

SIEMENS

Contract: 085 GP

Date: 08.07.2019

Екземпляр за "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ

P-№ 199000080

Днес, 09.07.2019 г. в гр. Козлодуй, между:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД, гр. Козлодуй, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 106513772, със седалище и адрес на управление: гр. Козлодуй 3320, общ. Козлодуй, област Враца, представлявано от Наско Асенов Михов – Изпълнителен директор, наричано по-нататък в Договора ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от една страна, и

"СИМЕНС" ЕООД, гр. София, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 121746004, със седалище и адрес на управление: област София (столица), община Столична, град София 1309, р-н Илинден, ул. Кукуш № 2, представлявано от Боряна Георгиева Манолова и Орлин Пламенов Александров – Управители, от друга страна, наричан за краткост ИЗПЪЛНИТЕЛ, от друга страна, (ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ наричани заедно "Страните", а всеки от тях поотделно Страна");

на основание чл. 81, ал. 1 от Закона за обществените поръчки ("ЗОП") и Решение № АД-344/07.02.2019 г. на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за определяне на ИЗПЪЛНИТЕЛ на рамково споразумение по обособени позиции № 1, № 2, № 3, № 4 и № 5, част от обществена поръчка с предмет: "Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG", се сключи това рамково споразумение ("споразумението") за следното:

ПРЕДМЕТ НА РАМКОВОТО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извършва доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG по следните обособени позиции:

- № 1 – „Резервни части за ПИС“;
- № 2 – „Регулираща арматура“;
- № 3 – „Резервни части за двигатели“;
- № 4 – „Комутационна апаратура“;
- № 5 – „Резервни части за СКУ“

наричани за краткост "стока" по номенклатура и технически данни, съгласно Приложение № 1 – Техническа спецификация № 18.АЕЦ.ТСП.806, Приложение № 2 – Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и Приложение № 3 – Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ – неразделна част от настоящото рамково споразумение.

Чл 2. Предвидените в Приложение № 3 – Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ единични цени са ориентировъчни.

Чл 3. Договори за възлагане на обществена поръчка ще бъдат сключвани, въз основа на настоящото споразумение при провеждане вътрешен конкурентен избор.

ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл 4. Пределната стойност на всички договори за обществени поръчки, предвидени за целия срок на действие на настоящето споразумение, е 350 000,00 (триста и петдесет хиляди лева и 00 ст.) без ДДС.

Чл 5. Размерът, редът и условията на заплащане на доставките по всеки договор, сключен въз основа на настоящето споразумение, подлежат на детайлно уреждане във всеки конкретен договор.

Чл 6. За срока на действие на рамковото споразумение ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ са задължени при участието си във вътрешния конкурентен избор да не предлагат по-високи единични цени за артикули от предложените в офертите им по процедурата за сключване на рамково споразумение.

Чл 7. Предложените единични цени, преди сключване на всеки отделен договор в рамките на това рамково споразумение, подлежат на договаряне.

СРОК НА РАМКОВОТО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл 8. Споразумението влиза в сила на посочената в началото му дата, на която е подписано от Страните и е със срок на действие 3 (три) години.

Чл 9. Сроковете за изпълнение на конкретните доставки ще се определят в сключените договори за възлагане на обществени поръчки, на база на предложените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ технически предложения.

Чл 10. Срокът на договорите, сключвани въз основа на рамковото споразумение се определя в поканата в рамките на вътрешния конкурентен избор.

МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл 11. Мястото на изпълнение на договорите за възлагане на обществени поръчки е област Враца, община Козлодуй, гр. Козлодуй 3321, площадка АЕЦ Козлодуй.

ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ПО ДОГОВОРИТЕ ВЪЗ ОСНОВА НА РАМКОВО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл 12. Изборът на ИЗПЪЛНИТЕЛ въз основа на рамково споразумение се осъществява чрез вътрешен конкурентен избор.

Чл 13. За сключване на договори въз основа на рамково споразумение, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ отправя покана до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по рамковото споразумение, като определя срок за представяне на оферти, който е не по-кратък от 20 работни дни от датата на получаване на поканата.

Чл 14. В поканата за представяне на оферти, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ посочва като минимум: предмет на поръчката, срок и място за изпълнение на поръчката, обща прогнозна стойност на поръчката, размер на гаранцията за изпълнение на договора /ако има такава/, изисквания към офертата, критерий за оценка на офертите, срок за представяне на офертите в отговор на поканата и срок за отваряне на офертите. Към поканата се прилага проект на договор. В поканата ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да посочи и други изисквания, които има към изпълнението на конкретната поръчка.

Чл 15. С поканата ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по рамковото споразумение да представи оферта с конкретни ценови предложения и срок за изпълнение, в съответствие с изискванията, посочени в поканата по чл. 13.

Чл 16. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ по рамковото споразумение участва със същия ЕЕДОП, който е подал при участието си в прякото договаряне и не подава нов такъв, освен ако не е настъпила съществена промяна в обстоятелствата, посочени в ЕЕДОП при прякото договаряне.

Чл 17. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ определя с решение ИЗПЪЛНИТЕЛ на обществената поръчка въз основа на критерий за възлагане "най-ниска цена" и сключва договор или преустановява вътрешния конкурентен избор.

Чл 18. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ сключва договорите за възлагане на обществена поръчка по реда на чл. 112 от Закона за обществените поръчки.

Чл 19. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да сключи договор въз основа на рамково споразумение, в случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предложи цени, които са необосновано високи и не отговарят на пазарните условия към момента на сключването му.

ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл 20. Изброяването на конкретни права и задължения на Страните в този раздел от Споразумението е неизчерпателно и не засяга действието на други клаузи или от приложимото право, предвиждащи права и/или задължения, на която и да е от Страните.

Общи права и задължения на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл 21. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да иска и да получава от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ необходимото съдействие за изпълнение на задълженията по това споразумение, както и всички необходими документи, информация и данни, пряко свързани или необходими за изпълнение на споразумението.

Чл 22. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава за срока на действие на рамковото споразумение, както и за срока на действие на подписаните въз основа на рамковото споразумение договори:

1. да извърши доставките качествено и в срок, съобразно условията, предвидени в конкретния договор за обществена поръчка, сключен въз основа на това споразумение;
2. да подава оферта в отговор на всяка покана за сключване на договор за доставка, отправена до него от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
3. да информира своевременно ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всички пречки, възникващи в хода на изпълнението на работата, да предложи начин за отстраняването им, като може да поиска от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ указания и/или съдействие за отстраняването им;
4. да изпълнява всички законосъобразни указания и изисквания на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
5. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в чл. 34 до чл. 38 от споразумението;
6. да уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в срок до 7 (седем) календарни дни при промяна на обстоятелства от значение за изпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по настоящото споразумение;
7. за срока на рамковото споразумение, при участието си във вътрешния конкурентен избор да не предлага по-дълги срокове за доставка на артикулите от предложените в офертата му по процедурата за сключване на рамково споразумение.

Общи права и задължения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл 23. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. да изисква и да получава доставките в уговорените срокове, количество и качество, съгласно подписаните договори за обществени поръчки, сключени въз основа на това споразумение;
2. да контролира изпълнението на поетите от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ задължения, в т.ч. да иска и да получава информация от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ през целия срок на рамковото споразумение, или да извършва проверки, при необходимост и на мястото на изпълнение, но без с това да пречи на изпълнението на конкретните договори за обществена поръчка.

Чл 24. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

1. да изпраща покани до всеки ИЗПЪЛНИТЕЛ по настоящето споразумение за представяне на оферта;
2. да предостави и осигури достъп на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до информацията, необходима за извършването на доставките, предмет на споразумението, при спазване на относимите изисквания или ограничения съгласно приложимото право;
3. да пази поверителна Конфиденциалната информация, в съответствие с уговореното в чл. 35 до чл. 39 от споразумението;
4. да оказва съдействие на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ във връзка с изпълнението на това споразумение, включително и за отстраняване на възникнали пречки пред изпълнението,

когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ поиска това.

САНКЦИИ ПРИ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл 25. За неподаване на оферта в срок, в отговор на покана на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0,5% от прогнозната стойност на конкретния договор за обществена поръчка за всеки ден забава, но не повече от 10% от прогнозната стойност на рамковото споразумение.

ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА РАМКОВОТО СПОРАЗУМЕНИЕ

Чл 26. Двете страни имат право да прекратят рамковото споразумение по взаимно съгласие изразено в двустранен протокол.

Чл 27. Всяка от страните може да поиска прекратяване на споразумението с 30 (тридесет) дневно писмено предизвестие, отправено до другата страна.

Чл 28. Споразумението може да бъде прекратено по искане на всяка от двете страни при настъпване на обстоятелства по чл. 50. В този случай страните подписват двустранен протокол за оформяне на отношенията между тях.

Чл 29. Споразумението може да бъде развалено чрез 15 (петнадесет) дневно писмено предизвестие от изправната страна до неизправната в случай на неизпълнение на поетите със споразумението задължения.

Чл 30. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати споразумението, ако в резултат на непредвидени обстоятелства, не е в състояние да изпълни своите задължения.

Чл 31. Настоящото споразумение може да се прекрати едностранно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ във всеки един момент с изпращане на 10 (десет) дневно писмено предизвестие до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в което се определя дали рамковото споразумение ще бъде прекратено частично или изцяло и дата, от която прекратяването влиза в сила.

Чл 32. При прекратяване на рамковото споразумение по настоящия раздел, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ не дължи неустойки, лихви, пропуснати ползи или други обезщетения на когото и да било от ПОТЕНЦИАЛНИТЕ ИЗПЪЛНИТЕЛИ.

ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

Дефинирани понятия и тълкуване

Чл 33. Освен ако са дефинирани изрично по друг начин в това споразумение, 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.

Чл 34. При противоречие между различни разпоредби или условия, съдържащи се в споразумението и Приложенията, се прилагат следните правила:

- Рамковото споразумение, подписано от страните;
- Техническа спецификация на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
- Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Спазване на приложими норми

Чл 35. При изпълнението на рамковото споразумение, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да спазва всички приложими нормативни актове, разпоредби, стандарти и други изисквания, свързани с предмета на споразумението, и в частност, всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и

трудова право, съгласно Приложение № 10 към чл. 115 от ЗОП.

Конфиденциалност

Чл 36. Всяка от Страните по това рамково споразумение се задължава да пази в поверителност и да не разкрива или разпространява информация за другата Страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на споразумението ("Конфиденциална информация"). Конфиденциална информация включва, без да се ограничава до: обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на Страните, както и ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на споразумението.

Чл 37. Конфиденциална информация може да бъде разкривана само след предварително писмено одобрение от другата Страна, като това съгласие не може да бъде отказано безпричинно.

Чл 38. Не се счита за нарушение на задълженията за неразкриване на Конфиденциална информация, когато:

1. информацията е станала или става публично достъпна, без нарушаване на това споразумение от която и да е от Страните;
2. информацията се изисква по силата на закон, приложим спрямо която и да е от Страните; или
3. предоставянето на информацията се изисква от регулаторен или друг компетентен орган и съответната Страна е длъжна да изпълни такова изискване;

В случаите по чл. 36 и чл. 37 Страната, която следва да предостави информацията, уведомява незабавно другата Страна по споразумението.

Чл 39. Задълженията по тази клауза се отнасят до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, всички негови подразделения, контролирани от него фирми и организации, всички негови служители и наети от него физически или юридически лица, като ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отговаря за изпълнението на тези задължения от страна на такива лица.

Чл 40. Задълженията, свързани с неразкриване на Конфиденциалната информация остават в сила и след прекратяване на споразумението на каквото и да е основание.

Лични данни

Чл 41. Страните се задължават да спазват приложимото законодателство в областта на личните данни и Регламент (ЕС) 2016/679 General Data Protection Regulation (GDPR), в качеството им администратори на лични данни.

Чл 42. За целите на настоящия раздел под обработване на лични данни се разбира всяка операция или съвкупност от операции, извършвана с лични данни или набор от лични данни чрез автоматични или други средства като събиране, записване, организиране, структуриране, съхранение, адаптиране или промяна, извличане, консултиране, употреба, разкриване чрез предаване, разпространяване или друг начин, по който данните стават достъпни, подреждане или комбиниране, ограничаване, изтриване или унищожаване.

Чл 43. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира качеството си администратор на лични данни и може да обработва предоставени му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ лични данни единствено за целите на изпълнение на настоящия договор. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ гарантира качеството си администратор на лични данни и може да обработва предоставени му от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ лични данни единствено за целите на изпълнение на настоящия договор.

Чл 44. В случай че при изпълнение на договора възникне необходимост от предаване на получени лични данни в трета държава или международна организация, съответната страна /получател на данните/ като администратор на лични данни се задължава да уведоми другата страна, освен ако такова предаване на данни е необходимо съгласно действащото законодателство на Европейския съюз, като във всички случаи се задължава да предприеме необходимите и достатъчни мерки за запазване на конфиденциалността на данните. В

случаите по предходното изречение, получаващата страна предоставя на другата страна достатъчно доказателства, удостоверяващи че предоставянето на данните от обработващото ги лице става съгласно предварително документирано нареждане на администратора – изпълнител.

Чл 45. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предприеме всички необходими мерки, гарантиращи, че лицата, оправомощени от него за обработка на лични данни са поели ангажимент за конфиденциалност или са подчинени на законово задължение за конфиденциалност. В случаите, когато за целите на изпълнението на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ лични данни, последният следва да предприеме всички необходими мерки гарантиращи, че лицата, оправомощени от него за обработка на лични данни, са поели ангажимент за конфиденциалност или са подчинени на законово задължение за конфиденциалност.

Чл 46. Страните се задължават да предприемат всички необходими мерки за гарантиране сигурността на обработването на предоставените лични данни, чрез прилагането на подходящи технически и организационни мерки за защита съгласно Регламент (ЕС) 2016/679 General Data Protection Regulation (GDPR).

Чл 47. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да предостави на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ цялата информация, необходима да докаже, че е изпълнил поетите по-горе задължения и да съдейства при осъществяване на одити от страна на компетентни органи.

Чл 48. Страните - администратори на лични данни, се задължават да зачитат и удовлетворят правата на субектите на личните данни съгласно Регламент (ЕС) 2016/679, включително правото да искат коригиране, изтриване, ограничаване обработването на лични данни, правото на узнаване на източниците на данни, когато същите не са предоставени от субектите на личните данни, както и правото на получаване на копие от личните данни в достъпен електронен формат.

Публични изявления

Чл 49. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право да дава публични изявления и съобщения, да разкрива или разгласява каквато и да е информация, която е получил във връзка с извършване на доставките, предмет на това споразумение, независимо дали е въз основа на данни и материали на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или на резултати от работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, без предварителното писмено съгласие на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, което съгласие няма да бъде безпричинно отказано или забавено.

Изменения

Чл 50. Това рамково споразумение може да бъде изменено само с допълнителни споразумения, изготвени в писмена форма и подписани от двете Страни, в съответствие с изискванията и ограниченията на ЗОП.

Непреодолима сила

Чл 51. Някоя от Страните по това споразумение не отговаря за неизпълнение, причинено от непреодолима сила. За целите на този това споразумение, "непреодолима сила" има значението на това понятие по смисъла на чл. 306, ал. 2 от Търговския закон.

Чл 52. Не може да се позовава на непреодолима сила Страна, която е била в забава към момента на настъпване на обстоятелството, съставляващо непреодолима сила.

Чл 53. 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 а изпълнението на споразумението. При

неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

Нищожност на отделни клаузи

Чл 54. В случай че някоя от клаузите на това споразумение е недействителна или неприложима, това не засяга останалите клаузи. Недействителната или неприложима клауза се замества от повелителна правна норма, ако има такава.

Уведомления

Чл 55. Всички уведомления между Страните във връзка с това споразумение се извършват в писмена форма и могат да се предават лично или чрез препоръчано писмо, по куриер, по факс, електронна поща.

