

# 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 डी.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।)

1. तैयारी की तारीख: \_\_\_\_\_  
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 02/03/2024  
 डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: 02-03-2024
2. ग्राम का नाम: बनगावा पिन-211111  
 ग्राम पंचायत का नाम: बनगावा  
 ब्लॉक का नाम: श्री हरदा  
 जिला का नाम: बलसौर  
 राज्य का नाम: उ.प्र.  
 ग्राम जनगणना कोड: \_\_\_\_\_

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

## I. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा : 0.2 (संख्या) मवेशी कुंड़ी को और 0.2 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानीय जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 10 घंटे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष 2024 तक 20 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 निचಾಯी का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने मंदले 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.डू.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

4. 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 समुदाय बुलुगा  
 अध्यक्ष का नाम: रश्माकुन निशा  
 लिंग: महिला  
 आयु: \_\_\_\_\_

सदस्य का नाम

लिंग

आयु

ग्राम पंचायत/समिति

ग्राम बनगावा

ब्लॉक श्री हरदा

ग्राम प्रधान

पिन-211111 ग्राम बनगावा

ब्लॉक श्री हरदा जिला बलसौर

T.N  
PC

III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार :

जनसंख्या: 6584  
 परिवारों की संख्या: 1012  
 महिलाओं की संख्या: 3147  
 पुरुषों की संख्या: 3437  
 बच्चों की संख्या: 1193  
 एक.एच.टी.सी. की संख्या: \_\_\_\_\_

वर्तमान पंचायत आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार:

वर्तमान जनसंख्या: 7242  
 परिवारों की संख्या: 1113  
 महिलाओं की संख्या: 3461  
 पुरुषों की संख्या: 3780  
 बच्चों की संख्या: 1312  
 एक.एच.टी.सी. की संख्या: \_\_\_\_\_

7. जनसंख्या अनुमान:

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

14. क्र. सं. सार्वजनिक संस्था का नाम क्या एक.एच.टी.सी. क्या वर्षा जल संचयन संरचना? सोझता मयूरी की उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) उपलब्धता? (हाँ/नहीं)

1. स्कूल	नहीं	हाँ	हाँ
2. आंगनवाड़ी	नहीं	हाँ	हाँ
3. स्वास्थ्य केंद्र	नहीं	हाँ	हाँ
4. ग्राम पंचायत भवन	नहीं	हाँ	हाँ
5. अन्य	नहीं	हाँ	हाँ

साथ में   
 सापेक्ष विकास  
 विकास-विभाग

T.P.  
 25

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की दैनिक आवश्यकता - जनसंख्या X दर 295.33 के एम.ली.  
 भारतीय के लिए पानी की दैनिक आवश्यकता 8.41 के एम.ली.  
 भारतीय कुली की आवश्यकता \_\_\_\_\_  
 मध्यम श्रेणी परत के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 285.54 के एम.ली.  
 प्रथम परत के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 189.91 के एम.ली.

पानी की आपूर्ति का इतिकृत

16. सोच में पानी की आपूर्ति उपलब्धता का इतिकृत, सूखा, जलमय, चक्रवात, बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का घटना, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रकृति परभाव नहीं सुनिश्चित कर सकते हैं। नए उपकरण सुनिश्चित  
 17. अणतकालीन व्यवस्था का कोई इतिकृत जैसे टैंक, रिन गाड़ियाँ आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।  
 18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, सोल को मजबूत करने का इतिकृत  
 19. जन जनित रोकने का इतिकृत कुत्तार, सामरिया, मिडनी, पीपिया, गडिया

पानी की गुणवत्ता

20. शीतल परीक्षण रिपोर्ट / कबल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चीकती के लिए अभिनिर्धारित तरीके \_\_\_\_\_  
 21. लैबोरी प्रोसेसिंग के लिए अभिनिर्धारित तरीके: \_\_\_\_\_  
 22. जन आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा प्रस्तावित पेयजल सोल (घोली) के पानी की गुणवत्ता: सोल का नाम (अभिनिर्धारित): \_\_\_\_\_

मूल्य	तरीका	परिमाण
रबी	रथ तुलना	1.86
ग्रीव	पही रंग तुलना	7.84
मूल्य मजबूत	टिटीमेट्रिक विधि	2.76
मूल्य कालीन	टिटीमेट्रिक विधि	3.29
कलोराइड	टिटीमेट्रिक विधि	17.02
अमोनिया	रथ रंग तुलना	
फास्फेट	रथ रंग तुलना	
अमोनियम कलोराइड	रथ रंग तुलना	
आयरन	रथ रंग तुलना	
नाइट्रेट	रथ रंग तुलना	
कलोराइड	रथ रंग तुलना	
आर्सेनिक (डिटार्षेट में)	रथ रंग तुलना	

