



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 हैं)

1. तैयारी की तारीख: _____
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: _____
डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: _____
2. ग्राम का नाम: _____ वृक्ष हथीरुद्धुर
ग्राम पंचायत का नाम: _____ वृक्ष हथीरुद्धुर
ब्लॉक का नाम: _____ छपलाट
जिला का नाम: _____ भुराद्वाबाद
राज्य का नाम: _____ झोपू
ग्राम जनगणना कोड: _____

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

I. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकंड़ा : (संख्या) मवेशी कुंडों को और (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् घन्टे निर्धारित गुणवत्ता • वाले..... एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतर्गत जल आपूर्ति अवसरेयन के अभन्तव, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने नीठे पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूँजी लागत 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 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): _____
समिति को क्या कहा जाता है: _____ शाम-वैयंग जल स्वच्छता समिति
अध्यक्ष का नाम: _____ प्रनम
लिंग: _____ मु
आयु: _____ 40

| सदस्य का नाम | लिंग | आयु |
|----------------|---------|-----|
| १- प्रनम | अद्यक्ष | ५० |
| २- डेखु | समिक्षक | ३१ |
| ३- अल्पवती | एप्पन्प | ३८ |
| ४- श्रुमिश्वरी | ॥ | ३२ |
| ५- लक्ष्मी | ॥ | ३६ |
| ६- जोगिनी | १ | ३५ |
| ७- प्रसादा | १ | ५० |

०९. अमुल कुमार

५०

प्राप्ति

१०. जोगीन्दर

८

५

११. शैरूर

६

अनुदान प्रक्रिया का

III. सामान्य 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 अनुग्रह:

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

8. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल ऐटर्न: रुक्षि खारीक

| प्रमुख फसल | दरीक | रवै |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| गन्ना | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| धान | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| मक्का | <input 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. स्थलांकृति (समतल, ढाला, आदि): समतल

IV. स्थिति विश्लेषण

12. क्या संसाधन मानविक्रिया किया गया है? (हाँ / नहीं)
(ग्राम कार्य योजना के साथ मानविक्रिया संलग्न करें)13. क्या सामाजिक मानविक्रिया किया गया है? (हाँ / नहीं)
(ग्राम कार्य योजना के साथ मानविक्रिया संलग्न करें)

| क्र. सं. | सार्वजनिक संस्था का नाम | क्या एफ.एच.टी.सी. उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) | क्या वर्तमान संचयन संरचना उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) | संस्था गड्ढों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं) |
|----------|-------------------------|---|---|---------------------------------------|
| 1. | स्कूल | हाँ | हाँ | हाँ |
| 2. | आंगनबाड़ी | हाँ | हाँ | हाँ |
| 3. | स्वास्थ्य केन्द्र | हाँ | हाँ | हाँ |
| 4. | ग्राम पंचायत भवन | हाँ | हाँ | हाँ |
| 5. | अन्य | हाँ | हाँ | हाँ |



पानी की कुत्त ईनिक आवश्यकता

15. पानी में वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 1 के.एस.डी.
 मरवेशीयों के लिए पानी की वर्तमान अप्रवाहकता: 1 के.एस.डी.
 मरवेशी कंचे की आवश्यक संख्या: 1
 मध्यवर्ती घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 1 के.एस.डी.
 अंतिम घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 1 के.एस.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अवास्था/धक्कात/बाढ़ या किसी अन्य पाकृतिक आपदा का पैटर्न,
 पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:

17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टैकियों, रेत गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

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

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त:

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की छांकनी के लिए अभिनिर्धारित तरीके:

21. सैनिकी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तरीका: _____

22. जल आपूर्ति योजना में इस्सेमान लिए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता: स्रोत
 का नाम (अवस्थिति): हुँडपाली-सारस्वत

| सापंड | तरीका | परिणाम |
|-------------------------|------------------|--------|
| गंदगी | इश्य तुलना | |
| पीएच | पही रंग तुलना | |
| पूर्ण लवणता | ट्रिप्रैटिक विधि | |
| पूर्ण क्षारीयता | ट्रिप्रैटिक विधि | |
| वल्लोराइड | ट्रिप्रैटिक विधि | |
| अमोनिया | इश्य रंग तुलना | |
| फास्फेट | इश्य रंग तुलना | |
| अवशिष्ट कस्तोरीन | इश्य रंग तुलना | |
| आवरण | इश्य रंग तुलना | |
| नाइट्रोट | इश्य रंग तुलना | |
| फ्लोराइड | इश्य रंग तुलना | |
| आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में) | इश्य रंग तुलना | |

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संभावना है कि गाँव के कुछ ग्रामीण इलाकों में कपड़े धोने के लिए और/या नल कनेक्शन 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 | आवादी |
|-----------------|----------------|-------|
| | | |

स्रोत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामते में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)
25. गॉव में उन योजनाओं जल भंडारण की सूची जिनका कार्याकाल्पन/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है:

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्सवन गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 40 के.एल.डी.

अत्तग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 1
उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 1

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: 1

क्या अपशिष्ट तत्त्वाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): 1

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: 1
यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के कैनै से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए? 1

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 विच्छिन्न पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
- वाटर गिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
- मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकन्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: _____ तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के

आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: ठर घर नले से जल
इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ठर घर नले से जल

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: _____

योजना की लागत: _____ भारत सरकार का हिस्सा: _____ राज्य का हिस्सा: _____

समुदाय का हिस्सा: _____ व्यक्तिगत घरेलू अंशदान: _____

वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: _____ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क: _____

प्रयोक्ता शुल्क: 30-50 कोई दूसरा बसावट हो तो, अभिनिर्धारित

पी.डब्ल्यू.एस.: _____

VI. मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन सम्भावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/ नियि मेल-जोल सम्बन्ध है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

| 29. योजना का नाम | कैनूनीरचना सरकार का विभाग | संभावित नियिविधियों द्वा रा शुरू की जा सकती हैं | प्रस्तावित नियि |
|--------------------------------|------------------------------|--|--------------------|
| चौटहाव किंतु | ग्राम पंचायत | ये-वाटर मैनेजमेंट, इंजेक्शन सिस्टम आदि। | |
| आयोग | | | |
| स्वच्छ भारत | पैदल और स्वच्छता विभाग | ये-वाटर मैनेजमेंट सोखता गड्ढे (व्यक्तिगत / समुदायिक), अपशिष्ट तत्त्वाब की आवश्यकता है। | |
| मिसन - यामीण (एस.वी.एम.-जी) | जल शक्ति संबलय | प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एस.आर.एम.) | |
| एम.जी.एस.आर.ई.जी.एस. | ग्रामीण विकास मंत्रालय | घटक के तहत सभी जल संसाधन गतिविधियों | |

आध्यक्ष का हस्ताक्षर: _____

पी.एच.डी./आरडब्ल्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर: _____

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो): _____

संपर्क विवरण

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

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर:

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

- | | | |
|-------------|--------|------------|
| 1. अंदेश्वर | पी.एस. | राजता |
| 2. सुभावती | पी.एस. | शीरश |
| 3. शुभकर्ती | पी.एस. | शास्त्रपाल |
| 4. फूला | पी.एस. | शोड खीर |
| 5. शीता | पी.एस. | अभियन्त |

पंच ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

शीरश ४/० २४५४०

पूनर
ग्राम प्रधान
ग्राम पंचायत नगर