



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОБРАЗЕЦ № 6

**„АЛЕКСАНДЪР 49“ ЕООД**

**гр. Петрич, ул. „Св. Георги“ 4, ЕИК: 101731386**

( наименование на участника )

### ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Основен ремонт и внедряване на мерки за енергийна ефективност по проект "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601. 78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина" - гр. Петрич" - Подобект 1 - Основна сграда и Подобект 2 -Дворно пространство, осъществяван по ОПРР 2014-2020"**.

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

1. С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет **„Основен ремонт и внедряване на мерки за енергийна ефективност по проект "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601. 78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина" - гр. Петрич" - Подобект 1 - Основна сграда и Подобект 2 -Дворно пространство, осъществяван по ОПРР 2014-2020"**.

№	Наименование	Стойност в лева без ДДС	Стойност в лева с ДДС
1.	Стойност на СМР	575 370,64	690 444,77
2.	Непредвидени разходи в размер на 10 %	0,00 лв.	0,00 лв.
3.	Обща стойност за изпълнение на СМР с вкл. 10 % непредвидени разходи	575 370,64	690 444,77

**Забележки:**

1. Общата стойност изпълнение на поръчката не може да надвишава осигурения финансов ресурс.

“Този документ е създаден в рамките на Административен договор № РД-02-37-131/03.10.2017г. за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020 процедура на директно предоставяне BG16RFOP001-1.035 „Изпълнение на интегрирани планове за градско възстановяване и развитие 2014-2020“ част от процедура BG16RFOP001-1.001-039 “Изпълнение на интегрирани планове за градско възстановяване и развитие 2014-2020“ № от ИСУН - BG16RFOP001-1.035-0002-С01”



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



2. Под непредвидени разходи се има в предвид следното: Непредвидени разходи за СМР са разходите, свързани с увеличаване на заложените количества СМР и/или добавяне на нови количества или видове СМР, които към момента на разработване и одобряване на работния инвестиционен проект обективно не са могли да бъдат предвидени, но при изпълнение на дейностите са обективно необходими за въвеждане на обекта в експлоатация.

### 2. Елементи на ценообразуване:

- часова ставка	3,40 лв./час
- допълнителни разходи върху труда	100,00 %
- допълнителни разходи върху механизацията	40,00 %
- доставно-складови разходи	10,00 %
- печалба	10,00 %

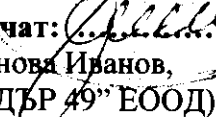
3. Цената за изпълнение на договора е окончателна и не подлежи на увеличение, като посочената цена включва всички разходи по изпълнение на пълния обем на поръчката.

4. Плащането на Цената за изпълнение на договора се извършва при условията на договора за възлагане на обществена поръчка.

### Приложения:

1. Рекапитулация /на хартиен и магнитен носител xls.file/;
2. Количествено-стойностни сметки /на хартиен и магнитен носител xls.file/.

Дата: 06.06.2018 г.

Подпис и печат:   
(име, длъжност: Роза Стоянова Иванов,  
Управител на фирма "АЛЕКСАНДЪР 49" ЕООД)

“Този документ е създаден в рамките на Административен договор № РД-02-37-131/03.10.2017г. за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020 процедура на директно предоставяне BG16RFOP001-1.035 „Изпълнение на интегрирани планове за градско възстановяване и развитие 2014-2020“ част от процедура BG16RFOP001-1.001-039 “Изпълнение на интегрирани планове за градско възстановяване и развитие 2014-2020“ № от ИСУН - BG16RFOP001-1.035-0002-C01”

### Обща стойност

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич"

№	Обект	Стойност
1	Подобект 1 - Основна сграда	333 904.01
3	Подобект 2 - Дворно пространство	241 466.63

### Обща стойност

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич” - Подобект 1 - Основна сграда

1	Всичко по част "Архитектура":	296 440.14
2	Всичко по част "Конструктивна":	160.45
4	Всичко по част "ВиК":	37 303.42

## Количествено-стойностна сметка

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич” - Подобект 1 - Основна сграда

