

ДОГОВОР

Днес 17.02.2020 г., в град София, на основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки и Решение №ЗП-035/16.12.2019 г. за избор на изпълнител, след проведена процедура за възлагане на обществена поръчка - Публично състезание, по Закона за обществените поръчки, с предмет „**Основен ремонт на студентско общежитие блок 15 на НСА „Васил Левски“ София**”, по Обособена позиция №1 – „**Вътрешен основен ремонт на четириетажен корпус – ниско тяло**”, между:

Национална спортна академия "Васил Левски", София - 1700, Студентски град - Ректорат, ЕИК BG000670627, представлявана от Ректора - проф. Николай Изов и Главен Счетоводител – Николинка Любенова, наречена в договора "ВЪЗЛОЖИТЕЛ"

и
ЕТ „Реале – Александър Александров”, ЕИК 121694358, със седалище и адрес на управление гр. София, жк. Дружба 1, бл. 159, вх. А, ет. 6, ап. 605, представлявано от Александър Рангелов Александров, в качеството си на Управител, наречено в договора "ИЗПЪЛНИТЕЛ", се сключи този договор, по силата на който:

ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1.(1). Възложителят възлага, а Изпълнителят приема, на свой риск и отговорност да извърши вътрешен основен ремонт на четириетажен корпус – ниско тяло, предмет на обособена позиция № 1 - Първи етап от ремонта на Студентско общежитие „Блок 15“ находящо се в гр.София, ж.к. Студентски град, ул.“Атанас Манчев“, а именно **Ремонт на ниското тяло, предмет на обособена позиция № 1**, по представени от него Техническо предложение (Приложение 1), Ценово предложение (Приложение 2) и мостри, неразделни части от този договор.

(2). Изпълнителят се задължава при изпълнение на поръчката да спазва стриктно указанията, технологията и предписанията на Възложителя описани в Техническия проект и в Техническата спецификация към Документацията за участие, одобрена с Решението за откриване на обществената поръчка, която е неразделна част от този договор.

(3).Изпълнителят следва да ремонтира всички находящи се в Ниското тяло на блок 15 неремонтирани стаи, санитарни възли, коридори, стълбища, инсталации, щрангове и други предмет на поръчката в договорения срок и да ги предаде на Възложителя напълно завършени и годни за експлоатация.

(4) Изпълнителят ще е задължен да участва в съставянето на всички актове и протоколи по смисъла на ЗУТ, свързани с изпълнените от него работи и до въвеждането на ниско тяло – 4 етаж ~~корпус~~ на бл.15 в експлоатация.

СРОК НА ДОГОВОРА. СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

Чл.2. (1). Настоящият договор се сключва за срок от датата на регистрирането на системата на Възложителя до получаване на Удостоверение за въвеждане в експлоатация на етап I от Столична община.

(2). Срокът на изпълнение на работата е до 8 (осем) месеца, считано от датата на получаване от Изпълнителя на възлагателно писмо за изпълнение на предвидените по договора работи.

(3). В срока на изпълнение Изпълнителят се задължава:

а) в срок до 3 (три) дни след осигуряване на достъп до помещенията предмет на ремонта да им направи окончателен оглед и да представи за одобрение на Възложителя актуален времеви график за изпълнение, съобразен с приемането и плащането по договора. Възложителят утвърждава графика в срок до 3 (три) дни след получаването му.

б) в срок до 3 (три) дни след утвърждаване на графика за изпълнение от Възложителя, да започне изпълнението на ремонтните работи по договора.

в) да извърши всички ремонтни работи по договора съгласно графика и срока за изпълнение предложен в Техническото предложение.

(4) Срокът за безплатно гаранционно отстраняване на възникнали дефекти, течове, избиване на влажни петна по стени и тавани, както и за всички изпълнени строителни и монтажни работи, и съоръжения е 5 години от деня на въвеждане на строителния обект в експлоатация, в случай че по Наредбата по чл.160, ал.3 от ЗУТ, гаранционния срок е по-дълъг, гаранционния срок по съответния договор се удължава до срока предвиден в Наредбата.

ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

- Чл. 3. (1).** Цената на този договор за изпълнение на поръчката е до достигане на крайната обща цена, посочена в Приложение 2 - Ценовото предложение на Изпълнителя.
- (2). Не се допуска корекция на единичните цени по Ценовото предложение на Изпълнителя -Приложение 2, поради промяна на каквито и де е елементи от тяхното формиране.
- (3). Възложителят ще заплати на Изпълнителя стойността на реално изпълнените и приети работи, по единичната им цена в лева, посочена в ценовото му предложение, включително ДДС.
- (4). При необходимост от промени в количествата на някои ремонтни работи (отпадане на предвидени в поръчката количества и/или увеличаване на други количества, също предмет на поръчката), както и при възникване на необходимост от извършване на непредвидени в поръчката работи, но без които същата не може да бъде завършена, страните съставят, заменителна таблица по образец (Приложение 4) във формат "xls." (MS Office Excel).
- а) За непредвидените работи Изпълнителят ще представи на Възложителя опис на работите с изчислени количества и единични цени по актуалното издание на Стройексперт СЕК без начисляване на печалба, както и предложение за компенсиране на непредвидения разход. .
- б) Общата стойност на всички работи по заменителни таблици и непредвидени работи по този договор не може да надвишава 10 % (десет процента) от крайната обща цена по ценовото предложение на Изпълнителя (Приложение №2) към настоящия договор, **НО БЕЗ ДА СЕ УВЕЛИЧАВА И ЗАВИШАВА** крайната обща цена посочена в Приложение 2 - Ценовото предложение на Изпълнителя.
- (5). Възложителят ще заплати на Изпълнителя стойността за изпълнение на поръчката в размер, отговарящ на действително извършените и приети работи, но сумарно по (3) и (4), не-повече от крайната цена по ценовото предложение на Изпълнителя (Приложение №2) към настоящия договор.
- (6). Всички други извършени от Изпълнителя работи, извън тези по (3) и (4) са за сметка на Изпълнителя и няма да бъдат заплащани от Възложителя.
- (7) Плащане не се извършва, в случай че за Изпълнителят е получено потвърждение от Национална агенция за приходите и Агенция митници, за наличието на публични задължения, като в този случай, плащането се осъществява съобразно указанията на данъчната и митническата администрация.
- Чл.4.** Плащане на приетите работи:
- (1). Не се предвижда авансово заплащане на суми за заявени работи.
- (2). Всяко плащане по договора се извършва след доказване от Изпълнителя и приемане от Възложителя на реално извършени видове работи със съставяне на Приемателно-предавателен протокол по Образец 19 (ППП обр.19).
- (3). Възложителят ще заплати на Изпълнителя стойността на изпълнените и приети работи, както следва:
ПЪРВО МЕЖДИННО ПЛАЩАНЕ - при достигане на изпълнена работа на стойност до 40 % от крайната обща цена по ценовото предложение на Изпълнителя (Приложение №2) към настоящия договор. Извършва се с доказване и приемане на реално извършени видове работи с ППП обр. 19;
ВТОРО МЕЖДИННО ПЛАЩАНЕ- при достигане на изпълнена работа на стойност до 80 % от крайната обща цена по ценовото предложение на Изпълнителя (Приложение №2) към настоящия договор. Извършва се с доказване и приемане на реално извършени видове работи с ППП обр. 19;
ОКОНЧАТЕЛНО ПЛАЩАНЕ – след окончателно завършване и приемане на работата по договора и получаване на Удостоверение за въвеждане в експлоатация на етап I - ниско тяло на бл.15.
- (4). Възложителят ще извършва всяко плащане в срок до 20 работни дни след регистриране на ППП обр 19 в Деловодството на Възложителя по чл.5.(2) от този договор, ведно с изрядна фактура отразяваща приетото, по банков път по сметка на Изпълнителя Чл. 37 от ЗОП
- (5). Фактурите следва да бъдат представени на Ръководител отдел „Капитално строителство“.
- (6). Изпълнителят е длъжен в срок до 3 (три) работни дни считано от момента на промяната, да уведомява писмено Възложителя за всички промени в номера на банковата му сметка. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок плащанията по предварително декларираната банкова сметка ще се считат за надлежно извършени.

ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ

Чл.5.(1). ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отчита изпълнението по договора, чрез подписване на Приемателно-предавателен протокол по Образец 19 (ППП обр.19) от представители на Възложителя и Изпълнителя, в който следва да е посочена, всяка приета работа, включително заменени и/или непредвидени видове работи

Чл. 37 от ЗОП

(2). ППШ обр 19 по чл.5.(1) трябва да бъде подписан без забележки от представителите на Възложителя по ал.(1) и да бъде регистриран в Деловодството на Възложителя - гр.София, Студентски град, бул. "Акад. Стефан Младенов" 21, ет.1, ст.111.

(3). Представител от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ към датата на подписване на този договор е: Ръководител отдел „Капитално строителство”.

(4). За изпълнени и приети работи се считат само такива, за които има подписан ППШ обр.19 с точна дата на приемане на изпълнението и без забележки.

(5). Упълномощен представител от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ към датата на подписване на този договор **Рангел Александров Рангелов, GSM: 0896757552**

(6). При наличие на договор и дейности изпълнявани от Подизпълнителя, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ приема изпълнението им, в присъствието на Изпълнителя и Подизпълнителя или упълномощени от тях лица.

(7). Изпълнителят прилага към ППШ (обр 19) всички съставени до момента актове и протоколи за ремонта съгласно Наредба №3/31.07.2003г за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, както и Декларации за експлоатационни характеристики на вложените материали.

ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 37 от ЗОП

Чл. 6.(1). Изпълнителят по настоящия договор се задължава:

1. да изпълни всички работи качествено, в срока по чл.2.(1), при условията на този договор, Техническата спецификация (Приложение 3) и представените мостри и параметри посочени в Техническото предложение (Приложение 1);
2. да не променя предложените условия.
3. при складиране на материали и отпадъци да не задръства изходите за евакуация.
4. да представя на Възложителя изрядни финансови документи, за изплащане на дължимите суми.
5. да изпълнява всички указания на представителя на Възложителя и писмените му нареждания, свързани с качествено и срочно изпълнение на този договор, както и с технологията и начина на изпълнение.
6. да определи персонален отговорник за контакти с НСА, който да следи и отговаря за качествено изпълнение на този договор, приемане на документи и предаване на завършеното изпълнение.
7. да осигури поддържане на пълния размер на гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора.
8. да уведомява Възложителя за възникналите затруднения при изпълнение на договора;
9. да отстрани за своя сметка всички липси, несъответствия и недостатъци по количеството, вида и качеството на посочената от Възложителя неприета работа.
10. да не разгласява пред трети лица факти, обстоятелства, сведения и информация, относно дейността на Възложителя, която е узнал във връзка и по повод изпълнението на договора.
11. да отговаря солидарно за всички действия и бездействия на свои служители и подизпълнители, при и по повод изпълнение на този договор, от които са настъпили вреди за Национална спортна академия „Васил Левски”.
12. сам и за своя сметка да осигурява спазване на изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд.
13. да осигури и гарантира безопасна работа на обекта, да обезопасява работната площадка, да провежда инструктаж по ТБОТ и др. съгласно законовите разпоредби, да застрахова работниците си и да състави и съхранява целия набор от документи, с които се осигурява безопасен и здравословен труд;
14. да осигурява мерки за осигуряване на безопасност на служителите, преподавателите и студентите на НСА в зоната на изпълнение на работите, както и в прилежащите зони.
15. при сключване на договор с подизпълнител да изпрати на Възложителя копие от същия, заедно с доказателства по чл.6б, ал.2 от ЗОП, че за тях не са налице основания за отстраняване от процедурата.
16. да изпълнява всички заявени от Възложителя искания за гаранционно поддържане и ремонт, като се явява за оглед до 3 (три) работни дни след писменото му уведомяване от Възложителя и да участва в съставяне на констативен протокол, в който да се ангажира с конкретен разумен срок за отстраняване на дефекта.
17. да предоставя безплатно гаранционно поддържане на изпълнените работи в срока по чл.2.(4). В същия срок Изпълнителят за своя сметка и със свои сили безплатно възстановява, поправя, подменя, извършва, ремонтира и т.н. всички предявени от Възложителя повреди, дефекти, недостатъци и рекламации, следствие от некачествени материали и работа на Изпълнителя, независимо от момента на установяването им.
18. да не се позовава на незнание и/или непознаване на обекта, предмет на договора и липсата на товарен асансьор, с оглед евентуално неизпълнение и затруднение при качване /сваляне на строителни материали и отпадъци.
19. да представи за предварително писмено одобрение на Възложителя материалите за ремонта, преди тяхното изпълнение.
20. да не допуска замърсяване на улици, зелени площи, тротоарите и площадките, около блока, предмет на този договор. Санкциите при констатирани нарушения са за сметка на Изпълнителя.
21. да не допуска изхвърляне от сградата на строителни отпадъци и други предмети, като за всеки установен от възложителя случай, дължи и заплаща неустойка в размер на по 1000 (хиляда) лева.
22. да монтира подходящо външно на сградата улей за изхвърляне на строителни отпадъци и/или механизация за изхвърляне на отпадъци и качване на материали като кран, автовишка, хаспел и/или друга повдигаща едрогабаритни предмети механизация, чрез която да сваля и вдига безопасно същите от и до мястото за монтаж.

23. да не използва асансьорите и стълбищата на блока за качване и сваляне на строителни материали и тежки и обемни инструменти, като за всеки установен от възложителя случай, дължи и заплаща неустойка в размер на по 1000 (хиляда) лева.

24. да почисти и отстрани за своя сметка от обектите цялата своя механизация, материали и/или строителни отпадъци преди подписването на ППП по чл.4(2) от този договор.

25. да наговари, извози и предаде за своя сметка до съответното депо - сметище, всички строителни отпадъци.

26. да извършва за своя сметка всички работи по отстраняването на виновно допуснати грешки и недостатъци, констатирани от Възложителя.

27. да съдейства на други изпълнители на същия обект, за изпълнение на възложени от Възложителя дейности, като осигурява достъп, ел.енергия, вода и място за складиране на материали и инструменти.

(2). Изпълнителят има право

1. да получи цената на приетото изпълнение, съгласно условията и сроковете на този договор.

2. да получи удостоверение за добро изпълнение на договора.

ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 7.(1) Възложителят има право:

1. да осъществява контрол по изпълнение на договора, както и да променя и одобрява ~~времевия~~ график за изпълнение на работата;

2. да прекрати този договор без да доказва виновно неизпълнение от страна на Изпълнителя, като дължи заплащане единствено на действително извършените и приети работи;

3. при неоформени съгласно изискванията на счетоводните стандарти данъчно-счетоводни документи Възложителят има право да задържи плащане на цената по този договор, без да дължи неустойки, обезщетения, лихви и други подобни през времето до тяхното правилно оформяне.

4. да заявява с писмо (e-mail) до Изпълнителя отстраняването на течове, повреди и дефекти от Изпълнителя в гаранционния срок по този договор.

5. да откаже да приеме и заплати работи, в случай на неизпълнение на кое да е задължение на отстрана на Изпълнителя.

6. да получи изпълнение на работата при условията и сроковете на този договор, представените мостри и всички приложения към него.

7. да задържи плащане на цената на заявените за приемане работи до отстраняване на всички констатирани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ липси, несъответствия и недостатъци по количеството, вида и качеството на заявената за приемане работа, без през това време да дължи заплащане на неустойки, обезщетения, лихви и други негативи.

8. да не заявява за изпълнение посочените в документацията на обществената поръчка количества.

9. да усвоява чрез гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора всички имуществени претенции, без право на възражение от страна на Изпълнителя, включително и в случай че последния не изпълнява указанията на Възложителя, свързани с качествено и точно изпълнение на този договор.

10. да усвои в полза на висшето училище като прихване и приспадне, от гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора, дължими от Изпълнителя на Възложителя парични средства неустойки, в случай че такива настъпят, без да е необходимо изрично писмено насрещно волеизявление за размера и основанието.

11. да иска подмяна на монтирани материали, сифони, тръби, кранове и отделни техни части, които са с видими дефекти, несъответстващи на представените мостри и параметрите на техническо предложение.

12. да иска демонтиране и повторно монтиране на материали, смесители, мивки, моноблок, плочки, врати и отделни техни части, които не са подравнени хоризонтално и вертикално.

13. да спира работата на Изпълнителя, за отстраняване на констатирани дефекти и/или некачествено изпълнение.

14. да извършва по всяко време проверки по изпълнението на договора, без да пречи на оперативната самостоятелност на Изпълнителя

15. да изисква от Изпълнителя информация за хода по изпълнението на договора

16. да възлага, при доказана необходимост непредвидени в заданието на ОП работи, без изпълнението на които, работата няма да може да бъде завършена, на стойност до 5 (пет) % от крайната обща цена посочена в Приложение 2 - Ценовото предложение на Изпълнителя, но без да се завишава крайната обща цена посочена в Приложение 2 - Ценовото предложение на Изпълнителя. За целта Възложителя няма да възлага за изпълнение отделни количества предвидени работи на същата стойност.

17. да намалява и/или увеличава количествата предвидени за изпълнение на работите по заданието на ОП, в случаите, когато без съответната промяна работата не би могла да бъде завършена, което ще се извършва със заменителни таблици, без да надвишава крайната обща цена посочена в Приложение 2 - Ценовото предложение на Изпълнителя.

(2) Възложителят се задължава :

1. да оказва съдействие на Изпълнителя, за точното изпълнение на работата.
2. да заплати стойността на приетото, съгласно условията на този договор.
3. да осигури достъп на изпълнителя до помещенията, в които ще се изпълняват работите, предмет на този договор.
4. да оказва съдействие на Изпълнителя, в рамките на своята компетентност, при изпълнение на задълженията му по този договор, като му предоставя своевременно цялата налична информация, необходима за изпълнение на предмета на договора, след предварително искане за това от страна на Изпълнителя.

(3) Възложителят не носи отговорност за счупени и увредени материали, които не са приети, като същите се подменят от Изпълнителя, за негова сметка. В тези случаи, Възложителят не дължи цената на върнатите и подменени материали.

ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 8.(1). Настоящият договор се прекратява:

1. С изтичане на срока.
2. При настъпване на пълна обективна невъзможност за изпълнение, за което обстоятелство засегнатата Страна е длъжна да уведоми другата Страна в срок до 3 (три) дни от настъпване на невъзможността и да представи доказателства;
3. При прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правопримство, по смисъла на законодателството на държавата, в която съответното лице е установено;
4. При условията по чл. 5, ал. 1, т. 3, б. "а" от ЗИФОДРЮПДРКЛТДС.

(2). Договорът може да бъде прекратен:

1. По взаимно писмено съгласие на страните.
2. Едностранно с 3-дневно писмено предизвестие отправено до другата страна.
3. Когато за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ бъде открито производство по несъстоятелност или ликвидация – по искане на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

Чл. 9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява Договора в случаите по чл. 118, ал.1 от ЗОП, без да дължи обезщетение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за претърпени от прекратяването на Договора вреди.

Чл. 10. Във всички случаи на прекратяване на Договора, освен при прекратяване на юридическо лице – Страна по Договора без правопримство:

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ съставят констативен протокол за изпълнените към момента на прекратяване работи и размера на евентуално дължимите плащания; и
2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да преустанови работата, с изключение на такава писмено посочена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;

Чл.11. При предсрочно прекратяване на Договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ реално изпълнените и приети по установения в този договор ред работи.

ГАРАНЦИЯ ОБЕЗПЕЧАВАЩА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОГОВОРА.

Чл.12.(1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ гаранция по чл.111, ал.2 от ЗОП, която да обезпечава изпълнението на договора, в размер на 3 % (три процента) от стойността на поръчката по Ценово предложение на Изпълнителя, и е със срок на валидност и действие до получаване от Възложителя на удостоверение за въвеждане на четириетажния корпус – ниско тяло на бл.15, предмет на обособена позиция № 1 в експлоатация. Определеният изпълнител сам избира формата на гаранцията за изпълнение, в една от формите по чл.111, ал.5 от ЗОП.

(2). Гаранцията за изпълнение на договора, служи за обезпечение на точното изпълнение на договора. Възложителят има право без предизвестие да удовлетворява чрез нея паричните си вземания срещу Изпълнителя, които последният не изпълнява доброволно (претърпени вреди, пропуснати ползи, неустойки и обезщетения).

(3). Възложителят не дължи лихви върху сумите по предоставените гаранции, независимо от формата, под която са предоставени.

