

ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

जल संबंधी उन सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की 'जीवन सुगमता' को बेहतर बनाने में मदद करती हैं। (ग्राम पंचायत और वा इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी/ पानी समिति/ प्रयोजक समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और वी डब्ल्यू एस एम को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जाती है। आई.एस.ए. द्वारा समीक्षा सहामनसा प्रदान की जाती है)

1. तैयारी की तारीख _____
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख : 13-03-2024
 वी डब्ल्यू एस एम को प्रस्तुत किए जाने की तारीख : 13-03-2024
2. ग्राम का नाम : पारिभाना 53-2
 ग्राम पंचायत का नाम : पारिभाना 53-2
 ब्लॉक का नाम : वा.दरगा
 जिला का नाम : बलरामपुर
 राज्य का नाम : उ.प्र.
 ग्राम जनगणना कोड : _____

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

1. ग्राम पंचायत संकल्प
3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा : 02 (संख्या) मवेशी कुंड़ों को और 02 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 10 घंटे निर्धारित गुणवत्ता • वाले एम.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष 2024 तक ~~सभी~~ ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एक.एच.टी.सी. प्रदान करना
 हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत:ग्राम जल आपूर्ति अवसंरचना 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 गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे।
 यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी 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।
- II. ग्राम पंचायत और/वा इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी/ पानी समिति/ प्रयोजक समूह आदि का विवरण
4. कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी?
 (ग्राम पंचायत और/वा इसकी उप-समिति): पेय जल शत स्वच्छता समिति
 समिति को क्या कहा जाता है: _____
 अध्यक्ष का नाम: हैलू
 लिंग: पुरुष
 आयु: _____

सदस्य का नाम

पिंग

आयु

A

कुलदीप
P.C

हैलू
पारिभाना 53-2

III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार:		वर्तमान पंचायत भागनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार:	
जनसंख्या:	2759	वर्तमान जनसंख्या:	3034
परिवारों की संख्या:	419	परिवारों की संख्या:	460
महिलाओं की संख्या:	1346	महिलाओं की संख्या:	1480
पुरुषों की संख्या:	1413	पुरुषों की संख्या:	1554
बच्चों की संख्या:	516	बच्चों की संख्या:	567
एफ.एच.टी.सी. की संख्या:		एफ.एच.टी.सी. की संख्या:	

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती धरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): _____ किलोमीटर/दिन (के.एन.डी.) अंतिम धरण
 - वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): _____ किलोमीटर/दिन (के.एन.डी.)

8. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल पैटर्न: _____

प्रमुख फसलें	खरीफ	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 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)	सोडला मट्टई की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	नहीं	हाँ	हाँ
2.	भागनवाड़ी	नहीं	हाँ	हाँ
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	हाँ	हाँ
4.	ग्राम पंचायत भवन	नहीं	हाँ	हाँ
5.	अन्य	नहीं	हाँ	हाँ

मुलसीराम
P.C

परिभाषा इकाई

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 295.39 के.एल.डी.
 मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: 9.41 के.एल.डी.
 मवेशी कुली की आवश्यक संख्या: _____
 मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 395.56 के.एल.डी.
 अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 389.71 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/भूकाल/घरकाल/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पटल, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: व. ६१ पर्याप्त सुरक्षित जल गाँव में। खल द्वारा पुर्ण
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकिशों, 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 रोगों का इतिवृत्त: किडनी, डायरिया, बुखार, पीलिया, उमिया।

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____
21. सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____
22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/ प्रस्तावित पेयजल स्रोत (सोता) के पानी की गुणवत्ता: स्रोत का नाम (अवस्थिति): _____

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंधगी	दृश्य तुलना	1.86
पीएच	पट्टी रंग तुलना	7.84
पूर्ण लवणता	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	
आयन	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 संभावना 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, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाते हैं: _____

अवस्थिति का नाम _____ धरती की संख्या _____ आबादी _____

A

गुजलीराम
P.C

4/12
कमिश्नरिया 2/52

स्रोत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरोवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन मौजूद जल स्रोतों की सूची जिनका उपयोग/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है।

26. उपर्युक्त गदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 192.00 के.एन.मी.

