



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 सार्वभौमिक अधिकारों को पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन सुरक्षा को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०ए०सी०/पानी समिति/प्रयोजक समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और वी०ए०पी०ए०सी० को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम स्तर में अनुमोदित की जाती है। आई०एस०एस० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 28-6-2023 उपस्थित सदस्यों की संख्या 48
ग्राम स्तर में अनुमोदन की तारीख 30-6-2023
वी०ए०पी०ए०सी० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख
2. ग्राम का नाम पिपूरदिया
ग्राम पंचायत का नाम पिपूरदिया
विकास खण्ड का नाम गौतमवा
जनपद का नाम मधुवा
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड
यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम

1. ग्राम पंचायत सक्षम
3. ग्राम समुदाय की आकाला 10 संख्या, मवेशी कुड़ों को और 55 संख्या, कपड़ा धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 10 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल०पी०पी०सी० जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये ए०ए०पी०सी० प्रदान करना।
हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतर्ग्राम जल आपूर्ति अवसंरचना के अचानक, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकाशों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और गीले/साफ जल को बचावेंगे। यह संकल्प लिया जाता है कि भूजी/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 पी०ए०पी०सी०/आर०ए०पी०सी० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।
- II- ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०ए०सी०/पानी समिति/प्रयोजक 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 पिपूरदिया
समिति को क्या कहा जाता है पंचायत स्वच्छता समिति
समिति के अध्यक्ष का नाम शबिता
लिंग म०
आयु 27

क्र०सं०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	शबिता	म०	27	OB.C.	अध्यक्ष
2	सुनील कुमार	प०	48	S.C.	सचिव
3	राजेश्वरी देवी	म०	83	OB.C.	अध्यक्ष
4	रानी	म०	28	॥	सदस्य
5	कुमलावती	म०	35	॥	सदस्य



6	सुन्दरपुरा	ग्राम	वर्ष	26	राजस्थान
7	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	40	"
8	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	32	"
9	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	33	"
10	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	32	"
11	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	47	"
12	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	43	"
13	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	32	"
14	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	55	"
15	सुन्दरपुरा	ग्राम	"	45	"

III- सामान्य विवरण

6- 2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आगतवासी रिकार्ड के अनुसार
जनसंख्या 1500	जनसंख्या 1700
परिवारों की संख्या 235	परिवारों की संख्या 240
महिलाओं की संख्या 600	महिलाओं की संख्या 700
पुरुषों की संख्या 900	पुरुषों की संख्या 1000
बच्चों की संख्या 500	बच्चों की संख्या 600
एफएचसी/टीसी की संख्या	एफएचसी/टीसी की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

मध्यमवर्ती धरण - वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के 0.5 एल/डी0 अंतिम धरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के 0.5 एल/डी0

8- वर्तमान मधेरी संख्या पञ्चपालन रिकार्ड 150

9- कृषि फसल पैटर्न 2011-2012

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

10- औरत जल वर्ष मिमी में 13 mm

11- स्थलाकृति समतल, उलान, आदि समतल

IV- स्थिति विश्लेषण

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

13- ग्राम कार्यगटों/जना के साथ मानचित्र संलग्न करें

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

ग्राम कार्यगटों/जना के साथ मानचित्र संलग्न करें

80 रत	सामाजिक संस्था का नाम	क्या एफएचसी/टीसी उपलब्ध है? हा/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हा/नहीं	संस्था गहड़ों की उपलब्धता? हा/नहीं



कपड़े धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह उभायना 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

अभिनिर्धारित का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	100 50	200

स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में क्या बीरवल सिवार्ज संरचना है? हा/नहीं
 25- गांव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका काया कल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबंधन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत _____ को एसटीडी अलग-अलग सौख्य गड्डों वाले परिवारों की संख्या _____

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सौख्य गड्डों की आवश्यकता है 50

