

ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

№ 105 / 04.09.2020

Днес, 04.09.2020 г. в гр. София, на основание чл. 112, ал.1 от Закона за обществените поръчки и във връзка с влязло в сила Решение № ОПИ - 430 от 19.08.2020 г. на Възложителя, между страните, както следва:

1. ПРОКУРАТУРА НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ, гр. София, бул. "Витоша" № 2, ЕИК по БУЛСТАТ 121817309, представлявана от Мирослава Емилова Райковска – Горанова – главен секретар на Администрация на главния прокурор, определено длъжностно лице на основание чл. 7, ал. 1 от ЗОП, съгласно Заповед № РД-04-187/01.06.2020 г. на главен прокурор на Република България, наричано по-долу за краткост „Възложител“, от една страна,

и

2. „КОНТРАКС“ АД, ЕИК 175415627, със седалище и адрес на управление гр. София 1113, ул. Тинтява № 13, представлявано от г-н Николай Йорданов Йорданов, в качеството му на Изпълнителен директор, определено за Изпълнител, след проведена открита процедура № 02538-2020-0006 (уникален номер на поръчката в Регистъра на обществени поръчки), за възлагане на обществена поръчка, наричано по-долу за краткост „Изпълнител“, от друга страна, се сключи настоящият договор за възлагане на обществена поръчка, наричан по-долу за краткост „Договор“, с предмет „Доставка на компютърно оборудване и принадлежности“.

Страните се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. (1) Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши, срещу заплащане доставка и гаранционно обслужване на посочените в Предложението за изпълнение на поръчката на Изпълнителя стоки (Приложение № 1), неразделна част от договора, и в съответствие с изискванията на настоящия Договор.

(2) Видът, количество и характеристиките на стоките, които следва да достави Изпълнителят, са подробно посочени в Предложението за изпълнение на поръчката на Изпълнителя (Приложение № 1), представляващо неразделна част от настоящия Договор.

(3) В обхвата на дейностите, предмет на възлагане с настоящия договор, се включва доставката, транспорта и гаранционното обслужване на стоките, описани в Предложението за изпълнение на поръчката.

(4) Възложителят си запазва правото на „опция за допълнителни количества“ в размер до 10% /десет процента/ от стойността на Договора. Възложителят ще реализира правото на „Опция за допълнителни количества“, в случаите когато възникне необходимост от доставка на допълнителни стоки, при условия описани по-долу в Договора.

II. ЦЕНИ И ОБЩА СТОЙНОСТ НА ДОГОВОРА. УСЛОВИЯ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2. (1) За изпълнението на предмета на Договора, Възложителят се задължава да заплати на Изпълнителя цена в размер на 1 009 385,26 лв. (един милион девет хиляди триста осемдесет и пет лева и двадесет и шест стотинки) без вкл. ДДС или 1 211 262, 31 лв. (един милион двеста и единадесет хиляди двеста шестдесет и два лева и тридесет и една стотинки) с вкл. ДДС, съгласно Ценовото предложение на Изпълнителя - Приложение № 2, неразделна част от Договора.

(2) Цените, посочени в Приложение № 2 са крайни и включват абсолютно всички дължими данъци, такси и разходи по доставката и гаранционното обслужване на стоките.

(3) Цените, посочени в Приложение № 2, остават непроменени за срока на действие на настоящия договор.

(4) Стойността на договора е в размер до 1 089 800,00 (един милион осемдесет и девет хиляди и осемстотин лева) лв. без вкл. ДДС или 1 307 760 лв. (един милион триста и седем хиляди и седемстотин и шестдесет лева) с включен ДДС.

Чл. 3. (1) Плащането се извършва в български левове, с платежно нареждане по следната банкова сметка, посочена от Изпълнителя:

чл. 72 от ДОПК

(2) Изпълнителят е длъжен да уведомява писмено Възложителя за всички последващи промени по предходната алинея в срок от 3 календарни дни считано от момента на промяната. В случай че Изпълнителят не уведоми Възложителя в този срок, счита се, че плащанията са надлежно извършени.

(3) Възложителят заплаща цената по договора, в срок до 30 дни от подписане на обобщен приемо-предавателен протокол за доставката на стоките и след представяне от страна на Изпълнителя на издадена фактура (хартиена или електронна, съгласно Закон за електронния документ и електронните удостоверителни услуги). За доставката на артикули с номера 19, 20 и 21 от Техническата спецификация, Изпълнителят се задължава да представи отделна фактура.

(4) Когато Изпълнителят е склучил договор/договори за подизпълнение и частта от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на Изпълнителя или на Възложителя, Възложителят заплаща възнаграждение за тази част на Подизпълнителя, въз основа на искане, отправено от Подизпълнителя до Възложителя чрез Изпълнителя, който е длъжен да го предостави на Възложителя в 15-дневен срок от получаването му.

(5) Към искането по ал. 4, Изпълнителят предоставя на Възложителя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

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

(7) За дата на плащането, се счита датата на извършване на нареждането за плащане от страна на Възложителя.

III. СРОКОВЕ. МЯСТО НА ДОСТАВКА. ПРИЕМАНЕ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОГОВОРА

Чл. 4 (1) Настоящият договор влиза в сила от датата на подписането му от страните и е със срок на действие до изтичане на срока за гаранционно обслужване на доставеното по договора оборудване.

(2) Срокът за изпълнение на доставката на артикулите е 70 дни, считано от датата на склучване на договора.

Чл. 5. (1) Мястото на доставка на стоките са прокуратурите в страната съгласно Приложение № 3 към договора - План за доставка по обособена позиция № 1. При склучването на договора за възлагане са допустими размествания в плана за доставка, без да се изменя общото количество на стоките. Адресите за доставка и лицата за контакт ще бъдат предоставени на участникът, избран за Изпълнител.

(2) Изпълнението на всяка доставка се удостоверява с подписане на двустранни приемо-предавателни протоколи от страните или техни упълномощени представители, в които се описват вида и броя на доставените стоки. Констатациите в протоколите обвързват страните относно вида, количеството и качеството на получените стоки. След приключване на доставките се подписва обобщен протокол, в който се отразяват всички единични доставки.

(3) Качеството на доставените стоки следва да отговаря на техническите изисквания на Възложителя, описани в Техническата спецификация и предложени от Изпълнителя в Предложението му за изпълнение на поръчката.

(4) Собствеността на стоките, обект на поръчката, преминава върху Възложителя след приемане на съответната доставка. Рискът от случайно погиване или повреждане на стоките преминава върху Възложителя от момента на приемане на съответната доставка.

(5) Изпълнителят уведомява писмено в срок от 5 дни предварително за конкретните дати и час, на които ще се изпълняват доставките.

(6) Стоките ще се доставят през работни дни, в часовия интервал от 8,30 до 17,00 часа всеки работен ден.

(7) Доставка на стоки, в дни и часове различни от посочените в предходната алинея, могат да се извършват от Изпълнителя само след допълнително съгласуване с Възложителя.

(8) Стоките следва да се доставят в оригиналните им опаковки и придружени със съответните документи за произход и качество.

Чл.6. (1) При предаването на стоките, Изпълнителят осигурява на Възложителя необходимото според обстоятелствата време да ги прегледа за недостатъци.

(2) Представител на Възложителя е длъжен да прегледа стоките при получаването им и да уведоми незабавно Изпълнителя за забелязаните недостатъци, което се отбелязва в приемо-предавателния протокол. Ако той не направи това, се счита, че е одобрил стоките. За установените недостатъци се съставя протокол, който се подписва от страните. Външни повреди и несъответствия в техническите параметри на стоките са основание за Възложителя да поиска от Изпълнителя да подмени за своя сметка несъответстващите стоки с такива, отговарящи на всички изисквания, посочени в Приложение № 1 към договора.

(3) Рекламации по отношение на количеството на доставените стоки следва да бъдат направени в момента на подписване на приемо-предавателен протокол.

(4) При доставката Изпълнителят се задължава да представи документация, съдържаща препоръки за правилна експлоатация.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл.7. Възложителят има право:

(1) Да изисква от Изпълнителя да изпълни в срок и без отклонения доставките, съгласно Предложението за изпълнение на поръчката на Изпълнителя.

(2) Да извърши проверка във всеки момент от изпълнението на договора относно качество, количества, стадии на изпълнение, технически параметри, без това да пречи на оперативната дейност на Изпълнителя.

(3) Да прави рекламиации при установяване на количествени несъответствия или некачествена работа, която не е в съответствие с Предложението за изпълнение на поръчката на Изпълнителя.

Чл.8. Възложителят е длъжен:

(1) Да заплати на Изпълнителя цена в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия договор.

(2) Да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от Изпълнителя информация, имаща характер на търговска тайна и изрично упомената от Изпълнителя като такава в представената от него оферта.

(3) Да представи конкретните адреси на местата за доставка на Изпълнителя в срок до 3 работни дни след сключване на договора.

Чл.9. Изпълнителят има право:

(1) Да получи уговореното възнаграждение при условията и в сроковете, посочени в настоящия договор.

(2) Да иска от Възложителя необходимото съдействие за осъществяване на работата по договора, включително предоставяне на нужната информация и документи за изпълнение на договора.

Чл.10. Изпълнителят е длъжен:

- (1) Да достави стоките, предмет на договора.
- (2) Да извърши гаранционно обслужване на доставените стоки.

(3) Да изпълни задълженията си по настоящия договор, качествено и в определените срокове, с грижата на добър търговец и в съответствие с действащата нормативна уредба в Република България и с условията и изискванията на Предложението си за изпълнение на поръчката и Ценовото си предложение.

(4) Да уведомява своевременно Възложителя за всички промени в статута на фирмата до изтичане срока на договора.

V. ГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ

Чл. 11 (1) Срокът за гаранционно обслужване на доставените стоки е съгласно Предложението за изпълнение на поръчката на Изпълнителя. Срокът за гаранционно обслужване започва от деня на подписването на приемо-предавателен протокол, удостоверяващ доставката на стоките на посочения от Възложителя адрес.

(2) Възложителят има право да прави рекламиации за скрити недостатъци и/или повреди, които не се дължат на неправилна експлоатация, през целия гаранционен срок по ал.1 пред Изпълнителя.

(3) Срокът за отстраняване на скритите недостатъци и/или повреди започва да тече от момента на уведомяване на Изпълнителя за повредата или недостатъка. Възложителят може да направи уведомяването по факс, електронна поща или по поща с писмо с обратна разписка.

(4) Гаранционното обслужване се осъществява на място или в сервиз на Изпълнителя както следва:

т. 1. За прокуратурите в гр. София - повредата се отстранява на място в съответната прокуратура като Изпълнителят се задължава да ремонтира или подмени с нов дефектиралия компонент /устройство/ в срок до 5 /пет/ работни дни от получаването на известието за повредата, а при невъзможност да се отстрани на място, повредата се отстранява в сервиз на изпълнителя.

т. 2. За прокуратурите в страната - при наличие на представителство и/или сервиз в съответния град, повредата се отстранява на място в прокуратурата, а в останалите случаи дефектиралият компютърен компонент /устройство/ се изпраща по куриер на Изпълнителя за негова сметка, който е длъжен да ремонтира или подмени с нов дефектиралия компютърен компонент /устройство/ в срок до 5 /пет/ работни дни от получаването на известието за повредата и да го достави обратно за своя сметка на съответната прокуратура.

