

ДОГОВОР

Днес2020 г., в град София, на основание чл. 112, ал. 1 от Закона за обществените поръчки и Решение №ЗП-709/03.07.2020 г. за избор на изпълнител, след проведена процедура за възлагане на обществена поръчка - Публично състезание, по Закона за обществените поръчки, с предмет „Подмяна на отоплителна и ремонт на вентилационна инсталация на ПУСБ „Проф. Иван Стайков” - ПП Витоша”, 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 „КЛАС Бойчев" ЕООД, ЕИК 123048119, със седалище и адрес на управление Стара Загора, ПК: 6000, бул. "Св. Патриарх Евтимий" №116 офис 10, представлявано от Мартин Петков Бойчев, 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 подмени отоплителната и да ремонтира вентилационната инсталации на сградата на ПУСБ „Проф. Иван Стайков” - ПП Витоша”, по представени от Възложителя Проект и Техническа спецификация и по Техническо предложение (Приложение 1) и Ценово предложение (Приложение 2), представени от Изпълнителя, неразделни части от този договор.

(2). Изпълнителят се задължава при изпълнение на поръчката да спазва стриктно проекта, указанията и предписанията на Възложителя, както и 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 посочени от Възложителя инсталации, находящи се в обекта 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 до приемането им от представителите на Възложителя.

СРОК НА ДОГОВОРА. СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

Чл.2.(1). Настоящият договор се сключва за срок до 31.05.2021 г., считано от датата на регистриране на този договор в деловодната система на Възложителя, в който срок Изпълнителят, е длъжен да извършва и всички настройки и регулиране на инсталациите за постигане на оптимален режим на работа.

(2). Срокът за извършване на всички работи по ценово то предложение на Изпълнителя е съгласно предложените от Изпълнителя в Техническото предложение календарни дни, но не повече от 90 к.дни.

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

- а) в срок до 7 (седем) дни след сключване на договора да състави календарен план график за доставките на оборудване и материали и изпълнението на ремонта, със срок съгласно (2) и да ги представи за одобрение на Възложителя. Възложителят утвърждава графика в срок до 3 (три) дни след получаването му.
- б) след утвърждаване на графика за изпълнение, считано от датата на възлагане на поръчката с възлагателно писмо от Възложителя, Изпълнителят 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, както и за всички изпълнени строително-ремонтни работи и монтаж на инсталации е 5 години, считано от датата на приемане на работата. В същия срок за своя сметка и със свои сили безплатно ще възстановява, поправя, подменя, извършва, отстранявам и ремонтира всички предявени от Възложителя повреди, дефекти, недостатъци и рекламации, възникнали в следствие на некачествено изпълнение, независимо от момента на възникването им.

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 да е елементи от тяхното формиране, освен в полза на Възложителя.

(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 предвидени 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.

а) За непредвидените работи Изпълнителят ще представи на Възложителя опис на работите с изчислени количества и единични анализни цени включващи труд, материали, механизация, допълнителни разходи и 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 и междинно заплащане на суми за заявени за изпълнение работи.

(2). Плащането по договора се извършва след доказване от Изпълнителя и приемане от Възложителя на цялата поръчка със съставяне на Приемателно-предавателен протокол по чл.5.(2).

(3). Възложителят ще извършва всяко плащане в срок до 20 работни дни след регистриране на ППП в Деловодството на Възложителя по чл.5.(2) от този договор. велно с изпоялна фактура отпаявяааа приетото, по банков път по сметка на Изпълнителя IBAN: чл.37 от ЗОП

(4). Фактурите следва да бъдат издадени след датата на регистриране на ППП в Деловодството на Възложителя и представени на Ръководител отдел „Капитално строителство”.

(5). 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, след изпълнение на всички работи, предмет на същия и извършване на 72 часова топла проба на отоплителната инсталация, чрез подписване на Приемателно-предавателен протокол от представители на Възложителя и Изпълнителя, в който следва да е посочена, всяка приета работа, включително заменени и/или непредвидени видове работи.

(2). ППП 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). Представители от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** към датата на подписване на този договор е: Ръководител отдел „Капитално строителство” и Мениджър ПУСБ „Проф.Иван Стайков”.

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

(5). Упълномощен представител от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** към датата на подписване на този договор Мартин Петков Бойчев, GSM: 0885884000

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

(7). Изпълнителят прилага към ППП 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.

ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

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 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 уведомява Възложителя за възникналите затруднения при изпълнение на договора;
 8. да отстрани за своя сметка всички липси, несъответствия и недостатъци по количеството, вида и качеството на посочената от Възложителя неприета работа.
 9. 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.
 10. 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“.
 11. сам и за своя сметка да осигурява спазване на изискванията на Закона за здравословни и безопасни условия на труд.
 12. 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 съставя и съхранява целия набор от документи, с които се осигурява безопасен и здравословен труд;
 13. 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.
 14. при сключване на договор с подизпълнител да изпрати на Възложителя копие от същия, заедно с доказателства по чл.66, ал.2 от ЗОП, че за тях не са налице основания за отстраняване от процедурата.
 15. 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.
 16. 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.
 17. да не се позовава на незнание и/или непознаване на обекта и липсата на път до обекта, предмет на договора, с оглед евентуално неизпълнение и затруднение при транспортиране / качване / сваляне на строителни материали и отпадъци.
 18. да представи за предварително писмено одобрение на Възложителя материалите за ремонта, преди тяхното изпълнение.
 19. да не допуска замърсяване Природен парк „Витоша“, предмет на този договор. Санкциите при констатирани нарушения са за сметка на Изпълнителя.
 20. 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.
 21. да почисти и отстрани за своя сметка от обектите цялата своя механизация, материали и/или строителни отпадъци преди подписването на ППП по чл.5(2) от този договор.
 22. да натовари, извози и предаде за своя сметка до съответното депо - сметище, всички строителни отпадъци.
 23. да извършва за своя сметка всички работи по отстраняването на виновно допуснати грешки и недостатъци, констатирани от Възложителя.
 24. 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 времеви 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 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 плащане на неустойки, обезщетения, лихви и други негативи.
8. да не заявява за изпълнение посочените в документацията на обществената поръчка количества.
9. да спира работата на Изпълнителя, за отстраняване на констатирани дефекти и/или некачествено изпълнение.
10. да извършва по всяко време проверки по изпълнението на договора, без да пречи на оперативната самостоятелност на Изпълнителя
11. да изисква от Изпълнителя информация за хода по изпълнението на договора
12. 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 20 (двадесет) % 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.
13. 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 или с изпълнение на предмета на договора.
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 правоприемство, 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 правоприемство:

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 крайната обща цена без ДДС предмет на оценяване, предложена от избрания изпълнител в ценовата му оферта и със срок на валидност до 31.12.2021 г. включително. Определеният изпълнител сам избира формата на гаранцията за изпълнение, в една от формите по чл.111, ал.5 от ЗОП.

(2). Гаранцията за изпълнение 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.

(4). Гаранцията за изпълнение на договора се освобождава в срок до 15 работни дни след изтичане на срока на действие на договора, 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.

(5). Възложителят освобождава гаранцията без да дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него.

(6). Гаранцията за изпълнение на договора се освобождава 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, както и ако е направил изрично писмено искане да му бъде върната, с приложение на вноските платежни документи.

(7). Освобождаването на Гаранцията за изпълнение 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.

(8). Гаранциите не се освобождават от Възложителя, ако в процеса на изпълнение на Договора е възникнал спор между Страните относно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя и въпросът е отнесен за решаване пред съд. При решаване на спора в полза на Възложителя той може да пристъпи към усвояване на гаранциите.

(9). Банката издател следва в срок до 3 (три) работни дни да преведе по сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: BG74 BNBG 9661 3300 1751 01, Обслужваща банка БНБ, ЦУ, BIC BNBG BGSD, исканата от Възложителя сума, въз основа на писмено искане от Възложителя. Банката издател на банковата гаранция няма право да поставя условия и изисквания, които да затрудняват Възложителя да усвои сумите по банковата гаранция.

(10). В случай на задържане от Възложителя на суми от внесена по сметка на Възложителя гаранция, Изпълнителят е длъжен в срок до 5 (пет) работни дни да я допълни 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 BGSD.

НЕУСТОЙКИ, ОБЕЗЩЕТЕНИЯ И УСВОЯВАНЕ НА ГАРАНЦИЯТА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл.13.(1). При неспазване на срока за изпълнение на поръчката, Изпълнителят дължи на Възложителя неустойка в размер на по 100 /сто/ лева на ден до окончателното приемане на същата от Възложителя, но не повече от 10 % (десет процента) от същата.

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

(3). При нанесени имуществени щети при и по повод възложените работи, както и такива настъпили от действия и /или бездействия на Изпълнителя, негови служители и /или подизпълнители, Възложителят има право да възложи на трето лице възстановяването им и/или да ги закупи от трето лице. В тези случаи Възложителят има право да избере дали да не заплати размера на изпълнени от Изпълнителя работи, ако такива се дължат или да усвои в полза на Национална спортна академия „Васил Левски” същия размер от гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора.