ОСВОБОЖДАВАНЕ НА ГАРАНЦИЯТА ОБЕЗПЕЧАВАЩА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОГОВОРА

Чл. 13. (1). Гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора се освобождава в срок до 15 работни дни след изтичане на срока на валидност и действие на същата, но само при условие, че Изпълнителят няма неизпълнени изискуеми задължения към Възложителя и при условие, че няма неразрешени спорове и/или не

приключили съдебни производства, свързани с изпълнението на договора. При решаване на спора в полза на Възложителя той може да пристъпи към усвояване на гаранциите.

(2) Освобождаването на Гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора се извършва, след като ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е направил писмено искане за това, както следва:

1. когато е във формата на парична сума – чрез превеждане на сумата по банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
2. когато е във формата на банкова гаранция – чрез връщане на нейния оригинал на представител на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или упълномощено от него лице;
3. когато е във формата на застраховка – чрез връщане на оригинала на застрахователната полица/застрахователния сертификат на представител на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или упълномощено от него лице / изпращане на писмено уведомление до застрахователя.

Чл. 37 от ЗОП

НЕУСТОЙКИ. ОБЕЗЩЕТЕНИЯ.

УСВОЯВАНЕ НА ГАРАНЦИЯТА ОБЕЗПЕЧАВАЩА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОГОВОРА

Чл.14 (1). За всяка забавена работа по графика по чл.2.(2), от този договор, Изпълнителят дължи на Възложителя неустойка в размер на по 100 (сто) лева за всеки забавен ден, но не повече от 10 %, от стойността на забавената работа.

(2). За всяко непредоставено гаранционно отстраняване на заявен дефект, Изпълнителят дължи на Възложителя реално изпълнение, ведно с неустойка в размер на 1000 (хиляда) лева.

Чл.15. (1). Неустойките се заплащат незабавно, при поискване от Възложителя, по следната банкова сметка IBAN: BG83 BNBG 9661 3100 1751 01, при БНБ, ЦУ, BIC BNBG BGSD. В случай че банковата сметка на Възложителя не е заверена със сумата на неустойката в срок до 5 (пет) работни дни от получаване на искането на Възложителя за плащане на неустойка, Възложителят има право да усвои сумата от гаранцията за изпълнение на договора.

(2) Възложителят може да претендира обезщетение за нанесени вреди и пропуснати ползи по общия ред, независимо от начислените неустойки и независимо от усвояването на гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора.

Чл.16.(1). ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да удовлетвори всички свои вземания /като усвои или прихване/ от дължимите на Изпълнителя парични средства, начислените неустойки, без да е необходимо изричното писмено насрещно съгласие за размера и основанието за усвояване и/или прихващане.

(2) Възложителят има право да забави изплащането на разликата след усвояването/прихващането до представяне на съответния финансово - счетоводен документ, съобразен с усвояването /прихващането.

(3). В случаите, когато горното е невъзможно Възложителят има право да задържи в полза на Национална спортна академия "Васил Левски" от гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора, начислената неустойка, без да е необходимо изричното писмено насрещно волеизявление за размера и основанието за задържане, усвояване и/или прихващането, за което Изпълнителя дава предварително своето изрично съгласие.

Чл. 17.(1) Във всеки случай на задържане и усвояване на Гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за начислената неустойка и основанието за това. Задържането и усвояването на суми от Гаранцията за обезпечаваща изпълнението на договора, не изчерпва правата на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да търси обезщетение в по-голям размер.

(2) Възложителят има право да задържи и усвои изцяло гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора при :

1. системно (два или повече пъти в рамките на един месец) неизпълнение на предвидени във времеви график работи от страна на Изпълнителя; и/или при несъответствие на доставени и/или монтирани плочки, санитария, смесители, тръби, кранове и други дейности предмет на поръчката с представените и одобрени от Възложителя мостри и образци;
2. неизпълнение на задължения на Изпълнителя за отстраняване на явни и/или скрити дефекти и несъответствия, установени по предвидения в Договора ред и срок, както и отказ за ремонт на такива.
3. използване на асансьор за пренасяне на строителни материали, инструменти и отпадъци.
4. изхвърляне на строителни материали през прозорците на сградата.
5. замърсяване със строителни отпадъци околблоковото пространство и/или зелени площи.

(3). В случай на задържане и усвояване от Възложителя на суми от внесена по сметка на Възложителя гаранция обезпечаваща изпълнението на договора, Изпълнителят е длъжен в срок до 5 (пет) работни дни да я допълни до първоначалния и размер, като внесе усвоената от Възложителя сума по сметка IBAN: BG74 BNBG 9661 3300 1751 01, при БНБ, ЦУ, BIC BNBG BGSD.

(4). В случай на задържане и усвояване от Възложителя на суми по банкова гаранция, Банката издател следва в срок до 3 (три) работни да преведе по сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: IBAN: BG83 BNBG 9661 3100 1751 01, при БНБ, ЦУ, BIC BNBG BGSB, исканата от Възложителя сума, въз основа на писмено искане от Възложителя.

(5). В случай на задържане и усвояване от Възложителя на суми от гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора, Изпълнителят е длъжен в срок до 5 (пет) работни дни да допълни гаранцията до първоначалния и размер, като внесе задържаната от Възложителя сума по сметка на Възложителя IBAN: BG74 BNBG 9661 3300 1751 01, при БНБ, ЦУ, BIC BNBG BGSB, или учреди банкова гаранция за сума в размер на усвоената или да застрахова отговорността си, до първоначалния размер.

НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Чл. 18. (1) Никоя от Страните по този Договор не отговаря за неизпълнение, причинено от непреодолима сила. За целите на този Договор, „непреодолима сила“ има значението на това понятие по смисъла на чл.306, ал.2 от Търговския закон.

(2) Не може да се позовава на непреодолима сила Страна, която е била в забава към момента на настъпване на обстоятелството, съставляващо непреодолима сила, или чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на Договора.

(3) Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички действия с грижата на добър стопанин, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок до 3 дни от настъпването на непреодолимата сила, като посочи в какво се състои непреодолимата сила и възможните последици от нея за изпълнението на Договора. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

(4) Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ

Чл. 19. Никоя от Страните няма право да прехвърля никое от правата и задълженията, произтичащи от този Договор, без съгласието на другата Страна. Паричните вземания по Договора могат да бъдат прехвърляни или залагани съгласно приложимото право.

ДЕФИНИРАНИ ПОНЯТИЯ И ТЪЛКУВАНЕ

Чл. 20. (1) Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в този Договор, използваните в него понятия имат значението, дадено им в ЗОП, съответно в легалните дефиниции в Допълнителните разпоредби на ЗОП или, ако няма такива за някои понятия – според значението, което им се придава в основните разпоредби на ЗОП.

(2) При противоречие между различни разпоредби или условия, съдържащи се в Договора и Приложенията, се прилагат следните правила: специалните разпоредби на ЗОП, ППЗОП имат предимство пред разпоредбите на Договора, ЗЗД, ТЗ и другите регламентиращи предмета на този договор.

ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

Чл. 21.(1). За извършване на дейностите по Договора, Изпълнителят има право да ползва подизпълнител отговарящ на условията на чл.66 от ЗОП.

(2). Изпълнителят може да извършва замяна на посочените подизпълнители за изпълнение на Договора, както и да включва нови подизпълнители в предвидените в ЗОП случаи и при предвидените в ЗОП условия.

(3). Независимо от използването на подизпълнители, отговорността за изпълнение на настоящия Договор е на Изпълнителя.

Чл. 22. При сключването на Договорите с подизпълнителите, оферирани в офертата на Изпълнителя, последният е длъжен да създаде условия и гаранции, че:

1. приложимите клаузи на Договора са задължителни за изпълнение от подизпълнителите;
2. действията на Подизпълнителите няма да доведат пряко или косвено до неизпълнение на Договора;
3. при осъществяване на контролните си функции по договора Възложителят ще може безпрепятствено да извършва проверка на дейността и документацията на подизпълнителите.

Чл. 23.(1). Когато частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнителя, може да бъде предадена и приета като отделен обект/работа на Изпълнителя или на Възложителя, Възложителят заплаща възнаграждение за тази част директно на подизпълнителя.

Чл. 37 от ЗОП

(2). Разплащанията по Чл. 22.(1). се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до Възложителя чрез Изпълнителя, който е длъжен да го предостави на Възложителя в 15-дневен срок от получаването му.

(3) Към искането по Чл. 22.(2). Изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(4) Възложителят има право да откаже плащане по Чл. 22.(2)., когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.24.(1). За неуредени в настоящия договор и документацията за участие въпроси се прилагат разпоредбите на ЗОП, ППЗОП, ГПК, ЗЗД, ТЗ и другите регламентиращи предмета на този договор.

(2). Нищожността на някоя от клаузите по Договора или на допълнително уговорени условия не води до нищожност на друга клауза или на Договора като цяло.

(3) В случай, че някоя от клаузите на този Договор е недействителна или неприложима, това не засяга останалите клаузи. Недействителната или неприложима клауза се замества от повелителна правна норма, ако има такава.

(4). Изменения и допълнения в договора могат да се правят само при условията на чл.116 от ЗОП.

Чл. 24. Всички спорове, породени от този Договор или отнасящи се до него, включително споровете, породени или отнасящи се до неговото тълкуване, недействителност, изпълнение или прекратяване, както и споровете за попълване на празноти в Договора или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се разрешават по взаимно съгласие на двете страни, а при непостигане на такова, спорът ще се разрешава от компетентния съд в гр. София, по реда на ГПК.

Чл.25.(1). Всички съобщения, уведомления, покани, предизвестия и други до ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ се изпращат до адрес: София, Студентски град, п.к.1700, ул. "Акад. Стефан Младенов" 21, Ректорат НСА Васил Левски, Деловодство, ст. 111, nsa.filipov@gmail.com.

(2) Всички съобщения, заявки за изпълнение, уведомления, покани, предизвестия и други до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ ще се изпращат по електронен път чрез Интернет на електронен адрес email: reale2010a@gmail.com или лично, на посоченото в този договор упълномощено лице. Неотварянето, изтриването и непрочитането на уведомлението изпратено по електронната поща /по email/ не освобождава от отговорност получателят и същия се счита за уведомлен.

(3) При промяна на посочените адреси, email, телефон и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 7 (седем) дни от настъпване на промяната. При неизпълнение на това задължение всяко уведомление ще се счита за валидно връчено, ако е изпратено на посочените по-горе адреси, чрез описаните средства за комуникация и на посочените лица за контакт.

(4) При преобразуване без прекратяване, промяна на наименованието, правноорганизационната форма, седалището, адреса на управление, предмета на дейност, срока на съществуване, органите на управление и представителство на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, същият се задължава да уведоми ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за промяната в срок до 7 (седем) дни от вписването ѝ в съответния регистър.