ЧАСТ: АРХИТЕКТУРА		
<b>РАЗВАЛЯНЕ И РАЗРУШАВАНЕ</b>		
1.1	Разрушаване на бетонови корита / баня /	м <sup>3</sup>
<b>Настилки и мазилки</b>		
1.2	Очукване вътрешна мазилка	м <sup>2</sup>
1.3	Демонтаж настилка от теракота/гранитогрес	м <sup>2</sup>
1.4	Демонтаж настилка от лам. паркет, включително первази	м <sup>2</sup>
1.5	Разбиване настилка от мозайка / включително стъпала и первази /	м <sup>2</sup>
1.6	Демонтаж фаянсва облицовка	м <sup>2</sup>
1.7	Демонтаж настилка от линолеум	м <sup>2</sup>
1.8	Демонтаж дървена ламперия стени	м <sup>2</sup>
1.9	Демонтаж настилка външни площадки и стъпала	м <sup>2</sup>
1.10	Събиране и извозване на строителни отпадъци на депо до 7 км	м <sup>3</sup>
<b>Дърводелски работи</b>		
1.11	Демонтаж каси и врати дървени	бр
1.12	Демонтаж каси и врати метални	бр
1.13	Демонтаж на железен параван с дървена ръкохватка	м
1.14	Събиране и извозване на строителни отпадъци на депо до 7 км	м <sup>3</sup>
<b>ДОВЪРШИТЕЛНИ РАБОТИ</b>		
<b>Зидарски работи</b>		
2.1	Зидария от Итонг 15см на лепилен р-р	м <sup>3</sup>
<b>Настилки, замазки и облицовки</b>		
2.2	Изравнителна циментова замазка - 5см	м <sup>2</sup>
2.3	Доставка и монтаж на саморазливна замазка до 3 мм. включително почистване и грундиране на основата	м <sup>2</sup>
2.4	<p>Доставка на хетерогенна винилова настилка със следните характеристики-доказани с приложен към офертата сертификат и мостра:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Минимална дебелина – 3,80 мм,</li> <li>- Дебелина на износващия слой от чисто ПВЦ - <math>\geq 0,65</math> мм,</li> <li>- Пожароустойчивост - EN 13501-1 клас Вfl-S1 /трудногорими/</li> <li>- Шумопоглъщане – EN ISO 717-2 <math>\geq 19</math> dB</li> <li>- Антибактериална и антисептична обработка - постоянно антибактериално покритие, вградено в цялата дебелина на продукта.</li> <li>- Електро статичност &lt; 2 kV съгласно EN 1815</li> <li>- Мрежа от фибростъкло между слоевете за равномерно разпределение на натоварванията.</li> <li>- Покритие на износващия слой - UV-устойчиво, EN 20 105 - B02 degree <math>\geq 6</math>, (цветовете не се променят при пряка слънчева светлина)</li> <li>- Да отговаря на изискванията на EN 685 клас (34-42) и да има клас на износоустойчивост (група T) , съгласно EN 651</li> <li>- Устойчивост на хлъзгане - DIN 51 130 клас R10</li> </ul>	м <sup>2</sup>
2.5	Монтаж на хетерогенна винилова настилка с включени консумативи (акрилатно лепило и термо шнур)	м <sup>2</sup>
2.6	Доставка и монтаж на PVC первази на h - 6 см. с вкл. консумативи	м
2.7	Монтаж на винилова настилка по стъпала и чела 100/15/30 с вкл. консумативи и завършващи ланси	бр
2.8	Настилка от теракота на лепило	м <sup>2</sup>
2.9	Настилка от гранитогрес	м <sup>2</sup>
2.10	Полагане первази при настилка от гранитогрес 8см	м
2.11	Настилка от гранитогрес за външна експлоатация, с висок коефициент на замръзване и топлинни деформации, устойчив на пързаяне	м <sup>2</sup>
2.12	Полагане на перваз за настилка гранитогрес / външна експлоатация / - 10см	м
2.13	Облицовка фаянс стени	м <sup>2</sup>
2.14	Окачен таван от влагоустойчив гипсокартон на конструкция, дебелина 12,5мм / WC, мокри помещения/	м <sup>2</sup>
<b>Мазилки и бояджийски работи</b>		
2.15	Направа на вароциментова мазилка по нови стени и тавани	м <sup>2</sup>
2.16	Изкърпване вароциментова мазилка по стени и таван	м <sup>2</sup>
2.17	Гипсова мазилка по стени, включително грунд	м <sup>2</sup>
2.18	Гипсова шпакловка (стени и тавани)	м <sup>2</sup>