(5) Товаро-разтоварните разходи, както и разходите за транспорт до сервиза и обратно, са за сметка на Изпълнителя.

(6) При приемането на стоките за гаранционен ремонт Изпълнителят е длъжен да осигури подходяща опаковка, гарантираща безопасно транспортиране, в случаите когато това е необходимо.

VI. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ. НЕУСТОЙКИ

Гаранция за изпълнение

Чл. 12. (1) Изпълнителят представя при подписването на договора гаранция за изпълнение на настоящия договор - застрахователна полица за застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя за сума в размер на 50 469,26 лв. (петдесет хиляди четиристотин шестдесет и девет лева и двадесет и шест стотинки), със срок на валидност до 28.02.2026 г.

(2) Размерът на гаранцията за изпълнение по ал. 1 е 5 % от цената по договора, без включен ДДС, като две пети от размера на гаранцията е за обезпечаване на гаранционните задължения на участника определен за изпълнител, а останалата част от гаранцията гарантира изпълнението на доставката.

(3) Гаранцията за изпълнение се задържа в случаите, предвидени в договора за възлагане на обществената поръчка.

Освобождаване и задържане на гаранцията за изпълнение

Чл. 13. (1) Възложителят задържа и се удовлетворява от гаранцията за изпълнение, когато Изпълнителят системно (три или повече пъти) не изпълни някое от задълженията си по договора, както и когато прекъсне или забави изпълнението на задълженията си по договора с повече от 10 дни. Възложителят има право да удовлетвори вземанията си за неустойки и обезщетения по договора от гаранцията за изпълнение.

(2) Възложителят има право да усвои сумата от гаранцията, без това да го лишава от правото да търси обезщетение за претърпени вреди в по-големи размери.

(3) При липса на възражения по изпълнението на договора, гаранцията за изпълнение на доставката по договора се освобождава от Възложителя в 30 (тридесет) дневен срок от доставката на всички стоки, без да дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него.

(4) Когато при сключването на договора е представен документ за банкова гаранция или застрахователна полizza, който едновременно гарантира доставката и гаранционната поддръжка, той се връща на Изпълнителя, след като същият представи гаранция за изпълнение на настоящия договор за обезпечаване задължението за гаранционна поддръжка в размер на 2 (два) процента от цената по договора, без включен ДДС. Гаранцията може да бъде преведена като парична сума, по банкова сметка на ПРБ или под формата на безусловна и неотменима банкова гаранция за изпълнение на настоящия договор в оригинал, издадена от банка в полза на Възложителя или застрахователна полizza за застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя. Когато се представя банкова гаранция или застрахователна полizza за застраховка, същата следва да е с валидност минимум тридесет дни след изтичане на срока за гаранционна поддръжка.

Чл. 14. (1) При липса на възражения по изпълнението на гаранционната поддръжка съгласно договора, Възложителят освобождава частта от гаранцията за изпълнение, предназначена за обезпечаване задължението за гаранционна поддръжка, в 30 (тридесет) дневен срок от изтичане на най-дългия гаранционен срок за гаранционна поддръжка, посочен от Изпълнителя, без да дължи лихви за периода, през който средствата законно са престояли при него. Когато е представен документ за банкова гаранция или застрахователна полizza, те се връща на Изпълнителя.

(2) Гаранцията за изпълнение не се освобождава 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 гаранцията за изпълнение.

Неустойки

Чл. 15. (1) При системно неизпълнение или системно лошо изпълнение на задълженията по договора (три и повече пъти), Изпълнителят дължи на Възложителя, неустойка в размер на 20 % от цената на неизпълнената част от договора.

(2) Задържането на гаранцията за изпълнение и изплащането на неустойка не лишава изправната страна по договора от правото да търси обезщетение за вреди и пропуснати ползи над уговорените размери.

Чл. 16. При неизпълнение на поетите с настоящия договор задължения неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 1% от стойността на неизпълнената част за всеки ден забава, но не повече от 10 % от цената на договора.

Чл. 17. За пълно неизпълнение на задължения по договора неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 20 % от цената на договора. Страната, която е понесла вреди от неизпълнението може да търси обезщетение и за по-големи вреди.

VII. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ¹

Чл. 18. (1) За извършване на дейностите по договора Изпълнителят има право да наема само подизпълнителите, посочени от него в офертата, въз основа на която е избран за Изпълнител.

(2) Делът от поръчката, който ще бъде възложен на подизпълнителите, не може да бъде различен от посочения в заявлението за участие на Изпълнителя.

(3) Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на договор за обществена поръчка се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:

1. за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;
2. новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишният подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнението до момента дейности.

При замяна или включване на подизпълнител Изпълнителя представя на възложителя всички документи, които доказват изпълнението на условията по ал. 3.

(4) Независимо от възможността за използване на подизпълнители отговорността за изпълнение на договора за обществена поръчка е на Изпълнителя.

(5) В случай че Възложителят установи, че подизпълнител не изпълнява възложените му дейности, съгласно настоящия договор, той има право да изиска от Изпълнителя последният незабавно сам да извърши тези работи.

(6) Сключването на договор с подизпълнител, който не отговаря на условията на чл. 66, ал. 2 от ЗОП или за него не са представени всички документи, които доказват изпълнението на условията по чл. 66, ал. 2 от ЗОП е основание за едностранно прекратяване на договора от страна на Възложителя.

Чл. 19. (1) При сключването на договорите с подизпълнителите, посочени в заявлението за участие на Изпълнителя, последният е длъжен да създаде условия и гаранции, че:

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

VIII. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 20. Настоящият договор се прекратява:

- (1) С изпълнение на всички задължения на страните;
- (2) По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;
- (3) При условията на чл. 118 от ЗОП.

Чл. 21. Възложителят може да прекрати договора с 10 (десет) дневно писмено предизвестие, когато Изпълнителят:

- (1) Забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 30 (тридесет) работни дни;
- (2) Не отстрани в срок констатирани недостатъци;

¹ Изискванията и условията, предвидени в този раздел се прилагат в случаите, когато Изпълнителят е предвидил използването на подизпълнители

(3) Използва подизпълнител, без да го е посочил в офертата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в офертата му без да са изпълнени условията по чл. 66, ал. 14 и ал. 15 от ЗОП.

(4) Бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

Чл. 22. Договорът може да бъде развален от която и да е от страните при настъпване на невиновна невъзможност за изпълнение, непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, възникнало след сключването на договора („непреодолима сила“) продължила повече от 45 (четиридесет и пет) дни.

Чл. 23. В случай, че за Изпълнителя е налице невиновна невъзможност за изпълнение поради „непреодолима сила“ и при отказ на Изпълнителя да удължи с 45 (четиридесет и пет) дни срока на валидност на представена гаранция за изпълнение, Възложителят има право да прекрати договора поради виновно неизпълнение на задълженията на Изпълнителя и/или да претендира неустойка в размер на 2 % от цената на договора.

IX. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА.

Чл. 24. (1) Страните не отговарят за неизпълнение на задължение по този договор, когато невъзможността за изпълнение се дължи на непреодолима сила. Никоя от страните не може да се позовава на непреодолима сила, ако е била в забава и не е информирала другата страна за възникването на непреодолима сила.

(2) За целите на този договор, „непреодолима сила“ има значението на това понятие по смисъла на чл. 306, ал. 2 от Търговския закон.

Чл. 25. Страната, засегната от непреодолима сила, е длъжна да предприеме всички разумни усилия и мерки, за да намали до минимум понесените вреди и загуби, както и да уведоми писмено другата страна в срок до 3 (*три*) дни от настъпване на непреодолимата сила. Към уведомлението се прилагат всички релевантни и/или нормативно установени доказателства за настъпването и естеството на непреодолимата сила, причинната връзка между това обстоятелство и невъзможността за изпълнение, и очакваното времетраене на неизпълнението.

Чл. 26. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задължението се спира. Засегнатата страна е длъжна, след съгласуване с настъпната страна, да продължи да изпълнява тази част от задълженията си, които не са възпрепятствани от непреодолимата сила.

Чл. 27. (1) Не може да се позовава на непреодолима сила страна:

т. 1. която е била в забава или друго неизпълнение преди настъпването на непреодолима сила;

т. 2. която не е информирала другата страна за настъпването на непреодолима сила; или

т. 3. чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на договора.

(2) Липсата на парични средства не представлява непреодолима сила.

(3) Не може да се позовава на непреодолима сила онази страна, чиято небрежност или умишлени действия или бездействия са довели до невъзможност за изпълнение на договора.

X. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ

Чл. 28. Изпълнителят и Възложителят третират като конфиденциална всяка информация, получена при и по повод изпълнението на договора.

Чл. 29. Изпълнителят няма право без предварителното писмено съгласие на Възложителя да разкрива по какъвто и да е начин и под каквато и да е форма договора или част от него и всякаква

информация, свързана с изпълнението му, на когото и да е, освен пред своите служители. Разкриването на информация пред такъв служител се осъществява само в необходимата степен и само за целите на изпълнението на договора.

Чл. 30. Възложителят гарантира конфиденциалност при използването на предоставени от Изпълнителя документи и материали по договора, като не ги предоставя на трети лица.

XI. ОПЦИЯ ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНИ КОЛИЧЕСТВА

Чл. 31 (1) Възложителят си запазва правото на „опция за допълнителни количества” в размер до 10% /десет процента/ от стойността на Договора.

(2) Възложителят може да реализира правото си на „опция за допълнителни количества” в срок не по-късно от 6 месеца от датата на сключване на договора за възлагане на обществената поръчка.

(3) „Опция за допълнителни количества” се реализира, чрез сключването, между Възложителя и Изпълнителя на допълнително споразумение /анекс/ към договора за възлагане на обществена поръчка на основание чл. 116, ал. 1, т. 1.

(4) Допълнителното споразумение /анекса/ към договора за възлагане на обществена поръчка по ал. 2 съдържа вида и количеството, на съответните стоки и мястото на доставка.

(5) Доставката на допълнителните количества стоки следва да се извърши в срок до 45 дни.

(6) За „опцията за допълнителни количества” са приложими всички останали условия от настоящия договор.

(7) Прогнозният обем на „опцията за допълнителни количества” е в размер до 10% от броя на артикулите включени в предмета на договора.

XII. ОБРАБОТВАНЕ И ЗАЩИТА НА ЛИЧНИТЕ ДАННИ

Чл. 32. (1) Страните се задължават да обработват личните данни, посочени в договора или получени при и по повод изпълнението на договора, в съответствие с принципите на защита на личните данни, заложени в Общия Регламент за защита на личните данни (ЕС) 2016/679 на Европейския парламент на Съвета и Закона за защита на личните данни, в частност чрез:

(2) Ограничаване на обработването на личните данни само до необходимите за изпълнението на договора цели;

(3) Обработка на личните данни на компютрите и другите технически носители на информация, в съответствие с приетите вътрешни правила от Страните, в които се регламентират мерките за защита на личните данни при обработка.

Чл. 33. Страните се задължават:

(1) Да не съхраняват лични данни и да изтриват незабавно личните данни, които са ползвали за нуждите на договора, когато вече не са необходими;

(2) Да не обработват лични данни, събиращи за едни цели, за други цели, без другата страна да е посочила основанието за този вид обработка;

(3) Да не ползват лични данни, когато естеството на лични данни не изисква това.

Чл. 34. Всяка страна има право да изисква от другата да администрира личните данни законосъобразно.

