

મારી કાર્ય યોજના (વી.પ.ફી.)

- | | |
|--|----------------|
| 1. तैयारी की तरीख: | $6.4-3=2021$ |
| गाम पत्ता में अनुसूचित की तरीख: | $6.4-6.4=2021$ |
| प्री-इक्स्प्रेस पत्ता को प्रसारित किये जाने की तरीख: | |
| 2. गाम का नाम: | लंगड़ा |
| गाम पंचायत का नाम: | लंगड़ा |
| स्थानिक का नाम: | *लंगड़ा |
| जिला का नाम: | लंगड़ा |
| राज्य का नाम: | जै. वि. |
| गाम उत्तराधिकारी की ओर: | |

(यदि लागू हो तो, बहिरायी को संबल और उनके नाम)

L. यात्रा पंचायत संकाल्प

3. याम सम्बद्धाय की आकांक्षा : ०१. (संकल्प) मनोवैज्ञानिक को और ०२. (संकल्प) कानूनी प्रतिवेदन करने के अन्तर्गत जल आपूर्ति करने सहित प्रतिवेदन नियमित आधार पर अपूर्ति १०. घन मीट्रीय मूल्यांकन करने वाले ०३. एवं को जल आपूर्ति दर्दी ०४. तक ०५. यामगणन परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए याम अपूर्ति की प्रतिवेदन करना। हम, याम सम्बद्धाय के लोग, अपनी भूत-याम जल आपूर्ति प्राप्ति संरक्षण के अध्यक्ष, प्रबोधक, प्रशासन और राज-सभाय के जिम्मेदारी से हैं। हम अपने जल नियमों का सम्बन्धन करेंगे और उनकी याम करेंगे और उन्हें समृद्धि नहीं देंगे। हम अपने गंदंडे जल की व्यवस्था करेंगे और अपने सीढ़ी याम के समर्पण।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूरी भारत का 10% प्रशासन और राज-स्थान भारत के परिवर्तन हेतु से वह अद्यतन लिया जाएगा और उन आवधि प्रणाली के प्रशासन में शामिल होना चाहिए।

- पानी की गणकता का प्रमाण पानी की गणकता का प्रमाण

II. राम पंचायत और या दूसरी उप-पंचायत, भाष्टा वी. राम पंचायत में यही विधियाँ अनुदान दिये जाते हैं।

4. कौन सी समिति गवर्नर में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, वार्षिक व्यवस्था, प्रबंधन, प्रशासन और राज-संघरण का नियन्त्रण करती?

समिति को क्या कहा जाता है? **प्रेस असेंबली** कहा जाता है।

अपनाम का नाम: रमेश दत्त

लिंग: पुरुष

3014

१८४

120

四〇

वार्षिक विद्यालय
प्राप्ति संस्कृत ग्रन्थालय
प्रियोग का नियम

T.M.
P.C.



III. सामान्य विवरण

6.

| | |
|---------------------------|--|
| 2011 की जनगणना के अनुसार: | वर्तमान पंचायत/ आंगनबाड़ी विकास के अनुसार: |
| जनसंख्या: 1264 | वर्तमान जनसंख्या: 1330 |
| परिवारों की संख्या: 183 | परिवारों की संख्या: 201 |
| महिलाओं की संख्या: 639 | महिलाओं की संख्या: 702 |
| पुरुषों की संख्या: 625 | पुरुषों की संख्या: 627 |
| बच्चों की संख्या: 287 | बच्चों की संख्या: 313 |
| एफ.एच.टी.सी. की संख्या: | एफ.एच.टी.सी. की संख्या: |

7. जनसंख्या अनुमान:

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

8. वर्तमान भवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि कार्रवाई पैटर्न: _____

| प्रमुख कार्रवाई | छारीफ़ | रवी |
|-----------------|--------|-----|
| गमना | | ✓ |
| धन | ☒ | □ |
| मक्का | ✓ | □ |
| कपास | □ | □ |
| मौहू | — | ✓ |
| अन्य | □ | □ |

10. औसत जिला वर्षा (मि.भी. मी.): _____

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि): _____

IV. स्थिति विवरण

12. क्या संसाधन मानविक द्वारा किया गया है? (हाँ/ नहीं)

(‘याम कार्य योजना’ के साथ मानविक संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानविक द्वारा किया गया है? (हाँ/ नहीं)

(‘याम कार्य योजना’ के साथ मानविक संलग्न करें)

| | | | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 14. (अ. ब.) सार्वजनिक संस्था का नाम | क्या एफ.एच.टी.सी. क्या वर्षी जल संधरण संरचना ¹ सोबता गढ़वा की उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) | उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) | उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) | उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) |
| 1. स्कूल | नहीं | हाँ | हाँ | हाँ |
| 2. आंगनबाड़ी | | | | |
| 3. स्वास्थ्य केन्द्र | नहीं | हाँ | हाँ | हाँ |
| 4. याम पंचायत मंडल | नहीं | T. K. P.C. | हाँ | हाँ |
| 5. अन्य | | | | |