Планиране на строително-монтажни работи		
2.19	Боядисване с латекс по стени	м <sup>2</sup>
2.20	Боядисване с латекс по тавани	м <sup>2</sup>
2.21	<p>Доставка на хомогенно, антибактериално, винилово стенно покритие със следните характеристики-доказани с приложен към офертата сертификат и мостра:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Минимална дебелина – 1,5 мм.</li> <li>- Покритие PUR - обработка на повърхността, добро ниво на поддръжка и химическа устойчивост.</li> <li>- Антибактериална и антисептична обработка - постоянно антибактериално покритие, вградено в цялата дебелина на продукта.</li> <li>- Ултравioletова защита <math>\geq 6</math> – цветовете не се променят от пряка слънчева светлина.</li> <li>- Пожароустойчивост - Вfl-s1, съгласно EN 13501-1 (трудногорими)</li> <li>- Електро статичност &lt; 2 kV съгласно EN 1815</li> <li>- Да отговаря на изискванията на EN 685 клас (23-31) и да има клас на износоустойчивост (група F), съгласно EN 649</li> </ul>	м <sup>2</sup>
2.22	Монтаж на хомогенно PVC стенно покритие с включени консумативи (акрилатно лепило, термо шнур и PVC ръбохранители 20x20 мм. за всички външни ръбове)	м <sup>2</sup>
2.23	Доставка и монтаж на подложен холкер (задигане на настилната по стената на h=10 см.) и завършващо калаче	м
2.24	Вътрешно работно скеле с вис. до 3м	м <sup>2</sup>
<b>Столарски работи</b>		
2.25	Доставка и монтаж на интериорни врати тип "Крафт Мастер", пресовани МДФ панели и пълнеж тип "пчелна пита", боядисани с боя на водна основа / по спецификация / 60 x 200 см	бр
2.26	Доставка и монтаж на интериорни врати тип "Крафт Мастер", пресовани МДФ панели и пълнеж тип "пчелна пита", боядисани с боя на водна основа / по спецификация / 80 x 200 см	бр
2.27	Доставка и монтаж на интериорни врати тип "Крафт Мастер", пресовани МДФ панели и пълнеж тип "пчелна пита", боядисани с боя на водна основа / по спецификация / 90 x 200 см	бр
2.28	Доставка и монтаж на интериорни врати тип "Крафт Мастер", пресовани МДФ панели и пълнеж тип "пчелна пита", боядисани с боя на водна основа / по спецификация / 160 x 220 см	бр
2.29	Доставка и монтаж на метална, прахово боядисана, пожароустойчива врата EI - 90 / за котелно / 90 x 200 см	бр
2.30	Доставка и монтаж на метална, праховобоядисана, пожароустойчива врата EI - 60 / 90 x 200см	бр
2.31	Доставка и монтаж стълбищен парапет по детайл	м
2.32	Доставка и монтаж парапет за тераса по детайл	м
2.33	Подвижна помощна ръкохватка за хора с увреждания	бр
2.34	Стационарна помощна ръкохватка за хора с увреждания /L-мин. 110см/	бр
2.35	Стационарна помощна ръкохватка за хора с увреждания / L-мин. 90см /	бр
2.36	Доставка и монтаж на евакуационно метално стълбище с площадки, преминаващо през реи нива, ширина на стъпало 90см, 47брстъпала 16 x 30 см. И предпазрн парапет H-120см	бр
<b>2.37 Фасади и покрив</b>		
2.38	Външна изравнителна мазилка по фасади - цокъл, основа за топлоизолация	м <sup>2</sup>
2.39	Топлоизолация XPS по цокъл, включително крепежни елементи, дюбели, лепило, мрежа, шпакловка, дебелина 6см	м <sup>2</sup>
2.40	Мозаечна мазилка с цветни камъчета	м <sup>2</sup>
2.41	Полагане на хидроизолация цокъл и англ. Двор; двукомпонентна, бързосъхнеща, гъвкава, битумна хидроизолираща емулсия без разтворители Разходна норма - 1,2 кг/м <sup>2</sup> за мм дебелина свеж продукт в зависимост от вида на основата	м <sup>2</sup>
2.42	Доставка и монтаж навес мет. конструкция и поликарбонат	м <sup>2</sup>
2.43	Стълбищен робот	бр
Всичко по част "Архитектура"		

Управител

## Количествено-стойностна сметка

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич” - Подобект 1 - Основна сграда

ЧАСТ: КОНСТРУКТИВНА		
ОБРАМЧВАНЕ И ПРИВЪРЗВАНЕ НОВИ ЗИДАРИИ		
1	КОФРАЖНИ РАБОТИ	
1.1	Котраж за стоманобетонни пояси	м <sup>2</sup>
2	АРМИРОВЪЧНИ РАБОТИ	
2.1	Доставка, изработка и монтаж на армировка с обикновена и средна сложност, стомана В420 и В500	кг
3	БЕТОНОВИ РАБОТИ	
3.1	Бетон С20/25 за стоманобетонни пояси	м <sup>3</sup>
Всичко по част "Конструктивна"		

Управител:

## Количествено-стойностна сметка

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич” - Подобект 1 - Основна сграда

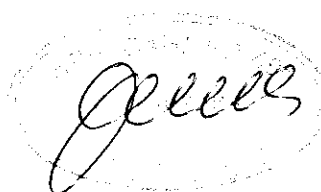
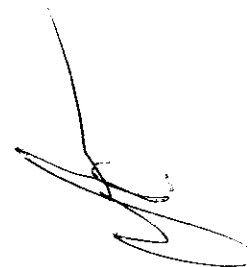
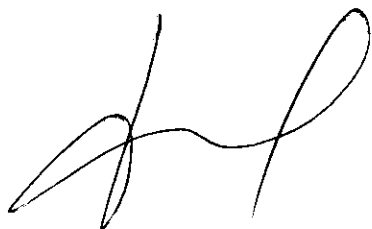
ЧАСТ: ВУК		
ВОДОПРОВОД-СГРАДИ		
1.1	Доставка и монтаж на водопровод от стоманени поцинковани тръби Ф2" включително фитинги и укрепване	м
1.2	Доставка и монтаж на водопровод от стоманени поцинковани тръби Ф 1 1/2" включително фитинги и укрепване	м
1.3	Доставка и монтаж на водопровод от стоманени поцинковани тръби Ф1 1/4" включително фитинги и укрепване	м
1.4	Доставка и монтаж на водопровод от стоманени поцинковани тръби Ф1" включително фитинги и укрепване	м
1.5	Доставка и монтаж на водопровод от стоманени поцинковани тръби Ф3/4" включително фитинги и укрепване	м
1.6	Доставка и монтаж на водопровод от стоманени поцинковани тръби Ф1/2" включително фитинги и укрепване	м
1.7	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 50 PN16 - студена вода	м
1.8	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 50 PN20- топла и цирк. вода	м
1.9	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 40 PN16 - студена вода	м
1.10	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 40 PN20- топла и цирк. вода	м
1.11	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 32 PN16- студена вода	м
1.12	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 32PN20- топла и цирк. вода	м
1.13	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 25 PN16- студена вода	м
1.14	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 25PN20- топла и цирк. вода	м
1.15	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 20 PN16- студена вода	м
1.16	Доставка и монтаж на водопровод от полипропиленови тръби, включително направа на улеи, фитинги и укрепване РР Ф 20PN20- топла и цирк. вода	м
1.17	Доставка и монтаж на РЕ тръба Ф 20 PN20	м
1.18	Доставка и монтаж PVCшлах Ф 23мм	м
1.19	Доставка и монтаж обратна клапа Ф2"	бр
1.20	Спирателен кран Ф 2"	бр
1.21	Спирателен кран с изпразнител Ф 2"	бр
1.22	Шибърен спирателен кран Ф 2"	бр
1.23	Спирателен кран с изпразнител Ф 1 1/2"	бр
1.24	Шибърен спирателен кран Ф 1 1/2"	бр
1.25	Шибърен спирателен кран без изпразнител Ф 1"	бр
1.26	спирателен кран без изпразнител Ф 1"	бр
1.27	Шибърен спирателен кран с изпразнител Ф 1"	бр
1.28	Спирателен кран с изпразнител Ф 3/4" с изпразнител	бр
1.29	Шибърен СК с изпразнител Ф 3/4"	бр
1.30	Спирателен кран с изпразнител Ф 1/2"	бр
1.31	Шибърен спирателен кран с изпразнител Ф 1/2"	бр
1.32	спирателен кран Ф 1/2"	бр
1.33	Шибърен СК Ф1/2"	бр
1.34	Спирателен кран без изпразнител Ф 20 полипропилен	бр
1.35	Шибърен СК без изпразнител Ф 20 полипропилен	бр
1.36	Доставка и монтаж на ППкасета комплект с шланг 20м. и струйник	бр
1.37	Стояща смесителна батерия за тоалетен умивалник с термостат	бр
1.38	Стояща смесителна батерия за тоалетен умивалник	бр
1.39	Смесителна батерия за кухненски умивалник	бр

