

ДОГОВОР

НАРОДНО СЪБРАНИЕ	вх. №	ОИ-655-02-24
Дата:		24.10.20....г.

Днес, 24.10. 2016 г., в гр. София, между:

НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ, София,
пл. "Народно събрание" 2, ЕИК по БУЛСТАТ № 000695018, идентификационен
№ по ДДС: BG 000695018, представлявано от Иван Славчов – главен секретар,
оправомощен със заповед № АД-650-05-154 от 03.10.2016 г. на председателя на
Народното събрание и Бойка Цонкова – главен счетоводител, наричано по-
нататък в договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

и

"КОНТРАКС" АД, със седалище и адрес на управление област София,
община Столична, гр. София 1113, ул. „Тинтява“ № 13 с ЕИК в Търговския
регистър към Агенцията по вписванията 175415627, идентификационен № BG
175415627, представлявано от Йордан Йорданов – изпълнителен директор,
определен за изпълнител по обособена позиция № 4 със заповед № ОИ-655-01-
140 от 27.09.2016 г. на главния секретар на Народното събрание, наричано за
краткост в този договор **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна.

на основание чл. 112 и следващите по раздел II, гл. Тринадесета от
Закона за обществени поръчки се склучи настоящият договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извърши
доставка, инсталранс и конфигуриране на компютърно оборудване – 1 бр. SAN
дисков масив Fujitsu Eternus DX200 S3.

В предмета на договора се включва и тестване и пускане в експлоатация и
гаранционната поддръжка на оборудването по т. 1.

1.1. Видът, марката, моделът, производителят, количествените,
функционалните и работни характеристики на компютърното оборудване по т. 1
са съгласно направеното техническо предложение (Приложение № 1 към
договора).

1.2. Доставката се извършва с транспорт на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и се
инсталира, тества, конфигурира и пуска в експлоатация в сградата на Народното
събрание в София, пл. "Княз Александър I" № 1.

II. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2. Общата цена на договора е в размер на 33579 (тридесет и три хиляди петстотин седемдесет и девет) лева без ДДС, съгласно представеното от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ „Ценово предложение“ (Приложение № 2 към договора).

2.1. Горепосочената цена включва всички необходими разходи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за изпълнението на договора – стойност на цялото оборудване, опаковка и маркировка, вносни мита и такси, транспортни разходи и застраховки, инсталација, конфигуриране, тестване, пускане в експлоатация, гарационна поддръжка и др.

2.2. Единичните цени без ДДС на оборудването по т. 1, са посочени в „Ценово предложение“ (Приложение № 2 към договора).

3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ плаща цената в левове, по банков път, в срок до 10 (десет) работни дни от пускането в експлоатация на компютърното оборудване, предмет на договора, удостоверено с двустранния протокол по т. 7, и представена от изпълнителя фактура.

3.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ плаща срещу надлежно издадена фактура по следната сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

IBAN: BG21SOMB91201026369201

BIC: SOMBGBGSF

Банка: ОБЩИНСКА БАНКА – финансов център „Мария Луиза“

Титуляр на сметката: „Контракс“ АД

3.2. При невъзможност двустранният протокол по т. 7 да бъде подписан до 20.12.2016 г., цената по т. 2 от настоящия договор, с вкл. ДДС, се плаща авансово. За извършване на плащането ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ следва да представи гаранция, обезпечаваща 100 % средствата, които ще се платят авансово. Размерът на аванса, който ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ плаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, е 100 % от цената по т. 2 от настоящия договор, с вкл. ДДС.

3.2.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ сам избира формата на гаранцията съгласно чл. 111, ал. 5 ЗОП.

3.2.1.1. Паричната сума се превежда в сметка на Народното събрание в БНБ, IBAN: BG49 BNBG 9661 3300 1707 01, BIC: BNBGBGSD.

Внасянето на сумата се удостоверява с платежно нареждане

3.2.1.1. Текстът на банковата гаранция се съгласува с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Банковата гаранция, издадена в полза на Народното събрание, е неотменима, безусловна и изискуема при първо поискване, в косто ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заяви, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил задълженията си и/или ги е изпълнил неточно. Тя е със срок на валидност, равен на срока по т. 4, удължен с един месец.