अलग-अलग सोझा गड्डों वाले परिवारों की संख्या: 14
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोझा गड्डों की आवश्यकता है: 18
 आवश्यक सामुदायिक सोझा गड्डों की संख्या: _____
 क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): नहीं
 यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: नहीं
 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:
- अंतिम छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.इब्ल्यू.पी. के तहत शुरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
 - पूर्ण हो चुके आर.इब्ल्यू.एस. की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
 - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल/स्प्रिंग वाटर स्थानीय या घरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
 - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
 - वाटर विड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
 - मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.इब्ल्यू.एस. जो एकल/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: सोझा जल कार्य से तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: ग्रामीण पंचायत परिषद, मंड. म. म. म.
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्रामीण पंचायत परिषद, मंड. म. म. म.
 वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.इब्ल्यू.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.इब्ल्यू.एस.: _____

VI. मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि निधि मेल-जोल संभव है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29. योजना का नाम	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरु की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
घाट/बोरोवेल आयोजन	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मैनोमेट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.डी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल संचित मंत्रालय	वे-वाटर मैनोमेट-सोझा गड्डे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एम.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एम.आर.एम.) पटक के तहत सभी जल संलग्न गतिविधियाँ	

तुलसीराम
P.C

परिषदाध्यक्ष

योजना का नाम	केन्द्र/संस्था सरकार का विभाग	समाविष्ट मतिविधिओं को पुनः की जा सकती है	प्रस्तावित दिनांक
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्ययोजना (आई.एन.यू.एम.पी.)	शुद्धि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन और अनुसंधान कृषि संसाधन, जल संचयन का विकास सुविधा अदि।	नहीं
जल भारती की मरम्मत, मदनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संयोजन, सही विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भारती का जीर्णोद्धार	X
राष्ट्रीय कृषि विध्या योजना (आर.के.पी.आई.)	कृषि, सहकारिता और विद्युत कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	नहीं
प्रशासकीय कृषि विध्या योजना (पी.एम.के.एस.आई.)	कृषि, सहकारिता और विद्युत कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक उपलब्धता को विभिन्न पंचायतों के लिए सुकृतिविधियों का प्रशासन, एकीकृत से जल की उपलब्धता को बना करने के लिए	X
शक्तिपूर्व कमीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यटन, उद्योग और जलसंधि परिवर्तन मंत्रालय	समीकरण, कम परिचिन्तित जल का पुनर्निर्माण, वीटलीय विकास, अदि।	नहीं
प्रशासकीय कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.आई.)	कौशल विकास और उद्योगिता मंत्रालय	आर.एन.यू.एम. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण अदि।	X
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पठन अभूति का प्रशासन	नहीं
आकाशी जिला कार्ययोजना	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विकेकतीय विधियों के तहत जल संरक्षण मतिविधियों	X
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.ए.) एम.पी.एल.ए.डी.	राज्य राष्ट्रियी और कार्ययोजना कार्ययोजना मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण मतिविधियों अंतराय अवसरचना	नहीं
एम.एस.ए.एल.ए.डी. संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुसंधान/जनजातीय उप योजना (पी.एस.एस.) टनटल/प्रयोोजना	राज्य जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतराय अवसरचना अंतराय अवसरचना	X

A

तुलसीराम
P. C

कुल
परिचालक

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: _____

पी.एच.ई.सी./ आर.इन्फ्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर: _____

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो): Boby Bhanu Pandey (B)

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.इन्फ्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोजक समूह, आदि का अध्यक्ष:

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: अंशु आंका — 7905025981

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

1. विन्दू कनौधिया — बाबादीन — 9151456698
2. सीमा — मोती लाल — 7844065636
3. महिमा — आकाशी श्रीवास्तव — 7607583630
4. नगमा — फरमान अली — 7607647405
5. मनीषा — पद्मिका प्रसाद — 9120632422

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

मोहम्मद अरमान पुत्र मो० शब्बीर — 8707525906

A

Y.M.

परिगणना हेतु

तुलसीराम
P.C