1.40	Вана душ батерия	бр
1.41	Доставка и монтаж на циркуляционна помпа Qп=0.300л/с, Нп=4.00м, Nп=300 ват	бр
1.42	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби 2" с дебелина 18мм	м
1.43	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби 1 1/2" с дебелина 18мм	м
1.44	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби 1 1/4" с дебелина 18мм	м
1.45	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби 1" с дебелина 18мм	м
1.46	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби 3/4" с дебелина 13мм	м
1.47	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби 1/2" с дебелина 13мм	м
1.48	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби Ф50мм с дебелина 18мм	м
1.49	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби Ф40мм с дебелина 18мм	м
1.50	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби Ф 32мм с дебелина 18мм	м
1.51	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби Ф 25мм с дебелина 13мм	м
1.52	Доставка и монтаж на топлоизолация за тръби Ф 20мм с дебелина 13мм	м
1.53	Демонтаж на водопроводни тръби	м
1.54	Дезинфекция на водопровод	м
1.55	Изпитване на водопровод	м
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ-СГРАДИ</b>		
2.1	Разбиване на бетонова настилка ръчно с къртач	м <sup>2</sup>
2.2	Изкоп в земни почви -ръчно	м <sup>3</sup>
2.3	Позложка от пясък под тръби	м <sup>3</sup>
2.4	Засипване на д теме тръба с мека пръст	м <sup>3</sup>
2.5	Извозване на пръст с ръчна количка	м <sup>3</sup>
2.6	Трамбоване на пластове на обратния насип с ръчна трамбовка	м <sup>3</sup>
2.7	PVC тръби с фабрични фасонни части за канализация в сгради и крепежни елементи с диаметър Ф 110мм	м
2.8	PVC тръби с фабрични фасонни части за канализация в сгради и крепежни елементи с диаметър Ф 75мм	м
2.9	PVC тръби с фабрични фасонни части за канализация в сгради и крепежни елементи с диаметър Ф 50мм	м
2.10	PVC тръби с фабрични фасонни части за канализация с UV защита и крепежни елементи Ф 110мм	м
2.11	Дебелостенни PVC тръби с фабрични фасонни части за канализация в сгради и крепежни елементи с диаметър Ф 160мм	м
2.12	Дебелостенни PVC тръби с фабрични фасонни части за канализация в сгради и крепежни елементи с диаметър Ф 110мм	м
2.13	Подов сифон DN 50мм рогови	бр
2.14	Подов сифон DN 100 с долно оттичане	бр
2.15	Подов сифон 27/27	бр
2.16	Ревизионен отвор Ф50мм за верт. тръби	бр
2.17	Ревизионен отвор Ф110мм за верт. тръби	бр
2.18	Ревизионен отвор Ф75мм за верт. тръби	бр
2.19	Ревизионен отвор Ф110мм захоризонт тръби	бр
2.20	Клапан невентилиран клон Ф 110мм	бр
2.21	Клапан невентилиран клон Ф75мм	бр
2.22	Вентилационна шапка Ф 110	бр
2.23	Дъждоприемник Ф 100	бр
2.24	Доставка и монтаж на клозетна седалка - моноблок	бр
2.25	Доставка и монтаж на тоалетен умивалник-среден формат	бр
2.26	Доставка и монтаж на клозетна седалка - моноблок детска	бр
2.27	Доставка и монтаж на тоалетен умивалник- детска	бр
2.28	Доставка и монтаж на кухненска двукоритна мивка	бр
2.29	доставка и монтаж на мазниноуловител -готово съоръжение	бр
2.30	Направа на нова връзка със същ. канализация	бр
2.31	демонтаж на съществ. Канализационна инсталация	м
2.32	Изпитване канализация	м
	Всичко по част "ВИК"	

