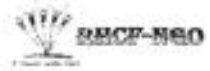




RHCF-NGO



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 01/12/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 04/12/2023

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

2. ग्राम का नाम हुसैन ग्राम पंचायत का नाम हुसैन

ब्लाक का नाम हुसैन जिला का नाम दाहरा

राज्य का नाम U.P. ग्राम जनगणना कोड

(यदि लागू हो, तो बस्तियों की संख्या और उनके नाम)

2 ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा: 02 (संख्या) मवेशी कुंड़ों को और 02 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 01 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 55 एल.पी.सी.टी. जल आपूर्ति वर्ष 2024 तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ. एच.टी. सी. प्रदान करना। हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति व्यवस्था के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने गीले पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का 1/5 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) हुसैन

अध्यक्ष का नाम मुबेरा कुमार लिंग पुरुष आयु 46

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
①	मीना देवी	महिला	43
②	जगदीश कुमार	पुरुष	56
③	अंजलि कुमार	पुरुष	25

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 2584

परिवारों की संख्या 300

महिलाओं की संख्या 1212

पुरुषों की संख्या 1372

बच्चों की संख्या 440

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 2972

परिवारों की संख्या 368

महिलाओं की संख्या 1394

पुरुषों की संख्या 1578

बच्चों की संख्या 506

एफ.एच.टी.सी. की संख्या



RHCFC-NGO



7 जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 193 किलोलीटर / दिन (के.एल.टी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 215 किलोलीटर / दिन (के.एल.टी.)

8 वर्तमान मवेदधी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड) _____

9 कृषि फसल पैटर्न _____

मुख्य फसलें गेहूँ खरीफ बाजरा, धान रबी गेहूँ, अलू

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) 47.3 mm 11. स्थलाकृति(समतल, ढलान, आदि) समतल

12 स्थिति विप्लेक्षण

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 163 KL के.एल.टी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 26 KL के.एल.टी.

मवेशी कुलों की आवश्यकता संख्या 02

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 193 KL के.एल.टी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 215 KL के.एल.टी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चक्रवात/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 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
गंदगी	दृश्य तुलना	
पीएच	पेट्टी 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	



RHCF-NGO



आसैनिक (होटस्पॉट 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 संरचना है(हाँ/नहीं)

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

गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65)..... 8.5% जो.एल.डी.

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

उन परिवारों की संख्या जिनमें सोखता गड्डों की आवश्यकता है..... 15

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्डों की संख्या..... 0.3

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

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

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 एक.एच.टी.सी.प्रदान किए जाएंगे:

टर्मिनल घोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत बुरु की गई योजनाओं की रेड्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / रिश्मिंग 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 /अदिवासी 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

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

VI मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन समाहित 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/राज सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो ध्रुव की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
बौद्धिक वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	पे/वाटर मैनेजमेंट टुनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.वी.एम.जी)	पेवजल और स्वच्छता विभाग जल पवित्र मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट सोखता नदुडे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलाछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.डी.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	सांस्कृतिक संस्थान 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.एम./कृषि पुनर्भरण/जल निकासी का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल भंडारी की मरम्मत, नदी-नदीकरण और जोगोइदार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किराने कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किराने	जल की छूट वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूख-सिंचाई का प्रवर्धन, एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCFC-NGO



हालिपूरक कनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यवेक्षण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि।	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेजजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकाशो जिला कार्यक्रम	शैक्षित अर्थीय	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण नतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि (डी. एम. ए. ए.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण नतिविधियां	
एच.पी.एल.ए.डी.	सद्विभागी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अलशाम अवसरचना	
एच.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अलशाम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोगिता (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अलशाम अवसरचना	
दानदाता / प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर— M. Keshav

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)..... Meena Sharma

सपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर मुकेखा, 9559142792

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: अरुणिका, 8072997818

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.	ममता देवी	नेत्रपाल सिंह	7895255195	1535104000064	BKI DOARYA66	डुमरा
2.	सुभान	राजेश कुमार	7037232403	3907022734	SBIN0017573	ए।थरम
3.	सुधा देवी	सुरजी लाल	8395096842	153510410001539	BKIDOARYA66	डुमरा
4.	सुनीता	रजवीर	8279456390	36564761536	SBZ N0000657	ए।थरम
5.	कुलबानो	आविर्	7037409887	1535104100000	BKIDOARYA66	डुमरा

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA:- RHCF

ISA प्रतिनिधि:- Meena Sharma



Meena Sharma
ग्राम पंचायत विकास अधिकारी
सचिव
मुख्य (उप-प्रशासनिक)