

В Управление Федеральной антимонопольной службы по Москве.

Адрес: 107078, г. Москва, Мясницкий проезд, дом 4, стр. 1
<http://fas.gov.ru/>.

Заявитель:

ООО "Варгос"

ИНН: 7718884895.

Адрес: 107553, г. Москва, ул. 1-я Пугачевская, д. 25, оф. 118

Телефон: 8(499)134-30-75

Факс отсутствует. 8(499)134-30-75

Электронная почта: vargos@vargos.ru

Заказчик:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ "ДЕТСКАЯ
ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ З.А.
БАШЛЯЕВОЙ ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ"

Место нахождения: 125373, г Москва, ул Героев

Панфиловцев, дом 28

Почтовый адрес: 125373, г Москва, ул Героев Панфиловцев,
дом 28

Контактные лица: Грубенко Светлана Петровна

тел.: +7 (495) 4967390

Адрес электронной почты: tender-tdgb@yandex.ru

№ 83-17/В от 05.07.17

ЖАЛОБА

На действия заказчика, аукционной комиссии

Реестровый номер открытого аукциона в электронной форме: № 31705151106

Заявка участника была отклонена на основании (далее текст из протокола рассмотрения заявок):
«Несоответствие заявки участника закупки требованиям документации закупки: п. 19 Грунтовка акриловая: УЗ указал срок службы 1 год и условия эксплуатации УХЛ1. Согласно п.5.3.3 и таблице 2 ГОСТ Р52020 для условий эксплуатации УХЛ1 срок службы не менее 2 лет; п.29 Кабель УЗ указал, что кабель в оболочке из поливинилхлоридного пластиката и кабель стойкий к воздействию температуры окружающей среды от -60 до +60°С. Согласно п.5.2.4.2 ГОСТ Р54429 кабель в оболочке из поливинилхлоридного пластиката должен быть стойким к воздействию пониженной температуры окружающей среды до -40°С (только кабель в оболочке из светостабилизированного полиэтилена должен быть стойким к воздействию пониженной температуры окружающей среды до -60°С);

П.30 Кабель: УЗ указал, что кабель что кабель в оболочке из поливинилхлоридного пластиката и кабель стойкий к воздействию температуры окружающей среды от -60 до +60°С. Согласно п.5.2.4.2 ГОСТ Р54429 кабель в оболочке из поливинилхлоридного пластиката должен быть стойким к воздействию пониженной температуры окружающей среды до -40°С (только кабель в оболочке из светостабилизированного полиэтилена должен быть стойким к воздействию пониженной температуры окружающей среды до -60°С).

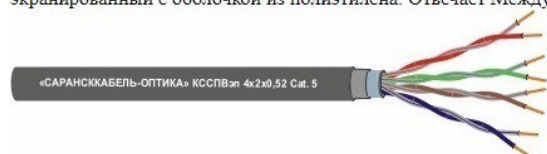
Считаем отклонение не обоснованным, доводы Заявителя:

1. п. 19 Грунтовка акриловая: Заказчиком изначально установлены незаконные требования к Условиям эксплуатации, т.к. данный показатель относится к методам испытания и не понятно как Заказчик собирается данный параметр проверять при приемки товара. Также Заказчиком не было уточнено что именно он подразумевает под «Сроком службы», гарантийный срок хранения или срок службы при эксплуатации уже нанесенной на поверхность грунтовки акриловой.

2. п.29 Кабель и п.30 Кабель: Нами были указаны значения полностью соответствующие требованиям аукционной документации и инструкции. Заказчик не учел что кабель может быть облачен в дополнительные оболочки и защищен экраном, в предлагаемом Заявителем кабеле существует дополнительная оболочка из полиэтилена, что соответствует требованиям Государственного стандарта и расширяет диапазон температур применения, прикладываем вставку из каталога производителя ООО «Саранский кабель». Данный кабель подходит полностью по требуемым характеристикам Заказчика и также он отвечает дополнительным Международным стандартам ISO/IEC 11801, TIA/EIA 568A.

FTP 4 Cat.5, Cat. 5e (КССПВЭп)

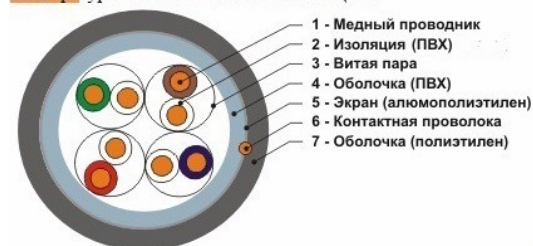
Кабель симметричный для цифровых систем передачи данных, в оболочке из поливинилхлоридного пластика, экранированный с оболочкой из полиэтилена. Отвечает Международным стандартам ISO/IEC 11801, TIA/EIA 568A.



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Кабель предназначен для стационарной прокладки вне

зданий, станций, сооружений и эксплуатации в структурированных кабельных системах связи, в частотном диапазоне до 100 МГц при температуре -60...+60 °С

КОНСТРУКЦИЯ:



4x2x0,52

Число пар и диаметр токопроводящей жилы, мм

Наружный диаметр, мм не более

Масса 1 км кабеля, кг

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Cat. 5:

Считаем данное отклонение необоснованным .

ПРОШУ:

1. Признать жалобу ООО "ВАРГОС" обоснованной.
2. Провести внеплановую проверку Заказчика на предмет соответствия размещенной документации требованиям закона.

Приложения:

Копии документов подтверждающих полномочия руководителя на 3 л.

Генеральный директор

Коршик О.А.