

Anlage 1

zu § 2 Abs. 1 vorstehender
Preisverordnung Nr. 64

Regelleistungspreise für elektrische Anlagen

Vorschriftsmäßige Verlegung von Leitungen in Höhen bis zu 3 m einschl. Befestigung ohne Rücksicht auf die Zahl der Befestigungspunkte, Biegen der Leitungen und Beheben von kleinen Schäden, welche bei der Befestigung entstehen.

Weiter sind in den Zeiten das Abschneiden und Ein teilen, das Stemmen und Setzen der Dübel für alle Leitungsverlegungen auf Putz enthalten. Das Einschleusen bei Unterputzverlegungen hat bauseitig zu erfolgen. Für Mauer- und Deckendurchbrüche sind die Zeiten im Anhang besonders angegeben.

Bezeichnung	Querschnitt	Ø mm	Ortsklasse		
			I DM je m	II DM je m	III DM je m
Isolierrohr mit NGA oder NYA auf Putz mit Faserstoffdübel	1X1,5	11	1,22	1,15	1,08
	2X1,5	11	1,29	1,22	1,15
	3X1,5	13,5	1,36	1,28	1,21
	4X1,5	16	1,43	1,35	1,27
	1X2,5	11	1,22	1,15	1,08
	2X2,5	11	1,29	1,22	1,15
	3X2,5	13,5	1,36	1,23	1,21
	4X2,5	16	1,43	1,35	1,27
	1X4	11	1,29	1,22	1,15
	2X4	16	1,36	1,28	1,21
	3X4	23	1,43	1,35	1,27
	4X4	23	1,50	1,42	1,33
	1X6	11	1,36	1,28	1,21
	2X6	23	1,43	1,35	1,27
	3X6	23	1,50	1,42	1,33
	4X6	23	1,57	1,48	1,40
	1X10	13,5	1,43	1,35	1,27
	2X10	23	1,50	1,42	1,33
	3X10	23	1,57	1,48	1,40
	4X10	29	1,65	1,56	1,43
1X16	13,5	1,57	1,48	1,40	
2X16	23	1,63	1,58	1,49	
3X16	29	1,79	1,69	1,59	
4X16	36	1,89	1,78	1,68	
1X25	16	1,71	1,62	1,53	
2X25	29	1,86	1,76	1,66	
3X25	36	2,-	1,89	1,78	
4X25	36	2,14	2,02	1,91	
Isolierrohr mit NGA oder NYA auf Putz massives Mauerwerk (Klinker-Beton) mit Faserstoffdübel	1X1,5	11	1,50	1,42	1,33
	2X1,5	11	1,57	1,48	1,40
	3X1,5	13,5	1,65	1,56	1,43
	4X1,5	16	1,72	1,62	1,53
	1X2,5	11	1,50	1,42	1,33
	2X2,5	11	1,57	1,48	1,40
	3X2,5	13,5	1,65	1,56	1,43
	4X2,5	16	1,72	1,62	1,53
	1X4	11	1,65	1,56	1,43
	2X4	16	1,72	1,62	1,53
	3X4	23	1,79	1,69	1,59
	4X4	23	1,86	1,76	1,66