

南通市城市照明管理处照明设施抢修服务结算定额
(2026年1月版)

南通市城市照明管理处照明设施抢修服务结算定额

（2026年1月版）

项目	章	节	内容	单位	单价
管敷设	1	1	砖、混凝土结构明配电线管 DN15	m	15.21
管敷设	1	2	砖、混凝土结构明配电线管 DN25	m	16.89
管敷设	1	3	砖、混凝土结构明配电线管 DN32	m	18.00
管敷设	1	4	砖、混凝土结构明配电线管 DN40	m	20.40
管敷设	1	5	砖、混凝土结构明配电线管 DN50	m	21.68
管敷设	1	6	砖、混凝土结构暗配电线管 DN15	m	7.94
管敷设	1	7	砖、混凝土结构暗配电线管 DN20	m	8.38
管敷设	1	8	砖、混凝土结构暗配电线管 DN25	m	11.55
管敷设	1	9	砖、混凝土结构暗配电线管 DN32	m	12.29
管敷设	1	10	砖、混凝土结构暗配电线管 DN40	m	16.63
管敷设	1	11	砖、混凝土结构暗配电线管 DN50	m	17.64
箱盒安装	2	1	落地式配电箱安装	台	611.60
箱盒安装	2	2	悬挂嵌入式配电箱安装、半周长 0.5m	台	213.75
箱盒安装	2	3	悬挂嵌入式配电箱安装、半周长 1.0m	台	253.16
箱盒安装	2	4	悬挂嵌入式配电箱安装、半周长 1.5m	台	313.63
箱盒安装	2	5	接线箱明装接线箱半周长 700mm	个	115.24
箱盒安装	2	6	接线箱明装接线箱半周长 1500mm	个	153.14
箱盒安装	2	7	接线箱暗装接线箱半周长 700mm	个	120.50
箱盒安装	2	8	接线箱暗装接线箱半周长 1500mm	个	184.42
箱盒安装	2	9	明装 普通接线盒	个	9.70
箱盒安装	2	10	明装 普通接线盒（超高 5-15 米以及高空平台）	个	37.47
箱盒安装	2	11	落地明装接线箱半周长 700mm	台	113.86
箱盒安装	2	12	明装 普通接线盒（超高 15 米以上）	个	106.86
电线电缆桥架敷设	3	1	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-3×10	m	1.31
电线电缆桥架敷设	3	2	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-4×10	m	1.47
电线电缆桥架敷设	3	3	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-5×10	m	1.63

电线电缆桥架敷设	3	4	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-3×16	m	11.57
电线电缆桥架敷设	3	5	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-4×16	m	2.83
电线电缆桥架敷设	3	6	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-5×16	m	2.01
电线电缆桥架敷设	3	7	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-3×25	m	1.98
电线电缆桥架敷设	3	8	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-4×25	m	2.20
电线电缆桥架敷设	3	9	聚乙烯护管电缆 电缆规格 VV-5×25	m	2.41
电线电缆桥架敷设	3	10	1KV 以下干包式电力电缆终端头制安截面<35mm ²	个	111.08
电线电缆桥架敷设	3	11	干包式电力电缆中间头制安<1KV、截面<35mm ²	个	96.45
电线电缆桥架敷设	3	12	控制电缆终端 头制作安装	个	43.01
电线电缆桥架敷设	3	13	控制电缆中间头制作安装	个	53.23
电线电缆桥架敷设	3	14	※控制电缆中间头制作安装（超高 5-15 米以及高空平台）	个	133.07
电线电缆桥架敷设	3	15	※控制电缆中间头制作安装（超高 15 米以上）	个	212.92
电线电缆桥架敷设	3	16	管内穿照明线 铜芯 4mm ² 以下	米*单线	0.97
电线电缆桥架敷设	3	17	管内穿多芯软导线 RVV-3*2.5mm ² 以下	米*单线	1.10
电线电缆桥架敷设	3	18	管内穿多芯软导线 RVV-5*4mm ² 以下	米*单线	1.48
电线电缆桥架敷设	3	19	管内穿动力线 铜芯 10mm ²	米*单线	1.31
电线电缆桥架敷设	3	20	桥架 宽+高 150MM 以下	m	26.52
电线电缆桥架敷设	3	21	桥架 宽+高 400MM 以下	m	41.37
电线电缆桥架敷设	3	22	桥架 宽+高 600MM 以下	m	63.93
电线电缆桥架敷设	3	23	※钢制槽式桥架 宽+高 400MM 以下（超高 5-15 米以及高空平台）	m	145.89
电线电缆桥架敷设	3	24	※钢制槽式桥架 宽+高 400MM 以下（超高 15 米以上）	m	248.05
电线电缆桥架敷设	3	25	线路故障查找（查找出明确的故障点位，并简单处理）	次	436.86
电线电缆桥架敷设	3	26	灯杆更换护套线（普通道路、小区）	根	31.23
电线电缆桥架敷设	3	27	灯杆更换护套线（高架快速道路）	根	52.05
电线电缆桥架敷设	3	28	控制电缆敷设（主材甲供）	m	4.70
电线电缆桥架敷设	3	29	控制电缆敷设（主材甲供）（超高 5-15 米以及高空平台）	m	18.75
电线电缆桥架敷设	3	30	控制电缆敷设（超高 15 米以上）	m	45.57