Чл 56. За целите на това споразумение данните за контакт на Страните са, както следва:

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, гр. Козлодуй, 3321

Тел.: +359/ 973-735-30

Факс: +359/ 973-760-27

e-mail: commercial@npp.bg

За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: “СИМЕНС” ЕООД, гр. София, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 121746004, със седалище и адрес на управление: област София (столица), община Столична, град София 1309, р-н Илинден, ул. Кукуш № 2

Тел.: +359/ 2-8115-565

Факс: +359/ 2-8115-622

e-mail: padva.stoilova@siemens.com

Лице за контакт: Надя Стоилова

Чл 57. За дата на уведомлението се счита:

1. датата на предаването - при лично предаване на уведомлението;
2. датата на пощенското клеймо на обратната разписка - при изпращане по пощата;
3. датата на доставка, отбелязана върху куриерската разписка - при изпращане по куриер;
3. датата на приемането - при изпращане по факс;
4. датата на получаване - при изпращане по електронна поща.

Чл 58. посочените по-горе адреси (в т.ч. електронни), чрез посочените по-горе средства за комуникация и на посочените данни за контакт. При промяна на посочените адреси, телефони и други данни за контакт, съответната Страна е длъжна да уведоми другата в писмен вид в срок до 3 (три) 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 данни за контакт.

Чл 59. 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 3 (три) дни от вписването ѝ в съответния регистър.

Език

Чл 60. (1) Това споразумение се сключва на български език.

(2) Приложимият език е задължителен за използване при съставяне на всякакви документи,

свързани с изпълнението на споразумението, в т.ч. уведомления, протоколи, отчети и др., както и при провеждането на работни срещи. Всички разходи за превод, ако бъдат необходими за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или негови представители или служители, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Приложимо право

Чл 61. Това споразумение, в т.ч. Приложенията към него, както и всички произтичащи или свързани с него споразумения, и всички свързани с тях права и задължения, ще бъдат подчинени на и ще се тълкуват съгласно българското право.

Разрешаване на спорове

Чл 62. Всички спорове, породени от това споразумение 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 споразумението или приспособяването му към нововъзникнали обстоятелства, ще се уреждат между Страните чрез преговори, а при непостигане на съгласие - спорът ще се отнася за решаване от компетентния български съд.

Екземпляри

Чл 63. Това споразумение се състои от 8 страници и е изготвено и подписано в 2 еднообразни екземпляра - по един за всяка от Страните.

Приложения:

Чл 64. Към това споразумение се прилагат и са неразделна част от него следните приложения:

Приложение №1 - Техническа спецификация № 18.АЕЦ.ТСП.806;

Приложение №2 - Технически предложения на ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ;

Приложение №3 - Ценови предложения на ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ;

ИЗПЪЛНИТЕЛ: ЗЗЛД

УПРАВИТЕЛ

/БОРЯНА МАНОЛОВА/

УПРАВИТЕЛ

/ОРЛИН АЛЕКСАНДРОВ/

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
/НАСКО МИХОВ/



ЗЗЛД

Съгласували:

ЗЗЛД
Зам. изп. директор:

24.06.2019 г. /А.И.

Директор "ПТД":

27.06.2019 г. /К.

Р-л У-е "Правно":

07.06.2019 г. /...

Р-л У-е "Търговско":

21.06.2019 г.

ЗЗЛД

Т.Т.Димитрова

10.06.2019 г. /Н. Балдариев/

Блок: ЕП-2, ОДО, ТС

УТВЪРЖДАВАМ

Система:

Директор "Производство":

Подразделение: „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

..... 2018



ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 18. АЕЦ. ГСП. 806

за доставка на оборудване и резервни части производство на SIEMENS AG

1. Описание на доставката

1.1. Описание на доставяното оборудване или материали

Оборудването и резервните части, производство на SIEMENS AG са необходими за извършване на ремонтни дейности по абонатни станции, пожароизвестителни системи, системи за релейна защита и автоматика, електрически табла, управляващи и информационни системи, системите за технологични измервания и автоматика и системите за автоматично пожарогасене. В зависимост от предназначението, за което са заявени, оборудването и резервните части са групирани в 5 (пет) обособени позиции:

- Обособена позиция № I - Резервни части за ПИС;
- Обособена позиция № II – Регулираща арматура;
- Обособена позиция № III – Резервни части за двигатели;
- Обособена позиция № IV- Комутационна апаратура;
- Обособена позиция № V – Резервни части за СКУ.

1.2. Обхват на доставката

Съгласно Приложение №1 - техническа спецификация табличен вид.

Доставката да се извърши еднократно. Препоръчителният срок за доставка, който подлежи на договаряне е не повече от 60 календарни дни.

1.3. Нестандартни/специализирани елементи, резервни части и инструменти към доставката

Не се изискват.

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

2.1. Нормативно-технически документи

Доставеното оборудване и резервни части да са изработени съгласно нормативно-техническите документи и стандарти на производителя и да съответстват на действащите

норми и стандарти.

2.2. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл

Гаранционен срок на оборудването и резервните части минимум 24 (двадесет и четири) месеца считано от датата на доставка.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

Оборудването и резервните части да бъдат доставени в подходяща опаковка, която не позволява увреждането им при транспорт и складиране.

4. Документи, които се изискват при доставката

4.1. Сертификат или декларация за произход;

4.2. За обособена позиция 1 (без подпозиции 6,12 и 17) - Декларация за съответствие издадена от производителя/доставчика за съответствие със стандарт БДС EN54) или еквивалент;

4.3. Документ, в които са описани условията за съхранение и гаранционния срок;

4.4. Паспорт на оборудването (където е приложимо);

4.5. Инструкции за монтаж, експлоатация, техническо обслужване и ремонт.

Всички придружаващи стоката документи да са на български език.

5. Входящ контрол

Доставеното оборудване и резервни части да преминат общ входящ контрол на територията на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД по реда на "Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй", ДОД.КД.ИК.112. Доставката се приема при издаване на протокол от общ входящ контрол без забележки.

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 : Техническа спецификация (табличен вид)

Програма за финансиране

Наименование на програмата за финансиране (ИП, ПП, РП и др.)	№ на мярка от програма / код на мероприятието МИС Ваан
<i>Програма 181</i>	Код на мероприятие № 11600180
<i>Програма 182</i>	Код на мероприятие № 20007330 Код на мероприятие № 20000250 Код на мероприятие № 20000200 Код на мероприятие № 20000206 Код на мероприятие № 20000257 Код на мероприятие №200002Е0

Приложение №1

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)
към №.

18. 08. 2008

за доставка на оборудване и резервни части производство на SIEMENS AG

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
Обособена позиция №1 - Резервни части за ПИС						
1	100587	Пожарозвестител адресируем димооптичен детектор /FDO221/.	За ранно сигнализиране чрез димооптичен принцип при открит и тлеещ огън IP43 с основа FDB 221 и IP44 с основа FDB291; за система за пожарозвествяване	Бр.	Каталожен номер : A5Q00001565 БДС EN54	За влагане в ПИЦ SINTESO. Клас по безопасност 4-Н.
2	120894	Интерфейсна Платка FCA 2001-A1 RS232	Модул за периферни устройства с , RS232 интерфейс, FTO2001-A1, за пожарозвестителни централи SINTESO	Бр.	Каталожен номер : A5Q00005327 БДС EN54	За влагане в ПИЦ SINTESO. Клас по безопасност 4-Н.
3	120895	Карта мрежова FN2001-A1.	Мрежова карта, за	Бр.	Кат.№. A5Q00012851	За влагане в

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
			комуникация пожарозвестителни центри SINTESO		БДС EN54	ПИЦ SINTESO. Клас по безопасност 4-Н.
4	120898	Основа за детектори FDB221	Основа FDB221 на детектори за пожар с адресируема обработка на сигнала, съдържаща микротерминал DBZ1190.	Бр.	Каталожен номер : A5Q00001664 БДС EN54	За влагане в ПИЦ SINTESO. Клас по безопасност 4-Н.
5	120903	Датчик топлинен пожарозвестителен FDT221.	Датчик топлинен FDT221, защитен с основа IP43, работно напрежение 12...33 VDC , работна температура от -10...50 ° C; -10...+70 ° C , в зависимост от параметризация, температура на съхранение от -30...75 ° C , латентен ток от 130...200 mA , относителна влажност < или = 95%, размери (Ф x В) 100 x 46 мм, за Пожарозвестителна центри SINTESO	Бр.	Кат.№.A5Q00001567 БДС EN54	За влагане в ПИЦ SINTESO. Клас по безопасност 4-Н.

