



जल जीवन मिशन हर घर जल



ग्राम कार्ययोजना (वी०ए०पी०)

आर्यावर्त सेवा एवं विकास संस्थान, लखनऊ

जल संबंधी सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन सुगमता को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् डी0डब्ल्यू0एस0सी0/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी0डब्ल्यू0एस0एम0को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम समा में अनुमोदित का जाती है। आई0एस0ए0 द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाना है।

1. तैयारी की तारीख 15/09/02। उपस्थित ग्रामकाशीपो की संख्या - 45
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 28/10/02।
डी0डब्ल्यू0एस0एम0 को प्रस्तुत किये जाने की तारीख.....

2. ग्राम का नाम उहिरोली
ग्राम पंचायत का नाम उहिरोली
विकास खण्ड का नाम लोतलवाँ
जनपद का नाम उत्तरगढ़ाज
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड 2011/183634
यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम

I- ग्राम पंचायत संकल्प

- 3- ग्राम समुदाय की आकांक्षा 15 संख्या, मवेशी कुड़ों को और 55 संख्या, कपड़ा धोने / स्नान करने के रथनों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 10 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एलोपी10सी10डी10 जल की आपूर्ति वर्ष 2021 तक 2024 ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफ0एच0टी0सी10 प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अत्याम जल आपूर्ति अवसरवचना के अपनत्व, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सद्विष्ट नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचायेंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी/लागत का **10%** प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

पानी की गुणवत्ताका प्रमाण पत्र पी०एच०ई०डी० / आर०डब्ल्य०एस० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०उब्ल्य०एस०सी०/ पानी समिति / प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

- 4- कौन सी समिति ग्राम पंचायत में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी?

ग्राम पंचायत और/ या उप-समिति..... ऊहिरौली

समिति को क्या कहा जाता है... अतः ऐसे जल संवर्धन समिति

समिति के अध्यक्ष का नाम..... विजयलाल

लिंग.....पुरुष.....

आयु ४।

क्र०स०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	तुरुब्बाह	पुः	५१	OBC	उम्रमृश
2	योगेश्वर मंडुष्णिया	पुः	३२	OBC	सम्पर्क
3	कर्ल्लू	पुः	६०	OBC	सप्तम
4	तजाम्बुल्लाह	पुः	५४	OBC	सप्तम्य
5	उनष्टा	महिला	३०	OBC	सदस्य

६	राधीपुन	पु.	५६	OBC	साप्तस्य
७	चंद्रिका	पु.	६२	OBC	साप्तस्य
८	सोना	महिला	६५	SC	साप्तस्य
९	सहीला	महिला	५०	SC	साप्तस्य
१०	विजय प्रकाशसिंह	पु.	५९	Gen	साप्तस्य
११	अजय कुमार सिंह	पु.	६२	Gen	साप्तस्य
१२	दृष्टि	पु.	६३	OBC	साप्तस्य
१३	जगद्गुप्तदुलाह	पु.	३०	G	साप्तस्य
१४	स्वेच्छालाह	पु.	६१	OBC	साप्तस्य
१५	जगराम	पु.	६२	SC	साप्तस्य

III- सामान्य विवरण

६-	2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/आगनवाडी रिकार्ड के अनुसार
जनसंख्या	2521	जनसंख्या 3250
परिवारों की संख्या	257	परिवारों की संख्या 354
महिलाओं की संख्या	1027	महिलाओं की संख्या 1366
पुरुषों की संख्या	1112	पुरुषों की संख्या 1405
बच्चों की संख्या	382	बच्चों की संख्या 479
एफ०एच०टी०सी० की संख्या		एफ०एच०टी०सी० की संख्या

७- जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण — वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि.....
 किलोमीटर/दिन के ०एल०डी० अतिस चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि.....
किलोमीटर/दिन के ०एल०डी०

८- वर्तमान मवेशी संख्या पशुपालन रिकार्ड 18.5.....

९- कृषि फसल पैटर्न रिपोर्ट रिपोर्ट

प्रमुख फसले	खरीफ	रबी
गन्ना	✓	✓
घान	✓	
मक्का	✓	
कपास		
गेहूँ		✓
अन्य		

१०- औसत जल वर्षा निमी० में 13MM.....

११- स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि इनमें से

स्थिति विश्लेषण

१२- क्या सराधन मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं नहीं

ग्राम कार्यगायोजना के साथ मानचित्र संलग्न करे

१३- क्या सानाजिक मानचित्रण किया गया है? हां / नहीं नहीं

ग्राम कार्यगायोजना के साथ मानचित्र संलग्न करे

१४-

ब्र० स्त०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ०एच०टी०सी० उपलब्ध है?	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हां/ नहीं	सेखता गड्ढो की उपलब्धता? हां/ नहीं

1	स्वूल	नहीं	नहीं	नहीं
2	आगनवाडी	"	"	"
3	स्वास्थ्य केन्द्र	"	"	"
4	ग्राम पंचायत भवन	"	"	"
5	अन्य	"	"	"

पानी की कुल वैनिक आवश्यकता:

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता १७८-७५६ जनसंख्या दर ५५ के ० ल००३० प्राप्ति व्यक्ति

म्यैशीयों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के ० ल००३०

म्यैशी कुंडों की आवश्यक संख्या

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर ५५ के ० ल००३० प्राप्ति व्यक्ति

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर ५५ के ० ल००३० प्राप्ति व्यक्ति

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16- गाव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

17-आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति। नहीं

18-पानी की आपूर्ति से संबंधित आशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त हैं

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्त हैं

पानी की गुणवत्ता

20- फील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीख.....