电线电缆桥架敷设	3	31	光纤接头熔接制作	只	100.00
电线电缆桥架敷设	3	33	电力电缆更换<6芯(超高)	m	23.70
电线电缆桥架敷设	3	34	电力电缆更换<4芯(超高)	m	20.05
电线电缆桥架敷设	3	35	线路故障查找(查找出明确的故障点位,并简单处理)(超高)	次	571.20
电线电缆桥架敷设	3	36	6m(不含)以下灯杆线路漏电查找(包括拆装小线、立杆、倒杆、解、接电缆头及倒杆后的校杆、焊接地、恢复保护基础,不包括更换电缆费用)	回路	1000.00
电线电缆桥架敷设	3	37	6m(含)以上灯杆线路漏电查找(包括拆装小线、立杆、倒杆、解、接电缆头及倒杆后的校杆、焊接地、恢复保护基础,不包括吊车台班以及更换电缆费用)	回路	1350.00
电线电缆桥架敷设	3	38	全夜和半夜电缆零线接混淆线路漏电查找(包括拆装小线、立杆、倒杆、解、接电缆头及倒杆后的校杆、焊接地、恢复保护基础,不包括吊车台班、更换电缆以及后续非零线接混导致漏电的费用)	回路	250.00
土方开挖回填	4	1	人工挖沟 70cm、三类土、填土(截面 0.35)(含砂石、砖块)	m	26.20
土方开挖回填	4	2	锯缝机锯缝	m	14.69
土方开挖回填	4	3	恢复混凝土预制板人行道,宽 50cm(不含道板)	m	8.00
土方开挖回填	4	4	恢复种植绿化,宽 50cm(不含苗木)	m	5.18
土方开挖回填	4	5	挖控制箱基坑、浇基础(小表箱、分电箱)	个	120.16
土方开挖回填	4	6	余土外运	m3	226.55
土方开挖回填	4	7	挖控制箱基坑、浇基础(大表箱)(含混凝土)	个	355.29
土方开挖回填	4	8	挖基坑、浇基础、草坪灯(含混凝土)	个	47.59
土方开挖回填	4	9	挖基坑、浇基础、Φ250(含混凝土)	个	264.35
土方开挖回填	4	10	挖基坑、浇基础、Φ300(含混凝土)	个	551.96
土方开挖回填	4	11	挖基坑、浇基础、Φ340(含混凝土)	个	551.96
土方开挖回填	4	12	挖基坑、浇基础、Φ424(含混凝土)	个	751.28
土方开挖回填	4	13	挖基坑、浇基础、Φ450中杆灯(含混凝土)	个	1218.09
土方开挖回填	4	14	挖基坑、浇基础、按基坑立方计算(含混凝土)	m3	700.00
土方开挖回填	4	15	※浇注保护基础(含混凝土)	个	33.51
土方开挖回填	4	16	混凝土包封、路面恢复(商混 C20)、厚 20CM、宽 50cm	m	81.01
土方开挖回填	4	17	清理灯位、配合卸灯杆就位	套	16.89
土方开挖回填	4	18	砌 24 围墙并粉刷(包工包料)	m2	183.03

