

Muzaffernagar
1st
Done

कार्यालय 0131-2620747



कार्यालय
अधिकासी अभियन्ता,
निर्माण खण्ड, उ०प्र० जल निगम,

6

464/47 दक्षिणी सिविल लाईन, (कम्पनी बाग के पीछे) मुजफ्फरनगर

पत्रांक
सेवा में,

33757

605

102

दिनांक:- 23-11-19

अधिकासी अभियन्ता
नलकूप(सिचाई विभाग)
मुजफ्फरनगर।

1

विषय:- पलडी पेयजल योजना के हस्तान्तरण के सम्बन्ध में।

महोदय,

उपरोक्त विषयक मुख्य विकास अधिकारी के आदेशानुसार ग्रामीण पेयजल योजनाओं के हस्तान्तरण हेतु समिति गठित की गयी है, जिसके आप भी नामित सदस्य हैं। अतः आपसे अनुरोध है कि पलडी ग्राम पेयजल योजना के तकनीकी कार्यों की जाँच कर आख्या जिला विकास अधिकारी को प्रेषित करने का कष्ट करें।

संलग्नक:-

- (1)-कम्प्लीशन प्लान त्रिपर्ण में
- (2)-हस्तान्तरण प्रपत्र त्रिपर्ण में

भवदीय

(पी० के० अग्रवाल)
अधिकासी अभियन्ता

पृ०सं० एवं दिनांक उपरोक्तानुसार

प्रतिलिपि निम्नलिखित को सूचनार्थ प्रेषित-

- 1- जिला विकास अधिकारी, मुजफ्फरनगर।
- 2- जिला पंचायतराज अधिकारी, मुजफ्फरनगर।

अधिकासी अभियन्ता

GENERAL P.W.A. FORM NO. 12

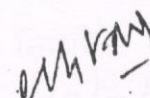
Office of The Executive Engineer, U.P. Jal Nigam

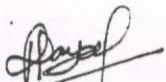
(Handing Over Note)

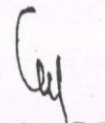
Completion Certificate

1	Name of Scheme	: Paldi W/S Scheme
2	Authority	: CD UP Jal Nigam Muzaffarnagar
3	Detail of Works	: Construction of 600 KL/14 M OHT, 1Nos. Pump House(T.W. 2200LPM, Depth-60 M, Power 52HP), BoundaryWall
3(A)	Rising Main and Bye Pass Arrangement	
(i)	D.I.Pipe K-7 200mm	27 M
3(B)	Over Head Tank(OHT)	600 KL/14 M Staging
3(C)	Distribution System	
	HDPE Pipe 63 mm	10434.00 M
	HDPE Pipe 75 mm	758.00 M
	HDPE Pipe 90 mm	90.00 M
	HDPE Pipe 110 mm	1227.00 M
	HDPE Pipe 140 mm	186.00 M
	HDPE Pipe 160 mm	680.60 M
	HDPE Pipe 200 mm	148.80 M
4	Sluice Valve 200 mm	2 Nos
5	Sluice Valve 150 mm	1 Nos
6	Fire Hydrant	1 Nos
7	Outlet for connection	1220 Nos

Handed Over


Junior Engineer


Assistant Engineer


Executive Engineer

No. 3375

1605 / 02

dated 23.11.2019

Return to the Executive engineer Construcion Division U.P. Jal Nigam Muzaffarnagar with the request that all the above works have been taken over which are duly completed in all

Quality check Approval

EE (Tubewell)


DPRO


DBO

Taken Over

1 Gram Panchayat Secretary

3 JE (RES/MI)

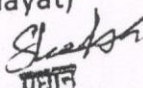
2 Gram Pradhan

4 ADO (Panchayat)

Counter Sign.

Block Development Officer

रिपोर्ट - केवल पाइपलाइन व अवर जलमय
डिप्टी डिवेलपमेंट ऑफिसर


प्रधान
ग्राम पंचायत पलडी

वि० सं० पलडी, मुजफ्फरनगर
01-06-2020

01-06-2020

गांव को 'हर घर जल' घोषित करने की प्रक्रिया

(संदर्भ: पैरा 5.4, 'गाम पंचायत के लिए मार्गदर्शिका और ग्रामीण परिवारों को सुरक्षित पेयजल उपलब्ध कराने के लिए वी.डब्ल्यू.एस.सी.' का पृष्ठ 53)

ग्राम पंचायत एवं वी.डब्ल्यू.एस.सी. के लिए 'मार्गदर्शिका' के प्रावधानों के तहत गाँव में सुरक्षित पेयजल उपलब्ध कराने का कार्य पूर्ण होने के बाद एक उद्घाटन/ कार्यक्रम आयोजित किया जायेगा, जिसमें उस गाँव के फील्ड इंजीनियर एवं रिपोर्ट और प्रमाणपत्र के आधार पर ग्राम सभा एक ठराव पास करेगी। उसके बाद ग्राम पंचायत / वी.डब्ल्यू.एस.सी. 'हर घर जल' प्रमाण पत्र जारी करेगी :

