*Приложение ОБРАЗЕЦ № 6.1*

**УЧАСТНИК:** ...................................................................................................................

*(пълно наименование на участника и правно-организационната му форма)*

Адрес: ...............................................................................................................................;

Тел.: ........................, факс: .................................;

ИН по ДДС: ......................................, ЕИК по БУЛСТАТ ......................................;

Представлявано от ....................................................................................................................

*(собствено, бащино, фамилно име, ЕГН и длъжност на представляващия участника)*

**КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА**

за участие в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява на стойност по чл. 20, ал. 3, т. 1 от ЗОП с предмет: „Изграждане на Православен параклис „св. вмчк Георги Победоносец” в УПИ X, стр. кв. 53, с. Ясен“

| **№** | **Вид СМР** | **Ед.м-ка** | **Колич** | **Ед.цена** | **Ст-ст** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Груб строеж до кота +0.30** |  |  |  |  |
| 1 | Изкоп с багер | m3 | 80,00 |  |  |
| 2 | Ръчен изкоп | m3 | 10,00 |  |  |
| 3 | Превоз земни маси с ръчни колички до 50м. | m3 | 10,00 |  |  |
| 4 | Превоз на земни маси до 5 км | m3 | 90,00 |  |  |
| 5 | Кофраж фундаменти | m2 | 11,20 |  |  |
| 6 | Кофраж стени | m2 | 60,70 |  |  |
| 7 | Кофраж криволинейни стени | m2 | 18,04 |  |  |
| 8 | Кофраж колони | m2 | 4,32 |  |  |
| 9 | Кофраж кръгли колони | m2 | 5,32 |  |  |
| 14 | Изработка и монтаж армировка всички диаметри |  |  |  |  |
|  | пояс -пръти,стремена | кг | 191,00 |  |  |
|  | фусове колони | кг | 112,30 |  |  |
|  | стремена колони -при фусове | кг | 89,00 |  |  |
|  | мрежа арм бет настилка | кг | 158,73 |  |  |
| 16 | Полагане стоманобетон В15/С12 за основи стени и фундаменти | m3 | 22,10 |  |  |
| 17 | Полагане стоманобетон за плочи В15/С12 (арм.бет.настилка с d=20 см кота +0.30) | m3 | 13,65 |  |  |
| 22 | Превоз баластра на 15 км | тона | 31,00 |  |  |
| 23 | Основа от баластра 30 **СМ.ПОД ар.бетонова** настила кота+0.30 | m3 | 19,50 |  |  |
| 24 | Обратен насип от земни почви с уплътняване на пластове от 20см | m3 | 36,00 |  |  |
|  | **Груб строеж от кота +0.30 до кота +3м -4м** |  |  |  |  |
| 1 | Кофраж плочи +3.00 и +4.00 | m2 | 77,70 |  |  |
| 2 | Кофраж греди | m2 | 42.00 |  |  |
| 3 | Кофраж колони | m2 | 61.95 |  |  |
| 4 | Кофраж кръгли колони | m2 | 13.65 |  |  |
| 5 | Изработка и монтаж армировка всички диаметри |  | 0.00 |  |  |
| 6 | пояс -пръти,стремена | кг | 29.96 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 7 | греди - 1 1 броя | кг | 547.14 |  |  |
| 8 | колони | кг | 500.57 |  |  |
| 9 | плоча и стълбищна площадка | кг | 426.36 |  |  |
| 10 | Изработка и монтаж армировка сложна и особенна сложна |  | 0.00 |  |  |
| 11 | пояс -пръти,стремена целиндричен | кг | 20.50 |  |  |
| 12 | Полагане стоманобетон В15/С12 за всички стоманобетонови елементи | m3 | 24.15 |  |  |
|  | **Груб строеж кота +7.00** |  |  |  |  |
| 1 | Всички видове кофражи кота+7.00 | m2 | 178.50 |  |  |
| 2 | Изработка и монтаж армировка всички диаметри |  | 0.00 |  |  |
| 3 | греди - 15 броя | кг | 503.13 |  |  |
