

ООО "Партнер Энерго"

Адрес: 141603, Московская область, город Клин, Ленинградское шоссе, 92, тел.: 8 (49624)
5-53-63; 8-916-812-85-75

Образец заполнения платежного поручения

ИНН 5020038636	КПП 502001001		
Получатель ООО "Партнер Энерго"		Сч. №	40702810740000076346
Банк получателя ПАО СБЕРБАНК Г.МОСКВА		БИК	044525225
		Сч. №	30101810400000000225

СЧЕТ № 451 от 20 Октября 2022 г.

Плательщик: СНТ "Дойбица"
Грузополучатель: СНТ "Дойбица"

№	Наименование товара	Единица изме- рения	Коли- чество	Цена	Сумма
1	Оплата согласно Договору подряда №112-ЭС от 20.10.2022 года	шт	1	892676-49	892676-49
Итого:					892676-49
Без налога (НДС).					-
Всего к оплате:					892676-49

Всего наименований 1, на сумму 892'676.49

Восемьсот девяносто две тысячи шестьсот семьдесят шесть рублей 49 копеек

Руководитель предприятия _____ (Крупенников О.В.)

Главный бухгалтер _____ (Крупенников О.В.)



Договор подряда № 112-ЭС

г. Клин

20.10.2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Партнер Энерго» (ООО «Партнер Энерго»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Генерального директора **Крупеникова Олега Викторовича**, действующего на основании Устава и Выписки из реестра членов саморегулируемой организации № СРО-С-253-05092012 от 28 мая 2021 г. №Б-210528-150906_5020038636 выданной Саморегулируемой организацией Ассоциация строителей «Межрегионстройальянс» (СРО АС «Межрегионстройальянс»), с одной стороны и Садоводческое некоммерческое товарищество «Дойбица» (СНТ «Дойбица»), в лице Председателя правления **Михалец Андрея Юрьевича**, согласно протокола №1 от 07 мая 2016г. общего собрания членов, с другой стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет Договора.

- 1.1. Подрядчик обязуется выполнить по заданию Заказчика работы, указанные в п. 1.2. настоящего Договора, и сдать результат Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работ и оплатить их в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.
- 1.2. Подрядчик принимает на себя обязательство на выполнение работ согласно Технического задания Заказчика и сметной документации (Приложение № 1 к настоящему Договору).
- 1.3. Подрядчик осуществляет комплектацию, закупку и поставку необходимого электрооборудования, материалов.
- 1.4. Сдача-приемка работ по Договору в целом осуществляется в порядке, установленном настоящим Договором.

2. Стоимость работ и порядок расчетов по Договору.

- 2.1. Стоимость электромонтажных работ устанавливается на основании сметной документации (Приложение №1 к настоящему Договору).
- 2.2. Оплата работ по договору производится Заказчиком путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика.
- 2.3. Выплаты по договору производятся в следующем порядке:
 - Авансовый платеж в размере 50% (пятьдесят процентов) стоимости работ и 100% стоимости материала;
 - 50% (пятьдесят процентов) после выполнения работ по настоящему Договору.
- 2.4. В случае досрочного выполнения работ Подрядчиком, Заказчик обязан досрочно принять и оплатить работы.
- 2.5. Дополнительные работы не предусмотренные настоящим Договором, потребность проведения которых возникла у Заказчика в процессе выполнения настоящего Договора, не могут служить препятствием к производству расчетов с Подрядчиком за уже выполненные работы, а производятся по Дополнительному соглашению.

3. Сроки выполнения работ.

- 3.1. Подрядчик обязуется выполнить работы в течение 20 (Двадцати) рабочих дней с момента подписания сторонами настоящего Договора.
- 3.2. Окончанием работ является сдача выполненной работы Представителям Заказчика.
- 3.3. В случае досрочного выполнения работ Подрядчиком, Заказчик обязан досрочно принять и оплатить работы.

4. Обязанности сторон.