3.2.1.1. Текстът на застраховката се съгласува с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Застраховката следва да покрива отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по т. 2 от настоящия договор и не може да бъде използвана за обезпечение на отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по друг договор. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ следва да бъде посочен като трето ползвашо се лице по тази застраховка. Застраховката е със срок на валидност, равен на срока по т. 4, удължен с един месец.

(текстът на т. 3.2.1.1 е в три варианта съобразно избраната форма на гаранция)

3.3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ усвоява гаранцията по т. 3.2 при неизпълнение

и/или неточно изпълнение – частично, забавено и/или некачествено, от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои такава част от гаранцията, която покрива отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от неизпълнението или неточното изпълнение. От гаранцията могат да се усвоят суми от неустойки и обезщетения.

3.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията в срок три календарни дни след връщане или усвояване на аванса, без да начислява лихва върху нея.

III. СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

4. Срокът за доставка, инсталране, конфигуриране, тестване, пускане в експлоатация е 40 (четиридесет) дни, считано от датата на сключването на договора.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

5.1. Да достави, инсталира, конфигурира, тества и пусне в експлоатация оборудването, предмет на договора, с работни характеристики и функционалните параметри съгласно изискванията на Възложителя и направеното техническо предложение – Приложение № 1;

5.2. Да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ преди започване на изпълнението на договора списък с данните и длъжностите на участниците в изпълнението му негови служители;

5.3. Да изпълнява договора, без да наруши условията за нормална работа на Народното събрание. Част от работите да се изпълняват след изтичане на нормалното работно време – 17:30 ч., и през почивните и празнични дни, без това да променя договорената цена;

5.4. Да пази имуществото на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ с грижата на добър търговец. За вреди на лица, публично или частно имущество при или по повод изпълнението на договора отговорността е изцяло на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. Същият носи регресна отговорност спрямо ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако последният заплати обезщетение за такива вреди;

5.5. Да спазва нормите по здравословни и безопасни условия на труд и противопожарна охрана и да предприеме необходимите за това мерки. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен преди и по време на изпълнението да извършва всички изисквани инструктажи на служителите си, с изключение на началния инструктаж, извършван от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. В случай на злополуки, последните се възмездяват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

5.6. Да изпълни всички видове дейности по договора с помощта на обучен и сертифициран персонал, на най-високо съвременно техническо равнище и при спазване на действащите технически норми и стандарти в страната;

5.7. Да съхранява, оазва и да не разпространява информация, станала му известна във връзка с изпълнение на договора;

5.8. Да осигури гаранционно поддържане на доставеното оборудване в срока и при условията на направеното техническо предложение (Приложение № 1) и настоящия договор;

5.9. По време на изпълнение на договора и при условията на гаранционната поддръжка да дава консултации и да осигурява помощ на място;

5.10. При изпълнение на настоящия договор ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ и подизпълнителите му спазват императивната разпоредба на чл. 115 ЗОП – не ползва.

5.10.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да сключи договор за подизпълнение с подизпълнителя(ите), посочен(и) в офертата. В срок до 3 (три) календарни дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител ИЗПЪЛНИТЕЛЯТИ изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл. 66, ал. 2 и 11 ЗОП. Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.

5.10.2. След сключване на договора и най-късно преди започване на изпълнението му, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на поръчката в срок не покъсно от 2 (два) работни дни от настъпването им.

5.10.3. Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнение на настоящия договор се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:

а) за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата, в резултата на която е сключен настоящия договор;

б) 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 изпълнените до момента дейности.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

6. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има следните права и задължения:

6.1. Да осигури достъп на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ до сградите си след представяне на списък с имената и данните на служителите на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

6.2. Да упражнява по всяко време чрез упълномощените си представители контрол по изпълнението на договора.

6.3. Да съдейства за изпълнението на договора, като своевременно решава всички технически проблеми, възникнали в процеса на работа.

6.4. Да заплати в договорения срок и при условията на договора дължимото възнаграждение по т. 2.

6.5. Да извърши начален инструктаж на служителите на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, преди започване на работата.

