

उत्तर प्रदेश पावर कार्पोरेशन लि०

नलकूप व पम्पसेट के लिये बिजली के लिये आवदेन पत्र

प्रमाणित
फोटो

(में,

अधिशासी अभियन्ता
विद्युत वितरण खण्ड-।
गोणडा

रजिस्ट्रेशन संख्या

100/- रुपये की रसीद संख्या

३० आवदेन पत्र लिपिक

1. (क) प्रार्थी का नाम और पता
- (ख) पिता का नाम
- (ग) नाम ग्राम जिसमें बिजली लेनी है
2. बिजली की शक्ति की मात्रा जिसके लिये आवेदन पत्र दिया जा रहा है।
3. प्रार्थी की एकड़ों में वह क्षेत्र जिसकी नलकूप से सिंचाई की जायेगी (जमीन के टुकड़ों का पूरा विवरण उनकी नाप, संख्या स्थिति आदि का पूरा विवरण)
4. क्या उस क्षेत्र की सिंचाई किसी दूसरे साधन पक्के कुएं आदि से की जा सकती है।
5. अब तक उस क्षेत्र की सिंचाई किन साधनों से की जाती थी और अब उनसे आगे काम क्यों नहीं लिया जा सकता।
6. क्या वह क्षेत्र अंशतः या पूर्णतः किसी नहर द्वारा सींचे जाने क्षेत्र (कमाण्ड एरिया) के अंतर्गत आता है।
7. क्या नलकूप की बोरिंग (खुदाई की गई है और पम्प तथा मोटर लगा दिये गये हैं)
8. प्रार्थी के क्षेत्र तथा निकटवर्ती नहर के बीच की दूरी।
9. नलकूप के स्थल से बिजली के निकटतम खाड़े की दूरी यदि कोई हो।
10. पाइप की व्यास चलनी (स्टेनर) लम्बाई बोरिंग (खुदाई) की गहराई सोते की सतह पहले पहल पानी फटने की गहराई और पानी निकालने का परिणाम प्रति घण्टा गैलनों में।

Amarendra Pratap Singh

Yogendra Bux Singh

Pursh Gaj Raj Singh Dehrash

..... 3.0 हार्स पावर

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

मेरी बोरिंग सुनारपते कर्मचारी

JEMR

दिनांक :


प्रार्थी के हस्ताक्षर

Application Form For Requisition of Supply of Energy

- 1- Name of the Applicant : Amrendra Pratap Singh
2- Father / Husband's Name : - Jagendra Singh
3- Occupation : Agriculture
4- Address : - Vill-Pure Opyas Singh, Post-Dukhnoor



- (a) For Communication
(b) Where Connection is Required
(Indicate land marks to identify the location)
5- Plot Size..... Sq feet covered Area.....feet
6- Total Connected Load :
7- Purpose of Supply
8- Details of processing Fee :

(a) Amount Rupees.....

Cheque/Draft/Cash

(i) No. Date

(ii) Bank Name

- 1- In case of consumers without M D I meter the connected load can be 200% of the contracted load in the domestic category and 133% of contracted load in the commercial category
- 2- In your own interest, please ensure permanent disconnection of your electric supply before vacating the premises.
- 3- Electric Connection shall not be treated as a proof of ownership of the premises.

DECLARATION

- A- I/we hereby that I/we, desire to have and agree with the License to take a supply of energy for the above mentioned purposes for a period of not less than 2 years from the date of Comencement of Supply and to pay for the energy as supplied and all other charges at the rates set out in the Tariff order.
- B- I/we also agree to be bounded by the License's Distribution code as approved by the commission including any modification there of and provision of India Electricity Act, 1910 together with the Rules framed there under and Electricity Supply Act ,1948 in so far as they are applicable.
- C- I/we also declare that in the event of my/our to failure to comply with the above provisions, it shall be lawful for the Licence to discontinue the supply in terms of the aforesaid Distribution code.
- D- I/we futher declare that the Licence shall not be held responsible for any intcrruption/ diminution of supply for reasons beyond its central.
- E- I/we understand that this declaration can be cancelled after two by either party giving notice as per the producer discribed in this code.
- F- I/we futher agree that the declaheration given by me/us shall be constituted as an agreement with the License to the above effect.
- G- I/we declare that all details in furnished in the application Form are true to my / our knowledge. if any Information is bounded incorrect at late, then the Licence shall have the right to with held/disconnect supply as thee case may be.
- H- It shall be ensured by me/us that there is no unauthorized addition/alteration to the equipment or, theft or misappropriation or by passing of or tempering of the meter In other words, it shall be ensured by me/us that the energy provided to me/us by the License is utilized as per law and authorization. In case the License has reasonable basis to understand or apprehend that there is in any whatsoever unauthoosized addition/alteration to the equipment of or theft or misappropriation or diversion of the energy or by passing for tampering with the meter it shall be open to the designated authority of the license to enter upon the premises for general inspection and testing of the equipment meter and wiring etc.
- I- I undertake to intimate the License asper the procedure described In the "Electricity Supply' code" whenever I intend to vacate the premission for which the electric connection is being taken.

