

जिला कियान्वयन एजेन्सी का नाम-

ग्राम कार्य योजना(VAP)

आज दिनांक 17-02-23 को ग्राम प्रधान की अध्यक्षता में ग्राम पंचायत गन्देवडा में 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। सर्वसम्मति से ग्राम पेयजल एवं स्वच्छता समिति के सदस्यों को नामित किया है।

1:-बैठक का विवरण

गाँव में ग्राम कार्य योजना (VAP) तैयार करने हेतु बैठक की तिथि	17-02-2023
ग्राम सभा में ग्राम कार्य योजना (VAP) के अनुमोदन की तिथि	17-02-2023
जिला जल एवं स्वच्छता मिशन (DWSM) को ग्राम कार्य योजना प्रस्तुत किये जाने की तिथि	

2.-ग्राम पंचायत का विवरण

ग्राम का नाम	गन्देवडा
ग्राम पंचायत का नाम	गन्देवडा
विकासखण्ड का नाम	पुवारका
जनपद का नाम	सहारनपुर
राज्य का नाम	उत्तर प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड	109331
ग्राम में कुल बस्तियों की संख्या	01
बस्तियों के नाम	1 गन्देवडा 2 3

ग्राम पंचायत संकल्प


हम समस्त समिति सदस्य यह संकल्प लेते हैं कि गांव के प्रत्येक व्यक्ति को प्रतिदिन 55 एलपीडीसीडी जलापूर्ति निर्धारित गुणवत्ता एवं नियमित आधार पर अर्थात् 24 घण्टें उपलब्ध करायेंगे, तथा ग्राम पंचायत में पालतू पशुओं जिनकी अनुमानित सं०.../०.../२.....हेतु चरई का निर्माण करेंगे, जिनकी संख्या है तथा जिन परिवारों के पास कपड़े धोने/स्नान करने हेतु स्थान नहीं है, उन्हें गांव के स्थानों की संख्यां .../०...पर कपड़े धोने/स्नान करने के लिये स्थान उपलब्ध कराया जायेगा। हम समस्त समिति सदस्य संकल्प लेते हैं कि आने वाले 30 वर्ष तक सभी ग्रामीण परिवारों को कार्यशील घरेलु नल संयोजन (FHTC) उपलब्ध करायेंगे।

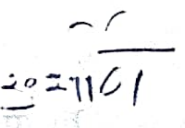
हम समस्त समिति सदस्य अपनी पेयजल योजना के प्रबन्धन संचालन और रख-रखाव की स्वयं जिम्मेदारी लेते हैं और यह भी संकल्प लेते हैं, कि हम अपने पेयजल स्रोतों का सम्मान एवं सुरक्षा करेंगे तथा उन्हें प्रदूषित नहीं होने देंगे। हम अपने बाथरूम तथा किचन से निकलने वाले भूरे जल का उचित निस्तारण करेंगे और अपने गांव का 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 प्रमाण पत्र पी.एच.ई.डी./ आर.डब्ल्यू.एस विभाग द्वारा जारी किया जायेगा।


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

2 
सचिव
ग्राम पं०.....
न्याय पंचायत मन्देवड़ा
वि०ख० पुष्करिका (संपुर)


2021/11/01
ग्राम पंचायत मन्देवड़ा
वि०ख० पुष्करिका (संपुर)

4-ग्राम पंचायत में पेयजल योजना का नियोजन कार्यान्वयन, प्रबन्धन, संचालन एवं रख-रखाव ग्राम पेयजल एवं स्वच्छता समिति द्वारा किया जायेगा।