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
6	82124	Термохартия	модел ВРZ:3799770001, на ролки, 4бр.ролки в един комплект; за принтер В2Q191	К-т.		За влагане в ПИЦ CERBERUS. Клас по безопасност 4-Н.
7	82955	Платка	Тип-В2F020 230V/29.6V	Бр.	БДС EN54	За влагане в ПИЦ CERBERUS. Клас по безопасност 4-Н.
8	85938	База за пожарозвестител DB1151A;	за пожарозвестители тип DO1151A и DO1152A от система за пожарозвестяване "ЦЕРБЕРУС"	Бр.	БДС EN54	За влагане в ПИЦ CERBERUS. Клас по безопасност 4-Н.
9	87815	Електроника за ръчен бутон интерактивен DM 1153-	модел DMA 1153C	Бр.	БДС EN54	За влагане в ПИЦ CERBERUS. Клас по безопасност

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
10	97472	Елемент филтриращ	тип LF-AD-E за твърди частици	Бр.	БДС EN54	За влагане в TITANUIS. Клас по безопасност 4-Н.
11	97475	Дисплей тип AP-TP	панел сигналizationsionen на станции за пожаризвестяване TITANUIS PRO-SENS, Работно напрежение 14 - 30VDC; ток 0,20-0,32A	Бр.	БДС EN54	За влагане в TITANUIS. Клас по безопасност 4-Н.
12	97497	Лента маркировъчна film sheet, AF-BR;	за монтаж към аспирационна тръбна система (10 броя в един комплект)	К-т		За влагане в TITANUIS. Клас по безопасност 4-Н.

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
Обособена позиция №II – Регулираща арматура						
1	123122	Задвижка, електрическа	SAS 31.00, AC 230V, сигнал за позиция: 3-позиционен, 2,8 VA, 120 s, ход: 5,5 mm, 400 N, за куплиране със вентил тип: VVG 44..	Бр.	тип SAS 31.00	-
2	123123	Задвижка, електрическа	SAX 319.00, AC 230V, сигнал за позиция: 3-позиционен, 120 s, ход: 20 mm, 800 N, за куплиране със вентил тип: VVG 41..	Бр.	тип SAX 319.00	-
3	123124	Задвижка, електрическа	SSY 319, AC 230V, сигнал за позиция: 3-позиционен, 6 VA, 150 s, ход: 5,5 mm, 300 N, за куплиране със вентил тип: VVG 549..	Бр.	тип SSY 319	-
4	123125	Задвижка, електрическа	SAS 31.03, AC 230V, сигнал за позиция: 3-позиционен, 3,5 VA, 30 s, ход: 5,5 mm, 400 N, за куплиране със вентил тип: VVG 44..	Бр.	тип SAS 31.03	-
5	123126	Задвижка, електрическа	SAX 31.03, AC 230V, сигнал за позиция: 3-позиционен, 8 VA, 30 s,	Бр.	тип SAX 31.03	-

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
6	81892	Задвижка електрическа	код: 20 mm, 800 N, за куплиране със вентил тип: VVG 41.. SAX 31.00; електронни задвижки за вентили, 3 позиц.сигнал, раб.напреж.230V, 800N, 120 s, ход: 20 mm	Бр.	тип SAX 31.00	-
7	81899	Вентил регулиращ	VVG 549.25-6.3; Simens Blding Technologies двупътен вентил с външна резба ; PN25 ; Kvs=6.3 абонатна станция "Бруната", DN25, ход: 5,5 mm	Бр.	тип VVG 549.25-6.3	-
8	81903	Вентил регулиращ	VVG 549.15-2.5; двупътен вентил с външна резба ; PN25 ; DN15; Kvs=2.5 за абонатна станция "Бруната"	Бр.	тип VVG 549.15-2.5	-
9	81904	Вентил регулиращ	VVG 44.25-10; Simens Blding Technologies двупътен вентил с външна резба; PN16; DN=25; Kvs=10 за абонатна станция "Бруната"	Бр.	тип VVG 44.25-10	-
10	81906	Вентил регулиращ	VVG 41.32-16; Simens Blding Technologies	Бр.	тип VVG 41.32-16	-

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
			двупътен вентил с външна резба; PN16; DN=32 Kv=16 за абонатна станция "Бруната"			
11	85402	Вентил регулиращ	VVG 41.25-10; двупътен вентил с външна резба PN-16; DN 25; Kvs=10 за абонатна станция "Бруната"	Бр.	тип VVG 41.25-10	-
12	99865	Вентил регулиращ	VVG 41.40-25; Kvs = 25 куб.м./час, PN16, DN40.	Бр.	тип VVG 41.40-25	-
13	126353	Задвижка електрическа	три позиционен ход на задвижване 5 мм, раб.напрежение 230V; за абонатна станция "Бруната"	Бр.	тип SAT31.51	-
Обособена позиция №III – Резервни части за двигатели						
1	124717	Перка вентилаторна	За електродвигател тип: LG4 316-2AB68-Z 315L	Бр.	Каталожен номер : CZF:3323711720701	-

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
2	124718	Перка вентилаторна	за Електродвигател тип: 1LG4253-2AB60-Z 250M	Бр.	Каталожен номер : CZF: 33237111719607	-
Обособена позиция №IV – Комутационна апаратура						
1	103754	Реле контролно	тип 3TH203 I-0HX4,14- 27VDC,AC 11,3NO+1NC,4A,230V.	Бр.		
2	104379	Предпазител столпам	NH000; I=40A; U=500VAC/250VDC; gL/gG тип 3NA3 817	Бр.		
3	104381	Предпазител столпам	NH000; I=25A; U=500VAC/250VDC; gL/gG; Тип 3NA3 810	Бр.		
4	104485	Предпазител столпам	NH4; I=800A; U=500VAC/440VDC; gL/gG; тип 3NA3 475	Бр.		
5	104486	Предпазител столпам	NH3; I=630A; U=500VAC/440VDC; gL/gG; тип 3NA3 372	Бр.		
6	104487	Предпазител столпам	NH3; I=500A;	Бр.		

№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
7	104488	Предпазител стоплям	U=500VAC/440VDC; gL/gG; тип 3NA3 365 NH2;I=400A; U=500VAC/440VDC; gL/gG; тип 3NA3 260	Бр.		
8	104492	Предпазител стоплям	тип 3NA3 036 NH0; I=160A; U=500VAC/440VDC; gL/gG;	Бр.		
9	104493	Предпазител стоплям	тип 3NA3 824 NH000; I=80A; U=500VAC/250VDC; gL/gG;	Бр.		
10	122648	Модул цифрови входове	тип 6ES5 421-8MA12; No.2 Входове: 8x24V DC, за контролер микропроцесорен SIMATIC S5 100U - CPU100	Бр.		
11	126340	Реле за време	тип 3RP2540-1BB30; 0.05- 600s,24V AC/DC,закъснение при изключване	Бр.		
12	126342	Реле за време	тип 3RP2525-1BB30	Бр.		
13	126343	Прекъсвач автоматичен	тип 3RV1011-1GA15	Бр.		
14	126344	Изправител	4A V2200-2EB00-0A	Бр.		
15	126345	Реле за токово преговаряване	тип 3RB2956-2TH2 и	Бр.		

