

"Энергоснабстрой"

Юридический адрес: Россия, 121096, г. Москва, Филевская 2-я ул., д. 7, корп. 6, эт. 1, пом. III, ком. 6В
 ☎+7 (910) 416-47-43 energoss@bk.ru,

Почтовый адрес: Россия, 129626, г. Москва, ул. 3-я Мытищинская, д. 3, стр. 1, офис 806

**№ 59/3 от «07»
июня 2021 г.**

**Заместителю Главного инженера
По ПБиПК Архангельского филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»**

г-ну Цыбу

Уважаемый Алексей Анатольевич!

В ответ на Ваш запрос ООО «Энергоснабстрой» направляет коммерческое предложение поставки систем подъема на опоры ВЛ и ПС.

№	Наименование	Артикул	Ед. изм.	Кол-во, шт	Цена с НДС, руб.	Итого с НДС, руб.
1	Составная лестница для подъема на круглые многогранные опоры ВЛ общей длиной 20 м с металлическими лебедками и защитным чехлом модель 2142RE200 8С	2142RE2008	к-т	4,00	385 468,77	1 541 875,07
2	Система подъема на металлические опоры ВЛ с применением стекловолоконной штанги	2147BI	к-т	4,00	81 622,73	326 490,91
Всего с НДС, руб.						1 868 365,98
Справочно :						
Комплектация лестницы:						
1	Лестница для подъема на круглую опору ВЛ с цепными соединителями из легкого алюминиевого сплава общей	2149RE01	шт.	1	37 361,49	37 361,49

	длиной 360 мм с креплениями к опоре					
2	Лестница секция для подъема на круглые и многогранные опоры ВЛ из легкого алюминиевого сплава общей длиной 2500 мм с Т-образной жесткой анкерной линией и креплениями к опоре	2142RE01	шт.	7	37 361,49	261 530,43
3	Лестница секция для подъема на круглые и многогранные опоры ВЛ с фиксатором верхнего конца из легкого алюминиевого сплава общей длиной 2500 мм с Т-образной жесткой анкерной линией и креплениями к опоре	2142RE02	шт.	1	37 361,49	37 361,49
4	Устройство ползункового типа для подъема и спуска по жесткой анкерной линии из Т-образного профиля из легкого алюминиевого сплава размером 40х4 мм со свободным ходом для лестницы секции для подъема на круглые и многогранные опоры ВЛ с фиксатором верхнего конца модель 2142RE02	2146ANT01	шт.	1	23 413,13	23 413,13
5	Устройство ползункового типа для подъема и спуска по жесткой анкерной линии из Т-образного профиля из легкого алюминиевого сплава размером 40х4 мм с ограничителем	2146ANT02	шт.	1	25 802,23	25 802,23

	хода для лестницы секции для подъема на круглые и многогранные опоры ВЛ модель 2142RE01					
6	Профессиональная страховочная привязь с 5 точками крепления для монтажа и работы на всех типах лестниц секций модель 2142RE01-2142RE02	A02PRC	шт.	1	0,00	0,00
7	Строп для позиционирования рабочего положения диаметром 14 мм, длиной 2 м с удлинённым карабином класса Т	A04P16AL	шт.	1	0,00	0,00
Комплектация системы:						
1	Стекловолоконная штанга, состоящая из двух элементов с автоматическим запором и стальным крюком общей длиной 4 м	2147BIP	шт.	1	37 055,44	37 055,44
2	Гибкая анкерная линия из трехрядного полиамидного троса диаметром 14 мм, длиной 40 м	A08P14L40R	шт.	1	20 411,93	20 411,93
3	Устройство ползункового типа для подъема по жесткой анкерной линии модель	3408CENTP R	шт.	1	12 077,68	12 077,68
4	Сумка для переноски системы модель	2147X10	шт.	1	12 077,68	12 077,68

С уважением,
Генеральный директор ООО «ЭнергоСнабСтрой»



Марочкин Антон Николаевич