

जिला कियान्वयन एजेन्सी का नाम—

### ग्राम कार्य योजना(VAP)

आज दिनांक १६-०२-२३ को ग्राम प्रधान की अध्यक्षता में ग्राम पंचायत रेडी मुस्तकम ने जल जीवन मिशन कार्यक्रम के अन्तर्गत एक आवश्यक बैठक आहूत की गयी, जिसमें समस्त वार्ड सदस्य/सहयोगी संस्था सरदा के प्रतिनिधि उपस्थित थे। ग्राम सभा की आम बैठक का आयोजन किया गया। जल जीवन मिशन कार्य की महत्ता को देखते हुए उपरोक्त बैठक में ग्राम कार्य योजना तैयार की गयी। इस कार्य योजना का अनुमोदन ग्राम पंचायत की आम बैठक में किया गया। सर्वसम्मान से ग्राम पेयजल एव स्वच्छता समिति के सदस्यों को नामित किया है।

#### 1.—बैठक का विवरण

गोब मे ग्राम कार्य योजना (VAP) तैयार करने हेतु बैठक की तिथि	१६-०२-२३
ग्राम सभा मे ग्राम कार्य योजना (VAP) के अनुमोदन की तिथि	१६-०२-२३
जिला जल एव स्वच्छता मिशन (DWSM) को ग्राम कार्य योजना प्रस्तुत किये जाने की तिथि	

#### 2.—ग्राम पंचायत का विवरण

ग्राम का नाम	<u>रेडी मुस्तकम</u>
ग्राम पंचायत का नाम	<u>रेडी मुस्तकम</u>
विकासाखण्ड का नाम	<u>पुवारका</u>
जनपद का नाम	<u>सहारनपुर</u>
राज्य का नाम	<u>उत्तर प्रदेश</u>
ग्राम जनगणना कोड	109330
ग्राम मे कुल बस्तियों की संख्या	०।
बस्तियों के नाम	1 2 3 <u>रेडी मुस्तकम</u>

1  
ग्राम कियान अधिकारी  
ग्राम पंचायत—  
विं. ब० (सहारनपुर)  
रेडी मुस्तकम

*Rakesh P*  
रेडी मुस्तकम  
ग्राम पंचायत-पंद्रहा विं. ब०-पुवारका  
(उत्तर प्रदेश)

## ग्राम पंचायत संकल्प

हम समर्त समिति सदस्य यह संकल्प लेते हैं कि गांव के प्रत्येक व्यक्ति को प्रतिदिन 55 एकांशीकीय जलापूर्ति निर्धारित गुणवत्ता एवं नियमित आधार पर अर्थात् 24 घण्टे उपलब्ध करायेंगे, तथा ग्राम पंचायत में पालतू पशुओं जिनकी अनुमानित संख्या 33 हेतु चर्झ का निर्माण करेंगे, जिनकी संख्या 11 है तथा जिन परिवारों के पास कपड़े धोने/स्नान करने हेतु स्थान नहीं है, उन्हें गांव के स्थानों की संख्या 11 पर कपड़े धोने/स्नान करने के लिये स्थान उपलब्ध कराया जायेगा। हम समर्त समिति सदस्य संकल्प लेते हैं कि आने वाले 30 वर्ष तक सभी ग्रामीण परिवारों को कार्यशील घरेलू नल संयोजन (FHTC) उपलब्ध करायेंगे।

हम समर्त समिति सदस्य अपनी पेयजल योजना के प्रबन्धन संचालन और रख-रखाव की स्वयं नियंत्रित होती है और गह भी संकल्प लेते हैं, कि हम अपने पेयजल स्रोतों का सम्मान एवं सुरक्षा करेंगे तथा उन्हें प्रदूषित नहीं होने देंगे। हम अपने बाथरूम तथा किचन से निकलने वाले भूरे जल का उचित निस्तारण करेंगे और अपने गांव का शुद्ध पानी बचायेंगे।

