



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल जीवन मिशन हर घर जल

ग्राम कार्ययोजना (वी०ए०पी०)

आर्यावर्त सेवा एवं विकास संस्थान, लखनऊ



Har Ghar J.
Jal Jeevan Mis

जल सब्धी 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, अर्थात वी०डब्ल्यू०एस०सी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०डब्ल्यू०एस०एम०को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदितका जाती है। आई०एस०ए० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

- 1 तैयारी की तारीख 15/09/2021 उपस्थित ग्रामपंचायत की संख्या
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 22/09/2021
डी०डब्ल्यू०एस०एम० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख
- 2 ग्राम का नाम सेवतरी
ग्राम पंचायत का नाम सेवतरी
विकास खण्ड का नाम नौतवा
जनपद का नाम मधेराजगंज
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 4 संख्या, मवेशी कुडों को और 15 संख्या, कपड़ा धोने/ स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 10 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल०पी०सी०डी० जल की आपूर्ति वर्ष 2021 तक 2024 ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफ०एच०टी०सी० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतःग्राम जल आपूर्ति अवसरवचना के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सद्बुधित 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 प्रबन्धन में योगदान किया जाएगा। पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात 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 सेवतरी
समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंचायत एवं स्वच्छता समिति
समिति के अध्यक्ष का नाम पुष्पावती
लिंग २ महिला
आयु 27

क्र०स०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	पुष्पावती	महिला	27	OB	अध्यक्ष
2	विष्णु प्रिया डूबे	महिला	30	OB	सचिव
3	सुधीर पादव	पुरुष	32	OB	कोषाध्यक्ष
4	धर्मवीर पादव	पुरुष	28	SC	सदस्य
5	पंचराम	पुरुष	29	SC	सदस्य

6	दुर्गा पादव	महिला	25	SC	सदस्य
7	मनोज सुधा	पुरुष	22	SC	॥
8	पवन भादो	॥	28	॥	॥
9	अशोक पादव	॥	30	॥	॥
10	जलवंत पादव	॥	32	॥	॥
11	नेवाह पादव	॥	45	॥	॥
12	लालू देव अणुन	॥	42	SC	॥
13	मटल	॥	38	॥	॥
14	विनोद	॥	28	॥	॥
15	संध्या देवी	महिला	33	॥	॥

III- सामान्य विवरण

6-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आगनवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या 2873	जनसंख्या 3605
	परिवारों की संख्या 230	परिवारों की संख्या 310
	महिलाओं की संख्या 1264	महिलाओं की संख्या 1586
	पुरुषों की संख्या 1293	पुरुषों की संख्या 1623
	बच्चों की संख्या 316	बच्चों की संख्या 396
	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या	एफ0एच0टी0सी0 की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि 173.865

किलोमीटर/दिन के0एल0डी0 अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि 193.381

किलोमीटर/दिन के0एल0डी0

8- वर्तमान मवेशी संख्या पशुपालन रिकार्ड 169

9- कृषि फसल पैटर्न खरीफ, रबी

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

10- औसत जल वर्षा मि0मी0 में 1318 MM

11- स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि समतल

IV- स्थिति विश्लेषण

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

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र सलग्न करे

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

ग्राम कार्ययोजना के साथ मानचित्र सलग्न करे

14-

क्र0 स0	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ0एच0टी0सी0 उपलब्ध है? हा/नहीं	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हा/ नहीं	सेखा गड़ढों की उपलब्धता? हा/ 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 146525 जनसंख्या दर 56 के०एल०डी० प्रति व्यक्ति

मेशिनो के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 4 के०एल०डी०

मेशिनो कुडो की आवश्यक संख्या 4

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. गाव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति। नही

18. पानी की आपूर्ति से सम्बन्धित आशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त हैं

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त हैं

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
	गदगी	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 समाचना 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

अवस्था का नाम	घरों की संख्या	आबादी
सामान्य	25	205

स्रोत स्थायित्व

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

गंदे जल का प्रबंधन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत के 0एल0डी0 अलग-अलग सोखता गड्डों वाले परिवारों की संख्या

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्डों की आवश्यकता है

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्डों की संख्या

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हा / नहीं **हाँ**

यदि हा तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है **हाँ**

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 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 / सिंग वाटर / स्थानीय या धरातलीय जल वाले गांवों में एस0वी0एस0 ✓
- * शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों 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 **नियंत्रण एवं भूमि आवंटित** इस योजना के लिए

अभिनिर्धारित भूमि
को सौंप दी जाएगी

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्यू०एस०
योजना की लागत DPR के अनुसार सरकार का हिस्सा
ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

राज्य सरकार का हिस्सा

अधिकतम 10%

व्यक्तिगत/घरेलू अशदान
मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क
पी०डब्ल्यू०एस०

वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क

व्यक्तिगत/घरेलू

कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित
50 - 150

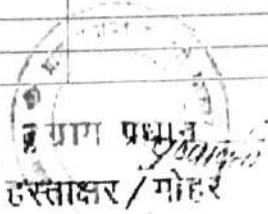
III- मेल-जोल

निम्नलिखित तालिका में उन समाहित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल
सम्भव 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	समाहित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवा वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	राज्य वित्त
स्वच्छ भारत मिशन एस०बी०एम०-जी०	ग्राम पंचायत	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोखता गड्डे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	ग्रामीण निधि
एम०जी०एन०आर०ई०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक ससाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुसूचित जाति से VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्यू०एम०पी०	भूमि ससाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्यू०एच०/कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायो का निर्माण/वृद्धि आदि	
जल भण्डारों की मरम्मत, नदीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल ससाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०वी०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
ग्राममन्त्री कृषि सिंचाई योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए रूकम-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।	
कौशल विकास और	कौशल विकास और	आर०डब्ल्यू०एस० योजनाओं के लिए	

		आवश्यक मानव ससाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	
समग्र शिक्षा	मानव ससाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकाशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	धुलला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि डी०एम०ए०एफ०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम०पी०एल०ए०डी०	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०ओ०एस०पी०आई०	अत ग्राम अवसरचना	
एम०एल०ए०एल०ए०डी०	राज्य	अत ग्राम अवसरचना	
संवैधानिक अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान / जनजातीय उप योजना टी०एस०एस०	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अत ग्राम अवसरचना	
दानदाता / प्रायोजक			



अध्यक्ष के हस्ताक्षर

पी०एच०ई०डी० / आर०डब्ल्यू०एस० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई०एस०ए० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०डब्ल्यू०एस०सी० / पानी समिति / प्रयोक्ता समूह आदि का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

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

1 सावित्री - 7752808190

2 लालमती - 9129606688

3 भगवतिमती देवी - 6389073586

4 बर्फी देवी - 7084371999

5 जखेरी देवी - 7380506119

प्य ऑपरटर का नाम और फोन नम्बर

तेजवटीपुर - 9129606628