

## ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

जल संबंधी उन सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की 'जीवन सुगमता' को बेहतर बनाने में महान् कारोड़ है। (ग्राम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अधीक्षण वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ पर्योक्ता समूह आदि द्वारा नियार की जानी है और डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी है। आई.एस.ए. द्वारा मार्गीटोन महायोग प्रदान की जानी है)

1. तैयारी की तारीख: 13/9/2023

ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 13/9/2023

डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: 13/9/2023

2. ग्राम का नाम:

ग्राम पंचायत का नाम: दारी-गोदा-

ब्लॉक का नाम:

जिला का नाम:

राज्य का नाम:

ग्राम जनगणना कोड:

दारी-गोदा-

गोदा

कर्कशा

गोदा

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

1. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा : ०२... (संख्या) मवेशी कुंडों को और ०२ (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थोत्तम घन्टे निर्धारित गुणवत्ता + वाले..... एवं यो सो.डी. जल की आपूर्ति वर्ष २०२५ तक खाली स्थानों परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतःग्राम जल आपूर्ति अवसरंचना के अपनात्म, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सदृशित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने भौठे पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूजी लागत का १० %, 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.टी.आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II. ग्राम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अधीक्षण वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ पर्योक्ता समूह आदि का विवरण

4. कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यालयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी। (ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): पैग भल छत रख-रखाव की प्रियत

समिति को क्या कहा जाता है: पैग भल एवं रख-रखाव की प्रियत दारी गोदा

अध्यक्ष का नाम: लालिता वेगम

विषय: गोदा

आयु: गोदा

सदस्य का नाम

तिथि

आयु

Amit  
१८

गोदा  
पैग भल एवं रख-रखाव की प्रियत  
दारी गोदा



### III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या	966
परिवारों की संख्या	162
महिलाओं की संख्या	462
पुरुषों की संख्या	504
बच्चों की संख्या	198
एक.एच.टी.सी. की संख्या	

दूसरी जनगणना में संख्या के बारे में

दूसरी जनगणना	1062
परिवारों की संख्या	145
महिलाओं की संख्या	508
पुरुषों की संख्या	552
बच्चों की संख्या	214
एक.एच.टी.सी. की संख्या	

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) \_\_\_\_\_ किलोतीटर/दिन (के.एल.टी.) प्रतिम वर्णन - वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि) \_\_\_\_\_ किलोतीटर/दिन (के.एल.टी.)

8. वर्तमान मरवीशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): \_\_\_\_\_

9. कृषि फसल पैटन: \_\_\_\_\_

प्रमुख फसलें	चारीफ	रकी
गेहूँ		✓
दाना	✓	
मक्का	✓	
कम्पस		
गेहूँ		✓
अन्य		

10. औसत जिता वर्षा (मि.भी. मि.): \_\_\_\_\_

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि): \_\_\_\_\_

#### IV. स्थिति विवरण

12. क्या संसाधन मानविका किया गया है? (हौं/नहीं)  
(‘याम कार्य योजना’ के साथ मानविक संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानविका किया गया है? (हौं/नहीं)  
(‘याम कार्य योजना’ के साथ मानविक संलग्न करें)

क्र. सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एक.एच.टी.सी. क्या वर्षा जल संवर्धन संरचना उपलब्ध है? (हौं/नहीं)	क्या एक.एच.टी.सी. क्या वर्षा जल संवर्धन संरचना उपलब्ध है? (हौं/नहीं)	सौख्य सहकारी उपलब्धता? (हौं/नहीं)
1.	स्कूल	✓	✓	✓
2.	आमनवाडी	✓	✓	✓
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	✓	✓	✓
4.	याम पशायत मक्का	✓	✓	✓
5.	अन्य	✓	✓	✓

*Amit  
P.C.*  
*मानविक संलग्न*  
*प्रशासनिक संलग्न*



**पानी की कुल ईमेक आवश्यकता**

15. पानी की कोणत्यां आवश्यकता - जनसंख्या X दर २ १८.३१ के एवं वार्षिकीय के लिए पानी की कोणत्यां आवश्यकता ३.५१ के एवं वार्षिकीय के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर ३५.४.५६ के एवं अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर ३५१.७१ के एवं

**पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त**

16. गौतम से पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त सूचा/मुख्यता/प्रकल्प/वाह या जिसी मध्य प्रकृतिक जलपान का है।  
पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति १६१ पर्याप्त सुरक्षित लेन देना चाहिए। **जल देना चाहिए।**
17. आपातकालीन रुद्धिमया का बोहे इतिवृत्त जैसे टॉक्यो, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आशिक कार्य, स्रोत को मंजूर करने का इतिवृत्त
19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त ठार्ड्या, ठार्ड्या, बुखार, मीलेया, मिली।
- पानी की गुणवत्ता
20. फोल्ड परीक्षण किट / वायरल का उपयोग करके समृद्धाय के साथ जल गुणवत्ता की घोषणा के लिए अभिनियंत्रित तरीख: \_\_\_\_\_
21. सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनियंत्रित तारीख: \_\_\_\_\_
22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले भौजटों प्रस्तावित पेयजल स्रोत (छोटी) के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम (अवस्थिति) \_\_\_\_\_

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	इथर तुलना	१.३६
पीएच	पही रंग तुलना	२.०५
पूर्ण लवणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	२.३६
पूर्ण सारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	३.२९
बल्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	१२.०२
आमोनिया	इथर रंग तुलना	
फास्फेट	इथर रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	इथर रंग तुलना	
आयरन	इथर रंग तुलना	
नाईट्रोट	इथर रंग तुलना	
पल्लोराइड	इथर रंग तुलना	
आर्सेनिक (हीटम्यॉट में)	इथर रंग तुलना	

**कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान**

23. यह समावना है कि गौतम के कुछ नदीब इलाकों में कपड़े धोने के लिए और या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जलहार है: ऐसे अभिनियंत्रित स्थानों की सांख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाते हैं: \_\_\_\_\_

**अवस्थिति का नाम** \_\_\_\_\_ **पर्ती की स्रोत** \_\_\_\_\_ **आवादी** \_\_\_\_\_



### स्रोत स्थायित्र

24. मूँजल स्रोत के मामले में, क्या बीरबोल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)
25. गोद में उन भौजूह जल भड़ाओं की सूची जिनका कर्मयोगत्वमुम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है

गढ़ले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गढ़ला जल (जल आपूर्ति का 65%): १३३.८० के एल.डी.

अलग-अलग सोखता गड़दों वाले परिवारों की संख्या: १५

उन परिवारों की संख्या जिन्हे सोखता गड़दों की आवश्यकता है: २।

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड़दों की संख्या: ८०

क्या अपरिशेष तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं) ८०

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिधारित किया गया है: ८०

यदि नहीं, तो गढ़ला जल प्रबंधन के बीच से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए?

### V. जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से किस क्षेणी के तहत एक.एच.टी.सी. प्रदान किए जाएंगे:

- अंतिम छोर तक पूर्ण ये के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.इल्यू.पी. के तहत शुक्र की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
- पूर्ण हो चुके आर.डी.इल्यू.एस. की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
- निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त मूँजला/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 इडक्षेश्वर जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस.वी.एस.
- सिनी सीर ऊर्जा आपारित पी.इल्यू.एस. जो एकान्त/भाटिवासी बस्तियों में स्थित है

28. अभिनिधारित जल स्रोत: भौजूह जल कोटा ये तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: भौजूह आभां पंचायत में कोटा

इस योजना के लिए अभिनिधारित भूमि: भौजूह पंचायत द्वारी चोटी

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.डी./आर.डी.इल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: ५०%

योजना की लागत: भारत सरकार का हिस्सा: ५०%, राज्य का हिस्सा: ५०% व्यक्तिगत घोर्ते अंशदान: १०%

समुदाय का हिस्सा: १०% व्यक्तिगत घोर्ते अंशदान: १०% प्रयोगता शुल्क: १०% व्यक्तिगत घोर्ते अंशदान: १०% पी.इल्यू.एस.: १०% कोई दूसरा बसावट हो तो, अभिनिधारित

### VI. मैल-जॉन

(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निपि मैल-जॉन समव है। याम समुदाय द्वारा याम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिधारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29. योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियों जो शुक्र की जा सकती है	प्रस्तावित निपि
चाटहवा डिट्ट	याम प्रशासन	यो-वाटर मैनेजमेंट	
आदीम		इनोवेशन सिस्टम आदि	
स्वरक्ष भारत	प्रेदजल और स्वातंत्र्य विभाग,	यो-वाटर मैनेजमेंट - नोट्टर गढ़दे (व्यवित्रण / सामुदायिक),	
प्रियान - सामीग्र	जल भवित्व मंत्रालय	अपरिशेष तलछट तालाब आदि।	
एस.वी.एम.-डी		प्राकृतिक सामाधान प्रबन्धन (एस.वी.एम.)	
एम.वी.एम.आर.डी.डी.एम.	सामीग्र विभाग मंत्रालय	वहक के तहत सभी जल मालान गतिविधि	

