



RHCF-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 26/12/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 5/01/2024
डी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख 6/01/2024
2.ग्राम का नाम बगला दूध ग्राम पंचायत का नाम ब.दूध
ब्लॉक का नाम मुहल्ला जिला का नाम झांझार
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 2 (संख्या) मवेशी कुओं को और 5 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात धुंटे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ. 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 निकायो का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने गीटे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का 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)

अध्यक्ष का नाम हरवीर सिंह-4 लिंग male आयु 32

Table with 4 columns: S.N., सदस्य का नाम, लिंग, आयु. Rows include names like देवम कुमारी, लीला कुमारी, and रंजु कुमारी with their respective genders and ages.

6 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 2599

परिवारों की संख्या 377

महिलाओं की संख्या 1078

पुरुषों की संख्या 1135

बच्चों की संख्या 386

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 3350

परिवारों की संख्या 410

महिलाओं की संख्या 1400

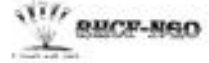
पुरुषों की संख्या 1420

बच्चों की संख्या 520

एफ.एच.टी.सी. की संख्या



# RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान ~~345~~ 3350  
 मुख्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 217.415 m<sup>3</sup>/दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 243.21 m<sup>3</sup>/दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदमी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड: 300)

9 कृषि फसल पैटर्न: \_\_\_\_\_  
 प्रमुख फसलें \_\_\_\_\_

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) 1164 mm खरीफ 720 mm रबी 812 mm

11 स्थलाकृति (समतल, इतान, आदि) \_\_\_\_\_

14 स्थिति विप्लेवन

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			1
2	आंगनवाड़ी			1
3	स्वास्थ्य केंद्र			1
4	ग्राम पंचायत भवन			1
5	अन्य			1

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 184.25 m<sup>3</sup>/दिन के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 44 के.एल.डी.

गवेषी कुटों की आवश्यकता राख्य 7

मुख्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 217.415 m<sup>3</sup>/दिन के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 243.21 m<sup>3</sup>/दिन के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/मकलात/बार या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता सनाय प्रवृत्ति

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

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आर्थिक कार्य, स्त्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19 जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20 पीएच परीक्षण किट/वाचल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चीकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें...

21 सीनेट्रो निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें...

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

स्त्रोत का नाम (अवस्थिति) \_\_\_\_\_

मापदंड	तरीका	परिणाम
नंदगी	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	



# 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
	410	3350

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

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

गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गदला जल (जल आपूर्ति का 65)..... 90% ..... को.एल.डी.

अलग- अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या..... 30.....

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

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या..... 5.....

क्या अपविष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(हो/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 एफ.एच.टी.सी.प्रदान किए जाएंगे:

टर्मिने छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत बुक की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग 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.वी.एस.पोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.

वाटर पिंड / 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 स्रोत ..... तकनीकी -आर्थिक और सामाजिक -आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना ..... जल जीवन मिशन

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 .....व्ययितगत 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 सम्भव 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	समाप्त गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
बीरहाडा खित आयोग	ग्राम पंचायत	ड्रे/वाटर मैनेजमेंट ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एम.पी.एस.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल संचित मंत्रालय	ड्रे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदें (प्राथमिक / सामुदायिक) , अपविष्ट तालछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	सांस्कृतिक 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.एम. / कृषि पुनर्भरण जल निकासी का निर्माण / वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की नरमत्त नवीनीकरण और जोर्नाइजर	जल संसाधन,नदी विकास और नंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जोर्नाइजर	
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 सूख-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	



# RHCF-NGO



हाथियारक वनीकरण कोष प्रबंधन और उपयोगिता कार्यक्रम	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कोष विकास प्रक्रियाएं आदि।	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पर्यटन आपूर्ति का प्रावधान	
आकाश्री जिला कार्यक्रम	गैरि आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध शिकारतीय निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि (डी. एच.ए.ए.डी.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एच.पी.एस.ए.डी.	संविदाओं और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एच.ओ.एस.पी.आई.)	अंतःग्राम अवसरधना	
एच.एल.ए.एस.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरधना	
संविदाओं के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोगिता (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरधना	
दानदाता/प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: [Signature]

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): श्रीनिधि

संपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर इशिकांत सिंह 8650099925

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर श्रीनिधि सिंह

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 नं.	बैंक खाता संख्या	IFSC कोड	ग्राम
1.	श्रीमती केशविका	इशिकांत सिंह	83 98180098	54728100016 502	BARBODR0	श्रीनिधि
2.	श्रीमती देवी	वेदप्रकाश	885834435	21362820328	IDIBCO01014	
3.	श्री देवी	रमेश चंद्र	8761424050	151510410000 969	आर.डी.सी.	श्रीनिधि
4.	श्रीमती	अशोक कुमार	7025447874	1515101000080 54	11	6
5.	श्रीमती	सुना	8923418888	110051255438	क.एम.	विन्नामपुर

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर

ISA: .....

ISA प्रतिनिधि: श्रीनिधि

[Signature]

हस्ताक्षर

प्रधान

[Signature]

ग्राम विकास अधिकारी  
ग्राम पंचायत, श्रीनिधि (डी.एस.)  
विशाल मुरली (हाथरस)