



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल जीवन मिशन हर घर जल ग्राम कार्ययोजना (वीएचजी)

आर्यावर्त 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 वीएचजी/एससी/पानी समिति/प्रयोजका समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और वीएचजी/एससी को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदितका जाती है। आईएसओ द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाना है।

- तैयारी की तारीख 4/09/2021 उपस्थित ग्रामवासियों की संख्या 46
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 10/09/2021
वीएचजी/एससी को प्रस्तुत किये जाने की तारीख _____
- ग्राम का नाम पिपरा तहसीलदार
ग्राम पंचायत का नाम पिपरा तहसीलदार
विकास खण्ड का नाम फरिया
जनपद का नाम भदराजगंज
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड _____
यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम _____
- ग्राम पंचायत संकल्प _____
- ग्राम समुदाय की आकांक्षा 4 संख्या, मवेशी कुहों को और 14 संख्या कपड़ा धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 10 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एलएचजी/एससी जल की आपूर्ति वर्ष _____ तक _____ ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफएचटी/सी प्रदान करना।
हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतर्ग्राम जल आपूर्ति अवसरवचना के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकालों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संवृष्ट नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचायेंगे। यह संकल्प लिया जाता है कि पूजा/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 पीएचआई/एससी/आरएचजी/एससी विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।
- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात् वीएचजी/एससी/पानी समिति/प्रयोजका 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 पिपरा तहसीलदार
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंच जल स्वच्छता समिति
समिति के अध्यक्ष का नाम चरन सिंह
लिंग पुरुष
आयु 41

क्र.सं.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	चरन सिंह	पुरु	41	OBC	अध्यक्ष
2	जगद	पुरु			सदस्य
3	ललित कुमारी	मू	38	SC	सहायक
4	कमलेश	पुरु	37	OBC	सदस्य
5	राजनी श्रीवत्स	मू	32	GEN	"

6	उगापत्री	म०	36	OBC	सदस्य
7	मन्ज	म०	38	SC	"
8	श्रीराम	म०	32	OBC	"
9	पुष्पा	म०	25	GEN	"
10	विन्दवती	म०	40	OBC	"
11	कुलदी	म०	29	OBC	"
12	.रामनेवाल	पु	46	SC	"
13	मंगल	म०	48	OBC	"
14					"
15					"

III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या 2954	जनसंख्या 2960
	परिवारों की संख्या 296	परिवारों की संख्या 410
	महिलाओं की संख्या 1418	महिलाओं की संख्या 1955
	पुरुषों की संख्या 1536	पुरुषों की संख्या 2005
	बच्चों की संख्या 450	बच्चों की संख्या 498
	एफओएचटीओसीओ की संख्या	एफओएचटीओसीओ 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 परंप्रालन रिकार्ड 180

9- कृषि फसल पैटर्न खरीफ / रबी

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

10- औसत जल वर्षा मिमी में 1318mm

11- स्थलाकृति समतल, बलान, आदि समतल

12- स्थिति विश्लेषण

क्या संपादन मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

क्र० सं०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफओएचटीओसीओ उपलब्ध है? हां/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हां/नहीं	सेखा गडबों की उपलब्धता? हां/नहीं

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता:

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 217,800 जनसंख्या दर 55 के०एल०डी० प्रति व्यक्ति

— स्वेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के०एल०डी०

स्वेशी कुंडों की आवश्यक संख्या

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- 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 टर्कियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

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

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त

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	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	

कपड़े धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह संभावना 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
एला-प	10	60

स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? हां/नहीं हां
- 25- गांव 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 65 प्रतिशत..... कै0एल0डी0 अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या.....
उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है..... 6
आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या.....
क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हां / नहीं हां
यदि हां तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है..... हां
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 एफ0एच0टी0सी0 प्रदान किए जाएंगे:
- * अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन0आर0डी0डब्ल्यू0पी0 के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
 - * पूर्ण हो चुके आर0 डब्ल्यू0एस0 की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे0जे0एम0 के अनुकूल बनाया जा सके
 - * निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /स्प्रिंग वाटर/ स्थानीय या धरातलीय जल वाले गावों में एस0वी0एस0 ✓
 - * शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस0वी0एस0
 - * वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस0वी0एस0 ✓
 - * मिनी सौर उर्जा आधारित पी0डब्ल्यू0एस0 जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।
- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत एला-प तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना निष्पत्त, एवं भूमि आवंटित इस योजना के लिए

अभिनिर्धारित भूमि..... वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी0एच0ई0डी0/आर0डब्ल्यू0एस0 को सौंप दी जाएगी..... योजना की लागत DRR अनुदान भारत सरकार का हिस्सा..... राज्य सरकार का हिस्सा..... ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा.....

आधिकारिक नाम

व्यक्तिगत/घरेलू अंशदान..... वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क 50-100 व्यक्तिगत/घरेलू मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क 50-100 कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी0डब्ल्यू0एस0.....

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	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवां वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	<u>25 मिलियन</u>
स्वच्छ भारत मिशन एस0बी0एम0-जी0 ✓	प्यजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोखता गडदे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	<u>1 मिलियन</u>
एम0जी0एन0आर0ई0जी0एस0	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन0आर0एम0 घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	<u>अनुभव पर नगरीय व VWS</u>
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग0डब्ल्यू0एम0पी0	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर0डब्ल्यू0एच0/कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायों का निर्माण/वृद्धि 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 आर0के0वी0वाई0	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी0एम0के0एस0वाई0	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	
क्षतिपूरक 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 पी0एम0के0एस0वाई0	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर0डब्ल्यू0एस0 योजनाओं के लिए	✓

		आवश्यक मान्य संस्थानों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	✓
स्तर शिक्षा	मनव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में फेजल जायुर्वि का प्रावधान	✓
असकती जिला कार्यक्रम	निधि कार्यक्रम	स्कूल कलेक्टर के पास सफल विद्यार्थी निधियों के तहत जल संकलन गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि डीएचएचएचएच	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संकलन गतिविधियां	
एनएचएलएलएलएलएल	राज्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एनएचएलएलएलएलएल	अंतर्ग्राम अवसंरचना	
एनएलएलएलएलएलएल	राज्य	अंतर्ग्राम अवसंरचना	
संकेतन के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय रण योजना टीएचएचएचएच	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्ग्राम अवसंरचना	
दानदाता/प्रायोजक			✓

अध्यक्ष के हस्ताक्षर _____



पीएचआईडी / आरओएसएच विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर _____

आईएचएच प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो _____

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी रण-समिति, अर्थात् पीएचएचएचएचएच/पानी समिति/प्रयोजना समूह आदि का अध्यक्ष _____

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर श्रीजोरा 9585764850

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर _____

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

1 श्रीमती श्रीमती 9565403171

2 श्रीमती 8874310829

3 मन्ज 7570570785

4 पुष्पा 8357460615

5 विष्णुवती 9628900134

पंच आयुक्ता का नाम और फोन नंबर _____