(5) Всички протоколи, фактури, доклади, съобщения, уведомления и други документи, свързани с този договор, следва да съдържат наименованието и деловодния номер на договора, по описа на Възложителя.

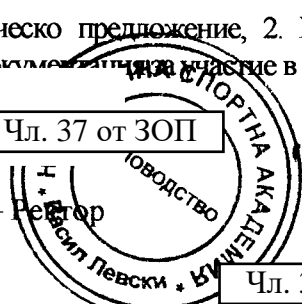
Настоящият договор се състои от 8 броя страници и се състави и подписа в два еднообразни екземпляра два по един за всяка страна. Същият е неразделна част от ОП с предмет: „**Основен ремонт на студентско общежитие блок 15 на НСА „Васил Левски“ София**”, по **Обособена позиция №1 – „Вътрешен основен ремонт на четириетажен корпус – ниско тяло”**.

ПРИЛОЖЕНИЯ: 1. Техническо предложение, 2. Ценово предложение, 3. Техническа спецификация, 4. Заменителна таблица и 5. Документация за участие в ОП.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: Чл. 37 от ЗОП

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: Чл. 37 от ЗОП

проф. д-р Николай Изов – Ректор



Чл. 37 от ЗОП

Николинка Любенова - Главен счетоводител

Чл. 37 от ЗОП

До

Национална спортна академия “Васил Левски” ЕИК 000 670 627

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От долуподписания Александър Рангелов Александров, в качеството си на управител на участника: ЕТ „Реале- Александър Александров”, ЕИК 121 694 358

Уважаеми господин Ректор,

Запознах се с документацията за участие в Публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: „**Основен ремонт на студентско общежитие блок 15 на НСА „Васил Левски“ София**” и в случай че бъде избран за изпълнител

ПРЕДЛАГАМ / ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Да изпълня поръчката по Обособена позиция №1 **Вътрешен основен ремонт на четириетажен корпус – ниско тяло**, както следва:

№	Материали	Описание на предлаганите материали, които ще се използват при изпълнение на поръчката: Производител, система, модел, марка, вид и друго описание.	Технически характеристики на материалите
1	Хидроизолация по под и стени	-Производител:Изомакс-Байчев ЕООД- България -Система: БДС EN 1504-2 и -носи маркировка CE -Модел: Изомраз -Марка:Изомакс -Вид:Мембрана	-Плътност на сместа : $1,60 \pm 0,05$ кг/л -Топлоустойчивост: 160°C -Огъваемост: $\leq -10^\circ\text{C}$ -Минимална температура на втвърдяване: 0°C -Съдържание на сухо вещество > 75% -Време на съхнене на единичен слой < 6 часа -Водонепропускливост > 0,15 МРа (не пропуска вода) -Якост на опън > 1,0 (1,3 МРа) -Якост на сцепление , N/mm ² > 1,0 (1,3) с основа бетон при 23°C -Относително удължение на втвърдения състав > 30% -Коефициент на водопрпускливост – $0,025 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h} \cdot 0,5 \text{ W} < 0,1$
2	Фаянсва облицовка по стени	-Производител:КАЙ ГРУП-България -система: БДС EN 14411:2103 -модел: Urban -марка:КАИ -вид:Керамични	- Качество първо - Дебелина 7 мм - Водопоглъщаемост E >10 % - Разрушаващо натоварване $\geq 600\text{N}$ Размер- 25x 33 см.
3	Настилка от теракотени плочи по под	-Производител:КАЙ ГРУП-България -система:БДС EN 14411:2103 -модел: Urban -марка:КАИ -вид:Керамични	- Размер до 33/ 33 см. - Качество първо - Дебелина 7 мм - Водопоглъщаемост E 6% - Реакция на огън Клас А1 fi - Разрушаващо натоварване $\geq 1000\text{N}$ - Устойчивост на хлъзгане - неплъзгащи



Чл. 37 от ЗОП

4	Циментови плоскости на конструкция за шахти на водопроводната инсталация	-Производител:Knauf-Германия -система: БДС EN 13501 -модел: Aquarpanel -марка:Knauf	- Клас реакция на огън А1 съгласно БДС EN 13501 - Водоустойчива – не се раздува и не си губи механичната устойчивост - Произведена от неорганичен материал, така че няма риск по стените да се развият мухъл и плесени; - Необходим е само един слой циментови плоскости за керамични плочки - Носи плочки до 50 kg на квадратен метър стена (максимални размери 33×33 cm) - Устойчива на деформации и удари - Възможност за огъване - Стабилна и устойчива конструкция от минерални съставки и Портланд цимент - Негорима (А1)
5	Тоалетна мивка среден формат, (ширина най-малко 50 см) комплект	-Производител:Идеал стандарт- Видима АД-България -система: 1. БДС EN ISO 9001 :2015 2. БДС EN ISO 14001:2015 3. BS OHSAS 18001 :2007 -модел: Юлис -марка: Vidima - В комплекта са включени тапа, бутилков сифон и монтажен комплект	Мивка: -дължина:550 мм -широчина:440 мм -дълбочина:189 мм -материал:порцелан Сифон: -материал- полипропилен/неръждава стомана -тапа- гумена -размери:220x150x80 мм -Монтажен комплект
6	WC моноблок със задно оттичане, комплект (най- малко 65/35/78 см).	-Производител:Идеал стандарт- Видима АД-България -система: 1. БДС EN ISO 9001 :2015 2. БДС EN ISO 14001:2015 3. BS OHSAS 18001 :2007 -модел:Orion -марка: Vidima -вид: -в комплекта са включени седалка, маншон ф110 и монтажен комплект	-дължина:400 мм -широчина:655 мм -височина:795 мм -материал:порцелан
7	Латексова боя за стени и тавани	-Производител:Боро-Теракол ООДБългария -система: EN ISO 9001:2000 -модел: Боро -марка:Боролекс	ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ И СВОЙСТВА -Външен вид след разбъркване // -, гъста хомогенна маса -Съдържание на нелетливи вещества , % по маса - 75 ± 3 -Съхнене* степен III, 20° , - 8 С часове * -Понижението на температурата и повишението на влажността удължават времето на съхнене -Консистенция при доставка - за безвъздушно шприцване и нанасяне с четка

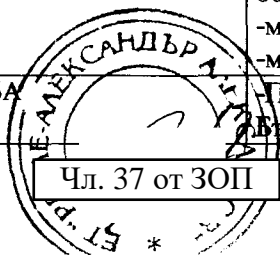


Чл. 37 от ЗОП

Чл. 37 от ЗОП

			четка
8	Блажна боя за цокли в коридора	-Производител: Лакпром АД-България -система: БДС EN 13381-8:2013 -модел: Новотерм -марка: Лакпром	Характеристика Показател Метод за изпитване/ изчисление/ определяне Клас по устойчивост на огън, за стоманени конструктивни елементи – греди и колони с отворено сечение, в зависимост от фактора на масивност R15; R30; R45; R60; R90; R120 БДС EN 1363-1:2012; БДС EN 13381-8:2013; БДС EN 13501-2:2007+A1:2009 Клас по устойчивост на огън, за стоманени конструктивни елементи – греди и колони с затворено сечение, в зависимост от фактора на масивност R15; R20; R30; R45; R60 БДС EN 1363-1:2012; БДС EN 13381-8:2013; БДС EN 13501-2:2007+A1:2009
9	Драскана мазилка на стена в антре	-Производител: Стром ООД-България -система: ISO 9001:2015 -модел: Baumaster -марка: Strom -вид: ФМ667	21 -Продукт Декоративно покритие на база цимент за външно и вътрешно оформление с ефект на пръски. -Състав Бял цимент, карбонатен пълнител с правилно подбрана зърнометрия, фин карбонатен пълнител, пигменти /ако мазилката е цветна/ и други модификатори. -Свойства Лесно за нанасяне, отлична адхезия към основата, осигурява релефна добре оформена повърхност. Паропронусклива – пропуска водните пари. Устойчива на износване. - Приложение За външно и вътрешно приложение. За оформяне на фасадни и вътрешни стени тавани. За защитно-декоративни покрития с релефна структура върху бетон, газобетон, вароциментови и циментови мазилки. - Декоративното покритие се нанася от добре подготвени специалисти. -Технически данни Разход: 1,5 - 3 кг./м ² -Цвят: бял или 24 цвята по каталог. -Адхезия към основата: над 0,3 N/mm ² -Якост на натиск: > 6 N/mm ² - Съхранение Съхранява се на сухо, върху палети. Срок на съхранение – 6 месеца в оригинална фабрично затворена опаковка. - Да се пази от измръзване в помещения над 5оС - Гаранция за качество Фирмата производител контролира качеството на входящите суровини и изходящата готова продукция в собствена лаборатория, като за всяка партида издава документ за качество. -Външният контрол се упражнява от независими акредитирани изпитвателни лаборатории, съгласно -Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на строителните материали.
10.	Окачен таван /тип "растерен"	Производител: Armstrong World Industries, Inc Система: ISO 9001:2000	Пано Армстронг Ритейл В 600/600 12 мм, влагоустойчивост RH 90%,