(4). Във всички случаи Възложителят има право да удовлетвори всички свои вземания като усвои или прихване от дължимите на Изпълнителя парични средства за изпълнени и приети работи, неустойки,

обезщетения, лихви, нанесени щети, липси и други, без да е необходимо изричното писмено насрещно волеизявление за размера и основанието за усвояването и/или прихващането, за което Изпълнителя дава предварително своето изрично съгласие.

(5). 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 всички неустойки, обезщетения, лихви, нанесени щети, липси и други, без да е необходимо изричното писмено насрещно волеизявление за размера и основанието за задържане и/или прихващането, за което Изпълнителя дава предварително своето изрично съгласие.

Чл.14.(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 обезпечаваща изпълнението 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.15.(1). ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да удовлетвори всички свои вземания /като усвои или прихване/ от дължимите на Изпълнителя парични средства за неустойки, лихви и нанесени вреди, пряко свързани с този договор, 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.

Чл.16. В всеки случай на задържане от гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ уведомява ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за задържането и неговото основание. Задържането на гаранцията обезпечаваща изпълнението на договора изцяло или частично не изчерпва правата на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да търси обезщетение в по-голям размер.

НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Чл. 17.(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 неупредомяване 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.18. 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.19.(1) Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в този Договор, използваните в него понятия имат значението, дадено им в ЗОП и ЗУТ, съответно в легалните дефиниции в Допълнителните разпоредби на ЗОП и ЗУТ или, ако няма такива за някои понятия – според значението, което им се придава в основните разпоредби на ЗОП и ЗУТ.

(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 ЗУТ, наредбите към него, ЗЗД, ТЗ, Договора и приложенията към него.

ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.20.(1). За неуредени в настоящия договор и документацията за участие въпроси се прилагат разпоредбите на ЗОП, ППЗОП, ЗУТ, ГПК, ЗЗД, ТЗ, Наредба № 3 /31юли2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, издадена от министъра на регионалното развитие и благоустройството, Наредба № 2 от 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 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.21. 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.22.(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, уведомления, покани, предизвестия и други до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ ще се изпращат по електронен път чрез Интернет на електронен адрес email: klas@dir.bg или лично, на посоченото в този договор упълномощено лице. Не отварянето, изтриването и не прочитането на уведомлението изпратено по електронната поща /по email/ не освобождава от отговорност получателят и същия се счита за уведомен.

(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, съобщения, уведомления и други документи, свързани с този договор, следва да съдържат наименованието и деловодния номер на договора, по деловодния регистър на Възложителя.

Настоящият договор се състои от 7 броя страници и се състави и подписа в два еднообразни екземпляра по един за всяка страна. Същият е неразделна част от ОП с предмет „Подмяна на отоплителна и ремонт на вентилационна инсталация на ДУСБ „Проф. Иван Стайков” - ПП Витоша”.

Приложения: 1 - Техническо предложение; 2 - Ценово предложение; 3. Проект и 4. Техническа спецификация.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: чл.37 от ЗОП

проф.Николай Изов – Ректор

Николинка Любенова - Главен счетоводител чл.37 от ЗОП

Инж. Ивайло Филипов – Ръководител отдел „Капитално строителство”

чл.37 от ЗОП

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

чл.37 от ЗОП

в - Управител

До Национална спортна академия "Васил Левски", ЕИК 000 670 627

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От „КЛАС Бойчев“ ЕООД, ЕИК 123048119, със седалище и адрес на управление гр. Стара Загора, б2л. „Св. Патриарх Евтимий“ №116 офис 10, представляван от Мартин Петков Бойчев, в качеството на Управител

Уважаеми господин Ректор,

Запознах се с документацията за участие в поръчка с предмет „Подмяна на отоплителна и ремонт на вентилационна инсталация на ПУСБ „Проф. Иван Стайков” - ПП Витоша” и в случай, че бъде избран за изпълнител:

- Предлагам да изпълня поръчката, като ще използвам следните материали и оборудване, както следва:
-

