

* वैद्युत मूल्य-दर अनुसूची

(Electrical Schedule of Rates or ESR):-

राज्य सार्वजनिक निर्माण विभाग (State P.W.D.) तथा केन्द्रीय सार्वजनिक निर्माण विभाग (C.P.W.D.) विभिन्न वैद्युत कार्यों हेतु समय-समय पर विधिपरताओं तथा मूल्य दर अनुसूची का प्रकाशन करते हैं।

यह पुस्तिका संयुक्त परन्तु दो खण्डों-पुस्त होती है। प्रथम खण्ड-विधिपरताओं तथा द्वितीय खण्ड-मूल्य अनुसूची होता है।

विधिपरताओं वाले खण्ड में सामान्यतः निम्न के सम्बन्ध में सूचनाएं एवं निर्देश होते हैं -

- * स्वीकृति सामग्री तथा उसके निर्माणों की सूची पूर्णतः प्रमाण पत्र का फॉर्म तथा पूर्णतः प्रमाण पत्र के अतिरिक्त चालकों, केबिलों, श्रुयोजन पदार्थों आदि का मानक माप व धारा क्षमता आदि सम्बन्धी सूचनाएं।
- * आन्तरिक तार स्थापन से सम्बन्धित तकनीकी पदों की परिभाषा तथा संस्थापन से सम्बन्धित मानक एवं निर्देश।
- * श्रुयोजन केबिलों के मानक व संस्थापन सम्बन्धी निर्देश।
- * शिरोपरि लाइनों तथा स्ट्रीट लाइट के संस्थापन सम्बन्धी निर्देश।
- * श्रुयोजन के संस्थापन एवं संयोजन सम्बन्धी मानक तथा निर्देश।
- * भवन से तड़ित रक्षण सम्बन्धी मानक एवं निर्देश।

WIRING POINTS

(58)

Schedule	Description of Item	Unit	Complete	Labour
Item No.			Rate	Rate
1- Wiring Points in Surface Conduit with PVC insulated 1100 V grade cable.				
121	Wiring point for light with 1.5 sq. mm. PVC insulated single core aluminium conductor cable in heavy gauge rigid steel conduit pipe on surface, complete with 8 SWG GI earth continuity wire , GP Box , piano type switch and ceiling rose/angle/ batten holder on 3 mm. thick phenolic laminated bakelite-sheet etc. complete in all respect, as directed.		Deleted	
121(A)	Same as in item 121 but in PVC conduit with 1.5 sq. mm. PVC insulated aluminium conductor cable as earthwire drawn inside the conduit.		Deleted	
121(B)	Wiring point for light with 1.5 sq. mm.FRLSH PVC insulated multistrand single core copper conductor cable in heavy gauge rigid steel conduit pipe on surface, complete with 14 SWG copper earth continuity wire,GP Box ,piano type switch and ceiling rose/angle/ batten holder on 3 mm. thick phenolic laminated bakelite sheet etc. complete in all respect, as directed .	each	750.00	134.00
121 (C)	Same as in item 121 (B) but in PVC conduit with 1.5 sq. mm.FRLSH PVC insulated multistrand copper conductor cable as earthwire drawn inside the conduit.	each	571.00	112.00
122	Wiring points for two ways light with 1.5 sq. mm. PVC insulated single core aluminium conductor cable in heavy gauge rigid steel conduit pipe on surface, complete with 8 SWG GI earth continuity wire 2 nos. 2 way piano type switches & ceiling rose/angle/ batten holder on 3mm. thick phenolic laminated bakelite sheet etc. complete in all respect, as directed.		Deleted	
122 (A)	Same as in item 122 but in PVC conduit with 1.5 sq. mm.PVC insulated aluminium conductor cable as earthwire drawn inside the conduit.		Deleted	
122(B)	Wiring points for two ways light with 1.5 sq. mm.FRLSH PVC insulated multistrand single core copper conductor cable in heavy gauge rigid steel conduit pipe on surface, complete with 14 SWG copper earth continuity wire, GP Box , two ways 2 nos. piano type switches & ceiling rose/ angle/ batten holder on 3mm. thick phenolic laminated bakelite sheet etc., complete in all respect, as directed.	each	943.00	138.00
122 (C)	Same as in item 122 B but in PVC conduit with 1.5 sq. mm.FRLSH PVC insulated multistrand copper conductor cable as earthwire drawn inside the conduit.	each	750.00	92.00
123	Wiring point for fan /fresh air fan (light duty exhaust fan) with 1.5 sq. mm PVC insulated single core aluminium conductor cable in heavy gauge rigid steel conduit pipe on surface, complete with 8 SWG GI earth continuity wire,GP Box , piano type switch & ceiling rose on 3 mm. thick phenolic laminated bakelite sheet etc, complete in all respect.		Deleted	