



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 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 वी०ए०पी०ए०सी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०ए०पी०ए०सी० को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदितका जाती है। आई०एस०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 03/09/2021 उपलब्ध ग्राम वारिपो की संख्या 45
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 21/09/2021
डी०ए०पी०ए०सी० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख _____
2. ग्राम का नाम पौरवराजिणडा पौरवराजिणडा
ग्राम पंचायत का नाम _____
विकास खण्ड का नाम फरसा
जनपद का नाम महाराजगंज
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड _____
यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम _____
- I- ग्राम पंचायत संकल्प _____
3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा 5 संख्या, मवेशी कुलों को और 15 संख्या, कम्प्लेक्स/ स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार 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 अवसरवत्तन के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकासों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचायेंगे। 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 प्रबन्धन में योगदान किया जाएगा। पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी०एच०ई०डी०/आर०ए०सी० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।
- II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०ए०सी०/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 पौरवराजिणडा
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पेयजल एवं स्वच्छता समिति
समिति के अध्यक्ष का नाम _____
लिंग _____
आयु _____

क्र०सं०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	अरती देवी	म०	56	OBC	अध्यक्ष
2	धनोष कुमार	पु०	41		सचिव
3	दयाशंकर	पु०	45		कीर्तिका
4	श्रीमती मुंडिका	म०	40	OBC	सदस्य
5	श्रीमती बन्धना	म०	40		"

6	इमलदा	श०	42	OBC	1964
7	दुर्गा	श०	40	OBC	2
8	अनुपम मोपा	श०	38	OBC	2
9	मयू	श०	GEN 42	GEN	3
10	रिना	श०	32	OBC	2
11	लक्ष्मी	श०	41	OBC	2
12	रामाकुमु	श०	43	SC	22
13	एमा - म-9	श०	40	OBC	11
14					
15					

III- सामान्य विवरण

6	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या 2760	जनसंख्या 3750
	परिवारों की संख्या 418	परिवारों की संख्या 560
	महिलाओं की संख्या 1332	महिलाओं की संख्या 1810
	पुरुषों की संख्या 1428	पुरुषों की संख्या 1940
	बच्चों की संख्या 450	बच्चों की संख्या 5020
	एफओएचटीओसी की संख्या	एफओएचटीओसी की संख्या

7. जनसंख्या अनुमान

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

किलोमीटर/दिन के 0.5 से 1.0 अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के 0.5 से 1.0

8. वर्तमान मवेशी संख्या पशुपालन रिकार्ड 160

9. कृषि फसल पैटर्न खरीफ/रबी

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

10. औसत जल वर्षा मिमी में 1318 MM

11. स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि 617 MM

IV. स्थिति विश्लेषण

12. क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

13. क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं नहीं

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14.

क्र० सं०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफओएचटीओसी उपलब्ध है? हां/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संयंत्र उपलब्ध है? हां/नहीं	सेखा गहड़ों की उपलब्धता? हां/नहीं

1	स्कूल	नहीं	नहीं	नहीं
2	आगनवाड़ी	"	"	"
3	स्वास्थ्य केंद्र	"	"	"
4	ग्राम पंचायत भवन	"	"	"
5	अन्य	"	"	"

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता:

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 206250 जनसंख्या दर 55 केलएलएडी प्रति व्यक्ति

मेशिनो के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता केलएलएडी

मेशी कुंडो की आवश्यक संख्या 11

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 केल एलए डी प्रति व्यक्ति

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 केलएलएडी प्रति व्यक्ति

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 प्रकृति

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 करनेका इतिवृत्त नहीं

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त हाँ

पानी की गुणवत्ता

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

21- सैनेटी 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
	मदगी	दृश्य तुलना	
	पीएच	पट्टी रंग तुलना	
	पूर्ण लवणता	टिटीमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिटीमेटिक 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
समाप्त	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..... के 0एल0डी0 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 तलाछट 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 समुदाय आधारित तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना निष्कल, एवं भूमि आवंटित इस योजना के लिए

अभिनिर्धारित भूमि..... वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस०
को सौंप दी जाएगी..... योजना की लागत DPR अनुसार भारत सरकार का हिस्सा.....
..... राज्य सरकार का हिस्सा..... ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा.....

श्रीधरनाथ 107

व्यक्तिगत/घरेलू अशदान..... वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क 50-100 व्यक्तिगत/घरेलू
मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क 50-100 कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित
पी०डब्ल्यू०एस०.....

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, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	<u>25 मिलियन</u>
स्वच्छ भारत मिशन एस०बी०एम०-जी० ✓	प्यजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोखता गडढे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलाछट तालाब आदि।	<u>श्रीधरनाथ</u>
एम०जी०एन०आर०ई०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	<u>अनुभव परमत से VWS</u>
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्यू०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एच० / 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 आर०के०वी०वाई०	वृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
स्थानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी०एम०के०एस०वाई०	वृषि 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।	
स्थानमंत्री कौशल विकास योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए	✓

		आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण जदि	✓
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पर्यवेक्षण अधीन का प्रकल्प	✓
आकाशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	कमला कलेक्टर के पास उपलब्ध शैक्षिक/नैतिक निमित्तों के तहत जल संकल्प गतिविधियां	
जिला शैक्षणिक विकास निधि सीएनडीएलएफए	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संकल्प गतिविधियां	
एनएमओएलएडी	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एनएमओएलएडी/आई	अंतःग्राम अवसंरचना	
एनएलएडी/एलएडी	राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
संकेतन के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टीएलएलए	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
सामदाता/प्रयोक्तक			✓

भारती देवी



अध्यक्ष के हस्ताक्षर

पीएनडी/सीडी / जल संकल्प विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

अर्थी/एलएडी प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

सर्व्व विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् पीएलएलएलएलएल/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह जदि का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर लंतीव कुमारा 9932801414

जुनी-नी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

1 शर्मिष्ठा 6390672428

2 दीपा 9794179304

3 लाइला 9565474642

4 व-रुना 6387306769

5

6 आपरेटर का नाम और फोन नम्बर

⑤ हेमलता 9936961639