

Процедура BG-RRP-1.015- "Училищна STEM среда" по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

Изх. № АС-14-79/08.11.2024 г.

ПОКАНА ЗА ПРЕДСТАВЯНЕ НА ОФЕРТА

НА ВНИМАНИЕТО НА:

ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 20, ал. 4 от ЗОП и СФУК в ОУ „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Казанлък отправям покана за представяне на оферта за избор на изпълнител по обществена поръчка „Изпълнение на строително-ремонтни работи за изграждане на STEM среда и ВОКС в Основно училище „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Казанлък, общ. Стара Загора“, по процедура за предоставяне на средства от Механизма за възстановяване и устойчивост BG-RRP-1.015 - "Училищна STEM среда" по Национален план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансирано от Европейския съюз - NextGenerationEU“, съгласно условията на настоящата покана, а именно:

Възложител: ОУ „Св. Паисий Хилендарски“, БУЛСТАТ 000802324, с адрес на седалище: област Стара Загора, община Казанлък, гр. Казанлък, ул. „Професор Петко Стайнов“ № 27а, представлявано от Мария Денчева Колева – директор и Нина Николаева Даракчиева – Граматикова – главен счетоводител. Лице за контакт: Мария Колева – директор, електронна поща info-2400273@edu.mon.bg, тел. 0878799643.

1. Предмет на поръчката: „Изпълнение на строително-ремонтни работи за изграждане на STEM среда и ВОКС в Основно училище „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Казанлък, общ. Стара Загора“, по процедура за предоставяне на средства от Механизма за възстановяване и устойчивост BG-RRP-1.015 - "Училищна STEM среда" по Национален план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансирано от Европейския съюз - NextGenerationEU“

2. Обхват и описание: Предметът включва изпълнение на строително-ремонтни работи за изграждане на STEM среда и ВОКС в Основно училище „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Казанлък.

Пълната информация относно обхвата, обема и техническите изисквания към изпълнението е описана и регламентирана в Техническа спецификация – Приложение № 1, неразделна част от настоящата покана.

3. Прогнозна стойност: Максималната прогнозна стойност за изпълнение предмета на поръчката е в размер на 33 603,94 лв. /тридесет и три хиляди шестотин и три лева и деветдесет и четири стотинки/ без ДДС, съответно 40 324,73 лв. /четиридесет хиляди триста двадесет и четири лева и седемдесет и три стотинки/ с ДДС.

Процедура BG-RRP-1.015- "Училищна STEM среда" по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

Стойността на поръчката се изчислява в лева без ДДС (данък върху добавена стойност) и се предлага в Ценовото предложение към настоящата покана и приложената количествено-стойностна сметка – Приложение № 3.

В стойността на договора се включват всички разходи, свързани с качествено и срочно изпълнение на поръчката в описания вид и обхват.

Договорът е предмет на облагане с данъци и такси, включително ДДС, съгласно законодателството на Република България.

Ценовото предложение на участниците не може да надхвърля горепосочената максимална обща стойност на поръчката.

Оферти, надхвърлящи максималната стойност на поръчката, ще бъдат предложени за отстраняване поради несъответствие с това предварително обявено условие.

4. Място и срок за изпълнение на поръчката:

4.1 Място за изпълнение на поръчката: обществената поръчка ще се изпълнява в сградата на Основно училище „Свети Паисий Хилендарски“, БУЛСТАТ: 000802324, с адрес на седалище: област Стара Загора, община Казанлък, гр. Казанлък, ул. „Проф. Петко Стайнов“ №27а.

4.2 Срок за изпълнение на поръчката: Срокът за изпълнение на поръчката – **90 (деветдесет) календарни дни**, като този срок се явява пределен за оферирание от участниците при подаване на оферта за участие в обществената поръчка.

Участниците, които предложат срок за изпълнение, по-дълъг от поставения максимален срок, ще бъдат отстранявани от по-нататъшно участие в обществената поръчка.

Договорът влиза в сила на *посочената в началото му дата, на която е подписан от Страните* и е със срок на действие до изпълнение на всички поети от страните задължения по договора.

