

Утверждаю:

202_ г.

Директор

Оришкевич А.В.

Техническое задание № 497 от 16 мая 2023 г.

Главный инженер

З.С.-	№	Дата
<i>Л.В.</i>	<i>02</i>	<i>08.05.2023</i>

Шувалов В.В.

25.05.2023 г.

Техническое задание № 497 от 16 мая 2023 г.
закупка и выполнение работ Устройство системы отопления. Жилая часть по объекту: "Еврокласс-4" по адресу: 390027, Рязанская обл, Рязань г, Быстрецкая ул, кадастровый № участка:

В срок до 14.05.2025 г. подготовить на фирменном бланке предприятия коммерческое предложение в соответствии с проектной документацией шифра: "" и направить по адресу электронной почты: Tender@green-darden.ru

1. Основные показатели СМР, в т.ч. требования, предъявляемые к используемым при производстве работ материалам:

№	Вид работ	Единица измерения	Количество работ	Гарантийный срок работы (не менее, мес.)	Наименование и основные характеристики материалов, использованных при производстве СМР	Единица измерения МПЗ	Количество материалов	Количество материалов в работе	Требования к качеству применяемых материалов, в т.ч. к наличию документации, подтверждающей качество	Гарантийный срок на МПЗ (не менее, мес.)	Срок поставки
1. Устройство системы отопления. Жилая часть											
1	Монтаж системы отопления Секция 1-4 с 1 по 25 этаж			60					Паспорт, документ о качестве	60	
1	Труба из молекулярноориентированного полиэтилена РЕ-ХС 16x2 мм	пог. м	51 985,000						Паспорт, документ о качестве	60	
2	Труба гофрированная защитная Ø25 мм красная	пог. м	26 000,000						Паспорт, документ о качестве	60	
3	Труба гофрированная защитная Ø25 мм синяя	пог. м	26 000,000						Паспорт, документ о качестве	60	
4	KAN-therm дуга пластмассовая – проводник трубы Ø25	шт	8 090,000						Паспорт, документ о качестве	60	
5	Колено пластмассовое 14-18	шт	4 440,000						Паспорт, документ о качестве	60	
6	Распределитель для отопления PP d40 мм 3 выхода	компл	480,000						Паспорт, документ о качестве	60	
7	Распределитель для отопления PP d40 мм 4 выхода	компл	192,000						Паспорт, документ о качестве	60	
8	Распределитель для отопления PP d40 мм 5 выходов	компл	192,000						Паспорт, документ о качестве	60	
9	Переходник PPR 20 - PEX16x2	шт	6 336,000						Паспорт, документ о качестве	60	
10	Муфта 16*1/2 цанга /НР	шт	4 440,000						Паспорт, документ о качестве	60	
11	Заглушка с воздухоотводчиком п/п, диаметр заглушки 40 мм	шт	870,000						Паспорт, документ о качестве	60	
12	Кронштейн для распределителя отопления PP, под профиль 40 мм	компл	870,000						Паспорт, документ о качестве	60	
13	Муфта ПП переходная 40x25	шт	1 740,000						Паспорт, документ о качестве	60	
14	Муфта ПП ТЕВО полипропилен переходная 40*20 мм	шт	870,000						Паспорт, документ о качестве	60	
15	МКНР Ø20 x 1/2"	шт	870,000						Паспорт, документ о качестве	60	
16	Кран 1/2" Г.Г Шаровый	шт	870,000						Паспорт, документ о качестве	60	
17	Фильтр грубой очистки полипропиленовый d25	шт	870,000						Паспорт, документ о качестве	60	
18	Стальной панельный радиатор «Лидея» ЛУ 22-306	шт	96,000						Паспорт, документ о качестве	60	
19	Стальной панельный радиатор ЛУ 22-312	шт	1 190,000						Паспорт, документ о качестве	60	
20	Радиатор стальной панельный с нижней подводкой ЛУ 22-315	шт	922,000						Паспорт, документ о качестве	60	
21	Дюбель универсальный U 10*61	шт	10 450,000						Паспорт, документ о качестве	60	
22	Кран шаровый с американкой, ручка-бабочка, Valtec Ø¼"	шт	1 730,000						Паспорт, документ о качестве	60	
23	Кран шаровый с американкой, ручка-бабочка, Valtec Ø¼"	шт	1 730,000						Паспорт, документ о качестве	60	
24	МКВР Ø25x3/4"	шт	1 730,000						Паспорт, документ о качестве	60	
25	МКВР Ø25 PP x 1/2"	шт	865,000						Паспорт, документ о качестве	60	
26	Труба полипропилен армированная стекловолокном PN20 Ø25 мм	пог. м	3 580,000						Паспорт, документ о качестве	60	
27	Труба полипропилен армированная стекловолокном PN20 Ø40 мм	пог. м	150,000						Паспорт, документ о качестве	60	
28	Труба 20 PN20 (армир.стекл.)	пог. м	60,000						Паспорт, документ о качестве	60	
29	Уголок (отвод) PP, d25мм x 90 град	шт	8 650,000						Паспорт, документ о качестве	60	