हम यह भी संकल्प लेते हैं कि पेयजल योजना में आने वाली कुल पूंजी लागत का 10 प्रतिशत अंशदान तथा भविष्य में रखरखाव पर आने वाली लागत का अंशदान देने को तैयार हैं तथा भविष्य में पेयजल आपूर्ति के प्रबन्धन में योगदान देने में सहमत हैं।

नोट: पानी की गुणवत्ता का प्रगाण पत्र पी.एच.ई.डी./ आर.डब्ल्यू.एस विभाग द्वारा जारी किया जायेगा।

  
Team Leader  
Social Action for Rural Development  
and Advancement (गरदा), Dehradun

ग्राम विकास विधिकारी  
ग्राम पंचायत  
विधायिका  
विधायिका  
(संसदीय)

प्रधान   
रेडी मुस्लिम  
न्याय पंचायत-गरदा विधायिका-पुकारका  
(संसदीय)

४—ग्राम पंचायत में पेयजल नेजना का नियोजन कार्यवाही, प्रबन्धन, रखालन एवं रखा-रखाव ग्राम पेयजल एवं स्वच्छता समिति हारा किया जायेगा।

समिति का नाम— ग्रामपेयजल एवं स्वच्छता समिति ट्रेडी मुरतकम  
समिति अध्यक्ष का नाम नंदी

### ५. ग्राम पेयजल एवं स्वच्छता समिति का विवरण

क्र. सं.	नम	पिता/पति का नाम	आयु	परिवार का सामाजिक स्तर (पुरुष/ सामाजिक स्तर)	जाति एस.सी. /पुरुष एस.टी. /सामाजिक स्तर)	शिक्षा	समिति में पद	आयार सं	दूरभास सं	वार्ड संख्या
१	निरामा	प्रिलोकचंद्र	३५	F	ब्रेम	माला	अध्यक्ष	८६८११७८६२०३८	८०३३०६५४८३	
२	संजय वालिया	परोपाल सिंह	३८	M	ब्रेम	१	सचिव	२३९५६६०७२२५१	७०१३४२३८२९	
३	सुनीता	राजा	३२	F	S.C	१२८	सदस्य	५०८८७५७५१०८९	९७५९३९९४०८३	
४	मोहिम कुमा	उमीर्दी	३०	F	S.C	८५	सदस्य	३९८४०३८३६७६५	६३९५८५८६७	
५	श्री	बिप्रदामोहन	३८	F	ब्रेम	८५	सदस्य	७५८८०२०५७०८८	८२८७४६७३४	
६	पुष्पवर्णी	राधोदयान	४३	F	ब्रेम	८५	सदस्य	८९६४५८४६८०१४	३०७७९२२९०	
७	दृभलता	परोपाल		F	S.C	५५	सदस्य	५०६२५५०२५६२८	७३१३७५३२३	
८	सत्यपाल	जगदल सिंह	५०	M	ब्रेम	१०५	सदस्य	३०१३२७१५५८९	८३४४८५०२२२	
९	शुद्धीर	राजेन्द्रगांव	५०	M	ब्रेम	२८८८	सदस्य	७६१६६३६३२७७५	९३४९८५६७१	
१०	नीरज गुरुता	उमिलगांव	५८	M	ब्रेम	२३४६	सदस्य	५१९१५९५५२९२	९५४४३०२१३४	

*[Signature]*

3

*[Signature]*

५.—गांव का सामान्य विवरण—2011 की जनगणना के अनुसार

गांव की कुल जनसंख्या	1900
गांव में परिवारों की कुल संख्या	298
गांव में महिलाओं की कुल संख्या	766
गांव में पुरुषों की कुल संख्या	846
गांव में बच्चों की कुल संख्या	288
गांव में FHTC की कुल संख्या	—

वर्तमान सर्वे के अनुसार

गांव की कुल जनसंख्या	2429
गांव में परिवारों की कुल संख्या	356
गांव में महिलाओं की कुल संख्या	842
गांव में पुरुषों की कुल संख्या	984
गांव में बच्चों की कुल संख्या	553
गांव में FHTC की कुल संख्या	356