		-модел: Riteil B -марка: Armstrong	звукопоглъщане α_w 0.15, звукоизолация Dnfw 32dB,
11.	Входна врата на стая - метална с топло и шумоизолация и секретен патрон	-Производител: Asturmadi Doors S. L. Испания -система: БДС EN 1363-1:2012 БДС EN 1191:2013 БДС EN 1634-1:2014 БДС EN 13501-2: 2016 -модел: Firestop EI 60 -марка: Asturmadi Doors S. L. -вид: Метална	- Двустранно въздействие на огън - Клас по устойчивост на огън: EI 60 - Самозатваряща се клас C5
12.	Врата за баня - алуминиева рамка с водоустойчив панел; WC брава	-Производител: Б и Г Комерс ЕООД-България -система: ISO 9001:2000 -модел: врата за баня -марка: Altest	Описание алуминиева врата за баня 75/190-200 см. лява или дясна Фабрична ъглова сглобка по каталог на производителя - болтова - Алуминиев профил без термоизолация/студен профил/, с тегло ≥ 600 г/м; ширина на профила на касата и крилото - 37мм; цвят - бял. - Пълнеж от PVC термопанел с дебелина - 20мм; - Обков - WC Брава с CE маркировка, с гаранция 2 години; - Дръжки метални с пластмасово покритие (Прахово боядисване).
13.	Етажно разпределително табло - РТ	-Производител: Chint Electronics CO LTD-Китай -система: ISO 9001 -модел: NXW5-7050/20- марка: Chint	Височина: 400 мм. Широчина: 300 мм. Дълбочина: 200 мм. Степен на защита: IP 66
14.	Кабелоносеща система - комплект скара и принадлежности	-Производител: Elvan Gida -система: DIN EN 10142 -модел: -марка: Elvan	Дължина, мм: 3000 мм Височина, мм: 60 мм Широчина, мм: 200 мм
15.	Ключ за осветление	-Производител: Легранд България ЕООД -система: IES 60669/A1:2002 + A2:2008 -модел: Niloe -марка: Legrand	Ток номинален: 10 А Монтажна схема: скрит монтаж Степен на защита: 20 IP Схема на свързване: сх. 6 Напрежение захранващо: 230 V
16.	Контакт 16А панелен подов с две гнезда	-Производител: Легранд България ЕООД -система: IES 60669/A1:2002 + A2:2008 -модел: Niloe -марка: Legrand	Брой гнезда: 2 Ток номинален: 16 А Степен на защита: 20 IP Монтажна схема: открит монтаж Напрежение захранващо: 230 V
17.	Контакт „Шуко“ 16А	-Производител: Легранд България ЕООД	Брой гнезда: 1 Ток номинален: 16 А



		-система: IES 60669/A1:2002 + A2:2008 -модел: Niloe -марка: Legrand	Степен на защита: 20 IP Монтажна схема: скрит монтаж Напрежение захранващо: 230 V
18.	Аплик с LED крушка 10W	-Производител: Вива ЕООД България -система: ISO 9001:2008 -модел: Elis -марка: Vivalux	Мощност: 1 x 60 W Напрежение: 230 V Цокъл: E27 Размер: 1/2 250 mm Енергиен клас: Осветителното тяло е съвместимо с лампите от енергийни класове A++, A+, A, B, C, D, E
19.	Осветително тяло за баня IP54 с LED крушка 10W	-Производител: Вива ЕООД България -система: ISO 9001:2008 -модел: Elis/O WH -марка: Vivalux	Напрежение: 230 V/50-60 Hz Цветна: 4000 k IP: 54 Ra > 70
20.	Осветително тяло за стая с LED пура T8 1x120	-Производител: Вива ЕООД България -система: ISO 9001:2008 -модел: Elis -марка: Vivalux	Мощност: 13 W Напрежение: 180~240 V Лумени (lm): 1200 lm Цветна to - K: 4000 K (неутрална светлина) IP: 20 Димиране: не Енергиен клас: Осветителното тяло съдържа вграден светодиоден източник от найвисок клас на енергийна ефективност, който не може за бъде подменян
21.	Вентилатор за баня	-Производител: VENTS Company -система: ISO 9001:2000 -модел: 100 S -марка: Vents	Цвят: бял Мощност, W: 14 W Напрежение захранващо: 230 V D, мм: 100 мм Дебит максимален, м3/ч: 95 м3/ч
22.	Осветително тяло със собствен заряд /EXIT/	-Производител: Атра-96 ООД -България -система: БДС EN 450114 -модел: Аварийно осветително тяло -марка: Hozoz	Номинално напрежение: AC 220V~50Hz• LED: 6 броя max 3W• Аварийна мощност: 1W• Презареждаща никел-кадмий батерия: Ni-Cd 1.2V 800mAh• Червен светодиод: индикатор за зареждане, жълт за повреда, зелен - за заредена батерия• Защита от претовраване и функция автом.засичане на повреда• Време за зареждане: 24 часа /препоръчителни/• Продължителност на светене в аварийен режим: 3 ч.• Размери: 350*145*20mm• Влагозащита: IP20•
23.	Електрически проводници	-Производител: Елкабел-АД- България -система: 1.БДС HD 21.3 S3:2001+A1 2.БДС 16291:1985 3.БДС HD 603 S1:2003/A3:2007 -модел: 1.Едножилни проводници с	Тип: 1. H05V-U, H05V-K и H07V-U, H07V-K, H07V-R; Едножилни проводници с ПВЦ изолация, без обвивка за напрежение U0/U: 300/500V и 450/750V 2. СВТ, САВТ, СВБТ, САВБТ, СВТ-с, и САВТ-с; Силови кабели с ПВЦ изолация и обвивка за напрежение U0/U : 0,6/1kV;

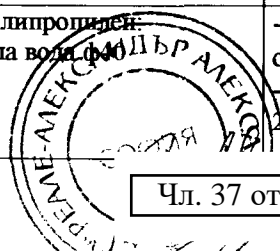


Чл. 37 от ЗОП

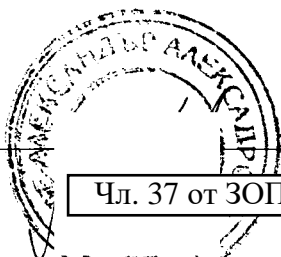
Чл. 37 от ЗОП

2

		<p>ПВЦ изолация</p> <p>2.Силови кабели с ПВЦ изолация</p> <p>-марка:ЕЛКАБЕЛ</p>	<p>Честота: 50 Hz</p> <p>Разстоянието от долния ръб на горния държател до началото на овъгляването да е > 50 мм</p> <p>Разстоянието от долния ръб на горния държател до края на овъгляването да е < 540 мм</p>
24.	Пожароизвестителна инсталация	<p>-Производител: Steinel Vertrieb GmbH- Германия</p> <p>-система: 2006/95/EC</p> <p>-модел: Is 180-3 Soft, Is 140,Is1</p> <p>-марка:Steinel</p> <p>-вид:</p>	Произведена от негорими материали.
25.	Водопровод от полипропилен: PPR тръби за студена вода ф90	<p>-Производител:FV- Plast A. S.-Чехия</p> <p>-система: ICSN EN ISO 9001:2016</p> <p>-модел: FV PRR</p> <p>-марка: FV Plast</p>	<p>Полипропиленовите тръби и части се използват за изграждане на тръбопроводна система в жилища и обществени сгради. Означават се с PP. Полипропиленът, в сравнение с полиетилен, е по-лек, има голяма издръжливост на разтягане и е с по-голяма термоустойчивост – температурният диапазон на експлоатацията му е от -20 до +110°C. Това позволява както да се монтират при отрицателни температури, така и да се експлоатират при повишени положителни температури. Полипропиленът е и по-устойчив на удар, ако го сравняваме с полиетилен.</p> <p>-Налягане max: 16 bar</p> <p>Дебелина на стената: 8.20 мм</p> <p>Двънш., мм: 63 мм</p> <p>Дължина, м: 4 м</p> <p>Материал на артикала: полипропилен</p>
26.	Водопровод от полипропилен: PPR тръби за топла вода ф25	<p>-Производител: PESTA N d.o.o- Сърбия</p> <p>-система: БДС EN ISO 15874-2:2013/NA 2014</p> <p>-модел: Fluidterm</p> <p>-марка: Pestan</p> <p>-вид: Полипропилен</p> <p>-Максимално налягане: 20 bar</p> <p>-Дебелина на стената: 4.20 mm</p> <p>-Двънш.: мм: 25 мм</p>	<p>-Външен вид: гладка и чиста повърхност, без шупли, съгласно т.5.1. на БДС EN ISO 15874-2:2013/NA 2014</p> <p>-Геометрични характеристики, мм:</p> <p>Група 1: dn16-dn 63 mm</p> <p>Група 2: dn 63- dn160 mm</p> <p>-Хидростатична якост (95 C/165 ч.) Без течове и пробиви повече от 165 часа</p> <p>-Надлъжно свиване, % < 2% без промяна</p> <p>-Индекс на стопилка по маса (MFR), g/10 min230C, 2,16 kg/10 min: 30% между MFR на суровината и тръбата</p> <p>-Устойчивост на удар по Шарпи: Без счупване на 10 бр. проби</p>
27.	Водопровод от полипропилен: PPR тръби за топла вода ф40	<p>-Производител: PESTA N d.o.o- Сърбия</p> <p>-система: БДС EN ISO 15874-2:2013/NA 2014</p>	<p>-Външен вид: гладка и чиста повърхност, без шупли, съгласно т.5.1. на БДС EN ISO 15874-2:2013/NA 2014</p> <p>-Геометрични характеристики, мм:</p> <p>Група 1: dn16-dn 63 mm</p>



		<p>-модел: Fluidterm -марка: Pestan -вид: Полипропилен -Максимално налягане: 20 bar -Дебелина на стената: 5.50 mm -Двънш.: мм: 40 мм</p>	<p>Група 2: dn 63- dn160 mm -Хидростатична якост (95 C/165 ч.) Без течове и пробиви повече от 165 часа -Надлъжно свиване, % < 2% без промяна -Индекс на стопилка по маса (MFR), g/10 min230C, 2,16 kg/10 min: 30% между MFR на суровината и тръбата -Устойчивост на удар по Шарпи: Без счупване на 10 бр. проби</p>
28.	Водопровод от полипропилен: PPR тръби за топла ф75	<p>-Производител: PESTA N d.o.o- Сърбия -система: БДС EN ISO 15874-2:2013/NA 2014 -модел: Fluidterm -марка: Pestan -вид: Полипропилен -Максимално налягане: 20 bar -Дебелина на стената: 12.50 mm -Двънш.: мм: 75 мм</p>	<p>-Външен вид: гладка и чиста повърхност, без шупли, съгласно т.5.1. на БДС EN ISO 15874-2:2013/NA 2014 -Геометрични характеристики, мм: Група 1: dn16-dn 63 mm Група 2: dn 63- dn160 mm -Хидростатична якост (95 C/165 ч.) Без течове и пробиви повече от 165 часа -Надлъжно свиване, % < 2% без промяна -Индекс на стопилка по маса (MFR), g/10 min230C, 2,16 kg/10 min: 30% между MFR на суровината и тръбата -Устойчивост на удар по Шарпи: Без счупване на 10 бр. проби</p>
29.	Отоплителна инсталация: PPR стъклофибърна тръба ф20	<p>-Производител: FV- Plast A. S.-Чехия -система: ICSN EN ISO 9001:2016 -модел: FV PRR -марка: FV Plast -вид: стъклофибър -Дебелина на стената: 3.40 mm -Двънш.: мм: 20 мм</p>	<p>Многослойните тръби FASER се състоят от 3 слоя. Външен и вътрешен - класически ПП-Р, като между тях е вмъкнат комбиниран слой от полипропилен и стъклофибри. Този слой осигурява на тръбата FASER висока устойчивост на огъване и намалява температурното разширение. В резултат се намалява количеството на компенсаторите и крепежните елементи при монтажа на инсталацията. •Заваряват се като традиционния PPR: преди заварка не е необходимо да се отстранява повърхностния слой; •Повишен диапазон на работната температура – запазват формата си в интервала от 0-90°C; •Устойчивост повече от 50 год. при налягане 20bar и температура 20°C; •Повишена стабилност (по-голямо разстояние между опорите); •По-малко линейно разширение (? = 0,035) (за сравнение: ? ppr = 0,15);</p>
30.	PVC тръби за канализация с диаметър ф110мм	<p>-Производител: PESTA N d.o.o- Сърбия -система: БДС EN ISO 1401-1-1:2009 -модел: -марка: Pestan -вид: PVC Дебелина на стената: 3.20</p>	<p>-Външен вид: гладка и чиста повърхност, без шупли, съгласно БДС EN ISO 1401-1-1:2009 -Геометрични характеристики, мм: DN/OD 110-630 -Температура на размекване: > 79 C за UD тръби -Надлъжно свиване, % < 5% без промяна</p>