समिति का नाम-- ग्रामपेयजल एवं स्वच्छता समिति जन्मदस्ता

समिति अध्यक्ष का नाम रुशीदा बोधन

5. ग्राम पेयजल एवं स्वच्छता समिति का विवरण

क्र. सं.	नाम	पिता/पति का नाम	आयु	महिला /पुरुष	जाति		शिका	समिति में पद	आधार सं०	दूरभाष सं०	वार्ड संख्या
					एस.सी.	एस.टी.					
1	रुशीदा बोधन	श्री रमानंद	35	F	जनमान्य		10th	अध्यक्ष	631267568618	84451477475	
2	निरंजन सिंह	राधेलाल	48	M	जनमान्य		10th	सचिव	818121841114	8410536784	
3	नीलम	अरुणकुमार	23	F	S.C		10th	सदस्य	559967900362	6399184927	
4	शाहिद	अरुण	33	M	जनमान्य		10th	सदस्य	230342529868	9761261270	
5	अंजु कुमारी	विषण ल	28	M	S.C		12th	सदस्य	931630507403	9719097495	
6	श्री अदिति	श्री अरुण	41	M	जनमान्य		8th	सदस्य	356617511807	9719578615	
7	संजु देवी	विपिन	27	F	S.C		8th	सदस्य	289892011482	9368143587	
8	विपिका	अरुणकुमार	27	F	S.C		12th	सदस्य	700197876836	7037060896	
9	कविता	अरुण	26	F	S.C		12th	सदस्य	349231032827	8273236438	
10	सुन्दरपाल	अरुणकुमार	47	M	S.C		10th	सदस्य	656110766017	9927903541	

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

29/1/21

वि का सामान्य विवरण-2011 की जनगणना के अनुसार

4 की कुल जनसंख्या	8176
गाँव में परिवारों की कुल संख्या	1366
गाँव में महिलाओं की कुल संख्या	3236
गाँव में पुरुषों की कुल संख्या	3509
गाँव में बच्चों की कुल संख्या	1431
गाँव में FHTC की कुल संख्या	-

वर्तमान सर्वे के अनुसार

गाँव की कुल जनसंख्या	9098
गाँव में परिवारों की कुल संख्या	1421
गाँव में महिलाओं की कुल संख्या	3647
गाँव में पुरुषों की कुल संख्या	3896
गाँव में बच्चों की कुल संख्या	1555
गाँव में FHTC की कुल संख्या	1421

7:-जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण

वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18 प्रतिशत वृद्धि) ~~590.46~~ किलो0ली0 प्रति दिन

अन्तिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि) ~~660.51~~ किलो0ली0 प्रति दिन

वर्तमान में पालतू पशुओं की संख्या

क्रम संख्या	पालतू पशुओं के नाम	कुल संख्या
1	गाय	275
2	भैंस	335
3	भेड़/बकरी	192/197
4	घोड़ा/खच्चर	13

9:-कृषि फसल पैटर्न:-

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

10:- औसत जिला वर्षा (मिलीमीटर में)..... 1023. M.M.

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

12:-संसाधन मानचित्रण Resource mapping ग्राम कार्य योजना के साथ संलग्न किया गया है हाँ

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

14:-ग्राम पंचायत में अवस्थित सार्वजनिक संस्थाओं का विवरण

क्रम संख्या	संस्था का नाम	एफ0एच0टी0सी0उपलब्धता हाँ/नहीं	वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्धता हाँ/नहीं	सोखा गड्डों की उपलब्धता हाँ/नहीं
1	प्रा0वि0	है05पम्प	नहीं	नहीं
2	जू0हा0स्कूल		नहीं	नहीं
3	इण्टर कालेज	—	—	—
4	आंगनबाड़ी केन्द्र	है05पम्प	नहीं	नहीं
5	बारात घर	—	—	—
6	मिलन केन्द्र	—	—	—
7	बहुददेशीय भवन	—	—	—
8	ग्रामपंचायत भवन	है05पम्प	नहीं	नहीं
9	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

पानी की वर्तमान आवश्यकता— जनसंख्या × दर 500:3.9के0एल0डी0

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता— 15.18 के0एल0डी0

पशुचरई की आवश्यक संख्या— 50

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता— जनसंख्या × दर 590:4.6के0एल0डी0

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता— जनसंख्या × दर 660:5.1 के0एल0डी0

गाँव में पेयजल आपूर्ति का पूर्व इतिहास

16:— गाँव 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 सामान्य जानकारी गाँव में

अभी तक सूखा / अकाल / बाढ़ या अन्य प्राकृतिक आपदा जैसी

कोई समस्या नहीं आई है। व गाँव में कोई भी पेयजल

संयंत्र नहीं है गाँव वासी ह्यू पम्प आदि है पेयजल की पूर्ति पूर्ण

17:— आपातकाल में पानी की आपूर्ति हेतु की गयी व्यवस्था की जानकारी (जैसे टैंकर/रेलगाड़ियों के

