

# ग्राम कार्य योजना (बी.ए.पी.)

जल संचयनी आ आरबी समिति/पिपे की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन सुधारण को बेहतर बनाने में मदद करती है। (ग्राम पंचायत और वा इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा सेवा की जाती है और वी.डब्ल्यू.एस.एस. को परतुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जाती है। आई.एस.ए. द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जाती है।)

1. तैयारी की तारीख 14.09.23  
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 14.09.23  
 वी.डब्ल्यू.एस.एस. को परतुत किए जाने की तारीख 14.09.23
2. ग्राम का नाम \_\_\_\_\_  
 ग्राम पंचायत का नाम रामपुर  
 ब्लॉक का नाम श्री रामपुर  
 जिला का नाम अजमेर  
 राज्य का नाम रा. राज.  
 ग्राम व्यवस्थापक का नाम \_\_\_\_\_

(यदि लागू हो तो, बशियकी की संख्या और उनके नाम)

1. ग्राम पंचायत संकल्प
3. ग्राम समुदाय की आवश्यकता : 1. (संख्या) भव्शी कुर्बी को और 2. (संख्या) कच्चे धोने/बनान करने के उपकरणों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 10. घंटे निर्धारित गुणवत्ता वाले एम.पी.टी.पी. जल की आपूर्ति वर्ष 2023-24 तक आजीवन परिवारी को उपलब्ध कराने के लिए एक.एच.टी.पी. प्रदान करना  
 हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत:ग्राम जल आपूर्ति अवसंरचना के अफनत्व, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्भाल करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने अपने जल की व्यवस्था करेंगे और अपने गीठे पानी को बचाएंगे।  
 यह संकल्प दिया जाता है कि पूंजी लागत का 1.5%, प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिमणित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।
- पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी.एच.ई.पी./ आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।
11. ग्राम पंचायत और वा इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण
4. कौन सी समिति गैव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कवर्कोनपन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी? (ग्राम पंचायत और वा इसकी उप-समिति): पंचायत उपरक्षणी समिति  
 समिति को क्या कहा जाता है: पंचायत एम.पी.एस.टी. समिति किपुरा  
 अध्यक्ष का नाम \_\_\_\_\_  
 जिन: उमरमो अशाद  
 आयु: मुकेश

हस्ताक्षर का नाम \_\_\_\_\_ दिनांक \_\_\_\_\_ आयु \_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*



Amil PC

III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार :

जनसंख्या:	2041
परिवारों की संख्या:	315
महिलाओं की संख्या:	1030
पुरुषों की संख्या:	1011
बच्चों की संख्या:	367
एफ.एच.टी.सी. की संख्या:	

वर्तमान पंचायत आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार:

वर्तमान जनसंख्या:	2245
परिवारों की संख्या:	346
महिलाओं की संख्या:	1133
पुरुषों की संख्या:	1112
बच्चों की संख्या:	403
एफ.एच.टी.सी. की संख्या:	

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): \_\_\_\_\_ किलोमीटर/दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण - वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): \_\_\_\_\_ किलोमीटर/दिन (के.एल.डी.)

8. वर्तमान गवैशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): \_\_\_\_\_

9. कृषि फसल पैटर्न: \_\_\_\_\_

प्रमुख फसलें	छरीफ	रबी
गन्ना		<input checked="" type="checkbox"/>
धान	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
मक्का	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
कपास	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
गेहूँ	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
अन्य	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): \_\_\_\_\_

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि): \_\_\_\_\_

IV. 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)

क्र. सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	सोखता गर्दूब की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	नहीं	हाँ	हाँ
2.	आंगनवाड़ी			
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	हाँ	हाँ
4.	ग्राम पंचायत भवन			
5.	अन्य	नहीं	हाँ	हाँ



*Handwritten signature*

*Amir PC*

ग्राम पंचायत  
10/08/20 - श्रीहरिमण्डल, बलरामपुर

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 255.33 के.एल.डी.  
 मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: 9.41 के.एल.डी.  
 मवेशी कर्तव्य की आवश्यक संख्या: \_\_\_\_\_  
 मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 348.56 के.एल.डी.  
 अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 389.91 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/मकाल/चक्रवर्त/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का घटना, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: नहीं पर्याप्त सुरक्षित जल सप्लाई। नल टूटा जल प्रदूषित
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टैंकियाँ, रेल गाड़ियाँ आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, छोट को मजबूत करने का इतिवृत्त
19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: कि.डी, डायरिया, अरिमा, बुखार, पीलिया