Date :

Place :

Applicant's Signature

Witness : 1

Witness : 2

विद्युत सुरक्षा निदेशालय

कार्य पूरक प्रमाण-पत्र

(राज्य सरकार से अनुशंसि (लाइसेन्स) प्राप्त रेकेवर द्वारा भरा जायेगा)

उपभोक्ता स्वामी का नाम

पिता / पति का नाम

पता

परिसर की अवस्थिति

बोल्ट्टा और प्रदाय की प्रणाली

(1) बोल्ट्टा

(2) कलाओं (फेजों) की संख्या

(3) ए० सी०/डी० सी०

वायरिंग का प्रयोजन

वायरिंग का प्रकार (बैटन, कन्डूट इत्यादि)

संस्थापन की विशिष्टियाँ -

S. Amritlalwar Dcctap Ji

yogandhar Balaji

Pmoy Gug Bg Ji

Dellas

Pans P Carl

I-	220/230 बोल्ट्स						400/440 बोल्ट्स		उच्च/अति उच्च बोल्ट्टा संस्थापन	
	फेज - 1		फेज - 2		फेज - 3		फेज - 1		फेज - 2	
	संख्या	कुल वाट्स	संख्या	कुल वाट्स	संख्या	कुल वाट्स	संख्या	कुल क्षमता	संख्या	कुल क्षमता
1. बत्तियों के प्लाइंट										
2. पंखों के प्लाइंट										
3. प्लग प्लाइंट										
4. टी.वी.										
5. ट्र्यूब										
6. सीएफएल										
7. 15Amp. साकेट										
8. मोटर/जनरेटर्स (पूरा ब्लौरा दिया जाय)										
योग										

II- अन्य उपकरण (पूरा ब्लौरा दिया जाय)

00 ६७८

1)

2)

कुल संयोजित भार किलोवाट में -

अधिकतम करेट मांग, एम्पीयर में -

(कुल संयोजित भार के अधार पर)

विद्युत सुरक्षा निदेशालय

कार्य पूरक प्रमाण-पत्र
(राज्य सरकार से अनुज्ञाप्ति (लाइसेन्स) प्राप्त ठेकेदार द्वारा भरा जायेगा)

श्रेष्ठ एमोक्ता स्वामी का नाम
पता / पति का नाम
पता

परिसर की अवस्थिति

वोल्टता और प्रदाय की प्रणाली

(1) वोल्टता

(2) कलाओं (फेजों) की संख्या

(3) ए० सी०/डी० सी०

वायरिंग का प्रयोजन

वायरिंग का प्रकार (वैटन, कन्ड्यूट इत्यादि)

संस्थापन की विशिष्टियाँ -

S. Am Vandana (Yoga) 5/5
Yogandhara Bachchwal
Punjab Bagh New Delhi
Dharmashala
Guru Nanak Dev Gurudwara

I-	220/230 वोल्ट्स			400/440 वोल्ट्स			उच्च/अति उच्च बोल्टता संस्थापन		
	फेज - 1		फेज - 2	फेज - 3	संख्या		कुल क्षमता	संख्या	कुल क्षमता
	संख्या	कुल वाट्स	संख्या	कुल वाट्स	संख्या	कुल वाट्स			
1. बत्तियों के प्लाइंट 2. पंखों के प्लाइंट 3. प्लग प्लाइंट 4. टी.वी. 5. ट्यूब 6. सीएफएल 7. 15Amp. साकेट 8. मोटर/जनरेटर्स (पूर्ण व्यौरा दिया जाये)									

1. मोटर 60 = 200W 2. प्लग 50W 3. ट्यूब 50W 4. सीएफएल 50W 5. 15Amp. साकेट 50W 6. मोटर/जनरेटर्स 50W 7. अधिकतम करेट मांग, एम्पीयर में - (कुल संयोजित भार के अधार पर)	200W 50W 50W 50W 50W 50W 50W
योग	350W