VI. ПРИЕМАНЕ И ПРЕДАВАНЕ

7. Доставката, инсталирането, тестването и конфигурирането на оборудването и пускането му в експлоатация се констатира с двустранен протокол, подписан от упълномощените представители на страните, към които се прилагат и гаранционните му карти. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да провери съответствието на доставката с договореното по отношение вида на оборудването, количеството, наличието на стандартна техническа документация, в т.ч. сертификати за произход и качество и др. (вкл. сертификатите "CE Mark" и „RoHS“ (или еквивалентни), в присъствието на представителите на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

7.1. Рекламации по чл. 194 ЗЗД се правят от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в 7-дневен срок от подписането на протокола по т. 7.

7.2. До подписане на двустранния протокол по т. 7 рисът от случайно погиване или повреждане на доставленото оборудване и се носи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

7.3. Лицето, упълномощено от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да отговаря за изпълнението на договора, да поддържа пряка и постоянна връзка с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и да подписва протоколите по договора е Григор Овчаров: Grigor.Ovcharov@kontrax.bg; тел.02/9609 775.

7.4. Лицата, упълномощени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ да отговарят за изпълнението на договора, да поддържат пряка и постоянна връзка с ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и да подписват протоколите по договора са Владимир Дойчинов, директор на дирекция „Информационни и комуникационни системи“, тел. 02/9393050 и Веселин Братанов, държавен експерт в дирекция „Информационни и комуникационни системи“, тел. 02/9393625.

VII. ГАРАНЦИИ

8. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира, че компютърното оборудване, предмет на договора, е оригинално и неупотребявано, както и че отговаря на всички технически и други изисквания за нормално и безопасно ползване по предназначение в Република България.

8.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предоставя гаранционно поддръжане на компютърното оборудване, при условията на направеното техническо предложение - 36 (тридесет и шест) месеца от датата на пускане му в експлоатация, констатирано с протокола по т. 7.

8.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ осигурява гаранционно поддръжане на компютърното оборудване в срока по т. 8.1. при следните условия:

8.2.1. Времето за реакция след уведомяване за възникнал проблем е 4 (четири) часа от подаване на заявката (по телефон, факс или електронна поща);

8.2.2. Времето за отстраняване на възникнал проблем е 36 (тридесет и шест) часа след подаване на заявката;

8.2.3. Когато отстраняването на проблема (ремонтът) изисква по-дълъг срок от посоченото в т. 8.2.2 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ предоставя еквивалентно оборудване за временна замяна;

8.2.4. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ извършва консултации и помощ на място;

8.3. Пълното гаранционно поддържане включва разходи за труд и всички вложени резервни части, компоненти, модули при ремонт.

8.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ извършва рекламираните по договора в 7 (седем) дневен срок от констатирането им, в писмена форма до лицата, посочени в т. 7.3 от настоящия договор.

8.5. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не носи отговорност, ако повредата се дължи на груба небрежност на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ или неспазване на инструкциите за работа на оборудването.

9. При подписване на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя документ за гаранция за изпълнение в размер 1678.95 (хиляда шестстотин седемдесет и осем и 0.95) лева, представляваща 5 % (пет процента) от общата цена по т. 2 от договора.

9.1. Изпълнителят сам избира формата на гаранцията за изпълнение – парична сума, банкова гаранция или застраховка, обезпечаваща изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя.

9.1.1. Паричната сума се превежда в сметка на Народното събрание в БНБ, IBAN: BG49 BNBG 9661 3300 1707 01, BIC: BNBGBGSD. Внасянето на сумата се удостоверява с платежно нареждане.

9.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ усвоява гаранцията за изпълнение, когато ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не е изпълнил задълженията си и/или ги е изпълнил неточно – частично, забавено и/или некачествено. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да усвои такава част от гаранцията, която покрива отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от неизпълнението или неточното изпълнение. От гаранцията могат да се усвоят суми от неустойки и обезщетения.

9.2.1. Гаранцията се освобождава както следва:

9.2.1.1. 70 % от стойността ѝ – до 5 (пет) работни дни след подписване на протокола по т. 7

9.2.1.2. Остатъкът – на равни части, съобразно гаранционния срок по т. 8.1, 36 (тридесет и шест) месеца, всяка от които – до 5 (пет) работни дни след изтичане на всеки 12-месечен период.

