

याम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

जल संकटी या जल विपरीती की प्रभावत कारण ले जान समूह की जीवन स्थिति में बदलाव करने में मद्दत करती है। इस प्रभावत और जल संकटी का अधिकृत अधिकृत विभाग या वी.ए.पी. की संगठित परिवर्तन समूह और दाता दिव्या के कारी हैं और जल संकट या एस. के प्रभावत विभाग वी.ए.पी. या जल संकट समूहों की ओर है। आई.एस.ए. दाता दिव्या की स्थिति वामपादी है।

1. नियमी के लिए 14.09.29

जल संकट से अनुभित की रुपीय 14.09.23

जल संकट एस.एस. के प्रभावत विभाग के लिए 14.09.23

2. जल के लिए

जल प्रभावत का लाभ 14.09.23

व्यक्ति के लाभ 14.09.23

जीवन के लाभ 14.09.23

जल के लाभ 14.09.23

जल उत्तराधिकार के लिए

(यदि जल से ले, विभिन्नों की संख्या और उनके नाम)

1. जल प्रभावत संकल्प

3. जल समूहत की आवश्यकता : एस.एस. (संघर्ष) योगी कुमार ने और एस.एस. (संघर्ष) कलड़ी योगीरत्नन करने के लिए जल आपूर्ति करने सहित परिवर्तन विभिन्नता आधार पर अपील लिए जिसमें विभिन्नता • कार्य ... एवं योगी की जल की आपूर्ति लाभान्वयन विभिन्नता परिवर्तन के उपलब्ध करने के लिए एक एक लाभी तो प्रदान करना।

इस याम समूहत के लिए, अपनी अंतर्याम जल आपूर्ति अवसंरक्षण के अपनाय, प्रबंधन, प्रधानमन्त्री और राज्य-राज्यता की विभिन्नता के लिए है। इस अपने जल विभिन्नों का संरक्षण करें और उनकी जल करें और उन्हें संदृष्टि नहीं करें। इस अपने जल की व्यवस्था करें और उन्होंने नीठे पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूरी लागत वर्ष 1.5 %, प्रधानमन्त्री और राज्य-राज्यता लागत के परिमिति हिस्से का भूलक्षण किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

* योगी की सुनिकालता का प्रमाण पर वी.ए.पी. और एस.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II. जल प्रभावत और या इसकी उप-विभिन्नता, अपील वी.एस.एस. योगी संगठित प्रबंधन समूह और दिव्या का विवरण

4. अपील योगी संगठित योगी से जल आपूर्ति योजना की आयोजना, वर्तीरत्वपत्र, प्रबंधन, प्रधानमन्त्री और राज्य-राज्यता का नेतृत्व करने के जल प्रभावत और या इसकी उप-विभिन्नता: एस.एस.एस. योगी संगठित योगी

विभिन्नता को कहा जाता है। एस.एस.एस. योगी संगठित योगी

अवलोकन का लाभ:

विभिन्नता का लाभ: एस.एस.एस. योगी संगठित योगी

अपील का लाभ: एस.एस.एस. योगी संगठित योगी

विवरण का नाम:

विवरण

विवरण



प्राप्ति
१८

III. सामाजिक विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार:

जनसंख्या: 2041
 परिवारों की संख्या: 315
 महिलाओं की संख्या: 1030
 पुरुषों की संख्या: 1011
 बच्चों की संख्या: 367
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या:

वर्तमान पश्चापत्र आगमनवाही रिकॉर्ड के अनुसार	
वर्तमान जनसंख्या:	<u>2245</u>
परिवारों की संख्या:	<u>346</u>
महिलाओं की संख्या:	<u>1133</u>
पुरुषों की संख्या:	<u>1112</u>
बच्चों की संख्या:	<u>403</u>
एफ.एच.टी.सी. की संख्या:	

7. जनसंख्या अनुमान:

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

8. वर्तमान मध्यवर्ती संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल पैटर्न: _____

प्रमुख फसल	छुरीफ	रबी
गन्ना		✓
धान	✓	
मखाल	✓	
कपास		
गेहूँ		
अम्बा		✓

10. औरंगाबाद जिला वर्षी (ग्रि.ग्री. में): _____

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

IV. स्थिति विवरण

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

क्र. सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. क्यों वर्षी जल संचयन संरचना शोधता गढ़वाल के उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	१६१	१०	१०
2.	आगमनवाही			
3.	वातावरण केन्द्र	१६१	१०	१०
4.	याम पंचायत भवन	१६१	१०	१०
5.	मुद्रा	१६१	१०	१०



प्रभावी विवरण
११५०-भौतिकीय, जलवायन

प्रभावी
१०८

पानी की कुच ईंजिन आवश्यकता

15. पानी की बोमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर 256.33 के एस.टी.