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 (छोटी) के पानी की गुणवत्ता: स्रोत का नाम (अवस्थिति): \_\_\_\_\_

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	1.86
पीएच	पट्टी रंग तुलना	9.84
पूर्ण स्वणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	2.76
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	3.29
क्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	17.02
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
क्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृश्य रंग तुलना	

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संभवता है कि गाँव के कुछ गरीब इलाक़ों में कपड़े धोने के लिए और/ या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: \_\_\_\_\_

अवस्थिति का नाम \_\_\_\_\_ घरों की संख्या \_\_\_\_\_ आबादी \_\_\_\_\_

 रवि  
 \_\_\_\_\_

Amit  
PC



**स्रोत स्थायित्व**

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरेवेल रिचार्ज संरचना है? (हो/नहीं)
25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कवाकल्प/परम्परागत कार्य किया जाना आवश्यक है गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 193.00 के.एल.डी.  
 अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 16  
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 23  
 आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: \_\_\_\_\_  
 क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हो/नहीं): नए  
 यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है नए  
 यदि नहीं, तो गंदला 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:
- अंतिम छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी. के तहत शुरू की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
  - पूर्ण हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
  - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल/स्पिंग वाटर/स्थानीय या घरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
  - शोधन की आवश्यकता वाले विन्नु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
  - वाटर मिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
  - मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: मौजूदा जल स्रोतों से तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: की चर्चा ग्राम पंचायत में की गयी  
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम पंचायत कब्जा  
 वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: \_\_\_\_\_  
 योजना की लागत: \_\_\_\_\_ भारत सरकार का हिस्सा: 50% राज्य का हिस्सा: 50%  
 समुदाय का हिस्सा: 10% व्यक्तिगत घरेलू अंशदान: \_\_\_\_\_  
 वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: \_\_\_\_\_ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क: \_\_\_\_\_  
 प्रयोक्ता शुल्क: \_\_\_\_\_ कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.: \_\_\_\_\_

**VI. मेल-जोड़**

(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधियाँ नियमि मेल-जोड़ संभव हैं। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जा सकते हैं।)

29. योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित तिथि
घोटहवा किल आयोग	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
एच.एच.आर. मिशन - ग्रामीण (एन.डी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	वे-वाटर मैनेजमेंट-सौकर्य गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एन.डी.एम.आर.डी.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक सहायक प्रबंधन (एन.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	

*[Handwritten signature]*

*Amrit PC*



योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समाहित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्लानिंग आर.डब्ल्यू.एम./ नूतन फुल्लरण, जल निकासी का निर्माण वृद्धि आदि।	1.58
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	X
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और विज्ञान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	1.58
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और विज्ञान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एकरीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	X
क्षतिपूर्क कमीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	कमीकरण, वन परिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वॉटरशेड विकास, आदि।	1.58
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	X
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	1.58
आकाशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विकेन्द्रित निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	X
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ.) एम.पी.एल.ए.डी.	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	1.58
एम.एस.ए.एस.ए.डी.	संविधिक और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अंतर-ग्राम अवसरचना	X
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.) टर्मिनल/प्रायोजक	राज्य	अंतर-ग्राम अवसरचना	X
	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर-ग्राम अवसरचना	X

*[Handwritten signature]*

Amel  
P.C.



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) Brij Bhushan Yadav @

**संपर्क विवरण**

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

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: सन्तोष कुमार मिश्रा - 9935991535


जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

- 1. लेखनी देवी अंजलि अंजित कुमार mo.no - 9044972734
- 2. सैतकी बर्मा w/o अंकुश कुमार mo.no - 7905129331
- 3. शिवानी w/o जगत राम mo.no - 8601062814
- 4. नीलमा w/o राधे प्रसाद mo.no - 9565579580
- 5. मोहनी w/o मुन्ना लाल डुबे mo.no - 9671023531

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

लवकुश कुमार डुबेदी s/o जगुन मिश्रा Mo. 6307632806

  
 सचिव  
 सती प्रियाल-  
 वि० सं०-बीकानेर, जयपुर



Amit  
P.C