७.—जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण

वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18 प्रतिशत वृद्धि) 157.64 किलोली0 प्रति दिन

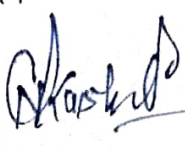
अन्तिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि) 176.34 किलोली0 प्रति दिन

  
Team Leader

300: II Action for Rural Development  
and Advancement (सरदा), Dehradun

ग्राम विकास अधिकारी  
ग्राम पंचायत \_\_\_\_\_  
४ विं खा० \_\_\_\_\_ (लालनपुर)

  
प्रधान  
देवी पुराण  
ग्राम पंचायत-कालेश्वर निलाल-पुराण  
(लालनपुर)

8:-पर्तनान ने पालतू पशुओं की संख्या

कम संख्या	पालतू पशुओं के नाम	कुल संख्या
1	गाय	८७
2	भैस	१५२
3	भेड़ / बकरी	८८
4	घोड़ा / खच्चर	०४

9:-कृषि फसल पैटर्न:-

प्रमुख फसलें	खरीफ	रबी
गन्ना	✓	—
धान	✓	—
मक्का	—	—
कपास	—	—
गेहूं	—	✓
अन्य	—	—

10:- औसत जिला वर्षा (मिलीमी में)..... 10.27 . M.M.

11:-गाँव की भौगोलिक स्थिति Topography (समतल, उङ्गल, आदि) ..... समतल .....

12:-संशाधन मानचित्रण Resource mapping ग्राम कार्य योजना के साथ संलग्न किया गया है ✓

13:- सामाजिक मानचित्रण Social mapping ग्राम कार्य योजना के साथ संलग्न किया गया है ✓

14:-ग्राम पंचायत में अवस्थित सार्वजनिक संस्थाओं का विवरण

कम संख्या	संस्था का नाम	एफ०एव०टी०सी०उपलब्धता हाँ/नहीं	वर्षा जल संवर्यन संरचना उपलब्धता हाँ/नहीं	सोख्ता गड्डों की उपलब्धता हाँ/नहीं
1	प्रांवि०	F.H.T.C	नहीं	नहीं
2	जू०टा०स्कूल	F.H.T.C	नहीं	नहीं
3	इण्टर कालेज	—	—	—
4	आंगनबाड़ी केन्द्र	F.H.T.C	—	—
5	बारात घर	—	—	—
6	मिलन केन्द्र	—	—	—
7	बहुदेशीय भवन	—	—	—
8	ग्रामपंचायत भवन	F.H.T.C	नहीं	—
9	अन्य			

### 15:- पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

पानी की वर्तमान आवश्यकता— जनसंख्या × दर  $133.59$  के<sup>0</sup>एल<sup>0</sup>डी<sup>0</sup>

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता—  $4.96$  के<sup>0</sup>एल<sup>0</sup>डी<sup>0</sup>

पशुचरई की आवश्यक संख्या—  $0$

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता— जनसंख्या × दर  $157.64$  के<sup>0</sup>एल<sup>0</sup>डी<sup>0</sup>

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता— जनसंख्या × दर  $176.34$  के<sup>0</sup>एल<sup>0</sup>डी<sup>0</sup>

### गॉव में पेयजल आपूर्ति का पूर्व इतिहास

16:- गॉव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिहास तथा सूखा /अकाल/बाढ़ या अन्य किसी प्राकृतिक आपदा की घटना की जानकारी एवं वर्तमान में पेयजल आपूर्ति की की सामान्य जानकारी

आपूर्ति तक हृस्खला / अकाल/बाढ़ में कृषि प्रभावित क्षेत्रों पर बाढ़ के फैलावे के दौरान भूमिका नहीं है वर्गीकृत तरफ से जल जीवन विधान के कानूनी नियमों द्वारा प्रभावित होने पर भूमिका नहीं है।

17:- आपातकाल में पानी की आपूर्ति हेतु की गयी व्यवस्था की जानकारी (जैसे टैकर/रेलगाड़ियों के माध्यम से).....

