



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल जीवन मिशन हर घर जल

ग्राम कार्ययोजना (बी०ए०पी०)

आयोजित सेवा एवं विकास संस्थान, लखनऊ



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

यह कार्ययोजना बी०ए०पी० की प्रस्तावित योजना को जल सुविधा की सीमा सुनिश्चित करने के लिए तैयार की गई है। इस योजना में ग्राम के सभी घरों को जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है। इस योजना में ग्राम के सभी घरों को जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है।

1. कार्ययोजना का क्रम 13-1-23 इंजीनियरिंग ग्राम कार्ययोजना और संस्थापन।

2. कार्ययोजना की तैयारी 12-1-23

3. ग्राम का नाम बांसपुर मूल

4. ग्राम का पता बांसपुर मूल

5. ग्राम का क्षेत्र बांसपुर

6. ग्राम का तालुका बांसपुर

7. ग्राम का जिला जल संस्था

8. ग्राम का पोस्टाफिस कोड बांसपुर

9. ग्राम का जिला बांसपुर

10. ग्राम का कुल घरों की संख्या 28 ग्राम के कुल घरों में से 68 तक जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है। इस योजना में ग्राम के सभी घरों को जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है।

11. ग्राम का कुल घरों की संख्या 28 ग्राम के कुल घरों में से 68 तक जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है। इस योजना में ग्राम के सभी घरों को जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है।

12. ग्राम का कुल घरों की संख्या 28 ग्राम के कुल घरों में से 68 तक जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है। इस योजना में ग्राम के सभी घरों को जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है।

13. ग्राम का कुल घरों की संख्या 28 ग्राम के कुल घरों में से 68 तक जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है। इस योजना में ग्राम के सभी घरों को जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है।

14. ग्राम का कुल घरों की संख्या 28 ग्राम के कुल घरों में से 68 तक जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है। इस योजना में ग्राम के सभी घरों को जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है।

15. ग्राम का कुल घरों की संख्या 28 ग्राम के कुल घरों में से 68 तक जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है। इस योजना में ग्राम के सभी घरों को जल सुविधा प्रदान करने के लिए आवश्यक कार्ययोजना तैयार की गई है।

क्र.सं.	ग्राम का नाम	लिंग	वय	श्रेणी	ग्राम का नाम
1	बांसपुर मूल	पुरुष	34	SC	बांसपुर
2	बांसपुर मूल	पुरुष	-	SC	बांसपुर
3	बांसपुर मूल	महिला	30	SC	बांसपुर
4	बांसपुर मूल	महिला	35	SC	बांसपुर
5	बांसपुर मूल	महिला	34	SC	बांसपुर

6	भापसी	महिला	42	OBC	रादरप
7	लोहा देवी	महिला	52	OBC	रादरप
8	लोलावती	महिला	42	OBC	रादरप
9	उमरजीत	पुरुष	40	SC	रादरप
10	मुन्ना भारती	पुरुष	52	SC	रादरप
11	देवीनंद	पुरुष	44	SC	रादरप
12	सोनु	पुरुष	28	SC	रादरप
13	अर्जुन	पुरुष	31	SC	रादरप
14	शिव	पुरुष	27	SC	रादरप
15	राममीना	पुरुष	62	SC	रादरप

III- सामान्य विवरण

2014 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/विधानसभा इलाके के अनुसार
जनसंख्या 2750	जनसंख्या 3460
पुरुषों की संख्या 670	पुरुषों की संख्या 860
महिलाओं की संख्या 1200	महिलाओं की संख्या 1500
पुरुषों की संख्या 1550	पुरुषों की संख्या 1960
बच्चों की संख्या	बच्चों की संख्या
एकलपक्षीयता की संख्या	एकलपक्षीयता की संख्या

7. जनसंख्या अनुमान

माध्यम दर - वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 16 प्रतिशत वृद्धि
 किलोमीटर/दिन से 0.5 लीटर प्रतिदिन वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 22 प्रतिशत वृद्धि
 किलोमीटर/दिन से 0.5 लीटर

