



2/23

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 03/11/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 14/11/2023

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

2.ग्राम का नाम बघेना ग्राम पंचायत का नाम बघेना

ब्लाक का नाम सादाबाद जिला का नाम साधरस

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: 01 (संख्या) गवेपी कुंडों को और 02 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित अक्षर पर अर्थात 02 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 55 एल.पी.सी.डी. 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 अवसरचना के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते है । 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 मीठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का 10% 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) बघेना

अध्यक्ष का नाम नरेश लिंग पुरुष आयु 42

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	मुमन	प्राइला	55
	ज्योति	प्राइला	32
	शैली	महिला	36

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 1995

परिवारो की संख्या 348

महिलाओं की संख्या 800

पुरुषों की संख्या 811

बच्चों की संख्या 384

एफ.एच.टी.सी. की संख्या 0

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिजॉन के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 2294

परिवारो की संख्या 401

महिलाओं की संख्या 900

पुरुषों की संख्या 1000

बच्चों की संख्या 394

एफ.एच.टी.सी. की संख्या 0

3



RHCFC-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती धरण वर्तमान से 16 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 14.8 ml किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम धरण वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 16.7 ml किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

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

9 कृषि फसल पैटर्न.....

प्रमुख फसलें गेहूँ खरीफ बाजरा रात की गेहूँ, आलू

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

1V स्थिति विस्तारण

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)	सोखता गड्ढों को उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल	हाँ	हाँ	×
2	आंगनवाड़ी	हाँ	हाँ	।
3	स्वास्थ्य केन्द्र	हाँ	हाँ	।
4	ग्राम पंचायत भवन	हाँ	हाँ	।
5	अन्य	हाँ	हाँ	।

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 127 kl के.एल.डी.

मवेधियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 11 के.एल.डी.

मवेधी कुडों की आवश्यकता संख्या 02

मध्यवर्ती धरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 14.8 के.एल.डी.

अंतिम धरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 16.7 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

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

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आर्थिक कार्य, स्रोत को नजबूत करने का इतिवृत्त

19 जल जनित सेंगो का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

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

21 सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें 15/22/26/22

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	



RHCF-NGO



जार्नेनिक (होटस्पॉट 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.....६.....

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	369	2294

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

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

गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदता जल (जल आपूर्ति का 65).....६०%.....के.एल.डी.

अलग- अलग सोखा गडदों वाले परिवारों की संख्या.....००.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखा गडदों की आवश्यकता है.....००.....

आवश्यक सामुदायिक सोखा गडदों की संख्या.....०३.....

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

यदि हाँ तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है.....X.....

यदि नहीं तो गदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए.....X.....

V जल आपूर्ति योजना

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

टॉपिन छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत बुरु की गई योजनाओं की रेडिफिकेशन ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकुल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /सिप्रिंग वाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.प्रबंधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.

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

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

28 अभिनिर्धारित जल स्रोत६..... तकनीकी -आर्थिक और सामाजिक -आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना३.....

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि६.....

यह तारीख जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग को सौंप दी जाएगी.....X..... योजना की लागतX..... भारत सरकार का हिस्सा६..... व्यक्तिगत घरेलू अंशदान६..... वार्षिक प्रभारण व रखरखाव शुल्क६..... घरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्क६..... कोई दूरस्थ बसावट हो तो अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....६.....

VI मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन समाविष्ट योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल सम्भव है।(ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं को प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.

योजनाओं का नाम	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	सम्भावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
बौद्धिक विरासत आयोग	ग्राम पंचायत	डे/वाटर सैनेटाइजेशन सिस्टम आदि।	
वक्खर भारत मिशन (एच.बी.एम.डी.)	पंचायत और स्वाच्छता विभाग जल पवित्र मंत्रालय	डे-वाटर सैनेटाइजेशन संस्था गडदों (व्यक्तिगत / समुदायिक) , अपविष्ट तलछट तालाब आदि।	
एन.जी.एन.आर.डी.सी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम)घटक के तहत शौच जल संकलन गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरपैड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एन.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरपैड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./कृत्रिम पुनर्रणजल निष्कास का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल मंडारों की मरम्मत/नवीनीकरण और जोर्णाद्वार	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल मंडारों का जोर्णाद्वार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	वाटरपैड से संबंधित कार्य	
ग्रामिण कृषि सिखाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली डिभिन्स	
(पी.एम.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूख-सिखाई का प्रबंधन, एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCFC-NGO



हतिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्रधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मान्य संसद्धानों के लिए क्षीयत विकास,प्रशिक्षण आदि।	
समूह शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकाशी जिला कार्यक्रम	गैरि आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकमौल निधिर्षों के तहत जल संरक्षण गतिविधिर्षां	
जिला समिज विकास निधि (डी. एम.ए.ए.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधिर्षां	
एम.पी.एस.ए.डी.	संविद्याकी और कार्यक्रम कार्यक्रमवन मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अल-ग्राम अवसरधना	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अल-ग्राम अवसरधना	
संविद्यान के अनुषंठद 278(1) के तहत अनुदान/जगजातीय उपयोजना (पी.एस.एस.)	जगजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अल-ग्राम अवसरधना	
दानदाता/प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर- नरेश च-ड

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)..... Yog Bhatnagar

समर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर नरेश च-ड 9837343647

पधायत सचिव का नाम और फोन नंबर देश दीपक 9149176036

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर श्रीमानवीर सिंह 7351578565

पानी की गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

Sr.	महिला का नाम	पड़िका नाम	मोबाइल न.	बैंक खाता संख्या	IFSC कोड	ग्राम
1.	निरज देवी	राजमोहन	88695335067	0800017550108A000967		Mai
2.	राजवी देवी	शिव कुमार	9837856980967	0800017567	JCB A000967	Mai
3.	डोली	विष्णु कुमार	99170719540967	0800017559	JCB A000967	Mai
4.	ममला देवी	शिव लाल	63006330950967	08000175499	JCB A000967	Mai
5.	सारला देवी	राजू कुमार	97618625780967	08000175499	JCB A000967	Mai

देश दीपक
9149176036
पधायत और फोन नंबर

ISA:- R.H.C.F

ISA प्रतिनिधि:-.....

योगेश्वर



देश दीपक
हस्ताक्षर
नाम विकीयत अधिकारी
पधायत सचिव
विशेषज्ञ/सहायक (सांख्यिकी)