



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 वी०डब्ल्यू०एस०सी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०डब्ल्यू०एस०पी०को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदितका जाती है। आर०एस०एस० द्वारा नगर्दार्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तैयारी की तारीख 4/6/2023 इच्छित ग्राम समितियों की संख्या 45

ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 8/6/2023

डी०डब्ल्यू०एस०पी० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख

2. ग्राम का नाम कौहसवल

ग्राम पंचायत का नाम कौहसवल

विकास खण्ड का नाम नौतनवा

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 सज्ज, नवेशी कुड़ों को और सज्ज, कण्डा बोने/ स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आहार पर अर्थात् घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल०पी०सी०डी० जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध करने के लिये एल०एस०टी० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतर्ग्राम जल आपूर्ति व्यवस्थापन के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सक्षम नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और नीचे/साफ जल को दबायेंगे।

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 वी०एस०डी०डी०/आर०डब्ल्यू०एस० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०डब्ल्यू०एस०सी०/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

समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंजल स्वच्छता समिति

समिति के अध्यक्ष का नाम दीपक कुमार

लिंग पु०

आयु 24

क्र०सं०	व्यक्ति का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	दीपक कुमार	पु०	24	SC	पंचायत/अध्यक्ष
2	जयप्रिय भारती	पु०	55	SC	आयुक्त
3	जयप्रिय	म०	48	SC	कोषाध्यक्ष
4	वीना	म०	30	SC	संयोजक
5	आनिसा	म०	28	OBC	"

6	रीता	म०	35	SC	"
7	उषा	म०	50	SC	"
8	बिनीय चौधरी	पु०	20	OBC	"
9	राजकमल	पु०	21	OBC	"
10	इन्दुमती	म०	30	SC	"
11	स्वामी नावा	पु०	35	OBC	"
12	अशीर	पु०	20	OM	"
13	धानश्याम सेठी	पु०	33	OBC	"
14	राम अकता	पु०	20	OBC	"
15	मीरा	म०	50	SC	"

III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आंगनवाडी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या 2150	जनसंख्या 4500
	परिवारों की संख्या 421	परिवारों की संख्या 762
	महिलाओं की संख्या 860	महिलाओं की संख्या 1800
	पुरुषों की संख्या 903	पुरुषों की संख्या 1935
	बच्चों की संख्या 387	बच्चों की संख्या 765
	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 नवश्री संख्या पशुपालन रिकार्ड..... 150

9- कृषि फसल पैटर्न.....

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

10- औसत जल वर्षा मि0मी0 में.....

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-

क्र० सं०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ0एच0टी0सी0 उपलब्ध है? हां/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हां/नहीं	सेखता गाड़ों की उपलब्धता? हां/नहीं

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 247,500 जनसंख्या दर 55 के०एल०डी० प्रति व्यक्ति

शेरीयों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता..... के०एल०डी०

शेरी कुंडों की आवश्यक संख्या 5

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/चकवात/दाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य पवृत्ति

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 मंजबूत 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 लयणता	टिटीमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिटीमेटिक विधि	
	अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
	फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
	अवशिश्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
	आयरन	दृश्य रंग तुलना	
	नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
	फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	आस्तनिक 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.....

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी

स्रोत स्थायित्व

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

25- गांव में उन नौजुदा जल भंडारों की सूची जिनका काया कल्प/नरस्त कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबंधन

26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत..... के०एल०डी० अलग-अलग सोखता गडबो वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडबो की आवश्यकता है..... 150

आवश्यक सानुदायिक सोखता गडबो की संख्या..... 10

क्या अपशिष्ट तलाछट तालाब की आवश्यकता है? हा / नहीं 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 एफ०एच०टी०सी० प्रदान कर जाएंगे:

- * अतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन०आर०डी०डब्ल्यू०पी० के तहत शुरु की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
- * पूर्ण हो चुके आर० डब्ल्यू०एस० की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे०जे०एन० के अनुकूल बनाया जा सके
- * निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /रिफ्रिग वाटर/ स्थानीय या धरातलीय जल वाले गावों में एस०पी०एस०
- * शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस०पी०एस०
- * वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस०पी०एस०
- * मिनी सौर उर्जा आधारित पी०डब्ल्यू०एस० जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

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

अभिनिर्धारित भूमि
को सौच्य दी जाएगी

यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस०
योजना की लागत

भारत सरकार का हिस्सा

राज्य सरकार का हिस्सा

ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

व्यक्तिगत/घरेलू असादान

वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क

व्यक्तिगत/घरेलू

मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क

कोई दूरस्थ बसायट 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
चौदहवा वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, डेरनेज सिस्टम आदि।	राज्य वित्त
स्वच्छ भारत मिशन एस०बी०एन०-जी० ✓	ग्रजला एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, सोखता गड्डे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	ग्रामिण निधि ✓
एन०जी०एन०आर०ई०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एन० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुशासन खाते में VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्यू०एन०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एस०/कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकायो का निर्माण/वृद्धि आदि	
जल भण्डारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भण्डारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०वी०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
ग्रामनगरी कृषि सिंचाई योजना पी०एन०के०एस०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रायधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
इतिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
ग्रामनगरी कौशल विकास योजना पी०एन०के०एस०वाई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए	✓

		आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आठवाँ जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	थला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खानेज विकास निधि डी०एन०एल०एल०डी० एन०पी०एल०एल०डी०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एन०एल०एल०एल०एल०डी०	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एन०ओ०एल०पी०आई०	अंत:ग्राम अवसंरचना	
राज्य	राज्य	अंत:ग्राम अवसंरचना	
संयोजन के अनुच्छेद 275 'अ' के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना डी०एल०एल०एल०	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत:ग्राम अवसंरचना	
दानदाता/ प्रायोजक			

अध्यक्ष के हस्ताक्षर



पी०एच०डी०डी० / आर०डब्ल्यू०एल० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०एल०एल० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् डी०डब्ल्यू०एल०डी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर श्री जयहिन्द भारती 9451211462

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

- 1 मीरा - 9605328706
- 2 जबुला -
- 3 सीता - 7317759228
- 4 अनीता - 904463207
- 5 सीता - 9621290659

पि आर्चर का नाम और फोन नम्बर सन्तोष मदेकीया - 9695836434