

ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

जल संबंधी अन्य 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.एस. को परतुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी है। आई.एस.ए. द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जाती है।)

1. तैयारी की तारीख: 8/03/2024
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 8/03/2024
 वी.डब्ल्यू.एस.एस. को परतुत किए जाने की तारीख: 08/03/2024
2. ग्राम का नाम: ब्रह्मपुरवा
 ग्राम पंचायत का नाम: ब्रह्मपुरवा
 ब्लॉक का नाम: श्री हनुमान
 जिला का नाम: बलरामपुर
 राज्य का नाम: उ.प्र.
 ग्राम जनसंख्या कोड: _____

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

I. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा: ... (संख्या) मवेशी कुंओं को और ... (संख्या) कपड़े धोने/रखाने करने के स्थलों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 1.0 घंटे निर्धारित गुणवत्ता वाले ... एल.पी.सी.सी. जल की आपूर्ति वर्ष ... तक ... शैक्षणिक परिवारों को उपलब्ध बनाने 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 निकालने 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 पूनी 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, 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): पंच जल एवं स्वच्छता समिति
 समिति का क्या कहा जाता है: पंच जल एवं स्वच्छता समिति ब्रह्मपुरवा
 अध्यक्ष का नाम: दुर्गेबा कुमार रावत
 पति: _____
 आयु: 68

सदस्य का नाम _____ लिंग _____ आयु _____

T.M
P.C



ग्राम पंचायत ...
 जिला ...
 राज्य ...

III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार:	वर्तमान पंचायत आगनवाड़ी विर्कॉर्ड के अनुसार:
जनसंख्या: 2467	वर्तमान जनसंख्या: 2713
परिवारों की संख्या: 326	परिवारों की संख्या: 358
महिलाओं की संख्या: 1200	महिलाओं की संख्या: 1323
पुरुषों की संख्या: 1267	पुरुषों की संख्या: 504
बच्चों की संख्या: 459	बच्चों की संख्या: _____
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 (क.एच.टी.) अंतिम धरण
 - वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): _____ किलोमीटर/दिन (क.एच.टी.)

8. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल पैटर्न: _____

प्रमुख फसलें	छरीक	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)	शौचालय गैरुई की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	नहीं	हाँ	हाँ
2.	आगनवाड़ी	नहीं	हाँ	हाँ
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	हाँ	हाँ	हाँ
4.	ग्राम पंचायत भवन	हाँ	हाँ	हाँ
5.	अन्य	हाँ	हाँ	हाँ

हाँ P.C



पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर 295.39 के.एल.ली.

मदोशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: 9-141 के.एल.ली.

मदोशी कुटी के आवश्यक संख्या: _____

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 348.56 के.एल.ली.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 389.91 के.एल.ली.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अवकाश/घातना/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का घटना, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: बड़ी प्रयोग सुदृष्टित जल उपकरण जल दाली जल सुदृष्ट

17. आपातकालीन व्यवस्था का बोर्ड इतिवृत्त जैसे टकिरी, रेल गाड़ियाँ आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, छोट को मजबूत करने का इतिवृत्त

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: लुएर, किडी, डायरिया, बरिमा, पोलियो

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की जाँचों के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____

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	पडी रंग तुलना	7.84
पूर्ण लवणता	टिटीमेट्रिक विधि	2.76
पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेट्रिक विधि	3.29
ननोराइड	टिटीमेट्रिक विधि	17.02
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
ननोराइड	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 बनेबनान 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
-----------------	----------------	-------

T.N
R.C.