Чл. 37 от ЗОП

Чл. 37 от ЗОП

		мм Модул на еластичност (E): 8 kN/m ²	-Устойчивост на дихлорметан при 15С, 30 мин. -Устойчивост на удар : TIR < 10% -Напречна коравина: SDR 34- SN > 8
31.	PVC фабрични фасонни части за канализация с диаметър ф110мм	-Производител: PESTA N d.o.o- Сърбия -система: БДС EN ISO 1401-1-1:2009 -модел: -марка:Pestan -вид:PVC Дебелина на стената: 3.20 мм Модул на еластичност (E): 8 kN/m ²	-Външен вид: гладка и чиста повърхност, без шупли, съгласно БДС EN ISO 1401-1-1:2009 -Геометрични характеристики, мм: DN/OD 110-630 -Температура на размекване: > 79 С за UD тръби -Надлъжно свиване, % < 5% без промяна -Устойчивост на дихлорметан при 15С, 30 мин. -Устойчивост на удар : TIR < 10% -Напречна коравина: SDR 34- SN > 8
32.	PVC тръби за канализация с диаметър ф50мм	-Производител: PESTA N d.o.o- Сърбия -система: БДС EN ISO 1401-1-1:2009 -модел: -марка:Pestan -вид:PVC Дебелина на стената: 2.40 мм Модул на еластичност (E): 8 kN/m ²	-Външен вид: гладка и чиста повърхност, без шупли, съгласно БДС EN ISO 1401-1-1:2009 -Геометрични характеристики, мм: DN/OD 110-630 -Температура на размекване: > 79 С за UD тръби -Надлъжно свиване, % < 5% без промяна -Устойчивост на дихлорметан при 15С, 30 мин. -Устойчивост на удар : TIR < 10% -Напречна коравина: SDR 34- SN > 8
33.	PVC фабрични фасонни части за канализация с диаметър ф50мм	-Производител: PESTA N d.o.o- Сърбия -система: БДС EN ISO 1401-1-1:2009 -модел: -марка:Pestan -вид:PVC Дебелина на стената: 2.40 мм Модул на еластичност (E): 8 kN/m ²	-Външен вид: гладка и чиста повърхност, без шупли, съгласно БДС EN ISO 1401-1-1:2009 -Геометрични характеристики, мм: DN/OD 110-630 -Температура на размекване: > 79 С за UD тръби -Надлъжно свиване, % < 5% без промяна -Устойчивост на дихлорметан при 15С, 30 мин. -Устойчивост на удар : TIR < 10% -Напречна коравина: SDR 34- SN > 8
34.	ПП касета комплект ключалка с ключ -шланг 20м и струйник, указателни стикери	-Производител: Екотермал ООД- България -система: БДС EN 671-2:2012 -модел: Противопожарно табло -марка:Екотермал	Приложение: за открит монтаж Размери: 56x56 Цвят: Червен Обозначителни стикери
35.	Изоляция „течна гума“ за балкони и тераси	-Производител: Изомакс-Байчев ЕООД- България -Система: БДС EN 1504-2 и -носи маркировка CE -Марка: Изомакс -Модел: Изомакс-Еласта -Вид:Битум SBS	-Плътност: 1,07 ± 0,05 g/cm ³ -Топлоустойчивост: над 140°С -Огъваемост: минус 15°С Адхезия с бетон: над 1,25 Мра Еластичност: над 900% Еластично възстановяване: над 85% Време на съхнене: около 4 часа при нормални условия (Т = 23±1°С; влажност ≤ 50%)



Чл. 37 от ЗОП

Чл. 37 от ЗОП

36.	Лира за баня 250W	-Производител: Panel Rad. San. Ve Tic Турция -система: UNI EN 442-1:2004 -модел: -марка: Panel Rad. San. Ve Tic -вид:	Demrad- type 22 600x600 (water content 2.72 lt, mass of water 19,68 kg)
37.	Двупанелен радиатор 1200W	-Производител: Panel Rad. San. Ve Tic Турция -система: UNI EN 442-1:2004 -модел: -марка: Panel Rad. San. Ve Tic -вид:	Demrad- type 22 600x1000 (water content 8.16 lt, mass of water 32,80 kg)

2. Дружеството притежава необходимите и достатъчни финансови, материални ресурси и строителна техника и механизация, а също така квалифициран персонал със строителни и технически умения, с които ПРЕДЛАГАМ да изпълним всички посочени в офертата строително ремонтни работи с много добро качество и в съответствие с изискванията на Възложителя.

3. Ще изпълня поръчката в срок до 8 (осем) месеца /160 (сто и шестдесет)/ работни дни, считано от датата на получаване на възлагателно писмо от Възложителя за изпълнение на предвидените по договора работи, но не повече от 8 /осем/ месеца.

4. Направили сме оглед, запознати сме подробно със състоянието на обекта предмет на ремонт и сме включили в офертата всички разходи необходими за качествено и срочно изпълнение на поръчката.

5. Ще предоставим безплатно гаранционно отстраняване на възникнали дефекти, течове, избиване на влажни петна по стени и тавани, както и за всички изпълнени от нас строителни и монтажни работи за срок от 5 години от деня на въвеждане на строителния обект в експлоатация, а в случай че по Наредбата по чл.160, ал.3 от ЗУТ срокът е по-дълъг, същият се удължава до срока предвиден в Наредбата. В същия срок за своя сметка и със свои сили безплатно ще възстановявим, поправим, подменим, отстраним и ремонтираме всяка повреда, дефект, недостатък и рекламация за некачествено изпълнение, независимо от момента на възникването им, които са писмено предявени от Възложителя.

6. При и по повод на изпълнението на задълженията ни по договора за възлагане на поръчката ще отговаряме безусловно пред Възложителя и трети лица за действията, бездействията и работата на подизпълнителите на дружеството, като за свои действия, бездействия и работа.

7. Представляването от мен дружество, както и подизпълнителите сме запознати с изискванията за безопасност при изпълнение на възложените работи, съгласно следния неизчерпателен списък нормативни документи: Закона за здравословни и безопасни условия на труд, Наредбата за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР; Наредбата за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд; Наредбата за правилата и нормите за пожарна и аварийна безопасност на обектите в експлоатация и изцяло поемаме отговорността по организиране и осигуряване на безопасността при изпълнение на строително ремонтните работи.

8. Представляването от мен дружество при изпълнение на възложената работа ще изготвя и съхранява на обекта документация за здравословни и безопасни условия на труд.

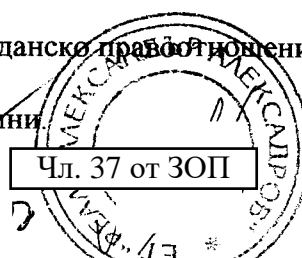
9. Работниците ще са снабдени с работно облекло и лични предпазни средства.

10. Няма да бъдат допускани до работа лица в нетрезво състояние.

11. Няма да бъдат допускани до работа лица, които не са преминали предварителен медицински преглед.

12. Няма да допускаме до работа лица, които нямат трудово или гражданско правоотношение с Изпълнителя, за изпълняваната работа.

13. Няма да допускаме до работа лица, които не са навършили 18 години



15. Няма да допускаме до работа лица, които не са инструктирани и обучени по ЗБУТ и не са запознати с инструкцията за ликвидиране на пожари и аварии.

16. Към момента на изготвяне на офертата сме спазили задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, които са в сила в Република България и които са приложими към строителството, предмет на тази поръчка.

17. Поемаме ангажимент за постигане на минимален стандарт за ЕЕ клас «В», намаление на енергийното потребление в сградата с над 60%.

Приложение:

1. прилагам мостри за установяване съответствието на предлаганите от нас материали с техническите изисквания на Възложителя.

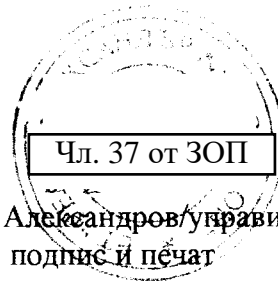
2. опис на използваните в мострите материали.

Настоящото Техническо предложение е Приложение 1 - неразделна част от Договор за **„Основен ремонт на студентско общежитие блок 15 на НСА „Васил Левски“ София”, по Обособена позиция №1 Вътрешен основен ремонт на четириетажен корпус – ниско тяло.**

гр.София
20.11.2019 г.

За участника:

Александър Александров/управител/собственик
подпис и печат



Чл. 37 от ЗОП

До Национална спортна академия "Васил Левски"

Представявана от проф. Пенчо Гешев – Ректор

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От ЕТ "Реале- Александър Александров", ЕИК 121694358, със седалище и адрес на управление гр. София, жк. Дружба 1, бл. 159, вх. А, ет. 6, ап. 605, представляван от Александър Рангелов Александров, в качеството на управител.

