



RHCFC-NGO



6/18

जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

प्रपत्र -2

ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी)

जल संबंधी उन सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन को बेहतर बनाने में मदद करती है। (ग्राम पंचायत और /या इसकी उप समिति ,अर्थात वी.डब्लू.एस.सी. /पानी समिति /प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी है और डी.डब्लू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी है आई.एस.ए.द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है)

1. तैयारी की तारीख 11/1/2024 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 5/1/24
 डी.डब्लू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख
 2.ग्राम का नाम दिमरली ग्राम पंचायत का नाम दिमरली
 ब्लाक का नाम गुरसान जिला का नाम एथरस
 राज्य का नाम उत्तर प्रदेश ग्राम जनगणना कोड.....
 (यदि लागू हो,तो बस्तियों की संख्या और उनके नाम)

2 ग्राम पंचायत संकल्प

3.ग्राम समुदाय की आकांक्षा:2.....(संख्या) मवेशी कुंडों को और1..... (संख्या) कपडे धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात2.....घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 2..... एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष 2024 तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ. एच.टी सी.प्रदान करना लम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसरचना के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते है । हम अपने जल निकायो का सम्मान करेगे और उनकी रक्षा करेगे और उन्हें संदूषित नहीं करेगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का 10% प्रचालन और रख -रखाव लागत के परिगणित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी.एच.ई.डी./आर.डब्लू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

11 ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति ,अर्थात वी.डब्लू.एस.सी. /पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

4. कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना,कार्यान्वयन,प्रबंधन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी।

(ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति).....
 अध्यक्ष का नाम किरण शर्मा लिंग महिला आयु 32

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	<u>अंशुला</u>	<u>महिला</u>	<u>34</u>
	<u>इवत्री</u>	<u>महिला</u>	<u>40</u>
	<u>अमीता</u>		<u>40</u>

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या.....1135
 परिवारो की संख्या141
 महिलाओं की संख्या.....445
 पुरुषों की संख्या.....549
 बच्चों की संख्या.....156
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या.....

वर्तमान पंचायत/आंगनबाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या.....1339
 परिवारो की संख्या167
 महिलाओं की संख्या525
 पुरुषों की संख्या648
 बच्चों की संख्या.....185
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या.....

3



RHCF-NGO



6/19

7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 87 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 98 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदधी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड: 500)

9 कृषि फसल पैटर्न:
प्रमुख फसलें खरीफ जलिया, धान, रबी सरसों, गहुँ, आलू

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) 11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि)

1V स्थिति विप्लेषण

12 क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है (हाँ/नहीं) (ग्राम कार्य योजना के साथ मानचित्र. संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है (हाँ/नहीं) (ग्राम कार्य योजना के साथ मानचित्र संलग्न करें)

14

क्रम.स.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयन संरचना उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	सोखा गड्डों को उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल	नहीं	नहीं	हाँ
2	आंगनबाड़ी	नहीं	नहीं	हाँ
3	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	नहीं	हाँ
4	ग्राम पंचायत भवन	नहीं	नहीं	हाँ
5	अन्य	नहीं	नहीं	हाँ

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 74 के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 15 के.एल.डी.

मवेशी कुडों की आवश्यकता संख्या 2

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 87 के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 98 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाद या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता समान्य प्रवृत्ति:

17 आपातकालिन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियों, रेल गाड़ियों, आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का 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 सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख:.....

22 जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता :

स्रोत का नाम (अवस्थिति):.....

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	
पीएच	पट्टी रंग तुलना	
पूर्ण लवणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
क्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक 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	

4



RHCF-NGO



आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृष्य रंग तुलना
-------------------------	-----------------

कपड़े धोने/स्नान करने का स्थान:-

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

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	167	1339

24. भू-जल स्रोत के मामले में क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है(हाँ/नहीं)

25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कार्यालय/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है:

गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65):.....80%.....के.एल डी.

अलग- अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या.....2.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है:.....2.....

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या.....2.....

क्या अपषिष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(हाँ/नहीं)

यदि हा,तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है:.....1.....

यदि नहीं ,तो गदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए.....1.....

V जल आपूर्ति योजना

27 निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एफ.एच.टी.सी.प्रदान किए जाएंगे:

टन्निमि छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत धरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /स्प्रिंग वाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.घोषण की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.

वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.

मिनी सौर उर्जा आधारित पी.एल.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त /आदिवासी बस्तियों में स्थित है।

28 अभिनिर्धारित जल स्रोततकनीकी -आर्थिक और सामाजिक -आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना

योजनापलायन मिशन

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि

वह तारीख,जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग को सौंप दी जाएगी.....योजना की लागतभारत सरकार का हिस्साव्यक्तिगत घरेलू अंशदानवार्षिक प्रचालन व रखरखाव शुल्कघरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्ककोई दूरस्थ बसावट हो तो ,अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन सभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल संभव है।ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.

योजनाओं का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो धरु की जा सकती है	प्रस्तावित निधि
चौदहवाँ वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे/वाटर मैनेजमेंट,ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल शक्ति मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदें (व्यक्तिगत / सामुदायिक) , अपषिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम.)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./कृत्रिम पुनर्भरण,जल निकायों का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत ,नवीनीकरण और जोर्णाद्वार	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.वाई)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एकवीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



हातिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कोषल विकास, प्रशिक्षण आदि।
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ
जिला खनिज विकास निधि (डी. एम.ए.फ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ
एम.पी.एल.ए.डी.	सखियाकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अंत-ग्राम अवसरचना
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंत-ग्राम अवसरचना
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोगिता (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत-ग्राम अवसरचना
दानदाता/प्रयोजक		

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: किरण शर्मा

पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर:

आई.एस.ए.प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर(यदि लागू हो): युजा गोला

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर किरण शर्मा - 9760372601

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: राम विश्वानं सिंह - 9719392305

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

पानी की गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

Sr.	महिला का नाम	पति का नाम	मोबाइल न.	बैंक खाता संख्या	IFSC कोड	ब्रांच
1.	<u>सुधामा देवी</u>	<u>विदेप्रकाश</u>	<u>9058781063</u>	<u>152411010002922</u>	<u>BKID0AR2A</u> <u>01B</u>	<u>मुन्शी</u>
2.	<u>अंणा देवी</u>	<u>राजेश शर्मा</u>	<u>8630400521</u>	<u>057910124831</u>		<u>११</u>
3.	<u>पेकी</u>	<u>महाराज सिंह</u>	<u>6398085827</u>	<u>34738764104</u>	<u>SBIIN0002426</u>	<u>५</u>
4.	<u>मीना</u>	<u>राहुल</u>	<u>9058781063</u>	<u>34889413287</u>	<u>५</u>	<u>५</u>
5.	<u>लामलेश देवी</u>	<u>देवेन्द्र</u>	<u>7536654491</u>	<u>33904050337</u>	<u>५</u>	<u>५</u>

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA: R.H.C.F

ISA प्रतिनिधि: युजा गोला

किरण शर्मा

हस्ताक्षर

प्रधान

AL

हस्ताक्षर

सचिव

(6)