- 8. वर्तमान नगरीय संख्या म्युपालन रिकार्ड 480
- 9. वृद्धि फसल पैटर्न

प्रमुख फसलें	छारीय	रबी
धान	✓	
मक्का		
कमल		
गन्ना	✓	
जवारा	✓	

- 10. औसत जल वर्षा मिमी में 12.5 mm
- 11. कृषि/कृषि समतल, बरतान, आदि समतल
- 12. स्थिति-विवरण
- 13. क्या संरक्षण मानचित्रण किया गया है? हा / नहीं ✓
- 14. क्या कार्यगणना के साथ मानचित्र संतान करे
- 15. क्या संरक्षण मानचित्रण किया गया है? हा / नहीं ✓
- 16. क्या कार्यगणना के साथ मानचित्र संतान करे

क्र. सं.	संरक्षण संस्था का नाम	क्या एकलपक्षीयता उपलब्ध है? हा/नहीं	क्या वर्षा जल संवर्धन संरचना उपलब्ध है? हा/नहीं	संरक्षण गहवों की उपलब्धता है/नहीं
----------	-----------------------	-------------------------------------	---	-----------------------------------

1	स्कूल	नहीं	नहीं	नहीं
2	आमनवाडी	१	१	५
3	स्वास्थ्य केंद्र	१	१	१
4	ग्राम पंचायत भवन	१	५	६
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता.

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता 325,350 जनसंख्या दर 65 कै०एल०डी० प्रति व्यक्ति

नवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता..... कै०एल०डी०

नवेशी कुंडों की आवश्यक संख्या.....

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 65 कै० एल० डी० प्रति व्यक्ति

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर 65 कै०एल०डी० प्रति व्यक्ति

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16- गांव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

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

18- पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त हां

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता हां

20- फील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें

21- सैनिटी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख

22- जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्रोतों के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम अवस्थिति

स्रोत	मापदण्ड	तरीका	परिणाम
	गंदगी	दृश्य तुलना	
	पीएच	पट्टी रंग तुलना	
	पूर्ण लवणता	टिट्रोमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिट्रोमेटिक विधि	
	अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
	फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
	अदृशित क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
	आयरन	दृश्य रंग तुलना	
	नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
	फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	आसैनिक हाट स्पॉट में	दृश्य रंग तुलना	

कपड़े धोने/ स्नान करने का स्थान

23. यह संभावना है कि गांव के कुछ गरीब इलाकों में कपड़े धोने/स्नान करने के लिए या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/स्नान करने का स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं.....

अभिनिर्धारित स्थान	घरों की संख्या	आबादी
	40	300

जल संधारिता

24. भू-जल स्रोत की गहराई में क्या बोरवेल सिंचाई संरचना है? हा/नहीं **हां**
25. अब में उन नौछूदा जल संचयन की सुविधा जिनका कामा कल्य/नरत कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदे जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत..... कौएल/डी/अलग-अलग सोखता गडबो वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडबो की आवश्यकता है **110**

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडबो की संख्या **11**

क्या अपरिष्कृत तालाब की आवश्यकता है? हा / नहीं **हां**

यदि हा तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है? **हां**

यदि नहीं तो गंदे जल का प्रबंधन के लिए कौत से अन्य उपाय अपनाये जाने चाहिए.....

III. जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से कितने श्रेणियों के तहत एक/एच/टी/सी/ प्रदान करे जाएगी

- अतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन/आर/डी/डब्ल्यू/पी/ के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग
- पूर्ण हा छुके आर/ डब्ल्यू/एस/ की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे/जे/एन/ के अनुकूल बनाया जा सके
- निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / सिंग वाटर/ स्थानीय या धरातलीय जल वाले गांवों में एन/डी/एस/
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एन/डी/एस/
- वाटर पिउ/केबोप जल आपूर्ति योजनाओं वाले एन/डी/एस/
- मिनी सौर संचा आधारित पी/डब्ल्यू/एस/ जो एकान्त/अधिकांशो वस्तियों में स्थित है।

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत **समुदाय आधारित** कनेक्ती-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना **नियंत्रण एवं भूमि आवंटित** इस योजना के लिए