- 4.1. Для выполнения работ по Договору Подрядчик в счет стоимости, предусмотренной сметной документацией (Приложение № 1 к настоящему Договору) выполнит своими силами и средствами все работы в объеме и в сроки, предусмотренные в Договоре, и сдаст работы Заказчику с предоставлением полного комплекта сдаточной документации.

- 4.2. Для выполнения Договора Подрядчик обязуется обеспечить своевременное начало работ, их нормальное ведение и завершение в срок.
- 4.3. Заказчик обязан по окончании работ произвести приемку и оплату выполненных Подрядчиком работ в порядке, предусмотренном Договором.

5. Производство работ.

- 5.1. Заказчик назначает своего Представителя, который от имени заказчика, осуществляет надзор и контроль при выполнении работы.
- 5.2. Подрядчик самостоятельно организует производства работ на Объекте по своим планам и графикам, увязанным со сроками, указанными в ст.3 настоящего Договора.
- 5.3. Подрядчик выполняет работы в соответствии со строительными нормами и правилами, действующими на территории России, и с условиями настоящего Договора.
- 5.4. Применяемые при производстве работ материалы должны соответствовать государственным стандартам и техническим условиям.

6. Обстоятельства непреодолимой силы.

- 6.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно является следствием природных явлений, военных действий и прочих обстоятельств непреодолимой силы и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.
- 6.2. Обстоятельства непреодолимой силы могут быть основанием для увеличения стоимости и сроков выполнения работ.

7. Приемка законченных работ.

- 7.1. Приемка выполненных работ по Договору осуществляется по Акту сдачи-приемки выполненных работ.

8. Гарантии.

8.1. Подрядчик гарантирует:

- выполнение всех работ в полном объеме и в сроки, определенные условиями Договора;
- качество выполнения работ в соответствии с действующими стандартами, нормами и правилами;
- устранение недостатков и дефектов, допущенных по вине Подрядчика, выявленных при приемке работ.

Гарантийный срок качества выполненных работ один год.

9. Досрочное расторжение Договора.

- 9.1. Договор, может быть, расторгнут досрочно по соглашению Сторон или по инициативе одной из Сторон, в случае существенного нарушения условий Договора другой Стороной, а также следующими причинами:
 - акты, налагаемые государственными органами в рамках действующего законодательства, лишаящие подрядчика права на производство работ;
 - утрата Заказчиком возможного финансирования работ.
- 9.2. При расторжении Договора по совместному решению Заказчика и Подрядчика, Заказчик обязан оплатить понесенные Подрядчиком затраты.
- 9.3. Сторона, решившая расторгнуть Договор согласно положениям настоящей статьи, направляет письменное уведомление другой стороне.

10. Другие условия

- 10.1. Условия Договора могут быть изменены по взаимному согласию Сторон с обязательным составлением письменного документа.
- 10.2. Стороны обязуются не передавать отдельных прав и обязанностей, как и всего Договора в целом, третьим лицам без достижения предварительного согласия на это другой стороны в письменном виде.
- 10.3. Все разногласия и споры, возникшие между сторонами из Договора и в связи с ним, будут разрешаться в соответствии с законодательством РФ. Стороны устанавливают, что все возможные претензии по Договору должны быть рассмотрены сторонами в течение 30 дней с момента получения претензии. Неурегулированные в процессе переговоров споры разрешаются арбитражным судом РФ в установленном порядке.
- 10.4. Договор составлен в 2-х экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

Юридические адреса и банковские реквизиты сторон.

Заказчик:

СНТ «Дойбица»

Адрес: 171275, Тверская обл., Конаковский р-н, сельское поселение
Завидово, дер. Концово
ИНН/КПП 6911012940/694901001,
р/с 40703810138220100755
ОАО "Сбербанк России" г. Москва, БИК 044525225
к/с 30101810400000000225
ОГРН 1026901736586
тел. 8 (916) 631-25-62 Андрей Юрьевич
e-mail: elenfair@yandex.ru

Председатель правления СНТ «Дойбица»

_____/А.Ю. Михалец/

М.П.