| 4 | колони- 14 броя ,вкл.4 бр.насадени за в греди за купол | кг | 236.29 |  |  |
| 5 | плоча покрив | кг | 525.27 |  |  |
| 6 | Полагане стоманобетон BI5/C12 за всички стоманобетонови елементи | m3 | 21.00 |  |  |
|  | **Груб строеж над кота +7.00 (без проект)** |  |  |  |  |
| 1 | Всички видове кофражи кота от +7.00 до кота +13.80 | m2 | 64.05 |  |  |
| 2 | Изработка и монтаж армировка всички диаметри кота +10.00 до кота +12,80 | кг | 840.00 |  |  |
| 3 | Полагане стоманобетон В!5/С12за всички стоманобетонови елементи от кота +10.00 до кота +12.80 | m3 | 9.45 |  |  |
| 4 | Кофраж купол | m2 | 11.13 |  |  |
| 5 | Изработка и монтаж армировка всички диаметри | кг | 378.00 |  |  |
| 6 | Бетон купол | m3 | 3.15 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **Част: Архитектура** |  |  |  |  |
| 1 | Тухлена зидария до кота +7.00 | m3 | 35.81 |  |  |
| la | Тухлена зидария до кота +9.50 | m3 | 7.35 |  |  |
| 2 | Минерална вата по тавани d= 10 см.вътрешно | m2 | 68.25 |  |  |
| За | Гипсокартон по таван | m2 | 74,40 |  |  |
| 36 | Шпакловка гипсокартон по тавани | m2 | 74,40 |  |  |
| 3 | Вътрешна варова мазилка по рабицова мрежа на конструкция по наклонени тавани | m2 | 68.25 |  |  |
| 4 | Вътрешна варова мазилка | m2 | 290.85 |  |  |
| 5 | Алуминиева дограма витрини с отваряеми крила | m2 | 52.50 |  |  |
| 6 | Алуминиева дограма -прозорци и витрини | m2 | 21.00 |  |  |
| 7 | Изравнителна циментова замазка по подове | m2 | 106.05 |  |  |
| 8 | Граноитогрес 30/30 см но под вкл.первази | m2 | 106.05 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 9 | Граноитогрес по стъпала и площадки вкл.первази | m2 | 19.22 |  |  |
| 10 | Доставка и монтаж метални парапети -вътрешни | м | 27.30 |  |  |
| 11 | Доставка и монтаж метални парапети -външни | м | 7.35 |  |  |
| 12 | Цокъл от лесидренски плочи | m2 | 22.89 |  |  |
| 13 | Външна варова мазилка | m2 | 186.90 |  |  |
| 14 | Настилка външни площадки и стъпала от противозамръзващ гранитогрес | m2 | 23.10 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **Покрив** |  |  |  |  |
| 1 | Медна ламарина купол | m2 | 6.59 |  |  |
| 2 | Обшивка бордове поцинкована ламарина | m2 | 30.45 |  |  |
| 3 | Летвена обшивка | m2 | 56.70 |  |  |
| 4 | Хидроизолация под керемиди | m2 | 56.70 |  |  |
| 5 | Доставка и монтаж марсилски керемиди | m2 | 56.70 |  |  |
| 6 | Водоизхвърлячи | бр | 4.20 |  |  |
| 7 | Доставка и монтаж олук | м | 19.22 |  |  |
| 8 | Доставка и монтаж водосточни тръби | м | 4.20 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **Вертикална планировка-обслужващ автомобилен подход** | | |  |  |
|  | **Шлюз** |  |  |  |  |
| 1 | Тънък изкоп с багер | m3 | 85.00 |  |  |
| 2 | Ръчен изкоп | m3 | 3.00 |  |  |
| 3 | Превоз на земни маси до 5 км | m3 | 88.00 |  |  |
| 4 | Основа от баластра 30 см. | m3 | 48.00 |  |  |
| 5 | Основа от заклинен трошен камък 15 см. | m3 | 24.00 |  |  |
| 6 | Доставка и полагане бордюри 18/35 | м | 88.00 |  |  |
| 7 | Доставка и полагане асфалтобетонова смес 5 см | тона | 25.00 |  |  |
| 8 | Доставка и монтаж тротоарни плочи | m2 | 80.00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **ВИК** - **без изпълнение изгребна яма** |  |  |  |  |
| 1 | Изкоп траншея | m3 | 18.00 |  |  |
| 2 | Ръчен изкоп траншея за оформяне | m3 | 3.00 |  |  |
