



RHCFC-NGO



9/1

जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

पृष्ठ -2

ग्राम कार्य योजना (बी.ए.पी)

जल संबंधी उन सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन को बेहतर बनाने में मदद करती हैं। (ग्राम पंचायत और / या इसकी उप समिति, अर्थात डी.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 समिति में अनुमोदित की जानी है आई.एस.ए.द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है।)

1. तैयारी की तारीख 20/12/23 ग्राम समिति में अनुमोदन की तारीख 29/12/23
 डी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख _____
 2. ग्राम का नाम खजुरिया ग्राम पंचायत का नाम खजुरिया
 ब्लाक का नाम भुवसान जिला का नाम दाशरस
 राज्य का नाम उ.प्र. ग्राम जनगणना कोड _____

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

2. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा 62 (संख्या) मीपी कुंडों को और 02 (संख्या) कपड़े धोने/राना करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 02 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 कम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसरचना 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 करने और अपने मीठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का 02 प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का मुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

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

11. ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात डी.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) खजुरिया

अध्यक्ष का नाम देवेन्द्र सिंह लिंग पुं आयु 48

S.N.	राज्य का नाम	लिंग	आयु
	<u>देवेन्द्र सिंह</u>	<u>पुं</u>	<u>48</u>
	<u>सेवेन्द्र सिंह</u>	<u>पुं</u>	<u>45</u>
	<u>कती नघेल</u>	<u>पुं</u>	<u>35</u>

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 1237

परिवारों की संख्या 176

महिलाओं की संख्या 570

पुरुषों की संख्या 667

बच्चों की संख्या 228

एफ.एच.टी.सी. की संख्या _____

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 1860

परिवारों की संख्या 200

महिलाओं की संख्या 715

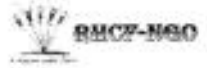
पुरुषों की संख्या 905

बच्चों की संख्या 240

एफ.एच.टी.सी. की संख्या _____



RHCZ-NGO



9/1

7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 335 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 121 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मदेदपी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड:.....)

9 कृषि फसल पैटर्न:

प्रमुख फसलें गेहूँ खरीफ धान, काजारे रबी गेहूँ, आलू

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) 4-73 mm 11 स्थलाकृति(समतल,डलान,आदि) समतल

1V स्थिति विश्लेषण

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

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

14

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 103 के.एल.डी.

मदेदियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 44kl के.एल.डी.

मदेदपी कुडों की आवश्यकता संख्या 02

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 335 के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 121 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त,सूख/अकाल/चक्रवात/बाद या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता सामान्य प्रवृत्ति

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

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आर्थिक 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 चीकसी 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	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)



RHCFC-NGO



आसेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृश्य 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(है/नहीं)

25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कार्यालय/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है।
गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 85): 75% के.एल डी.

अलग-अलग सोखता गडबों वाले परिवारों की संख्या 0

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडबों की आवश्यकता है 9

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडबों की संख्या 02

क्या अपविष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(है/नहीं)

यदि हा.तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है गाँव के बाहर

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 एक.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 /स्प्रिंग वाटर/स्थायी या धरातली जल वाले गांवों में एस.डी.एस.बोधन की आवश्यकता वाले विन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.डी.एस.

वाटर डिंड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.डी.एस.

मिनी सीर 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 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 सम्भावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल सम्भव है।शाम समुदाय द्वारा शाम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.

योजनाओं का नाम	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	समावत गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवाँ विल आयोग	ग्राम पंचायत	पे/वाटर मैनेजमेंट ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.डी.एम.जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल शक्ति मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडबें (व्यक्तिगत / सामुदायिक) , अपविष्ट जलछट तालाब आदि।	
एच.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	भाकृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एन.पी)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./कृत्रिम पुनर्भरण,जल निकासी का निर्माण/बृद्धि आदि।	
जल भंडारी की मरम्मत ,नवीनीकरण और जोर्पाइजर	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 खूबत वाली विधिन	
(पी.एम.के.एस.वाई)	कल्याण मंत्रालय	कस्तुरी के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्राक्कान, एबीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	

2/1

5



RHCF-NGO



9/1

संतिपूरक घनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्रधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कोषत विकास प्रशिक्षण अदि।	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकस्मिकी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विधेकायन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला स्वच्छ विकास निधि (डी. एन.ए.ए.क.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एन.पी.एस.ए.डी.	संविदाओं और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एन.ओ.एस.पी.आई.)	अंतःग्राम अवसरचना	
एन.एल.ए.एस.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	
दानदाता/प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर:- देवेन्द्र सिंघ

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

आई.एस.ए.प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर(यदि लागू हो) सरस्वती

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 देवेन्द्र सिंघ 8006940170

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: प्रशान्त सिंघ - 8273945144

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.						
2.						
3.						
4.						
5.						

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर

ISA:- RHCF

ISA प्रतिनिधि:- सरस्वती

देवेन्द्र सिंघ
प्रधान

प्रधान
ग्राम पंचायत अधिकारी
ग्राम पंचायत
बे0ख0-मुरसान (हाथगस)

6