जल जीवन निशान

हर घर जल - प्रमाण पत्र

मैं मोहन सैनी, सरपंच/अध्यक्ष, ग्राम जल एवं स्वच्छता समिति/पानी सन्निधि, पलडी ग्राम पंचायत, मुन्वर जिला, राज्य का उत्तर प्रदेश और मैं विनय कुमार पंचायत सचिव, प्रमाणित करता हूँ कि गांव के सभी घरों को नल कनेक्शन प्रदान कर दिया गया है। हर नल से पर्याप्त मात्रा में और नियमित रूप से शुद्ध जल मिल रहा है। यह प्रमाणपत्र ग्राम सभा के संकल्प/ ठराव सं 18/11/2020 तारीख 03-07-21 के आधार पर आज 18/05/2022 जारी किया गया है।

मोहन सैनी
ग्राम

ग्राम पंचायत पलडी
मुन्वर (मुन्वर)

(सरपंच/ वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति

के अध्यक्ष/ अध्यक्ष का नाम)

आधिकारिक मुहर

Singh Y
ग्राम विकास अधिकारी -
(ग्राम पंचायत पलडी)
मुन्वर (मुन्वर)
आधिकारिक मुहर

जे.जे.एम. ऐप में इस प्रक्रिया को शामिल किया गया है। संबंधित पर्यवेक्षी अधिकारी/ फील्ड इंजीनियर के प्रमाणपत्र तथा ग्राम सभा का संकल्प/ ठराव निम्नानुसार है:

'हर घर जल' घोषित करने के लिए ग्राम पंचायत का ठराव/ संकल्प
संकल्प/ ठराव संख्या: दिनांक:

संदर्भ: आर. डब्ल्यू. एस./पी. एच. ई. विभाग का प्रमाण पत्र (संलग्नक)

विषय: 'हर घर जल' गांव की घोषणा - गांव के सभी घरों में प्रतिदिन प्रति व्यक्ति
न्यूनतम 55 लीटर, स्वच्छ जल की आपूर्ति हेतु नल कनेक्शन के बारे में।

जिला: मुंगेर

ब्लॉक: शिवपुर

ग्राम पंचायत: पलडी

गांव: पलडी

1. घरों की कुल संख्या: ~~1492~~ 1492

मोहन खत्री

2. नल कनेक्शन वाले घरों की संख्या: ~~1492~~ 1492

मोहन खत्री
शिवपुर (मुंगेर)

3. संस्थानों में नल कनेक्शन का विवरण :

i.) ग्राम पंचायत भवन :

ii.) स्वास्थ्य केंद्र: हाँ

iii.) स्कूल: हाँ

iv.) आंगनवाड़ी: हाँ

v.) आश्रमशाला : नहीं है

vi.) मवेशी प्याऊ : नहीं है

vii.) सामुदायिक स्नान घाट : नहीं है

viii.) सामुदायिक शौचालय :

4. सामुदायिक योगदान और बैंक खाते का विवरण:

i.) नकद

ii.) साधन सामग्री :

iii.) श्रमदान :

iv.) अन्य (कृपया निर्दिष्ट करें):

v.) बैंक खाते का विवरण:

5. पानी की सुरक्षा की नियमित निगरानी के लिए निम्नलिखित व्यक्तियों को पप्प. ई. के. (पील्ड एरियल फिल्टर) का प्रशिक्षण प्रदान किया गया है (नाम और वर्तमान संपर्क नंबर):

- i.)
- ii.)
- iii.)
- iv.)
- v.)

There is NO ISA Deputed.

NO. FTK is distributed.

6. योजना के नियमित संचालन और रखरखाव के लिए निम्नलिखित व्यक्तियों की पहचान की गई है (नाम, पदनाम और वर्तमान संपर्क नंबर):

- i.) सुनील
- ii.)

Pump Operator: 9953428733

7. तकनीकी सहायता के लिए आर. डब्ल्यू. एस./ पी.एच. ई. विभाग के कार्मिक निम्नानुसार हैं

(नाम, पदनाम और वर्तमान संपर्क नंबर):

- i.) शशिबर दयाल A.E. 8287387045
- ii.) नरेश कुमार J.E. 963943224

8. गाँव के इलेक्ट्रिशियन, पाइप मिस्त्री, राजगीर, आदि कुशल कारीगर, जो सिस्टम को बहाल करने में मदद करेंगे, निम्नानुसार हैं (नाम, पदनाम और वर्तमान संपर्क नंबर):

- i.)
- ii.)