№	Минимални изисквания на Възложителя към материалите и оборудването, предмет на доставка и монтаж	Марка / Производител/	Технически параметри на предлаганите от Участника материали и оборудване
1	Полипропиленови тръби със стъклофибърна вложка GFR PP-R за отоплителна инсталация PN 20; SDR 6; Коеф. линейно разширение $\leq 0,038$ mm/(m oC). Тръбите да отговарят на стандарт EN 15874 или еквивалент. диаметри от D20 до D63	GFR PP-R, Pipelife	Полипропиленови тръби със стъклофибърна вложка GFR PP-R за отоплителна инсталация PN 20; SDR 6; Коеф. линейно разширение 0,035 mm/(m oC). Тръбите отговарят на стандарт EN 15874. диаметри от D20 до D63
2	Водогреен котел чугунен, кондензационен, нискотемпературен, с минимум шест броя глйдери от лят чугун, с голяма горивна камера, за запалване чрез свръхналягане, с нафтова горелка включена в комплекта с вграден вентилатор, с автоматично управление включено в комплекта. Полезна мощност $Q_h=140\div 180$ kW; Максимална работна температура $\geq 100^\circ\text{C}$. Максимално работно налягане 4 bar. Дължина 1200-1400/Ширина 750-1000/В 1000-1500mm; Комплект с горелка за нафта с мощност 150-330kW, ниво на защита мин IP 41 с вентилатор, горивна помпа и блок автоматично управление; разход на гориво мин/макс 10 / 27 л/ч Маркировка на производителя: CE Гаранция мин 5 години	De Dietrich GT336 CIB Unigas Italy, LO	Водогреен котел чугунен, кондензационен, нискотемпературен, с шест броя глйдери от лят чугун, с голяма горивна камера $V=0.148$ m ³ , за запалване чрез свръхналягане, с нафтова горелка включена в комплекта с вграден вентилатор, с автоматично управление включено в комплекта. Полезна мощност $Q_h=140\div 180$ kW; Максимална работна температура $\geq 100^\circ\text{C}$. Максимално работно налягане 4 bar. Дължина 1311/Ширина 810/Височина 1297mm; Комплект с: Горелка нафтова Тип LO400 модел G-AB.M.BG.A. с мощност от 115 до 420 kW с ниво на защита мин IP 41 с вентилатор, горивна помпа и блок автоматично управление; разход на гориво мин/макс 10 / 27 л/ч Маркировка на производителя: CE Гаранция 5 години
3	Бойлер подово стоящ; с водосъдържател 1000л емайлово покритие на водосъдържателя; с две серпентини с ел. нагревател $Nel.\geq 12$ kW / 400V / 50Hz - механично и сигурно управление. Работно налягане 6 бара Брой серпентини - две, с площ ≥ 2.5 м ² Изолация на бойлера 120мм Енергиен клас най-малко C C Аноден протектор, Термометър, Термостат, Предпазен клапан, Гаранция 5 години	Елдом, България	Управление с механично управление, аноден протектор, термометър, термостат, предпазен клапан. Водосъдържател с емайлирано покритие Обем: 1000л Номинално напрежение [V] 400V 50Hz 3N~ Електронагревател [kW] 12 Работно налягане 6 бара Начин на загряване на водата Електрически нагревател + две топлообменни серпентини MIX 40°C с електрически нагревател [I] 2520 Диаметър на тръбите (Вик мрежа/топлообменник) 1" - 1 1/2" Габаритни размери ØxH [mm] 1100 x 2020 Брой серпентини 2, обща площ: 6.08м ² Клас на енергийна ефективност B Изолация на бойлера: 125мм Топлинни загуби при нулев товар [W] 82 Тегло [kg] 284

			Гаранция 5 години
4	Мембранен затворен разширителен съд с полезен обем 200 l	VRV200, Нуова Имас, Италия	Мембранен затворен разширителен съд с полезен обем 200л, модел VRV200, P<8bar, червен, 1" присъединяване
5	Топлообменник	Danfoss, модел XB	Топлообменник пластинчат, споен, AlSi316, топлоизолиран, вход-изход резбови щучери
6	Инверторни циркулационни помпи, топлоносител вода 60-40°C,	YONOS Willo, Германия	Инверторни циркулационни помпи, мокър ротор, серия Yonos, топлоносител вода 60-40°C, според характеристики от проекта.
7	Трипътен смесителен вентил DN50, комплект с моторна задвижка - на метална тръба	3F, ESBE, Швеция	Трипътен смесителен вентил DN50 PN6, комплект с моторна задвижка 220V, 50Hz - на метална тръба, с крайни изключватели
8	Алуминиеви радиатори тип Al h 500 мм, окомплектовани в различни панели състоящи се от 6 до 23 броя глйдера, комплект с ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2".	Хелиос, Радиатори 2000 СРЛ, Италия	Хелиос Алуминиеви радиатори тип Al h 500 мм, окомплектовани в различни панели състоящи се от 6 до 23 броя глйдера, комплект с ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2".
9	Алуминиеви радиатори тип Al h 800 мм, окомплектовани в различни панели състоящи се от 8 до 18 броя глйдера, комплект с ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2".	Хелиос, Радиатори 2000 СРЛ, Италия	Хелиос Алуминиеви радиатори тип Al h 800 мм, окомплектовани в различни панели състоящи се от 8 до 18 броя глйдера, комплект с ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2".
10	Алуминиеви радиатори тип Al h 1800 мм, състоящи се от 8 броя глйдера, комплект с ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2".	Хелиос, Радиатори 2000 СРЛ, Италия	Хелиос Алуминиеви радиатори тип Al h 1800 мм, състоящи се от 8 броя глйдера, комплект с ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2".
9	Алуминиева лира за баня 400W, комплект с ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2".	Модел NBM Maket, Алтерм ЕООД Шумен	Алуминиева лира за баня 400W, комплект с ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2".
10	Вентилатор, смукателен, с изнесен двигател; висока работна температура - 120°C с дебит 3300m3/h; H=600Pa IP 54; монтиран в шумоизолиран вентилационен бокс 800x800x800 mm	SIG airhandling България	Вентилатор, смукателен, с изнесен двигател; висока работна температура - 120°C с дебит 3300m3/h; H=600Pa IP 54; монтиран в шумоизолиран вентилационен бокс 800x800x800 mm
11	Канален вентилатор с дебит 3000m3/h; H=250Pa ; Размери:700x400 mm;	SIG airhandling България	Канален вентилатор с дебит 3000m3/h; H=250Pa ; Размери:700x400 mm;