Уважаеми господин Ректор,

Запознах се с документацията за участие в Публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Основен ремонт на студентско общежитие блок 15 на НСА „Васил Левски“ София” и в случай че бъде избран за изпълнител П Р Е Д Л А Г А М /

ДЕКЛАРИРАМ:

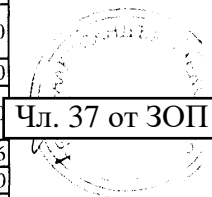
1. Да изпълня поръчката по ОП №1 **Вътрешен основен ремонт на четириетажен корпус – ниско тяло**, срещу посочените единични цени в лева, както следва:

№	Видове ремонтни работи	мярка	количество	Единична цена в лева без ДДС	Обща цена в лева без ДДС
1	2	3	4	5	6
	Демонтажни работи				
1	Демонтаж на същ. розетки за вентилация	бр.	56.00	10.70	599.20
2	Разваляне на стара облицовка от фаянсови плочки на вароцим. или циментен разтвор	кв.м	660.80	5.50	3634.40
3	Разваляне на стара облицовка от теракота на цим. разтвор	кв.м	156.80	5.50	862.40
4	Сваляне на тапети	кв.м	3103.00	2.80	8688.40
5	Демонтаж на балатум	кв.м	1160.00	3.00	3480.00
6	Изваждане на врати от зид	бр.	174.00	10.00	1740.00
7	Демонтаж домофон	бр.	58.00	2.30	133.40
8	Демонтаж на проводници и защитни тръби за телефонна инсталация	м	174.00	1.00	174.00
9	Рязане на пяна около дограма	м	406.00	0.65	263.90
10	Демонтаж на разпределително табло	бр.	4.00	55.00	220.00
11	Демонтаж на апартаментно табло	бр.	58.00	27.00	1566.00
12	Демонтаж на лум.осветително тяло 3x40 W	бр.	112.00	4.50	504.00
13	Демонтаж лум.осветително тяло 2x40 W	бр.	20.00	4.50	90.00

Чл. 37 от ЗОП

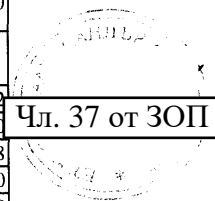
Чл. 37 от ЗОП

14	Демонтаж на стенов аплик	бр.	58.00	2.70	156.60
15	Демонтаж на стари ключове	бр.	168.00	1.30	218.40
16	Демонтаж на контакт "шуко" 16 А подов	бр.	232.00	1.30	301.60
17	Демонтаж на контакт "шуко" 16 А единичен	бр.	58.00	1.30	75.40
18	Демонтаж на датчик	бр.	58.00	2.70	156.60
19	Демонтаж на тръби и проводници	м	1740.00	0.80	1392.00
20	Натоварване и извозване на строителни отпадъци	тон	112.00	49.00	5488.00
21	Организация и безопасност на строителния процес (временно строителство)	к-т	1.00	1.00	1.00
	Баня - 56 броя - съгласно р. I на Техническата спецификация.				
22	Очукване на бетонови стени и тавани за образуване на грапава повърхност	кв.м	1013.60	2.00	2027.20
23	Обработка на стени и тавани с препарат против плесени	кв.м	302.40	1.50	453.60
24	Грундиране с дълбокопроникващ грунд по стени, под и тавани	кв.м	1215.20	4.00	4860.80
25	Направа на хастарна мазилка/шпакловка	кв.м	660.80	7.00	4625.60
26	Доставка и полагане на гъвкава еднокомпонентна хидроизолация под плочки (два слоя).	кв.м	560.00	14.00	7840.00
27	Доставка и полагане на хидроизолационна лента	м	672.00	5.00	3360.00
28	Фаянсова облицовка по стени на гъвкаво циментово лепило на фуга, включително фугиране	кв.м	660.80	34.00	22467.20
29	Доставка и монтаж на рвс ъглови профили за фаянсва облицовка	м	453.60	2.10	952.56
30	Пробиване отвори във фаянс за смесители и извод тоал. казанче	бр.	280.00	1.80	504.00
31	Шпакловка по стени и тавани с циментово лепило	кв.м	392.00	2.20	862.40
32	Направа на драскана мазилка по стени и тавани, включително грундиране	кв.м	392.00	12.00	4704.00
33	Запълване, замазване и изпердашване от отвори за ВиК инсталации	бр.	168.00	6.90	1159.20
34	Настилка от теракотни плочи на гъвкаво циментово лепило на фуги, включително фугиране	кв.м	156.80	34.00	5331.20
35	Затваряне на ниша с циментови плоскости за скриване на тръби по вертикален клон 265/60 см	кв.м	45.00	40.00	1800.00
36	Направа на п-образен куфар от циментови плоскости за скриване на хоризонтална разводка водопровод	м	100.80	42.00	4233.60
37	Доставка и монтаж на ревизионен отвор - 20/30 см	бр.	32.00	15.00	480.00
38	Доставка и монтаж на капачка за сифон /никелирана - квадратна/	бр.	56.00	4.00	224.00
39	Доставка и монтаж на мивка среден формат (ширина, съобразена с помещението, но най-малко 50 см)	бр.	56.00	49.00	2744.00



Чл. 37 от ЗОП

40	Монтаж на стенна смесителна батерия с керамични глави за мивка (Доставката е на Възложителя)	бр.	56.00	12.00	672.00
41	Монтаж на стенна душ батерия, с керамични глави	бр.	56.00	12.00	672.00
42	Доставка и монтаж на бутилков сифон за мивка, пластмасов	бр.	56.00	8.00	448.00
43	Доставка и монтаж на моноблок, керамичен, задно оттичане (габарити съобразени с помещението, но не по-малко от 65/35/78 см)	бр.	56.00	120.00	6720.00
44	Монтаж на аксесоари за баня - закачалка, държач тоал. хартия и сапунерка (Доставката е на Възложителя)	бр.	168.00	3.00	504.00
45	Доставка и монтаж с монтажен комплект или силикон на огледало (50/60 см) с фаска,	бр.	56.00	46.00	2576.00
46	Изработване на връзка на тоалетно казанче към водопровод от ПЕ тръба с ал. вложка с всички необходими крайници и спирателен кран.	бр.	56.00	27.60	1545.60
	Стая е антре - за 58 броя - съгласно р. III-V на Техническата спецификация.				
47	Направа на преградни стени от газобетон 7.5 см	кв.м	249.40	20.80	5187.52
48	Обработка на стени и тавани с препарат против плесени	кв.м	100.00	1.50	150.00
49	Грундиране с дълбокопроникващ грунд по стени, под и тавани	кв.м	5167.80	2.60	13436.28
50	Доставка и монтаж на алуминиев ръбохранител по трегери и дограми	м	1073.00	2.00	2146.00
51	Обръщане около дограми	м	1107.80	3.50	3877.30
52	Шпакловка по стени и тавани	кв.м	4234.00	6.20	26250.80
53	Грундиране по стени и тавани с латексов грунд	кв.м	4234.00	2.00	8468.00
54	Боядисване с латекс (2 ръце) по стени и тавани	кв.м	4234.00	5.00	21170.00
55	Направа на декоративна мазилка, за цокъл в антрето, на стената към банята, на височина 120см от пода.	кв.м	60.00	9.00	540.00
56	Направа настилка от теракота плочи с размер най-малко 30/30 см	кв.м	933.80	34.00	31749.20
57	Направа цокъл от теракот с височина най-малко 7 см	м	1102.00	6.00	6612.00
	Коридор				
58	Очукване на бетонови стени за образуване на грапави повърхност	кв.м	770.00	1.80	1386.00
59	Грундиране на стени с контактен грунд	кв.м	770.00	1.20	924.00
60	Шпакловка по стени и тавани	кв.м	770.00	3.70	2849.00
61	Обръщане около входни врати	м	268.80	3.70	994.56
62	Доставка и монтаж на окачен таван /тип "растерен"/	кв.м	208.20	32.00	6662.40
63	Грундиране по стени и тавани с латексов грунд	кв.м	440.00	2.00	880.00



Чл. 37 от ЗОП

Чл. 37 от ЗОП

64	Боядисване с латекс (2 ръце) по стени бяло	кв.м	440.00	6.00	2640.00
65	Блажно боядисване /двукратно/ по цокъл на стени с височина 1.20м	кв.м	330.00	7.00	2310.00
66	Доставка и монтаж еднокрила метална врата 80/200 с каса, съгласно р. II на Техническата спецификация.	бр.	56.00	470.00	26320.00
67	Доставка и монтаж на праг на врата 2/20 см от мозайка	м	46.40	22.00	1020.80
68	Почистване и полиране на настилната от мозаечни плочи	м2	208.20	5.00	1041.00
Балкони и тераси					
69	Разбиване на бетон за ремонти	м3	2.00	40.00	80.00
70	Обработка на повърхността на стара армировка и бетон за саниране при ремонт	м2	20.00	4.00	80.00
71	Направа и разваляне на кофраж за ремонт на малки конструкции корнизи парапети и подобни	м2	30.00	7.00	210.00
72	Доставка и полагане на бетон за корнизи и подобни при ремонти - поръчка до 1 м3	м3	1.50	360.00	540.00
73	Ремонт и възстановяване на отчупени елементи на первази от мозайка	м	64.80	10.00	648.00
74	Ремонт и възстановяване на водоотливници (барбакани) от мозайка	бр.	24.00	10.00	240.00
75	Направа на хидроизолация по съществуваща мозайка на балкони от типа "Течна гума"	м2	61.29	13.00	796.83
76	Направа на преградни стени от газобетон 25 см	м3	2.00	350.00	700.00
77	Укрепване на бетоново пано на парапета на балкон при ремонти чрез допълнително заваряване на планки	бр.	68.00	10.00	680.00
78	Усилване на ръждясали стоманени профили на парапети на балкони чрез почистване и изрязване на повредения участък и заваряване на нов стоманен профил.	кг	120.00	3.00	360.00
Ел.захранване и ел.табла					
79	Доставка и монтаж на етажно разпределително табло - РТ15,17, с електромер към всяка стая, съгласно схема	бр.	2.00	2700.00	5400.00
80	Доставка и монтаж на етажно разпределително табло - РТ16,18, с електромер към всяка стая, съгласно схема	бр.	2.00	2600.00	5200.00
81	Доставка и полагане на заземителен проводник ПВ 1 x 16 мм2 към РТ	м	70.00	7.30	511.00
82	Свързване на жила до 16 мм2 /за етажни разпределителни табла/	бр.	24.00	2.00	48.00
83	Доставка и монтаж на табло стая за външен монтаж съгласно схема	бр.	56.00	153.00	8568.00