Срокът за изпълнение на СРП започва да тече след изтичане на три календарни дни от получаване на Възлагателно писмо от Възложителя до Изпълнителя и приключва с предаването на обекта от Изпълнителя на Възложителя с приемо-предавателен протокол без забележка.

5. Финансиране и схема на плащане:

5.1. Финансиране: Програма BG-RRP-1.015 – „Училищна STEM среда“ по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

5.2. Схема на плащане: Плащането на стойността на извършените дейности от предмета на договора ще се извърши в срок до 30 (тридесет) календарни дни след датата на последното по време действие:

- подписване на Приемо-предавателен протокол за приемане на изпълнението на договора без забележки;

- Издаване от Изпълнителя и представяне на Възложителя на фактура за дължимата сума;

Когато дейност, предмет на поръчката, се извършва от подизпълнител и може да бъде предадена като отделен обект на изпълнителя или възложителя, заплащането ѝ ще се извършва директно на подизпълнителя, като в този случай към изискуемите от възложителя документи ще се представя искане за плащане от подизпълнител, придружено от становище на изпълнителя, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължим. В искането за плащане и в становището на изпълнителя следва да бъде посочен размерът на дължимото възнаграждение, както и банковата сметка на подизпълнителя, по която да бъде извършено плащането.

Възложителят ще има право да откаже директно плащане към подизпълнител, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причините за отказа.

Процедура BG-RRP-1.015- "Училищна STEM среда" по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

При подписването на договора участникът, избран за изпълнител, представя за всеки от подизпълнителите, включени в офертата му документи, удостоверяващи липсата на основанията за отстраняване от обществената поръчка, както и съответствието с поставените критерии за подбор.

6. Подаване на оферти:

Предложенията за участие в обществената поръчка могат да се изпращат на e-mail: info-2400273@edu.mon.bg или да се входират в деловодството на Основно училище „Свети Паисий Хилендарски“, с адрес на седалище: област Стара Загора, община Казанлък, гр. Казанлък, ул. „Проф. Петко Стайнов“ № 27а.

Всички строително – ремонтни дейности следва да се извършват при стриктно спазване на приложимите изисквания на нормативните актове, инструкциите на възложителя и други компетентни органи в областта на опазването на околната среда.

Всички разходи за подготовка на офертите и участие в избора на изпълнител са за сметка на участниците.

Възложителят няма да приема за участие в поръчката и ще връща незабавно на участниците оферти, които са представени след изтичане на крайния срок за получаване и които са предоставени на място е не запечатан плик или в опаковка с нарушена цялост.

Участникът е единствено отговорен за евентуално допуснати грешки или пропуски в офертата, в това число и в изчисленията на представените от него ценови предложения. Оферта, която не отговаря на изискванията на Възложителя, ще се отстранява от участие.

7. Срок за предоставяне на оферти:

В случай че приемате поканата, Моля да изпратите Вашата оферта за изпълнение на поръчка с предмет: „Изпълнение на строително-ремонтни работи за изграждане на STEM среда и ВОСКС в Основно училище „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Казанлък, общ. Стара Загора“, по процедура за предоставяне на средства от Механизма за възстановяване и устойчивост BG-RRP-1.015 - "Училищна STEM среда" по Национален план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансирано от Европейския съюз - NextGenerationEU” **в срок до 12.11.2024 г. включително,** съобразно начина, описан в настоящата покана.

8. Срок на валидност на офертите: не по-малко от 60 (шестдесет) дни, считано от крайния срок за подаване на оферта.

9. Място на отваряне на техническите и ценовите предложения: обл. Стара Загора, община Казанлък, гр. Казанлък, п. к. 6100, ул. „Проф. Петко Стайнов“ № 27а

10. Друга информация:

Всички документи, свързани с предложението, трябва да бъдат на български език или в превод на български език. Ако в предложението са включени документи, референции или сертификат на чужд език, същите трябва да са придружени от превод на български език.

С подписването на офертата се потвърждава верността на документи, които не са представени в оригинал.

При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към условията, обявени от Възложителя, свързани с обществената поръчка, а документите следва да бъдат оформени по приложените образци.