मरींसियों के लिए पानी की बोमान आवश्यकता 9.11 के एस.टी.

मरींसी की वार्षिक संख्या _____

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 349.56 के एस.टी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 381.91 के एस.टी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखाप्रभावल/प्रक्रमावाहक या नियमी अन्य प्राकृतिक आपूर्ति का फैलन, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: नहीं चर्चोंत नुस्खेत जल ऐप्प्टर | नल दरों वर्क्स वाले वर्क्स

17. आपातकालीन घावस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टॉकियो, रेल मार्गियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति:

18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, छोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19. जल जनित रोग का इतिवृत्त: निःशील, डायरीज़, डर्मा, बुखार, चीलिस

पानी की गुणवत्ता

20. फोल्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समृद्धाय के साथ जल गुणवत्ता की छोकसी के लिए अभिनियंत्रित तारीख: _____

21. सीनिट्रो निरीक्षण के लिए अभिनियंत्रित तारीख: _____

22. जल आपूर्ति योजना में इस्टेमाल किए जाने वाले मीजूदा/प्रस्तावित पेयजल छोत (छोटी) के पानी की गुणवत्ता: छोत का नाम (अवस्थिति): _____

आपदाएँ	तारीख	परिणाम
गंदगी	इश्य तुलना	1.86
पीएच	पही रंग तुलना	9.84
पूर्ण ज्वरणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	2.76
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	3.29
नस्तीराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	17.02
आमोनिया	इश्य रंग तुलना	
फास्फेट	इश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट कलोरीन	इश्य रंग तुलना	
आयन	इश्य रंग तुलना	
नाइट्रोट	इश्य रंग तुलना	
पन्तीराइड	इश्य रंग तुलना	
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	इश्य रंग तुलना	

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संभवता है कि गाँव के कुछ ग्राम इलाकों में कपड़े धोने के लिए और/ या नल बनोताश के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनियंत्रित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: _____

अवस्थिति का नाम

पर्ती की संख्या

आवादी

रामेश्वर
रामेश्वर

Amit
PC



छोट स्थापित्य

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या शोरवेल रियाज़े संरचना है? (हौं/नहीं)
25. गौव में उन भौजूदा जल गंडारी की सूखी जिनका क्षयाकल्प/मारम्भ कर्ता किया जाना आवश्यक है गंडले जल का प्रबंधन
26. उत्पन्न गंडला जल (जल आपूर्ति का 65%): 193.00 के एस.वी.
- अलग-अलग सोखता गढ़ों वाले परिवारों की संख्या: 16
- उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गढ़ों की आवश्यकता है: 23
- आवश्यक सामुदायिक सोखता गढ़ों की संख्या: _____
- क्या अपरिषेक्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हौं/नहीं): नहीं
- यदि हां, तो क्या इसके लिए स्थान अधिनिर्धारित किया गया है नहीं
- यदि नहीं, तो गंडला जल प्रबंधन के कोन 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 पहुंच 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-जलस्थिरण वाटर/स्थानीय या घरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
 - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
 - वाटर विड/क्लोरीज जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
 - मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बसितीयों में स्थित हैं
28. अधिनिर्धारित जल स्रोत: भौजूदा घटन कांडी टी तकनीषि-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: की दृष्टि धारा प्रैचापत्र में की डी.डी.ए.
इस योजना के लिए अधिनिर्धारित भूमि: धारा प्रैचापत्र लिट्टा
वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को संप्रीटी जाएगी: _____
योजना की लागत: _____ भारत सरकार का हिस्सा: 50%, राज्य का हिस्सा: 50%
समुदाय का हिस्सा: 10% व्यक्तिगत धरोत्तु मासिक जल शुल्क
वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: _____ व्यक्तिगत धरोत्तु मासिक जल शुल्क
प्रयोक्ता शुल्क: _____ कोई दूसरा बहावट हो तो, अधिनिर्धारित
पी.डब्ल्यू.एस.: _____