Чл. 37 от ЗОП

Чл. 37 от ЗОП

84	Доставка и монтаж на кабелоносеща система от поцинкована ламарина - комплект скара 200/60 мм и принадлежности	м	170.00	44.00	7480.00
85	Доставка и монтаж на кабелоносеща система от поцинкована ламарина - комплект скара 400/60 мм и принадлежности	м	170.00	42.00	7140.00
86	Доставка и полагане на проводник СВТ 3 x 6 мм2 по кабелоносеща скара	м	1900.00	4.80	9120.00
87	Направа на суха разделка на кабел 3 x 6 мм2	бр.	108.00	1.30	140.40
88	Свързване на жила до 6 мм2 /за захранващи линии на апартаментни табла/	бр.	324.00	0.90	291.60
89	Измерване на изолация с мегер на захранващи линии и издаване на протокол	бр.	56.00	1.60	89.60
90	Пробиване на единични отвори в ст. бетонни стени и плочи	бр.	112.00	1.30	145.60
91	Запълване на отвори с Противопожарната пяна	бр.	113.00	8.00	904.00
92	Монтаж на кабелни канали с ширина 40 мм по стена за линии със захранващ проводник свт 3 x 6 мм2	м	36.00	1.30	46.80
Осветителна инсталация					
93	Направа на улей в замазка за полагане на скрита инсталация	м	1600.00	2.50	4000.00
94	Направа на улей за полагане на скрита инсталация в панел	м	400.00	2.10	840.00
95	Запълване на направените улеи за скритата инсталация с циментопясъчен р-р	м	2000.00	0.90	1800.00
96	Доставка и монтаж на ключ за осветление, обикновен, за скрита инсталация	бр.	58.00	5.00	290.00
97	Доставка и монтаж на ключ за осветление, сериен, за скрита инсталация	бр.	112.00	5.20	582.40
98	Свързване на ключове	бр.	170.00	1.00	170.00
99	Направа на лампен излаз с ПВВ МБ1 3x1,5 мм със средна дължина 6 м.	бр.	286.00	18.80	5376.80
100	Направа на лампен излаз с ПВВ МБ1 3x1,5 мм със средна дължина 10 м.	бр.	28.00	23.20	649.60
101	Доставка и монтаж на датчик за движение	бр.	16.00	24.70	395.20
102	Пробиване на отвори в бетон	бр.	288.00	1.30	374.40
103	Доставка и монтаж на аплик с LED крушка 10W	бр.	56.00	19.00	1064.00
104	Доставка и монтаж на осветително тяло за баня IP54 с LED крушка 10W	бр.	56.00	12.00	672.00
105	Доставка и монтаж на шина за LED пура Т8 1x120, включително LED пура 18W - 1бр.	бр.	148.00	8.20	1213.60
106	Доставка и монтаж на шина за LED пура Т8 1x120, включително LED пура 18W - 1бр. с вградена акум. батерия.	бр.	16.00	29.00	464.00
107	Доставка и монтаж на вентилатори за баня	бр.	56.00	60.00	3360.00
Евакуационно осветление					
108	Доставка и монтаж на осветително тяло /exit/ с вградена акум. батерия.	бр.	20.00	37.00	740.00

Чл. 37 от ЗОП

Чл. 37 от ЗОП

109	Лампен излаз със средна дължина 10 м	бр.	20.00	27.00	540.00
110	Свързване на осветително тяло със собствен заряд/exit/	бр.	20.00	10.00	200.00
Силова ел. инсталация					
111	Контактен излаз със ПВВ МБ1 3x2,5 мм и средна дължина 6 м	бр.	288.00	23.50	6768.00
112	Доставка и монтаж на контакт "щуко" 16 А панелен подов с две гнезда	бр.	232.00	12.00	2784.00
113	Доставка и монтаж на контакт "щуко" 16 А единичен	бр.	56.00	12.00	672.00
114	Свързване на контакти	бр.	288.00	1.10	316.80
115	Измерване на контур "фаза-нула" включително издаване на протокол	бр.	288.00	6.00	1728.00
Пожароизвестителна инсталация					
116	Доставка и монтаж на димооптичен пожароизвестител	бр.	70.00	42.00	2940.00
117	Доставка и монтаж на термичен пожароизвестител	бр.	2.00	51.00	102.00
118	Доставка и монтаж на паралелен сигнализатор/светодиоден/	бр.	60.00	11.40	684.00
119	Доставка и монтаж на ръчен пожароизвестител	бр.	4.00	32.00	128.00
120	Доставка и монтаж на пожарна сирена с лампа	бр.	4.00	24.00	96.00
121	Направа на суха разделка на кабел	бр.	290.00	0.90	261.00
122	Прозвъняване и присъединяване на жила до 2,5 mm ²	бр.	580.00	1.80	1044.00
123	Присъединяване на инсталация към пожароизвестителна централа	бр.	2.00	60.00	120.00
124	Доставка и монтаж на пожароустойчив кабел eurowafe -180 със сечение 2x 0,75 кв.мм	м	2600.00	2.30	5980.00
125	Пробиване на единични отвори в ст. бетонни стени и плочи	бр.	230.00	1.30	299.00
Отоплителна инсталация					
126	Доставка и монтаж на лира за баня 250W цвят бял, включително присъединяване към инсталацията	бр.	56.00	60.00	3360.00
127	Доставка и монтаж на двупанелен радиатор 1200W цвят бял, включително присъединяване към инсталацията	бр.	8.00	115.00	920.00
128	Доставка и монтаж полипропиленова стъклофибърна тръба ф20	м	100.00	5.00	500.00 лв.
129	Доставка и монтаж на обезвъздушител 1/2" - ръчен	бр.	64.00	2.00	128.00 лв.
130	Доставка и монтаж на радиаторен вентил 1/2", прав или ъглов, включително адаптор	бр.	64.00	12.00	768.00 лв.
Стълби от кота +0.00 до кота +1.44 и външна рампа					
131	Кофраж за стълби и рампа	м2	15.00	50.00	750.00
132	Доставка, изработка и монтаж на армировка стълби с обикновена и средна сложност, стомана В420 и В500	кг	600.00	2.20	1320.00

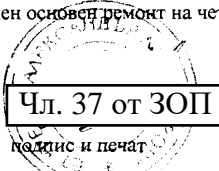
Чл. 37 от ЗОП

Чл. 37 от ЗОП

133	Бетон С20/25 за стълби	м3	4.00	200.00	800.00
134	Доставка на елементи за стъпала от мозайка/гранит /стъпало + чело / за стъпала с размер 140/15.9/28.5 см	бр	9.00	120.00	1080.00
135	Полагане на елементи за стъпала от мозайка/гранит /стъпало + чело / за стъпала с размер 140/15.9/28.5 см	бр	9.00	120.00	1080.00
136	Доставка и полагане на бетонови плочи за настилка	м2	20.00	40.00	800.00
137	Демонтаж на съществуващи временни бараки и навеси със ЗП	м2	25.00	40.00	1000.00
	Вик				
138	Демонтаж на водопровод 2½", вкл. фитинги, с изолация	м	70.00	3.00	210.00
139	Демонтаж на водопровод 1½" и 2", вкл. фитинги, с изолация	м	106.40	3.00	319.20
140	Демонтаж на водопровод 1", вкл. фитинги, с изолация	м	6.80	3.00	20.40
141	Демонтаж на водопровод до 1", вкл. фитинги, с изолация	м	6.80	3.00	20.40
142	Направа на водопровод от полипропилен ф90, студена вода включително фасонни части и укрепване	м	70.00	65.00	4550.00
143	Направа на водопровод от полипропилен ф25, топла вода включително фасонни части и укрепване	м	6.80	10.00	68.00
144	Направа на водопровод от полипропилен ф40, топла вода включително фасонни части и укрепване	м	6.80	13.00	88.40
145	Направа на водопровод от полипропилен ф75, топла вода включително фасонни части и укрепване	м	106.40	40.00	4256.00
146	Направа на топлоизолация от полиетиленова пяна 9мм на тръби ф 25 мм	м	6.80	2.50	17.00
147	Направа на топлоизолация от полиетиленова пяна 9мм на тръби ф 40 мм	м	6.80	3.40	23.12
148	Направа на топлоизолация от полиетиленова пяна 9мм на тръби ф 75 мм	м	106.40	7.80	829.92
149	Направа на топлоизолация от полиетиленова пяна 9мм на тръби ф 90 мм	м	70.00	8.60	602.00
150	Дезинфекция на водопровод	м	190.00	1.00	190.00
151	Изпитване на водопровод	м	190.00	0.50	95.00
152	Направа връзка със съществуващ водопровод /рязане, нарязи, монтаж на фитинги и свързване/ до 2½"	бр.	1.00	35.00	35.00
153	Доставка и монтаж на водопроводи от стоманени поцинковани тръби включително фитинги и укрепване ф2"	м	12.00	60.00	720.00
154	Спирателен кран ф 2"	бр.	4.00	75.00	300.00
155	Спирателен кран с изпразнител ф 2"	бр.	1.00	80.00	80.00

Чл. 37 от ЗОП

Чл. 37 от ЗОП

156	Доставка и монтаж на ГПП касети комплект ключалка с ключ - шланг 20м и струйник, указателни стикери	бр.	8.00	500.00	4000.00
157	Пробиване на единични отвори в ст. бетонни стени и плочи	бр.	8.00	150.00	1200.00
Топлоизолация на покрив					
158	Топлоизолация по плоча/под покривно пространство/ с каменна вата, включително полагане на пароиолационна мембрана	кв.м	895.00	16.00	14320.00
Ремонтиране на стълбищни парапети					
159	Почистване от боя на металната част и дървената ръкохватка на стълбищните парапети.	м	25.00	1.00	25.00
160	Монтаж на стоманени стойки за парапет	кг	20.00	1.00	20.00
161	Доставка и монтаж на дървена ръкохватка 40/4 за възстановяване на липсващи участъци, при ремонти	м	20.00	14.00	280.00
162	Боядисване на парапет	м	32.00	3.00	96.00
Алуминиеви врати за бани					
163	Доставка и монтаж на алуминиева врата за баня	бр.	56.00	230.00	12880.00
словом:			Крайна обща цена в лева без ДДС		431 953.19
			ДДС		86 390.64
			Всичко в лева с ДДС		518 343.83
Настоящото ценово предложение е Приложение 2 - неразделна част от Договор за „Основен ремонт на студентско общежитие блок 15 на НСА „Васил Левски“ София” по Обособена позиция №1 Вътрешен основен ремонт на четириетажен корпус – ниско тяло					
гр. София	Участник:				
дата: 20.11.2019 г.		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">Чл. 37 от ЗОП</div> подпис и печат			

Чл. 37 от ЗОП