



VELIKO TURNOVO MUNICIPALITY

€ 2, Maika Bulgaria Sq., 5000 Veliko Turnovo, BULGARIA
☎ +359 62 619 304, fax +359 62 627 997
✉ mayorvt@vt.bia-bg.com

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

РАЗЯСНЕНИЕ ПО ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ НА ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ: „Строително монтажни работи на сгради на детски градини, находящи се на територията на Община Велико Търново, по обособени позиции:“, с уникален номер в РОП 00073-2020-0019, за Обособена позиция № 1 „Възстановяване на покрив на детска градина „Здравец“, гр. Велико Търново“ - УПИ III, кв. 153а, гр. Велико Търново“

Въпроси и отговори във връзка с постъпило запитване на участник.

Въпрос №1:

Съгласно КСС, поз. 28 сте заложили грундиране и боядисване на таван. Тази позиция не може да бъде изпълнена без предшестваща шпакловка. В коя позиция да включим цена за новоизграден таван от гипскартон?

Отговор:

Поз. 27 от КСС предвижда „Направа окачен таван с гипскартон във физкултурен салон“ и това включва всички присъщи разходи за направа на окачен таван от гипскартон до привеждането му в състояние за грундиране и боядисване. Т.е. поз 27 включва и шпакловката.

Въпрос №2:

Съгласно поз. 18 от КСС – доставка и монтаж на покривен PIR панел с дебелина 10 см. Ще бъде ли ползвана съществуващата метална конструкция след демонтажа за съществуващите панели или трябва да бъде изградена нова метална конструкция.

Отговор:

В техническата спецификация за позиция 1, т. (4) е записано: „Обхватът на поръчката включва разпокриване, ремонт на компрометирани покривни елементи без да се засяга конструкцията и покриване с бетонови керемиди и термопанел със съответните елементи за вентилация, снегозадържане и др.“. В подточка 2 от спецификацията е записано „Покривът на физкултурния салон е от профилиран термопанел с дебелина 5 см. Изграден е окачен таван с топлоизолационен материал XPS с дебелина 2 см. Помещението няма достъп до дневна светлина. За физкултурния салон ще бъдат изпълнени следните дейности: Ще се демонтира съществуващия покрив от термопанел с дебелина 5 см. Ще се монтира покрив от термопанел с дебелина 10 см. В покрива ще се оформят и монтират 6 броя покривни прозорци с размери 100/90 см. Ще се изгради окачен таван от гипскартон“. Видно от цитатите от техническата спецификация ще се използва съществуващата конструкция като при необходимост ще се ремонтират компрометирани участъци.

Въпрос №3:

Съгласно КСС позиции 19 и 31 сте заложили доставка и монтаж на покривни прозорци. Да разбирате ли, че всички 12 бр. прозорци ще бъдат необходими за физкултурния салон, чийто покрив е с термопанели. Какъв е покривът на физкултурния салон – плосък или скатен. Каква е основата под панелите – дървена или бетон. Към



ISO 9001:2008 Сертификат N Q030304
ISO 14001:2004 Сертификат N 23285
ISO 27001:2005 Сертификат N 23285



настоящият момент има ли съществуващи покривни прозорци или за всички 12 броя ще е необходимо да се правят отвори.

Отговор:

В поз. 31 от КСС ясно е записано: „Направа покривни прозорци във физкултурен салон 100/90, коефициент на топлопреминаване 1,4 W/m².K или по-добър“ бр. – 6. В документацията за процедурата е приложено архитектурно заснемане на сградата. От чертеж “съществуваща сграда – разпределение” се вижда, че покривът на физкултурния салон е скатен с наклон 9°. Съществуват 6 бр. прозорци. Предвид че се подменят термопанелите, би следвало да се оформят отвори в тях за прозорците, както и в окачения таван от гипскартон.

Поз. 19 от КСС се отнася за прозорци в покрива на основната сграда и за тях ще следва да се оформят отвори.

Въпрос №4:

Съгласно КСС, позиция 30 – Направа на стълба, моля да уточните от какъв материал да бъде изградена и с какви размери. Стационарна ли бъде или подвижна.

Отговор:

Стълбата ще бъде метална, монтирана на стената неподвижно. Приблизителни размери: ширина 60 см. и височина 300 см.

Въпрос №5:

Съгласно КСС, позиция 33 – Какво трябва да бъде времето за изпреварване на мълниеприемника.

Отговор:

Времето за изпреварване на мълниеприемника е посочено в техническата спецификация, т. 6 „Конкретни изисквания към строителните елементи и материали“.

За мълниеприемника е записано: „Мълниеприемникът с изпреварващо действие следва да бъде с изпреварващо действие поне 40 микросекунди и с диаметър минимум 26 метра“.

Отделно от горепосоченото, съгласно условията на документацията за обществена поръчка „**5. Начин на ценообразуване.** Стойността на видовете работи се формира без ДДС, като всяка единична цена се доказва с анализи или калкулации. В цените следва да бъдат включени всички необходими разходи на Участника за изпълнението на обекта, вкл.: допълнителните разходи, транспорта, работната ръка, извънреден труд и всички други присъщи разходи, както и други неупоменати по-горе.“

Настоящото разяснение се предоставя на всички заинтересовани лица на основание чл.180, ал.2 от ЗОП чрез публикуване в профила на купувача: <https://www.velikotarnovo.bg/bg/profil-nr-1784/>.

С уважение.

ДАНИЕЛ ПАНОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА

ВЕЛИКОТАРНОВО