आपातकाल के तरफ से ग्राम बासी हैं एवं आपूर्ति के प्रभावों पर ध्यान देते हैं

18:- पानी की आपूर्ति एवं स्रोत संरक्षण हेतु पूर्व में किये गये कार्यों का विवरण.....

19:- जल जनित रोगों का इतिहास.....

काई डांगों - हीं है जल जनित रोगों का।

### पेयजल गुणवत्ता

20:- पेयजल गुणवत्ता एवं निगरानी हेतु फील्ड टेस्ट किट एवं एच० टू० एस० वायल के माध्यम से पेयजल जॉच करने की तिथि..... 14-02-2023

21:- पेयजल स्रोत स्वच्छता सर्वेक्षण की तिथि..... 14-02-2023

22.- पेयजल गुणवत्ता हेतु प्रारूप (समस्त श्रोतों का विवरण)

क्र०सं०	श्रोत का विवरण	
1	श्रोत का स्थान	
2	नमूना संग्रहण का स्थान व पता	श्रोत / सी०डब्ल०आर० / स्टैण्डपोस्ट / अच्य है०५८५
3	गॉव का नाम	रुडी भुवनेश्वर
4	पंचायत का नाम	रुडी भुवनेश्वर
5	श्रोत का प्रकार	खुला कुँआ / नलकुप / इफिल्टेशन कुओं / झील / बौध / भूजल मूर्जल
6	योजना का प्रकार	गुरुत्व / पर्मिंग है०५८५

जल परीक्षण परिणाम

क्र०सं०	स्थिरांक	मा० मा० व्यू० अनुसार निर्धारित / सुरक्षित सीमा मि०ग्रा० / लि०	जल परीक्षण परिणाम मि०ग्रा० / लि०
1	पी० एच०	6.5-8.5	न-२१०
2	गंदलापन (टर्बडिटी)	10NTU	२.८१०
3	क्लोराइड	1000 मि०ग्रा० / लि०	
4	कुल कठोरता	600 मि०ग्रा० / लि०	
5	कुल धारीयता	600 मि०ग्रा० / लि०	
6	फ्लोराइड	600 मि०ग्रा० / लि०	
7	नाईट्रेट	45 मि०ग्रा० / लि०	
8	आयरन	1.0 मि०ग्रा० / लि०	
9	अवशेष क्लोरीन	1.0 मि०ग्रा० / लि०	०-२००

रंगहीन— हॉ / नहीं हॉ.....

गंधहीन— हा / नहीं हा.....

जीवाणु—उपस्थित / अनुपस्थित ३५।८५८

रिपोर्ट—पानी पीने योग्य हॉ / नहीं हॉ.....

7 ग्राम विकास अधिकारी  
ग्राम पंचायत .....  
विधि ख० ..... (लालनपुर)

23.— गाँव के ऐसे गरीब परिवार जिनके पास कपड़े धोने/व्यक्तिगत नल कनेक्शन हेतु पर्याप्त जगह न हो ऐसे परिवारों को चिन्हित कर उन्हे कपड़े धोने/व्यक्तिगत नल कनेक्शन हेतु स्थान उपलब्ध कराया जाना है।

स्थान का नाम	घरों की संख्या जिनके पास कपड़े धोने/स्नान करने का स्थान उपलब्ध न हो	जनसंख्या
—	नहीं	—

### स्रोत स्थायित्व

24.— भूजल स्रोत के मामले में क्या बोरवैल पर रिचार्ज सरंचना का कार्य किया गया है हाँ/नहीं ✓

25.— गाँव में पूर्व में निर्मित पेयजल सरंचनाओं/पेयजल स्रोतों का विवरण जिनमें सरम्मत एवं स्रोत सरंक्षण का कार्य किया जाना है

कोसं	जल सरंचना का नाम	स्रोत का नाम
—	नल और	भूजल

26.— भूरे पानी का प्रबन्धन गाँव में बाथरूम एवं रसोई से निकलने वाले भूरे पानी के निस्तारण हेतु कार्य योजना

