

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 हैं और डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी हैं। आई.एस.ए. द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है)

1. तैयारी की तारीख: 23.11.2021
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: _____
डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: _____
2. ग्राम का नाम: _____
ग्राम पंचायत का नाम: पकड़ी शुणार
ब्लॉक का नाम: मोटास कुलुर्ग
जिला का नाम: बलकरापुर
राज्य का नाम: 3090
ग्राम जनगणना कोड: _____

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

I. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा : ०.२. (संख्या) मवेशी कुँडों को और ०.२ (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् १.० घन्टे निर्धारित गुणवत्ता + वाले ६०° प्रील.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष २०२५ तक ^{ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी.} प्रदान करना हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतःग्राम जल आपूर्ति अवसरेचना के अपनत्व, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदृष्टि नहीं करेंगे। हम अपने बंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने भौठे पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूँजी लान्त का _____ %, 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।
- II. ग्राम पंचायत और/ या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि का चिवायण
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):
समिति को क्या कहा जाता है: पकड़ी बलक संघ संचालित समिति पकड़ी शुणार
अध्यक्ष का नाम: श्री भलु प्रसाद वार्मा

लिंग: महिला आयु: 40 वर्ष

सदस्य का नाम

लिंग

आयु

B.L.

भलु
४० C

III. सम्बन्धित विवरण

6. 2011 की जनगणना के अनुसार:
 जनसंख्या: _____
 परिवारों की संख्या: _____
 महिलाओं की संख्या: _____
 पुरुषों की संख्या: _____
 बच्चों की संख्या: _____
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या: _____

वर्तमान पंचायत/ आंगनबाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार:
 वर्तमान जनसंख्या: _____
 परिवारों की संख्या: _____
 महिलाओं की संख्या: _____
 पुरुषों की संख्या: _____
 बच्चों की संख्या: _____
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या: _____

7. जनसंख्या अनुमान:

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

8. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): पशु - 136 + 2 प्रस्ता - 145 = 281

9. कृषि फसल पैटर्न: त्रिभाविक वाषिक

प्रमुख फसलें	खरीद	रक्षा
गन्जा	✓	✓
धान	✓	✗
मक्का	✓	✓
कपास	✓	✓
गेहूँ	✓	✓
अन्य	✓	

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. मि.): 468 मि० मि०

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि): समतल

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. क्या वर्षा बज जल संचयन संरचना है? (हाँ/नहीं) सौख्य गड्ढों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)

1. स्कूल
2. आंगनबाड़ी
3. स्वास्थ्य केन्द्र
4. ग्राम पंचायत भवन
5. अन्य

✓	✗	✓
✗	✓	✗
✓	✗	✓
✗	✓	✓



पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: _____ के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: _____ के.एल.डी.

मवेशी कंडों की आवश्यक संख्या: _____

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: _____ के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: _____ के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सुखा/अकम्ब/चक्रवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न

पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: पुरातन भूराक्षी तंचल छाड़ा राजलाप्राति

17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियाँ, रेल गाड़ियाँ आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति प्रभाव सुरक्षित

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

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: डायोरिया/गोरुटी/मिडी/गाहया/पीलिया/कृष्ण विविध लुखार

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अधिनिर्धारित

तारीख: _____

21. सैनिटी निरीक्षण के लिए अधिनिर्धारित तारीख: _____

22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता: स्रोत का नाम (अवस्थिति): _____

मापदंड	संरक्षक	परिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	1.83
पीएच	पट्टी रंग तुलना	7.85
पूर्ण लवणता	टिट्रोनेट्रिक विधि	273
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	320
क्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	17.01
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	0.33
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 अधिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: _____

अवस्थिति का नाम

घरों की संख्या

जाबादी

स्रोत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन मौजूदा जल अंडारों की सूची जिनका कायाकल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है: गंदले जल का प्रबंधन
26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): _____ के.एल.डी.
 अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: _____
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: _____
 आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: _____
 क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): _____
 यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: _____
 यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए? _____

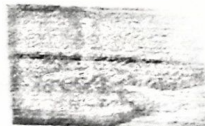
V. जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत 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 धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
 - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
 - वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
 - मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकनन्त/आदिवासी वसितयों में स्थित हैं
28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: हाँ भू-जल क्योंडा तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: की दर्दी हाम पंचायत ग्रे डॉड
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम पंचायत-पकड़ शुवांडि वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: पहले ही RWS को सौंपेंगा।
 योजना की लागत: _____ भारत सरकार का हिस्सा: 50%, राज्य का हिस्सा: 50% ग्राम
 समुदाय का हिस्सा: 10 व्यक्तिगत घरेलू मंशदान:
- वार्षिक प्रचालन व सख-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 गतिविधि/ निधि मेल-जोल संभव है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य	संभावित गतिविधियों जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौंदहावों विल्ट	ग्राम पंचायत	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट,	
आयोग		इनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत	पेयजल और स्वच्छता विभाग,	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट -सोखता गड्ढे	
मिशन - ग्रामीण (एस.वी.एम.-जी)	जल शक्ति मंत्रालय	(व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियों	



योजना का नाम	केन्द्रीय/राज्य सरकार का विभाग	संभावित नियिकायें जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित नियि
एकीकृत बाटरेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	दाटरेड प्रबंधन/ आरडब्ल्यू.एच/ कृषिम पुनर्जीवन, जल निकायों का निर्माण/ बृहि 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.वाइ.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	बाटरेड से संबंधित कार्य	
प्रथानमंत्रो कृषि सिंचाइ योजना (पी.एम.के.एस.वाइ.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूखम-सिंचाइ का प्रावधान, एकीकरण से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूरक बनोकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	बनोकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र व फुनर्जेनन, बॉटरेड विकास, आदि।	
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाइ.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	अम.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के स्थिर कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	
सम्बद्ध शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पैदजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण नियिकायें	
जिला खनिज विकास नियि (डी.एम.ए.फ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण नियिकायें	
एम.पी.एल.ए.डी.	सांचियकि और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतःग्राम अवसरणना	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरणना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरणना	
दानदाता/प्रायोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: ल८०७४६५

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): Mohm.

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का अध्यक्ष पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: प्रभाकर गोया - 9532250175

जनीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर: अभ्यास चन्द्रशीलवास्तव - 9640952690
पानी की गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

1. संगीता देवी पत्नी शुभा गोया - 9936698524
2. अनीता देवी पत्नी राजाराम गुप्ता - 9554226774
3. गीता देवी पत्नी ओम प्रकाश गुप्ता - 9792615685
4. जहीरन निशा पत्नी रघुबा अली - 7232911084
5. मंशा देवी पत्नी कनिकराम - 9696512435

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ओम पुकाशा चुन्न राम सुन्दर - 9881691318

(B) T.L



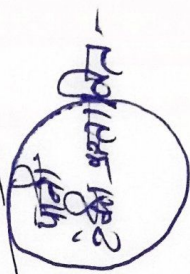
ग्राम पंचायत अधिकारी
पंचायत
पंचायत
विधायक - गण्डास बुजुर्ग, बलरामपुर -

मंगल
P.C

8.C.

9.C.

B.L.



210 लैन्ड्री - प्राचीनकालीन
57 - 65-1120
पुस्तकालय - संस्कृत
102000