- Ще изпълня поръчката в срок 90 календарни дни (до 90 календарни дни), считано от датата на възлагане на поръчката с възлагателно писмо от Възложителя.
- Декларирам, че ако бъде избран за изпълнител, ще предоставя гаранционно поддържане на доставената и монтирана от представляваното от мен дружество/обединение отоплителна инсталация и вентилационна инсталация за срок 5 (пет) години; Гаранционното поддържане (труд/материали) ще бъде за моя сметка.
- От името на представлявания от мен участник съм запознат с всички обстоятелства и условия на поръчката и декларирам, че ще спазвам условията на същата.
- Декларирам, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, когато е приложимо;

Настоящото Техническо предложение е неразделна част от Договор за обществена поръчка с предмет: „Подмяна на отоплителна и ремонт на вентилационна инсталация на ПУСБ „Проф. Иван Стайков” - ПП Витоша”.

чл.37 от ЗОП

гр.София
28.06.2020 г.

Участник:

чл.37 от ЗОП

До Национална спортна академия "Васил Левски"
Представявана от проф. Николай Изов – Ректор

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От "Клас Бойчев" ЕООД, ЕИК _123048119, със седалище и адрес на управление гр. Стара Загора бул. Патриарх Евтимой 116 офис 10, представляван от Мартин Бойчев, в качеството на Управител,

Уважаеми господин Ректор,

Запознах се с документацията за участие в публично състезание за възлагане на поръчка с предмет „Подмяна на отоплителна и ремонт на вентилационна инсталация на ПУСБ „Проф. Иван Стайков” - ПП Витоша” и с проектодоговорът, поради което П Р Е Д Л А Г А М да изпълня същата срещу посочените цени, както следва:

№	Описание на вида СМР	Мярка	Количество	ед.цена без ДДС	обща цена без ДДС
I	ОТОПЛЕНИЕ				
1	Доставка и монтаж на нафтов котел тип чугунен, разглобяем, с максимална работна температура 100°C. Максимално работно налягане 4 бар. Qh=140÷180kW; размери в диапазона Дължина 1200-1400mm/Ширина 750-1000mm/В 1000-1500mm; Nел=10,00W; 230V/50Hz; Комплект с горелка за нафта с мощност 150-330kW, ниво на защита мин IP 41 с вентилатор, горивна помпа и блок автоматично управление; разход на гориво мин/макс 10 / 27 л/ч	бр.	1	17 210,20	17 210,20
1a	Направа на тръбопровод за нафта с дължина около 10м (за свързване на горелката към съществуващото нафтово стопанство)	бр.	1	650,00	650,00
2	Доставка и монтаж на бойлер обем: 1000 l и две серпентини и електрически нагревател Nel.=12kW/400V/50Hz -за подово стоящ монтаж - с топлоизолиращ кожух	бр.	3	4 947,00	14 841,00
2a	Доставка и монтаж на топлообменник с изолация	бр.	1	1 250,00	1 250,00
2б	Доставка и монтаж на помпен възел с две помпи към бойлери	бр.	1	2 540,00	2 540,00
3	Доставка и монтаж на Мембранен разширителен съд V=200l Ø600mm; h=1190mm; присъединяване 1"	бр.	1	640,00	640,00
	Доставка и монтаж на Водосъбирател/Водоразпределител L=1000mm; Ø108x4,0mm	бр.	2	959,90	1 919,80
5	Доставка и монтаж на инверторна циркуляционна помпа, топлоносител вода 60-40°C, Дебит: V=0.95m3/h Напор: H=80kPa Nел=77W;	бр.	1	1 427,90	1 427,90
6	Доставка и монтаж на инверторна циркуляционна помпа, топлозахранване -БГВ, топлоносител вода 60-40°C, Дебит: V=1.95m3/h Напор: H=50kPa Nел=98W;	бр.	1	1 475,90	1 475,90
7	Доставка и монтаж на инверторна циркуляционна помпа, топлозахранване радиатори, топлоносител вода 60-40°C, Дебит: V=2.44m3/h Напор: H=80kPa Nел=109W;	бр.	1	1 501,50	1 501,50
8	Инверторна циркуляционна помпа, топлозахранване котел, топлоносител вода 60-40°C, Дебит: V=5.36m3/h Напор: H=50kPa Nел=122W;	бр.	1	1 574,90	1 574,90
9	Доставка и монтаж на инковс комин ф180, включително фасонни части	м.л.	5	629,90	3 149,50
10	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN15 - Ф 25	бр.	26	25,62	666,12
11	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN20 - Ф 32	бр.	7	34,85	243,95