गाँव में उत्पन्न कुल भूरे जल की मात्रा (कुल जलापूर्ति का 65 प्रतिशत)	86: ८२ के ०१ ल००३०
वर्तमान में उपलब्ध व्यक्तिगत सोख्ता गडडो वाले परिवारों की संख्या	०८
ऐसे परिवारों की संख्या, जिन्हे व्यक्तिगत सोख्ता गडडो की आवश्यकता है	१३
गाँव में आवश्यकता अनुसार सामुदायिक सोख्ता गडडो की आवश्यकता	१) सकूल २) पचामत छावन
क्या गाँव में भूरे पानी के निस्तारण हेतु तालाब की आवश्यकता है? हाँ/नहीं	हाँ
यदि हाँ तो तालाब निर्माण के लिये स्थान चिन्हित किया गया है? हाँ/नहीं	—
यदि नहीं तो भूरे जल के प्रबन्धन हेतु गाँव में अन्य कौन से उपाय अपनाये जा रहे हैं	—

8 ग्राम विकास अधिकारी  
ग्राम पंचायत.....  
विधि खं...  
संस्कृतनपुर

प्रधान  
रेडी मुस्तकम  
ग्राम पंचायत-गोदावरी विधायक-पुराण  
(सलानपुर)

## 27.—जल आपूर्ति योजना

1	गाँव में कार्यशील घरेलू संयोजन FHTC निम्न श्रेणी के अन्तर्गत दिये जाने हैं।	जल जीवन मिशन
2	गाँव के अन्तिम छोर तक पानी उपलब्ध कराने हेतु राष्ट्रीय ग्रामीण पेयजल आपूर्ति कार्यक्रम के अन्तर्गत गतिमान पेयजलयोजनाओं की रेट्रोफिटिंग।	नहीं
3	ग्राम में पूर्ण हो चुकी ग्रामीण पेयजल योजनाओं की रेट्रोफिटिंगांताकि उसे जल जीवन मिशन के अनुकूल बनाया जा सके।	ही
4	एकल ग्राम योजना वाले गाँव जहाँ पर्याप्त भूजल/स्प्रिंग वाटर/निर्धारित गुणवत्ता वाला स्थानीय एवं धरातलीय जल उपलब्ध हो।	ही
5	ऐसे एकल ग्राम योजना वाले गाँव जहाँ पर्याप्त मात्रा में भू जल उपलब्ध हो एवं उपचार की आवश्यकता हो।	ही
6	बहुल ग्राम वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय ग्राम पेयजल योजना	नहीं
7	मिनी सौर ऊर्जा आधारित पेयजल योजना जो एकान्त/ जनजाति क्षेत्र में स्थित है।	नहीं

28.—ग्राम चयनित पेयजल स्रोत ..... नेलकुप ..... के तकनीकी आर्थिक और सामाजिक आर्थिक गूल्हांकन के आधार पर प्रतावित पेयजल योजना का नाम ..... योजना के लिए चयनित भूमि ..... वह दिनांक जिस पर यह भूमि ग्रामपेयजल एवं स्वच्छता समीति को सौंप दी जायेगी। योजना की अनुमानित लागत ..... केन्द्रांश ..... राज्यांश ..... सामुदायिक अंशदान ..... व्यक्तिगत घरेलू अंशदान ..... वार्षिक रख—रखाव शुल्क ..... व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क/उपभोक्ता शुल्क ..... गाँव की दूरस्थ बसावट हेतु चयनित पेयजलयोजना .....

## 29.-युगपरीकरण

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित अनुमानित लागत
चौदहवां वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोख्ता गड्ढे (व्यक्तिगत/सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां।	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकायों का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल भण्डारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भण्डारों का जीर्णोद्धार	
साष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई)	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बद्धित कार्य।	
प्रधानमंत्री कृषि सिचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिये सूखम सिचाई का प्रावधान, एकवीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिये	
क्षतिपूरक वनीकरण कोष प्रबन्धन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास आदि।	
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.वाई.एस.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिये आवश्यक मानव संसाधनों के लिये कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि।	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकांक्षी कार्यक्रम जिला निधि(डी.एम.एफ.)	नीति आयोग राज्य	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम.पी.एल.ए.डी.	संख्यकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय	अंतः ग्राम अवसंरचना	

10  
 ग्राम विकास अधिकारी  
 ग्राम पंचायत.....  
 (सहारनपुर)  
 विं.खं. ....