## Обща стойност

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич"- Подобект 2 - Дворно пространство

№ по ред	Описание на строително-монтажните работи	Обща стойност
1	Всичко по част "Геодезия":	113 220.46
2	Всичко по част "Архитектура":	68 163.70
3	Всичко по част "Конструктивна":	16 172.41
4	Всичко по част "Електрическа":	24 875.38
5	Всичко по част "Вик":	19 034.67
	<b>ВСИЧКО:</b>	



## Количественно-стойностна сметка

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина“ - гр. Петрич" - Подобект 2 - Дворно пространство

ЧАСТ: ГЕОДЕЗИЯ		
<b>ЗЕМНИ РАБОТИ</b>		
1.1	Отстраняване на 20 см хумусен пласт, включително натоварване	м <sup>3</sup>
1.2	Механизиран изкоп земни маси	м <sup>3</sup>
1.3	Механизиран изкоп земни маси с транспорт на 5 км	м <sup>3</sup>
1.4	Изпълнение на насип със земни маси с уплътняване на пластове	м <sup>3</sup>
1.5	Разкъртване на сиви градински бордюри с размер 8/16/50 и превоз на депо до 5 км	м
1.6	Разваляне на тротоарни плочи и превоз на депо до 5 км	м <sup>2</sup>
1.7	Разваляне на стоманобетонна настилка, включително разкъртване, натоварване, транспортиране на разстояние до 5 км	м <sup>3</sup>
1.8	Разваляне на стоманобетонни стъпала, включително разкъртване, натоварване, транспортиране на разстояние до 5 км	м <sup>3</sup>
1.9	Разваляне на бетонни подпорни стени, включително разкъртване, натоварване, транспортиране на разстояние до 5 км	м <sup>3</sup>
1.10	Отстраняване на 30 см пясъчен пласт (разваляне на пясъчници), включително натоварване, транспортиране до 5 км	м <sup>3</sup>
<b>НАСТИЛКИ</b>		
2.1	Доставка на повърхностен алувиален хумусен суб-страт с произход от обекта в случай, че не е депониран на самия обект	м <sup>3</sup>
2.2	Доставка и полагане на основа от трошен камък (фракция 30-50мм) включително уплътняване, за сиви бетонови пътни ивици с размер 10/25/50	м <sup>3</sup>
2.3	Доставка и полагане на подложен бетон С10/12 за сиви бетонови пътни ивици с размер 10/25/50	м <sup>3</sup>
2.4	Доставка и полагане на сиви бетонови пътни ивици с размер 10/25/50, включително всички свързани с това разходи	м
2.5	Подготовка на основата за алеи от унипаваж 2Т 200/160/60 - профилиране и уплътняване	м <sup>2</sup>
2.6	Доставка и полагане на основа от трошен камък (фракция 30-50мм) включително уплътняване, за унипаваж 2Т 200/160/60	м <sup>3</sup>
2.7	Доставка и полагане на пясък за унипаваж 2Т 200/160/60	м <sup>3</sup>
2.8	Доставка и полагане на сив унипаваж 2Т 200/160/60 - 6 см	м <sup>2</sup>
2.9	Доставка и полагане на цветен унипаваж 2Т 200/160/60 - 6 см	м <sup>2</sup>
2.10	Подготовка на основа за полагане на асфалтобетон - профилиране и уплътняване	м <sup>2</sup>
2.11	Доставка и полагане на основа от трошен камък (фракция 30-50мм) включително уплътняване, за полагане на асфалтобетон	м <sup>3</sup>
2.12	Доставка и полагане на плътна асфалтова смес тип А с дебелина 4 см	м <sup>2</sup>
2.13	Доставка и полагане на неплътна асфалтова смес (порьозен асфалтобетон) с дебелина 6 см	т
<b>Саморазливна ударопоглещаща настилка</b>		
2.14.1	Подготовка на основата - профилиране и уплътняване	м <sup>2</sup>
2.14.2	Доставка и полагане на основа от трошен камък (фракция 30-50мм) включително уплътняване, за полагане на бетон клас С16/20	м <sup>3</sup>
2.14.3	Доставка и полагане на PVC фолио за бетонова настилка	м <sup>2</sup>
2.14.4	Доставка и полагане на двойна армировъчна мрежа N8/20/20 за бетонова настилка	кг
2.14.5	Доставка и полагане на бетон клас С16/20 -10 см	м <sup>3</sup>
2.14.6	Оформяне и запълване на фуги на бетонова настилка	м
2.14.7	Доставка и полагане на двукомпонентно епоксидно-полиуретаново лепило - разходна норма 1.00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>
2.14.8	Доставка и полагане на гъвкава гумена подложка от рециклирана гума и полиуретанова смола - разходна норма 1.00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>
2.14.9	Доставка и полагане на двукомпонентен, прозрачен, епоксиден импрегнатор във водна дисперсия - разходна норма 0.10 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>
2.14.10	Доставка и полагане на акрилно, цветно покритие на основата на смола във водна дисперсия с избрани пълнители за спортни игрища - разходна норма 1.50 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>
<b>Акрилна спортна настилка</b>		
2.15.1	Подготовка на основата - профилиране и уплътняване	м <sup>2</sup>