9.3. Възложителят освобождава гаранцията, без да начислява лихви върху нея.

VIII. ПРЕКРАТИВАНЕ НА ДОГОВОРА

10.1. Договорът може да бъде прекратен предсрочно по споразумение между страните, както и когато изпълнението стане невъзможно поради причина, за която никоя от страните не отговаря.

10.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да прекрати договора с 10 (десет) дневно предизвестие в случаите, в които ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не изпълни задълженията си по договора, прекъсне или виновно забави изпълнението с повече от 5 (пет) дни, след срока по т. 4 от договора, или достави компютърно оборудване, което не съответства на договореното количество, качество или технически и/или функционални параметри. В този случай ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ усвоява гаранцията

за изпълнение по т. 9.1, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи и неустойка в размер 30 % (тридесет процента) от стойността по т. 2 от договора.

10.3. Възложителят може да прекрати договора без предизвестие когато:

т. 1. е необходимо съществено изменение на поръчката, което не позволява договорът да бъде изменен на основание чл. 116, ал. 1 ЗОП;

т. 2. се установи, че по време на провеждане на процедурата за възлагане на поръчката за изпълнителя са били налице обстоятелства по чл. 54, ал. 1, т. 1 ЗОП, въз основа на които е следвало да бъде отстранен от процедурата;

т. 3. поръчката не е следвало да бъде възложена на изпълнителя поради наличие на нарушение, постановено от Съда на Европейския съюз в процедура по чл. 258 ДФЕС.

т. 4. ако в резултат на обстоятелства, възникнали след сключването му, не е в състояние да изпълни задълженията си.

т. 5 при неизпълнение на т. 5.10 от настоящия договор.

10.4. Договорът се прекратява без предизвестие в случаите на чл. 5, ал. 1, т. 3, б. „б“ от Закона за икономическите и финансовите отношения с дружествата, регистрирани в юрисдикции с преференциален данъчен режим, контролираните от тях лица и техните действителни собственици, като не се дължи нито връщане на гаранцията по чл. 11, нито заплащане на извършените услуги, а получените плащания подлежат на независимо възстановяване, ведно със законната лихва.

IX. ОТГОВОРНОСТ ЗА НЕИЗПЪЛНЕНИЕ

11. В случай на забавяне по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ последният дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 0,5 % от общата цена по т. 2 за всеки просрочен ден, но не повече от 30 % (тридесет процента).

11.1. При забавено плащане ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ неустойка в размер на 0,5% върху неиздължената сума за всеки просрочен ден, но не повече от 30 % (тридесет процента).

12. При некачествено изпълнение по договора, освен задължението за отстраняване на дефектите и другите възможности по чл. 265 ЗЗД, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи и неустойка в размер 20 % (двадесет процента) от стойността на некачественото оборудване, а при пълно неизпълнение – неустойка в размер 30 % (тридесет процента) от стойността по т. 2 от договора.

13. Страните по договора не дължат обезщетение за понесени вреди и загуби, ако те са причинени в резултат на непредвидено обстоятелство.

14. Ако страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава, тя не може да се позове на непредвидено обстоятелство.

14.1. „Непредвидено обстоятелство“ по смисъла на този договор е всяко обстоятелство, което с възникнало след сключването на договора, не са могли да бъдат предвидени при полагане на дължимата грижа, не е резултат от действие или бездействие на страните, но правят невъзможно изпълнението при договорените условия.

14.2. Страната, засегната от непредвидено обстоятелство, 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 7-дневен срок от настъпването на непредвиденото обстоятелство. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди. Непредвидено обстоятелство се доказва от засегнатата страна и със сертификат за форсмажор, издаден по съответния ред от компетентния орган в държавата, в която са настъпили форсмажорните обстоятелства.

14.3. Докато трас непредвиденото обстоятелство, изпълнението на задълженията и свързаните с тях наследни задължения се спира.

14.4. Не представлява "непредвидено обстоятелство" събитие, причинено по небрежност или чрез умишлено действие на някоя от страните или на техни представители и/или служители, както и недостига на парични средства на Възложителя.