Техническое задание № 497 от 16 мая 2023 г.

30	Уголок (отвод) PP, д25мм x 45 град	шт	1 780,000		Паспорт, документ о качестве	60	
31	Муфта соединительная PP диам. 25	шт	1 730,000		Паспорт, документ о качестве	60	
32	Клипса (опора) PP Ø25	шт	4 325,000		Паспорт, документ о качестве	60	
33	Шуруп с шестигранной головкой, 6x60 мм	шт	10 450,000		Паспорт, документ о качестве	60	
34	Кронштейн напольный для радиаторов «Лидея», внутренний, h=700 мм	шт	766,000		Паспорт, документ о качестве	60	
35	Тангит-унилок 160 м	шт	30,000		Паспорт, документ о качестве	60	
36	Крюк двойной Valfex 8x80	шт	52 000,000		Паспорт, документ о качестве	60	

Все материалы могут быть заменены на аналогичные согласно техническим характеристикам.

2. В составе заявки представить следующие документы:

- Расчет договорной цены;
- График производства работ с поставкой материалов;
- График финансирования СМР;
- Сведения о выполнении за последние пять лет аналогичных работ, общей стоимостью не менее 20% от цены коммерческого предложения;
- Копия свидетельства о допуске к выполняемым работам (СРО Рязанское);
- Копии документов о государственной регистрации юридического лица, учредительных документов, о назначении директора.

3. Работы производить при наличии проектной документации со штампом «В производство работ».

По завершению СМР подготовить и передать Заказчику в течение 3 (трех) рабочих дней исполнительную документацию, выполненную в соответствии с РД - 11-02-2008 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации», СП 48.13330.2011 «Организация строительства», СП 68.13330.2011 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов».


5. Все работы производить в соответствии с условиями договора подряда, заключенного с Заказчиком и выданным проектом.

6. Приложение проект 09/16 - АР Том 3

7. Срок выполнения работ с 19.05.2023 г. по 14.05.2025 г.

Техническое задание разработал:

Инженер СКСиСК:


 _____ Ульянов Д.И.
 "___"___ 20__ г.

Согласовано:

Начальник Отдела капитального строительства:


 _____ Котусов С.В.
 "___"___ 20__ г.

Директор по строительству:

_____ Панина Е.В.

Начальник проектного отдела:

_____ Ермолов С.А.
 "___"___ 20__ г.

Зам. мат-ка сантех. уч.


 Барinov Н.А.