№	ИД по ВАН	Наименование	Технические характеристики	Мярка/мер на единица	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
		ЗРВ2283-4АА1 комплект с трансформатор	захранващ кабел ЗРВ2987-2D			
16	126346	Реле токово	тип ЗРВ2011-1СА10	Бр.		
17	126347	Контактор	тип ЗРН2131-1АР00	Бр.		
18	126348	Контактор	тип ЗРТ2016-1ВВ41	Бр.		
19	126349	Реле токово	тип ЗРВ2056-1FC2	Бр.		
20	126350	Реле за време	тип ЗРР2525-1ВW30	Бр.		
21	126351	Модул захранващ	тип 6ES7407-0КА02-0АА0	Бр.		
22	17869	Предпазител столъем	тип 3NA3 360 I=400А; U=500VAC/440VDC; gL/gG;	Бр.		
23	51327	Предпазител столъем	NH00;I=16А; U=500VAC/250VDC;gL/gG; G; тип 3NA3 805	Бр.		
24	63687	Предпазител Столъем	NH00;I=160А; U=500VAC/250VDC; gL/gG; тип 3NA3 836	Бр.		
25	90992	Предпазител столъем DIAZED	;DI;I=4А; U=500VAC/DC gL/gG; E27;кафявамаркировка; тип 5SB2 21	Бр.		
26	91461	Предпазител столъем	NH2;I=200А; U=500VAC/440VDC; gL/gG; тип 3NA3 240	Бр.		

Обособена позиция №У - Резервни части за СКУ				
1	126352	Изключвател краен тип 3SE5115-1CA00-1AF2	тип	тип 3SE5115-1CA00-1AF2, глава тип 3SE5000-0AD02
		комплект с присъединителна глава тип 3SE5000-0AD02	Бр.	

/Сименс ЕООД, Адрес: гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/811 5 622 и ИИ по ЗИДС № BG121746004

СПЕЦИФИКАЦИЯ

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамков споразумение с предмет:

"Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG" Обособена позиция № 1 "Резервни части за ПИС"

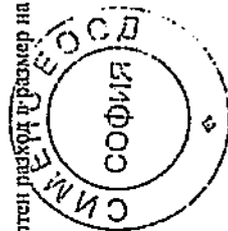
№	Наименование, съгласно техническата спецификация на Възложителя	Технически характеристики, съгласно техническата спецификация на Производителя	Мярка	Колво	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Производител и страна на произход	Срок на доставка в календарни дни след получаване на писмена заявка	Гаранционен срок от доставка	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Пожарозвестителен адресируем детектор FDO221	Пожарозвестителен адресируем детектор FDO221	Бр.	1	A5Q00001565	CH	35 дни	24 м.	
2	Интерфейсна платка FCA2001-A1 RS232	Интерфейсна платка FCA2001-A1 RS232 изолиран	Бр.	1	A5Q00005327	CH	35 дни	24 м.	
3	Мрежова карта FN2001-A1	Мрежова карта FN2001-A1 (SAFEDLINK)	Бр.	1	A5Q00012851	CH	35 дни	24 м.	
4	Основа за детектори FDB221	Основа за детектори FDB221 за пожар с адресируема обработка	Бр.	1	A5Q00001664	CH	35 дни	24 м.	
5	Топлинен датчик пожарозвестителен FDT221	Топлинен датчик пожарозвестителен FDT221 за защита с основа IP43	Бр.	1	A5Q00001567	CH	35 дни	24 м.	
6	Термохартия roll to Custom Plus-S-0004	Термохартия roll to Custom Plus-S-0004 комплект B2Q191	Бр.	1	A5Q00017619	RO	35 дни	24 м.	Минимално количество 10бр.
7	Платка B2F020 Совп. 230VAC/29.6VDC/6A	Платка B2F020 Совп. 230VAC/29.6VDC/6A	Бр.	1	A5Q00025281	DE	35 дни	24 м.	Сърян от производството продукт
8	DB1151A база за пожарозвестител	DB1151A база за пожарозвестител тип DO1151A и DO1152A	Бр.	1	B7Z-4863780001	CH	35 дни	24 м.	

9	Електроника за ръчен бутон DMA1153D	Бр. 1	ASQ0004472	CN	35 дни	24 м.	Страни производство продукт
10	Филтър - уловител LF-AD-E	Бр. 1	AT-30-0901	DE	35 дни	24 м.	
11	Тип FS-TP-1	Бр. 1	AD-10-1600	DK	35 дни	24 м.	Засядно с поз. 11 оттоваря на поз. 11 от запитването
12	Дисплей тип TP-1/a VdS-но.: G202064	Бр. 1	AD-05-0457	DE	35 дни	24 м.	
13	Лента маркировъчна AF-BR За монтаж към аспирационна тръба (10бр. Комплект)	Бр. 1	2714027	DE	35 дни	24 м.	Минимално количество 10бр.

1. Доставка на стоката по обособена позиция №1 ще се извърши при възникнала необходимост, в рамките на осигурените финансови средства. Конкретните количества и номенклатура ще бъдат посочени в писмените покани на Възложителя за сключване на договорите, въз основа на рамковото споразумение
2. РС се сключва за срок от 36 месеца. Договорите, сключвани въз основа на РС, са със срок на изпълнение не по-късен от датата, на която изтича срокът на действие на РС. Всеки конкретен договор се сключва при осигурен ресурс

Забележка:

1. За Поз.9 - DMA1153 - този продукт е спрян от производството и в момента няма налични количества. За да се достави трябва да се провери за евентуални складови наличности в други държави.
2. За Поз.7 - B2F020 - този продукт е спрян от производството и се доставя до изчерпване на складните наличности. Към момента на изготвяне на офертата има складова наличност, но възможността за доставка трябва да се провери непосредствено преди евентуална поръчка.
3. За Поз.6 и 13 - в запитването е посочен комплект, а в нашата оферта са дадени единични цени и минимални количества за поръчка, т.е би следвало подаваната цена да е минималните количества умножени по единичната цена.
4. Поз.11 и 12 - засядно оттоварят на поз. 11 от запитването.
5. При всяка поръчка на продукти от поз.10, 11,12 и 13. се начислява транспортен разход размер на 49лв. Без ДДС



Ори



18.01.2019

/Сименс ЕООД, Адрес: гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИИ по ЗДДС № BG121746004

СПЕЦИФИКАЦИЯ

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамкови споразумения с предмет:

"Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG" Обособена позиция № 2 "Регулираща арматура"

№	Наименование, съгласно техническата спецификация на Възложителя	Технически характеристики, съгласно техническата спецификация на Производителя	Мярка	Кол-во	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Производител и страна на произход	Срок на доставка в календарни дни след получаване на писмената заявка	Гаранционен срок от датата на доставка	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Задвижка електрическа	Ел.зadвижка 400N, ход 5.5mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 120s	Бр.	1	SAS31.00	CH	100 дни	24 м	
2	Задвижка електрическа	Ел.зadвижка 800N, ход 20mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 120s	Бр.	1	SAX319.00	CH	100 дни	24 м	
3	Задвижка електрическа	Ел.зadвижка 300N, ход 5.5mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 120s	Бр.	1	SSY319	CH	100 дни	24 м	
4	Задвижка електрическа	Ел.зadвижка 400N, ход 5.5mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 35s	Бр.	1	SAS31.03	CH	100 дни	24 м	
5	Задвижка електрическа	Ел.зadвижка 800N, ход 20mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 30s	Бр.	1	SAX31.03	CH	100 дни	24 м	
6	Задвижка електрическа	Ел.зadвижка 800N, ход 20mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 120s	Бр.	1	SAX31.00	CH	100 дни	24 м	
7	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN25; PN25; Kvs6.3	Бр.	1	VVG549.25-6.3	DE	100 дни	24 м	
8	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN15; PN25; Kvs2.5	Бр.	1	VVG549.15-2.5	DE	100 дни	24 м	

9	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN25; PN16; Kvs10	Бр. 1	VVG44.25-10	DE	100 дни	24 м
10	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN32; PN16; Kvs16	Бр. 1	VVG44.32-16	DE	100 дни	24 м
11	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN25; PN16; Kvs10	Бр. 1	VVG41.25	DE	100 дни	24 м
12	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN40; PN16; Kvs25	Бр. 1	VVG41.40	DE	100 дни	24 м
13	Задвижка електрическа	Ел. задвижка 300N, ход 5,5mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 30s	Бр. 1	SAT31.51	DE	100 дни	24 м

1. Доставка на стоката по обособена позиция № 2 ще се извърши при възникнала необходимост, в рамките на осигурените финансови средства. Конкретните количества и номенклатура ще бъдат посочени в писмените покани на Възложителя за сключване на договорите, въз основа на рамковото споразумение
2. РС се сключва за срок от 36 месеца. Договорите, сключвани въз основа на РС, са със срок на изпълнение не по-късен от датата, на която изтича срокът на действие на РС. Всеки конкретен договор се сключва при осигурен ресурс