Чл. 35. Страните гарантират, че техните служители, които са оправомощени да обработват лични данни, са поели ангажимент за поверителност и конфиденциалност на получената информация, вследствие на изпълнението на задълженията си по този договор. Страните следва да ограничат достъпа до данните до служителите, имащи отношение към сключването и изпълнението на договора.

Чл. 36. Страните гарантират, че прилагат подходящи технически и организационни мерки за осигуряване на сигурност на личните данни, включително чрез:

- Псевдонимизация (заличаване на пряката връзка между личните данни и направените на тяхна база аналитични изводи);
- Гарантиране на постоянна поверителност, цялостност, наличност и устойчивост на системите и услугите за обработване.

Чл. 37. Страните декларират, че субектите на данни, посочени в договора, като лица за контакт, респ. лица, които са упълномощени да предават/приемат изпълнението по договора, са дали своето изрично съгласие, свързаните с тях лични данни да бъдат обработвани за целите на изпълнение на договора, като субектите имат право на достъп до своите лични данни и коригиране на такива данни.

Чл. 38. Страните се задължават:

(1) Да възпрепятстват всяко неупълномощено лице да има достъп до компютърни системи, обработващи лични данни, и по-специално:

т.1. неразрешено четене, копиране, промяна или премахване на носители за съхранение;

т.2. неразрешено въвеждане на данни, както и всяко неразрешено разкриване, промяна или изтриване на съхраняваните лични данни;

т.3. неразрешено използване на системи за обработка на данни посредством средства за предаване на данни;

(2) Да гарантират, че оправомощените потребители на система за обработка на данни имат достъп само до личните данни, за които се отнася тяхното право на достъп;

(3) Да гарантират, че при предаване на лични данни и транспортиране на носители за съхранение данните не могат да се четат, копират или изтриват без разрешение.

Чл. 39. Изпълнителят се задължава да предотвратява всякакъв незаконен или случаен достъп до личните данни и всякакво друго незаконно обработване и злоупотреба с личните данни и да уведоми незабавно Възложителя, в случай че установи случай на злоупотреба или достъп.

Чл. 40. Задълженията за опазване на личните данни по този Договор не се прилагат спрямо лични данни, които са поискани от компетентен държавен орган и за предоставянето на които е налице законово изискване.

XIII. ОБЩИ УСЛОВИЯ

Чл. 41. Възложителят определя следното длъжностно лице, което да отговаря за пълното и точно изпълнение на договора и да подпише обобщения приемо-предавателен протокол, удостоверяващ доставката на стоките:

чл.36а, ал. 3 от ЗОП Системен администратор в Сектор "Локална поддръжка",
дирекция „ИОТ“ в АГП, тел. 02/9219357, имейл: чл.36а, ал. 3 от ЗОП prb.bg.

Чл. 42. Изпълнителят определя следното длъжностно лице, което да отговаря за пълното и точно изпълнение на договора и да подпише обобщения приемо-предавателен протокол, удостоверяващ доставката на стоките:

чл.36а, ал. 3 от ЗОП Мениджър проекти, тел. 02/9609774, имейл: чл.36а, ал. 3 от ЗОП @kontrax.bg.

Чл.43. Всички уведомления между страните, които ще бъдат отправяни по този договор са валидни, ако са извършени в писмен вид на български език и са изпратени по факс, имейл или с препоръчана поща с обратна разписка на следния адрес:

1. за Възложителя: Прокуратура на Република България, гр. София, бул. „Витоша“ № 2, Съдебна палата, ет. партер, ст. 79 - Служба "Регистратура и деловодство" при АГП, имейл: чл.36а, ал. 3 от ЗОП @prb.bg, факс: 02/9633373.

2. за Изпълнителя: гр. София, район Изгрев, ул. „Тинтява“ № 13, имейл: sales@kontrax.bg,
факс: 02/9609797.

(2) Всяка страна по този договор е длъжна в 3-дневен срок от промяна на адреса/ имейла /факса по ал.1 да уведоми другата за настъпилата промяна и да посочи новия си адрес/имейл/факс за кореспонденция.

(3) Ако страната по договора не изпълни задълженията си по ал. 2 се счита, че уведомленията по ал. 1 са връчени редовно.

Чл. 44. Договорът се счита изпълнен към датата на изпълнение на последното задължение на Изпълнителя, възникнало в гаранционния срок за обслужване.

Чл. 45. За неуредените в договора случаи се прилагат разпоредбите на действащото българско законодателство.

Настоящият договор се подписа в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 - Предложение за изпълнение на поръчката;

Приложение № 2 – Ценово предложение;

Приложение № 3 – План за доставка по обособена позиция № 1.

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

МИРОСЛАВА РАЙКОВСКА
ГЛАВЕН СЕКРЕТАР НА
АДМИНИСТРАЦИЯ НА ГЛАВНИК
ПРОКУРОР

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА
„КОНТРАКС“ АД

КОНТРАКС
АД

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

ГЛАВЕН СЧЕТОВОДИТЕЛ

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

До
Прокуратура на Република
България, гр. София, бул.
„Витоша“ № 2

Предложение за изпълнение на обществена поръчка
от

Участник: Контракс АД;

Адрес: град София, 1113, ж.к. Изток, ул. „Тинтява“ № 13;

Тел.: (+359 2) 960 97 77, факс: (+359 2) 960 97 97;

ЕИК по БУЛСТАТ 175415627;

Представлявано от чл.36а, ал. 3 от ЗОП , Упълномощен представител

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Съгласно публикувано в електронната страница на Агенция по обществени поръчки обявление на Прокуратура на Република България, за открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: Доставка на компютърно оборудване и принадлежности за нуждите на Прокуратура на Република България, разделена по обособени позиции, както следва: Обособена позиция №1 „Доставка на компютърно оборудване и принадлежности“; Обособена позиция №2 „Доставка на TEMPEST компютърни конфигурации и TEMPEST принтери“, открита с Решение № ОПИ-430 от 05.06.2020 г. на Главен секретар на Администрация на главния прокурор/ Определено длъжностно лице на основание чл.7, ал.1 от ЗОП, съгласно Заповед РД-04-187/01.06.2020 г . на г-н Иван Гешов - Главен прокурор на Република България/ и след като се запознахме с условията за участие, съгласно утвърдената документация, предлагаме да изпълним поръчката по обособена позиция № 1 съгласно документацията за участие при следните условия:

Срок за изпълнение на доставките: 70 /седемдесет/ календарни дни, считано от датата на сключване на договора.

Място на доставка: прокуратурите в страната съгласно Приложение № 5 - План за доставка по обособена позиция № 1.

Срок за гаранционно обслужване на сървърите и сториджите: 60 месеца

Срок за гаранционно обслужване на останалите артикули: 36 месеца

Срок за отстраняване на повреди и/или дефекти, проявили се в рамките на гаранционния срок: до 5 /пет/ работни дни от получаването на известието за повредата.

Условия за гаранционно обслужване: През гаранционния срок Контракс АД ще осигури гаранционно обслужване на доставените стоки. Гаранционното обслужване ще се осъществява на място или в сервис на Контракс АД. Товаро-разтоварните разходи, както и разходите за транспорт до сервиса и обратно, са за сметка на Контракс АД. При приемането на стоките за гаранционен ремонт Контракс АД ще осигури подходяща опаковка, гарантираща безопасно транспортиране, в случаите когато това е необходимо.

Срокът започва да тече от момента на уведомяване на Контракс АД за повредата или недостатъка. Възложителят може да направи уведомяването по факс, и-мейл адрес или по поща с писмо с обратна разписка.

-За прокуратурите в гр. София - повредата се отстранява на място в съответната прокуратура като Контракс АД се задължава да ремонтира или подмени с нов дефектиралия компонент /устройство/ в срок до 5 /пет/ работни дни от получаването на известието за повредата, а при невъзможност да се отстрани на място, повредата се отстранява в сервис на изпълнителя.

- За прокуратурите в страната - при наличие на представителство и/или сервис в съответния град, повредата се отстранява на място в прокуратурата, а в останалите

случаи дефектиралият компютърен компонент /устройство/ се изпраща по куриер на Контракс АД за наша сметка, като се дължава да ремонтира или подменя с нов дефектиралия компютърен компонент /устройство/ в срок до 5 /пет/ работни дни от получаването на известието за повредата и да го достави обратно за своя сметка на съответната прокуратура.

/Участникът следва да попълни с конкретно предложение всяко от посочените по-горе изисквания/

Декларираме, че:

Предложеното компютърно оборудване отговаря на стандартите за електрическо захранване в Република България - 230V, 50Hz;

Предложените артикули ще са нови и неупотребявани стандартни модели в производство, посочени на сайта на производителя, към момента на подаване на оферите в оригинална окомплектовка и опаковка, предвидена от производителя, с изключение на артикул 3 по ОП 1 – Рециклиран компютър с монитор.

Задължаваме се да инсталираме операционна система на доставените компютри, посредством имидж, предоставен ни от Възложителя.

При оferиране на срокове, следва да се посочат единствено цели положителни числа. Участникът следва да посочи марка, производител, модел или продуктов номер на всяка една от предлаганите от него стоки.

Участникът следва да посочи конкретни характеристики на всяка една от предлаганите от него стоки съгласно изискванията на възложителя.

Предлагаме стоки със следните характеристики: */участникът следва подробно да опише предлаганите стоки в табличен вид в съответствие с техническата спецификация за обособената позиция, за която участва/*.

Попълването на данните за посочените в таблиците показатели е задължително.

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

№	Нов компютър с монитор	Брой	Lenovo	ThinkCentre M75s-1
Конектори б. 6п.	Марка	Използване априлки	Модел на лаптопът/тв	Сървърът
Использоване априлки (настройки, експресъри) Използване на параметри установки, ресурси и компоненти	Процесор AMD Ryzen 5 Pro 3400G Processor - 4 core / 8 threads, по-добър от Intel Core i5-8400, согласно публикувани резултати от тестове също съществената производителност. Предлаганияят процесор е еквивалентен и надвишава с над 3% производителност Intel Core i5-8400. Към 13.07.2020г. съгласно CPU Benchmark местове общата производителност на AMD Ryzen 5 Pro 3400G е 9582 точки докато общата производителност на Intel Core i5-8400 е с Average CPU Mark от 9165 точки.	50	брой	Lenovo
Брой априлки	Оперативна памет Слотове Видео карта Интерфейси Микрофон Линия в Стерeo изход Мрежова карта Кутия	8 GB DDR4/2 x 4GB в двуканален режим/ с възможност за разширяване 3 PCIe слот (1x PCIe 16x и 2xPCIe 1x) Бързата Radeon Vega 11, цифрови изходи – 2 бр. DisplayPort USB 3.1 Gen 1 4бп, 2бр USB 3.1 Gen 2 front accessible 1 total 1 total 1 total 1 total 802.3 Ethernet Gigabit with PXE 8,4 литра Small Form Factor 180W 85% ефективност - захранване	ThinkCentre M75s-1	

