



## जल जीवन मिशन हर घर जल

## ग्राम कार्ययोजना (वी०ए०पी०)

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 डी०डब्ल्य०एस०सी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०डब्ल्य०एस०एम०को प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित का जाती है। आई०एस०ए० द्वारा मार्गदर्शन/ सहायता प्रदान किया जाना है।

- तैयारी की तारीख 17/09/02। उपस्थित हतमावासीभों की संख्या - 40  
ग्राम समा मे अनुमोदन की तारीख 25/10/02।  
डीएडब्ल्यू०एस०एम० को प्रस्तुत किये जाने की तारीख
  - ग्राम का नाम बृकुष्ठपुर ग्राम पंचायत का नाम बृकुष्ठपुर  
विकास खण्ड का नाम चौतनवां  
जनपद का नाम चम्पाराज छांड  
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश  
ग्राम जनगणना कोड 2011/133643  
यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम

## I- ग्राम पंचायत संकल्प

- 3- ग्राम समुदाय की आकृति 10 संख्या, मधेशी कुड़ों को और 55 संख्या, कपड़ा धोने/स्नान करने के स्थनों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 10 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले ..... एल०पी०सी०टी० जल की आपूर्ति वर्ष 2021 तक 2024 ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एफ०एच०टी०सी० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अतःग्राम 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 संदर्भित नहीं करेंगे। हम अपने गंदे जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/साफ जल को बचायेंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूँजी/लागत का .....10%..... प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का भगतान किया जाएगा और जल आपर्टिंग प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

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

II- ग्राम पंचायत और /या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०उल्ल००एस०सी०/ 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.....**लौकपुर**.....

समिति को क्या कहा जाता है... समिति

समिति के अध्यक्ष का नाम.....दिलीप बत्ती

लिंग..... मौद्दसा

आयु ४८

क्र०स०	सदस्य का नाम	लिंग	आयु	जाति	अन्य विवरण
1	इन्द्र बतोपवी	महिला	48	OBC	प्रभावशक्ति
2	रंजन गोई	पुरुष	30	OBC	सांख्य
3	झुगल मददारीपा	पुरुष	35	GEN	सदस्य
4	जलेश पाठव	पुरुष	32	OBC	सदस्य
5	सुमा पाठव	महिला	30	OBC	सदस्य

6	वर्साता	माइला	45	SC	सदस्य
7	जितेन्द्र	पुक्क	31	OBC	सदस्य
8	सनारा	माइला	50	SC	सदस्य
9	कृष्णगोदम	पुरुष	52	OBC	सदस्य
10	इन्द्रावता	माइला	60	OBC	सदस्य
11	जोमपक्षला	पुरुष	42	SC	सदस्य
12	लालमता	माइला	45	SC	सदस्य
13	दयारम सहानी	पुरुष	61	OBC	सदस्य
14	सुभिला	माइला	38	OBC	सदस्य
15	ओशाल्या	माइला	62	OBC	सदस्य

### III- सामान्य विवरण

6-

2011 की जनगणना के अनुसार	वर्तमान पंचायत/अंगनवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
जनसंख्या	जनसंख्या
परिवारों की संख्या	परिवारों की संख्या
महिलाओं की संख्या	महिलाओं की संख्या
पुरुषों की संख्या	पुरुषों की संख्या
बच्चों की संख्या	बच्चों की संख्या
एफ०एच०टी०सी० की संख्या	एफ०एच०टी०सी० की संख्या

7- जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष वर्तमान जनसंख्या से 18 प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के ०एल०डी० अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि  
..... किलोमीटर/दिन के ०एल०डी०

8- वर्तमान सर्वेशी संख्या पश्चपालन रिकार्ड 115

9- कृषि फसल पैटर्न एवरीफ, रबी

प्रमुख फसलें	खरीफ	रबी
गन्ना	✓	
धान	✓	
मक्का	✓	
कपास		
रोह		✓
अन्य		

10- औसत जल वर्षा मि०मी० में 13.11

11- स्थलाकृति समतल, ढलान, आदि स्तम्भल

IV- स्थिति विश्लेषण

12- क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? हाँ / नहीं नहीं

13- ग्राम कार्यगयोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? हाँ / नहीं नहीं

ग्राम कार्यगयोजना के साथ मानचित्र संलग्न करें

14-

ब्र० सं०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ०एच०टी०सी० उपलब्ध है?	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? हाँ / नहीं	सेखा गढ़ों की उपलब्धता? हाँ / नहीं
----------	-------------------------	------------------------------	--	------------------------------------

1	रकूल	जही	जही	जही
2	आगनवाडी	"	"	"
3	स्वास्थ्य घेन्द	"	"	"
4	ग्राम पचायत भवन	"	"	"
5	अन्य	"	"	"

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता.