प्रधान  
 रेडी नुसार  
 न्याय संसाधन-विवेदित विं.खं.पुराणा  
 (सहारनपुर)

(एमओएसपीआई)		
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतः ग्राम अवसंरचना
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान / जनजातीय उप योजना (टी.एस. एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतः ग्राम अवसंरचना
दानदाता / प्रायोजक		

### संपर्क विवरण:-

क्र० सं०	विवरण	नाम	पिता/पति का नाम	आयु	जाति	फोन नंबर	आधार नंबर
1	अध्यक्ष	नेशा	श्रीमान चंद्र	34	सौ.०	8077065483	86814862030
2	ग्राम पंचायत विकास अधिकारी (पंचायत सचिव)	संलभवालीया	अशोक सिंह	40		7017423029	239566072251
3	ग्राम विकास अधिकारी						
4	जमीनी (प्लॉट) तकनीशियन	अंगूष्ठा पुराणा	संताश लुमार रामलुमार	24 20		8630055298 7078007323	661010075774 273296788593
5	मोटर पम्प ऑपरेटर	वालुकड़ी दृष्टित	राजकुमार सुरेन्द्र	23 20		9675743207 7668715937	426081724756 754554963432
6	मिस्त्री	राहित	सुम्मीर	३५		9690967850	613880533969
7	अन्य मेरसी	सौरभ हाणित	महीपाल	३७		9193584665	754554963432
8	पलम्बर	शुभम	जितेन्द्र	२५		9389313166	379003565413
9	मीटर मैनीक	भूत्यपाल	जवलासौ.०	२३		8384859222	301327145589
10	इलाट्रोशैन	आशु सानी परामता	सुशीर लुमार सुरेन्द्र	२६ 20		7088496596 7535852434	593099203613 416021471969

Team Leader  
Social Action for Rural Development  
and Advancement (सरदा), Dehradun.

ग्राम विकास अधिकारी  
ग्राम पंचायत  
11 विं खं.  
प्रधान  
रेडी मुत्तकम  
न्याय पंचायत-गवेला विंख्या-पुंछारका  
(सहारनपुर)

नानी की गुणवत्ता की दौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम

क्र०सं०	महिला के नाम	पिता/पति का नाम	आयु	फोन नंबर	आधार नंबर
1	मधु	मोजीसिंह	33	6397380424	281735965567
2	मानमा	आनिस भुमार	27	9675004089	726867793677
3	पुमला	अरोवन	35	7251994246	411635345889
4	सुनीता	राजु	32	9759394083	408875751088
5	नीता	मनपाल	30	0384850222	375667205766

ग्राम पेयजल एवं स्वच्छता समिति के अध्यक्ष के हस्ताक्षर कृष्णा शर्मा

सहयोगी संस्था के प्रतिनिधि का नाम/हस्ताक्षर कृष्णा शर्मा

क्रियान्वयन एजेंसी के अधिकारी का नाम/हस्ताक्षर .....

  
**Team Leader**  
 Social Action for Rural Development  
 and Advancement (सरदा), Dehradun

ग्राम विकास अधिकारी  
 ग्राम पंचायत  
 विं० ख०

  
 प्रशान्त  
 देवी पुराण  
 ग्राम पंचायत-गवेढा विं० ख०-पुराण  
 (सरान्दुर)

