



१/३७

RHCN-NGO



## जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

प्रपत्र -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 है। (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 सभा में अनुमोदित की जानी है आई.एस.ए.द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है)

1. तैयारी की तारीख 15/11/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 25/11/2023

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

2. ग्राम का नाम पट्टी बहराम ग्राम पंचायत का नाम पट्टी बहराम

ब्लाक का नाम सादाबाद जिला का नाम हाथरस

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: 02 (संख्या) नल्ले कुंठों को और 02 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 02 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले SS एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष 2024 तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एक एच.टी.सी. प्रदान करना। हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसरधना के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकासों का सम्भाल 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 लिखा जाता कि पूजा लागत का 10% प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का मुहताब 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 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) पट्टी बहराम

अध्यक्ष का नाम लवली देवी लिंग महिला आयु 24

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	मंजीत सागर	पुरुष	18
	गिता	महिला	26
	ऊषा देवी	"	40

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 1135

परिवारों की संख्या 220

महिलाओं की संख्या 529

पुरुषों की संख्या 606

बच्चों की संख्या 154

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 1140

परिवारों की संख्या 259

महिलाओं की संख्या 625

पुरुषों की संख्या 715

बच्चों की संख्या 182

एफ.एच.टी.सी. की संख्या



# RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) ..... 74 ..... किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) ..... 83 ..... किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदपी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड).....

9 कृषि फसल पैटर्न:

प्रमुख फसलें

जई

खरीफ

काजरा, धान

रबी जौड़ा, अजवाइन

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

14 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)	सोखता गड्ढों को उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल	हाँ	"	"
2	आगनबाड़ी	"	"	"
3	स्वास्थ्य केंद्र	"	"	"
4	ग्राम पंचायत भवन	"	"	"
5	अन्य	"	"	"

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर ..... 6 74 ..... के.एल.डी.

मवेधियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता ..... के.एल.डी.

मवेधी कुओं की आवश्यकता संख्या ..... 2

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर ..... 74 ..... के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर ..... 83 ..... के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

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

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित अधिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19 जल जनित रोंगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20 फील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की धीकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें...

21 लैबोरीटरी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें.....

22 जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले गौजूदा/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	
आवरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



# RHCFC-NGO



आसैनिक (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
	254	1140

24. भू-जल स्रोत के नामले में क्या बोरेवेल रिचार्ज संरचना 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)..... के.एल डी.

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

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

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या.....

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

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

यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए..... सोखता गडदा / किचिन गार्डन

V जल आपूर्ति योजना

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

टर्मिन छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत धुरी 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 गाँवों में एस.वी.एस.बोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों 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 .....व्यक्तिगत धरेलू अंशदान .....वार्षिक प्रचालन व रखरखाव धुल्क .....धरेलू मासिक जल धुल्क /प्रयोक्ता धुल्क .....कोई 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/विधि मेल-जोल सम्भव है।यद्यपि समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

योजनाओं का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	सम्भव गतिविधियों जो धुरी की जा सकती हैं	प्रस्तावित विधि
शौचघरों वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	पे/वाटर मैनेजमेंट ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.वी.एम.जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल शक्ति मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदे (व्यक्तिगत / समुदायिक), अपशिष्ट छलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.डी.जे.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	सांस्कृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम.)छटक के तहत राप्ती जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरसेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरसेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एस./कृषि पुनर्नर्म.जल निकासी का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत नदीनीकरण और जॉर्ण्डार	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	वाटरसेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.ए.ए.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	कमलों के लिए सूख-सिंचाई का प्राक्कान. एक्सीकर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	



# RHCFC-NGO



हाथिपुरक सनीकरण कार्य प्रकल्प और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण धन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि।
राज्य शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान
आकाशी जिला कार्यक्रम	शक्ति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.एफ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संचयन गतिविधियाँ
एम.पी.एल.ए.डी.	संश्लेषण और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अंतःग्राम अवसरधना
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरधना
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपसूचीकरण (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरधना
दानदाता/प्रयोजक		

अध्यक्ष का हस्ताक्षर- अनीता देवी

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): P. P. Kumar

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 अनीता देवी 9716426589

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: सोनी देवी 8126 53 4148

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.	अनीता देवी	अनीश कुमार	9587755818	666514814601	BARBOSADABA	Sadabad
2.	नीरज देवी	अमीत कुमार	7456069301	34728583845	SBIN0000590	Sadabad
3.	आरती अग्निहोत्री	शंकर कुमार	6399740354	3874000100163780	UNB0387400	Noaidp
4.	रूपा देवी	नरेंद्रपाल	7560631213	33888100005212	BARBOSADABA	Sadabad
5.	सिलोचना	वासुदेव कुमार	9761426559	4115484321	SBIN0000590	Sadabad

पेप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: अनीता देवी 8920107976

ISA: R.H.C.F.

ISA प्रतिनिधि: P. P. Kumar



हस्ताक्षर  
सचिव अनीता देवी