पात्र द्वारा दिलाई गई विवरण
दिन-महीना-वर्ष-परिवार-परिवार



पानी की गुण ईंधनक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर ११८.३१ के प्रती
मवेशीयों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता ४.५१ के प्रती
मवेशी की आवश्यक संख्या _____
ग्राम्यता चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर २४८.५६ के प्रती
अलिंग चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर २३१.७१ के प्रती

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/मूकाता/व्यक्तिगताकार का किसी अन्य प्राकृतिक ग्राम्य का ऐसे,
पानी की उपलब्धता को सामान्य प्रवृत्ति - ५६१.८२२८ लीटर ग्राम्य का अन्य ५२१ लीटर मुक्ति
17. आपात्कालीन व्यवस्था का कोड़े इतिवृत्त जैसे टकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, योग्य को मञ्जूर करने का इतिवृत्त
19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: लेडी, लुट्टी, चीलिया, डैडी, डाम्पिया
पानी की गुणवत्ता
20. घैरुन्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके सम्मुद्राय के साथ जल गुणवत्ता की चौकड़ी के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____

21. सेनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____
22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/ प्रस्तावित पेयजल ग्रोप (धोरी) के पानी की गुणवत्ता और यह नाम (अवस्थिति): _____

| मापदंड | तरीका | परिणाम |
|-------------------------|--------------------|--------|
| गंदगी | इश्य तुलना | १.४६ |
| पीएच | पही रंग तुलना | ७.४४ |
| पूर्ण लवणता | टिट्रोमेट्रिक विधि | २.३६ |
| पूर्ण शारीयता | टिट्रोमेट्रिक विधि | ३.२९ |
| वस्त्रोहाइड | टिट्रोमेट्रिक विधि | १७.०२ |
| अमोनिया | इश्य रंग तुलना | |
| फास्केट | इश्य रंग तुलना | |
| अवशिष्ट वस्त्रीरीन | इश्य रंग तुलना | |
| आयरन | इश्य रंग तुलना | |
| नाइट्रोट | इश्य रंग तुलना | |
| फलोराइड | इश्य रंग तुलना | |
| आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में) | इश्य रंग तुलना | |

कापड़े धोने / स्वाम बनाने का स्थान

23. यह संमावना है कि गाँव के कुछ ग्रामीण इलाकों में कापड़े धोने के लिए और या नल बनावश्वल के लिए पर्याप्त जल्ह म हो। एड़े अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिसमें कापड़े धोने/ स्वाम बनाने के स्थान उपलब्ध कराए जाते हैं: _____

अवस्थिति का नाम

पानी की संख्या

आकाशी

पानी की संख्या
प्राप्ति का नाम
प्राप्ति का नाम
प्राप्ति का नाम

T.V
P.C



वीर समाजिक

24. मूल गैरों के गमनी है, वहा बोलें लिखते रहना है? (प्रतिश्ट)
25. नील में अ मीडियु जल गमनी की मृदी लिखते कामकाजमात्र करने किए जाना आवश्यक है गंदले जल का प्रबंधन
26. उपर्युक्त गैरों जल (जल आपूर्ति का 65%): 132.00 के पास है।
असम-जलगांव सोबता गढ़ी वाले परिवारों की संख्या: 15
उन परिवारों की संख्या लिन्है सोबता गढ़ी की आवश्यकता है: 15
आवश्यक सम्मुद्राधिक सोबता गढ़ी की संख्या: _____
क्या आपरिषद तलात तालाब की आवश्यकता है? (हाँ नहीं): नहीं
यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनियोगित किया जाया है? नहीं
यदि नहीं, तो गंदले जल प्रबंधन के लिए ही अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए? _____

V. जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से किस बोर्डी के तहत पी.एच.डी.सी. प्रदान किए जाएंगे:
- अधिग्रही तक पहुंच के लिए पूर्णवर्ती एन.आर.डी.इन्डिया.पी. के तहत भुक्ति में मृदी योजनाओं की ऐटोफिटिंग
 - पूरी ही युके आर.डी.इन्डिया.एस. की ऐटोफिटिंग तक इसी जै.डी.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
 - नियोगित मूण्डवत्ता वाले पर्याप्त मूल जलालीयंग वाटर स्थानीय वा घरातली जल वाले गंदों में एम.डी.एस.
 - शोधन की आवश्यकता, वाले जिन्हें पर्याप्त मूल जल वाले गंदों में एम.डी.एस.
 - जिनी सौर ऊर्जा आपारित पी.इन्डिया.एस. जो एकलन्दायादियाओं विद्वितों में स्थित है
28. अभिनियोगित जल गैरों: प्रापुर्ति दो भारत न्यूज़लैंडों ने तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना की तर्फों द्वारा पंचायत में की गयी
इस योजना के लिए अभिनियोगित मूल्य: द्वारा जै.डी.एम.डी.एस.
वह तरीका, जिस पर वह मूल्य पी.एच.डी.सी./आर.डी.इन्डिया.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: _____
योजना की लागत: _____ भारत सरकार का हिस्सा: 5.0% राज्य का हिस्सा: 5.0%
सम्मुद्राय का हिस्सा: 10% व्यवितरण परेलू असाधन
वार्षिक प्रशालन व रख-खात शुल्क: _____ व्यवितरण परेलू सांस्कृतिक जल शुल्क
प्रयोगक्ता शुल्क: _____ कोई दूसरा बसावट हो तो, अभिनियोगित
पी.इन्डिया.एस.: _____