Лимитная ведомость № 497 от 16.05.2023 г. закупка и выполнение работ по объекту: "Еврокласс-4" по адресу: 390027, Рязанская обл, Рязань г, Быстрецкая ул, кадастровый номер участка: :

№	Наименование работ	Ед.изм	Количество работ	Расход на ед.	Итого лимит
1	2	3	4	5	6
1	Устройство системы отопления. Жилая часть				
1.1	Монтаж системы отопления Секция 1-4 с 1 по 25 этаж				
1	Труба из молекулярноориентированного полиэтилена РЕ-ХС 16x2 мм	пог. м		51 985,000	51 985,000
2	Труба гофрированная защитная Ø25 мм красная	пог. м		26 000,000	26 000,000
3	Труба гофрированная защитная Ø25 мм синяя	пог. м		26 000,000	26 000,000
4	KAN-Therm дуга пластмассовая – проводник трубы Ø25	шт		8 090,000	8 090,000
5	Колено пластмассовое 14-18	шт		4 440,000	4 440,000
6	Распределитель для отопления PP Ø40 мм 3 выхода	компл		480,000	480,000
7	Распределитель для отопления PP Ø40 мм 4 выхода	компл		192,000	192,000
8	Распределитель для отопления PP Ø40 мм 5 выходов	компл		192,000	192,000
9	Переходник PPR 20 - PEX16x2	шт		6 336,000	6 336,000
10	Муфта 16*1/2 цапга /НР	шт		4 440,000	4 440,000
11	Заглушка с воздухоотводчиком ПП, диаметр заглушки 40 мм	шт		870,000	870,000
12	Кронштейн для распределителя отопления PP, под профиль 40 мм	компл		870,000	870,000
13	Муфта ГП переходная 40x25	шт		1 740,000	1 740,000
14	Муфта ГП ТЕВО полипропилен переходная 40*20 мм	шт		870,000	870,000
15	МКНР Ø20 x 1/2"	шт		870,000	870,000
16	Кран 1/2" Г.Г Шаровый	шт		870,000	870,000
17	Фильтр грубой очистки полипропиленовый Ø25	шт		870,000	870,000
18	Стальной панельный радиатор «Лидея» ЛУ 22-306	шт		96,000	96,000
19	Стальной панельный радиатор ЛУ 22-312	шт		1 190,000	1 190,000
20	Радиатор стальной панельный с нижней подводкой ЛУ 22-315	шт		922,000	922,000
21	Дюбель универсальный U 10*61	шт		10 450,000	10 450,000
22	Кран шаровый с американкой, ручка-бабочка, Valtec Ø1/2"	шт		1 730,000	1 730,000
23	Кран шаровый с американкой, ручка-бабочка, Valtec Ø1/2"	шт		1 730,000	1 730,000
24	МКВР Ø25x3/4"	шт		1 730,000	1 730,000
25	МКВР Ø25 PP x 1/2"	шт		865,000	865,000
26	Труба полипропилен армированная стекловолокном PN20 Ø25 мм	пог. м		3 580,000	3 580,000
27	Труба полипропилен армированная стекловолокном PN20 Ø40 мм	пог. м		150,000	150,000
28	Труба 20 PN20 (армир.стекл.)	пог. м		60,000	60,000
29	Уголок (отвод) PP, Ø25мм x 90 град	шт		8 650,000	8 650,000
30	Уголок (отвод) PP, Ø25мм x 45 град	шт		1 780,000	1 780,000
31	Муфта соединительная PP diam. 25	шт		1 730,000	1 730,000
32	Клипса (опора) PP Ø25	шт		4 325,000	4 325,000
33	Шуруп с шестигранной головкой, 6x60 мм	шт		10 450,000	10 450,000
34	Кронштейн напольный для радиаторов «Лидея», внутренний, h=700 мм	шт		766,000	766,000
35	Тангит-унилок 160 м	шт		30,000	30,000
36	Крюк двойной Valflex 8x80	шт		52 000,000	52 000,000

Проверил:
Инженер-сметчик

Соломонова Н.В.

20__ г

22.05.2023