1

SSD / NVME	256GB SSD, M.2 2280, NVMe, Opal, TLC
Оптично устройство	не
Клавиатура*	Lenovo 102 клавиши USB клавиатура, гравирана с ЕДС кирилица
Мишка*	Lenovo USB, 3 бутона със скрол, оптична
Управление	Отдалечено управление DASH 10/1.1
Сигурност	v 2.0 TPM хардуерен
Операционна система	MS Windows 10 Professional Edition OEM
Сертификати	Сертифициран за MS Windows
	23.8“ - диагонал
	LED с IPS – технология на дисплея
	1920 x 1080 full HD
Монитор	250 cd/m2 яркост
	16:09 формат
	Стойка с възможност за регулiranе по височината ДО 110мм
	Монитора е от производителя на компютра и брандиран с неговото лого
Вход / изходове	D-Sub DisplayPort, единичен с предложення компютър.
Енергийна консумация	Energy Star 8.0
съгласно критериите на:	Клавиатура, мишка брандирани с логото на компютъра,
Други	предложената конфигурация е актуална и е в цикъл на поддръжка.
Компютър за обработка на данни	1 бр.
Процесор	AMD Ryzen™ 5 1600 Работна честота: 3.20 GHz
	Физически ядра: 6
	Логически ядра: 12
2	32 GB RAM DDR4 (2x16GB) 2666MHz
Памет	Два броя слотове свободни при доставка
	ASRock X570 PRO4 2 x PCI Express 3.0 x16
Системна плата	2 x PCI Express 3.0 x1

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

	8 x SATA3 6.0 Gb/s			
	2 Ultra M.2 Socket			
	Gigabyte GeForce® RTX 2070 SUPER™ WINDFORCE OC 3X 8G			
	8 GB RAM GDDR6			
	2560 CUDA cores			
Видео платформа	256 bit длина			
	DirectX 12.0			
	1770 MHz честота на ядро			
	2 x USB 2.0			
	6 x USB 3.2 Gen 1, 1 x USB 3.2 Gen2 Type-C, 1 x USB 3.2 Gen2 Type-A			
	1 x network - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000 BaseT - RJ-45			
	Audio card: Microphone, Line in, Stereo Out			
Твърд диск	2 x 1 TB SSD NVME SILICON POWER A80			
Оптично	Blu-ray, Blu-ray 3D, CD-RW, DVD+RW, Hitachi-LG, BH16NS40			
Захранване	600W 80 Plus Gold Certification be quiet!, PURE POWER 11			
Операционна система	MS Windows 10 Professional Edition OEM			
	Четец за SIM карти с възможност за тяхното използване на SIM чип			
	Четец за CF Micro SD Micro SDHC Mini SD (с адаптер) Mini SDHC (с адаптер) MMC MMC Plus MMC Micro (с адаптер) Карта памет Memory Stick Pro Memory Stick Duo Memory Stick Pro Duo Memory Stick PRO-HG Duo Memory Stick Micro (M2) (с адаптер) RS-MMC SD SDHC SDXC xD-Picture Card			
Допълнителни	Комплект кабели за четене на данни от мобилни апарати захранващи кабели			
	Системата е окомплектована с оптична миник, клавиатура и Енергийна консумация			
	съгласно критериите на:			
	Energy Star 6.1			
	Директива на ЕС 2004/108/EC			
3	Реплициран компютър с монитор:			
	EliteDesk 800 G1			

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

Тип	Периодизиран
Процесор	Intel Core i5-4570
Оперативна памет	4 GB DDR3 разширяема до 32GB
Слотове	4 PCIe слот
Видео карта	Вградена, цифрови изходи 2 x DisplayPort
Интерфейси	USB 3.0 4бр, 2 USB 3.0 front accessible
Microphone	1 total
Line in	1 total
Stereo Out	1 total
Мрежова карта	802.3 Ethernet Gigabit with PXE
Кутия	Small Form Factor 12.8 литра
Твърд диск	250 GB SATA 5400 RPM
SSD	250 GB SATA 540 MB/Sec скорост при четене 520 MB/Sec скорост на запис IOPS Read: 98000 IOPS Write: 90000 150 TBW Удостоверена се с данни от сайт на производителя: https://www.samsung.com/semiconductor/globalsemi/static/Samsung_S_SD_860_EVO_Data_Sheet_Rev1.pdf без SATA адаптер Нов неупотребяван
Оптично устройство	Опционално
Клавиатура*	102 клавиши USB клавиатура, правирана с БДС кирилица
Мишка*	USB, 3 бутона със скрол, оптична
Управление	Отдалечено управление vPro
Състояние	Изчистен от прах и петна, без видими дефекти
Операционна система	MS Windows 10 Professional Edition OEM / Refurbished

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

	Сертификати	Сертифициран за MS Windows			
	*Забележка	Клавиатура и мишката са неупотребявани			
	Монитор Тип	Репликлиран			
		Диагонал 22" Active Matrix TFT			
		Резолюция 1680x1050			
	Вход	Цифров DisplayPort- единствен с предложение на компютър, без преходници			
	Състояние	Изчистен от прах и петна, без видими дефекти			
	Други	Стойка, свързващ кабел			
	Енергийна консумация	Energy Star			
	Компютърен монитор				
	Диагонал	23,8"			
	Технология на дисплея	LED с IPS			
	Резолюция	1920 x 1080 Full HD			
	Яркост	250 cd/m ²			
	Формат	16:9			
	Интерфейс на свързване	1 x DVI, 1 x VGA (D-Sub), 1x HDMI			
	Стойка	ДА, с регуларане на височината до 150mm			
	Приносим компютър				
		Intel Core i5-1035G1 - 4 core / 8 threads, по-добър спътно PassMark® от Intel Core i5-8265U			
		<i>Еквивалентността на процесорите се очищува чрез тяхната производителност. Предлаганият процесор е еквивалентен и надвишава с над 10% производителност сперфоманцията на Intel Core i5-8265U. Към 13.07.2020г. съгласно CPU Benchmark тестове общата производителност на Intel Core i5-1035G1 е Average CPU Mark -7987 точки докато общата производителност на Intel Core i5-8265U е Average CPU Mark от 6286 точки</i>			
	Оперативна памет	8 GB RAM			

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

4

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

A

ThinkBook 14-
III.

Intel Core i5-1035G1 - 4 core / 8 threads, по-добър спътно
PassMark® от Intel Core i5-8265U

Еквивалентността на процесорите се очишува чрез тяхната производителност. Предлаганият процесор е еквивалентен и надвишава с над 10% производителност сперфоманцията на Intel Core i5-8265U. Към 13.07.2020г. съгласно CPU Benchmark тестове общата производителност на Intel Core i5-1035G1 е Average CPU Mark -7987 точки докато общата производителност на Intel Core i5-8265U е Average CPU Mark от 6286 точки

Процесор

Lenovo
L2251

Acer

B246HNLaymid

Твърд диск	256GB SSD, M.2 2242, PCIe-NVMe			
Интерфейси	1x USB 2.0, 2x USB 3.1, 1x USB 3.1 Type C Gen1, 1x USB 3.1 Type C Gen 2			
USB	1 x HDMI			
Network RJ-45	1			
Audio	1 изход / вход			
Bluetooth	Да			
Card Reader	Да			
Web camera	Вградена			
Видео карта	вградена.			
Мрежова карта	Ethernet Gigabit 10/100/1000			
Безжична комуникация	802.11a/b/g/n/ac			
Звукова карти	Bluetooth 5.0			
Монитор	14" FULL HD (1920x1080)			
Клавиатура	QWERTY / БДС лазерно гравиран			
Батерия	9 часа Автономна работа			
Посочващо устройство	Touchpad със Scroll зона			
Чанга за лаптоп	да			
Минка	USB, 3 бутона със скрол, оптична за лаптоп			
Операционна система	MS Windows 10 Professional Edition OEM			
Преносим компютър + 4G LTE		25	бр.	Lenovo ThinkPad L14 Gen1
Процесор	Intel® Core™ i7-10510U (1.80GHz, up to 4.90GHz with Turbo Boost, 4 Cores, 8MB Cache)			
Памет	16GB с възможност за разширяване			
Твърд диск - обем, GB	512GB SSD, M.2 2280, PCIe-NVMe			
Видео карта	Интегрирана			

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

6

A

Мрежа	10/100/1000 Gigabit Ethernet 802.11 AX Wi-Fi; 5.0 Bluetooth;
Безжична свързаност	Wireless WAN 4G LTE
Камера и микрофон	Интегрирана 720p HD camera микрофон
Портове	2 x USB 3.1 Type-A; 1 x USB Type-C Gen 1; 1x USB Type-C Gen 2; 1 x HDMI; 1 x RJ45; 1 x Аудио порт (Headphone/microphone Combo Jack)
Слотове	1x MicroSD Card слот; слот за SIM карта
Батерия	45Whr, 3 клетъчна Li-Polymer; 12,3 часа живот на батерията
Клавиатура	с подсветка и криптизирана по БДС
Монитор	14" FULL HD (1920x1080)
Телев	1,61 kr.
Опции за сигурност	TPM 2.0; чип за пръстов отпечатък (FingerPrint reader); камера за камерата
Операционна система	MS Windows 10 Professional Edition OEM
Сертификати	CE декларация за съответствие, EPEAT, ENERGY STAR 7.1; RoHS
Аксесоари	чанга и чанка с лого на производителя на преосмина компютър Lenovo
Приемник компютър ЕИССП	2 бр. ThinkPad P1 Gen 2
Процесор	Intel Core i7-9850H
Оперативна памет	16 GB DDR4 2666 MHz
Слотове за оперативна памет	2 слота, с възможност за разширяване
Твърд диск	1TB SSD NVMe M.2 2280

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

7

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

Интерфейси	4 x USB3.1							
	10/100/1000 Gigabit Ethernet (RJ-45)							
	1 x HDMI							
	3.5 mm комбо жак за микрофон и слушалки							
Камера / микрофон	Да							
Видео карта	NVIDIA Quadro T1000 4GB							
Мрежова карта	Ethernet Gigabit 10/100/1000							
Безжична комуникация	802.11ax							
Звукова карта	да							
Монитор	15" FULL HD (1920x1080)							
Клавиатура	QWERTY / БДС лазерно гравиранни							
Батерия	13,8 часа автономна работа							
Миника.	USB оптична							
Операционна система	MS Windows 10 Professional Edition OEM							
Таблети		30	бр.	Lenovo	Tab P10			
Дисплей	10", резолюция 1900 x 1200 пиксела							
Процесор	осем ядрен процесор							
	1,8GHz честота на процесора							
Оперативна памет	4GB							
Памет за съхранение	64GB							
Камера	5.0MP предна/ 8.0MP задна							
Съврзаност	Bluetooth, Wi-Fi, Интернет модул 4G							
Батерия	7000mAh							
Принтери		300	бр.	Kyocera	ECOSYS P2040dn			
9	Технология на печат	Monochrome Laser						
	Формат	A4						
	Скорост на печат	40 ppm A4						

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

Разделителна способност	1200x1200dpi
Оперативна памет	256MB
Продесор	800 MHz честота
Входни касети	1 касета за 250 листа
Ръчно подаване	100 листа A4
Интерфейс за връзка	USB 2.0
Поддържан език	USB Host interface for direct print
Дуплекс	10/100/1000 Ethernet network port
Драйвери	PCL 6, PCL 5e Da, Automatic (standard), A4 Принтерът поддържа драйвери за Windows 10; https://www.kyoceradocumentsolutions.eu/en/support/downloads.html#name-L2V1L2VuL3ByaW50ZXJzL0VDT1NZU1AyMDQwRF4-.html#tab-driver
Капацитет на тонера	Принтерът работи с консуматив TK-1160 с капацитет 7200 стр.
Консумативи	Вклочени за пръвначална употреба, стартов тонер с капацитет 3600 стр.
LAN кабел	UTP Cat. 5e – 3 метра, включен в доставката
Енергийна консумация	Energy Star 2.0
Според ЕИСПП (Единна информационна система за противодействие на престъпностита)	1
Общо описание, производител, модел	Бълшинен дисков массив за споделени данни между сървъри
Форм фактор	За монтаж в стандартен 19" шкаф
Резервираност	Всички компоненти са без единична точка на отказ
Стойност контролери, минимум	2 броя активни контролера С поддръжка на RAID 0, 1, 5, 6 и 10
Памет, минимум	64 GB RAM, общ (по 32 GB на контролер), с резервирано захранване

