

# ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

जल संबंधी उन सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की 'जीवन गुणवत्ता' को बेहतर बनाने में मदद करती हैं। (ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति प्रयोगकर्ता समूह, जहाँ द्वारा तैयार की जाती है और डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जाती हैं। आड़े पक्ष पर सुचारु सार्वजनिक चर्चा/प्रदर्शन की जाती है।)

1. तैयारी की तारीख: ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 29/02/2024  
 डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: 27.02.2024
2. ग्राम का नाम: बलैया  
 ग्राम पंचायत का नाम: बलैया  
 ब्लॉक का नाम: श्री दत्त गाँव  
 जिला का नाम: बलरामपुर  
 राज्य का नाम: MP  
 ग्राम जनगणना कोड: \_\_\_\_\_

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

1. ग्राम पंचायत संकल्प
3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा: पे.स. (संख्या) गरीबी मुक्ति को और डि.स. (संख्या) बड़े परिवारजन करने के स्वार्थ को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 1.0 घंटे निर्धारित गुणवत्ता + मात्रा - एम.पी.सी.सी. जल की आपूर्ति वर्ष 2025 तक 100% ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एक पत्र हो तो, प्रदान करना  
 हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत:ग्राम जल आपूर्ति अवधारणा के अग्रगण्य, प्रबंधन, प्रकाशन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निचयों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और इसे संतुष्ट नहीं करेंगे। हम अपने मंडले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने गीठे पानी को बचाएंगे।  
 यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी लागत का 10% 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.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।
- II. ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति प्रयोगकर्ता समूह आदि का विवरण
4. कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की जायोजना, कार्ययोजना, प्रबंधन, प्रकाशन और रख-रखाव का नियुक्त करेगी?  
 (ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): पंचायत एवं विकास समिति  
 समिति को क्या कहा जाता है: पंचायत एवं विकास समिति बलैया  
 अध्यक्ष का नाम: जीनू उबाव  
 निम्न: महिला  
 आयु: \_\_\_\_\_

हस्ताक्षर का नाम \_\_\_\_\_ दिन \_\_\_\_\_ मनु \_\_\_\_\_

ग्राम विकास  
 ग्राम सभा  
 डि.डब्ल्यू.एस.एम. (अनुमोदित)

Credit  
PC



III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार :

जनसंख्या: 1105  
 परिवारों की संख्या: 142  
 महिलाओं की संख्या: 561  
 पुरुषों की संख्या: 544  
 बच्चों की संख्या: 164  
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या: \_\_\_\_\_

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार:

वर्तमान जनसंख्या: 1215  
 परिवारों की संख्या: 156  
 महिलाओं की संख्या: 617  
 पुरुषों की संख्या: 598  
 बच्चों की संख्या: 180  
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या: \_\_\_\_\_

7. जनसंख्या जन्मान:

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

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

9. कृषि फसल पैटर्न: \_\_\_\_\_

	प्रमुख फसलें	खरीफ	रबी
गन्ना		<input type="checkbox"/>	<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)	सोच्छता गर्दियों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	नहीं	हाँ	हाँ
2.	आंगनवाड़ी	नहीं	हाँ	हाँ
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	हाँ	हाँ
4.	ग्राम पंचायत भवन	नहीं	हाँ	हाँ
5.	अन्य	नहीं	हाँ	हाँ

