

В УФАС по Приморскому краю
Адрес: 690007, Владивосток
ул. 1-я Морская, 2
Телефон/факс: (423) 222-94-95, Факс: (423) 222-28-44
E-mail: to25@fas.gov.ru

Копия Заказчику
Заказчик: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ).

Юридический адрес (место нахождения) Заказчика: 690950,
г. Владивосток, ул. Суханова, 8.

от Директора ООО «Восток-Авто-Строй»

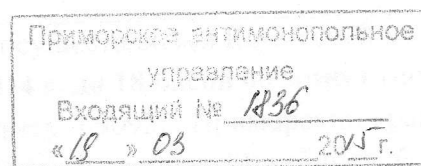
И.В. Хасановой

ИНН/КПП 2536207681/253601001

690109, Приморский край, г. Владивосток, ул. Ватутина 4-200

Тел/факс (423) 2469259

ЖАЛОБА



На действия заказчика при проведении открытого конкурса

18.03

Заявитель – Общество с ограниченной ответственностью «Восток-Авто-Строй»,
адрес места нахождения: 690109, Приморский край, г. Владивосток, ул. Ватутина, 4-200,
почтовый адрес: 690109, Приморский край, г. Владивосток, ул. Ватутина, 4-200, тел/факс
(423) 2469259.

Заказчик: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ).

Юридический адрес (место нахождения) Заказчика: 690950, г. Владивосток, ул.
Суханова, 8. **Почтовый адрес Заказчика:** 690950, г. Владивосток, ул. Суханова, 8. **Адрес
электронной почты Заказчика:** zakupki@dvfu.ru, **Номер контактного телефона
Заказчика:** 8(924) 520 4446, 8 924 240 0420. **Официальный сайт Заказчика:**
<http://dvfu.ru>

Извещение и конкурсная документация размещены в открытом доступе на сайте
www.torgi.gov.ru, номер извещения 31501956008 от 27.01.2015

Наименование конкурса: открытый конкурс на право заключения контракта на право
заключения контракта на выполнение работ по текущему ремонту системы горячего
водоснабжения (смене отдельных участков трубопроводов) на объектах ДВФУ.

Предмет Контракта: выполнение работ по текущему ремонту системы горячего
водоснабжения (замене отдельных участков трубопроводов) на объектах ДВФУ.

Начальная/максимальная цена контракта составляет: **119 912 553** (сто девятнадцать миллионов девятьсот двенадцать тысяч пятьсот пятьдесят три) рубля **10** копеек.

Реестровый номер открытого конкурса: К-002-15

Место, порядок, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе	Вскрытие конвертов с заявками будет осуществляться Комиссией по проведению закупок «10» марта 2015 г. в 11 часов 00 минут (по местному времени Заказчика) по адресу: 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 20, кабинет № В220. Порядок вскрытия конвертов с заявками определен в пункте 6 раздела II настоящей конкурсной документации.
Место и дата рассмотрения заявок на участие в конкурсе	Рассмотрение заявок будет осуществляться Комиссией по проведению закупок «17» марта 2015 г. до 18 часов 00 минут (по местному времени Заказчика) по адресу: 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 20, кабинет № В221.
Место и дата подведение итогов конкурса	Подведение итогов конкурса будет осуществляться Комиссией по проведению закупок «24» марта 2014 г. до 18 часов 00 минут (по местному времени Заказчика) по адресу: 690922, Приморский край, г. Владивосток, о. Русский, п. Аякс, д. 10, корпус 20, кабинет № В221.

Обжалуемые действия:

1) В составе конкурсной документации приложены ведомость объемов работ и расчет потребности в материалах, в данных документах перечислены материалы, которые необходимы при выполнении работ. Материалы указаны конкретных производителей, конкретные марки и конкретные размеры, без указания возможности предоставления эквивалентных товаров и показателей эквивалентности (нарушение Федерального закона 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции", и 223-ФЗ). Например,

Приложение «Расчет потребности в материалах»

22	101-2481	Лента самоклеящаяся «Армофлекс» 3x50 мм	м	54180,5
30	113-0393	Клей «Армофлекс» 520	л	516,4927
31	113-0394	Очиститель для клея «Армофлекс»	л	72,236
115	ТСЦ-104-0851	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 15 мм	м	408
116	ТСЦ-104-0853	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	4701,6

117	ТСЦ-104-0854	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	4088
118	ТСЦ-104-0855	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	8378
119	ТСЦ-104-0856	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	4369
120	ТСЦ-104-0857	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	2623
121	ТСЦ-104-0858	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 54 мм	м	420
122	ТСЦ-104-0859	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	3820
123	ТСЦ-104-0861	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	2553
124	ТСЦ-104-0862	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	2905
125	ТСЦ-104-0863	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	813
126	ТСЦ-104-0864	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 1...	м	494
127	ТСЦ-104-0864	- Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 133 мм	м	294
128	ТСЦ-104-0864	- Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 160 мм	м	200
129	ТСЦ-104-0869	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 108 мм	м	203

142	ТСЦ-302-1837	- Кран шаровой латунный, резьбовой Д 15 мм марки "Danfoss"	шт.	49
143	ТСЦ-302-1837	- Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 15 мм	шт.	201
144	ТСЦ-302-1838	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	4704
145	ТСЦ-302-1839	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм	шт	1044
146	ТСЦ-302-1840	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 32 мм	шт	483
147	ТСЦ-302-1842	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 50 мм	шт	2

148	ТСЦ-302-1844	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 80 мм	шт.	7
-----	--------------	---	-----	---

Приложение «Ведомость объемов работ»:

15	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	56
----	---	----	----

18	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм	шт	9
----	---	----	---

21	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 32 мм	шт	36
----	---	----	----

34	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	96
35	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками	10 м трубопровода	85,6
36	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	120
37	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	80
38	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	140
39	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	170
40	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 48 мм	м	100
41	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 60 мм	м	70
42	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 76 мм	м	100
43	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	м	46

44	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 114 мм	м	30
----	--	---	----

51	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм	шт	2
----	---	----	---

54	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 32 мм	шт	2
55	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт	28

58	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») трубками	10 м трубопровода	19,8
59	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 22 мм	м	46
60	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 28 мм	м	80
61	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 35 мм	м	26
62	Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной 13 мм, диаметром 42 мм	м	46

2) В составе конкурсной документации приложен расчет потребности в материалах, в данном документе перечислены материалы и требуемое количество, в строчках №55, 63, 93 количество требуемого материала указано, а наименование не указано, что не дает возможности узнать, какой именно материал необходим для работы (нарушение Федерального закона 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции", и 223-ФЗ).

3) Согласно п. 3.2.1.1 подпункт д) в составе заявки участника конкурса должен быть прилагаться документ: «д) справка об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней и налоговых санкций, выданную по состоянию не ранее дня опубликования извещения о проведении закупки налоговыми органами по форме, утвержденной Приказом ФНС России от 21.01.2013 № ММВ-7-12/22@ (оригинал либо нотариально заверенная копия)». Данный приказ утратил силу, в связи с изданием Приказа ФНС России от 07.10.2014 № ММВ-7-8/523@. Приказом ФНС России от 21.07.2014 № ММВ-7-8/378@ утверждена новая форма справки. Поэтому участнику конкурса невозможно предоставить требуемый документ, потому что налоговые органы не выдадут справку по форме, которая является устаревшей.