



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल जीवन मिशन हर घर जल

ग्राम कार्ययोजना (वी०ए०पी०)

आयोवित सेवा एवं विकास संस्थान, लखनऊ



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल संकटी सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन सुरक्षा को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और दी०ए०पी०/प्रयोक्ता समूह द्वारा आयोवित किये जाने से पहले ग्राम समा में अनुमोदित का जाती है। आई०ए०पी० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाना है।

1. तैयारी की तारीख ०३/०९/२०२१ उपलिखि ग्राम वारिपो की दृष्टा ५५

ग्राम समा में अनुमोदन की तारीख ७/०९/२०२१

डी०ए०पी०/प्रयोक्ता समूह को प्रस्तुत किये जाने की तारीख

2. ग्राम का नाम पौरवरपीण्डा पौरवरपीण्डा

ग्राम पंचायत का नाम

५८८१

मधुराजगंगा

जनपद का नाम

उत्तर प्रदेश

राज्य का नाम

ग्राम जनगणना कोड

यदि लागू हो तो वस्तियों की संख्या और उनके नाम

I. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकृता ५ स्थायी मवेशी कुड़ो को और १५ सांख्या, कम्बल घोने/ स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् १० गुणवत्ता बढ़ाने के लिये एफ०ए०टी०एस० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अद्भुत जल आपूर्ति अवसरेकरना के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रबालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकापों का समान करें उनकी स्था करें और उन्हे संतुष्टि नहीं करें। हम अपने गदे जल की व्यवस्था करें और मीठे/ साफ जल को बचाएं।

यह सकल्प लिया जाता है कि पूजी/लागत का १०% प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिमिति हिस्से का मुगातान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबन्धन में योगदान किया जाएगा।

पानी की गुणवत्ताओं का प्रमाण पत्र पी०ए०च०इ०डी०/मार्गदर्शन/वी०ए०पी०/प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

4. कौन सी समिति ग्राम पंचायत में जल आपूर्ति योजना की जारीजना, कार्यान्वयन, प्रबन्धन, प्रबालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेंगे?

ग्राम पंचायत और/ या उप-समिति पौरवरपीण्डा,

समिति को क्या कहा जाता है ५८८१ पौरवरपीण्डा एवं दृष्टा समिति समिति के अध्यक्ष का नाम लिंग

आयु

क्रमांक	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
१	अब्दुल देवी	म०	५६	OBC	अद्यमक्षा
२	मिति बाबू	पु०	५१		मुख्य
३	प्राप्ति कृष्ण	पु०	५५		कावाचक
४	श्रीमति गुरुदेवी	म०	५०	OBC	मुख्य
५	श्रीमति बन्दुनी	म०	५०		"

6	इमेल टू ग्रुप्पिंग	मा०	42	०BC.	ल१८५
7	दुर्गति	मा०	५०	०BC.	”
8	अनुपम शेषी	मा०	३८	०BC	”
9	ग्राम	मा०	६२५२	६२५२	३
10	सीता	मा०	३२	०BC	”
11	लक्ष्मा	मा०	५१	०BC	”
12	राम कुमार	प०	५३	५८	”
13	एमो-वे-वे	प०	५०	०BC	११
14					
15					

III- सामान्य विवरण

6- 2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आगामी रिकार्ड के अनुसार
जनसंख्या २७६०	जनसंख्या ३७३०
परिवारों की संख्या ५१८	परिवारों की संख्या ५६०
महिलाओं की संख्या १३३२	महिलाओं की संख्या १८१०
पुरुषों की संख्या १४२८	पुरुषों की संख्या १९४०
बच्चों की संख्या ४५०	बच्चों की संख्या ५०२०
एफ०एच०टी०सी० की संख्या	एफ०एच०टी०सी० की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

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

किलोमीटर/दिन के०एल०डी० अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत घटें
किलोमीटर/दिन के०एल०डी०

८- वर्तमान मध्यवर्ती संख्या पश्चात्तलन रिकार्ड १६०

९- कृषि फसल पैटर्न रकीफ/की

प्रमुख फसलें	खरीफ	खी
गान्धी		
घान	✓	
मक्का		
कमासू		
गेहूँ		✓
अन्य		

१०- औसत जल वर्षा मिएमी० मे १३१८ M M

११- झलाकृति समतल, ढलान, अदि ६५८८

IV- स्थिति विश्लेषण

१२- क्या संसाधन मानविक्रिय किया गया है? हाँ / नहीं नहीं

१३- ग्राम कार्यगार्योजना के साथ मानविक्रिय संलग्न करें

१४- ग्राम कार्यगार्योजना के साथ मानविक्रिय संलग्न करें

14-

प्र० स०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ०एच०टी०सी० उपलब्ध है?	क्या वर्षा जल संचयन संस्थान उपलब्ध है? हाँ/ नहीं	सेखा गढ़ों की उपलब्धता? हाँ/ नहीं
		हाँ/ नहीं	हाँ/ नहीं	

#	स्थान	पट्टी	नहीं	नहीं
2	आगरनवाडी	"	"	"
3	स्वास्थ्य केन्द्र	"	"	"
4	ग्राम बचावता भवन	"	"	"
5	अन्य	"	"	"

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता:

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता 206250 जनसंख्या दर 55 के प्रति वर्षीय

न्यौरियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के प्रति वर्षीय

न्यौरी कुंडों की आवश्यक संख्या 11

मध्यमती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 के प्रति वर्षीय

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

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16. मांव में पानी की आपूर्ति/चपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक घापदा 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।