माध्यम से) आपातकाल में गाँव वासी अन्य ह्यू पम्प है पेयजल

लाभ पूर्ति पूर्ण करते हैं।

18:— पानी की आपूर्ति एवं स्रोत संरक्षण हेतु पूर्व में किये गये कार्यों का विवरण कुछ नहीं।

19:— जल जनित रोगों का इतिहास गाँव में जल जनित रोगों का कोई इतिहास नहीं है।

पेयजल गुणवत्ता

20:— पेयजल गुणवत्ता एवं निगरानी हेतु फील्ड टेस्ट किट एवं एच0 टू0 एस0 वायल के माध्यम से पेयजल जांच करने की तिथि 16-08-23

21:— पेयजल स्रोत स्वच्छता सर्वेक्षण की तिथि 16-08-23

2- पेयजल गुणवत्ता हेतु प्रारूप (समस्त स्रोतों का विवरण)

क्र०सं०	स्रोत का विवरण	
1	स्रोत का स्थान	
2	नमूना संग्रहण का स्थान व पता	स्रोत/सी०डब्लू०आर०/स्टैंडपोस्ट/अन्य <u>होस पम्प</u>
3	गाँव का नाम	<u>जन्दवडा</u>
4	पंचायत का नाम	<u>जन्दवडा</u>
5	स्रोत का प्रकार	खुला कुँआ/नलकुप/इंफिल्टेशन कुआँ/झील/बोध/भूजल <u>कुँआ</u>
6	योजना का प्रकार	गुरुत्व/पम्पिंग <u>होस पम्प</u>

जल परीक्षण परिणाम

क्र०सं०	स्थिरांक	भा० मा० ब्यू अनुसार निर्धारित/सुरक्षित सीमा मि०ग्रा०/लि०	जल परीक्षण परिणाम मि०ग्रा०/लि०
1	पी० एच०	6.5-8.5	7.440
2	गंदलापन (टर्बिडिटी)	10NTU	1.540
3	क्लोराइड	1000 मि०ग्रा/लि०	25.00
4	कुल कठोरता	600 मि०ग्रा/लि०	320.00
5	कुल क्षारीयता	600 मि०ग्रा/लि०	250.00
6	फ्लोराइड	600 मि०ग्रा/लि०	0.2540
7	नाईट्रेट	45 मि०ग्रा/लि०	
8	आयरन	1.0 मि०ग्रा/लि०	
9	अवशेष क्लोरीन	1.0 मि०ग्रा/लि०	0.200

रंगहीन- हाँ/ नही हाँ

गन्धहीन- हाँ/ नही हाँ

जीवाणु-उपस्थित/अनुपस्थित उपस्थित

रिपोर्ट -पानी पीने योग्य हाँ/ नही हाँ

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

7

[Signature]

29-11-19

गाँव के ऐसे गरीब परिवार जिनके पास कपड़े धोने/व्यक्तिगत नल कनेक्शन हेतु पर्याप्त जगह न हो परिवारों को चिन्हित कर उन्हें 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 संरचना का कार्य किया गया है हाँ/नहीं
- 25:- गाँव में पूर्ण में निर्मित पेयजल संरचनाओं/पेयजल स्रोतों का विवरण जिनमें मरम्मत एवं स्रोत संरक्षण का कार्य किया जाना है

क0सं0	जल संरचना का नाम	स्रोत का नाम
	हैण्ड पम्प	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)	325.20 के0एल0डी0
वर्तमान में उपलब्ध व्यक्तिगत सोखता गडडो वाले परिवारों की संख्या	06
ऐसे परिवारों की संख्या, जिन्हें व्यक्तिगत सोखता गडडो की आवश्यकता है	24
गाँव में आवश्यकता अनुसार सामुदायिक सोखता गडडो की आवश्यकता	स्कूल, पंचायतघर-1
क्या गाँव में भूरे पानी के निस्तारण हेतु तालाब की आवश्यकता है? हा/नहीं	है
यदि हाँ तो तालाब निर्माण के लिये स्थान चिन्हित किया गया है? हा/नहीं	-
यदि नहीं तो भूरे जल के प्रबन्धन हेतु गाँव में अन्य कौन से उपाय अपनाये जा रहे हैं	-