स्रोत स्थापित

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संभव है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन स्वीजल जल सहायी की सूची जिसका आवश्यकता/संभवता नहीं किता जल आवश्यक है।
संदर्भ जल का प्रबंधन

26. उपर्युक्त सहाय जल (जल आपूर्ति का 85%): 193.67 के एच.टी.
अल्प-अल्प सौख्यत गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 14
उन परिवारों की संख्या जिन्हें सौख्यत गड्ढों की आवश्यकता है: 19
आवश्यक सामुदायिक सौख्यत गड्ढों की संख्या: _____
क्या अपशिष्ट तटस्थता तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): नहीं
यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: नहीं
यदि नहीं, तो सहाय जल प्रबंधन के बौन से अन्य उपायों को प्रभावित जल सहाय? _____

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 पूर्णतः एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी. के तहत शुरू की गई योजनाओं की रेट्रोकॉमिंग
 - पूर्ण हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. की रेट्रोकॉमिंग ताकि इसे जे.जे.एम. के अनुभूत बनाया जा सके
 - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल/टिपिंग वाटर स्थानीय या दूरस्थ जल वाले गाँवों में एच.टी.एस.
 - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एच.टी.एस.
 - वाटर विड/शेवीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.टी.एस.
 - मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/अदिवासी बस्तियों में स्थित हैं
28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: सौख्यत जल काग्रेस तकनीकी-आर्थिक और सामुदायिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: सी चरों ग्राम पंचायत में नई गाँवों
इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम पंचायत क्षेत्र
यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.डी.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 धन/अदान: _____
वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: _____ व्यक्तिगत धन/मासिक जल शुल्क: _____
प्रयोक्ता शुल्क: _____ कोई दूरस्थ बसावट है तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.: _____

VI. मेल-जोड़

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

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित तिथि
सौख्यत जल कार्यक्रम	ग्राम पंचायत	से-वाटर मेल-जोड़, ड्रेजिंग सिस्टम आदि।	
सकल भारत मिशन - शहरी (एच.टी.एम.सी)	पंचायत और स्वच्छता विभाग, जल संचित संस्थान	से-वाटर मेल-जोड़, सौख्यत गड्ढे (स्वच्छता / सामुदायिक), अपशिष्ट तालाब तालाब आदि।	
एन.जी.एम.आर.डी.सी.एस.	शहरी विकास संस्थान	सामुदायिक संस्थान प्रदान (एन.आर.एम.) धातु के लान गाँव जल सहायता सौख्यत	

T.H.
19/11

2



योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	सम्बन्धित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन आर.डब्ल्यू.एम./ कृषि सुधारण, जल निष्कली का नियंत्रण वृद्धि आदि।	नहीं
जल भारती की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और नंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भारती का जीर्णोद्धार	नहीं
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और निर्यात कल्याण	वाटरशेड से सम्बंधित कार्य	नहीं
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और निर्यात कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न पध्दतों के लिए सूख-सिंचाई का प्रावधान, एकीकृती से जल की निष्कली को कम करने के लिए	नहीं
संतिपूर्क वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जनवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन परिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास, आदि।	नहीं
प्रधानमंत्री कौशल 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	नहीं
आबादी जिला कार्यक्रम	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	नहीं
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ)	राज्य	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	नहीं
एम.पी.एल.ए.डी.	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमजीएसपीआई)	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	नहीं
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतरायम अवसंरचना	नहीं
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतरायम अवसंरचना	नहीं
दानदत्त/प्रायोजक			

TN
PC

पंचायत अधिकारी

110 080-बी...



अध्यक्ष का हस्ताक्षर: _____

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

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

संपर्क विवरण

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

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: गायत्री भोय्या - 6393721677

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

1. नीतू पत्नी कमलेश कुमार mo.no 73485894
2. शीला देवी पत्नी प्रदीप कुमार mo.no 9908390889
3. रंजीता पत्नी शिव पुज्य mo.no 8795920751
4. पुनीता सिंह पत्नी उमेश कुमार mo.no 8874704754
5. शीला यादव पत्नी अमर राज mo.no 7393850763

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

रविन्द्र कुमार यादव S/O शिव पुज्य यादव mo.no 7379538083

7/11
P.C.

@



ग्राम पंचायत अधिकारी
ग्राम पंचायत - बजरवापुरा
पि.ओ.डी. - बजरवापुरा
जिला - बलरामपुर