

# विद्युत सुरक्षा निदेशालय

कार्यपूरक प्रमाण-पत्र

(राज्य सरकार से अनुज्ञप्ति (लाइसेन्स) प्राप्त ठेकेदार द्वारा भरा जायेगा।)

उपभोक्ता/स्वामी का नाम : गणेश सिंह  
 पिता/पति का नाम : रामपाल सिंह  
 पता :  
 परिसर की अवस्थिति : गेरा  
 बोल्टता और प्रदाय की प्रणाली :  
 1) बोल्टता : रामपाल  
 2) कलाओं फजों की संख्या :  
 3) ए.सी./डी.सी. : 440x  
 वायरिंग का प्रयेजन : राम  
 वायरिंग का प्रकार (विटन,कन्ड्यूट इत्यादि) : प्लग  
 संस्थापना की विशिष्टयाँ : सुख

	220/230 बोल्ट्स						400/440 बोल्ट्स		उच्च/अति उच्च बोल्टना संस्थान	
	फेज 1		फेज 2		फेज 3		संख्या	कुल क्षमता	संख्या	कुल क्षमता
	संख्या	कुल बोल्ट्स	संख्या	कुल बोल्ट्स	संख्या	कुल बोल्ट्स				

- 1) बत्तियों की प्वाइंट 400x 100
- 2) पंखों के प्वाइंट
- 3) प्लग प्वाइंट
- 4) ट्यूब लाईट
- 5) मोटरे/जैनेरेटर्स

7.5 (100x 100)

(पूर्ण ब्योरा दिया जाये) 3 100  
 योग

1 100

11. अन्य उपकरण (पूरा ब्योरा दिया जाये)

- (1) 7.5 (100x 100)
  - (2) 100 (100x 100)
- कुल संयोजित भार किलोवाट में  
 अधिकतम करंट भार एम्पियर में  
 (कुल संयोजित भार के आधार पर)

1-100