

29-

योजना का नाम	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	समाविष्ट मतिविधि का शुरुआत का संकलन है	प्रस्तावित निधि
सीवरेज विल आयोग	ग्राम-पंचायत	पे-साइड सेलेक्टिव, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	राज्य निधि
स्वच्छ भारत मिशन एस0बी0एस0-जी0	पंचायत एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट, सोखता गडदे व्यक्तिगत/सामुदायिक जमशिक्ष, तलछट साखा आदि।	राज्य निधि
एन0जी0एन0आर0ई0जी0एस0	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन0आर0एस0 घटक के तहत सभी जल संरक्षण मतिविधियाँ	अनुरक्षण खाते के VWPC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइ0ए0डब्ल्यू0एस0पी0	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर0डब्ल्यू0एस0/कृत्रिम पुनर्निर्माण निकायों का निर्माण/वृद्धि आदि	
जल सफाई की मरम्मत नदीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल सफाई का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर0के0पी0वाई0	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
ग्राममंत्री कृषि सिंचाई योजना पी0एम0के0एस0वाई0	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एकवीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
सतिपुरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
ग्राममंत्री 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 बेचजल आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकृषी जिला कार्यक्रम	मृत्ति आयोग	धरती कलक्टर के पास उपलब्ध विधिकारणीय निधियों के तहत जल संचयन गतिविधियां	
जिला स्तरीय विकास निधि डीएनएएएएए	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संचयन गतिविधियां	
एनएचएलएएएएए	संघिकी और कार्यक्रम कार्यन्वयन मंत्रालय एनएचएएएएएएए	अंतर्ग्राम अवसरचना	
एनएचएलएएएएए	राज्य	अंतर्ग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय सप योजना टीएएएएए	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्ग्राम अवसरचना	
दानदाता/प्रयोजक			✓

अच्छ के हस्ताक्षर



पीएचआईडी / आरओडब्ल्यूएल विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आईएएए प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

सर्वक दिवस

ग्राम पंचायत और/या इसकी सप-समिति, अर्थात् वीएडब्ल्यूएल/पानी समिति/प्रयोजक समूह आदि का अच्छ

ग्राम पंचायत सदस्य का नाम और फोन नंबर सुनीता केशरी 7704997772

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर

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

- 1 सुभा 7204672982 (4) सुभव 8382 9561 93
- 2 प्रमिला 7394907894 (5) अकाही 9125905491
- 3 मंजू देवी 9457967550
- 4
- 5
- 6
- 7 अचरेंटर का नाम और फोन नंबर सुरेश भावर 7985514558