



Har Ghar Jal
Jeevan Mission

जल जीवन मिशन हर घर जल

ग्राम कार्ययोजना (वी०ए०पी०)

आर्यावर्त सेवा एवं विकास संस्थान, लखनऊ



Har Ghar Jal
Jeevan Mission

जल संवर्धी 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 वी०ए०पी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०ए०पी०/ए०पी०/प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदितका ज्ञाती है। आईएस०ए० द्वारा मार्गदर्शन/ सहायता प्रदान किया जाना है।

1. तैयारी की तारीख 2-9-2021 उपस्थिति २१ भवारीपी० की संख्या ४५

ग्राम सभा में अनुमोदित की तारीख 13-9-2021

टी०ए०पी०/ए०पी०/प्रस्तुत किये जाने की तारीख

2. ग्राम का नाम मुडिला

ग्राम पंचायत का नाम मुडिला

पिक्स खण्ड का नाम फारन्डा

जनपद का नाम मधृपुरीगांव

राज्य का नाम उत्तर प्रदेश

ग्राम जनगणना कोड

आदि तारू हो तो वरिष्ठों की संख्या और उनके नाम

3. ग्राम पंचायत संकल्प

3- ग्राम समुदाय की आकृता संख्या, मवेशी कुहो को और संख्या, कमङ्ग धोने/ स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिक्रिया नियमित आवार पर अर्थात घट्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एलएपीएसीपी० जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एक०ए०ठ०ट०ह०सी० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी जलग्राम जल आपूर्ति अवसरेवना के अपनत्य, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल नियमितों का सम्मान करते हुए करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गढ़े जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचायेंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूजी/लागत का प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिणामित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबन्धन में योगदान किया जाएगा।

पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र पी०ए०ठ०इ०ह०/ ए०ए०पी०पी०सी० द्वारा जारी किया जाएगा।

III- ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०ए०पी०/ए०पी०/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 मुडिला

समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पीजल स्वदंता समिति
समिति के अध्यक्ष का नाम श्री मती सुन्दरी

लिंग स्त्री

आयु ३२

क्र०स०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
१	श्रीमती सुन्दरी	स्त्री	३२	SC	जातूपाल
२	पुलाती भूमि	पुरुष	३४	OBC	स्त्रीयव
३	श्री दल किंगर	पुरुष	६०	OBC	जागिरदारी
४	श्रीमती सुमा	स्त्री	३०	SC	स्त्रीय
५	जानुनानशा	पुरुष	४५	OBC	संसदीय

६	कमलावती	"	५०	OBC	सदस्य
७	रामवेद यादारी	पु०	३२	OBC	सदस्य
८	मंगलनाथ	"	७०	OBC	सदस्य
९	झुलमती	स्त्री	६०	SC	सदस्य
१०	श्री पूर्णराजभाट	पु०	३०	OBC	सदस्य
११	रामउजागर	"	५०	OBC	सदस्य
१२	झुडुप प्रकाश	"	२४	OBC	सदस्य
१३	अंतनु	"	२६	SC	सदस्य
१४					
१५					

III- सामान्य विवरण

६-	२०११ की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पचायत/आगनवाही स्कार्ड के अनुसार
	जनसंख्या १३०१	जनसंख्या २५२६
	परिवारों की संख्या २१६	परिवारों की संख्या २१९
	महिलाओं की संख्या ६४१	महिलाओं की संख्या १२४०
	पुरुषों की संख्या ६६०	पुरुषों की संख्या १२८६
	बच्चों की संख्या १९६	बच्चों की संख्या २१५
	एफ०एच०टी०सी० की संख्या	एफ०एच०टी०सी० की संख्या

७- जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती छरण - वर्तमान से १५ वर्ष वर्तमान जनसंख्या से १८ प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के एल०टी० अनुमान छरण वर्तमान से ३० वर्ष वर्तमान जनसंख्या में ३२ प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के एल०टी०

८- वर्तमान सर्वेती संख्या प्रयोगालन स्कार्ड

२०'

९- कृषि कासल यैटर अनुरूप/रही

प्रमुख कासलों	खरीफ	रबी
गेहूँ		
घान	✓	
मक्का		
कपास		
गेहूँ		✓
अन्य	"	

१०- औसत जल वर्षा निम्नों में १३१८ M.M

११- स्थानानुसारी समतल, ढान, आदि रेखा ताल

१२- स्थिति विवरण

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

१२- ग्राम कार्यगार्योजना के साथ मानविक्रण संलग्न करें

१३- क्या सामाजिक मानविक्रण किया गया है? हाँ / नहीं

ग्राम कार्यगार्योजना के साथ मानविक्रण संलग्न करें

१४-

ब्र० स०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ०एच०टी०सी० उपलब्ध है? हाँ/नहीं	क्या वर्षों जल संचयन संस्थाना उपलब्ध है? हाँ/ नहीं	संखा गढ़ों की उपलब्धता? हाँ/ नहीं

१	स्कूल	नई	नई	नई
२	आगनवडी	"	"	"
३	स्वास्थ्य केन्द्र	"	"	"
४	ग्राम पंचायत भवन	"	"	"
५	अन्य	"	"	"

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता:

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 138930 जनसंख्या दर 55 के प्रति लाखी प्रति दिन

- स्वेच्छियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के प्रति लाखी

स्वेच्छी कुंडों की आवश्यक संख्या

स्वेच्छी चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 के प्रति लाखी प्रति दिन

अद्वितीय चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 55 के प्रति लाखी प्रति दिन