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

FC портове	4 бр. порта 16 Gbps (поддържани и 8 Gbps) FC порта за връзка към SAN (по 2 на контролер), съвместими с напитни SAN контролатори IBM, Type 249824E
iSCSI портове, Капацитет	4 бр. портове 10 Gbps (10GBase-T) 64 TB, след конфигуриране на RAID 6 архитектура. 2 Hot-Spare дискове. С възможност за разширяние до 264 диска, без смяна на контролерите
Поддържка на LUN, Репликация	8192 LUNs за локална репликация; за отдалечена асинхронна репликация между два дискови масива по Ethernet;
Snapshots	С лиценз за копиране и клониране на LUN за максимално разширяемия капацитет.
Лицензи за интеграция	Microsoft Volume Shadow Copy Service (VSS), Microsoft SQL Server Вклочена е функционалност за преместване на логически RAID между различни RAID групи без прекъсване на работата - стандартно включена функционалност; Quality of Service - стандартно включена функционалност; Multipathing - стандартно включена функционалност; Създаване на съншота, 500 бр. - Eternus SF Management and Copy пакет;
Функционалности на контролерите на дисковия масив	Thin provisioning - стандартно включена функционалност; Data Deduplication - включен пакет; Data Compression - включен пакет; Включена е функционалност за използване на консистентни групи - Eternus SF Management and Copy пакет; С включена е функционалност за разширяване на LUN без прекъсване на работата - стандартно включена функционалност;

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

		Включчен е софтуер за управление и конфигуриране на масива през графичен интерфейс - Eternus Storage Manager; Налична е възможност за централизирано управление, конфигуриране на повече от един дисков масив - Eternus Storage Manager Всички изброени липезни за описаните по-горе функционалности покриват бъдещи разширения на масива.	
		Сървъри за Windows виртуализация за ЕИСПИ	2 бр. Fujitsu Primergy RX2520 M5
	Физически сървър пред назначен за сървърна виртуализация	Fujitsu Primergy RX2520 M5	
	Процесор	2 броя процесори Intel Xeon Silver 4216 със следните параметри: 2.1 GHz работна честота; 16 ядра; 22 MB cache.	
	Оперативна памет	128 GB RAM	
11	Интерфейси за данни, минимум	4 порта 10 Gbps Ethernet (за медни конектори RJ45); 2 порта 16 Gbps (поддържани и 8 Gbps) Fibre Channel HBA	
	Локално пространство	1.2 TB конфигуриран в RAID1 за инсталране на сървъра	
	Монтаж	Б стаплартен 19" шкаф,	
	Захранване	Резервирано (два броя), AC 220-240V, 50 Hz, hot-plug	
	Допълнителни модули	94% ефективност и кабели и ще бъде доставен със: захранващи кабели;	
		интерфейсни кабели за свързването му към инфраструктурата (оптични кабели за свързване със SAN комутатори и медни кабели за свързване към съществуващи LAN комутатори); окомплектован с необходимите крепежни елементи за монтаж в 19" шкаф, телескопични релси, механизъм за подвеждане на кабелите при издържане на сървъра.	

Управление	Вграден модул за управление и наблюдане на хардуера на сървъра чрез графичен интерфейс (GUI); KVM, IPMI
Гаранция и гаранционна поддръжка:	<p>Срок: 60 месеца; Режим: 24x7;</p> <p>Време за реакция: до 4 часа след подаване на сервисна заявка;</p> <p>Време за отстраняване на хардуерна неизправност: 48 часа (в рамките на работната седмица/без събота и неделя);</p> <p>получаване на нови версии на софтуерите (updates and upgrades) за периода на гаранционната поддръжка.</p> <p>Възложителят няма да върпа повредени носители на информация.</p>
Операционна система	Линеензиран Windows 2019 datacenter съобразен с процесорните ядра на предложния сървър.
Инсталация на място	<p>Предложенят модел сървър ще бъде инсталиран, конфигуриран и интегриран към съществуващата инфраструктура на ЦИССС, адрес София, бул.Д-р Г.М.Димитров № 42</p> <p>На базата на новодоставените сървъри и използвайки най-добри практики на производителя, ще се извършият следните дейности по инсталация и конфигурация:</p> <p>Новодоставените сървъри ще бъле инсталирани платформа за виртуализация, на база доставената операционна система</p> <p>Ще бъдат извършени всячка необходима конфигурации и настройки по отношение на дискови масиви, мрежови адаптери, порт групи и сегментиране във виртуалната инфраструктура, базирани на доставените сървъри и дисков масив..</p> <p>На базата на новодоставените сървъри ще се изтърди нов кълстер, който ще осигурява следните функционалности:</p> <p>Отказоустойчивост на средата – посредством изграждане на сървърен кълстер;</p> <p>Осигуряване на възможност за свободно преместване на вагуулни машинни между отделните хостове в новозададения кълстер;</p>

	Осигуряване на скалируемост на средата – възможност за бързо, лесно и с минимална човешка намеса добавяне на нови ресурси - мрежи, дискове, процесор и памет както към инсталации		
	Интегриране на виртуализация софтуер за виртуализация с виртуална среда.		
Интегриране към продуктивна среда	Интегриране на инсталации софтуер за виртуализация с настоящата виртуална инфраструктура, включително и към съществуващите LAN и SAN мрежи, съобразно изискванията на Възложителя.		
		2	бр. Kontrax
			ProLine Server 2U EPIC
Сървъри УИС			
Процесор	1 x Процесор EPYC 7402P L3 cache 128Mb		
Памет	256 GB DDR4 REG ECC 3200 MHz (8x32GB)		
Слотове за разширение	6 x PCI-Express v 3.0 (3 x PCI-Express v 3.0 16x, 3 x PCI-Express v 3.0 8x)		
Портове	2 x RJ45 1 GBit Ethernet 2 x USB 2.0 ports 2 x USB 3.0 ports 1 x VGA port		
Управление	1 x M.2 Interface: PCIe 3.0 x4 IPMI v2.0, KVM over LAN 100Mbps		
Форм фактор	2U за монтиране в шкаф, 8 x 3.5"/2.5", hot-swap SAS / SATA Drive Bays (caddy включени), 2 x 2.5" internal non hotswap bays		
Операционна система	Backplane е съвместим със RAID контролер LSI-9271-8i Не се изисква. Поддръжка Oracle Linux		
Монтажен комплект	Комплект за монтаж в 19" RACK шкаф релси и крепежни елементи		
Охлаждане и захранване	2 x 740W 80Plus Platinum сертифицирано, Redundant Power Supply, 3 x 8cm (7000 RPM) hot-swap PWM cooling fan		
Твърд диск	Нe		
Сървър виртуализация – VMWare		3	бр. Fujitsu
Сървърна архитектура	Двупроцесорна x86 архитектура		Primergy RX2540 M5

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

Процесор	Це бъде доставен с два броя инсталирани процесори Intel Xeon Gold 5218, сървърен клас с:
	16 физически ядра и 32 логически ядра;
	2.3 GHz, честота в усилен режим 3.90 GHz;
	22 MB L3 кеш;
	125 W.
	Дата на въвеждане в продажба - месец април 2019
	За монтаж в 19" стандартен сървърен шкаф, ще се доставят телескопични релси, височина - 2 Rack U.
	Ще се достави с резервирани и hot-plug захранващи модули, твърди дискове, вентилатори.
	Надеждност
	Балични 24 DIMM слота за памет, всички поддръжка на NV-MM (non-volatile memory modules). Ще се достави с инсталирани 512 GB RAM чрез 16 броя 32 GB модул DDR4-2933, ECC, регистров. Сървърът поддържа разширение на паметта до 7.5 TB.

на сървъра.	<p>Прилагаме списък с оригиналните продуктови номера на производителя на сървъра Fujitsu.</p> <p>S26361-F3776-E121 S26361-F4082-E218 S26361-F3849-E100 S26361-F3694-E10 S26361-F4083-E332 S26361-F5701-E240 S26361-F3842-E1 S26361-F3846-E32 S26361-F3846-E31 S26361-F5580-E201 S26361-F3986-E3 S26361-F3953-E211 S26361-F3948-E204 S26361-F2735-E175 S26361-F4530-E10 S26361-F2735-E82 S26361-F1452-E140 S26361-F2036-E100 S26361-F1790-E311 S26361-F1790-E243 S26113-F615-E10 T26139-Y1968-E250 S26361-F3552-E100 FSP:GB5S00Z00CBSV2</p> <p>Оригиналност на окомплектовката</p> <p>чл.36а, ал. 3 от ЗОП</p>	<p>При доставка, тези продуктови номера ще бъдат сравнени с продуктовите номера на доставката. При наличие на несъответствие между предложен и доставен продуктъв номер и/или наличие на неоригинален продуктъв номер (различен от оригиналния номер на производителя на сървъра), пълната доставка взима да бъде приета.</p>	

		Ако някой от изисканите функционалности се активира с лиценз, лицензът ще бъде доставен, активиран и ще важи за цялата описана конфигурация с всичките й хардуерни ресурси. Активността на лиценза няма да бъде ограничена по време и/или количество данни. Заглавването на всички первоначални функционалности на лицензияте (с изключение на правата за обновяване до нови версии, поправки на дефекти и уязвимости) не изисква задължително плащане от страна на Възложителя на такса за поддръшка.	
		Сторидж виртуализация VMWare	
	Тип на устройството	Високопроизводителен, високодежден и без единична точка на повреда дисков масив, проектиран за работа и поддръжка само SSD дискове.	
	Форм фактор	За монтаж в стандартен 19" шкаф с включени всички механични компоненти за монтаж	
	Активиран RAID нива	RAID 0,1, 5, 6, 1+0, 5+0	
	Дисково пространство за съхранение	41 TB инсталпрано използваемо форматирано дисково пространство след RAID, организирано в две RAID 5 групи с общо 14 SSD диска. Тези дискове не се използват за съхранение на системни за дисковия масив данни.	
14	Разширеност	1 брой Hot-spare диск, единакъв с дисковете за данни. 24 диска, единакви с първоначално предложените само чрез добавяне на дискове.	
	Сторидж (RAID) контролери - да се достави	2 х - инсталирани и активирани. При отпадане на единния сторидж (RAID) контролер обслужването на входно изходните операции се поема от втория контролер без загуба на данни и без прекъсване на работата.	
	Кеш памет	32 GB RAM кеш памет за операции по блоков достъп (16 GB на контролер).	
	Запитка на кеш паметта	Незаписаните на дисковете данни в кеш паметта ще бъдат съхранени в енергийно независимо носител на информация - в случаи на отпадане на електрозахранването	
	Надеждност	Резервирани компоненти - тръбди дискове, сторидж (RAID) контролери, захранвания, вентилатори. Всеки сторидж (RAID) контролер има достъп до всеки тръбди диск.	
	Наличност	Позволява обновяване на фърмувер без прекъсване на работата.	