土方开挖回填	4	19	PE 塑料管地埋敷设	m	2.52
土方开挖回填	4	20	※接地棒安装	根	18.01
土方开挖回填	4	21	手孔井换井盖	只	478.93
土方开挖回填	4	22	400*600 手孔井换井框	只	299.74
土方开挖回填	4	23	400*600 手孔井挖基坑、砌筑、深度 1m	座	295.20
土方开挖回填	4	24	900*600 手孔井换井框	只	494.67
土方开挖回填	4	25	900*600 手孔井挖基坑、砌筑、深度 1m	座	1121.74
土方开挖回填	4	26	防盗节点及手孔井封层（C20 混凝土浇筑）	m3	871.97
土方开挖回填	4	27	方井内垫砂防盗	座	95.39
土方开挖回填	4	28	接线井清理、修补（清理井内异物、修补缺损）	座	46.13
土方开挖回填	4	29	更换不锈钢井盖 45×60（包工包料）	套	946.41
土方开挖回填	4	30	更换不锈钢井盖 60×90（包工包料）	套	1665.68
土方开挖回填	4	31	更换铸铁井盖 30×45（重型，包工包料）	套	704.64
土方开挖回填	4	32	更换铸铁井盖 45×60（重型，包工包料）	套	1090.27
土方开挖回填	4	33	更换铸铁井盖 60×90（重型，包工包料）	套	1998.81
土方开挖回填	4	34	更换铸铁井盖 1.2×1.5M（重型，包工包料）	套	4170.25
土方开挖回填	4	35	恢复沥青路面	m2	759.00
土方开挖回填	4	36	高架基础重新浇筑（含混凝土）	个	976.66
土方开挖回填	4	37	浇注保护基础（含混凝土）（高架快速道路）	个	43.56
土方开挖回填	4	38	更换铸铁井盖 30×45（重型，主材甲供）	套	454.09
土方开挖回填	4	39	更换铸铁井盖 45×60（重型，主材甲供）	套	648.70
土方开挖回填	4	40	更换铸铁井盖 60×90（重型，主材甲供）	套	763.18
土方开挖回填	4	41	更换铸铁井盖 1.2×1.5M（重型，主材甲供）	套	1282.66
灯具更换	5	1	※嵌入式混光灯更换（地埋、LED 线型）	套	60.08
灯具更换	5	2	※蛇光管更换（柔性霓虹灯、镁钠管）	m	11.28
灯具更换	5	3	※投光灯更换（洗墙灯、泛光灯、线型地埋灯、地 砖灯）	套	62.67
灯具更换	5	4	※超高投光灯、开关电源更换（线型投光灯、隧道 灯、立柱投光灯、超高 5-15 米以及高空平台）	套	226.68
灯具更换	5	5	※吸顶式点光源艺术装饰灯具更换	套	21.67