II- अन्य उपकरण (पूरा व्यौरा दिया जाय)

00778

- 1)
- 2)

कुल संयोजित भार किलोवाट में -
अधिकतम करेट मांग, एम्पीयर में -
(कुल संयोजित भार के अधार पर)

प्रिंटिस का नाम एवं हस्ताक्षर
दिनांक :

(3)

विद्युत ठेकेदार की फर्म का नाम

लाइसेन्स संख्या 6415
लाइसेन्स श्रेणी 51343
पैधता का दिनांक

ठेकेदार के हस्ताक्षर

घोषणा

(उपभोक्ता द्वारा की जाय)

मैं प्रमाणित करता हूँ कि राज्य विद्युत परिषद लाइसेन्सी द्वारा विद्युत ऊर्जा के प्रदाय हेतु निर्धारित शर्तों एवं भारतीय विद्युत निगम, 1956 के प्राविधानों का अनुपालन मेरे द्वारा ठीक प्रकार से किया गया है।
मुख्य पृष्ठ की अधिकतम क्षमता..... एस्प्लायर से अधिक नहीं हैं तथा संस्थापना में किसी प्रकार की बढ़ोत्तरी अथवा ओवर लोडिंग राज्य विद्युत परिषद लाइसेन्सी द्वारा अनुज्ञा प्राप्त होने पर ही की जायेगी।

दिनांक

उपभोक्ता का नाम एवं हस्ताक्षर
अमरेन्द्र प्रताप सिंह स्टोर्स वर्क्स

परीक्षण रिपोर्ट
(सप्लायर के प्रतिनिधि द्वारा भरा जायेगा)

विद्युतरोधी प्रतिरोधी का परिणाम -

फेज-1 व अर्थ

फेज-2 व अर्थ

फेज-3 व अर्थ

(1) फेज एवं अर्थ के बीच -

फेज-1 व अर्थ

फेज-2 व अर्थ

फेज-3 व अर्थ

(2) तार के बीच -

विद्युत संस्थापन में पायी गयी कमियाँ (यदि कोई हो) एवं कमियों को दूर करने हेतु कृत कार्यवाही :-

1-

2-

3-

4-

दिनांक

प्रदायकर्ता (सप्लायर) के निरीक्षणकर्ता
का नाम एवं हस्ताक्षर
पदनाम

(3)

प्रिन्टिस का नाम एवं हस्ताक्षर
दिनांक :

विद्युत ठेकेदार की फर्म का नाम

१२६३

लाइसेन्स संख्या
लाइसेन्स श्रेणी
घैधता का दिनांक
६४११५
३१.३.७

ठेकेदार के हस्ताक्षर

घोषणा

(उपभोक्ता द्वारा की जाय)

मैं प्रमाणित करता हूँ कि राज्य विद्युत परिषद लाइसेन्सी द्वारा विद्युत ऊर्जा के प्रदाय हेतु निर्धारित शर्तों एवं भारतीय विद्युत नियम, 1956 के प्राविधानों का अनुपालन मेरे द्वारा ठीक प्रकार से किया गया है।
मुख्य फ्यूज की अधिकतम क्षमता एम्पीयर से अधिक नहीं हैं तथा संस्थापना में किसी प्रकार की बढ़ोत्तरी अथवा ओवर लोडिंग राज्य विद्युत परिषद लाइसेन्सी द्वारा अनुज्ञा प्राप्त होने पर ही की जायेगी।

दिनांक

उपभोक्ता का नाम एवं हस्ताक्षर

परीक्षण रिपोर्ट (सप्लायर के प्रतिनिधि द्वारा भरा जायेगा)

विद्युतरोधी प्रतिरोधी का परिणाम –

फेज-1 व अर्थ

फेज-2 व अर्थ

फेज-3 व अर्थ

(1) फेज एवं अर्थ के बीच –

फेज-1 व अर्थ

फेज-2 व अर्थ

फेज-3 व अर्थ

(2) तार के बीच –

विद्युत संस्थापन में पायी गयी कमियाँ (यदि कोई हो) एवं कमियों को दूर करने हेतु कृत कार्यवाही :-

1-

2-

3-

4-

दिनांक

प्रदायकर्ता (सप्लायर) के निरीक्षणकर्ता
का नाम एवं हस्ताक्षर
पदनाम