Репликация на данните с други системи	Поддържа възможност за отдалечен стордж базирана синхронна и асинхронна репликация на данни с напечате в Прокуратурата на РБ дискови масиви Eternus DX100 S3.
Свързаност	<p>Поддържа блоков достъп по Fibre Channel и iSCSI.</p> <p>8 x 16 Gbps Fibre Channel порта - по 4 порта на всеки контролер.</p> <p>Поддържа следните портове: FC 16 Gbps, FC 32 Gbps, iSCSI 10 Gbps.</p> <p>Ще бъде доставен с функция за директно (без комутатори) свързване по Fibre Channel протокол към хост съръбърите.</p>
Функционалности	<p>Онлайн добавяне на дискове към работещ RAID група с промяна на RAID нивото ѝ - без миграция на данните и без да се прекъсва достъпа до тях за логическото устройство, разположено в тази група.</p> <p>Thin provisioning</p> <p>Функционалност за криптиране на данните</p> <p>Функционалност моментни копия (snapshot)</p> <p>Quality of Service (Multipathing) - включени лицензи от производител</p> <p>Има възможност за интеграция с VMware (VASA, VAAI, Virtual Volume) и Hyper-V платформи за виртуализация.</p> <p>Интеграция с платформи за виртуализации</p>
Управление	<p>Има възможност за интеграция с VMware (VASA, VAAI, Virtual Volume) и Hyper-V платформи за виртуализация.</p> <p>Моделът присъства в списъците за съвместимост на VMware и Microsoft за тези функции. Като доказателство са приложени са разпечатки от сайтовете на VMware и Microsoft.</p> <p>Включен е софтуер с графичен интерфейс за начално конфигуриране, управление, наблюдене на статуса.</p> <p>Позволява криптиран отдалечен достъп през интернет браузър и команден ред.</p>
Кабели	Ще се доставят всички необходими интерфейси и захранвачи кабели съгласно добрата практика на производителя за предложената конфигурация и съгласно изискванията за резервираност.

Гаранционен срок	<p>Ще бъде доставен с 60 месеца гаранция от производителя - за всички хардуерни и софтуерни компоненти на дисковия масив.</p> <p>Софтуерните компоненти ще се доставят с права за бесплатно обновяване до нови версии, поправки на дефекти и уязвимости.</p> <p>Производителят осигурява гаранийна замяна на SSD дисковете за целия период на гаранийния срок, независимо от индикатора за износване на медиите. Приложена е декларация от производителя Fujitsu, доказаваща това обстоятелство.</p>		
Оригиналност на окомплектовката	<p>Всички включени в дисковия масив компоненти ще са нови, неупотребявани, с оригинален произход от производителя на дисковия масив и ще са инсталирани в конфигурацията от производителя на дисковия масив.</p> <p>Прилагаме списък с оригиналните продуктови номера на производителя на дисковия масив:</p> <p>ET153SAF ETASAT3F ETASAT4F ETAHH4BF FSP:GB5S20Z00CBST3 FTS:D01918G81H FSP:G-SW5HO60PRE0C</p>		
	<p>При доставка, тези продуктови номера ще бъдат сравнени с продуктовите номера на доставката. При наличие на несъответствие между предложен и доставен продуктов номер и/или наличие на неоригинален продуктов номер (различен от оригиналния номер на производителя на дисковия масив), прилата доставка няма да бъде приемата.</p>		
Валидност на софтуерни лицензи	<p>Ако някоя от изискваните функционалности се активира с лиценз, лицензът ще бъде доставен, активиран и ще важи за цялата описана конфигурация с всичките ѝ хардуерни ресурси. Активността на лиценза ще бъде ограничена по време и/или количества данни.</p> <p>Запазването на всички първоначални функционалности на лицензите (с изключение на правата за обновяване до нови версии, поправки на дефекти и уязвимости) не изисква задължително плащане от страна на Възложителя на такса за поддръшка.</p>		
15	<p>Компютър-съръвър</p> <p>Съръвърна архитектура x86 архитектура.</p>	30	бр. Fujitsu Primergy TX1320M4

Форма фактор	Свободно стоящ с налична възможност, кого опция от производителя, за монтиране в стандартен 19" комуникационен шкаф.
Надеждност	Ще бъде доставен с резервирани и hot-plug твърди дискове.
Процесор	Intel Xeon E-2124, сървърен клас с: 4 физически ядра; номинална честота 3.3 GHz, честота в усилен режим 3.90 GHz; 8 MB L3 кеш; макс. допълнителна мощност 71 W.
Памет (RAM)	Налични 4 DDR4M слота за памет. Ще се достави с инсталирани 32 GB RAM. Сървърът поддържа разширение на паметта до 128 GB.
Зашита на паметта (RAM)	Поддържа: ECC.
RAID контролер	Fujitsu PR400i, хардуерен, инсталиран на стандартен PCIe слот, SAS 12 Gbps и SATA 6 Gbps с поддържан RAID нива 0, 1, 5, 1E, 10, 50.
Твърди дискове	Ще се достави с 2 твърди диска, всеки един от тях: 2.5", 1TB, hot-plug. Налична е възможност за разширение до 8 твърди диска, hot-plug.
Ethernet контролери за данни	Ще се достави с Ethernet контролер, даващ общо 2 x 1 Gbps Base-T порта, RJ-45 медни конектори.
Разширителни слотове	След изпълнение на описаната конфигурация, сървърът ще се достави с 1 наличен свободен PCI Express 3.0 слота x 8
Управление	Ще се достави с вграден IPMI 2.0 контролер за отдалечено out-of-band управление със собствен 1 Gbps Ethernet поорт, графичен контролер и 512 MB памет.
Допълнителни портове	Ще се достави с: 6x USB, 1x VGA, 1x RS-232C.
Закръвняващи модули	250 W с ефективност 90% при 50% наговаряване.
Операционна система и среда за виртуализация	Има официална поддръжка и наличие на драйвери от производителя на сървъра за всички предложени компоненти за: Microsoft Windows Server 2016 и 2019; VMware 6.7 Приложена е разпечатка от сайта на производителя на виртуалната среда на адрес: https://www.vmware.com/resources/compatibility/search.php
Обновяване на системен софтуер	Сървърът ще се достави с включена функция за бесплатно и свободно изтегляне на всички видове системен софтуер (драйвери, firmware, BIOS и други) от официалната Интернет страница на производителя на сървъра, включително след изтичане на срока на гаранционно обслужване и поддръжка.

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

Гаранционен срок	Иде се достави с 60 месеца гаранция от производителя - за всички хардуерни и софтуерни компоненти на сървъра. Софтуерните компоненти на конфигурацията ще се доставят с права за бесплатно обновяване до нови версии, поправки на дефекти и уязвимости.	Партиден номер на гарантията FSP:GB5S00Z00CBSV1.		
	Всички включени в сървъра компоненти ще са нови, неупотребявани, с оригинален произход от производителя на сървъра и да са инсталирани в конфигурацията от производителя на сървъра.	Прилагаме списък с продуктови номера на производителя на сървъра:		
	S26361-K1638-Y101 S26361-F3776-E114 S26361-F4029-E224 S26361-F3909-E716 S26361-F3907-E100 S26361-F3842-E1 S26361-F1452-E140 S26361-F2036-E100 T26139-Y1740-E10 FSP:GB5S00Z00CBSV1	При доставка, тези продуктови номера ще бъдат създадени с продуктовите номера на доставката. При наличие на несъответствие между предложен и доставен продуктъс номер и/или наличие на неоригинален продуктъс номер (различен от оригиналния номер на производителя на дисковия масив), пълата доставка няма да бъде приета.		
	Оригиналност на окомплектовавата	Ако никоя от изискваните функционалности се активира с лиценз, лицензът ще бъде доставен, активиран и ще важи за пълната описана конфигурация с всичките ѝ хардуерни ресурси. Активността на лиценза няма да бъде ограничена по време и/или количество данни. Запазването на всички пръвоначални функционалности на лицензите (с изключение на правата за обновяване до нови версии, поправки на дефекти и уязвимости) не изисква запълвателно плащане отстрана на Възложителя на такса за поддръжка.		
16	NAS сървър	5	бр.	Synology DiskStation DS9 18+
	Тип	NAS		

Модел	Synology DiskStation DS918+
Инсталирана памет	4 GB С възможност за разширяване до 8 GB
Гнездо за дискове	4
Съвместими дискове	3.5“, 2.5“ SATA(III) / SATA(II) HDD, SSD
Съвместими дискове	16 TB максимален обем на поддръжани дискове
Интерфейс	SATA III интерфейс
Инсталиран капацитет	Инсталираните дискове Western Digital HUS726T6TALE6L4 са съръчен клас. Обстоенството може да се провери на сайта на производителя им на адрес: https://www.westendigital.com/products/internal-drives/wd-gold-hdd?utm_medium=pdsrc2&utm_source=gads&utm_campaign=&utm_content=&utm_term=ultrastar%204tb&s_kwcid=AL!1019213!442493722768!b!g!ultrastar%204tb
Интерфейси	2 x RJ-45 1GbE LAN Port (with Link Aggregation / Failover support)
Интерфейси	2 x USB3
Интерфейси	1 x eSATA Port
Поддръжка на виртуализация	VMware vSphere 6 with VAAI Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016
Мрежови комутатори – тип 1	5 бр. MikroTik CRS317-1G-16S+RM
Тип	Поддръжка на Layer 2 и Layer 3
17	16K host table IEEE 802.1Q VLAN Port isolation and Port security SFP 1.25 and SFP+ 10Gbit module support Broadcast storm control

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

	Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)
	Link Aggregation (LACP)
	Access Control Lists
4096 VLAN's	
	16 SFP+ PORTS DDMII support
	1 x 10/100/1000 Ethernet ports RJ45
	2 x 10 GBps SFP+ 3 m direct attach
	2 x 10 GBps SFP+ 5m direct attach Active Optics cable
	1 x 10 GBit SFP+ single mode до 10 km
	1 x Patch cord 3m single mode LC-SC
	CLI
	SNMP v2/v3
	SSH
	SSL
	web
	Telnet
Поддръжка на IPv6	ДА
Резервираност	Dual power supplies
С възможност за монтиране в 19" сървърен шкаф	Окоопакетован с необходимите крепежни елементи
Софтуер и обновяване	Лицензиран с всички възможности на софтуера без ограничение. Обновяването на софтуера се предоставя бесплатно от производителя при излизане на следващата версия докато устройството е в цикъл на поддръжка.
Мрежови комутатори - тип 2	
Тип	Поддръжка на Layer 2 и Layer 3 Non-blocking Layer 2 switching capacity 16K host table Поддържани възможности
18	IEEE 802.1Q VLAN Supports up to 4K simultaneous VLANs Port isolation, Port security

Broadcast storm control	
Port mirroring of ingress/egress traffic	
STP / RSTP / MSTP	
Access Control List	
SNMP	
10/100-byte jumbo frames support	
IGMP snooping	
IEEE 802.3ad and static link aggregation	
Switching capacity: 128 Gbps	
Forwarding rate: 95.2 Mpps	
4 SFP+ PORTS DDMI support	
Мрежови интерфейси	24 x 10/100/1000 Ethernet ports RJ45 с поддръжка на PoE, 802.3af/at
	2 x 10 GBit SFP+ single mode до 10 km
	2 x Patch cord 3m single mode lc-sc
CLI	
SNMP v2/v3	
Протоколи за управление	SSH
	SSL
	web
	Telnet
Поддръжка на IPv6	ДА
Резервираност	Dual power supplies
С възможност за монтаж в 19" стървърен шкаф	Окомултислоен с необходимите крепежни елементи
Софтуер и обновяване	Лицензиран с всички възможности на софтуера без ограничение. Обновяването на софтуера се предоставя бесплатно от производителя при излизане на следваща версия докато устройството е в пакет на поддръжка.