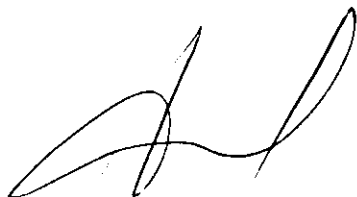
2.15.2	Доставка и полагане на основа от трошен камък (фракция 30-50мм) включително уплътняване, за полагане на бетон клас C16/20	м <sup>3</sup>
2.15.3	Доставка и полагане на PVC фолио за бетонна настилка	м <sup>2</sup>
2.15.4	Доставка и полагане на двойна армировъчна мрежа N8/20/20 за бетонова настилка	кг
2.15.5	Доставка и полагане на бетон клас C16/20 - 10 см	м <sup>3</sup>
2.15.6	Оформяне и запълване на фуги на бетонна настилка	м
2.15.7	Доставка и полагане на двукомпонентен, прозрачен, епоксиден импрегнатор във водна дисперсия - разходна норма 0.15 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>
2.15.8	Доставка и полагане на полугъвкав грундиращ слой на основата на акрилна смола и запълваща паста във водна дисперсия с подобрени пълнители - разходна норма 1.00 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>
2.15.9	Доставка и полагане на акрилно, цветно покритие на основата на смола във водна дисперсия с избрани пълнители за спортни игрища - разходна норма 1.50 кг/м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>
2.16	Доставка и полагане на цветни тактилни плочи 300/300/60	м <sup>2</sup>
	Всичко по част "Геодезия"	

Забележка: Материалите за основата, върху която се полагат тактилните плочи са включени в позициите на материалите необходими за изпълнението на основата на околната настилка

## Количествено-стойностна сметка

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич” - Подобект 2 - Дворно пространство

ЧАСТ: АРХИТЕКТУРА		
РАЗВАЛЯНЕ, РАЗРУШАВАНЕ и ДЕМОНТАЖ		
1.1	Демонтаж на ниска метална дворна ограда Н - 90см	м
1.2	Демонтаж на оградни пана	м
1.3	Демонтаж на пейки	бр
1.4	Демонтаж на катерушки	бр
1.5	Демонтаж на метални навеси / арки /	м <sup>3</sup>
1.6	Събиране и извозване на строителни отпадъци на депо до 7 км	м <sup>3</sup>
ДОВЪРШИТЕЛНИ РАБОТИ		
2.1	Доставка и монтаж градински пейки от дърво и полимербетон 85/150/60	бр
2.2	Доставка и монтаж на комплект кръгли масички ф-80см и столчета от полимербетон за деца	бр
2.3	Доставка и монтаж на дървена беседка по проект	бр
2.4	Доставка и монтаж на кошчета за отпадъци от полимербетон с метална кофа Н=45см Ф=45см	бр
2.5	Доставка и монтаж паркови бордюри к-т за дървета Ф=120см	бр
2.6	Доставка и монтаж на стационарен баскетболен кош, метална основа и табло от фибростъкло, за деца под 10г	бр
2.7	Доставка и монтаж на спортна метална ограда с PVC покритие, включително замонолитване, Н=4м	м
2.8	Доставка и монтаж на импрегнирани дървени летви за пясъчник, със сечение 8x4см, включително крепежни елементи	м
2.9	Облицовка с готови бетонови елементи на външни стълбища - чело 25 x17см, включително лепило	м <sup>2</sup>
2.10	Облицовка с готови бетонови елементи на външни стълбища - стъпало 30 x 25 x 3,5см, включително лепило	м <sup>2</sup>
2.11	Доставка и монтаж на метални портали и врати по спецификация	бр
2.12	Доставка и монтаж предпазен метален параван с височина на ръкохватката 120 см	м
2.13	Доставка и монтаж на съоръжения за детски площадки мрежеста структура за възраст 5+ /по спецификация/	бр
2.14	Доставка и монтаж на съоръжения за детски площадки мрежеста структура за възраст 3+ /по спецификация/	бр
2.15	Доставка и монтаж на съоръжения за детски площадки люпка двойна, ниска, със седалка за деца до 3 год. и седалка за деца от 3 до 12 год. - по спецификация	бр
2.16	Доставка и монтаж на съоръжения за детски площадки Комбинирано съоръжение за игра, достъпно за деца с ограничени двигателни функции 3-12г /по спецификация/	бр
2.17	Доставка и монтаж съоръжения за фитнес на открито за деца по спецификация	бр
2.18	Доставка и полагане на пясък за пясъчник	м <sup>3</sup>
2.19	Затревяване с тревна смеска по рецепта	м <sup>2</sup>
2.20	Дървета -Tilia argentea/T. tomentosa/ сребролистна липа, Н 300-350 р=18/20, С 230,0 (контейнер)	бр
Всичко по част "Архитектура"		

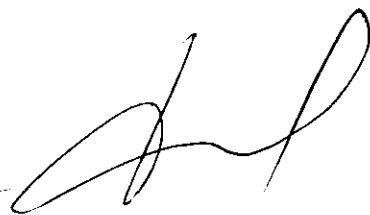
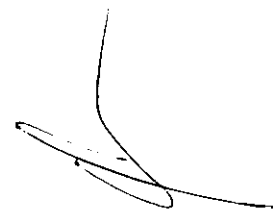
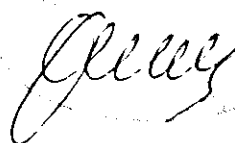


Управител: 

## Количествено-стойностна сметка

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич” - Подобект 2 - Дворно пространство

