

Mob → 9458671415

## विद्युत सुरक्षा निदेशालय

कार्यपूरक प्रमाण-पत्र

[ राज्य सरकार से अनुमति (लाइसेंस) प्राप्त ठेकेदार द्वारा भरा जाएगा ]

उपभोक्ता/स्वामी का नाम

श्री सुरेश पाण्डेय

पिता/पति का नाम

श्री धनश्याम पाण्डेय

पता

ग्राम फरजन्द नगर पोस्ट सिरीली

परिसर की अवस्थिति

ब्लॉक - रामनगर जिला - कोटली

वोल्टता और प्रदाय की प्रणाली -

440 Volt

(1) वोल्टता

(2) कलाओं (फेजों) की संख्या

03

(3) ए० सी०/डी० सी०

A/c

वायरिंग का प्रयोजन -

वायरिंग का प्रकार (बैटन, डबल्यूट इ.सदि) -

संस्थापना की विशिष्टता :-

निजी मलकूत हेतु

	220/230 वोल्ट्स						400/440 वोल्ट्स		उच्च/अति उच्च वोल्टता संस्थापन	
	फेज 1		फेज 2		फेज 3		संख्या	कुल क्षमता	संख्या	कुल क्षमता
	संख्या	कुल वाट्स	संख्या	कुल वाट्स	संख्या	कुल वाट्स				

(1) बसियों के वाइट

① Topline 3 phase Motor - 5595 Watt

(2) बंखों के वाइट

SRNO-T343518

(3) लय वाइट

Manufacturing-2018

(4) पीटर/पनरेटर्स

(पूर्ण स्वीरा दिया जाये)

योग -

5595 Watt

II—अन्य उपकरण (पूरा ब्योरा दिया जाय)

(1)

SAY

(2)

7.5 HP

कुल संयोजित भार किलोवाट में -

अधिकतम कर्ंट मांग, एम्पियर में -

(कुल संयोजित भार के आधार पर)

32 Amp

For Rajesh Electricals

Rajesh

Proprietor



विद्युत ठेकेदार की फर्म का नाम  
RAJESH ELECTRICALS  
PRAGATI NAGAR  
RAM NAGAR ROAD  
AONLA BLY.

लाइसेंस नम्बर BY 327  
लाइसेंस श्रेणी "A" Class  
बैधता का दिनांक 31/03/2021

For Rajesh Electricals

*Rajesh* Proprietor  
ठेकेदार के हस्ताक्षर

घोषणा

(उपरोक्त हस्त की जाये)

मैं प्रमाणित करता हूँ कि राज्य विद्युत परिषद् लाइसेंस द्वारा विद्युत ऊर्जा के प्रदाय हेतु निर्धारित शर्तों एवं भारतीय विद्युत नियम, 1956 के प्राविधानों का अनुपालन मेरे द्वारा ठीक प्रकार किया गया है। मुख्य फ्यूज की अधिकतम क्षमता 32 Amp एम्पीयर से अधिक नहीं है तथा संस्थापन में किसी प्रकार की बड़ोत्तरी अथवा ओवर लोडिंग राज्य विद्युत परिषद् लाइसेंस द्वारा अनुज्ञा प्राप्त होने पर ही की जायेगी।

दिनांक 07/08/2020

*रजेश पाले*  
उपरोक्त का नाम एवं हस्ताक्षर

परीक्षण रिपोर्ट

(सप्लायर के प्रतिनिधि द्वारा भरी जायेगी)

विद्युतरोधी प्रतिरोधी का परिणाम-

फेज-1 व अर्थ      फेज-1 व अर्थ      फेज-1 व अर्थ

(1) फेज एवं अर्थ के बीच-

फेज-1 व अर्थ      फेज-1 व अर्थ      फेज-1 व अर्थ

(2) तार के बीच-

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

- 1-
- 2-
- 3-
- 4-

दिनांक \_\_\_\_\_

प्रदायकर्ता (सप्लायर) के निरीक्षणकर्ता  
का नाम एवं हस्ताक्षर  
पदनाम

## विद्युत सुरक्षा निदेशावली का प्रयाणक

निर्देशक का स्थान  
(विवरण संलग्न किया जाये)  
निर्देशक तिथि

निर्देशक अधिकारी के हस्ताक्षर और  
पदनाम

**INDIAN ELECTRICITY RULE 1956**  
**STATEMENT IN REGARD TO THE COMPLIANCE WITH THE**  
**REQUIRMENTS OF RULES 35, 50, 51 AND 61**

The attention of the consumer is drawn to the rule mentioned above in regard to the supply of energy at medium pressure. Sanction to use energy at the pressure cannot be given unless all provisions of the said rules have been completed with. The consumer must admit the form in duplicate long with the treasury challan, after replying and signing each of following question[s] both the himself and by the electrical contractor who has done the wiring. Ork. to the supplier's office for verification. If installation on test and verification is found in order. It will be connected and the statement will be countersigned by the supplier and forwarded to the electrical Inspector to Government, Uttar Pradesh for final inspection and test.

