|  |  |
| --- | --- |
| **Управление образования**  **администрации города Югорска**  **Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2»**  Мира ул., д. 85, г. Югорск, 628260, Ханты-Мансийский автономный округ- Югра, Тюменская область,  **Тел./ факс (34675) 7-02-62**  E - mail: yugorskschool2@mail.ru  ОКПО 40781326, ИНН/  КПП 8622002625/862201001  13.07.2016 г. № \_\_\_\_\_\_\_ |  |

**Запрос**

**о предоставлении разъяснений.**

13.07.2016 года на официальном сайте РФ для размещения информации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг <http://zakupki.gov.ru> был размещён заказ № 0187300005816000242 на выполнение работ (демонтаж и монтаж оконных блоков муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №2» дошкольные группы). Закупка была объявлена в форме аукциона в электронной форме.

Запрос на разъяснение:

Разъясните следующее: 1. В характеристике используемых материалов вы требуете выполнение откосов из сендвич панели толщиной не менее 24 мм, согласно ГОСТ используется сендвич панели толщиной 10 мм, просим внести изменение в документацию. 2. Уточните для каких целей вы требуете стеклопакет с двумя энергосберегающими стеклами (среднее и внутреннее), согласно ГОСТ достаточно использование одного энергосберегающего стекла, просим внести изменение в документацию.

Разъяснения положений документации от 11.07.2016г.

на размещенный заказ № 0187300005816000242 на выполнение работ

(демонтаж и монтаж оконных блоков муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «СОШ №2» дошкольные группы

Руководствуясь СанПин 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», на основании ГОСТ 23166-99 «Блоки оконные. Общие технические условия», учитывая регион проживания приравненный к району Крайнего Севера, а также объект установки (дошкольные группы), были выбраны следующие материалы к применению:

1. Преимущества сендвич панелей толщиной 24 мм обеспечивают:

- дополнительную шумо- и тепло- изоляцию (приведенное сопротивление теплопередачи при толщине 24 мм составляет не менее 0,9 м2\*°С/Вт);

- индекс звукоизоляции при толщине 24 мм составляет не менее 24 дБ;

- паропроницаемость: т.е. обеспечивается идеальная защита пенных утеплителей и стен от влаги со стороны откосов, тем самым откос защищается от промерзания;

- стойкость к УФ-излучению;

- идеальное сочетание с ПВХ окнами.

1. Использование 2-х энергосберегающих стекол в пакете выбрано с целью не заполнять камеры стеклопакета аргоном или другими газами (т.к. через некоторое время он пропадает), но в тоже время значительно повысить сопротивление теплопередаче, уменьшает вероятность выпадения конденсата.

Исполняющий обязанности директора школы С.В. Нелюбина

*Исполнитель: Специалист по закупкам, Никулина О.А., 2-59-68*