灯具更换	5	6	※点光源艺术装饰灯具更换Φ150	套	39.67
灯具更换	5	7	※超高点光源艺术装饰灯具更换Φ150（超高5-15米以及高空平台）	套	154.68
灯具更换	5	8	※彩灯(密封形)水下艺术装饰灯具更换	套	31.07
灯具更换	5	9	※喷水池灯水下艺术装饰灯具更换	套	36.33
灯具更换	5	10	※立柱式草坪灯具更换	套	85.65
灯具更换	5	11	※一般壁灯更换	套	24.85
灯具更换	5	12	※墙壁式标志、诱导装饰灯具更换（超高5-15米以及高空平台）	套	117.39
灯具更换	5	14	※吸顶灯更换Φ250~Φ450mm	套	41.39
灯具更换	5	15	※成套型吸顶式单管荧光灯更换	套	26.96
灯具更换	5	16	※倒杆维修庭院钢管柱灯	基	107.10
灯具更换	5	17	※满天星彩灯更换	m	10.61
灯具更换	5	18	※成套型吊管式单管荧光灯更换	套	29.33
灯具更换	5	19	※流星雨更换	套	27.69
灯具更换	5	20	※草坪灯电器更换	套	27.69
灯具更换	5	21	※庭院钢管柱灯光源、开关电源电器更换	套	46.14
灯具更换	5	22	※复杂造型庭院灯电器更换、单灯控制器维修更换	套	92.27
灯具更换	5	23	※小型投光灯更换（PAR灯）	套	31.33
灯具更换	5	24	※灯具防坠落装置更换（6米以上灯杆补装）	套	82.00
灯具更换	5	25	※6m(不含)以下灯杆更换灯具	套	38.95
灯具更换	5	26	6m(含)以上灯杆更换灯具（含架空线灯具维修更换）	套	141.45
灯具更换	5	27	6m(含)以上灯杆更换灯具（高架快速道路）	套	202.95
灯具更换	5	28	主控器、分控器更换	套	94.58
灯具更换	5	29	主控器、分控器更换（超高5-15米以及高空平台）	套	368.85
灯具更换	5	30	※灯具清洗以及角度调整（超高5-15米以及高空平台）	套	176.82
灯具更换	5	31	※配电箱回路故障更换元器件	件	40.20
灯具更换	5	32	※配电箱回路故障更换元器件（超高5-15米以及高空平台）	件	150.75
灯具更换	5	33	主控器、分控器更换（超高15米以上）	套	558.87
灯具更换	5	34	※超高投光灯、开关电源、放大器更换（线型投光	套	381.62

			灯、像素灯、立柱投光灯、超高 15 米以上)		
灯具更换	5	35	※灯具清洗以及角度调整 (超高 15 米以上)	套	245.60
灯具更换	5	36	单灯维修发现线路没电 (未进行后续处置)	套	15.58
灯具更换	5	37	单灯控制器维修更换(单路)	套	64.76
灯具更换	5	38	单灯控制器维修更换(双路)	套	84.18
灯具更换	5	39	单灯控制器维修更换(NEMA)	套	138.62
基础、支架	6	1	一般铁构件制作 (含材料)	千克	16.00
基础、支架	6	2	一般铁构件安装	千克	9.94
基础、支架	6	3	一般铁构件安装 (超高 5-15 米以及高空平台)	千克	37.89
基础、支架	6	4	角钢接地极制安普通土	根	97.57
基础、支架	6	5	户外接地母线敷设截面 200mm ²	m	34.09
基础、支架	6	6	独立接地装置调试 6 根接地极	组	401.06
基础、支架	6	7	一般铁构件安装 (超高 15 米以上)	千克	64.50
基础、支架	6	8	※防盗框安装	只	19.71
基础、支架	6	9	不锈钢 304 框架 2 米高木质围栏制作及安装	米	516.43
基础、支架	6	10	※焊接地棒	根	22.43
基础、支架	6	11	道旗加厚型门型框架, 尺寸 600*1800+600*1800。框架材质为镀锌方管, 型号为 2.5*2.5*1.1mm, U 型扁铁抱箍 (宽度 3 cm) 内侧垫有橡胶保护垫, 安装附件。(包含市区运输)	套	180.73
基础、支架	6	12	道旗双面喷绘布, 尺寸 600*1800+600*1800, 550 高清加厚喷绘布双面粘贴。(包括喷绘、喷绘布安装、市区运输)	套	70.91
基础、支架	6	13	道旗广告安装	个	62.20
机械台班	7	1	挖机 (不包括进出场)	小时	130.00
机械台班	7	2	2.5T 载重汽车	台班	662.62
机械台班	7	3	小型汽车运甲供材料 (一趟为进出甲方仓库各一次)	趟	302.29
机械台班	7	4	发电机 10KW	台班	636.20
机械台班	7	5	船 (船、油乙供)	台班	474.69
机械台班	7	6	车载起重机 50T	台班	3800.00
机械台班	7	7	高空液压车	台班	900.00
机械台班	7	8	车载起重机 8T、10T	台班	1000.00