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	महाराष्ट्र शत्रुघ्नी ने पूछ की जा सकती है	प्रत्येक विभाग
एकीकृत बदलेंड पश्चिम काशीकम (अधीक्षण-एम.वी.)	भूमि संसाधन विभाग	कारबोर्ड परामर्श आवश्यकता कृषि क्षेत्रों, जल संग्रहीत का नियन्त्रण कृदि भावित	१४०
जल संग्रहीत की महत्वात् नक्षीकृतण और जीर्णपूर्ति	जल संसाधन, नदी विभाग और नगा संसाधन विभाग	इहे जल संग्रहीत का विवरण	५
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.टी.वड.)	कृषि, सहकारिता और विकास कल्याण	वाटरसेक्ट में सहभागिता कार्य	१४१
पश्चिमी कृषि सिलाई योजना (पी.एस.के.एस.वड.)	कृषि, सहकारिता और विकास कल्याण संसाधन	जल की अधिक व्यापत वाली विभिन्न पर्यावारी के लिए मूल्य विनापी का प्रयोग, एकीकरण से जल की विभिन्न को बनाए करने के लिए	५
क्षात्रियकृत काशीकम काशी पश्चिम और आयोजना प्राप्तिकरण	पर्यावरण, जल और जलवायन परिवर्तन समाज	काशीकरण, जल परिवर्तनियों तथा का पूर्वानन्द, वीटरसेक्ट विकास, आदि	१४२
पश्चिमी काशीकम विकास योजना (पी.एस.के.एस.वड.)	काशीकरण विकास और उद्योगिता संवर्धन	आर.कॉन्सूलर. योजनाओं के लिए आवश्यक भवित्व संसाधनों के लिए काशीकरण विकास, प्रशिक्षण आदि	५
समय विकास	समय संसाधन विकास संवर्धन	स्कूलों में प्रयोग आपूर्ति का प्राप्तानन	१४३
आकाशी जिला कार्यवाहन	नीति आयोग	जिला कार्यवाहन के पास उपलब्ध विकासीय नियियों के लिए जल संसाधन शत्रुघ्नीयों	५
जिला खानिज विकास नियियो (पी.एस.एस.)	राज्य	इहे प्रमाणे पर जल संवर्धन शत्रुघ्नीयों	१४४
एम.वी.एस.एडी.	साहियको और कार्यवाहन कार्यालयन संवर्धन (एमओएसपीडी)	अंतर्राष्ट्रीय अवसरणना	५
एम.एस.ए.एस.एडी.	राज्य	अंतर्राष्ट्रीय अवसरणना	५
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुट्टराजनजीतीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजीतीय भवानों का संवर्धन और राज्य	अंतर्राष्ट्रीय अवसरणना	५
द्रव्यवाता/प्रायोजन			



Amit  
PC

टी.एस.ए.एस.एडी.

प्रधान का हस्ताक्षर

पी.एव.ई.टी./ आर.डब्ल्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि तामूल): Brij Bhushan Yadav ⑨

संपर्क विवरण

गाम पचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थोत वी.डब्ल्यू.एस.सी.पानी समिति प्रयोक्ता समूह, आदि का अध्यक्ष पचायत संघित का नाम और फोन नंबर: सन्तोष कुमार मिश्रा - 9935991535

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

1. शान्ति वर्मा-पत्नी-रामपाल - मो.नं.- 7219630301

2. नीलम वर्मा-पिता - लक्ष्मीनरायण - मो.नं.- 9648439285

3. अथोति वर्मा-पिता - ओमप्रकाश - मो.नं.- 8726734571

4. सरला देवी-पिता - अमीरद्दुर्ग कुमार - मो.नं.- 9792210679

5. पूनम देवी-पत्नी- पाठेश्वरी प्रसाद - मो.नं.- 8545028410

वप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: धर्मेन्द्र कुमार-पिता-दृदी राम- 9919687473

Amit  
f.c

✓