Подрядчик:

ООО «Партнер Энерго»

ИНН 5020038636 КПП 502001001
ОКПО 73044666
Адрес: 141602, Московская область, г. Клин,
Ленинградское шоссе, д. 92
р/с 4070 2810 7400 0007 6346
ПАО СБЕРБАНК
БИК 044525225, к/с 3010 1810 4000 0000 0225
Тел.: 8-499-346-75-00
e-mail: partner-energo@bk.ru
Диспетчерский: 8-916-812-85-75

Генеральный директор ООО «Партнер Энерго»

_____/О.В. Крупенников/

М.П.



"СОГЛАСОВАНО"
Генеральный директор ООО "Партнер Энерго"

О.В. Крупеников
2022 г.

"УТВЕРЖДАЮ"
Председатель правления СНТ "Дойбица"

А.Ю. Михалец
2022 г.

Приложение № 1 к Договору № 112-ЭС от 20.10.2022г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

Сметная стоимость	базовая цена	669,10	текущая цена	892,68 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость		203,71		203,71 чел.-ч.
Средства на оплату труда		1,99		67,09 тыс. руб.

Составлена в ценах Мособлгосэкспертиза к ФЕР 2020 июль 2021 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Локальная смета: СНТ "Дойбица" улица Центральная											
Раздел: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ											
1	33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника Объем: 0,45=450/1000	1000 м	0,45	11 148,99			33-04-017-01			
		Зарплата			620,43		279,19		33,74	9 419,99	
		Эксплуатация машин			3 092,82		1 391,77		9,54	13 277,48	
		в т.ч. зарплата машинистов			399,08		179,59		33,74	6 059,23	
		Материальные ресурсы			7 435,74		3 346,08		3,35	11 209,38	
		НР от ФОТ	%	105			481,72		105	16 253,18	
		СП от ФОТ	%	60			275,27		60	9 287,53	
		Затраты труда	чел-ч	65,24							29,36
1,1	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл.	-0,9	239,43		- 215,49		3,35	- 721,88	
1,2	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	-13,05	73,89		- 964,26		3,35	- 3 230,29	
1,3	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	-0,81	235,22		- 190,53		3,35	- 638,27	
1,4	111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	-0,279	165,00		- 46,04		3,35	- 154,22	
							4 357,71			54 702,90	29,36
2	33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ШТ	5	179,34			33-04-003-01			
		Зарплата			27,11		135,55		33,74	4 573,46	
		Эксплуатация машин			106,69		533,45		8,32	4 438,30	
		в т.ч. зарплата машинистов			10,09		50,45		33,74	1 702,18	
		Материальные ресурсы			45,54		227,70		3,36	765,07	
		НР от ФОТ	%	105			195,30		105	6 589,42	
		СП от ФОТ	%	60			111,60		60	3 765,38	
		Затраты труда	чел-ч	3,06							15,30
							1 203,60			20 131,63	15,30
3	33-04-003-02	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	ШТ	6	346,46			33-04-003-02			
		Зарплата			52,98		317,88		33,74	10 725,27	
		Эксплуатация машин			247,94		1 487,64		8,24	12 258,15	
		в т.ч. зарплата машинистов			23,20		139,20		33,74	4 696,61	
		Материальные ресурсы			45,54		273,24		3,36	918,09	
		НР от ФОТ	%	105			479,93		105	16 192,97	
		СП от ФОТ	%	60			274,25		60	9 253,13	
		Затраты труда	чел-ч	5,98							35,88
							2 832,94			49 347,61	35,88
4	33-04-003-03	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с двумя подкосами	ШТ	1	525,56			33-04-003-03			
		Зарплата			79,74		79,74		33,74	2 690,43	
		Эксплуатация машин			400,28		400,28		8,2	3 282,30	
		в т.ч. зарплата машинистов			37,24		37,24		33,74	1 256,48	
		Материальные ресурсы			45,54		45,54		3,36	153,01	
		НР от ФОТ	%	105			122,83		105	4 144,26	
		СП от ФОТ	%	60			70,19		60	2 368,15	
		Затраты труда	чел-ч	9							9,00
							718,58			12 638,15	9,00
5	33-04-016-02	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор	ШТ	20	50,16			33-04-016-02			
		Зарплата			3,59		71,80		33,74	2 422,53	
		Эксплуатация машин			46,57		931,40		11,96	11 139,54	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,48		129,60		33,74	4 372,70	
		Материальные ресурсы					45,54		3,36	153,01	
		НР от ФОТ	%	105			211,47		105	7 134,99	
		СП от ФОТ	%	60			120,84		60	4 077,14	