X. СЪОБЩЕНИЯ

15. Всички съобщения във връзка с този договор са валидни, ако са направени в писмена форма и подписани от упълномощените представители на страните.

15.1. Адресите на страните по договора са:

На ИЗГЪЛНИТЕЛЯ: гр. София, п.к. 1113, ул. „Тинтява“ № 30, тел. 02/9609777, факс 02/9609797 e-mail office@kontrax.bg;

На ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: пл. „Народно събрание“ № 2, п.к. 1169, тел. 02/9393060, факс 02/9813131; e-mail vladimir@parliament.bg.

15.2. Когато някоя от страните е променила адреса си, посочен по-горе, без да уведоми за новия си адрес другата страна, поканите и съобщенията ще се считат за връчени и когато са изпратени на стария адрес.

15.3. За дата на съобщението се смята:

- датата на предаване - при ръчно предаване;
- датата, отбелязана на обратната разписка - при изпращане по пощата;
- датата на приемане - при изпращане по факс.

XI. ДРУГИ УСЛОВИЯ

16. Изменения в договора се правят при условията на чл. 116 ЗОП по взаимно писмено съгласие на страните.

17. Всички данни, сведения и факти, свързани със сключването и изпълнението на настоящия договор ще се третират от страните като конфиденциална информация с изключение на тази, която съгласно законодателството подлежи на регистриране, публикуване или предоставяне на компетентен орган.

18. За неуредените в договора въпроси се прилага действащото законодателство в Република България.

19. Всички спорове, произтичащи или свързани с този договор, ако не бъдат учредени чрез преговори, ще бъдат окончателно решени по реда на ГПК от съответния компетентен съд.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:



1. чл. 2 ЗЗЛД.....

Иван Славчов

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.... чл. 2 ЗЗЛД

Йордан Йорданов

2. чл. 2 ЗЗЛД

Бойка Щонкова

чл. 2 ЗЗЛД

Грибница № 1
все 200г № 07-655-02-24
24.10.16г.

Приложение № 4.4

КОНТРАКС АД

(фирма на участника в открытата процедура)

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ*

До Народното събрание на Република България
София, пл. "Народно събрание" № 2

Господа,

След като се запознахме с документацията за участие в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет доставка, инсталациране и конфигуриране на компютърно оборудване, подписаният Йордан Петков Йорданов, представляващ и управляващ Контракс АД, заявявам следното:

1. Желаем да участваме в горепосочената обществена поръчка по **обособена позиция № 4 - доставка, инсталиране и конфигуриране на дисков масив за данни** и ще осъществим доставката съгласно условията, посочени в документацията за участие и настоящото техническо предложение.

1.1. Предлагаме доставка, инсталиране и конфигуриране на 1 (един) брой оригинален, неупотребяван SAN дисков масив със следните характеристики:

Вид параметър	Минимални изисквания	Fujitsu Eternus DX200 S3
Тип	Дисков масив с резервиране на всички компоненти без единична точка на отказ	Дисков масив с резервиране на всички компоненти без единична точка на отказ
Поддържани протоколи	FC, FCoE, iSCSI, CIFS, NFS	FC, FCoE, iSCSI, CIFS, NFS, SAS
Контролери	Минимум 2 бр. активни контролери в резервирана конфигурация. Минимум 8 GB кеш памет на контролер с възможност за разширяване до 16 GB, резервирана при отпадане на захранването. Минимум 2 бр. FC 8Gbit/s порта на контролер за връзка към хостове, с включени необходимите кабели за свързване на всички портове. Възможност за добавяне на допълнителни портове без замяна на инсталираните, от тип: FC 16Gb/s, FC 8Gb/s, FCoE 10Gb/s, iSCSI 10Gb/s, Ethernet 10Gb/s.	2 бр. активни контролери в резервирана конфигурация. 8 GB кеш памет на контролер с възможност за разширяване до 24 GB, резервирана при отпадане на захранването. 2 бр. FC 8Gbit/s порта на контролер за връзка към хостове, с включени необходимите кабели за свързване на всички портове. Възможност за добавяне на допълнителни портове без замяна на инсталираните, от тип: FC 16Gb/s, FC 8Gb/s, FCoE 10Gb/s, iSCSI 10Gb/s, Ethernet 10Gb/s.
Капацитет	Минимум 30 бр. инсталирани дискове 1.2TB 2.5" SAS 6Gb/s 10000 rpm заменяеми по време на работа. Възможност за разширение до поне 250 бр. дискове. Да поддържа минимум 2000 TB raw капацитет. Поддържани дискове - SAS 6Gb/s 15000 rpm и 10000 rpm, NL-SAS 7200 rpm, SSD.	30 бр. инсталирани дискове 1.2TB 2.5" SAS 6Gb/s 10000 rpm заменяеми по време на работа. Възможност за разширение до 264 бр. дискове. Поддържа 2112 TB raw капацитет. Поддържани дискове - SAS 6Gb/s 15000 rpm и 10000 rpm, NL-SAS 7200 rpm, SSD.
Управление	Включен софтуер за управление и конфигуриране на масива през графичен интерфейс	Включен софтуер за управление и конфигуриране на масива през графичен интерфейс
Хостове	1000	1024