机械台班	7	9	车载起重机 25T	台班	1600.00
机械台班	7	10	随车起重运输车	台班	1400.00
机械台班	7	11	防撞车	台班	800.00
机械台班	7	12	桥梁检修车	台班	4500.00
其它	8	1	点工（普工）	工日	210.00
其它	8	2	蜘蛛人点工	工日	530.44
其它	8	3	人工混凝土墙打透眼 透眼直径 50mm 以内	个	50.04
其它	8	4	人工现浇混凝土楼板打透眼 透眼直径 50mm 以内	个	37.52
其它	8	5	灯杆灯具油漆 6 米以下（含油漆）	m2	36.15
其它	8	6	灯杆灯具油漆 6~18 米、高空平台（含油漆）	m2	44.85
其它	8	7	庭院灯杆灯具、投光灯清洗以及角度调整	基	26.00
其它	8	8	技工（电焊、五金、电工等）	工日	262.50
其它	8	9	清理表面并粘贴新纸质杆号牌	杆	5.43
其它	8	10	铲墙	m2	26.67
其它	8	11	批腻子、刷涂料、油漆（包工包料）	m2	54.13
其它	8	12	雨棚制作安装	m2	200.00
其它	8	13	路灯设施巡查费用	基	0.21
其它	8	14	仓库旧电缆整理（成圈、标牌、测试、码放）	米	0.95
其它	8	15	照度测试（现场测量照度、电参数、并汇总电子文档）	处	256
其它	8	16	制作纸质杆号牌	张	4.02
其它	8	17	管线摸排疏通（保证后期电缆敷设）	米	6.50
其它	8	18	※清洁灯杆 2.5m 以下部分、清理灯杆小广告（含粘贴和喷涂）	杆	4.73
其它	8	19	清理表面并安装新金属杆号牌	杆	9.46
其它	8	20	制作铝制杆号牌	张	8.04
其它	8	21	活动脚手架 6 米以下	日	305.31
其它	8	22	氟碳漆油漆 6 米以下（含油漆）	m2	76.15
其它	8	23	氟碳漆油漆 6~18 米、高空平台（含油漆）	m2	84.85
其它	8	24	高架清理表面并粘贴新纸质杆号牌	杆	11.94
其它	8	25	复杂庭院灯杆灯具、投光灯清洗以及角度调整	基	78.00

零星设施处理	9	1	※关灯杆门补螺丝、攻丝（含 304 不锈钢螺丝）	只	19.17
零星设施处理	9	2	控制箱（箱变）门整形、焊铰链、焊门耳子等（含铰链、耳子）-	只	57.52
零星设施处理	9	3	安装灯杆门（含 3mm 厚镀锌门，喷漆）	只	135.34
零星设施处理	9	4	制作并安装箱变围栏（含镀锌、油漆围栏、含围栏）	米	548.00
零星设施处理	9	5	※灯杆校正	只	32.53
零星设施处理	9	6	※灯杆校正、拆浇保护基础	只	53.56
零星设施处理	9	7	※灯杆校正（高架快速道路）	只	42.28
零星设施处理	9	8	沿河防撞护栏更换（含材料、镀锌角铁、镀锌管）	米	430.00
零星设施处理	9	9	过桥管安装、支架固定	米	21.78
零星设施处理	9	10	※关灯杆门补螺丝、攻丝（含 304 不锈钢螺丝）（高架快速道路）	只	24.92
零星设施处理	9	11	安装灯杆门（含 3mm 厚镀锌门，喷漆）（高架快速道路）	只	175.94
零星设施处理	9	12	过桥管维修（含支架、固定角铁、膨胀螺丝、发电机、电锤、钻头、脚手架等）	米	35.00
零星设施处理	9	13	※安装高架接线箱门、高架安装更换不锈钢装饰罩	扇	28.44
零星设施处理	9	14	制作更换箱变热镀锌底板（含主材，板厚 4mm）	m2	408.04
零星设施处理	9	15	基础笼子圆钢车丝并焊接丝头（含材料）	基	156.00
零星设施处理	9	16	※护栏灯底座安装	米	28.31
零星设施处理	9	17	开防盗灯杆门	个	75.00
零星设施处理	9	18	※焊灯杆门	个	58.00
零星设施处理	9	19	修补高架接线箱门（含不锈钢门）	个	198.00
零星设施处理	9	20	低压配电柜大修（电容柜和外接电源合并算一个柜）（包含出线柜、计量柜和电容柜内老旧元器件的拆除、新元器件的安装，配电线路和控制线路的排布，包含所需要的人工、机械等一切费用）	屏	2052.60
零星设施处理	9	21	接紧急通知查看现场（未进行后续维修）	次	105.00
零星设施处理	9	22	高架接线箱整改（元器件和线缆的排布和固定，老旧元器件的拆除、新元器件的安装，包含所需要的人工、机械等一切费用）	个	178.20
零星设施处理	9	23	※高架灯杆底座安装装饰罩	个	29.86
设施拆除	11	1	拆除成套型草坪灯	套	67.94
设施拆除	11	2	拆除庭院灯；灯杆高 6m(不含)以下	套	105.69