12	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN25 - ф 40	бр.	13	41,67	541,71
13	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN40 - ф 63	бр.	7	170,90	1 196,30
14	Доставка и монтаж на спирателен вентил DN60 - ф 90	бр.	2	308,44	616,88
15	Доставка и монтаж на филтър за твърди частици DN15 - 3/4 / ф 25	бр.	2	25,73	51,46
16	Доставка и монтаж на филтър за твърди частици DN25 - 1 1/4 / ф 40	бр.	2	34,21	68,42
17	Доставка и монтаж на филтър за твърди частици DN40 - 2" / ф 63	бр.	3	67,60	202,80
17а	Доставка и монтаж на филтър за твърди частици DN50 - метална тръба	бр.	2	86,80	173,60
17б	Доставка и монтаж на филтър за твърди частици DN65 - метална тръба	бр.	3	186,10	558,30
17в	Доставка и монтаж на сферичен кран DN50 - метална тръба	бр.	2	70,50	141,00
18	Доставка и монтаж на възвратна клапа DN25 - 1 1/4 / ф 40	бр.	2	70,10	140,20
19	Доставка и монтаж на възвратна клапа DN40 - 2 / ф 63	бр.	3	70,10	210,30
19 а	Доставка и монтаж на възвратна клапа DN65 - 2 1/2 ф 76	бр.	2	77,17	154,34
20	Доставка и монтаж на предпазен клапан по налягане DN25"	бр.	2	83,30	166,60
21	Доставка и монтаж на баланс вентил DN15	бр.	25	113,70	2 842,50
22	Доставка и монтаж на трипътен смесителен вентил DN50, комплект с моторна задвижка - на метална тръба	бр.	1	612,80	612,80
23	Доставка и монтаж на автоматична пълначка	бр.	1	70,35	70,35
24	Доставка и монтаж на манометър радиален до 6бар	бр.	2	33,68	67,36
25	Доставка и монтаж на термометър радиален до 120оС	бр.	2	31,50	63,00
26	Доставка и монтаж на автоматичен обезвъздушител 1/2"	бр.	45	25,33	1 139,85
27	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 6 глидера Al 500 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена -	бр.	2	193,63	387,26
28	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 7 глидера Al 500 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена -	бр.	11	220,74	2 428,14
29	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 8 глидера Al 500 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	8	234,84	1 878,72
30	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 9 глидера Al 500 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	22	248,95	5 476,90
31	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 10 глидера Al 500 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	7	263,05	1 841,35

32	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 11 глидера Al 500 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	5	277,16	1 385,80
33	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор тип 12Al 500, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	1	291,26	291,26
34	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор тип 13Al 500, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	1	305,37	305,37
35	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 23 глидера Al 500 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	6	459,42	2 756,52
36	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 8 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	2	281,85	563,70
37	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 10 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	3	328,31	984,93
38	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 11 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	2	341,79	683,58
39	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 12 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	1	368,27	368,27
40	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 14 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	2	408,23	816,46
41	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 15 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	1	434,72	434,72