| 3 | Доставка и монтаж на ТСК фЗ/4" | бр. | 1.00 |  |  |
| 4 | Водомерна шахта 150/150 | бр. | 1.00 |  |  |
| 5 | Доставка и монтаж на водомер 1/2 " | бр. | 1.00 |  |  |
| 6 | Доставка и монтаж спира ч елен кран 3/4"-с изпразнител | бр. | 1.00 |  |  |
| 7 | Тръба PEHD ф25 | м | 27.00 |  |  |
| 8 | Обратен насип от земни почви с уплътняване на пластове от 20см | m3 | 26.00 |  |  |
| 9 | Доставка пясък и изпълнение подложка 10 см.в изкооп | m3 | 1.00 |  |  |
| 10 | Водовземна скоба | бр | 1.00 |  |  |
| 11 | Гърне и шиш | бр | 1.00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 12 | Вътрешна Вик инсталация и санитарни прибори | лв | 1.00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **Част: ЕЛЕКТРО** |  |  |  |  |
|  | **Външно ел.захранване** |  |  |  |  |
| 1 | Тесен изкоп 80/40 см | м | 25,00 |  |  |
| 2 | Доставка и полагане в изкоп на ПВЦ тръба Ф 50 мм | м | 25.00 |  |  |
| 3 | Доставка и изтегляне на кабел СВТ 3x6,0 mm2 в ПВЦ тръба Ф 50 mm2 | м | 25.00 |  |  |
| 4 | Полагане на сигнална полиетиленова лента | м | 25.00 |  |  |
| 5 | Доставка и изтегляне на кабел СВТ 3x1,5 mm2 | м | 12.00 |  |  |
| 6 | Обратен насип от земни почви с уплътняване на пластове от 20см | m3 | 8.00 |  |  |
| 7 | Доставка пясък и изпълнение подложка 10 см.в изкооп | m3 | 1.00 |  |  |
| 8 | Обратен насип от земни почви с уплътняване на пластове от 20см |  | 8.00 |  |  |
|  | **Силова и осветителна инсталация** |  |  |  |  |
| 1 | Доставка и монтаж Ел.табло РТ- по схема | бр | 1.00 |  |  |
| 2 | Доставка и монтаж на лум.осв.тяло 1x18 W | бр | 1.00 |  |  |
| 3 | Доставка и монтаж на осв.тяло тип плафониера | бр | 1.00 |  |  |
| 4 | Доставка и монтаж влагоустойчив аплик | бр | 1.00 |  |  |
| 5 | Доставка и монтаж стенен аплик | бр | 4.00 |  |  |
| 6 | Доставка и монтаж на еваукационно осв.тяло | бр | 7.00 |  |  |
| 7 | Доставка и монтаж на осв.тяло тип полилей ЗхЕ14 | бр | 1.00 |  |  |
| 8 | Доставка и монтаж конзола | бр | 12.00 |  |  |
| 9 | Доставка и монтаж ключ обикновен IP21 | бр | 12.00 |  |  |
| 10 | Доставка и монтаж на контакт „шуко" | бр | 2.00 |  |  |
| 11 | Доставка и монтаж разклонителна кутия | бр | 12.00 |  |  |
| 12 | Доставка на проводник ПВВ МБ-1 3x1 mm2 | м | 20.00 |  |  |
| 13 | Доставка на проводник **ПВВ** МБ-1 3x1.5 mm2 | м | 38.00 |  |  |
| 14 | Доставка на проводник ПВВ МБ-1 Зх2мм2 | м | 15.00 |  |  |
| 15 | Доставка и полагане на гофрирана тръба ф20 | м | 73.00 |  |  |
| 16 | Полагане и изтегляне на проводник ПВВ МБ | м | 73.00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 17 | Подвързване на захранват кабел към БТ и РТ | бр | 1.00 |  |  |
| 18 | Изпитване на кабел НН | 6р | 1.00 |  |  |
|  | **Мълниезащита** |  |  |  |  |
| 1 | Доставка и монтаж поцинкована шина 40/4мм |  | 20.00 |  |  |
| 2 | Доставка и монтаж на клемна измервателнакутия | бр | 2.00 |  |  |
| 3 | Направа на заземление с два броя заземнителни колове | бр | 2.00 |  |  |
| 4 | Измерване импулсно съпротивление е протокол | бр | 2.00 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **ОБЩА СТОЙНОСТ ОБЕКТ без ДДС :** |  |  |  |  |
|  | **ДДС 20%:** |  |  |  |  |
|  | **ВСИЧКО:** |  |  |  |  |

**Дата:…………….. г. ПОДПИС И ПЕЧАТ………………..…………..**

*(трите имена, длъжност)*

**Забележка:** *Количествено-стойностната сметка се подписва и подпечатва от представляващия участника на всяка страница.*