11. Срок за подаване на офертите и работата на комисията:

Процедура BG-RRP-1.015- "Училищна STEM среда" по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

След изтичане на срока за получаване на оферти, Възложителят назначава комисия за разглеждане, оценяване и класиране на офертите.

Останалите условия по отваряне, разглеждане и оценка на офертите на участниците са разписани в ЗОП и ППЗОП.

12. Критерий за възлагане:

Обществената поръчка се възлага въз основа на икономически най-изгодната оферта, определена по критерий за възлагане – „най-ниска цена“, съгласно чл. 70, ал. 2, т. 1 от ЗОП.

На първо място се класират участникът предложил най-ниска обща цена за изпълнение на обекта, предмета на обществената поръчка. При предложени равни цени, с предимство ще се класира офертата на кандидата, предложил по-кратък срок за изпълнение.

Приложения към поканата:

1. Техническа спецификация - Приложение № 1
2. Образец на ценово предложение и Количествено-стойностна сметка – Приложение № 2

/п/

МАРИЯ КОЛЕВА

Директор на ОУ „Св. П. Хилендарски“

Гр. Казанлък

Подписът е заличен на основание чл. 37 от ЗОП във връзка с чл. 4, т. 1 от Регламент (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент и на Съвета от 27 април 2016 г. относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО (Общ регламент относно защитата на данните).

Процедура BG-RRP-1.015- "Училищна STEM среда" по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

Приложение № 1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„Изпълнение на строително-ремонтни работи за изграждане на STEM среда и ВОСКС в Основно училище „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Казанлък, общ. Стара Загора“, по процедура за предоставяне на средства от Механизма за възстановяване и устойчивост BG-RRP-1.015 - "Училищна STEM среда" по Национален план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансирано от Европейския съюз - NextGenerationEU“

2024 г.

ОУ „Св. Паисий Хилендарски“, гр. Казанлък

Процедура BG-RRP-1.015- "Училищна STEM среда" по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

1. Общо описание:

През годините са извършвани различни видове вътрешни и външни СМР и СРР, по реновиране сградата на ОУ „Св. Паисий Хилендарски”, гр. Казанлък.

Въпреки всички тези СМР и СРР е необходимо да бъдат извършени допълнителни СРР за реновиране на четири от стаите и прилежащо хранилище към една от тях в сградата.

2. Критерии за приемане

Приемане на изпълнението на СРР ще е съгласно критериите за контрол и приемане на дейностите, посочени в проекто-договора и в действащата нормативна уредба, приложима за съответните видове строителни работи.

3. Гаранционен срок за изпълнените СРР

Гаранционният срок на изпълнените СРР е не по-малък от посочените в чл. 20, ал. 4, от Наредба № 2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.

Гаранционният срок започва да тече от датата на подписването на Приемопредавателен протокол от представители на Възложителя и Изпълнителя за приемане на изпълнените СРР.

4. Видове строително-ремонтни работи

№	Видове СРР	Мярка	Количество
	Демонтажни работи		
	Кабинет „Природни науки“		
1.	Демонтаж на подова настилка	м ²	30,00
2.	Демонтаж на вградена учебна дъска	бр.	2
3.	Демонтаж на ел. табло	бр.	1
	Кабинети „Математика и информатика“ – 2 броя		
1.	Демонтаж на подова настилка и стара дървена ламперия	м ²	50,00
2.	Демонтаж на вградена учебна дъска	бр.	2
	Ремонтни работи		

Процедура BG-RRP-1.015- "Училищна STEM среда" по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