42	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 16 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	1	454,70	454,70
43	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 17 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	2	474,68	949,36
44	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 18 глидера Al 800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	1	494,66	494,66
45	Доставка и монтаж на алуминиев радиатор с 8 глидера Al 1800 мм, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа, щепсел три броя; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	5	893,68	4 468,40
45	Доставка и монтаж на алуминиева лира за баня 400W, включително ръчен обезвъздушител 1/2", тапа; секретен вентил 1/2"; радиаторен вентил с термоглава 1/2"; адаптори и стойка за монтаж на стена	бр.	7	240,08	1 680,56
46	Доставка и монтаж на тръба ППР със стъклофибър PN 20 SDR 6 – D25	м.л.	655	10,03	6 569,65
47	Доставка и монтаж на тръба ППР със стъклофибър PN 20 SDR 6 – D32	м.л.	75	13,05	978,75
48	Доставка и монтаж на тръба ППР със стъклофибър PN 20 SDR 6 – D40	м.л.	131	20,82	2 727,42
49	Доставка и монтаж на тръба ППР със стъклофибър PN 20 SDR 6 – D50	м.л.	38	23,72	901,36
50	Доставка и монтаж на тръба ППР със стъклофибър PN 20 SDR 6 – D63	м.л.	233	30,33	7 066,89
51	Доставка и монтаж на стоманена тръба $\phi 70 \times 3$, пещкоструена и грундирана -	м.л.	10	38,83	388,30
52	Доставка и монтаж на изолация от микропорест материал със затворена клетъчна структура с дебелина $\delta=13\text{mm}$, тръба D25	м.л.	655	5,95	3 897,25
53	Доставка и монтаж на изолация от микропорест материал със затворена клетъчна структура с дебелина $\delta=13\text{mm}$, за тръба D32	м.л.	75	6,08	456,00
54	Доставка и монтаж на изолация от микропорест материал със затворена клетъчна структура с дебелина $\delta=13\text{mm}$, за тръба D40	м.л.	131	6,47	847,57
55	Доставка и монтаж на изолация от микропорест материал със затворена клетъчна структура с дебелина $\delta=13\text{mm}$, за тръба D50	м.л.	38	9,17	348,46
56	Доставка и монтаж на изолация от микропорест материал със затворена клетъчна структура с дебелина $\delta=13\text{mm}$, за тръба D63	м.л.	233	10,24	2 385,92
57	Доставка и монтаж на изолация от микропорест материал със затворена клетъчна структура с дебелина $\delta=19\text{mm}$, за черна газова тръба $\phi 70 \times 3$	м.л.	10	14,55	145,50
58	Запълване и замазване от двете страни на вертикални отвори за тръби до 20/20 см в тухла и бетон с дебелина 10-20 см с подходящи материали за противопожарно уплътняване на отворите.	бр.	60	45,50	2 730,00
59	Доставка и монтаж върху стените зад радиаторите на топлоизолация на плочи каширана с алуминиево фолио	м2	150	29,90	4 485,00

60	Изкърпване на мазилка зад радиатори	м2	150	9,90	1 485,00
61	Направа на фундамент за котел	бр.	1	1 550,00	1 550,00
62	Направа на фундамент за бойлер	бр.	1	490,00	490,00
63	Направа на отвор в тухлена стена за поставяне на бойлер в помещението, със запазване на тухлите, натоварване и извозване на отпадъците	м2	10	49,90	499,00
64	Тухлена зидария за затваряне на отвор в стена	м2	10	88,80	888,00
65	Мазилка по тухлена стена при ремонти	м2	20	20,50	410,00
66	Функционална проба на инсталацията. Издаване на протокол за извършена проба на инсталацията. Пуск и настройка на котела и горелката на отоплителната инсталация и издаване на становище за извършен монтаж и настройка от оторизиран представител на производителя/ вносителя на уредите.	-	1	900,00	900,00
II	ЛОКАЛНА ВЕНТИЛАЦИЯ КУХНЯ				
1	Доставка и монтаж на вентилатор, смукателен, с изнесен двигател; висока работна температура - 120°C примерен тип KBR 355DZ; V=3300m3/h; H=600Pa Nел=3.0kW; 380V; IP 54 тегло 100kg монтиран в шумоизолиран вентилационен бокс 800x800x800mm	бр.	1	4 538,20	4 538,20
2	Доставка и монтаж на канален вентилатор V=3000m3/h; H=250Pa размери:700x400mm; G=65kg Nел.=1300W; 230V/50Hz	бр.	1	2 100,00	2 100,00
3	Доставка и монтаж на филтър за канален монтаж 700x400	бр.	1	240,00	240,00
4	Доставка и монтаж на канална отоплителна секция 700x400x140 мм. Дебит V=3000m3/h; Qот=22.00kW	бр.	1	934,00	934,00
5	Доставка и монтаж на канален вентилатор V=3000m3/h; H=250Pa размери:700x400mm; G=65kg Nел.=1300W; 230V/50Hz	бр.	1	2 133,00	2 133,00
6	Смукателен вентилационен чадър, крайстенен тип, от неръждаема стомана, комплект с лабиринтни филтри. Размери: 2000x700xH450mm Присъединителен размер 400x250mm, комплект с регулираща клапа с ръчно управление. Номинален дебит V=1650m3/h	бр.	2	923,00	1 846,00
7	Доставка и монтаж на вентилационна решетка тип РХР 1200x200, компл. с регулираща секция	бр.	3	201,49	604,47
8	Доставка и монтаж на комплект подвижна жалузийна решетка и неподвижна жалузийна решетка 1200x400mm	бр.	1	278,48	278,48
9	Доставка и монтаж на мрежеста решетка 600x600	бр.	1	131,80	131,80
10	Доставка и монтаж на въздуховод прав, правоъгълен от поцинкована ламарина	м2	42	49,90	2 095,80
11	Също, но фасонни части	м2	12,5	49,90	623,75
12	Доставка и монтаж на укрепваща конструкция	кг.	35	8,60	301,00
13	Наладка	-	2	160,00	320,00
14	Изработване на табела с размери 60/100 мм върху твърд винил на която да бъде принтирана принципната схема за работа на инсталацията с посочени указания за експлоатация за работа в системата.	бр.	1	150,00	150,00
15	Съставяне на ръководство (инструкция) за работа със системата.	бр.	3	150,00	450,00
III	РЕМОНТ ВОДОПРОВОД В КОТЕЛНОТО				
1	Подмяна на стара водопроводна тръба 2" с нова стоманена тръба ф2"поцинкована включително фасонни части	м.л.	30	35,12	1 053,60
2	Доставка и монтаж на спирателен кран ф2"	бр.	5	66,70	333,50