Функционалност	Quality of Service, Multipathing (Да се доставят лицензи за мин. 36 хоста под Windows и Linux),	Quality of Service, Multipathing (Ще бъдат доставени лицензи за 36 хоста под Windows и Linux),
	Snapshots (мин. 1000 бр), Thin provisioning, Включена функционалност за преместване на логически дял между различни Raid групи без прекъсване на работата към хостовете	Snapshots (1024 бр), Thin provisioning, Включена функционалност за преместване на логически дял между различни Raid групи без прекъсване на работата към хостовете
Опции	Възможност за автоматично разполагане на данни между различни типа медия (SSD, SAS, NL-SAS) в зависимост от натоварването и нуждата от производителност (automated tiering)	Налична възможност за автоматично разполагане на данни между различни типа медия (SSD, SAS, NL-SAS) в зависимост от натоварването и нуждата от производителност (automated tiering)
Логически дялове	4000	4096
Поддържани операционни системи	Windows Server 2012, Suse Linux, RedHat Linux, VMware ESX	Windows Server 2012, Suse Linux, RedHat Linux, VMware ESX
Шкаф	За монтаж в 19" шкаф с включени всички необходими крепежни елементи	За монтаж в 19" шкаф с включени всички необходими крепежни елементи

(Участникът изчерпателно посочва функционалните и работни характеристики на предлаганото компютърно оборудване по обособената позиция, които отговарят на минималните изискванията на възложителя, поставени в техническата спецификация или са по-добри от тях. Участникът представя възможно най-лъчша информация за компютърното оборудване, която предлага, като посочва количеството и описва подробно марка, модел, производител, възможностите за действие и всички функционални и работни параметри. Посочва се линк към страницата на производителя(ите), от който да се виждат техническите характеристики на предлаганото оборудване или се прилага техническа документация, удостоверяваща съответствието на предлаганото компютърно оборудване с минималните изисквания, поставени от Възложителя в техническата спецификация. По преноска на участника се предоставя всяка друга налична информация (без посочени цени), която участникът счита за необходима за доказаване съответствието с изискванията на Възложителя.)

Линк към страницата на производителя:

<http://www.fujitsu.com/global/products/computing/storage/disk/eternus-dx/dx200/>

2. Ще доставим компютърното оборудване, предмет на обособената позиция, със сертификати "CE Mark" и „RoHS" (или еквивалент).

3. Предлагам(е) срок за гаранционна поддръжка на дисковия масив за данни, включен в предмета на обособената позиция - **36 месеца**.

Датата, от която започва да тече гаранционният срок, е датата на пускане на дисковия масив за данни в експлоатация, констатирано с двустранен протокол.

3.1. Приемаме да осъществим гаранционната поддръжка на дисковия масив по т. 1, включен в предмета на обособената позиция, при условията на Възложителя, посочени в раздел I.Б, т. 1.7 от документацията за възлагане на обществената поръчка, а именно:

3.1.1. Времето за реакция след уведомяване за възникнал проблем ще бъде 4 /четири/ часа от подаване на заявката (по телефон, факс или електронна поща) (предлага се не повече от 4 часа);

3.1.2. Времето за отстраняването на възникнал проблем е 36 /тридесет и шест/ часа (предлага се не повече от 36 часа от подаване на заявката). Когато отстраняването на проблема (ремонтът) изисква повече от посочения срок, ще предоставя(им) еквивалентно оборудване(или такова с по-високи параметри) за временна замяна;

3.1.3. Гаранционната поддръжка ще покрива труда и всички вложени резервни части, компоненти, модули при ремонт;

3.1.4. Ще извършваме консултации и помощ на място.