ЧАСТ: КОНСТРУКТИВНА		
<b>СТЪЛБИЩА ВЪРХУ ЗЕМНА ОСНОВА</b>		
1	КОФРАЖНИ РАБОТИ	
1.1	Котраж за стълбища	м <sup>2</sup>
2	АРМИРОВЪЧНИ РАБОТИ	
2.1	Доставка, изработка и монтаж на армировка с обикновена и средна сложност, стомана В420 и В500	кг
3	БЕТОНОВИ РАБОТИ	
3.1	Бетон С16/20 за стълбища	м <sup>3</sup>
4	ДРУГИ	
4.1	Доставка и полагане на PVC фолио	м <sup>2</sup>
4.2	Доставка, полагане и уплътняване на 35см пласт трошен камък	м <sup>3</sup>
<b>АРМИРАНА БЕТОННА НАСТИЛКА ПЯСЪЧНИЦИ</b>		
5	КОФРАЖНИ РАБОТИ	
5.1	Котраж за борд	м <sup>2</sup>
6	АРМИРОВЪЧНИ РАБОТИ	
6.1	Доставка, изработка и монтаж на армировка с обикновена и средна сложност, стомана В420 и В500	кг
7	БЕТОНОВИ РАБОТИ	
7.1	Бетон С16/20 за армирана бетонна настилка и борд	м <sup>3</sup>
8	ДРУГИ	
8.1	Доставка и полагане на PVC фолио	м <sup>2</sup>
8.2	Доставка и полагане на 35см пласт трошен камък	м <sup>3</sup>
<b>САНИРАНЕ НА СЪЩЕСТВУВАЩИ ПОДПОРНИ СТЕНИ И ОГРАДИ</b>		
9.1	Отстраняване на замърсявания, компроментирани покрития и почистване до здрав бетон	м <sup>2</sup>
9.2	Запълване на каверни в бетона с разтвори за саниране	м <sup>3</sup>
9.3	Изпълнение на кожух 5-8см от полимерциментова смес за защита и поправка на бетонови повърхности	м <sup>2</sup>
Всичко по част "Конструктивна"		

## Количествено-стойностна сметка

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина“ - гр. Петрич" - Подобект 2 - Дворно пространство

ЧАСТ: ЕЛЕКТРИЧЕСКА		
1.1	Доставка на корпусна аналогова камера, за външен монтаж, 24V, комплект със захранващ блок, отопляем кожух и за монтаж на стълб	бр
1.2	Монтаж на корпусна аналогова камера, за външен монтаж, 24V, комплект със захранващ блок, отопляем кожух и за монтаж на стълб	бр
1.3	Доставка на рупорен високоговорител за вътрешен и външен монтаж, 10W/100V, съответстващ на стандарт БДС EN 54-24	бр.
1.4	Монтаж на рупорен високоговорител за вътрешен и външен монтаж, 10W/100V, съответстващ на стандарт БДС EN 54-24	бр.
1.5	Доставка на метален стълб с H=5,2m, включително направа на фундамент	бр
1.6	Монтаж на метален стълб с H=5,2m в бетонов фундамент	бр
1.7	Доставка на прожектор с ХЛ 1x42W, монтиран на метален стълб с H=5,2m, IP54	бр
1.8	Монтаж на прожектор с ХЛ 1x42W, монтиран на метален стълб с H=5,2m, IP54	бр
1.9	Доставка на кабел NYM 3x1,5mm <sup>2</sup>	м
1.10	Полагане на кабел NYM 3x1,5mm <sup>2</sup>	м
1.11	Доставка на кабел NYM 4x2,5mm <sup>2</sup>	м
1.12	Полагане на кабел NYM 4x2,5mm <sup>2</sup>	м
1.13	Доставка на кабел NYM 3x2,5mm <sup>2</sup>	м
1.14	Полагане на кабел NYM 3x2,5mm <sup>2</sup>	м
1.15	Доставка на кабел NYM 5x6mm <sup>2</sup>	м
1.16	Полагане на кабел NYM 5x6mm <sup>2</sup>	м
1.19	Доставка на кабел NHXH-FE 180/E30 2x1,5mm <sup>2</sup>	м
1.20	Полагане на кабел NHXH-FE 180/E30 2x1,5mm <sup>2</sup>	м
1.21	Доставка на кабел CQR 6x0,22mm <sup>2</sup>	м
1.22	Полагане на кабел CQR 6x0,22mm <sup>2</sup>	м
1.23	Доставка на кабел RG6	м
1.24	Полагане на кабел RG6	м
1.25	Направа на суха разделка на кабел до 2,5mm <sup>2</sup>	бр
1.26	Свързване на проводник към съоръжение до 2,5mm <sup>2</sup>	бр
1.27	Направа на суха разделка на кабел до 6mm <sup>2</sup>	бр
1.28	Свързване на проводник към съоръжение до 6mm <sup>2</sup>	бр
1.32	Доставка на гофрирана PVC тръба Ø 16	м
1.33	Монтаж на гофрирана PVC тръба Ø 16	м
1.34	Доставка на гофрирана PVC тръба Ø 40	м
1.35	Монтаж на гофрирана PVC тръба Ø 40	м
1.36	Доставка на гофрирана PVC тръба Ø 50	м
1.37	Монтаж на гофрирана PVC тръба Ø 50	м
1.40	Трасиране на кабелна линия в равнинен терен	км
1.42	Направа на изкол със зариване и трамбоване 0,4x0,8м	м
1.44	Доставка на сигнална лента	м
1.45	Полагане на сигнална лента	м
1.46	Направа на изкол за кабелна шахта с два капака тип "Инжстрой"	м <sup>3</sup>
1.47	Направа на кабелна шахта с два капака тип "Инжстрой"	бр.
1.48	Доставка на капак за кабелна шахта тип "Инжстрой"	бр.
1.49	Направа на изкол за кабелна шахта с един капак тип БТК	м <sup>3</sup>
1.50	Направа на кабелна шахта тип "БТК"	бр.
1.51	Доставка на капак за кабелна шахта тип БТК	бр.
1.52	Доставка на заземителни колове от горещоцинкована стомана Ф20 L=1500мм с възможност за куплиране	бр
1.53	Набиване на заземителни колове от неръждаема стомана Ф20 L=1500мм с възможност за куплиране	бр
1.54	Доставка на горещоцинкована шина 40x4мм	м
1.55	Монтаж на горещоцинкована шина 40x4мм	м
1.56	Доставка на антикорозионна лента	м
1.57	Монтаж на антикорозионна лента	м