जल आपूर्ति योजना

1	गाँव में कार्यशील घरेलू संयोजन FHTC निम्न श्रेणी के अन्तर्गत दिये जाने हैं।	जलजीवन 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 रेट्रोफिटिंगताकि उसे जल जीवन मिशन के अनुकूल बनाया जा सके।	हाँ
4	एकल ग्राम योजना वाले गाँव जहाँ पर्याप्त भूजल/स्प्रिंग वाटर/निर्धारित गुणवत्ता वाला स्थानीय एवं धरातलीय जल उपलब्ध हो।	हाँ
5	ऐसे एकल ग्राम योजना वाले गाँव जहाँ पर्याप्त मात्रा में भू जल उपलब्ध हो एवं उपचार की आवश्यकता हो।	नहीं
6	बहुल ग्राम वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय गाम पेयजल योजना	नहीं
7	मिनी सौर उर्जा आधारित पेयजल योजना जो एकान्त/ जनजाति क्षेत्र में स्थित है।	नहीं

28:-ग्राम चयनित पेयजल स्रोत जलकुूप के तकनीकी आर्थिक और सामाजिक आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित 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

पतीकरण

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 मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, सोखता 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	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई)	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बंधित कार्य।	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिये सूक्ष्म सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स 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 पुर्नजनन, 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 जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि(डी.एम.एफ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम.पी.एल.ए.डी.	संख्यकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय	अंतः ग्राम अवसंरचना	

	(एमओएसपीआई)	
ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंत. ग्राम अवसंरचना
खान के अनुच्छेद 5 (1) के तहत अनुदान / जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत: ग्राम अवसंरचना
दानदाता / प्रायोजक		

संपर्क विवरण:-

क्रं सं०	विवरण	नाम	पिता/पति का नाम	आयु	जाति	फोन नंबर	आधार नंबर
1	अध्यक्ष	रुशीदा	मो०शा०ज०	35	जन	8445147775	631267560618
2	ग्राम पंचायत विकास अधिकारी (पंचायत सचिव)	विरजू सिंह	रश्मिलाल	48	जन	8410536404	818121841114
3	ग्राम विकास अधिकारी						
4	जमीनी तकनीशियन	जितेंद्र कुमार मो०श० कुमार	शशिपाल सुरवीर	25 24		7300830781 7830842021	830168727561 676697516670
5	मोटर ऑपरेटर	जितेंद्र अशोक कुमार	रश्मिलाल सुरवीर	42 30		6395393915 6399184427	375671850457 834584408987
6	मिस्ट्री	अजय कुमार साधन	रश्मिलाल जितेंद्र	30 20		9759092362 7253978830	215528775750 351284533831
7	अन्य	मो०शा०	अमर सिंह	39		9761623543	533275057929
8	मोटर ऑपरेटर	जितेंद्र जितेंद्र	रश्मिलाल जितेंद्र	25		9536169745 9568025055	972510615090 419173845686
9	पंप ऑपरेटर	जितेंद्र साधन	रश्मिलाल सुरवीर	37 35		9568771824 9761392962	531706545331 972510615090
10	मिस्ट्री	जितेंद्र जितेंद्र	जितेंद्र शशिपाल	39 25		9761169709 8445535022	78369353245 238670665782


गुणवत्ता की जाँच सुनिश्चित करने के लिए पाँच महिलाओं के नाम


क्र.सं०	महिला के नाम	पिता/पति का नाम	आयु	फोन नंबर	आधार नंबर
1	संजु देवी	विपिन	27	9368143587	289892011482
2	शिविता	संजु	29	9149338859	349231032027
3	शिविता	सुन्दरपाल	32	9927903541	917052646365
4	सता देवी	ललिता	33	7818868560	577342691025
5	शीखा	मौ० अतुलमान	27	971919882	859955051969

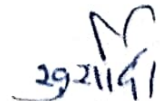
ग्राम पेयजल एवं स्वच्छता समिति के अध्यक्ष के हस्ताक्षर सुशीला