ЗЗЛД

Управител



ЗЗЛД

Орли

18.01.2019

SIEMENS

ОБРАЗЕЦ по т.Л.1. към офертата

/Сименс ЕООД, Адрес:гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИН по ЗДДС № BG121746004

СПЕЦИФИКАЦИЯ

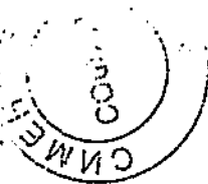
към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамкови споразумения с предмет:
 "Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG
 Обособена позиция № 3 "Резервни части за двигатели"

№	Наименование, съгласно техническата спецификация на Възложителя	Технически характеристики, съгласно техническата спецификация на Производителя	Мярка	Колво	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Производител и страна на произход	Срок на доставка в календарни дни след получаване на писмена заявка	Гаранционен срок от доставка	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Перка вентилаторна	За електродвигател тип 1LG4316-2AB68-Z315L; Каталожен номер 33237111720701	Бр.	1	CZF: 33237111720701	CZ	20 дни	24 м	
2	Перка вентилаторна	За електродвигател тип 1LG4 4253-2AB60-Z250M; Каталожен номер 33237111719607	Бр.	1	CZF: 33237111719607	CZ	20 дни	24 м	

- Доставката на стоката по обособената позиция № 3 ще се извърши при възникнала необходимост, в рамките на осигурените финансови средства. Конкретните количества и номенклатура ще бъдат посочени в писмените покани на Възложителя за сключване на договорите, въз основа на рамковото споразумение
- РС се сключва за срок от 36 месеца. Договорите, сключвани въз основа на РС, са със срок на изпълнение не по-късен от датата, на която изтича срокът на действие на РС. Всеки конкретен договор се сключва под осигурен десис

ЗЗЛД

ЗЗЛД



д-р инж. Боряна Манолова
 /Управител/

Орлин
 ров
 пи/

18.01.2019

.....
 /Сименс ЕООД, Адрес:гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИИ по ЗДДС № BG121746004

СПЕЦИФИКАЦИЯ

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамкови споразумения с предмет:
 "Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща апаратура, производство на SIEMENS AG
 Обособена позиция № 4 "Комутационна апаратура"

№	Наименование, съгласно техническата спецификация на Възложителя	Технически характеристики, съгласно техническата спецификация на Производителя	Мярка	Колво	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Производител и страна на произход	Срок на доставка в календарни дни след получаване на писмената заявка	Гаранционен срок от доставка	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Реле контролно	тип 3TH2031-0HX4,31E EN 50 011 3NO+1NC, DC 14-27V >45MS	бр.	1	3TH2031-0HX4	TR	30 дни	24 месеца	
2	Предпазител стоялям	LV HRC FUSE LINK 500V S.000 40A SIZE 000, 40A, AC 500V/DC 250V тип 3NA3817	бр.	1	3NA3817	CZ	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поръчка
3	Предпазител стоялям	LV HRC FUSE LINK 500V S.000 25A SIZE 000, 25A, AC 500V/DC 250V тип 3NA3810	бр.	1	3NA3810	DE	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поръчка
4	Предпазител стоялям	LV HRC FUSE LINK 500V SZ4 800A SIZE 4, 800A, AC 500/DC 440V, тип 3NA3475	бр.	1	3NA3475	GR	30 дни	24 месеца	
5	Предпазител стоялям	LV HRC FUSE LINK 500V S.3 630A SIZE 3, 630A, AC 500V/DC 440V, тип 3NA3372	бр.	1	3NA3372	GR	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поръчка
6	Предпазител стоялям	LV HRC FUSE LINK 500V SZ3 500A SIZE 3, 500A, AC 500V/DC 440V, тип 3NA365	бр.	1	3NA365	GR	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поръчка

7	Предпазител столъем	LV HRC FUSE LINK 5k S.2 400A SIZE 2, 400A, AC 500V/DC 440V, тип 3NA3260	Бр.	1	3NA3260	GR	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поръчка
8	Предпазител столъем	LV HRC FUSE LINK 500V S.0 160A SIZE 0, 160A, AC 500V/DC 440V тип 3NA3036	Бр.	1	3NA3036	GR	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поръчка
9	Предпазител столъем	LV HRC FUSE LINK 500V S.000 80A SIZE 000, 80A, AC 500V/DC 250V, тип 3NA3824	Бр.	1	3NA3824	GR	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поръчка
10	Модул цифрови входове	тип 6ES5 421-8MA12, 421-8 DIG. INPUT BDI, DC24V, NOT FLOAT. SIMATIC S5, 8 INPUTS 24V DC FOR S5-90UJ-95UJ-100U, ET 100U,	Бр.	1	6ES5421-8MA12	DE	30 дни	24 месеца	Служб. от производство. Край на жизнен цикъл до 1.10.2020
11	Реле за време	тип 3RP2540-1BB30, 7 TIME RANGES 0.05...60DS, 24 V AC/DC, 2 CO CONTACTS	Бр.	1	3RP2540-1BB30	DE	30 дни	24 месеца	
12	Реле за време	тип 3RP2525-1BB30 . 24V AC/DC 0.05S...100HR, 24V AC/DC, AT AC 50/60HZ	Бр.	1	3RP2525-1BB30	DE	30 дни	24 месеца	
13	Прекъсвач автоматичен	тип 3RV1011-1GA15 A-REL. 4.5...6.3A, N-REL. 82A	Бр.	1	3RV1011-1GA15	DE	30 дни	24 месеца	
14	Изправител	4AV2200-2EB00-0A	Бр.	1	4AV2200-2EB00- 0A	CZ	30 дни	24 месеца	
	Реле за токово претоварване	тип 3RB2283-4AA1	Бр.	1	3RB2283-4AA1	DE	30 дни	24 месеца	
	Трансформатор	3RB2956-2TH2, CURRENT TRANSFORMER 20...200 A	Бр.	1	3RB2956-2TH2	DE	30 дни	24 месеца	
15	Захранващ кабел	3RB2987-2D	Бр.	1	3RB2987-2D	CN	30 дни	24 месеца	
16	Реле токово	3RV2011-1CA10, CIRCUIT-BREAKER SCREW CONNECTION 2.5A A-REL. 1.8...2.5A, N-RELEASE 33A,	Бр.	1	3RV2011-1CA10	DE	30 дни	24 месеца	
17	Контактор тип	3RH2131-1AP00, 3NO+1NC, AC230V 50/60HZ 3NO+1NC, AC 230V, 50/60 HZ,	Бр.	1	3RH2131-1AP00	DE	30 дни	24 месеца	
18	Контактор тип	3RT2016-1BB41, AC3.4KW 1NO DC24V	Бр.	1	3RT2016-1BB41	DE	30 дни	24 месеца	

19	Реле токово тип	3RB2056-1FC2	Бр. I	3RB2056-1FC2	DE	30 дни	24 месеца	
20	Реле за време	3RP2525-1BW30	Бр. I	3RP2525-1BW30	DE	30 дни	24 месеца	
21	Модул захранващ	6ES7407-0KA02-0AA0,	Бр. I	6ES7407-0KA02-0AA0	DE	30 дни	24 месеца	
22	Предпазител стоплям	тип 3NA3360, 500V SZ3 400A SIZE 3, 400A, AC 500V/DC 440V	Бр. I	3NA3360	GR	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поставка
23	Предпазител стоплям	тип 3NA3805, 500V S.000 16A SIZE 000, 16A, AC 500V/DC 250V	Бр. I	3NA3805	GR	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поставка
24	Предпазител стоплям	тип 3NA3836, 160A, AC 500V/DC 250V	Бр. I	3NA3836	GR	30 дни	24 месеца	Збр. Минимално количество за поставка
25	Предпазител стоплям	DIASED fuse link 500 V for Size DII, E27, 4A, тип 5SB221	Бр. I	5SB221	SI	30 дни	24 месеца	25бр. Минимално количество за поставка
26	Предпазител стоплям	NH2, In: 200 A, 9G, Up AC: 500 V, Up DC: 440 V, тип 3NA3240	Бр. I	3NA3240	GR	30 дни	24 месеца	3бр. Минимално количество за поставка

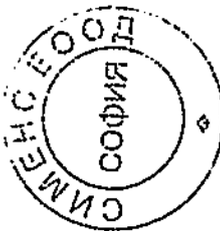
1. Доставка на стоката по обособена позиция №4 ще се извърши при възникнала необходимост, в рамките на осигурените финансови средства. Конкретните количества и
2. РС се сключва за срок от 36 месеца. Договорите, сключвани въз основа на РС, са със срок на изпълнение не по-късен от датата, на която изтича срокът на действие на РС.