Сървър за резервен оперативен център						1	бр. о	Supermicro	SuperServer 6028R-TRT
Процесор	2 бр. x Intel® Xeon® Processor E5-2650 v4								
	256 GB DDR4 ECC (8 x 32GB)								
Памет	честотата съобразена с процесора.								
	Системната плака поддържа 2048GB RAM								
	Системата има 16 DIMM слота и позволява бъдещо разширяне на паметта								
Слотове за разширение	6 x PCI-Express (3 PCI-E 3.0 x16, 3 PCI-E 3.0 x8)								
	2 x 10GBase-T – (Медни)								
	4 x SAS / SATA 3 ports Broadcom MegaRAID SAS 9341-4i								
Портове	4 x USB 2.0, 2 x 3.0 ports								
	1 x VGA port								
Управление	IPMI v2.0, KVM over LAN 100Mbps								
Форм фактор	2U за монтиране в шкаф вкл. 8 x 2.5", Hot-swap SAS / SATA Drive Bays								
Операционна система	Не се изисква								
Монтиран комплекс	Комплект за монтаж в 19" RACK шкаф ролки и хранежни елементи								
	Сертифициран за:								
	VMware ESXi 7.0 Удостоверено на:								
Сертификати	https://www.vmware.com/resources/compatibility/detail.php?deviceCategory=server&productId=42266&deviceCategory=server&details=1&partner=105&releases=369&systemTypes=2&sockets=2&cpuSeries=111&page=7&displayInterval=10&sortColumn=Partner&sortOrder=Asc http://partnerweb.vmware.com/comp_guide2/search.php								
Охлаждане и захранване	2 x 740 W 80Plus Platinum сертифицирано, Резервирано								
Търгли дискове	2 бр. x 300GB, SASIII 10K rpm , 2,5" size								
	Дисковете са сървърен клас								
	1 бр. x FC адаптер Dual Port, включен SFP модул								
	16 GBit, Low-profile PCIe card QLogic QLE2692 16Gb FC Dual-port HB								
Fiber Channel адаптер	Оптимизирана за виртуализация, сертифицирана за VMware ESXi 7.0 https://www.vmware.com/resources/compatibility/detail.php?deviceCategory=io&productId=45664&vcI=true								

	Сторидж за резервен оперативен център	1	бр.	Fujitsu S5	Eternus DX200
Общо описание, производител, модел	Външен дисков масив за споделени данни между сървъри				
Форм фактор	За монтаж в стандартен 19" шкаф				
Резервираност	Всички компоненти са без едноточна точка на отказ				
Стандарт контролери, минимум	2 броя активни контролера				
Памет, минимум	С поддръжка на RAID 0, 1, 5, 6 и 10				
FC портове	64 GB RAM, общ (по 32 GB на контролер), с резервирано захранване				
iSCSI портове,	4 бр. порта 16 Gbps (поддържани и 8 Gbps) FC порта за връзка към SAN (по 2 на контролер), съвместими и с налични SAN конфигурации IBM, Type 249824E				
Капацитет	4 бр. порта 10 Gbps (10GBase-T)				
Поддържка на LUN,	64 TB, след конфигуриране на RAID 6 архитектура.				
Snapshots	2 Hot-Spare дискове.				
Лицензи за интеграция	С възможност за разширяние до 264 диска, без смяна на контролерите				
Репликация	за локална репликация;				
	за отдалечена асинхронна репликация между два дискови масива по Ethernet;				
	С лиценз за копиране и клониране на LUN за максимално разширяемия капацитет.				
Функционалности на контролерите на дисковия масив	Включена всички необходими лицензи за интеграция с Microsoft Volume Shadow Copy Service (VSS), Microsoft SQL Server				
	Включена е функционалност за преместване на логически диспи между разширени RAID групи без прекъсване на работата - стандартно включена функционалност;				
	Quality of Service - стандартно включена функционалност;				
	Multipathing - стандартно включена функционалност;				
	Създаване на синхронни, 500 бр. - Eternus SF Management and Copy пакет;				
	Thin provisioning - стандартно включена функционалност;				
	Data Deduplication - включен пакет;				
	Data Compression - включен пакет;				

		Bronze Certified High Efficiency			Gaming	500
		1бр. Дънна плата (1 x PCI-e x 16, 2 слота памет)			A320M DVS R4.0, GR2666D464L19 S/4G, AMD 3000G	
22.3	Бюджет	16р. 4 GB DDR4 RAM 1 x AMD Athlon 3000G, по-добър от Intel Pentium G5400 съгласно публикувани резултати от тестове cpubenchmark.net, съвместим с предложената дънна плата - Еквивалентността на процесорите се очевидва чрез тяхната производителност. Предлагания процесор е еквивалентен и надвишава с над 10% производителността на Intel Pentium G5400. Към 13.07.2020 г. съгласно CPU Benchmark мястото общата производителност 4547 места докато общата производителност на Intel Pentium G5400 е с Average CPU Mark on 3732 точки.	60	бр.	ASRock, Goodram, AMD	
22.4	Диск SATA 3.5"	16р. 2 TB капацитет, https://emea.dynabook.com/Content/Toshiba_teg/EU/Others/HDD_data_sheets/P300_High-Performance_Hard_Drive_Datasheet.pdf 7200 rpm оборота 64 MB буферна памет SATA III интерфейс	10	бр.	Toshiba P300, HDWD120UZSV A	
22.5	Диск SATA SSD	5 Enterprise Class Kingston 960 GB капацитет 555 MB скорост на четене 520 MB скорост на запис - Random Read (4KB) 98 KIOPS - Random Write (4KB) 70 KIOPS SATA III интерфейс	5	бр.	Kingston SEDC500M960 G	
22.6	Мрежова карта	PCI-Express ≥ 1 x 10/100/1000 Mbps 16 Gbps SWITCHING FABRIC – не се изисква, съгласно отговори на въпроси ОИИ-430/06.07.2020г.	50	бр.	SeamAX SA-RTLS111T	

		Мрежов стандарт IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x			
		Съвместима с Windows 7/8/10, Linux			
22.7	Комутатор 8р	≥ 8 бр. 10/100/1000 Mbps порта ≥ 8k MAC addresses Auto MDI/MDI-X	10	бр.	TP-Link T1500G-8T
		VLAN support			
22.8	RAM tamer за DW	4x 32Gb DDR4 ECC REG Micron 2666MHz зърнали серамични памети в сърцевината PCI-e NVMe SSD M.2 , interface PCIe NVMe 1.3, https://www.samsung.com/semiconductor/global_semi/static/Samsung_N_VMe_SSD_970_EVO_Data_Sheet_Rev.1.0.pdf	4	бр.	Supermicro MEM-DR432L-SL02-ER26
22.9	NVMe дискове за УИС	Sequential Read 3400 MB/s Sequential Write 2500 MB/s Random read (4KB) up to 500 000 IOPS Random write (4KB) up to 450 000 IOPS Capacity 1 Tb Form factor M.2(2280)	2	бр.	Samsung MZ-V7E1T0BW 970 EVO
22.10	Записващо оптично устройство Blu-ray	Blu-ray, Blu-ray 3D, CD-RW, DVD±RW, https://www.lg.com/us/support/products/documents/LG-data-storage-SPEC-BH16NS40-031424-PR.pdf Internal 3.5" Interface: SATA Write Speed: BD-R DL: 6x; BD-R: 8x; BD-RE: 2x; DVD±R 16x	4	бр.	Hitachi-LG BH16NS40
23	Компютърни консумативи				
	Вид				
23.1	USB флаш памет	USB 3.0, 64 GB	20	бр.	Kingston DT70/64GB
23.2	Дискове DVD - R	4.7 GB, 16x	200	бр.	MediaRange DVD-R 4,7GB
23.3	Компакт дискове CD-R	700 MB, 52x	300	бр.	MediaRange CD-R 700MB
23.4	Дискове Blue-ray	25Gb	30	бр.	MediaRange BR 25Gb
23.5	Кутийка за CD/DVD	Кутийка за CD/DVD	100	бр.	SlimBox slim CD/DVD case

23.6	USB Миница	Миница - оптична, 3-бутонна със скрол.	50	бр.	Kontrax	KX M359
23.7	USB Клавиатура	Клавиатура - ергономична и устойчива на разливане на течност лазерно гравирана кирилица.	40	бр.	Kontrax	KX K210
23.8	Компакт дискове CD-R, Printable	700 MB, 52x, Printable	50	бр.	RIDATA	CD-R 700MB Printable
23.9	Дискове DVD - R	4,7 GB, 16x, Printable	50	бр.	RIDATA	DVD-R 4,7GB Printable
23.10	Външен диск	1TB, https://www.seagate.com/www-content/datasheets/pdfs/basic-portable-drive-DS2025-1-1909US-en_GB.pdf Interface: USB 3.0 (USB 2.0) Функция Plug & Play Размер 2.5"	20	бр.	SEAGATE	STJL1000400

КОНТРАКС



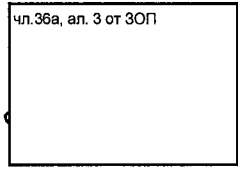
чл.36а, ал. 3 от ЗОП

Дата: 13.07.2020 г.

Подпись и печать:
Имя и фамилия
Утьльномуощен представител

(представляващ по регистрация или утълномощено лице)

чл.36а, ал. 3 от ЗОП



чл.36а, ал. 3 от ЗОП

чл.36а, ал. 3 от ЗОП

Приложение № 3.1 - Образец

До
Прокуратура на Република
България
гр. София, бул. „Витоша“ № 2

Ценово предложение за изпълнение на обществена поръчка

от

Участник: Контракс АД;
Адрес: град София, 1113, ж.к. Изток, ул. „Тинтява“ № 13;
Тел.: (+359 2) 960 97 77, факс: (+359 2) 960 97 97;
ЕИК по БУЛСТАТ 175415627;
Представлявано от чл.36а, ал. 3 от ЗОП, Упълномощен представител

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Съгласно публикувано в електронната страница на Агенция по обществени поръчки обявление на Прокуратура на Република България, за открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: Доставка на компютърно оборудване и принадлежности за нуждите на Прокуратура на Република България, разделена по обособени позиции, както следва: Обособена позиция №1 „Доставка на компютърно оборудване и принадлежности”; Обособена позиция №2 „Доставка на TEMPEST компютърни конфигурации и TEMPEST принтери“, открита с Решение № ОПИ-430 от 05.06.2020 г. на Главен секретар на Администрация на главния прокурор/ Определено длъжностно лице на основание чл.7, ал.1 от ЗОП, съгласно Заповед РД-04-187/01.06.2020 г. на г-н Иван Гешов - Главен прокурор на Република България/ и след като се запознахме с условията за участие, съгласно утвърдената документация, предлагаме да изпълним поръчката по обособена позиция № 1 съгласно документацията за участие при следното ценово предложение:

Общата цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 1 е: **1 009 385.26 лева (един милион и девет хиляди триста осемдесет и пет лева и двадесет шест стотинки)** без включен ДДС.