आवश्यक सामुदायिक सौख्य गड्डों की संख्या 5

क्या अपशिष्ट तलछट ताताब की आवश्यकता है? हा / नहीं

यदि हा तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है

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

III- जल आपूर्ति योजना

- 27- निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एफओएचटीडीसी प्रदान करे जायेंगे

- अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एनओआरडीओडब्ल्यूपीओ के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
- पूर्ण हो चुके आरओ डब्ल्यूएलओ की रेटोफिटिंग ताकि इसे जेओएमओ के अनुकूल बनाया जा सके
- निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / सिंग वाटर/ स्थानीय या धरातलीय जल वाले गावों में एसटीडीएलओ
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एसटीडीएलओ
- वाटर पिंड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एसटीडीएलओ
- मिनी स्वीर सर्ज आधारित पीओडब्ल्यूएलओ जो एकान्त/अधिकांसी इस्तेमाल में स्थित हैं।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत/समुदाय आधारित/कमि-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना निपजंगल व भूमि आवेदन/अवधारित इस योजना के लिए



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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या दर के०एल०डी०

शैशवो के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के०एल०डी०

शैशवी कुबो की आवश्यक संख्या

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

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर के०एल०डी०

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16- गांव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/घकड़त/बाढ़ या किसी अन्य प्रकृतिक आपदा का पेटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

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

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

19- जल जनित रोगो का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20- फील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के स्वथ जल गुणवत्ता की चौकती 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	परिमाण
	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	
	आयर्षन	दृश्य रंग तुलना	
	नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
	फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	आर्सेनिक हाट स्पॉट में	दृश्य रंग तुलना	



अग्निनिर्धारित भूमि
को सौंप दी जाएगी

उत्पिआन 10%

राज्य सरकार का हिस्सा

यह तारीख, जिले पर यह भूमि पीएचआईडी/आरडब्ल्यूएस
योजना की लागत DRP के अनुसार भारत सरकार का हिस्सा
ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

व्यक्तिगत/घरेलू असादान

मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क 50-100

वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क 50-100 व्यक्तिगत/घरेलू
कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अग्निनिर्धारित

III- मेल-जोल

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

29-

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	सम्भावित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
घोड़हटा विल आयोग	ग्राम पंचायत	पे-वाटर मैनेजमेंट, डेरेन्ज सिस्टम आदि।	राजप निधि
स्वच्छ भारत मिशन एसडीएम-जी	पंचजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट, सौख्य गड्डे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	कृषि वि-न
एनओएनआरआईओएस	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एनओएनओ घटक के तहत स्त्री जल सफाया गतिविधियां	अनुमोदित योजना वे-VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यकाल आइगाडब्ल्यूएसपी	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आरडब्ल्यूएसपी / कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकासी का निर्माण/पुंदि 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 आरओवीआई	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बंधित कार्य	
स्थानमत्री कृषि सिंचाई योजना पीएमकेएसआई	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 दनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	दनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
स्थानमत्री कौशल विकास योजना पीएमकेएसआई	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आरडब्ल्यूएसपी योजनाओं के लिए	✓



		आयश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
रूप शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	✓
आकड़ी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	धरला कलेक्टर के पास उपलब्ध विदेकपीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खानेज विकास निधि डी०एन०ए०ए०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम०पी०एल०ए०डी०	साक्षिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एन०ओ०एस०पी०आई०	अंत ग्राम अवसरचना	
एम०एल०ए०ए०डी०	राज्य	अंत ग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०ए०ए०	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत ग्राम अवसरचना	
दानदाता/प्रायोजक			✓

अग्रज के हस्ताक्षर



पी०एच०ई०डी० / आर०डब्ल्यू०ए० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०एल०ए० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् पी०डब्ल्यू०ए०सी०/पानी समिति/प्रयोजक समूह आदि का ज्येष्ठ

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर अश्वीक शुभान पावनान 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 तीजिमा - 7607255289 तिजिमा
- 2
- 3
- 4
- 5

य आयरेटर का नाम और फोन नम्बर

