

## 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 है। (ग्राम पर्यायत और/या इसकी उप-समिति, अधीनत वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयारी 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: ०८.०२.२४  
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: ०८.०२.२४  
वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: ०८.०२.२५
- ग्राम का नाम: पिपरी कोल्हुइ  
ग्राम पर्यायत का नाम: पिपरी कोल्हुइ  
बस्तोंक का नाम: श्री दत्त गांधी  
जिला का नाम: बलरामपुर  
राज्य का नाम: (झू.पु.)  
ग्राम जनगणना कोड:

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

- ग्राम पंचायत संकल्प
- ग्राम समुदाय की आकांक्षा : ०२ (संख्या) मवेशी कुंडों को और ०२ (संख्या) कपड़े धोने/नाल करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अधीनत १० घनटे निर्धारित गुणवत्ता + वाले..... एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष २०२५ तक २०२५ ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना  
हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतःग्राम जल आपूर्ति भवसंरचना के अपनात्व, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्खा करेंगे और उन्हें सदृष्टि नहीं करेंगे। हम अपने गढ़ते जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मोठे पानी को बचाएंगे।  
यह संकल्प लिया जाता है कि पूँजी लागत का १० %, प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिणामित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।
- पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी.एच.डी./ आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।
- ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अधीनत 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 पर्यायत और/या इसकी उप-समिति): पेम भल छव रुपहता रामिते पिपरीकोल्हुइ  
समिति को क्या कहा जाता है: पेम भल छव रुपहता रामिते पिपरीकोल्हुइ  
अध्यक्ष का नाम: आबरीह रुमारा रुपानग  
विवरण: श. डिला  
आयु: .....

सदस्य का नाम

तिग

आयु



### III. सामाजिक विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार:

जनसंख्या 4395

परिवारों की संख्या 726

महिलाओं की संख्या 2490

पुरुषों की संख्या 2295

बच्चों की संख्या 813

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान प्रायोगिक आगमनवाही रिकॉर्ड के अनुसार:

वर्तमान जनसंख्या 5263

परिवारों की संख्या 775

महिलाओं की संख्या 2739

पुरुषों की संख्या 2524

बच्चों की संख्या 894

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

7. जनसंख्या अनुमानः

मध्यवर्ती घरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): \_\_\_\_\_ किलोलीटर/दिन (क.एल.डी.) अन्तिम घरण - वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): \_\_\_\_\_ किलोलीटर/दिन (क.एल.डी.)

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

9. कृषि फसल पैटनः \_\_\_\_\_

प्रमुख फसलें	छारीक	रवौ
गेहूँ		✓
घास	✓	
मक्का		
कपास		
गेहूँ		✓
अन्य		

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

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

### IV. स्थिति विश्लेषण

12. क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? (हौं / नहीं)

("ग्राम कार्य योजना" के साथ मानचित्र संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? (हौं / नहीं)

("ग्राम कार्य योजना" के साथ मानचित्र संलग्न करें)

क्र. सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? (हौं/नहीं)	उपलब्ध है? (हौं/नहीं)	सौख्य सुझावों की उपलब्धता? (हौं/नहीं)
1.	स्कूल	नहीं	हौं	हौं
2.	आगमनवाही			
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	हौं	हौं
4.	ग्राम पंचायत मानन	नहीं	हौं	हौं
5.	अन्य			



पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंघया X दर 295.39 के एवं ग्री  
मरेशियो के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 7.41 के एवं ग्री  
मरेशी कड़ी की आवश्यक संख्या।

मध्यवर्ती घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंघया X दर 384.56 के एवं ग्री  
मंतिम घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंघया X दर 389.91 के एवं ग्री।

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गोव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/भूकाल/चक्रवृत्त/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक ज्ञानदा का बैठने  
पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: न ही पंगाट खुराक्षेत्र घर अछार् | न दरा खर कुर्ति

17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आशिक कार्य स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: किडनी, बुरवा, उष्णिया, गठिया, पीतिया।

पानी की गुणवत्ता

20. फ़िल्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीख: \_\_\_\_\_

21. मैनिट्रो 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	इथर तुलना	1.06
पीएच	पही रंग तुलना	2.84
पूर्ण लवणता	टिट्रीमेट्रिक विधि	2.76
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रीमेट्रिक विधि	3.29
क्लोराइड	टिट्रीमेट्रिक विधि	17.02
अमोनिया	इथर रंग तुलना	
फास्फेट	इथर रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	इथर रंग तुलना	
आयरन	इथर रंग तुलना	
नाइट्रेट	इथर रंग तुलना	
एलोराइड	इथर रंग तुलना	
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	इथर रंग तुलना	

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संभावना है कि गाँव के कुछ गरीब दुलालों में कपड़े धोने के लिए और/ या नस कोवर करने के लिए पर्याप्त जमाह न हो। ऐसे  
अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: \_\_\_\_\_