पानी आपूर्ति का इतिहास

16- गांव में पानी की आपूर्ति/चपलबत्ता का इतिहास, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

17- जापातकालीन व्यवस्था का कोई इतिहास जैसे टकियों, रेल गाड़ियों आदि के साम्बन्ध से पानी की आपूर्ति।

18- पानी की आपूर्ति से संबंधित आशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिहास नई

19- जल जनित रोगों का इतिहास दृष्टि

पानी की गुणवत्ता

20- फील्ड परीक्षण किट/वायप्ल का सम्बोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिवारित तारीखें

21- सैनिटी निरीक्षण के लिए अभिनिवारित तारीख

22- जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्रोतों के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नम अवस्था

स्रोत	मापदण्ड	तरीका	परिणाम
गढ़ी	दृश्य तुलना		
पील्हा	फटटी रंग तुलना		
पूर्ण लवणता	टिटीमेटिक विधि		
पूर्ण कारीयता	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		
फलोराइड	दृश्य रंग तुलना		
आर्सेनिक हाट स्पाट में	दृश्य रंग तुलना		

कपडे धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह सम्भावना है कि गांव के कुछ गरीब इलाकों में कपडे धोने/स्नान करने के लिए या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपडे धोने/स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं.....

अनस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
एयान्ड	10	60

स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज सरचना है? हाँ/ नहीं ६

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

गदे जल का प्रबन्धन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत के ०एल०डी० अलग-अलग सोख्ता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोख्ता गड्ढों की आवश्यकता है..... ६

आवश्यक सामुदायिक सोख्ता गड्ढों की संख्या.....

क्या अपशिष्ट तलाश तालाब की आवश्यकता है? हाँ / नहीं ६

यदि हाँ तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है..... ६

यदि नहीं तो गदे 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 केए जाएगे.

* 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 जै०जै०एम० 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 प्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस०वी०एस० ✓

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

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत टोमुदाप सांकेतिक-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना चिप्लाप, दंब भर्ग आवंटित..... इस योजना के लिए

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

आधिकारिक 107.

व्यवित्तगत/ घरेलू अंशदान वार्षिक प्रचालन व रख—रखाव शुल्क S0-100 व्यक्तिगत/ घरेलू
 मासिक जल आपूर्ति शुल्क/ प्रयोक्ता शुल्क 50-100 कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित
 पी0डब्ल्यू0एस0

III- मेल—जोल

निम्नलिखित तालिका में उन सभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल—जोल
 सम्बन्ध है। प्राम 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 ✓	प्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	21.21 लिल
स्वच्छ भारत मिशन एस0बी0एस0-जी0 ✓	प्रजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोख्ता गड्ढे व्यवित्तगत/ सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	रामिण चिकि
एस0जी0एन0आर0ई0जी0एस0	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	मकृतिक संसाधन प्रबंधन एन0आर0एस0 घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुश्रूतपारनात से VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइगा0डब्ल्यू0एस0पी0	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	बडे जल भण्डारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर0के0वी0वाई0	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
स्थानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी0एस0के0एस0वाई0	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूखा-सिंचाई का प्रावधान, एकीफर्स से जल की निकारी को कम करने के लिए	
क्षतिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	बनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
स्थानमंत्री कौशल विकास योजना पी0एस0के0एस0वाई0	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर0डब्ल्यू0एस0 योजनाओं के लिए	✓

		कारब्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रौद्योगि- कादि	<input checked="" type="checkbox"/>
समय विभाग	मनव संसाधन विकास मंत्रालय	संस्कृते में पैदलकल कार्यक्रम का प्राप्तवान	<input checked="" type="checkbox"/>
आलोची सिला कार्यक्रम	नीरों आयोग	जल संधर्मकार के पास समस्या विवेकार्थी निविदों के तहत जल संरक्षण गटियिया	
जिला र्यानेज विकास निये दीएसएसएस०	राज्य	कठे नियने पर जल संरक्षण गटियिया	
संषोषण और कार्यक्रम कार्यव्यवन नियालय एसएस०एस०पीजार्ह०	संषोषणी और कार्यक्रम कार्यव्यवन नियालय एसएस०एस०पीजार्ह०	अंतर्ग्राम अवसरावना	
एनएसएसएसएस०की० संवित्त के अनुबंध 275 । के तहत जनुवान / जनजातीय रुप योजना टीएसएस०	राज्य	जलयाम अवसरावना	
दानदाता / प्राप्तीकर्ता	जनुवानीय मामलों का नियालय और राज्य	जलयाम अवसरावना	<input checked="" type="checkbox"/>

अवधा के हस्ताक्षर



पीएसएस०की० / जारीकल्प०एस० विभाग की यानिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आईएस०एस० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संख्यक विवरण

ग्राम एवं बायत और/या इसकी सप-समिति, जर्खात दीलकल्प०एस०की०/पाली समिति/प्रयोक्ता उन्हें जादि का अवधा

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर **प्रकुमि - नायक - ९९३८९९०३२**

जगीनी लक्ष्मीहिंदून का नाम और फोन नम्बर

पाली की गुणवत्ता की चौकटी सुनिश्चित करने के लिए 5 नियिकाओं के नाम और फोन नम्बर

१ **कुलमती - ८९१३३१११६५**

२ **कमलात्मा - ९८३८४०९२६४**

३ **जनकुनानेशा - ९७२१६८४०७२**

४ **सीमा - ९१२३४५७६२३**

५ आपसैन का नाम और फोन नम्बर

उमीता - ८७५०५६७२८८