Кабинет „Природни науки“ и хранилище			
1.	Шпакловане на стени и тавани	м ²	220,00
2.	Конструктивно укрепване на отвори	бр.	1
3.	Трикратно боядисване на стени и таван с бяла латексова боя върху гипсова шпакловка	м ²	220,00
4.	Доставка и монтаж на подова настилка - ламинат	м ²	75,00
5.	Доставка и монтаж на мивка	бр.	1
6.	Доставка и монтаж на смесител	бр.	1
7.	Доставка и монтаж на ВиК тръби – ф20 - 3м	бр.	4
8.	Доставка и монтаж на ВиК колена ф20	бр.	10
9.	Доставка и монтаж на ВиК преход ф20*1/2м	бр.	2
10.	Доставка и монтаж на ВиК УКБ ф20	бр.	1
11.	Доставка и монтаж контакт	бр.	7
12.	Доставка и монтаж ключ	бр.	2
13.	Доставка и монтаж осветителни тела	бр.	10
Кабинет „Зелени технологии и устойчиво развитие“			
1.	Шпакловане на стени и тавани	м ²	76,00
2.	Трикратно боядисване на стени и таван с бяла латексова боя върху гипсова шпакловка	м ²	76,00
3.	Доставка и монтаж на подова настилка - ламинат	м ²	28,00
4.	Доставка и монтаж контакт	бр.	2
5.	Доставка и монтаж ключ	бр.	1
6.	Доставка и монтаж осветителни тела	бр.	2
Кабинети „Математика и информатика“ – 2 броя			
1.	Шпакловане на стени и тавани	м ²	300,00
2.	Конструктивно укрепване на отвори	бр.	1
3.	Трикратно боядисване на стени и таван с бяла латексова боя върху гипсова шпакловка	м ²	300,00
4.	Доставка и монтаж на подова настилка - ламинат	м ²	106,00
5.	Доставка и монтаж контакт	бр.	8
6.	Доставка и монтаж ключ	бр.	2
7.	Доставка и монтаж осветителни тела	бр.	16

Приложение № 2

Ценово предложение и Количествено-стойностна сметка

№	Видове СРР	Мярка	Количество	Цена без ДДС	Цена с ДДС
Демонтажни работи					
Кабинет „Природни науки“					
1.	Демонтаж на подова настилка	м ²	30,00		
2.	Демонтаж на вградена учебна дъска	бр.	2		
3.	Демонтаж на ел. табло	бр.	1		
Кабинети „Математика и информатика“ – 2 броя					
1.	Демонтаж на подова настилка и стара дървена ламперия	м ²	50,00		
2.	Демонтаж на вградена учебна дъска	бр.	2		
Ремонтни работи					
Кабинет „Природни науки“ и хранилище					
1.	Шпакловане на стени и тавани	м ²	220,00		
2.	Конструктивно укрепване на отвори	бр.	1		
3.	Трикратно боядисване на стени и таван с бяла латексова боя върху гипсова шпакловка	м ²	220,00		
4.	Доставка и монтаж на подова настилка - ламинат	м ²	75,00		
5.	Доставка и монтаж на мивка	бр.	1		
6.	Доставка и монтаж на смесител	бр.	1		
7.	Доставка и монтаж на ВиК тръби – ф20 - 3м	бр.	4		
8.	Доставка и монтаж на ВиК колена ф20	бр.	10		
9.	Доставка и монтаж на ВиК преход ф20*1/2м	бр.	2		
10.	Доставка и монтаж на ВиК УКБ ф20	бр.	1		
11.	Доставка и монтаж контакт	бр.	7		
12.	Доставка и монтаж ключ	бр.	2		
13.	Доставка и монтаж осветителни тела	бр.	10		
Кабинет „Зелени технологии и устойчиво развитие“					
1.	Шпакловане на стени и тавани	м ²	76,00		
2.	Трикратно боядисване на стени и таван с бяла латексова боя върху гипсова шпакловка	м ²	76,00		
3.	Доставка и монтаж на подова настилка - ламинат	м ²	28,00		
4.	Доставка и монтаж контакт	бр.	2		
5.	Доставка и монтаж ключ	бр.	1		
6.	Доставка и монтаж осветителни тела	бр.	2		
Кабинети „Математика и информатика“ – 2 броя					
1.	Шпакловане на стени и тавани	м ²	300,00		
2.	Конструктивно укрепване на отвори	бр.	1		
3.	Трикратно боядисване на стени и таван с бяла латексова боя върху гипсова шпакловка	м ²	300,00		
4.	Доставка и монтаж на подова настилка - ламинат	м ²	106,00		
5.	Доставка и монтаж контакт	бр.	8		
6.	Доставка и монтаж ключ	бр.	2		
7.	Доставка и монтаж осветителни тела	бр.	16		

Ценово предложение:

Срок за изпълнение:

