



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 हैं। (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 आर्.एस.ए.द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है)

1. तैयारी की तारीख 26/11/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख _____
 डी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख _____
 2. ग्राम का नाम पतौड़ 3 ललापुर ग्राम पंचायत का नाम पतौड़ 3 ललापुर
 ब्लॉक का नाम सिद्धपुरा जिला का नाम हावरस
 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: _____ (संख्या) मंवेची कुंडों को और _____ (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन निश्चित आधार पर अर्थात _____ घण्टे 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 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 मंवेले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे 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 दीपक कुमार शर्मा लिंग M आयु 36

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	<u>दीपक कुमार शर्मा</u>	<u>M</u>	<u>36</u>
	<u>सुशीला देवी</u>	<u>F</u>	<u>56</u>
	<u>सुशीला देवी</u>	<u>M</u>	<u>25</u>

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 1300

परिवारों की संख्या 200

महिलाओं की संख्या 450

पुरुषों की संख्या 530

बच्चों की संख्या 320

एफ.एच.टी.सी. की संख्या _____

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 1600

परिवारों की संख्या 230

महिलाओं की संख्या 550

पुरुषों की संख्या 600

बच्चों की संख्या 450

एफ.एच.टी.सी. की संख्या _____



RHCFC-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 103 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 116 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

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

9 कृषि फसल पैटर्न:.....

प्रमुख फसलें खरीफ रबी

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में)..... 11 स्थलाकृति(सनतल,डलान,आदि).....

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 जलसंचयनसंरचना उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	सोखा नदियों को उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल			
2	आंगनवाड़ी			
3	स्वास्थ्य केंद्र			
4	ग्राम पंचायत भवन			
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 12 के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 14 के.एल.डी.

मवेशी बुटों की आवश्यकता संख्या 2

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

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

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

17 आपातकालिन व्यवस्था का कोर्द इतिवृत्त जैसे टंकिंग,पेल 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 चीकरी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें...

21 सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख.....

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

स्रोत का नाम (अवस्थिति).....

स्रोत का नाम	पारदर्शक	तरीका	परिणाम
नदी		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	
संबन्धित क्लोरीन		दृश्य रंग तुलना	
आयरन		दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट		दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड		दृश्य रंग तुलना	



RHCFC-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

24. भू-जल स्रोत के नामले में क्या बोर्डवेल रिचार्ज संरचना है(है/नहीं)

25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कार्यालय/भरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है-

गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गदला जल (जल आपूर्ति का 85):.....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 अपविष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(है/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 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 /सिंग्रिंग वाटर/स्थानीय या घरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.बोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.

वाटर पिंड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.

मिनी सौर उर्जा आधारित पी.एल.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त /आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

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 हिस्साअव्ययितगत घरेलू अंशदानवार्षिक प्रभारतन व रखरखाव शुल्कघरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्ककोई दूरस्थ बसावट हो तो ,अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन समाविष्ट योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/विधि मेल-जोल समंव 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	संभाव्य गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित विधि
बौद्धवा वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	रे/वाटर मैनेजमेंट,ट्रेनेज शिक्षण आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.बी.एम.जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल पकित मंत्रालय	रे वाटर मैनेजमेंट सोखता गददें (अव्ययितगत / समुदायिक), अपविष्ट तलछट तालाब आदि।	
एन.जी.एन.आर.ई.जी.एन	ग्रामीण विकास मंत्रालय	गास्वीक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम.)गटक के तहत समी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एम./कृषि मूलभूत जल निकासी का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की भरम्मत, नवीनीकरण और जोर्ण्डार	जल संसाधन,नदी विकास और नगर संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जोर्ण्डार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रजनमत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विधिन	
(पी.एम.के.एस.वाई)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूख-सिंचाई का प्रावधान, एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



संशोधक इनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए आवेदक मान्य संस्थानों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि।
समग्र विद्या	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में बेधजल आपूर्ति का प्रावधान
आकली जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विद्येकधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां
जिला खनिज विकास निधि (डी. एन.ए.एफ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां
एन.पी.एस.ए.डी.	सहित्यकी और कार्यक्रम कार्य-न्वयन मंत्रालय (एम.डी.एस.पी.आई.)	अंत-ग्राम अवसरचना
एन.एल.ए.एस.ए.डी.	राज्य	अंत-ग्राम अवसरचना
संस्थान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत-ग्राम अवसरचना
दानदाता/प्रयोजक		

अध्यक्ष का हस्ताक्षर:-

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)

संपर्क नियंत्रण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर

दीपक कुमार - 24101 - 7983167857

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर

उमिासुहा कुमार - 9458761221

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.	सुधा	दीपक कुमार	7818040576	88596520516	SBIN0005958	
2.	प्रियंका	विजय सिंह	7895091722	85362200189976	CNR00018536	
3.	शशी देवी	सौराज सिंह	8171803292	34512090707	SBIN0005958	
4.	सुधा	श्याम कुमार	9927139092	885288991649	SBIN0011649	
5.	सोमा देवी	दीपक कुमार	8396439482	34620663472	"	

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA: RHCF-NGO

ISA प्रतिनिधि: Usha Parmar

हस्ताक्षर

प्रधान

हस्ताक्षर
आर.डब्ल्यू.एस. विभाग
सचिव

आर.डब्ल्यू.एस. विभाग
हस्ताक्षर