21- सैनिटी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख

22- जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्रोतों के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम अवस्थिति.....

स्रोत	मापदण्ड	तरीका	परिणाम
	गदगी	दृश्य तुलना	
	पीएच	पटटी रंग तुलना	
	पूर्ण लवणता	टिटीमेटिक विधि	
	पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेटिक विधि	
	क्लोराइड	टिटीमेटिक विधि	
	अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
	फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
	अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
	आयरन	दृश्य रंग तुलना	
	नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
	फलोराइड	दृश्य रंग तुलना	
	आर्सेनिक हाट स्पाट से	दृश्य रंग तुलना	

कपडे धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह समावना है कि गांव के कुछ गरीब इलाकों में कपडे धोने/स्नान करने के लिए या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपडे धोने/स्नान करने के रथान उपलब्ध कराए जाने हैं

अनस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	52	235

स्रोत स्थायित्व

- 24- भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज सरचना है? हाँ/नहीं हाँ

- 25- गंव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका काया कल्प/मरम्त कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदे जल का प्रबन्धन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत..... के ०एल०डी० अलग-अलग सोख्ता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोख्ता गड्ढों की आवश्यकता है.....

आवश्यक सामुदायिक सोख्ता गड्ढों की संख्या.....

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? हाँ / नहीं हाँ

यदि हाँ तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है हाँ

यदि नहीं तो गंदे जल के प्रबन्धन के लिए कौन से अन्य उपाय अपनाये जाने चाहिए.....

III- जल आपूर्ति योजना

- 27- निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एफ०एच०टी०सी० प्रदान के जाएंगे:

* अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन०आर०डी०डब्ल्यू०पी० के तहत शुरू की गयी योजनाओं को रेटोफिटिंग

* पूर्ण हो चुके आर० डब्ल्यू०एस० की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे०जे०एम० के अनुकूल बनाया जा सके

* नियारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / स्प्रिंग वाटर/ स्थानीय या घरातलीय जल वाले गावों में एस०वी०एस० ✓

* शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस०वी०एस०

* वाटर प्रिड/ क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस०वी०एस० ✓

* मिनी सौर उर्जा आधारित पी०डब्ल्य०एस० जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत सामुदायिक आपूर्ति तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना नियंत्रित स्वरूप भूमि उपायों के लिए

अभिनिर्धारित भूमि
को सौंप दी जाएगी।
वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्य०एस०
योजना की लागत DPR के अनुसार भारत सरकार का हिस्सा।
राज्य सरकार का हिस्सा।
ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा।

उमेषीकालम १०%.

व्यक्तिगत/घरेलू अशादान
मार्शिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क ५०-१०० व्यक्तिगत/घरेलू
पी०डब्ल्य०एस० कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित

III- मेल-जोल

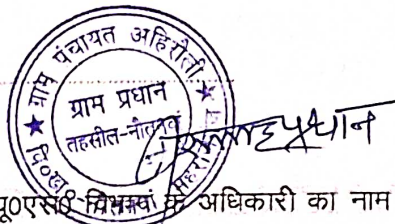
निम्नलिखित तालिका में उन समावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल संभव है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।

29-

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवा वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	राज्यावृत्ति ✓
स्वच्छ भारत भिशन एस०बी०एम०-जी० ✓	ध्यजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोख्ता गड्ढे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	ग्रामीण निधि ✓
एन०जी०एन०आर०ई०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एम० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुकूलन रबाता से VWS से ✓
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्य०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्य०एच०/कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायों का निर्माण/गृद्धि आदि	
जल भंडारों की सम्पत्ति, नवीनीकरण और जीर्णद्वारा जल संसाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग		बड़े जल भंडारों का जीर्णद्वारा	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०वी०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
खानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूखम-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुर्नजनन, वाटरशेड विकास आदि।	
खानमंत्री कौशल विकास योजना पी०एम०के०एस०वाई०	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर०डब्ल्य०एस० योजनाओं के लिए	✓

		आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रशिक्षण आदि	<input checked="" type="checkbox"/>
समग्र शिक्षा	मनव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	<input checked="" type="checkbox"/>
आकाशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	झज्जला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि डी०एम०ए०एफ०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम०पी०एल०ए०डी०	सार्थिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०ओ०एस०पी०आई०	अंत ग्राम अवसंरचना	
एम०एल०ए०एल०ए०डी०	राज्य	अंत ग्राम अवसंरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०एस०एस०	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत ग्राम अवसंरचना	
दानदाता/प्रायोजक			<input checked="" type="checkbox"/>

अध्यक्ष के हस्ताक्षर.....



पी०एच०ई०डी० / आर०डब्ल्य०एस०सी० अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर.....

आई०एस०ए० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो.....

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात वी०डब्ल्य०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का अध्यक्ष.....

ग्राम पंचायत सचिव का नाम और फोन नम्बर.....

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नम्बर.....

पानी की गुणवत्ता की चौकरी सुनिश्चित करने के लिए 5 महिलाओं के नाम और फोन नम्बर.....

1

2

3

4

5

प्प आपरेटर का नाम और फोन नम्बर.....