सहयोगी संस्था के प्रतिनिधि का नाम/हस्ताक्षर अमित कुमार

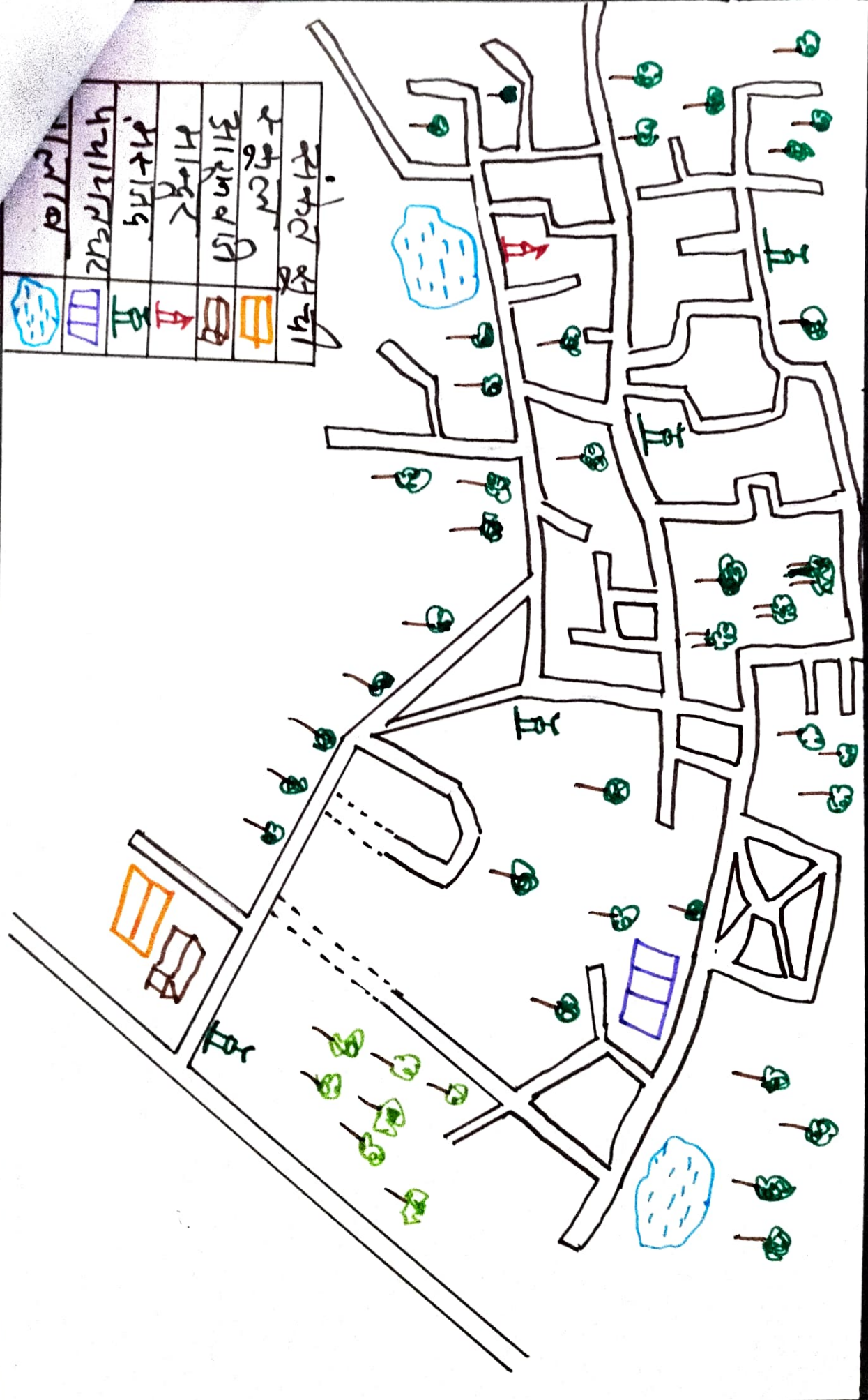
क्रियान्वयन एजेंसी के अधिकारी का नाम/हस्ताक्षर


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


 12/06/2023
 सचिव
 ग्राम पंच०.....
 न्याय पंचायत मन्देबड़ा
 बि०ख० पुर्वारका (स०पुर)


 सुशीला

Resource Map (सिंहाई-शिमला) जिल्हा-राज्य महाराष्ट्र



शेत	शहर
शिमला	शिमला
शिमला	शिमला
शिमला	शिमला
शिमला	शिमला
शिमला	शिमला