VI. मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि लिए मेल-जोल संभव है। याम समुदाय द्वारा याम की आवश्यकताओं के अनुसार अधिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य	संभावित गतिविधियों जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित + लिए
पाठ्यका वित्त	यम पंचायत	यो-वाटर मीटिंग्स,	
आयोग		ड्रोज सिस्टम आदि	
रख-रखाव भारत	पैथजल और स्वच्छता विभाग,	यो-वाटर मीटिंग्स-सोशल महो	
मिलन - यामीण	जल शवित्र मंडलय	(व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपरिषेक्ट तलछट तालाब अटि;	
(एस.वी.एस.-जी)		प्राकृतिक सालाना रखावा (एस.एस.एस.)	
191.20.00.आर.डी.एस.	यामीण विकास मंडलय	प्रकृति के लाल गांवी जम मंडला गतिविधि	

AMIT
8/6

योजना का नाम	केन्द्रीय सरकार का विभाग	समाचार निपटिंगी का गुण का ज्ञान	प्रत्याख्याता
एकीकृत बाटरोड प्रशासन कार्यक्रम (आई.एस.एस.पी.)	भूग्रं संसाधन विभाग	गांव बाटरोड आवश्यकाता/ विभिन्न कृषीकरण, जल निकासी का विपरीण शृङ्ख आदि।	निपटिंगी
जल भवारी की मरम्मत, नीचीकरण और जीणीकरण	जल संसाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भवारी का जीणीकरण	X
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और निकास कल्याण	बाटरोड से संबंधित कार्य	18
प्रदानमंत्री कृषि सिवाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और विभाग कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न पासलों के लिए सूखमन्सियाई का प्रश्नापन, एकीकरण से जल की निकासी को कम करने के लिए	X
क्षतिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राप्तिकरण	पर्यावरण, जल और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	क्षतिकरण, जल परिस्थितिकी तर का पुनर्जनन, बॉटरोड विकास, आदि।	18
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर.इस्स.एस. योजनाओं के लिए अवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	X
समव शिक्षा	मजबूत संसाधन विकास मंत्रालय	मनूलों में पैदल आपूर्ति का प्रश्नापन	18
असाही जिला कार्यक्रम	नीति आगाम	जिला कालेक्टर के पास उपलब्ध विकासीकरण निधियों के लक्ष्य जल संरक्षण निधियों	K
जिला शुनिज विकास नियम (टी.एम.ए.क)	राज्य	बड़े फैलाने पर जल संरक्षण निधियों	18
एम.पी.एल.ए.डी.	साडियवी और कर्किरम कर्बानवयन मंत्रालय (एम.ज्योएस.वाई.)	अंतर्याम अवसरचना	K
एम.एल.ए.एस.ए.डी.	राज्य	अंतर्याम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/क्रमबद्धीय उम योजना (टी.एस.ए.क)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्याम अवसरचना	X
द्रग्नटनाशकार्यालय			

Amit
9/6



अधिकारी का हस्ताक्षर:

गोप्य की आवश्यकता निभाने के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर:

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो) Brij Bhushan Yadav १

संपर्क विवरण

याम पंचायत और द्वारा इसकी उप-समिति, अधीकारी वी.डब्ल्यू.एस.मी.एसी समितिपालका समूह, जाटि का अध्यक्ष: पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: जनरोपनुगार रमेश्वर — 9935991535

जगीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

पानी वी. गुणवत्ता की चीकनी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

- | | |
|--------------------------------|--------------------|
| 1. लेटी देवी छोटी लोकित कुमार | mo-no - ९०४६९७२७३४ |
| 2. फैलकी वर्मा डॉ अंकुषी कुमार | mo-no - ७९०५१२९३३१ |
| 3. शिवाती डॉ लगत राज | mo-no - ८६०१०६२९१४ |
| 4. गीता डॉ रघुवराज | mo-no - ९५६५५७९५८० |
| 5. गोदानी डॉ मुन्ना काल टुडे | mo-no - ९६७१०२३५३१ |

पंप ऑफिसर का नाम और फोन नंबर:

लक्ष्मी कुमार ठाकुरी डॉ लगत मो. ६३०७६३२९०६

संहित
लगत प्रभाल
पंचायत-प्रतिनिधि, जगीनी



*Amit
P.C.*