设施拆除	11	3	拆除杆高 6m (含) -12m (含) 路灯 灯架形式及臂长:单挑或双挑 臂长 3m 以内	套	132.45
设施拆除	11	4	拆除 13m (含) 以上路灯 单挑、双挑或投光灯 臂长 3m 以内	套	161.71
设施拆除	11	5	拆除 YJV5*2.5 电缆	m	1.46
设施拆除	11	6	拆除 YJV3*10 电缆	m	2.17
设施拆除	11	7	拆除 YJV5*16 电缆	m	2.90
设施拆除	11	8	拆除 YJV5*25 电缆	m	4.79
设施拆除	11	9	拆除砼杆	套	98.18
设施拆除	11	10	拆除灯架及架空线路	套	109.26
设施拆除	11	11	单独需要拆除砼杆上的灯架、灯具、电器	套	51.52
设施拆除	11	12	机械拆除沥青柏油类路面层、厚 20CM、宽 50cm	m	15.94
设施拆除	11	13	机械拆除无筋混凝土路面层、厚 30CM 以内、宽 50cm	m	36.06
设施拆除	11	14	拆除混凝土预制板人行道, 宽 50cm	m	1.46
设施拆除	11	15	拆除原基础地面部分	个	139.99
设施拆除	11	16	围墙拆除 (包工包料)	m ²	50.01
设施拆除	11	17	围墙拆除后修边 (包工包料)	边	68.89
设施拆除	11	18	拆除防盗框	只	9.86
设施拆除	11	19	拆除高架接线箱门	扇	24.74
设施拆除	11	21	拆道旗广告	个	56.62
设施拆除	11	22	围栏拆除	米	35.00
路灯安装	12	1	6m(不含)以下庭院的成套组装立杆	套	116.25
路灯安装	12	2	6m-12m 路灯成套组装立杆 (单挑或双挑 臂长 3m 以内)	套	145.69
路灯安装	12	3	13m (含) 以上路灯成套组装立杆 (单挑或双挑 臂长 3m 以内 安装灯具超过 2 套按照投光灯灯具安装另外增加)	套	177.88
路灯安装	12	4	围栏安装(根据甲方要求安装, 材料甲供)	米	45.00
10KV 配电维护	13	1	电力变压器系统调试 10KV 以下变压器(容量 KVA 以下) 560『安装一类工』(固定单价)	系统	2763.69
10KV 配电维护	13	2	更换 10KV 油浸电力变压器(容量 250kVA 以下)	台	1881.70
10KV 配电维护	13	3	更换 10KV 油浸电力变压器(容量 500kVA 以下)	台	2326.8