कपड़े धोने / स्वच्छ करने का रथान

23. यह संभव है कि रबी के कुछ तरीके इलाकों में कपड़े धोने के लिए और या नल क्लोरेशन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की सूचना, जिनमें कपड़े धोने इलाज करने के रथान उपलब्ध कराए जाते हैं: \_\_\_\_\_

अभिनिर्धारित का नाम: \_\_\_\_\_ धारी की संख्या: \_\_\_\_\_ भाषा: \_\_\_\_\_

एन.एस.डी.सी. (एन.एस.डी.सी.)  
 एन.एस.डी.सी. (एन.एस.डी.सी.)  
 एन.एस.डी.सी. (एन.एस.डी.सी.)

AB

T.M.



**स्रोत स्थापित**

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या सीरेवेल रिचार्ज संभव है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन मौजूदा जल स्रोतों की सूची जिनका उपयोग/संभाल कार्य किया जाया आवश्यक है: मंदले जल का प्रबंधन

26. उपर्युक्त मंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 100 - एम. के.एच.पी.  
 अलग-अलग सोखना गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 14  
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखना गड्ढों की आवश्यकता है: 14  
 आवश्यक सामुदायिक सोखना 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 मंदला 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.डब्ल्यू.पी. के तहत शुरु की गई योजनाओं की रेडिफिकिंग
  - पूर्ण हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. की रेडिफिकिंग ताकि इसे जे.जे.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
  - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल/खनिज 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.
  - मिश्री सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकल/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 रचना ग्राम पंचायत क्षेत्रों में की जाएगी  
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम पंचायत क्षेत्रों में  
 वह तारीख, 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 घरेलू अंशदान: \_\_\_\_\_  
 वार्षिक प्रभालन व रख-रखाव शुल्क: \_\_\_\_\_ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क प्रयोक्ता शुल्क: \_\_\_\_\_ कोई दूसरा बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.: \_\_\_\_\_

**VI. मेल-जोड़**

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

योजना का नाम	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरु की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
घाटियाँ कित्त आयोग	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मैनोमेट, फ्लैज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.वी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	वे-वाटर मैनोमेट-सोखना गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.टी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एम.) पैक के तहत सभी जल संसाधन गतिविधियाँ	

*(Handwritten signatures and marks)*

T.N

AW

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 संरक्षण विभाग	वाटरशेड प्रबंधन आर.डब्ल्यू.एम./ कृषि म. फुल्लोप, जल निकासी का निरीक्षण वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संरक्षण, नदी विनवस 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 उपलब्धता वाली विभिन्न फसलों के लिए सूखे-सिंचाई का प्रबंधन, एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूर्क कमीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	कमीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्निर्माण, वाटरशेड विकास, आदि।	
प्रधानमंत्री नौसाल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.) समय शिक्षा	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एम. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	
आकाशी जिला कार्यक्रम	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	रन्वो में पैयजल अनुभूति का प्रबंधन	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.एफ.) एम.पी.एल.ए.डी.	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध निकालाएँ निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम.एल.ए.एल.ए.डी. संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.) दूरदूरी/प्रायोजक	राज्य सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.डी.एस.पी.आई.) राज्य जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ अंतरासम अवसरचना अंतरासम अवसरचना	

ग्राम प्रधान

पं००-कनका न्याय पं०-  
दि०००-श्रीरामपुर, उत्तर

ग्राम प्रधान  
श्रीरामपुर  
दि०००-श्रीरामपुर

T.M.  
PC

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: \_\_\_\_\_

पी.एस.ई.सी./ आर.इन्स्टी.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर: \_\_\_\_\_

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो) P.S.J. Eshwar Yadav

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समितियाँ, अर्थात् पी.इन्स्टी.एस.सी.ए.सी. समिति/प्रयोगशाला समिति, इदि का अध्यक्ष पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर:

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

1. निशा पत्नी ब्रह्मदे, ब्रह्मदे no no 885855533
2. संगीता पत्नी शुबलाल no no 7081143471
3. दुर्गीपत्नी पत्नी हनुमंत लाल no no 9513338244
4. पुनम गुप्ता पत्नी - ब्रह्मलाल गुप्ता no no 9554350061
5. अमीता पत्नी अजय कुमार no no 7704853063

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

कमालुद्दीन पुत्र निजामुद्दीन no no 8429838857

ग्राम प्रधान RWS  
ग्राम-...  
वि.सं.-...

ग्राम वि. [Signature]  
ग्राम पंच. बनगोला  
वि.सं.-...

T.M  
PC