15- पानी की वर्तमान आवश्यकता । १७,२३० जनसंख्या दर ५५ के ० एल०३० प्रतिघावति

म्येशियो के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता..... के ० एल०३०

म्येशी कुंडो की आवश्यक संख्या

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर ५५ के ० एल०३० प्रतिघावति

अतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या दर ६५ के ० एल०३० प्रति अवृत्ति

पानी आपूर्ति का इतिवृत्ति

16- गांव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्ति, सूखा/अकाल/चकवात/याढ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति

17- आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्ति जैसे टकियो, रेल गाड़ियो आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति। जही

18- पानी की आपूर्ति से संबंधित आशिक कार्य, स्रोत को मजाहूत करनेका इतिवृत्ति हाँ

19- जल जनित रोगों का इतिवृत्ति हाँ

पानी की गुणवत्ता

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

21- सैनिटी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख

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

स्रोत	मापदण्ड	तरीका	परिणाम
गदगी	दृश्य तुलना		
पीएच	पट्टी रग तुलना		
पूर्ण लवणता	टिटीमेटिक विधि		
पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेटिक विधि		
व्हलोराइड	टिटीमेटिक विधि		
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना		
फार्स्फेट	दृश्य रग तुलना		
अवशिष्ट व्हलोरीन	दृश्य रग तुलना		
आयरन	दृश्य रंग तुलना		
नाइट्रेट	दृश्य रग तुलना		
फ्लोराइड	दृश्य रग तुलना		
आर्सेनिक हाट रपाट में	दृश्य रग तुलना		

### कपडे धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह सम्भावना 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 स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं.....

अनस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	४५३	,

### स्रोत स्थायित्व

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

- 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

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

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 एन०आर०डी०डब्ल्य०पी० के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग

\* पूर्ण हो चुके आर० डब्ल्य०एस० की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे०जे०एम० के अनुकूल बनाया जा सके

\* निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /स्प्रिंग वाटर/ स्थानीय या धरातलीय जल वाले गावों में एस०वी०एस० ✓

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

\* वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस०वी०एस० ✓

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

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोत समुदाय आधारित तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना..... नियंत्रण एवं भूमि उपायों के लिए

अभिनिर्धारित भूमि

को सौप दी जाएगी

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०इ०डी०/आर०डब्ल्य०एस०  
योजना की लागत DPR के अनुसार भारत सरकार का हिस्सा  
राज्य सरकार का हिस्सा

### उपचिकलम १०।

व्यक्तिगत/घरेलू अंशदान

वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क ५०-१८० व्यक्तिगत/घरेलू  
मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क ५०-१०० कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित  
पी०डब्ल्य०एस०

### III- मेल-जोल

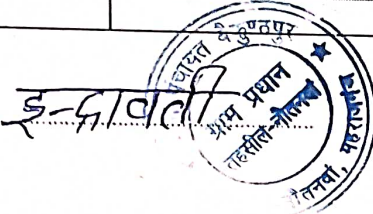
निम्नलिखित तालिका में उन समावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल सम्बन्ध है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।

29-

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समावित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवां वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	राज्यवित्त ✓ ग्रामीण निधि ✓
स्वच्छ भारत मिशन इस०बी०एस०-जी०	प्रजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोख्ता गड्ढे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलछट तालाब आदि।	ग्रामीण निधि ✓
एम०जी०एन०आर०इ०जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन०आर०एस० घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधिया	अनुशळवण्ठरवाता से ✓ WSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग०डब्ल्य०एम०पी०	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्य०एच० / कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायों का निर्माण / बृद्धि आदि	
जल भण्डारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विभाग और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भण्डारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर०के०वी०वाई०	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
स्थानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी०एस०के०एस०वाई०	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 तत्र का पुर्नजनन, वाटरशेड विकास आदि।	
स्थानमंत्री कौशल विकास योजना पी०एस०के०एस०वाई०	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	थजला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि डी०एम०ए०एफ०	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम०पी०एल०ए०डी०	साखियकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय एम०पी०एस०पी०आई०	अंत.ग्राम अवसरचना	
एम०एल०ए०एल०ए०डी० संविधान के अनुच्छेद 275 1 के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना टी०एस०एस०	राज्य जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत.ग्राम अवसरचना अंत.ग्राम अवसरचना	
दानदाता/प्रायोजक			<input checked="" type="checkbox"/>

अध्यक्ष के हस्ताक्षर



पी०एच०ई०डी० /आर०डब्ल्य०एस० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर.....

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

#### संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् 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 चौकसी सुनिश्चित करने के लिए 5 महिलाओं के नाम और फोन नम्बर.....

1

2

3

4

5

प्य आपरेटर का नाम और फोन नम्बर.....