Забеложка:

Позиция 10 е спрял от производство в края на жизнения си цикъл. Не подлежи на замяна. Стоп на поддръжката му до 1.10.2020

ЗЗЛ
Д

д-р инж. Боряна Манолова
/Управител/



ЗЗЛД

Орлин А
/Управител/

18.01.2019

SIEMENS

ОБРАЗЕЦ по т.Л.1. към офертата

/Сименс ЕООД, Адрес:гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИИ по ЗДДС № BG121746004

СПЕЦИФИКАЦИЯ

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамков споразумения с предмет:

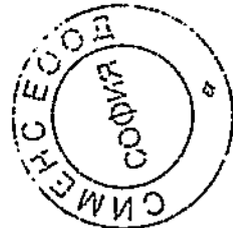
"Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG
" Обособена позиция № 5 "Резервни части за СКУ"

№	Наименование	Технически характеристики	Ед. мярка	Кол-во	Каталожен номер, стандарт и др.	Производител и страна на произход	Срок на доставка	Гаранционен срок от доставка	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Изключателен кратек	тип 3SE5115-1CA00-1AF2, 43651 with 2 LEDs, yellow/green 24 V DC 1 NO/1 NC quick action	Бр.	1	3SE5115-1CA00-1AF2	DE	30 дни	24 м.	
2	Присъединителна глава	3SE5000-0AD02	Бр.	1	3SE5000-0AD02	DE	30 дни	24 м.	

1. Доставка на стоката по обособена позиция №5 ще се извърши при възникнала необходимост, в рамките на осигурените финансови средства. Конкретните

2. РС се сключва за срок от 36 месеца. Договорите, сключвани въз основа на РС, са със срок на изпълнение не по-късен от датата, на която изтича срокът на

ЗЗЛД

д-р инж. Боряна Манолова
/Управител/

ЗЗЛД

Орлин
ров
л/

18.01.2019

ОБРАЗЕЦ по т. III.1. към офертата

SIEMENS

/Сименс ЕООД, Адрес: гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИИ по ЗДДС № BG121746004

Ревизирана ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамкови споразумения с предмет:
"Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG" Обособена позиция № 1 "Резервни части за ПИС"

№	Наименование съгласно техническото предложение	Технически характеристики	Кол-во	Единична цена	Единична цена след 2% търговска отстъпка
1	2	3	4	5	6
1	Пожарозвестителен адресируем детектор FDO221	Пожарозвестителен адресируем детектор FDO221	1 бр.	120,00 лв.	117,60 лв.
2	Интерфейсна платка FCA2001-A1 RS232	Интерфейсна платка FCA2001-A1 RS232 изолуиран	1 бр.	385,00 лв.	377,30 лв.
3	Мрежова карта FN2001-A1	Мрежова карта FN2001-A1 (SAFEDLINK)	1 бр.	721,00 лв.	706,58 лв.
4	Основа за детектори FDB221	Основа за детектори FDB221 за пожар с адресируема обработка	1 бр.	12,00 лв.	11,76 лв.
5	Топлинен датчик пожарозвестителен FDT221	Топлинен датчик пожарозвестителен FDT221 защита с основа IP43	1 бр.	97,00 лв.	95,06 лв.
6	Термохартния roll to Custom Plus-S-0004	Термохартния roll to Custom Plus-S-0004 комплект B2Q191	1 бр.	14,00 лв.	13,72 лв.
7	Платка B2F020 Conv. 230VAC/29.6VDC/6A	Платка B2F020 Conv. 230VAC/29.6VDC/6A	1 бр.	1,457,00 лв.	1 427,86 лв.
8	DB1151A база за пожарозвестител	DB1151A база за пожарозвестител тип DO1151A и DO1152A	1 бр.	71,00 лв.	69,58 лв.
9	Електроника за ръчен бутон DMA1153D	Електроника за ръчен бутон DMA1153D	1 бр.	539,00 лв.	528,22 лв.
10	Филтър - уловител LF-AD-E	Филтър - уловител LF-AD-E	1 бр.	75,00 лв.	73,50 лв.
11	Тип FS-TP-1	Тип FS-TP-1 Titanus Pro Sens	1 бр.	31,00 лв.	30,38 лв.
12	Дисплей тип TP-1/a VdS-но.: G202064	Дисплей тип TP-1/a VdS-но.: G202064 Basic device	1 бр.	2,063,00 лв.	2 021,74 лв.
13	Лента маркировъчна AF-BR	За монтаж към аспирационна тръба (10бр. Комплект)	1 бр.	3,00 лв.	2,94 лв.
14		Транспортни разходи за позиции 10,11,12 и 13	1 бр.	49,00 лв.	48,02 лв.
		Обща цена		5,637.00 лв.	5 524,26 лв.

ЗЗЛД

Д-р инж. Боряна Манолова
Управител



Орлин Александров
Управител

Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООД

Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООД

Handwritten signature

SIEMENS

/Сименс ЕООД, Адрес: гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИИ по ЗДДС № BG121746004

Ревизирана ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамкови споразумения с предмет:

"Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG" Обособена позиция № 2 "Регулираща арматура"

№	Наименование съгласно техническото предложение	Технически характеристики	Кол-во	Единична цена	Единична цена след 2% търговска отстъпка
1	2	3	4	5	6
1	Задвижка електрическа	Ел.задвижка 400N, ход 5.5mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 120s	1 Бр.	303.00 лв.	296,94 лв.
2	Задвижка електрическа	Ел.задвижка 800N, ход 20mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 120s	1 Бр.	435.00 лв.	426,30 лв.
3	Задвижка електрическа	Ел.задвижка 300N, ход 5.5mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 120s	1 Бр.	176.00 лв.	172,48 лв.
4	Задвижка електрическа	Ел.задвижка 400N, ход 5.5mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 35s	1 Бр.	303.00 лв.	296,94 лв.
5	Задвижка електрическа	Ел.задвижка 800N, ход 20mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 30s	1 Бр.	538.00 лв.	527,24 лв.
6	Задвижка електрическа	Ел.задвижка 800N, ход 20mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 120s	1 Бр.	512.00 лв.	501,76 лв.
7	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN25; PN25; Kvs6.3	1 Бр.	259.00 лв.	253,82 лв.
8	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN15; PN25; Kvs2.5	1 Бр.	146.00 лв.	143,08 лв.
9	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN25; PN16;Kvs10	1 Бр.	221.00 лв.	216,58 лв.
10	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN32; PN16; Kvs16	1 Бр.	378.00 лв.	370,44 лв.
11	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN25; PN16; Kvs10	1 Бр.	513.00 лв.	502,74 лв.
12	Вентил регулиращ	Двупътен регулиращ вентил; DN40; PN16; Kvs25	1 Бр.	640.00 лв.	627,20 лв.
13	Задвижка електрическа	Ел.задвижка 300N, ход 5,5mm, 230V, 3-позиц; време на затваряне 30s	1 Бр.	466.00 лв.	456,68 лв.
Обща цена				4,890.00 лв	4 792,20 лв.

ЗЗЛД

Д-р инж. Боряна Манолова
/Управител/Орлин Александров
/Управител/Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООДДата: 19.2.2019
Сименс ЕООД

Handwritten signature

SIEMENS

/Сименс ЕООД, Адрес: гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИН по ЗДДС № BG121746004

Ревизирана ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамкови споразумения с предмет:

"Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG" Обособена позиция № 3 "Резервни части за двигатели"

№	Наименование съгласно техническото предложение	Технически характеристики	Кол-во	Единична цена	Единична цена след 2% търговска отстъпка
1	2	3	4	5	6
1	Перка вентилаторна	За електродвигател тип 1LG4316-2AB68-Z315L; Каталожен номер 33237111720701	1 Бр.	85,00 лв.	83,30 лв.
2	Перка вентилаторна	За електродвигател тип 1LG4 4253-2AB60-Z250M; Каталожен номер 33237111719607	1 Бр.	85,00 лв.	83,30 лв.
<i>Обща цена</i>				170,00 лв.	166,60 лв.