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Затраты труда	чел-ч	0,44			1 335,51			24 774,20	8,80
6	33-04-016-05	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одноствоечных опор	ШТ	5	13,05			33-04-016-05			
		Зарплата			2,04		10,20		33,74	344,15	
		Эксплуатация машин			11,01		55,05		11,15	613,81	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,89		9,45		33,74	318,84	
		НР от ФОТ	%	105			20,63		105	696,14	
		СП от ФОТ	%	60			11,79		60	397,79	
		Затраты труда	чел-ч	0,25			97,67			2 051,89	1,25
7	33-04-016-06	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор	ШТ	7	15,03			33-04-016-06			
		Зарплата			2,45		17,15		33,74	578,64	
		Эксплуатация машин			12,58		88,06		11,15	981,87	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,16		15,12		33,74	510,15	
		НР от ФОТ	%	105			33,88		105	1 143,23	
		СП от ФОТ	%	60			19,36		60	653,27	
		Затраты труда	чел-ч	0,3			158,45			3 357,01	2,10
8	33-04-014-02	Установка светильников: с лампами люминесцентными	ШТ	12	165,52			33-04-014-02			
		Зарплата			17,81		213,72		33,74	7 210,91	
		Эксплуатация машин			147,20		1 766,40		7,22	12 753,41	
		в т.ч. зарплата машинистов			9,40		112,80		33,74	3 805,87	
		Материальные ресурсы			0,51		6,12		13,94	85,31	
		НР от ФОТ	%	105			342,85		105	11 567,62	
		СП от ФОТ	%	60			195,91		60	6 610,07	
		Затраты труда	чел-ч	2,01			2 525,00			38 227,32	24,12
9	33-03-004-01	Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м	ШТ	8	96,30			33-03-004-01			
		Зарплата			3,81		30,48		33,74	1 028,40	
		Эксплуатация машин			59,64		477,12		5,32	2 538,26	
		в т.ч. зарплата машинистов			3,22		25,76		33,74	869,14	
		Материальные ресурсы			32,85		262,80		10,35	2 719,98	
		НР от ФОТ	%	105			59,05		105	1 992,42	
		СП от ФОТ	%	60			33,74		60	1 138,52	
		Затраты труда	чел-ч	0,45							3,60
9,1	08.4.03.02-0004	Сталь арматурная, горячекатаная, гладкая, класс А-I, диаметр 12 мм	т	-0,04	6 508,75		- 260,35		10,35	- 2 694,62	
							602,84			6 722,98	3,60
10	м08-02-472-08	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм Объем: 0,8=80/100	100 м	0,8	718,91			м08-02-472-08			
		Зарплата			164,50		131,60		33,74	4 440,18	
		Эксплуатация машин			41,60		33,28		10,07	335,13	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,51		2,01		33,74	67,75	
		Материальные ресурсы			512,81		410,25		2,79	1 144,59	
		НР от ФОТ	%	95			126,93		95	4 282,53	
		СП от ФОТ	%	65			86,85		65	2 930,15	
		Затраты труда	чел-ч	17,5			788,91			13 132,58	14,00
											14,00
							14 621,21			225 086,27	143,41
		Итого по разделу: МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ									
										13 114,22	
		Затраты на компенсацию НДС при УСН									
		Раздел: МАТЕРИАЛЫ.									
1	Прайс-лист поставщика	Кронштейн CS 10.3 Базисная стоимость: 250,00 = 250	ШТ	12	250,00		*1,069 3 207,00		1	3 207,00	0,00
							3 207,00			3 207,00	
4	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 4 Базисная стоимость: 170,00 = 170	ШТ	24	170,00		*1,069 4 361,52		1	4 361,52	0,00
							4 361,52			4 361,52	
5	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 645 Базисная стоимость: 250,00 = 250	ШТ	2	250,00		*1,069 534,50		1	534,50	0,00
							534,50			534,50	
6	Прайс-лист поставщика	Зажим Р 70 Базисная стоимость: 262,00 = 262	ШТ	8	262,00		*1,069 2 240,62		1	2 240,62	0,00
							2 240,62			2 240,62	
7	Прайс-лист поставщика	Зажим N 70 Базисная стоимость: 437,00 = 437	ШТ	28	437,00		*1,069 13 080,28		1	13 080,28	0,00
							13 080,28			13 080,28	
8	Прайс-лист поставщика	Зажим РА 1500 Базисная стоимость: 535,00 = 535	ШТ	18	535,00		*1,069 10 294,47		1	10 294,47	0,00
							10 294,47			10 294,47	