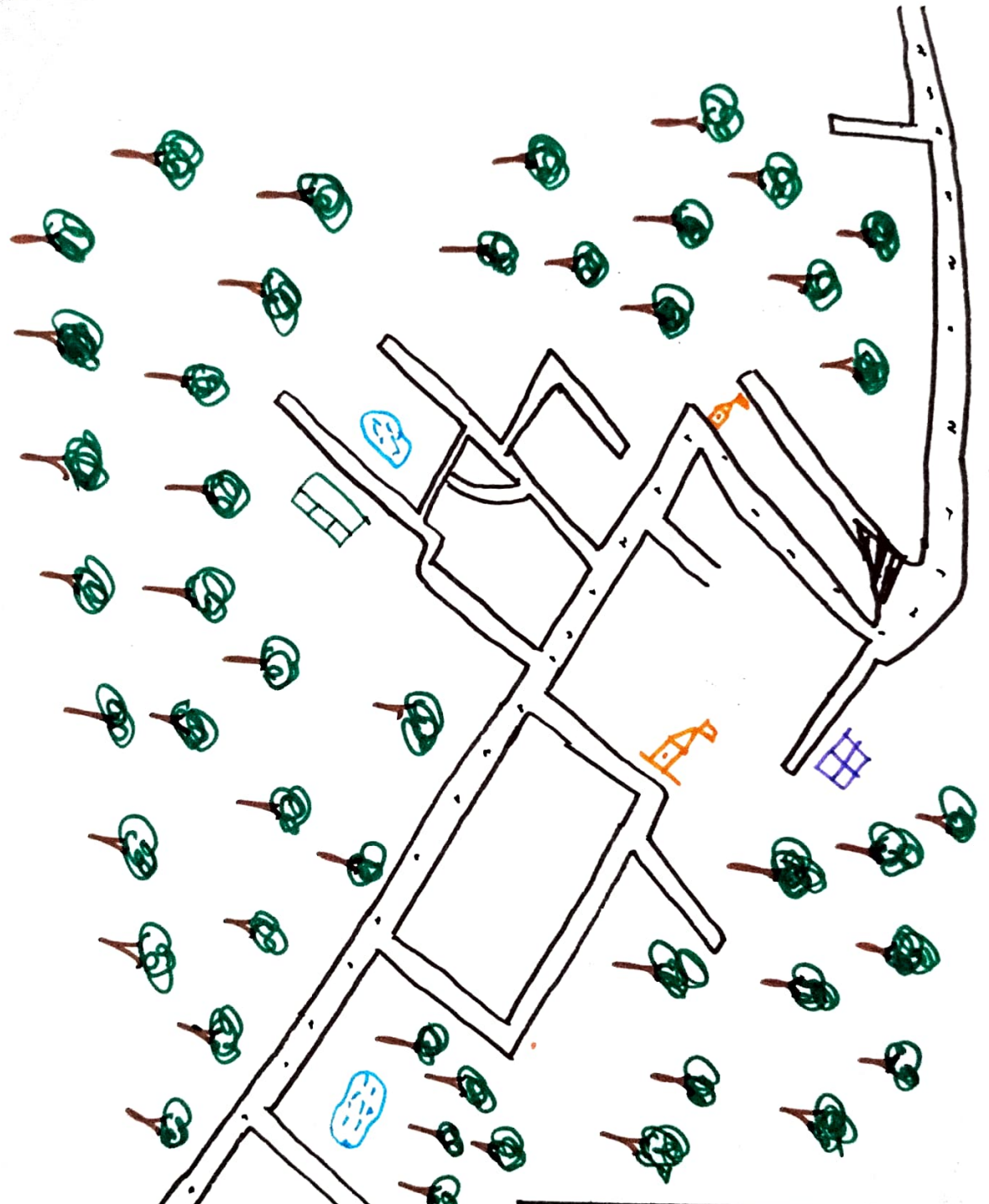
# Community Map (Community & Environment)

Version 1.5 - Philanthropic



# Response Map (संवेदन स्पॉटिंग माप)

प्राकृतिक विषय - विल्हेम हॉली



विषय	पर्यावरण स्पॉटिंग	प्राकृतिक स्पॉटिंग
पानी	पानी का अभाव	पानी की विस्तृतता
भूमि	भूमि का अभाव	भूमि की विस्तृतता
जंगल	जंगल का अभाव	जंगल की विस्तृतता
वन	वन का अभाव	वन की विस्तृतता