ग्राम पंचायत/वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/संकल्प/ ठराव करती है कि गाँव में जलापूर्ति के लिए प्रदान किए गए नले कनेक्शन और प्रबंधन के लिए मानव संसाधन ऊपर वर्णित विवरण के अनुसार हैं। ग्राम पंचायत निम्नानुसार संकल्प लेती है कि :

प्रो. एन. मैत्री
सचिव

ग्राम पंचायत फलडी
बि०ब० धारपुर (म. नं०)

- i.) तिमाही में कम से कम एक बार पानी का नमूना परीक्षण के लिए प्रयोगशाला में भेजा जाएगा;
- ii.) एफ.टी.के. से परीक्षण करके परिणाम JJM-WQMIS पोर्टल पर साझा किया जाएगा;
- iii.) सेन्सर आधारित मॉनिटरिंग सिस्टम के लिए सेन्सर स्थापित करने के लिए मदद और उचित रखरखाव सुनिश्चित किया जाएगा;
- iv.) संचालन और रखरखाव के लिए प्रति घर/-रूपए का जल उपयोग शुल्क पानी समिति के बैंक खाते में लिया जाएगा।

पंचायत सचिव

ग्राम विकास अधिकारी
ग्राम पंचायत (J.M.S.)

1089 भादपुर (मु०नगर)
(नाम मुहर सहित)

ग्राम पंचायत/ गांव ५लडी

खंड २॥६५२

जिला मु०नगर

मे.स.सी.
विभाग

सरपंच/अध्यक्ष/अध्यक्ष

वी.डब्ल्यू.एस.सी. (मु०नगर)

(नाम मुहर सहित)

ग्राम पंचायत/ गांव ५लडी

खंड २॥६५२

जिला मु०नगर

हर घर जल- गांव

प्रमाणपत्र

(पी.एच.ई./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा)

जिला: मु. 111

ब्लॉक: 211845

ग्राम पंचायत: 4लडी

गांव: 4लडी

यह प्रमाणित किया जाता है कि यह गांव 'हर घर जल' है अर्थात् निम्नलिखित कार्यों की पूर्णता के अवलोकन के पश्चात, दिनांक तक गांव के सभी घरों में नल जल कनेक्शन द. दिए गए हैं :

1. सभी घरों को घरेलू नल कनेक्शन प्रदान कर दिया गया है;
2. सभी नल कनेक्शन पाइप को क्लैपिंग के साथ दीवारों पर लगाया गया है और खुली जगह के मामले में, पाइप उचित सीमेंट-कंक्रीट (सीसी) प्लेटफॉर्म में स्थित कर दिए गए हैं;
3. सभी घरों में नल के माध्यम से पर्याप्त मात्रा में जलापूर्ति की जा रही है;
4. सभी घरों में नल के माध्यम से आपूर्ति किए जाने वाले पानी की गुणवत्ता सुरक्षित है (आईएस 10500 के अनुसार);
5. गांव में वितरण पाइप लाइन से पानी का रिसाव नहीं हो रहा है;
6. सभी ग्राम पंचायत अधिकारियों के नाम जैसे ग्राम पंचायत सदस्य, वी.डब्ल्यू.एस.सी. सदस्य, ओ एंड एम स्टाफ, एफ.टी.के. का उपयोग करने के लिए परीक्षण के लिए प्रशिक्षित 5-व्यक्ति और संबंधित पी.एच.ई.डी. अधिकारी की पहचान की गयी है और आई.एम.आई.एस. पर अपलोड कर दिया गया है;
7. जिस परिवार को नल कनेक्शन दिया गया है, उसका विवरण आई.एम.आई.एस. पर अपलोड कर दिया गया है;
8. जलापूर्ति कार्य पूरा होने के बाद सभी सड़कों को सुधार दिया गया है;
9. सरपंच/ वार्ड सदस्यों के साथ एक ट्रान्सेक्ट वॉक का आयोजन किया गया जिसमें ग्रामीणों को घरेलू नल कनेक्शन और संदूषण मुक्त शुद्ध पानी पीने के लाभों के बारे में शिक्षित कर दिया गया है;
10. सभी विद्यालयों, आंगनवाड़ियों, ग्राम पंचायत भवनों, स्वास्थ्य केन्द्र एवं आश्रमशाला को नल कनेक्शन प्रदान कर दिया गया है;

11. घरों और संस्थानों से निकलने वाले गैस वाटर का वैज्ञानिक विधि से निपटारा किया जा रहा है/ किया जाएगा; तथा
12. वर्षा जल संचयन/भूजल पुनर्भरण संरचना लागू कर दी गई है/की जाएगी।

नामित पर्यवेक्षी अधिकारी
(तारीख के साथ हस्ताक्षर)

K. S. S.
Executive Engineer

Division Office

पी. एन. ई. डी. (आर. डब्ल्यू. एस. एस.)
Jal Nigam (Karamahi),
Muzaffarnagar