ग्राम विकास अधिकारी/पंचायत  
 नाम: \_\_\_\_\_  
 पता: \_\_\_\_\_

Raafat  
 PC



**स्रोत स्थायित्व**

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बीरबल रिजर्व संरक्षित है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन मौजूद जल स्रोतों की सूची जिनका उपयोग/संरक्षण नहीं किया जा रहा है/संरक्षण के बिना जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 192-470 के एन.टी.  
 अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 14  
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 12  
 आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों 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 गंदला 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. प्रयोजन 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 अनुक्रम बनाया जा सके
  - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल/स्प्रिंग वाटर स्थानीय या घरातली जल वाले गाँवों में एन.वी.एस.
  - सोधन की आवश्यकता वाले विन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एन.वी.एस.
  - वाटर रिजर्व/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एन.वी.एस.
  - निजी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकल/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं
28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: भौजिया जल कुएँ से तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: की यची झात्र पंचायत में ही नहीं  
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: झात्र पंचायत क्षेत्र  
 वह तरीका, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.टी./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 धरोतु अंशदान: \_\_\_\_\_  
 वार्षिक प्रवाहन व रख-रखाव शुल्क: \_\_\_\_\_ व्यक्तिगत धरोतु वार्षिक जल शुल्क: \_\_\_\_\_  
 प्रयोज्य शुल्क: \_\_\_\_\_ कोई दूरस्थ बसवट है तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.: \_\_\_\_\_

**VI. मंत्र-जोड़**


(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत सदरिधिष्ठित प्रिथि मंत्र-जोड़ संभव है। काम समुदाय द्वारा काम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के परस्पर भेजे जाने हैं।)

29. योजना का नाम	कन्ट्राक्टर/संस्था का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	व्यय/अनुमानित लागत
सौकर्य विद्युत	राज्य विद्युत	संस्था की ओर से	
जलसंधारण	राज्य विद्युत	संस्था की ओर से	
सफाई भारत	विभाग और स्वयंसेवा विभाग	संस्था की ओर से - सौकर्य सृष्टि	
शिक्षण - सार्वजनिक	जल अधिकार विभाग	व्यक्तिगत / समुदायिक	
एन.वी.एस. (जी)		अभिनिर्धारित/संस्था की ओर से	
एन.वी.एस. (एन.डी.जी.एस.)	संस्था विभाग संसाधन	समुदायिक/संस्था की ओर से (एन.आर.डी.)	
		कार्य के लिए सौंपे गए	
		संसाधन/सदरिधिष्ठित	

100

राज्य विद्युत निगम लिमिटेड  
 राज्य का

*Roath pc*





अध्यक्ष का हस्ताक्षर: \_\_\_\_\_

पी.एच.ई.डी./ आर.इन्फ्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर: \_\_\_\_\_

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो): Brij Bhushan Yadav 9

**संपर्क विवरण**

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

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: सतीश चंद्र मिश्रा - 9452244292

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

1. गोर्निका देवी पत्नी ओमकार मादल - 9889207212

2. प्रीति मादल - दानबहादुर - 8528573251

3. खिट्ट देवी - कमला प्रसाद - 9838038118

4. अंजली वर्मा - राजेश शर्मा - 9628656287

5. अर्चना वर्मा - तुलसी शर्मा - 9565051245

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

आदेश कुमार शादव पुत्र राम नदेश यादव - 9936786497

Steel k  
PC



ग्राम विकास अधिकारी सचिव  
ग्राम सच.  
दि.ख.-श्रीदत्तनगर (बलरामपुर)

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	सम्भावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन आर.डब्ल्यू.एस./ कृषि पुनर्माण, जल निकासी का निर्माण वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
दलितमूलक वनीकरण क्षेत्र प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास, आदि।	
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	
समय शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पैयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विकेन्द्रीकृत निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.ए.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम.पी.एल.ए.डी.	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतर-ग्राम अवसंरचना	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतर-ग्राम अवसंरचना	
संसदीय के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/अनुदानात्मक उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर-ग्राम अवसंरचना	
दानदाता/प्रायोजक			

  
 राज्य सरकार  
 जल संसाधन विभाग  
 नई दिल्ली

Seed +  
 Pe



पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या" X दर: 295.39 के.एल.ली.  
मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: 8.41 के.एल.ली.  
मवेशी कुंडों की आवश्यक संख्या: \_\_\_\_\_

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या" X दर: 385.56 के.एल.ली.  
अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या" X दर: 383.91 के.एल.ली.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/घुस्रावत/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: नदी पारित सुरक्षित जल स्रोत / नल डाटा उपलब्ध

17. आपातकालीन 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 रोगों का इतिवृत्त: बुखार, फिज्ती, पीलिया, गले में, ठांरिया।

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	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	
फॉस्फेट	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 जाने हैं: \_\_\_\_\_

अवस्थिति का नाम

घरों की संख्या

आबादी

84

Sheet  
PC

