



जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

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 5/11/23 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 22/12/23
डी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख
2. ग्राम का नाम सुधीया थरुड़ी ग्राम पंचायत का नाम सुधीया थरुड़ी
दहाक का नाम भुशान जिला का नाम राधरस
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: 2 (संख्या) मवेशी कुंडों को और 2 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 2 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 55 एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष 2019 तक गण्णीय 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 मीठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित हिररो का गुगतान 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) सुधीया थरुड़ी

अध्यक्ष का नाम मनोज कुमार लिंग पुरुष आयु 30

Table with 4 columns: S.N., सदस्य का नाम, लिंग, आयु. Rows include विजेन्द्र, सुधीया थरुड़ी, and सुधीया थरुड़ी.

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 1104
परिवारों की संख्या 152
महिलाओं की संख्या 324
पुरुषों की संख्या 580
बच्चों की संख्या 200
एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 1303
परिवारों की संख्या 180
महिलाओं की संख्या 383
पुरुषों की संख्या 685
बच्चों की संख्या 236
एफ.एच.टी.सी. की संख्या



# RHCF-NGO



6/16

7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) ..... 85 ..... किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) ..... 97 ..... किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड: 221)

9 कृषि फसल पैटर्न:

प्रमुख फसलें

खरीफ बाजरा, धान,

रबी सरसों, गेहूँ, ज्वार

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

11 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

क्रम.सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयन संरचना उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	सोख्ता गड्डों का उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल	नहीं	नहीं	हाँ
2	आंगनवाड़ी	नहीं	नहीं	हाँ
3	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	नहीं	हाँ
4	ग्राम पंचायत भवन	नहीं	नहीं	हाँ
5	अन्य	नहीं	नहीं	हाँ

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर ..... 72 ..... के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता ..... 7 ..... के.एल.डी.

मवेशी कुडों की आवश्यकता संख्या ..... 2 .....

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर ..... 85 ..... के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर ..... 97 ..... के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त. सूखा/अकाल/चकंवात/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 आंशिक 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 चौकसी 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):.....

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



आसन्निक (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 बोरवेल रिचार्ज संरचना है(हाँ/नहीं)

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

26. उत्पन्न गदला जल (जल आपूर्ति का 65):..... 80% .....के.एल डी.

अलग-अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या..... 0 .....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है:..... 12 .....

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या..... 02 .....

क्या अपषिष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(हाँ/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:

टर्मिनेटर तक पहुँच के लिए पूर्ववती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत पुरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग 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.घोषण की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों 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 जल जीवन मिशन

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि .....

वृष्ट 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 घरेलू अंशदान .....वार्षिक प्रचालन व रखरखाव शुल्क .....घरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्क .....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/निधि मेल-जोल संभव है।ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.

योजनाओं का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती है	प्रस्तावित निधि
चौदहवाँ पित आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे/वाटर मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल वित्त मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदों (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपषिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	गाकृतिक 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.एच./कृत्रिम पुनर्भरण,जल निकायों का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत नवीनीकरण और जोर्णाद्वार	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णाद्वार	
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 सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	



# RHCF-NGO



6/10

क्षतिपूर्क वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कोषल विकास, प्रशिक्षण आदि।
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां
जिला खानिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियों
एम.पी.एल.ए.डी.	संस्थायुक्त और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अतः-ग्राम अवसरचना
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अतः-ग्राम अवसरचना
सचिवालय के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अतः-ग्राम अवसरचना
दानदाता/प्रयोजक		

अध्यक्ष का हस्ताक्षर:- मनीष कुमार

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): पूजा गोला

सपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर मनीष कुमार - 9560241272

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: सुप्रीकांत वर्धन गौतम - 7017144452

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.	जावित्री देवी	सतीष कुमार	9536892327	152410400020949	BKID0ARYAGB	गुरसाह
2.	सुनम देवी	शिवकुमार सिंह	7409059627	152410110002213	BKID0ARYAGB	गुरसाह
3.	हेमा देवी	श्री सिंह	8954612400	15241040002007	BKID0ARYAGB	गुरसाह
4.	मुन्नी देवी	नीरज सिंह	9457930356	24212250002048	CNRB001R421	गुरसाह एचएचए
5.	राजेश देवी	महेश कुमार	985840341	15241010009879	BKID0ARYAGB	गुरसाह

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA:- RHCF

ISA प्रतिनिधि:- पूजा गोला

हस्ताक्षर

हस्ताक्षर

सचिव



6