Предложените от участниците цени са обвързвани за целия срок на изпълнение на поръчката.

Приемаме, начина за заплащане на цената, посочен от възложителя в документацията за участие.

Декларираме, че предлаганата цена на стоките е крайна и в нея сме включили всички разходи, свързани с тяхната доставка до посоченото от Възложителя място, в т.ч. транспортните разходи, товаро-разтоварни разходи, гаранционно обслужване и други.

Всички приложения към ценовото предложение следва да бъдат представени на хартиен и електронен носител във файлов формат XLS и поставени в Плик с надпис „Предлагани ценови параметри“

Всички предложени цени за изпълнение на поръчката, следва се посочват в лева без включен ДДС, да са цифри различни от нула и да са закръглени и записани най-много до втория знак след десетичната запетая.

Всички предложени числа трябва да са положителни числа.

Неспазването на условието е основание за отстраняване от участие в процедурата.

Неразделна част от настоящото ценово предложение са:

Приложение № 1- Ценова листа.

Дата: 13.07.2020 г.

Подпись и печат:

Име и фамилия: чл.36а, ал. 3 от ЗОП

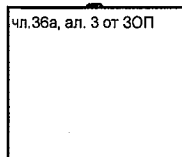
**КОНТРАКС
АД**

Упълномощен представител

(представляващ по регистрация или упълномощено лице)

№	Артикул	Брой	Ед. Цена	Обща цена
1	Нов компютър с монитор	50	1,202.94 лв.	60,147.00 лв.
2	Компютър за обработка на данни	1	4,240.84 лв.	4,240.84 лв.
3	Реплициран компютър с монитор	350	475.27 лв.	166,344.50 лв.
4	Компютърен монитор	300	201.89 лв.	60,567.00 лв.
5	Преносим компютър	60	1,241.18 лв.	74,470.80 лв.
6	Преносим компютър + 4G LTE	25	1,821.62 лв.	45,540.50 лв.
7	Преносим компютър ЕИССП	2	3,527.18 лв.	7,054.36 лв.
8	Таблети	30	410.09 лв.	12,302.70 лв.
9	Принтери	300	221.92 лв.	66,576.00 лв.
10	Сторидж ЕИССП	1	41,801.41 лв.	41,801.41 лв.
11	Сървъри за Windows виртуализация ЕИССП	2	32,236.60 лв.	64,473.20 лв.
12	Сървъри УИС	2	7,532.45 лв.	15,064.90 лв.
13	Сървър виртуализация – VMware	3	21,910.87 лв.	65,732.61 лв.
14	Сторидж за виртуализация VMware	1	77,513.85 лв.	77,513.85 лв.
15	Компютър/сървър	30	2,494.21 лв.	74,826.30 лв.
16	NAS сървър	5	1,627.69 лв.	8,138.45 лв.
17	Мрежов комутатор тип № 1	5	882.90 лв.	4,414.50 лв.
18	Мрежов комутатор тип № 2	10	737.42 лв.	7,374.20 лв.
19	Сървър за резервен оперативен център	1	12,577.57 лв.	12,577.57 лв.
20	Сторидж за резервен оперативен център	1	41,801.41 лв.	41,801.41 лв.
21	SAN комутатор за резервен център	2	14,699.01 лв.	29,398.02 лв.
22	Компютърни мрежови и твърди дискове	5		
22.1	SSD диск	500	89.78 лв.	44,890.00 лв.
22.2	Захранване	47	65.86 лв.	3,095.42 лв.
22.3	Бандрил	60	193.63 лв.	11,617.80 лв.
22.4	Диск SATA 3.5"	10	90.89 лв.	908.90 лв.
22.5	НюкSATA SSD	5	455.38 лв.	2,276.90 лв.
22.6	Мрежова карта	50	13.87 лв.	693.50 лв.
22.7	Комутатор 8р	10	87.74 лв.	877.40 лв.
22.8	RAM памет за DW	4	325.54 лв.	1,302.16 лв.
22.9	НУМ епиксове за УИС	2	356.18 лв.	712.36 лв.
22.10	Записващо магнитно устройство Blu-ray	4	100.95 лв.	403.80 лв.
23	Компютърни консумативи	5		
23.1	USB флаш памет	20	13.17 лв.	263.40 лв.
23.2	Лискове DVD+R	200	0.23 лв.	46.00 лв.
23.3	Компакт лискове CD-R	300	0.19 лв.	57.00 лв.
23.4	Лискове Blue-ray	30	0.99 лв.	29.70 лв.
23.5	Кутийка за CD/DVD	100	0.18 лв.	18.00 лв.
23.6	USB Мини	50	4.13 лв.	206.50 лв.
23.7	USB клавиатура	40	2.31 лв.	92.40 лв.
23.8	Компакт лискове CD-R, Printable	50	0.25 лв.	12.50 лв.
23.9	Лискове DVD+R	50	0.32 лв.	16.00 лв.
23.10	Винилен диск	20	75.27 лв.	1,505.40 лв.

Обща Стойност без ДДС 1,009,385.26 лв.



КОНТРАГ
АД 1

ПЛАН ЗА ДОСТАВКА
по обособена позиция № 1

Прокуратура	15. Компютър/сървър	3. Рециклиран компютър с монитор	4. Компютърен монитор	5. Пrenoсям компютър	9. Принтери	22.2 Захранване	22.3 Батерий	22.1 SSD диск	16. NAS Сървър
Общо:	50	360	300	60	300	157	60	500	5
АГП, ВКП, ВАП и НСлС	4	0	55	60	20	30	30	40	0
АП - София	1	28			5			15	
ОП Благоевград	1	10			5			6	1
РП Разлог		0			1			0	
ОП - Видин	1	5	2		0	0	0	0	0
РП - Видин	0	0	0		0	0	0	0	0
ОП - Враца	1	0	4		6			11	
РП - Враца		0			3			7	
РП - Мездра		0	1		3			7	
РП - Бяла Слатина		0			1			5	
РП - Козлодуй		0			7			3	
РП - Оряхово		0			3			3	
ОП Кюстендил	0	3	0		1	0	0	2	0
ОСоП О Кюстендил	0	0	0		0	0	0	0	1
РП Кюстендил	0	0	0		0	0	0	1	0
РП Дупница	0	0	0		0	0	0	3	0
ОП - Монтана	1	10						3	
РП Монтана		0			3			5	
РП Лом		0			1			4	
РП - Берковица			1		1				
ОП Перник	1	10	2		3	0	0	13	0
РП Перник	0	0	3		13	0	0	20	0
ОП СОФИЯ	1	0	3		0	0	0	6	0
ОСоП	0	0	0		0	0	0	6	0
РП - Ботевград	0	0	3		2	0		5	0
РП - Елин Пелин	0	0	0		0	0	0	4	0
РП - Етрополе	0	0	4		0	0	0	3	0
РП - Ихтиман	0	0	0		0	0	0	4	0
РП - Костинброд	0	0	0		1	0	0	4	0
РП - Пирдоп	0	0	0		0	0	0	5	0
РП - Самоков	0	0	0		0	0	0	4	0
РП - Своге	0	0	0		2	0	0	4	0
РП - Сливница	0	0	0		0	0	0	4	0
СГП		10	40						

СО - СГП	0	5					
АП Пловдив	5	10				6	
ОП Пловдив	0	10	30	0	0	0	10
РП Пловдив и ТО Първомай	0	0	0	20	0	0	0
Районна прокуратура гр. Асеновград	0	0	0	1	0	0	0
Районна прокуратура гр. Карлово	0	0	0	4	0	0	0
ОП - Пазарджик	10	3		1	1	1	0
РП - Пазарджик	1	0	3	3			8
РП - Велинград	0	1		1			6
РП - Пещера	0						5
РП - Ганагюрище	0						3
ОП-Стара Загора	1	0					
РП-Стара Загора	0			5	3		
РП-Казанлък	0			2	1	1	
ОП Хасково	0			2			0
ОСО при ОП-Хасково	0			1			7
РП-ХАСКОВО	0			1			10
РП-Харманли	0			1			5
РП-Свиленград	0						5
РП - Ивайловград							4
ОП Кърджали	0	9	3	4	0	0	0
РП- Кърджали	0	0	2	3	0	0	2
ТО Ардино	0	0	0	0	0	0	3
РП-Момчилград	0	0	0	2	0	0	5
РП-Крумовград	0	0	0	2	0	0	2
ОП Смолян	1	2	0	0	0	1	0
АП- В.Търново	1	5		2			7
ОП В.Търново	1	7		8			0
ОСНО В.Търново		0		2			
РП В.Търново		0		1			8
РП Г.Оряховица	0						3
РП Свищов	0			3			5
РП Павликени	0			1			5
ТО Елена	0						0
ОП Габрово	1	8	1	2	1	0	0
ОСО в ОП Габрово	0	1		1	1	2	0
РП-Габрово/вкл ТО/	0	4		3	2	4	2
РП Севлиево	0	2		2	1	1	1
ОП Ловеч	1	10	6	2		3	0
РП Троян		0	3			1	0
РП Тетевен		0	2	2	1	1	0
ОП Плевен	1	10	10	2	0	2	0
ОСО в ОП Плевен	0	0	0	1	0	0	4

РП Плевен + ТО Левски ТО Ч. Бряг ТО Никопол ТО Кнежа	0	0	10		6	0	0	5	0
ОП Русе	0	7	5		0	0	0	0	0
ОСлO в ОП РУСЕ	0	0	5		0	0	0	16	0
РП Русе		0	5			3		5	0
АП - Варна	1	20	2					5	0
ВОП пл. "Независимост"	0	0	0		6	1	0	5	0
ОСлO ОП Варна Прокурори в ОСлO	0	0	0		0	0	0	20	0
РП-Варна	2	0	5		15	0	0	5	0
ОП Добрич	1	10	4					5	0
РП Добрич	0	0						2	0
РП Балчик		0						1	0
ОП Силистра		0					1	5	0
РП Силистра		0						5	0
ОП + ОСлO Разград	1	10	3		2	0	0	0	0
РП Разград	0	0	0		2	0	0	5	0
ОП - Търговище		10			1				0
РП - Търговище		0			4				0
ОП Шумен	0	10	2		0	1	1	1	0
РП Шумен	0	0	0		0	1	1	1	0
АП-Бургас	0	29	0		0	0	0	0	0
ОП БУРГАС	0	10	0		4	0	0	5	1
ОСлO при ОП Бургас	1	0	0		5	5	5	5	0
РП АЙТОС	0	0	0		1	0	0	0	0
РП БУРГАС	1	0	5		8	0	0	7	0
РП КАРНОБАТ	0	0	0		2	0	0	0	0
ОП-Ямбол	1	10	0		0	0	0	0	0
РП Ямбол	0	0	0		0	2	0	4	0
ОП-Сливен	1	10	0		2	0	0	0	0
ОСО-Сливен	0	0	0		4	0	0	2	0
РП Сливен	1	0	0		4	0	0	1	0
Апелативна специализирана прокуратура		20	20					20	1
Специализирана прокуратура		52	30		68	5	5	50	1

*Забележка

За непосочените в таблицата стоки, които следва да бъдат доставени съгласно общия обем на поръчката по обособена позиция № 1, мястото на доставка на стоките е: гр. София, бул. „Витоша“ № 2”, Съдебна палата, ет.4.

