



RHCF-NGO



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.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 23-11-2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 5-12-2023

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

2.ग्राम का नाम कपुरा ग्राम पंचायत का नाम कपुरा

ब्लाक का नाम गुरगान जिला का नाम एमरह

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) मनेषी कुंडों को और 1 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 2 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 5.5 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 अवसरचना के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकासों का सम्मान करने और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने पीठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का 10% प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिणमित 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. वहीन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना,कार्यान्वयन,प्रबंधन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी।

(ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति) कपुरा अध्यक्ष का नाम राजकुमारी लिंग F आयु 45

Table with 4 columns: S.N., सदस्य का नाम, लिंग, आयु. Rows include Shyamali (F, 46), Sukshmita (M, 35), and Sangita (F, 54).

6. 2011की जनगणना के अनुसार जनसंख्या 2407 परिवारों की संख्या 280 महिलाओं की संख्या 828 पुरुषों की संख्या 979 बच्चों की संख्या 600 एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार वर्तमान जनसंख्या 3500 परिवारों की संख्या 390 महिलाओं की संख्या 1200 पुरुषों की संख्या 1500 बच्चों की संख्या 800 एफ.एच.टी.सी. की संख्या



RHCFC-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 228 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 255 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदपी संख्या (पुष्पासन रिकॉर्ड) 180

9 कृषि फसल पैटर्न:

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

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

1V स्थिति विश्लेषण

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

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वैतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 193 Kl. के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 6 Kl. के.एल.डी.

मवेशी कुड़ों की आवश्यकता संख्या 2

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 228 Kl के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 255 Kl के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

17 आपातकालिन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टकियों, 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/बायल 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 पेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता : स्रोत का नाम (अवस्थिति):

मापदंड	तरीका	परिणाम
मंदनी	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	
क्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCFC-NGO



आवृत्तिक (हॉटस्पॉट में)	दूध 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 स्रोतों के मामले में क्या बोरेवेल रिचार्ज संरचना है(हो/नहीं)

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

गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गदला जल (जल आपूर्ति का 85): 70% के.एल.टी.

अलग-अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या 0

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है 10

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या 3

क्या अपशिष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(हो/नहीं)

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

यदि नहीं तो गदला 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:

टलिन छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत बुरु की गई योजनाओं की रेडिफिकिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /सिंग वाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.पी.एस.बोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.पी.एस.

वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.पी.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

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि

यह तारीख,जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.टी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग को सौंप दी जाएगी.....योजना की लागतभारत सरकार का हिस्साव्यक्तिगत धरेलू अंशदानवार्षिक प्रचालन व रखरखाव शुल्कधरेलू भासिक 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	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
सौंदर्य वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	घे/वाटर मैनेजमेंट,ड्रिनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-शादीय (एस.बी.एम.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल पब्लिक मंत्रालय	घे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदें (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एच.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एन.)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एच.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./सूत्रिम गुणवत्ता जल निकासी का निर्माण/गुडि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
सूक्ष्म कृषि विकास योजना (आर.डी.बी.वाई.)	कृषि सहायता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहायता और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.आई)	कल्याण मंत्रालय	फरती के लिए रूढ़ि विचारों का प्राकृतिक, एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



शक्तिपूर्क रानीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मान्य संस्थाओं के लिए वीथल विकास, प्रशिक्षण आदि।	
समूह शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकस्मिकी जिला कार्यक्रम	नीति कार्यक्रम	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विकेकालीन विधियों के तहत जल संचयन गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि (डी. एम. ए. एफ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संचयन गतिविधियां	
एम.पी.एल.ए.डी.	संविदाधी और कार्यक्रम कार्यक्रम मंत्रालय (एम.जी.एस.पी.आई.)	आत.ग्राम अवसरचना	
एम.एल.ए.एम.ए.डी.	राज्य	आत.ग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	आत.ग्राम अवसरचना	
दानदाता/प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर- राजकुमारी

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): कामिनी

संपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर राजकुमारी 19639411214

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: प्रशान्त माहौर / 8829988997

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.	दीप्ती कुमारी	रजेश	707232230	151011010000360	BRIDCARY A61B	हरदोस
2.	मिशाली	सुबोध	8273430263	520101667802271	UBJ.No315 424	"
3.	काजल	अमर सिंह	9528212857	1510110400000008	BRIDCARY A61B	"
4.	सुन्दरी देवी	मुकल्लाल	8449237174	262177655	IDIB000 H014	"
5.	जयश्री	राजेश	7819078710	3714453701	SBI.No000 651	"

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर

ISA:- RHCF
ISA प्रतिनिधि: कामिनी

हस्ताक्षर राजकुमारी प्रधान
हस्ताक्षर सचिव ग्राम पंचायत
ग्राम पंचायत हरदोस
ति.सं.- (संय)