Question	reply	Owner's Signature	Remark of the Electrical Inspector
a. Have you a fixed permanently in a conspicuous position a caution Notice with the word _____ on a shoot iron plate of not less them 12"X9" size in red letters on white back ground.			
b. Is a itable iron-clad linked switch or a circuit braker requisite capacity to carry and break the circuit placed in each conductor as not / as possible to but after the point of commencement of supply ? {(Rule 50(1)(a)}			
c. Have you installed a suitable iron-clad linked switch or a circuit breaker of requisite capacity in such a position as to be adjacent to the motor or other apparatus readily accessible to and easily operated by the person in charge to cut off the supply form the motor or apparatus etc. {Rule 50(1)(d)}.		✓	
d. Are al conductor completely enclosed in a mechanically strong metal casing or metallic covering? {Rule 51(1)(C)(a)}.			
e. Has clear space of not less then 3 foot in width and vide in front of the switch board ? {(Rule 51(1)(C)(i)}			
f. if there are any attachment or have connections to the back of the switch ISI No. blind the switch board less then 9 inches or mote than 30 inches in width? {Rule 51(1)(C)(iii)}			
g. if the space behind the switch board exceeds 30 inches in width is there a passage way clear to a height of 6 to 7 feet? {Rule 51(1)(C)(iii)}			
h. has the frame of your motor metallic puts of all terms farmer and any other apparatus used for regulating or controlling energy been earthed by two separate and district connection with earth. {Rule 61(2)}		✓	
i. what is earth resistance of the earth documents. (1) Licence's oath ? (2) Consumer's oath?			
j- have you deposited the prescribed fee for inspection by the Electrical Inspector under the head "XII" other Taxes Duties receipt from Electric city duties. (1) fee for Inspection.			

Note: The earthing shall be carried in accordance with the standard prescribed under IS 732, 1968 and the size of earth conductor and earth Electrode and pole earthing shal be a specified below.

Capacity of apparatus	Size of earth		Size of earth electrode		
	Conductor	S.W.G.	Copper	G.I	
	1	2	3	4	5
Upto 10 HP	No.8	No.-8	60cmX60cm3.18mm (2"x2"x1.8")	60cmX60cmX6.56mm (2"x2"x1.4")	
Above 10HP & upto15HP	No.8	No.6	"	"	
Above 15HP & upto30HP	No.6	No.-2	"	90cmX90cmX6.35mm (3"x3"x1.4")	
Above 30HP & upto50HP	No.4		90cmX90cmX3.78mm (3"x3"x1.4")		

Name of Consumer श्री सुरेश पाण्डेय श्री धनश्याम पाण्डेय  
 His official designation and / or professional address ग्राम ककड़नगर पोस्ट छिरीली  
 Permanent address वल्गम रामनगर जिला - देहली  
 Size of Installation [समरसेधित मोटर]  
 Description of Apparatus installed

- 1- Manufacturer's Name Top Line 3 Phase Motor
- 2- Number SR 110-7373518
- 3- Voltage, Ampere, Frequency 440 Volt - 32 Amp
- 4- B.H.P. 7.5 HP
- 5- Process served and / or machine connected to earth motor OK

## Rajesh Electricals

Pragati Nagar, Ramnagar Road, Aonla, Bareilly

I certify that the wiring of the above installation was carried out by Shri विजय कुमार शर्मा supervisor/  
 wiremen under the supervision of Shri पंकज कुमार contractor. The insulation resistance of the entire installation was tested on dated  
07/08/2020 and found to be 100 MΩ Megohms between phase and  
100 MΩ megohms between each phase and earth.

**For Rajesh Electricals**  
Rajesh  
 Proprietor

For Rajesh Electricals  
 Electrical Contractor  
 License No. BY 327 "A" Class

I certify that I have examine the apparatus to which the above questions and answers supply and that to the best of my knowledge the replies given by the owner / consumer are correct.

