



RHCFC-NGO



जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

पृष्ठ -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.डब्ल्यू.एस.सी. / पानी समिति / प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी है और डी.डब्ल्यू.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 10-12-2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 13-12-2023

डी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख

2. ग्राम का नाम - जिला न-5 ग्राम पंचायत का नाम - जिला न-5

ब्लाक का नाम - जुरहान 1 जिला का नाम - एप्परल

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) मधेयी कुंडों को और 1 (संख्या) कपडे धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 2 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 55 एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष 2054 तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एक एच.टी.सी.प्रदान करना हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसारचना के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायो का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे 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.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

11 ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.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) - जिला न-5

अध्यक्ष का नाम - प्रमोदा लिंग - F आयु - 32

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	मीर देवी	F	27
	कुसुमा देवी	F	58
	माया	F	42

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 1447

परिवारों की संख्या 193

महिलाओं की संख्या 514

पुरुषों की संख्या 629

बच्चों की संख्या 304

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 1881

परिवारों की संख्या 247

महिलाओं की संख्या 694

पुरुषों की संख्या 829

बच्चों की संख्या 358

एफ.एच.टी.सी. की संख्या



RHCFC-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

माध्यवर्ती घरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 123 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम घरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 137 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मयेदबी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड) 157

9 कृषि फसल पैटर्न:

प्रमुख फसलें आलू खरीफ धान, बाजरा रबी गेहूं, आलू, सरसो

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) 473 mm 11 स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि) समतल

1V स्थिति विप्लेषण

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

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

14

क्र.स.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी उपलब्ध है (हां/नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयन संरचना उपलब्ध है (हां/नहीं)	सौख्य गड्डों को उपलब्धता (हां/नहीं)
1	स्कूल	नहीं	नहीं	हां
2	आंगनवाड़ी	"	"	"
3	स्वास्थ्य केन्द्र	"	"	"
4	ग्राम पंचायत भवन	"	"	"
5	अन्य	"	"	"

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 104 Kl. के.एल.डी.

मयेदबीयों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 5 Kl. के.एल.डी.

मयेदबी कुडों की आवश्यकता संख्या 2

माध्यवर्ती घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 123 Kl. के.एल.डी.

अंतिम घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 137 Kl. के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

17 आपातकालिन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकिंग/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 पीएल परीक्षण किट/दायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें...

21 सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें.....

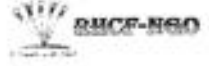
22 जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित मेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता :

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	
आयर्न	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCF-NGO



आसैनिक (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

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

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

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65)..... 75% के.एल.डी.

अलग- अलग सोखता गडबों वाले परिवारों की संख्या..... 0

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडबों की आवश्यकता है..... 10

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडबों की संख्या..... 2

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

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

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

V जल आपूर्ति योजना

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

टर्मिनल छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत बुरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / स्ट्रिंग वाटर / स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.फेधन 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 स्रोत तकनीकी -आर्थिक और सामाजिक -आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि

यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग को सौंप दी जाएगी..... योजना की लागत भारत सरकार का हिस्सा व्यक्तितगत घरेलू अंधदान वार्षिक प्रचालन व रखरखाव शुल्क घरेलू मासिक जल शुल्क / प्रयोक्ता शुल्क कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

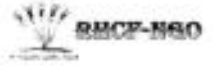
(निम्नलिखित तालिका में उन सम्भावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल संभव है (ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.

योजनाओं का नाम	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
बौद्धिक कौशल कार्यक्रम	ग्राम पंचायत	डे/वाटर मैनेजमेंट/ड्रिनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पंचायत और स्वच्छता विभाग जल शक्ति मंत्रालय	डे-वाटर मैनेजमेंट रोपबल नहरे (व्यक्तिगत / सामुदायिक) अपषिष्ट तालछट तालाब आदि।	
एन.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.एस./कृषि पुनर्भरण/जल निकासी या निर्माण/सृष्टि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और बना 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 कृषि-सिंचाई का विकास, एकीकरण से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



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

अध्यक्ष का हस्ताक्षर- प्रियंका

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): शर्मिष्ठा

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 प्रियंका Mo = 8077246724
 पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: प्रशान्त कुमार Mo = 7302385683

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.	कुं जीनु	राजकुमार	7668179916	02000001020 47002	PUNB0020000	एफएचए
2.	नूतनफारी	पवन कुमार	853304984	02000001020 43644	PUNB0020000	"
3.	बबली देवी	लालत	8923169381	110040074079	PUNB0020000	"
4.	ज्याति	दिनेश शर्मा	8006030184	057910117500	IP050000001	"
5.	दिप्ता देवी	राजकुमार शर्मा	7055566839	02000001020 36316	PUNB0020000	"

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA:- RHCF

ISA प्रतिनिधि:- शर्मिष्ठा

प्रधान 'प्रियंका' प्रियंका
 ग्राम पंचायत रुद्रा नन्द
 वि०ख०- मुरझान (हाथरस.)

ग्राम विकास अधिकारी
 ग्राम पंचायत
 विकास खण्ड

हस्ताक्षर
 सचिव