

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/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी है और वी.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।)

- तैयारी की तारीख: 08.02.24
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 08.02.24
 वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: 08.02.24
- ग्राम का नाम: पिपरी कोल्हूई
 ग्राम पंचायत का नाम: पिपरी कोल्हूई
 ब्लॉक का नाम: श्रीवत्सगंज
 जिला का नाम: बलरामपुर
 राज्य का नाम: (30 प्र०)
 ग्राम जनगणना कोड: _____

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

I. ग्राम पंचायत संकल्प

- ग्राम समुदाय की आकांक्षा : 02 (संख्या) मवेशी कुंडों 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..... एल.पी.सी.डी. जल की 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 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 सक्षम 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/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

- कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी?
 (ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): पेय जल एवं स्वच्छता समिति
 समिति को क्या कहा जाता है: पेय जल एवं स्वच्छता समिति पिपरी कोल्हूई
 अध्यक्ष का नाम: आनंद रेशमा खातम
 लिंग: श.दिला
 आयु: _____

सदस्य का नाम

लिंग

आयु



III. सामान्य विवरण

6. 2011 की जनगणना के अनुसार:

जनसंख्या	4785	वर्तमान पंचायत आगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार	
परिवारों की संख्या	725	वर्तमान जनसंख्या	5263
महिलाओं की संख्या	2490	परिवारों की संख्या	795
पुरुषों की संख्या	2295	महिलाओं की संख्या	2733
बच्चों की संख्या	813	पुरुषों की संख्या	2524
एफ.एच.टी.सी. की संख्या		बच्चों की संख्या	394
		एफ.एच.टी.सी. की संख्या	

7. जनसंख्या अनुमान:

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

14.

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



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: 7.41 के.एल.डी.
 मवेशी कुड़ों की आवश्यक संख्या: _____
 मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 384.56 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/मौसम/घकड़ो/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: नहीं पर्याप्त सुरक्षित जल संचयन द्वारा जल सुरक्षा
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टर्कियों, 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, बुखार, उष्णरोग, गठिया, पी लिवर

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें: _____
21. मैनिट्री 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	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	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड	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	घरों की संख्या	प्राकृती
-----------------	----------------	----------




स्रोत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरोल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/हाँ)
25. गाँव में उन भूजल जल भंडारों की सूची जिनका नवयुग/परम्परागत कार्य किया जाना आवश्यक है।

गदले जल का प्रबंधन

26. उपर्युक्त गदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 192.00 के एल.टी.
 अलग-अलग सोछता गड़दों वाले परिवारों की संख्या: 12
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोछता गड़दों की आवश्यकता है: नहीं
 आवश्यक सामुदायिक सोछता गड़दों की संख्या: _____
 क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): नहीं
 यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: _____
 यदि नहीं, तो गदला जल प्रबंधन के बौन 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/स्प्रिंग वाटर/स्थानीय या घरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
 - सौधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
 - वाटर शिड/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: मैण्डा जल कार्पोरेशन तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: की रचना गात्र पंचायत में की गयी
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: गात्र पंचायत सीपी के लुई
 यह 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 अर्थात्: _____
 वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: _____ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क: _____
 प्रयोक्ता शुल्क: _____ कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.: _____

VI. मेल-जोल

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

29. योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित मतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित मिथि
जल/वाटर प्रयोग	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	हाँ
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एन.डी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	वे-वाटर मैनेजमेंट-संबंधित गृह (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	हाँ
एन.डी.एम.-आर.डी.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एम.) घटक के तहत सही जल संरक्षण मतिविधियाँ	हाँ

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समाविष्ट गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एनकेल वाटरशेड प्रबन्धन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संरक्षण विभाग	वाटरशेड प्रबन्धन और डब्ल्यू.एम.पी. कृषि विकास, जल निकासी का निर्माण वृद्धि आदि।	नहीं
जल संधारो की संरक्षण, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संरक्षण, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल संधारो का जीर्णोद्धार	✓
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	नहीं
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक कल्पित वाली विभिन्न परसालों के लिए सूखम-सिंचाई का प्रावधान, एकडीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	✓
क्षतिपूर्क वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलसम्पु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास, आदि।	नहीं
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	✓
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	नहीं
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	✓
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.एफ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	नहीं
एम.पी.एल.ए.डी.	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतःग्राम अवसरचना	✓
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	✓
दानदाता/प्रायोजक			

(Handwritten signature)



अप.यस. का हस्ताक्षर

Doshnas

पी.एच.ई.डी./ आर.इन्फ्यू.एस. मिनिम के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आइ.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो): Erj Bhanu Yadav

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् पी.इन्फ्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, प्रादि का अध्यक्ष/पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर:

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

1. विस्तृा देवी - W/O विन्देश्वरी - 983822 4870
2. विजय लक्ष्मी - W/O रिन्कू - 991873 0860
3. सपना तिवारी W/O छही प्रीत तिवारी - 888169 3503
4. सुभन शाहू - पत्नी - उर्मि - 8795 468718
5. लक्ष्मी वर्मा - पत्नी - सुर्यभद्र वर्मा - 807414 4553

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: धनराम वर्मा S/O सेवाराम - 9670465650



[Signature]