Name and town of Undertaking \_\_\_\_\_ Engineer In-charge \_\_\_\_\_

Not to be filled by Licensee

Result of Inspection \_\_\_\_\_  
 Date of Inspection \_\_\_\_\_  
 Signature of Designation of Government Inspecting officer \_\_\_\_\_

Alternative size of Aluminum conductor and Electrodes for earthing as per I.S.S. 732.1958

Capacity of apparatus	Size of earth Conductor		Size of earth electrode	
	S.W.G.		G.I.	
	Copper	G.I.	Copper	G.I.
1	2	3	4	5
Upto 10 HP	No. 8	No. 8	60cmX60cmX3.18mm (2"x2"x1.8")	60cmX60cmX6.56mm (2"x2"x1.4")
Above 10HP & upto 15HP	No. 8	No. 6	"	"
Above 15HP & upto 30HP	No. 6	No. 2	"	90cmX90cmX6.35mm (3"x3"x1.4")
Above 30HP & upto 50HP	No. 4		90cmX90cmX3.78mm	

कार्यालय द्वारा पत्र जारी होने  
03 माह तक मान्य होगा



## कार्यालय अधिशासी अभियन्ता विद्युत वितरण खण्ड-ऑवला -बरेली ।

ई-मेल eeecdaonla@gmail.com

पत्रांक सं:-1647/वाणिज्यिक

दिनांक:-23/07/2020

विषय:- ट्यूबवैल के नये कनेक्शन हेतु विद्युत देने के नियम व शर्तों व अनुमति व्यय।

श्री/श्रीमती - सुरेश पाण्डेय

पुत्र - धनश्याम पाण्डेय

ग्राम - मो0 फरजन्द नगर

पोस्ट - सिरौली

ब्लाक - रामनगर

प्रिय महोदय,

कृपया स्वीकृत सं0 /20-21

दिनांक- / /2020

का अवलोकन करें। जिसके द्वारा आपका निम्नलिखित विद्युत भार व विधायें की जा चुकी है।  
स्वीकृत विद्युत भार कनेक्शन देने में होने वाला कार्य

(अ) पावर.....7.5..... हा0पा0

(ब) बत्ती व पंखा.....वाट

(क) लाईन की लम्बाई :

(अ) 11 के.वी.....300.....मीटर

(ब) एल.टी.....मीटर

स्वीकृत विधायें

(अ) ट्यूबवैल कनेक्शन

(ब) सम्पूर्ण जमा योजना

(स)

(द)

(ब)

(ख) 11/04 के.वी. उपग्रह

(अ) नया उपग्रह 25 के.वी.ए.

(ब) समान दृष्टि के.वी.ए.के.के.टी.ए.

(ग) सर्विस कनेक्शन

(अ) टाईप.....C.....

(ब) केबिल की लम्बाई.....15.....मीटर

स्टीमेट सेक्शन नं0 67/SDOII/Sun/20-21 रू-172839.00 दि0 20/07/2020

उपरोक्त विषय में आपको सूचित किया जाता है कि आप उक्त कनेक्शन के लिए निम्नलिखित धन जमा करें एवं आवश्यक औपचारिकतायें पूर्ण करें -

(अ) धन जो जमा करना है :-

01	प्रक्रिया शुल्क	100.00
02	जमानत की धनराशि	2400.00
03	अन्य देय	4957.00
04	सर्विस कनेक्शन व्यय जो वापिस न होगा	165380.00
05	योग	172839.00

नियम व शर्तें :-

(1) विद्युत उपयोग की दरें, मासिक व वार्षिक न्यूनतम गारन्टी के समय - समय पर उ0प्र0 पावर कारपोरेशन लि0 द्वारा लागू होगी, जो आपको देय होगी।

(2) आपको भारतीय विद्युत अधिनियम 1910 तथा भारतीय नियमावली 1956 एवं विद्युत वितरण कोड - 2005 के प्राविधानों को पूर्णतः पालन करना होगा।

(3) निगम द्वारा समय - समय लागू Condition of Supply का आपका अनुपालन करना होगा।

(3 अ) अनुबन्ध के समय जमीन जायदाद के प्रमाण - पत्र खसरा, खतीनी/बयानामा/किरायानामा/अथवा अन्य प्रमाण पत्र जो अदालत द्वारा मान्य हो प्रस्तुत करना अनिवार्य है।

कृपया पन्ना उलटिये