3	Доставка и монтаж на възвратна клапа Ф2"	бр.	1	72,17	72,17
4	Направа връзка със съществуващ водопровод /рязане, нарезки, монтаж на фитинги и свързване/ до 2 ½"	бр.	4	250,00	1 000,00
5	Укрепване на хоризонтален водопровод ф2"	м	30	29,90	897,00
IV	ДЕМОНТАЖНИ ДЕЙНОСТИ				
1	Демонтаж на съществуващи тръбни разводки, включително замонолитени щрангове, нарязване и изнасяне извън сградата, натоварване на транспорт и извозване до депо за рециклиране.	м.л.	992	5,90	5 852,80
2	Демонтаж на съществуващи чугунени радиатори, изнасяне извън сградата, натоварване на транспорт и извозване до депо за рециклиране.	бр.	72	50,00	3 600,00
3	Демонтаж на съществуващи смукателни вентилационни чадъри	бр.	2	155,50	311,00
4	Демонтаж на съществуващ кръгъл, спирално навит въздуховод, включително фасонни части	м.л.	7	30,00	210,00
5	Демонтаж на съществуващи кръгли канални вентилатори	бр.	2	49,90	99,80
6	Демонтаж на топлоизолации	м.л.	100	9,90	990,00
7	Демонтаж на парен котел, разширителен съд и бойлери, нарязване и изнасяне извън сградата, натоварване на транспорт и извозване до депо за рециклиране.	бр.	1	8 987,65	8 987,65
8	Направа на отвори до 20/20см в тухлени и бетонови стени и плочи за демонтаж на съществуващата инсталация и осигуряване на трасе за монтаж на новата изолация	бр.	200	16,30	3 260,00
8	Направа на улеи до 5 см в тухлени и бетонови стени и плочи за осигуряване на трасе за монтаж на новата инсталация	бр.	50	58,20	2 910,00
9	Демонтаж на ламинат частично около тръби на вертикални щрангове	м2	20	15,20	304,00
	Крайна обща цена в лева без ДДС - предмет на оценяване:				173 537,29
	ДДС 20% :				34 707,46
	Всичко с ДДС :				208 244,75

(2) Показатели за ценообразуване на единични цени в Количествено-стойностната сметка, при които е формирана стойността за изпълнение на СМР и за формиране анализни цени за непредвидени работи.

№	показател	стойност/ без включен ДДС	макс. ст-ст
1	Часова ставка на работник (макс. до 7,80 лв)	7,70 лв/ч	до 7,80 лв
2	доставно складови разходи	8%	8%
3	Допълнителни разходи за труд	90%	90%
4	Допълнителни разходи за механизация	30%	30%
5	Печалба	10%	10%

Забележка: Показателите не подлежат на оценка. Не се допуска предлагане на стойности надвишаващи максимално допустимите посочени от Възложителя. Участник, който предложи по-висока стойност няма да бъде допуснат до оценяване в класиране.

Настоящото ценово предложение е неразделна част от Договор за „Подмяна на отоплителна и ремонт на вентилационна инсталация на ПУСБ „Проф. Иван Стайков“ - ПП Витоша“.

гр. Стара Загора
дата 29.6.2020

Участник:
подпис