अवस्थिति का नाम \_\_\_\_\_ परी की संख्या \_\_\_\_\_ आवादी \_\_\_\_\_



## सोल स्थायित्व

24. भू-जल सोल के मामले में, क्या बोरोल रियारे सरकार है? (हाँ/नहीं)
25. गांव में उन मौजूदा जल माड़ों की सूची लिखते काव्यकल्पनामूलक काव्य किया जाना आवश्यक है। गंदले जल का प्रबंधन
26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 192.00 के एत.टी.
- अलग-अलग सोखता गड़ी वाले परिवारों की संख्या: 12  
उन परिवारों की संख्या जिन्हे सोखता गड़ी की आवश्यकता है: 12
- आवश्यक समुदायिक सोखता गड़ी की संख्या: \_\_\_\_\_  
क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): 12
- यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिधारित किया गया है: \_\_\_\_\_  
यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के बैंड 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 पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.टी.डब्ल्यू.पी. के तहत शुरू की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
  - पूरी हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
  - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जलसंधिंग वाटर स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
  - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
  - वाटर शिड़ि/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
  - शिरी सीर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बसिस्तों में स्थित है
28. अभिनिधारित जल सोल: मौजूदा जल कीमत से तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक सुन्दरीकरण के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: को पर्याप्त ग्राम पंचायत से की जाएगी  
इस योजना के लिए अभिनिधारित भूमि: ग्राम पंचायत से पर्याप्त क्षेत्र  
वह तरीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.टी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सीधे दी जाएगी: \_\_\_\_\_  
योजना की लागत: \_\_\_\_\_ भारत सरकार का हिस्सा: 50%, राज्य का हिस्सा: 50%  
समुदाय का हिस्सा: 10% व्यक्तिगत घरेलू जलसंधि  
वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: \_\_\_\_\_ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल हुन्दा  
प्रयोक्ता शुल्क: \_\_\_\_\_ जो दूसरे बसवट हो तो, अभिनिधारित पी.डब्ल्यू.एस.: \_\_\_\_\_

## VI. मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन समायित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/ शिरी मेल-जोल समव है। याम समुदाय द्वारा याम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिधारित योजनाओं के प्रस्ताव में जले हैं।)

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समायित गतिविधियों जो शुरू की जा सकती हैं	प्रतीक्षित विधि
पीटुका वित्त	याम पर्याप्त	पी-वाटर मेल-जोल, ट्रॉक सिस्टम आदि	हाँ
भ्रायोग			
सावध भरत	पैदल और स्वचला विभाग,	पी-वाटर मेल-जोल-सोल (व्यक्तिगत / समुदायिक), अपारिष्ट तरलात तालाब आदि	हाँ
विकास - सम्प्रीण	जल शक्ति भवालय		
(एस.वी.एम.-जी)			
एस.वी.एम. भ्रायोग	प्रभाग विभाग भवालय	प्राकृतिक रसायन पर्याप्त (एस.वी.एम.) पाठक के तहत सभी जल संधारण योजनाओंपर्याप्त	हाँ

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समाप्ति योजनाओं और ग्रूप की जा सकती है	प्रदत्तातिक दिनी
एवंत्रिल बाटरशेड पराला कार्यक्रम (आई.एन.यू.एम.पी.)	मुख्य सरकारी विभाग	बाटरशेड बनावट आवधान एवं कृषिकारण कार्यक्रम का निपटान गृह आदि।	१८३
जल भवारी के मुद्रण, नियंत्रिकरण और जीर्णकार	जल संरक्षण, नदी विकास और मंगा सरकारी विभाग	बड़े जल भवारी का नियंत्रिकरण	१
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.टी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और विकास कल्याण	बाटरशेड से संबंधित कार्य	१८५
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक उपलब्ध यांत्री विकास पराली के लिए गृहम-सिंचाई का प्रावधान, एक्योकरण से जल की निकासी को कम करने के लिए नियंत्रिकरण, बन परिस्थितिकी तत्र का पुनर्वर्णन, बाटरशेड विकास, आदि।	१
कौशिक बनीकरण कोव प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, बन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.इन्यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मनव संसाधनों के लिए कौशिक विकास, प्रशिक्षण आदि।	१८६
प्रधानमंत्री कौशिक विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशिक विकास और उद्यमिता मंत्रालय	स्कूलों में पैदलजल आपूर्ति का प्रावधान	१
समय शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकानन्द निधियों के तहत जल संरक्षण नियंत्रियों	१८७
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	बड़े प्रमाण पर जल संरक्षण नियंत्रियों अंतर्गत अवसरचना	१८१
जिला खनिज विकास निधि (टी.एम.ए.प)	राज्य	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकानन्द निधियों के तहत जल संरक्षण नियंत्रियों	१
एम.पी.एल.ए.टी.	साइपकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमपीएसपीआई)	बड़े प्रमाण पर जल संरक्षण नियंत्रियों अंतर्गत अवसरचना	१८२
एम.एल.ए.एल.ए.टी.	राज्य	अंतर्गत अवसरचना	१
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.ए.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्गत अवसरचना	
दलदाता/प्रायोजक			



आपका क्या हस्ताक्षर

*Dinesh*

पी.एच.डी.टी. मार डम्बू एस. टिमिंग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई.एस.ए. परिवेश के नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो) *Brij Bahushan Tadka*

#### संपर्क विवरण

याम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अध्यक्ष वी.डम्बू एस.सी.एनी समिति/प्रबोक्ता समूह, ज़ादि का भव्या पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर:

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

पानी की मुण्डवत्ता की घौंकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

1. विद्युता देवी - ८१० विन्देश्वरी - ९८३८२२ ५८७०
2. विजय लक्ष्मी - ८१० रिन्कू - ९९१४७३ ०८६०
3. सपना तिवारी ८१० छोड़दीन तिवारी - ८८८१६९ ३५०३
4. सुभन्दशाह - पल्ली. ३११५ - ८७९५४६८७१८
5. गृहमीर्वाम - पल्ली. सुर्योदामवाम - ०८७४१४४५३३

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: धनरथाम वर्मा ८१० सेकाराम - ९६७०४६५६५०

