

Чтв, 20 Апр 2017 11:59

@mail.ru

Уважаемая Айгуль Рифовна!

От: pro-koncert@mail.ru

Кому: Kultura.Elabuga@tatar.ru

Уважаемая Айгуль Рифовна!

Техническое задание на приобретение сцены содержит много общих характеристик, позволяющих
уменьшить себестоимость вашей сцены. Я их перечислю в основном. Не все. Эти обобщения и позволили
участникам снизить стоимость аукциона на 70 процентов. Но это снижение, кто бы не выиграл аукцион, будет
заложено в пробелы характеристик сцены. Поставка будет осуществляться с минимумом характеристик до предела
который допускает техническое задание. Не нарушая его. Понимая это, наша компания выиграла аукцион, что бы в
том числе предложить устранение низких характеристик. Таких как: В ТЗ указано - фермы Крыши сечением не
более 50х50 см. То есть фермы крыши могут быть по техзаданию и 20х20 см. То есть нет нижнего предела сечения
ферм! и это не будет нарушением. Нет указания на максимальную длину частей сцены.
То есть - ТЗ допускает фермы крыши длиной и 12 метров! Вам - трудности в перевозке монтаже и хранении.
Производителю - уменьшение себестоимости в производстве одной длинной конструкции вместо 4 коротких.
Также уменьшение в алюминиевых соединительных элементах ферм. Болтов и гаек.
Сплав алюминия не указан! Производитель выберет "дешёвый" незакаленный сплав. Или сделает поставку
китайских алюминиевых ферм изготовленных из вторсырья.

Не прописаны каретки и элеваторы.

Не прописано что сцена должна собираться на земле и подниматься элеваторами(опорами) на нужную высоту. Не
описаны совсем элеваторные каретки на роликах. Нет описания элеваторного принципа подъема крыши. То есть
можно поставить цельную конструкцию и 4 лебедки. Или вместо элеваторного конструктива поставить приставные
Домкраты с лебедками. Это будет совпадать с ТЗ, где описано что есть подъемная система и 4 лебедки(тали). Для
сборки крыши это означает следующее: не будет возможности регулировать высоту крыши на мероприятии. Если
только снова не собрать и приставить 4 домкратных опоры, залезть на высоту 9 метров и зацепить лебедки к
крыше. Открутить на высоте ноги опоры крыши и только тогда можно опускать крышу. (понимаете -что это делать
при ветреной погоде опасно) Прописаны только лебедки 1 тонна без характеристик. То есть можно поставить
тросовые тонные лебедки стоимостью 800 рублей. Хотя должны быть цепные ручные тали 1 тонна. Они стоят по 50
т. За штуку.

По подиуму есть только регулировка по высоте и нагрузка 500 кг на метр.

Нет описания длины частей и шаг при сборке. Нет описания принципа сборки.

Поэтому участники снижая цену рассчитывали поставить подиум длинными частями на (неудобном) болтовом
соединении. Сборка такого подиума будет занимать большое время! В отличии от подиума который собирается из
легких ферм с шагом 1. 2 метра принципом шип-паз. Без болтов и шурупов.

Не прописана технология окраски. Это тоже возможность экономии.

Я описал основные моменты почему стоимость так низко упала.

Производство такой сцены занимает мало времени и затрат.

С сохранением за производителем своей прибыли.

Но эксплуатация такой сцены будет проблематичной и сильно неудобной.

Наша задача сейчас - донести до Вас, что нужна корректировка поставки, до уровня профессиональной сцены (как
я понимаю какую вы и хотели приобрести). Сцена - не простая конструкция! Связана с безопасностью людей.

Мы 15 лет работаем на крупных массовых мероприятиях. Имеем арендный отдел по прокату сценического
оборудования. Знаем, что значит удобная, безопасная и профессиональная сцена.

Кроме приведения ТЗ к нормальному "знаменателю", есть масса современных дополнений для безопасной
работы.

Устройство сброса тента при штормовом ветре. Периметр из ферм по низу, скрепляющий ноги крыши. Шарнирные
узлы для поднимание элеваторов в вертикальное положение. Унифицированность частей сцены(чтобы не собирать
Ее как головоломку). Стальные тросовые стяжки по всем плоскостям павильона, которые создают устойчивость
павильона как стационарного строения. И т.д.

Также размеры - ширина сцены имеет разряд большого строения. Павильон по ТЗ имеет размер 14метров. Что,
тем более накладывает особые технические условия для безопасности при ветровой и несущей нагрузке в момент
эксплуатации сценического комплекса.

Мы предлагаем приобрести к данному сценическому комплексу нужные элементы, для возможности
безопасной и удобной эксплуатации с общим сертификатом завода-производителя.

Тем более мы заложим в модернизированный комплекс усиленные характеристики! И в реальности его
стоимость будет выше минимум на 30 процентов, так как мы производим расчёт по дилерской стоимости.

И комплекс стоимостью 4млн. Рублей, у нас стоит 2.7!

Дополнительными контрактами и соглашениями мы можем докупить недостающие части и технологии.
В итоге вы получите современный профессиональный удобный и надёжный сценический комплекс!