18. पानी की आपूर्ति से संबंधित असिक्क कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त पट्टी

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त ET

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके स्मुकाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकड़ी के लिए अभिनियारित तारीखें

21. सैनिटी निरीक्षण के लिए अभिनियारित तारीखें

22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पैदल जल स्रोतों के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम अद्यतिनीति

स्रोत	मापदण्ड	तारीका	दर्शनाम
गढ़मी	दृश्य तुलना		
पीएच	फटटी रंग तुलना		
पूर्ण लवणता	टिटीमेटिक विधि		
पूर्ण द्वारीयता	टिटीमेटिक विधि		
क्लोराइड	टिटीमेटिक विधि		
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना		
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना		
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना		
आयरन	दृश्य रंग तुलना		
नाइट्रोट	दृश्य रंग तुलना		
फलोराइड	दृश्य रंग तुलना		
आर्सेनिक हाट स्पार्ट में	दृश्य रंग तुलना		

कपड़े धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह सम्भावना 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
एमा-५	१०	६०

स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल स्थिर्ज संरचना है? हाँ/नहीं

- 25- गंव में उन मौजूदा जल भड़ारों की सूची जिनका काया कल्प/मरम्त कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबन्धन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का ६५ प्रतिशत के ०एल०डी० अलग-अलग सोख्ता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोख्ता गड्ढों की आवश्यकता है.....

आवश्यक सामुदायिक सोख्ता गड्ढों की संख्या.....

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हाँ / नहीं

यदि हाँ तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है

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 एफ०एच०टी०सी० प्रदान के जाएंगे:

* अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन०आर०डी०डब्ल्यू०पी० के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग

* पूर्ण हो चुके आर० डब्ल्यू०एस० की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे०जे०एम० के अनुकूल बनाया जा सके

* निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /स्प्रिंग वाटर/ स्थानीय या धरातलीय जल वाले गावों में एस०वी०एस०

* शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस०वी०एस०

* वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस०वी०एस०

* मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी०डब्ल्यू०एस० जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत ~~तेलुगुदाम~~ आधारित तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना ~~प्रियकृष्ण~~ एवं ~~मुमुक्षु~~ आंदेटि० इस योजना के लिए

अभिनिर्धारित भूमि
को सौंप दी जाएगी..... वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०इ०डी०/आर०डब्ल्य०एस०
योजना की लागत DPL द्वारा भारत सरकार का हिस्सा.....
राज्य सरकार का हिस्सा..... ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा.....

आधिकारिक १०७.

व्यक्तिगत/घरेलू अंशदान..... वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क ८०-१०० व्यक्तिगत/घरेलू
मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क ५०-१०० कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित
पी०डब्ल्य०एस०.....

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 अभिनिर्धारित 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
चौदहवां वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	प्रै-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	प्रैमिल
स्वच्छ भारत मिशन एस०बी०एम०-जी०	ध्यजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	प्रै-वाटर मैनेजमेन्ट, सोख्ता गड्ढे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तालाघट तालाब आदि।	प्रैमिण जीवी
एम०जी०एन०आर०इ०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुश्रूतपाठ नाम से VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्य०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्य०एच० / 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 भण्डारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०वी०वाइ०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
स्थानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी०एम०के०एस०वाइ०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूख्म-सिंचाई का प्राविद्यान, इक्वीफर्स 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 पी०एम०के०एस०वाइ०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्य०एस० योजनाओं के लिए	✓

		आवासकरण नाम्य संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रतिक्रिया जांच	<input checked="" type="checkbox"/>
समय विकास	मनव संसाधन विकास मञ्चालय	स्कूलों में पैदलव आधुनिक कार प्राप्ति	<input checked="" type="checkbox"/>
आकाशी जिला कार्यक्रम	नीटों कार्यक्रम	बनास कलेक्टर के पास उपलब्ध विकासीय निविदाएँ के तहत बहु संस्करण गतिविधिया	
जिला व्यापार विकास निविदा टीएसएलएस	राज्य	इनके प्रति पर जल संरक्षण गतिविधिया	
इन्हीं एलएसएलएस	संविकासी और कार्यक्रम कार्यालय विकास मञ्चालय एमएलएलएसएलएस	अत यात्रा अवसरणना	
एमएलएलएलएसएलएस	राज्य	अत यात्रा अवसरणना	
संकेतन के अनुबंध 275 1 के तहत अनुदान/जनगतीय दप योजना टीएसएस	जालातोंव भागीरथी का मञ्चालय और राज्य	अत यात्रा अवसरणना	
दानवारा/प्राप्ति			<input checked="" type="checkbox"/>

आरती देवी

अव्याकृत हस्ताक्षर



पीएचडीएस/आरएलएसएस विभाग की अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

अर्धएसएस प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संकर्क विवरण

याम पंचायत और/या इसकी दम-हमीदी, अर्थात् टीएलएसएसएस/पानी समिति/प्रयोक्ता स्कूल जांच का अव्याकृत

पीएचडीएसएस विभाग का नाम और फोन नंबर **तेलीप उमात ७७३२४०१५१५**

जमीनी टकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

पानी की गुणवत्ता की चौकटी सुनिश्चित करने के लिए ५ महिलाओं का नाम और फोन नंबर

१ मन्द ६२९०६७२५२८

२ टीता ७७१५१७७३०५

३ लोकान ७५६५५७५६५८

४ वन्दना ८३८७३०८७६९

५ आपरेटर का नाम और फोन नंबर

टेलिटा ७७३६८६१६७९