*Handwritten mark*

1.58	Електрически измервания на изолация на захранващи кабели, импеданс за всички изводи	к-т
1.59	Комплект протоколи за измерване на заземителната инсталация от акредитирана лаборатория	к-т
	Всичко по част "Електрическа"	

Управител: *[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

## Количествено-стойностна сметка

Обект: "Обновяване на образователна инфраструктура и прилежащо дворно пространство в ПИ 56126.601.78 по ККР на гр. Петрич: ДГ „Калина Малина” - гр. Петрич”- Подобект 2 - Дворно пространство

ЧАСТ: ВиК		
<b>ПЛОЩАДКОВ ВОДОПРОВОД</b>		
1.1	Изкоп на земни почви - машинен с багер на камион -70%	м <sup>3</sup>
1.2	Изкоп ръчен в земни почви	м <sup>3</sup>
1.3	Пясъчна подложка под тръба 20см	м <sup>3</sup>
1.4	Обратно засипване ръчно с пясък на 20см над тръбата и около нея	м <sup>3</sup>
1.5	Извозване на земни почви с камион	м <sup>3</sup>
1.6	Засипване на изкоп с нестандартна баластра 9 машинно	м <sup>3</sup>
1.7	Уплътняване на обратен насип с ръчна трамбовка на пластове 20 см	м <sup>3</sup>
1.8	Разваляне и възстановяване на асфалтова настилка/улица/	м <sup>2</sup>
1.9	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	м <sup>2</sup>
1.10	Доставка на нестандартна баластра	м <sup>3</sup>
1.11	Доставка и полагане на сигнална лента	м
1.12	Доставка и монтаж на тръби от ПЕВП Ф 63 PN10	м
1.13	Доставка и монтаж на ТСК Ф 2" с охранителна гарнитура	бр
1.14	Водоземна скоба 250/2"	бр
1.15	Доставка и монтаж СК Ф 2" във водомерна шахта/съществуваща/	бр
1.16	Доставка и монтаж на СК с изпр Ф 2" във същ водомерна шахта	бр
1.17	Доставка и монтаж на ОК Ф 2" във същ. Водомерна шахта	бр
1.18	Доставка и монтаж на мрежест филтър 2" в същ. Водомерна шахта	бр
1.19	Доставка и монтаж на комбиниран водомер Ф 2" Qп=6/15 м3/ч	бр
1.20	Изпитване на водопровод	м
1.21	Дезинфекция на водопровод	м
1.22	Ремонт на водомерна шахта - измазване	м <sup>2</sup>
1.23	Метален капак 90/120 см със заключване	бр
<b>ПЛОЩАДКОВА КАНАЛИЗАЦИЯ</b>		
2.1	Разваляне и възстановяване на асфалтова настилка/улица/	м <sup>2</sup>
2.2	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	м <sup>2</sup>
2.3	Изкоп на земни почви - машинен на камион -70%	м <sup>3</sup>
2.4	Изкоп ръчен в земни почви	м <sup>3</sup>
2.5	Пясъчна подложка под тръба 20см	м <sup>3</sup>
2.6	Обратно засипване ръчно с пясък на 20см над тръбата и около нея	м <sup>3</sup>
2.7	Извозване на земни почви с камион	м <sup>3</sup>
2.8	Засипване на изкоп с нестандартна баластра 9 машинно	м <sup>3</sup>
2.9	Уплътняване на земни маси ръчно с трамбовка на пластове 20 см	м <sup>3</sup>
2.10	Доставка на нестандартна баластра	м <sup>3</sup>
2.11	Доставка и монтаж на PVC ф200/вкл. Фасонни части/-дебелостенно	м
2.12	Доставка и монтаж на PVC ф160/вкл. Фасонни части/-дебелостенно	м
2.13	Излитване на канализация до Ф 400мм	м
2.14	Направа връзка на нови клонове със съществуваща канализация	бр
2.15	Ревизионна шахта от готови бетонови елементи с чугунен капак и дълбочина до 2м.	бр
2.16	Ревизионна шахта от готови бетонови елементи с чугунен капак и дълбочина до 3м.	бр
2.17	Уличен отток двуставен	бр
Всичко по част "ВиК"		

Управител