अभिन्वित भूमि को सौंप दी जाएगी। यह तारीख, जिस पर यह भूमि पीएचआई/आरडब्ल्यूएस योजना की लागत **DRR के अनुसार** भारत सरकार का हिस्सा... राज्य सरकार का हिस्सा... प्रायः प्रभावित/समुदाय का हिस्सा...
अधिकतम 11%

व्यक्तिगत/घरेलू असादान वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क **50-100/-** व्यक्तिगत/घरेलू मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क **50-100/-** कोई दुरुस्त बरामद हो ली, अभिविधित पीडब्ल्यूएस

III- मेज़-जाल

निलसिखित तालिका में उल्लेखित योजनाओं का उल्लेख किया गया है, जिसके तहत गतिविधि/निधि-मेज़-जाल संभव है। इस समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिविधित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाते हैं।

29.

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समाहित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
सौदहवाँ वित्त आयोग ✓	ग्राम प्रभावित ✓	पे-वाटर मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	राज्य वित्त
स्वच्छ भारत मिशन एसओएसओ-जीए ✓	ध्वजल एवं स्वच्छता विभाग, जल संचित मंत्रालय ✓	पे-वाटर मैनेजमेंट, झोपटा गड्डे व्यक्तिगत/सामुदायिक अवशिष्ट, चलछट, जालाव आदि।	ग्रामीण निधि ✓
एनओजी/एनओआरआई/जीएएसओ	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एनओआरएनओ घटक के तहत खनी जल संरक्षण गतिविधियाँ	अनुभवों की सीमा से VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइएओडब्ल्यूएसओपीओ	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आरडब्ल्यूएसओ/कृषि पुनर्गठन, जल निकासी का निर्माण/बढ़ि आदि	
जल भण्डारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आरओपीओवाईओ	कृषि सहकारिता और किराने कल्याण	वाटरशेड से सम्बंधित कार्य	
ग्राममन्त्री कृषि सिंचाई योजना पीओएमकेओएसओवाईओ	कृषि सहकारिता और किराने कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूख-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
इतिपुरक नवीकरण कोष प्रकल्प और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	नवीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
ग्राममन्त्री कौशल विकास योजना पीओएमकेओएसओवाईओ	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आरडब्ल्यूएसओ योजनाओं के लिए	✓

		आयतांक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रक्रिया आदि	✓
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में समयवश जागृति का आयोजन	✓
आजकली विद्या कार्यक्रम	बीके आयोग	अच्छा कर्मचारी को पाठ्य पुस्तक विकसारीय निधियों के तहत जल संकल्प प्रतिनिधियां	
जिला स्तरीय विकास निधि	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संकल्प प्रतिनिधियां	
पुनर्निर्माण कार्यक्रम	राष्ट्रिय स्तर पर कार्यक्रम	अंतर्राज्य-व्यवस्थापना	
समग्र विकास कार्यक्रम	राज्य	अंतर्राज्य-व्यवस्थापना	
संस्थानों के अनुच्छेद 276 '1' के तहत अनुदान/जनजातीय एवं योजना टीडएलएलएल	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्राज्य-व्यवस्थापना	
दानदाता/आयोजक			✓

अवकाश के हस्ताक्षर श्रीधर शर्मा



टीडएलएलएलएल / आरएलएलएलएल विभाग श्रीधर शर्मा हस्ताक्षर

अवकाश प्रतिलिपि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संबंधित विवरण

ग्राम प्रधान और/या कर्मचारी एवं-समितियों, अर्थात् टीडएलएलएलएलएलएल/पानी समिति/प्रयोज्य समूह आदि का अवकाश

ग्राम प्रधान अधिकारी का नाम और फोन नंबर श्रीधर शर्मा

कर्मचारी/समिति/संस्था का नाम और फोन नंबर

पानी की गुणवत्ता की वार्षिकी सुनिश्चित करने के लिए 5 महिलाओं के नाम और फोन नंबर

- 1 सरोज (जल सची) 6386533737
- 2 सीता 7081131041
- 3 गीता 9336440732
- 4 संस्था 9721782275
- 5 ऊषा 9839822272

जल आयोग का नाम और फोन नंबर

① देवानन्द (पम्प आपरेटर) 9839931989

② अर्जुन (पम्प आपरेटर) 9369134077