

आम कार्य योजना (बी.ए.पी.)



जब अपनी उन सभी प्रतिबद्धियों की परामर्श करना जो आम समुदाय की जीवन गुणवत्ता को बेहतर बनाने में मदद करते हैं। (आम प्रशासन और नए इमारतों का निर्माण, अर्थात् की लागत पर ही। सभी सामाजिक प्रतिबद्धताएं समूह प्रति आम लोग की जाती हैं और वे लागत पर परामर्श किए जाते हैं परन्तु आम लोग से अनुमति की जाती है। यदि परामर्श आम प्रतिबद्धता के बिना की जाती है।)

1. अपनी की तिथि 15/9/23
 आम लोग से अनुमति की तिथि 15/9/23
 की लागत पर परामर्श किए जाने की तिथि 15/9/23

2. आम का नाम 25/225
 आम प्रशासन का नाम _____
 बजट का नाम 25/225 अथवा 25/225
 विभाग का नाम _____
 राज्य का नाम _____
 आम प्रशासन कोड _____

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

- आम प्रशासन संकल्प
- आम समुदाय की आकांक्षा: 5-2 (संख्या) सबसे कुली को और 0-2 (संख्या) कार्य प्रतिबद्धता करने के अलावा जो आम समुदाय को सही प्रतिबद्धता प्रदान करता है अर्थात् 10-2 प्रतिबद्धता गुणवत्ता + कार्य परामर्श की आम की अनुमति पर 20-2 प्रतिबद्धता प्रतिबद्धता को उपलब्ध बनाने के लिए एक परामर्श की प्रदान करना।
 हम, आम समुदाय के बीच, अपनी आम आम आम समुदाय उपलब्धता के अलावा, प्रशासन, प्रशासन और एक-दूसरे की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने आम अधिकारी का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संरक्षित नहीं करेंगे। हम अपने अपने आम की व्यवस्था करेंगे और अपने सभी आम की व्यवस्था करेंगे।
 यह संकल्प दिया जाता है कि पूरी लागत का 10% प्रशासन और एक-दूसरे आम के प्रतिबद्धता प्रदान का अनुमान किया जाएगा और आम समुदाय प्रशासन के प्रशासन से योगदान किया जाएगा।
- आम की गुणवत्ता का प्रमाण परामर्श ही है। आम लागत पर, विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।
- आम प्रशासन और नए इमारतों उप-समिति, अर्थात् की लागत पर ही। आम समिति प्रकीर्ण समूह अर्थात् का विवरण
- सर्वोच्च समिति सर्वोच्च आम समुदाय की आयोजना, कार्यव्यवस्था, प्रशासन, प्रशासन और एक-दूसरे का संकल्प कोडों। (आम प्रशासन और नए इमारतों उप-समिति) पूरा आम ही एक-दूसरे प्रतिबद्धता
 समिति को क्या कहा जाता है पूरा आम ही एक-दूसरे प्रतिबद्धता
 प्रशासन का नाम 25/225
 जिन 25/225
 अन्य _____

सदस्य का नाम _____ जिन _____ अन्य _____

25/225
 25/225
 25/225



III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनसंख्या के अनुसार	वर्तमान पंचायत आगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार
जनसंख्या <u>2609</u>	वर्तमान जनसंख्या <u>2969</u>
परिवारों की संख्या <u>343</u>	परिवारों की संख्या <u>346</u>
महिलाओं की संख्या <u>1298</u>	महिलाओं की संख्या <u>1427</u>
पुरुषों की संख्या <u>1311</u>	पुरुषों की संख्या <u>1442</u>
बच्चों की संख्या <u>411</u>	बच्चों की संख्या <u>452</u>
एफ.एच.टी.सी. की संख्या _____	एफ.एच.टी.सी. की संख्या _____

7. जनसंख्या अनुमान:

मर-वधती 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 (पशुपातन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल पैटर्न: _____

पशु फसलें	खरीफ	रबी
गन्ना		✓
धान	✓	
मक्का	✓	
कपास		
गेहूँ		✓
अन्य		

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 एफ.एच.टी.सी. उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	क्या वर्षी जल संचयन संरचना उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	सौकर्य मर्दानों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	नहीं	हाँ	हाँ
2.	आगनवाड़ी			
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	हाँ	हाँ
4.	ग्राम पंचायत भवन			
5.	अन्य	नहीं	हाँ	हाँ

Ramzai



पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 295.31 के एल.टी.
 गोरियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: 9.41 के एल.टी.
 गोरियों कुटी की आवश्यक सख्या _____
 माध्यम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 348.56 के एल.टी.
 अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 389.91 के एल.टी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/सूखता/चक्रवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: नहीं पर्याप्त सुरक्षित जल स्रोतों पर 1 नवंबर 2021 पूर्ण
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टैंकियाँ, रेल गाड़ियाँ आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त
19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: लुखर, किडनी, डायरिया, पीलिया, गैडिया
- पानी की गुणवत्ता**
20. फील्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चीकसी 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	पही रंग तुलना	7.84
पूर्ण लवणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	2.76
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	3.29
क्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	17.02
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट बलोरिन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
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/वा नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की सख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: _____