VI. मेल-जोड़

(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि नियोगित मेल-जोड़ संभव है। याम सम्मुद्राय द्वारा याम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनियोगित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

| योजना का नाम | केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग | संभावित गतिविधियों जो भुक्ति जा सकती हैं | प्रस्तावित |
|-----------------------------|------------------------------|---|------------|
| चौदहवीं वित्त आयोग | याम प्रशालन | पै-वाटर मेलेजोट, | प्रस्तावित |
| स्वयं भारत | पैयजल और स्वच्छता विभाग, | पै-वाटर मेलेजोट भौमिक | |
| मिशन - यामीण (एम.डी.एम.डी.) | जल शक्ति विभाग | (व्यवितरण / सम्मुद्राधिक), अपरिषद तलात तालाब आदि। | |
| एम.डी.एम.आर.डी.एस. | यामीण विभाग मंडल | प्राकृतिक संरक्षण प्रबला (प्राप्ति.एस.एस.) प्राप्ति के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ | |



| वीक्षण का तरीका | प्रयोगशाला संसार का विषय | उत्तम संविधानों के सुन के बाबती |
|---|--|--|
| परिषिक्त विवरण संसार विवरण (जो अन्यथा है) | पूरी विवरण विवरण | परिषिक्त विवरण विवरण/पूरी विवरण, जो उत्तमी का विवरण पूरी होता |
| जब विद्या के विवरण, विवरण और विवरण | जब विवरण, जो विवरण और विवरण विवरण | जब विवरण का विवरण |
| परिषिक्त विवरण (जो विवरण विवरण है और विवरण) | परिषिक्त विवरण विवरण | जब की अधिक विवरण विवरण विवरण के लिए विवरण विवरण का विवरण, विवरण के जब की विवरण की विवरण के लिए |
| विवरण विवरण जब विवरण विवरण आदि विवरण विवरण | विवरण, जब विवरण विवरण विवरण विवरण | विवरण विवरण, विवरण के लिए विवरण विवरण विवरण के लिए विवरण, जब विवरण विवरण है विवरण, विवरण विवरण, विवरण |
| जब विवरण विवरण विवरण विवरण (जो विवरण विवरण) | जब विवरण वि�वरण विवरण | जब विवरण विवरण, विवरण के लिए विवरण विवरण विवरण के लिए विवरण विवरण, विवरण विवरण |
| जब विवरण | जब विवरण विवरण | स्वतंत्री में विवरण आदि का विवरण |
| जब विवरण विवरण | नीति आदि | विवरण विवरण के लिए उत्तम विवरण विवरण विवरण के लिए जब संविधान विवरणियों |
| विवरण विवरण विवरण निविड़ (जो विवरण) जब विवरण विवरण | राज्य | इडे विवरण पर जल संविधान विवरणियों |
| जब विवरण विवरण (जो विवरण विवरण) | सांख्यिकी और कार्यक्रम विवरण विवरण विवरण (विवरण विवरण) | अंतर्याम अवसरण |
| जब विवरण विवरण विवरण के अनुच्छेद 275 (1) के लिए उत्तम उत्तम विवरण अव विवरण (टीविवरण) | जब विवरण विवरण का विवरण विवरण विवरण विवरण | अंतर्याम अवसरण अंतर्याम अवसरण |
| विवरण विवरण | | |

T.C
PC



65-10000 UP 100
100-10000

आधिकार का हस्ताक्षर:

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

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि जान् हो): Brij Bhushan Yerav

संपर्क विवरण

याम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अर्थात दी.डब्ल्यू.एस.सी.एनी समितिप्रमुखता समूह, आदि का आधिकार:

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर:

जमीनी टकलीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

1. इमराना - पिता - मुस्ताक अहमद - मोबाइल नं. 9721270107
2. बिहू देवी - ईक्स किनेश्वरी - मोबाइल नं. 9838224870
3. किरन - पाति - जगदिंशोर - मोबाइल नं. 7379863656
4. कठिता - पत्नी - सन-दीप - मोबाइल नं. 7379623269
5. नीलम देवी - पत्नी - राधुलरामी - मोबाइल नं. 8604247664

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: बुद्धराम - पिता - कर्तिराम - 8795473104

T-II
P.C

82
1/1
17/1/91