33ЛД

Д-р инж. Боряна Манолова
/Управител/Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООДОрлин Александров
/Управител/Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООД

Jmcl

SIEMENS

/Сименс ЕООД, Адрес:гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИИ по ЗДДС № BG121746004

Ревизирана ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамкови споразумения с предмет:

"Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG" Обособена позиция № 4 "Комутационна апаратура"

№	Наименование съгласно техническото предложение	Технически характеристики	Кол-ло	Единична цена	Единична цена след 2% търговска отстъпка
1	2	3	4	5	6
1	Реле контролно	тип 3TH2031-0HX4,31E EN 50 011 3NO+1NC, DC 14-27V >45MS	1 Бр.	83,00 лв.	81,34 лв.
2	Предпазител стопяем	LV HRC FUSE LINK 500V S.000 40A SIZE 000, 40A, AC 500V/DC 250V тип 3NA3817	1 Бр.	*8,00 лв.	7,84 лв.
3	Предпазител стопяем	LV HRC FUSE LINK 500V S.000 25A SIZE 000, 25A, AC 500V/DC 250V тип 3NA3810	1 Бр.	*10,00 лв.	9,80 лв.
4	Предпазител стопяем	LV HRC FUSE LINK 500V SZ4 800A SIZE 4, 800A, AC 500/DC 440V, тип 3NA3475	1 Бр.	491,00 лв.	481,18 лв.
5	Предпазител стопяем	LV HRC FUSE LINK 500V S.3 630A SIZE 3, 630A, AC 500V/DC 440V, тип 3NA3372	1 Бр.	*57,00 лв.	55,86 лв.
6	Предпазител стопяем	LV HRC FUSE LINK 500V SZ3 500A SIZE 3, 500A, AC 500V/DC 440V, тип 3NA365	1 Бр.	*57,00 лв.	55,86 лв.
7	Предпазител стопяем	LV HRC FUSE LINK 500V S.2 400ASIZE 2, 400A, AC 500V/DC 440V, тип 3NA3260	1 Бр.	*30,00 лв.	29,40 лв.
8	Предпазител стопяем	LV HRC FUSE LINK 500V S.0 160A SIZE 0, 160A, AC 500V/DC 440V тип 3NA3036	1 Бр.	*26,00 лв.	25,48 лв.
9	Предпазител стопяем	LV HRC FUSE LINK 500V S.000 80A SIZE 000, 80A, AC 500V/DC 250V, тип 3NA3824	1 Бр.	*8,00 лв.	7,84 лв.
10	Модул цифрови входове	тип 6ES5 421-8MA12,421-8 DIG. INPUT 8DI, DC24V, NOT FLOAT. SIMATIC S5, 8 INPUTS 24V DC FOR S5-90U/-95U/-100U, ET 100U, ET 200U	1 Бр.	*703,00 лв.	688,94 лв.
11	Реле за време	тип 3RP2540-1BB30, 7 TIME RANGES 0.05...600S, 24 V AC/DC, 2 CO CONTACTS	1 Бр.	177,00 лв.	173,46 лв.
12	Реле за време	тип 3RP2525-1BB30 . 24V AC/DC 0.05S...100HR, 24V AC/DC, AT AC 50/60HZ	1 Бр.	100,00 лв.	98,00 лв.
13	Прекъсвач автоматичен	тип 3RV1011-1GA15 A-REL. 4.5...6.3A, N-REL. 82A	1 Бр.	100,00 лв.	98,00 лв.

Handwritten signature

14	Изправител	4AV2200-2EB00-0A	1 Бр.	456.00 лв.	446,88 лв.
14.1	Реле за токово претоварване	тип 3RB2283-4AA1	1 Бр.	286.00 лв.	280,28 лв.
14.2	Трансформатор	3RB2956-2TH2, CURRENT TRANSFORMER 20...200 A	1 Бр.	454.00 лв.	444,92 лв.
15	Захранващ кабел	3RB2987-2D	1 Бр.	20.00 лв.	19,60 лв.
16	Реле токово	3RV2011-1CA10, CIRCUIT-BREAKER SCREW CONNECTION 2.5A A-REL.1.8...2.5A, N-RELEASE 33A.	1 Бр.	73.00 лв.	71,54 лв.
17	Контактор тип	3RH2131-1AP00, 3NO+1NC, AC230V 50/60HZ 3NO+1NC, AC 230V, 50/60 HZ,	1 Бр.	40.00 лв.	39,20 лв.
18	Контактор тип	3RT2016-1BB41, AC3:4KW 1NO DC24V	1 Бр.	45.00 лв.	44,10 лв.
19	Реле токово тип	3RB2056-1FC2	1 Бр.	323.00 лв.	316,54 лв.
20	Реле за време	3RP2525-1BW30	1 Бр.	133.00 лв.	130,34 лв.
21	Модул захранващ	6ES7407-0KA02-0AA0,	1 Бр.	1,340.00 лв.	1 313,20 лв.
22	Предпазител стопяем	тип 3NA3360, 500V SZ3 400A SIZE 3, 400A, AC 500V/DC 440V	1 Бр.	*51.00 лв.	49,98 лв.
23	Предпазител стопяем	тип 3NA3805, 500V S.000 16A SIZE 000, 16A, AC 500V/DC 250V	1 Бр.	*10.00 лв.	9,80 лв.
24	Предпазител стопяем	тип 3NA3836, 160A, AC 500V/DC 250V	1 Бр.	*12.00 лв.	11,76 лв.
25	Предпазител стопяем	DIAZED fuse link 500 V for Size DII, E27, 4A, тип 5SB221	1 Бр.	*4.00 лв.	3,92 лв.
26	Предпазител стопяем	NH2, In: 200 A, gG, Un AC: 500 V, Un DC: 440 V, тип 3NA3240	1 Бр.	*28.00 лв.	27,44 лв.
Обща цена				5,125.00 лв.	5 022,50 лв.

Забелсжка *

Позиции 2,3,5,6,7,8,9,22,23,24 и 26 имат минимално изискване за поръчка от 3 броя

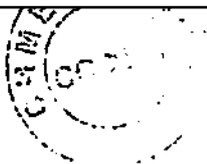
Позиция 25 има минимално изискване за поръчка от 25 броя

Позиция 10 е спряна от производство с край на жизнения цикъл 1.10.2020

ЗЗЛД

Д-р инж. Боряна Манолова
/Управител/

Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООД



Орлин Александров
/Управител/

Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООД

Handwritten signature

SIEMENS

/Сименс ЕООД, Адрес: гр. София, ул. Кукуш 2, телефон 02/811 5555, факс 02/8115 622 и ИИ по ЗДДС № BG121746004

Ревизирана ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

към оферта за участие в процедура на пряко договаряне за сключване на рамкови споразумения с предмет:

"Доставка на резервни части, комутационна апаратура и регулираща арматура, производство на SIEMENS AG" Обособена позиция № 5 "Резервни части за СКУ"

№	Наименование съгласно техническото предложение	Технически характеристики	Кол-во	Единична цена	Единична цена след 2% търговска отстъпка
1	2	3	4	5	6
1	Изключвател черен	тип 3SE5115-1CA00-1AF2, 43651 with 2 LEDs, yellow/green 24 V DC 1 NO/1 NC quick action	1Бр.	145,00 лв.	142,10 лв.
2	Присъединителна глава	3SE5000-0AD02	1Бр.	40,00 лв.	39,20 лв.
Обща цена				185,00 лв.	181,30 лв.

ЗЗЛД

Д-р инж. Боряна Манолова
/Управител/Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООДОрлин Александров
/Управител/Дата: 19.2.2019
Сименс ЕООД

Handwritten signature