

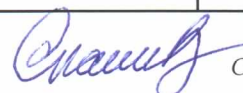


УТВЕРЖДАЮ:
Директор ООО "НСЭМ"
Потапович А.Ч.
" 09 " января 2019 г.

**Прайс на проведение работ по испытанию
средств индивидуальной защиты**

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Стоимость за единицу (без учета НДС)
1	2	3	4
1	ВНВ6-28-1-1А	Испытание изолирующей штанги повышенным напряжением: до 35 кВ вкл. (1 изолирующая штанга)	398,85
2	ВНВ6-28-1-1Б	Испытание изолирующей штанги повышенным напряжением: 110 кВ (1 изолирующая штанга)	505,21
3	ВНВ6-28-1-1В	Испытание изолирующей штанги повышенным напряжением: 220-750 кВ (1 изолирующая штанга)	611,57
4	ВНВ6-28-2-1А	Испытание измерительной штанги повышенным напряжением: до 110 кВ вкл. (1 измерительная штанга)	452,03
5	ВНВ6-28-2-1Б	Испытание измерительной штанги повышенным напряжением: 220-750 кВ (1 измерительная штанга)	664,75
6	ВНВ6-28-3	Испытание составной штанги с металлическими звеньями для наложения заземления на провода воздушных линий напряжением 330-500 кВ повышенным напряжением (1 составная штанга)	452,03
7	ВНВ6-28-4-1А	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением: до 1000 В вкл. (1 указатель напряжения)	398,85
8	ВНВ6-28-4-1Б	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением: 6-110 кВ (1 указатель напряжения)	531,80
9	ВНВ6-28-5	Испытание указателя напряжения для проверки совпадения фаз повышенным напряжением (1 указатель напряжения)	744,52
10	ВНВ6-28-6-1А	Испытание изолирующих клещей повышенным напряжением: до 1000 В вкл. (1 изолирующие клещи)	239,31
11	ВНВ6-28-6-1Б	Испытание изолирующих клещей повышенным напряжением: 2-35 кВ (1 изолирующие клещи)	398,85
12	ВНВ6-28-7-1А	Испытание электроизмерительных клещей повышенным напряжением: до 1000 В вкл. (1 электроизмерительные клещи)	345,67
13	ВНВ6-28-7-1Б	Испытание электроизмерительных клещей повышенным напряжением: 2-10 кВ (1 электроизмерительные клещи)	452,03
14	ВНВ6-28-8	Испытание токоискателя ТИ-2 повышенным напряжением (1 токоискатель)	398,85
15	ВНВ6-28-9-1А	Испытание изолирующих устройств и приспособлений для ремонтных работ под напряжением повышенным напряжением: до 35 кВ вкл. (1 изолирующее устройство и приспособление)	452,03
16	ВНВ6-28-9-1Б	Испытание изолирующих устройств и приспособлений для ремонтных работ под напряжением повышенным напряжением: 110-750 кВ вкл. (1 изолирующее устройство и приспособление)	558,39
17	ВНВ6-28-10	Испытание изолирующих подставок до 10 кВ повышенным напряжением (1 изолирующая подставка)	345,67
18	ВНВ6-28-11	Испытание изолирующих накладок до 15 кВ повышенным напряжением (1 изолирующая накладка)	292,49
19	ВНВ6-28-12	Испытание диэлектрических резиновых перчаток, бот, галош (на одну пару), повышенным напряжением (единица средства защиты)	398,85
20	ВНВ6-28-13	Испытание слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками повышенным напряжением (единица средства защиты)	186,13
21	ВНВ6-28-14	Испытание монтерских когтей, поясов, лестниц, корзин, автовышек на прочность (единица средства защиты)	691,34
22	ВНВ6-27-1	Испытание на диэлектрическую прочность трансформаторного масла	1200,00
23	ВНВ6-18-1-1	Измерение сопротивления изоляции обмоток и токоведущего кабеля переносного электрифицированного инструмента относительно корпуса и наружных металлических деталей	255,26
24		Испытание переносных заземлений (ПЗРУ-1Н)	452,03

Начальник ПТО ООО "Наладка Сибэлектромонтаж"


Скапинцев С.Ю.