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Прайс-лист поставщика	Зажим ES 1500 Базисная стоимость: 580,00 = 580	ШТ	14	580,00	*1,069	8 680,28		1	8 680,28	
						8 680,28			8 680,28	0,00
10	Прайс-лист поставщика	Хомут стяжной Е 778 Базисная стоимость: 10,00 = 10	ШТ	46	10,00	*1,069	491,74		1	491,74
						491,74			491,74	0,00
11	Прайс-лист поставщика	Провод СИП-2 3х70+70+16 Базисная стоимость: 485,00 = 485	м	470	485,00	*1,069	243 678,55		1	243 678,55
						243 678,55			243 678,55	0,00
12	Прайс-лист поставщика	Опора СВ 95-3 с доставкой Базисная стоимость: 12 500,00 = 12 500	ШТ	20	12 500,00	*1,069	267 250,00		1	267 250,00
						267 250,00			267 250,00	0,00
13	Прайс-лист поставщика	Узел крепления укоса Базисная стоимость: 1 100,00 = 1 100	ШТ	8	1 100,00	*1,069	9 407,20		1	9 407,20
						9 407,20			9 407,20	0,00
14	Прайс-лист поставщика	Зажим ПС 1-1 Базисная стоимость: 70,00 = 70	ШТ	24	70,00	*1,069	1 795,92		1	1 795,92
						1 795,92			1 795,92	0,00
15	Прайс-лист поставщика	Светильник LED 60 Вт Базисная стоимость: 4 100,00 = 4 100	ШТ	12	4 100,00	*1,069	52 594,80		1	52 594,80
						52 594,80			52 594,80	0,00
16	Прайс-лист поставщика	Кронштейн под светильник Базисная стоимость: 530,00 = 530	ШТ	12	530,00	*1,069	6 798,84		1	6 798,84
						6 798,84			6 798,84	0,00
17	Прайс-лист поставщика	Кабель ВВГ 3х1,5 Базисная стоимость: 69,00 = 69	м	24	69,00	*1,069	1 770,26		1	1 770,26
						1 770,26			1 770,26	0,00
18	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 16 Базисная стоимость: 165,00 = 165	м	24	165,00	*1,069	4 233,24		1	4 233,24
						4 233,24			4 233,24	0,00
19	Прайс-лист поставщика	Сталь круг 8 Базисная стоимость: 45,00 = 45	м	80	45,00	*1,069	3 848,40		1	3 848,40
						3 848,40			3 848,40	0,00
20	Прайс-лист поставщика	МРПИ 50 Базисная стоимость: 361,00 = 361	м	24	361,00	*1,069	9 261,82		1	9 261,82
						9 261,82			9 261,82	0,00
21	Прайс-лист поставщика	Наконечник МЖРТ Базисная стоимость: 512,00 = 512	ШТ	20	512,00	*1,069	10 946,56		1	10 946,56
						10 946,56			10 946,56	0,00
Итого по разделу: МАТЕРИАЛЫ.							654 476,00		654 476,00	0,00
ВСЕГО с компенсацией НДС по УСН									892 676,49	

Объемы согласовал _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Составил _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]