10KV 配电维护	13	4	更换干式变压器容量(100kVA 以下)	台	1196.38
10KV 配电维护	13	5	更换干式变压器容量(250kVA 以下)	台	1310.75
10KV 配电维护	13	6	更换干式变压器容量(500kVA 以下)	台	1678.25
10KV 配电维护	13	7	变压器油过滤（更换）	t	754.42
10KV 配电维护	13	8	更换带高压开关柜（美变）（容量 100kVA 以下）	台	3229.27
10KV 配电维护	13	9	更换带高压开关柜（美变）（容量 315kVA 以下）	台	3901.71
10KV 配电维护	13	10	变压器温度接线	个	10.69
10KV 配电维护	13	11	10KV 电缆终端头、T 型头制作（含安装）（浇注式）	个	997.46
10KV 配电维护	13	12	10KV 电缆终端头、T 型头制作（含安装）（热缩式）	个	842.87
10KV 配电维护	13	13	更换户内隔离开关、负荷开关（电流 A 以下）630(固定单价)	台	601.93
10KV 配电维护	13	14	电缆试验 故障点测试(固定单价)	点	2024.43
10KV 配电维护	13	15	电缆试验 泄露测试(固定单价)	根次	105.2
10KV 配电维护	13	16	路灯 10KV 高压设备预防性电试（为保障路灯高压供电设备正常运行所必须的与供电部门协调、人工、机械、电气部件附属设施、供电部门要求的高压部分预防性试验、出具正式的电试报告）	台次	3468.89
10KV 配电维护	13	17	与供电部门协调停电与送电事宜并办理相关手续	次	800.00
10KV 配电维护	13	18	接紧急通知出现场故障探勘检视（未进行后续抢修、测试任务）	次	400.00
10KV 配电维护	13	19	更换组合型成套箱式变电站 315kVA 及以下	次	4960.72
10KV 配电维护	13	20	更换组合型成套箱式变电站 600kVA 及以下	次	7621.99
10KV 配电维护	13	21	更换高压令克（含令克本体）	套	650.00
10KV 配电维护	13	22	更换高压令克熔芯（含高压熔丝）	个	354.51
10KV 配电维护	13	23	500V 以下架空线带电搭头（含并沟线夹）	个	305.01

总说明：

一、本测算依据《江苏省市政工程计价定额 2014 版》及《江苏省安装工程计价定额 2014 版》编制；

二、管理费及利润依据苏建价【2016】154 号《省住房城乡建设厅关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知》执行；

三、本定额库为综合单价，包含安全文明措施、税金等所有费用，安全防护人员、安全

车辆等安全措施在结算时不额外计取（如车辆台班在“超高 5-15 米以及高空平台”以及“超高 15 米以上”相关定额结算时不再纳入）。

四、施工过程中涉及到使用机械台班的项目，在一个作业台班时间内因施工现场的客观因素造成数量不足 6 套另行增加 1 个台班（定额 7-8），数量大于 6 套小于 10 套增加 0.5 个台班（定额 7-8）。

五、没有特殊说明都是主材甲供。混凝土、砂石、水泥、井盖、油漆等材料由乙方提供。

六、设施拆除包含运费。

七、“超高 5-15 米以及高空平台”作业情景包括：高架桥、水平面 5 米以上桥梁外侧以及有平台的建筑物屋顶。“超高 15 米以上”作业情景特指采取登高措施在建筑物外立面作业并且作业高度大于 15 米。

八、单独拆除、安装灯具设备参照“灯具更换”定额结算但是工作量乘以 0.5 计量。

九、电线电缆桥架敷设中定额 3-23 和定额 3-24 在任务单中结算数量超过 10 时，超过部分按工作量*0.5 计量；楼宇外立面设施刷漆按定额按 8-6 结算，工作量乘以 1.5 计量；10KV 配电维护中更换项目参照“10KV 配电维护”定额计量，安装定额的工作量乘以 0.65 计量。

十、含带“※”相关定额在任务单中结算数量不足 6 时，任务单中单价最高的一个带“※”定额的结算数量计为 6。

十一、定额 5-22、8-25 所指“复杂造型庭院灯”包括：濠河标识庭院灯型、濠河标识草坪灯型、滨江地块沿河 TEH1-1/2 灯型、五山区块（植物园、菑园路绿地等）TEH5-1/2 灯型、灯具内有多根（日光灯管、T5、T8、LED 灯管）的灯型。

十二、定额 3-25/3-35 所指“线路故障查找（查找出明确的故障点位，并简单处理）”线路故障是指：一条线路故障导致多个灯不亮(不含开关电源至第一个灯直接故障导致的，以及明显因灯具及接头故障导致的此灯向后整体故障)，简单处理包含此线路中的打开线槽、开井盖、投开关、接线头、更换电源、更换灯具，主线头至灯具段少量土方开挖等措施。

十三、除特别指定，高架施工定额结算以普通地面工作量乘以 2 计量。