अवस्थिति का नाम: _____ घरी की सख्या: _____ गावाडी: _____

Handwritten signature



स्रोत स्थापित

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरोवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)

25. गाँव में उन मौजूदा जल संचारों की सूची लिखें जिनका नवनीकरण/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है।
मदले जल का प्रबंधन

26. उपर्युक्त मदले जल (जल आपूर्ति का 65%): 193: एए के एन.टी

अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 13

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 24

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: _____

क्या अपशिष्ट तालछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): नहीं

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: नहीं

यदि नहीं, तो मदले 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 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 घरातली जल वाले गाँवों में एस.टी.एस.
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.टी.एस.
- वाटर मिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.टी.एस.
- सिटी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: मौजूदा जल कार्पोरेशन तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: ग्राम पंचायत में नई जमीन

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम पंचायत खुलकर

वह तरीका, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.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 घरेलू अकाउंट: _____

वार्षिक प्रचालन व रख-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।)

29. योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
घोट्टवा किले आयोजन	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मैनेजमेंट, टूनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.टी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	वे-वाटर मैनेजमेंट-सोखता गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तालछट तालाब आदि।	
एम.टी.एम.आर.डब्ल्यू.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संचयन प्रबंधन (एन.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल संचयन गतिविधियाँ	

ग्राम पंचायत अधिकारी

ग्राम पंचायत
100-बीदलगाँव (बंजारा)



योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समाहित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	परतर्कित तिथि
संयुक्त गटारों का निर्माण कार्यक्रम (आई.एम.ए.सी.सी.)	भूमि सहायक विभाग	गटारों का निर्माण और उच्च गुणवत्ता वाले कृषि फलधारण जल संचयन का विशेष ध्यान देना।	नहीं
जल संचयन की प्रवर्धन अभियान और जल संचयन अभियान	जल संचयन, नदी विकास और जल सहायक विभाग	बड़े जल संचयन की प्रवर्धन	✓
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आई.एम.ए.सी.सी.)	कृषि, सहायक और किसान कल्याण	गटारों से संबंधित कार्य	नहीं
राज्यस्तरीय कृषि विकास योजना (पी.एम.के.एस.आई.)	कृषि, सहायक और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक उपलब्धता वाली विभिन्न प्रकारों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एकत्रीकरण से जल की निकासी को कम करने के लिए	✗
संयुक्त कृषि विकास और जल संचयन अभियान	पर्यावरण, जल और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	कृषि, जल संचयन और जल सहायक विभाग के पुनर्निर्माण, गटारों विकास, आदि।	नहीं
राज्यस्तरीय कृषि विकास योजना (पी.एम.के.एस.आई.)	कृषि विकास और प्रवर्धन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	✗
जल संचयन	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	नहीं
जल संचयन कार्यक्रम	नैतिक आयोग	जिला बजट के पास उपलब्ध विकासशील निधियों के तहत जल संचयन गतिविधियों	✗
जल संचयन विकास निधि (पी.एम.के.एस.आई.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संचयन गतिविधियों	नहीं
जल संचयन (पी.एम.के.एस.आई.)	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एनडीएसपीआई)	अंतःसम अवसरचना	✗
जल संचयन (पी.एम.के.एस.आई.)	राज्य	अंतःसम अवसरचना	
संयुक्त के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/अंतःसम जल योजना (पी.एम.के.एस.आई.)	अंतःसम मंत्रालय का मंत्रालय और राज्य	अंतःसम अवसरचना	✗

(Handwritten signature)



संस्था का पता: _____

के एवं है। आर. एन. ए. ए. विभाग के अधिकारी का नाम और पता: _____

आर. ए. ए. अधिकारी का नाम और पता: (यदि लागू हो) Dr. P. S. Chandra Sekar

सम्बन्धी विवरण

संस्था पंजीयन और/या दूसरी उप-समिति, समिति में एन. ए. ए. में जारी समिति/समितिगत कार्य, जारी का संख्या

पंजीयन सचिव का नाम और फोन नंबर

अधीनस्थ (कन्सल्टेंट) का नाम और फोन नंबर

पानी की सुविधाओं की जांच/सुनिश्चित करने के लिए प्राप्त अधिकारियों के नाम और फोन नंबर

- | | |
|--|------------|
| 1. श्रीमती देवी - पत्नी - पण्डित श्रीमान | 0554510544 |
| 2. श्रीमती - पत्नी - श्रीमान | 5504755464 |
| 3. श्रीमान - पत्नी - श्रीमान | 5616901402 |
| 4. श्रीमान - पत्नी - श्रीमान | 1100350257 |
| 5. श्रीमान - पत्नी - श्रीमान | 0074673106 |

एन. ए. ए. का नाम और फोन नंबर: श्रीमान सुन्दर प्रसाद - इ-डोमिन 11-0940100236

Received
Date: _____
By: _____