4. Предлагаме срок за изпълнение - **40/четиридесет/ дни** от датата на сключване на договора за възлагане на обществена поръчка по обособена позиция № 4 (предлага се срок не по-дълъг от 40 (четиридесет) дни).

5. Местоизпълнението на поръчката е в сградата на Народното събрание в София, пл. "Княз Александър I" № 1.

6. Приемаме условията в проекта на договор, приложен към документацията за участие в обществената поръчка.

7. В случай че бъдем избрани за изпълнител на обществената поръчка, се задължаваме да представим при сключване на договора гаранция за изпълнението му съгласно условията на документацията, както и документите съгласно изискванията на чл. 112, ал. 1 ЗОП.

8. Срокът на валидност на офертата е 4 (четири) месеца след крайният срок за получаване на оферти.

9. Прилагам документ за упълномощаване на лицето, което не е законният представител на участника. (в случаите, в които е приложимо). Не прилагаме.

ПРИЛОЖЕНИЯ: (описват се поотделно)

1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата не е законният представител на участника (в случаите, в които е приложимо);

2. Техническата документация, удостоверяваща съответствието на предложеното оборудване с минималните изисквания, поставени от Възложителя в техническата спецификация – техническа брошура - 7 листа.

3. Друга информация, която участникът счита за необходима за доказаване съответствието с изискванията на Възложителя (ако има такава) листа. Не прилагаме.

02.09.2016 г.

Подпись и печать: чл. 2 ЗЗЛД

1. Изпълнителен директор Йордан Йорданов
(должност и име)

*Участникът има право по своя преценка да допълва техническото предложение извън определеното по-горе минимално задължително съдържание.

чл. 2 ЗЗЛД

300000

Data Sheet FUJITSU Storage ETERNUS DX200 S3 Disk System

The all-in-one storage system for SMBs or subsidiaries

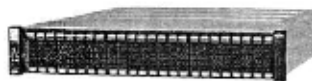


ETERNUS DX - Business-centric Storage

Combining leading performance architecture with automated quality of service management the Fujitsu Storage ETERNUS DX series aligns storage resources with business priorities, thus enabling higher system utilization and delivering increased system consolidation capabilities and a faster ROI. Unified scalable entry-level and midrange systems, a seamless family concept enabling system upgrades and ETERNUS SF, the unified management suite across the product line, reduce operational and migration costs. ETERNUS SF provides enterprise-class functionalities in the entry and midrange class and allows flexible disaster recovery and business continuity concepts for the different model sizes, thus decreasing investment costs.

ETERNUS DX200 S3

The scalable and unified Fujitsu Storage ETERNUS DX200 S3 delivers enterprise class functionality to small and medium-sized companies and subsidiaries with an excellent price/performance ratio. It is the perfect solution when consolidating data for server virtualization, e-mail, databases and business applications as well as centralized file services. Simple, intuitive system management, highly flexible connectivity and the option of field upgrades to higher system classes significantly reduce operational and migration costs. The ETERNUS DX family architecture lets customers benefit from software options, such as thin provisioning, automatic storage tiering, transparent failover and quality of service management even as early as the entry-level class. This all contributes to better business support.



Green Product
The product meets the
ETERNUS DX200 S3
Energy Efficiency Standard.

Page 1 of 7



fujitsu.com/eternus

Features & Benefits

Main Features	Benefits
Vast performance and scalability in the entry-class	<ul style="list-style-type: none">■ Substantial performance and capacity headroom enable data consolidation for server virtualization, e-mail, databases and business applications in one system■ High scalability within the system and upgrade options to bigger systems support high data increases at low costs of growth and ensure investment protection
Enterprise-class management functions in the entry class	<ul style="list-style-type: none">■ Richly featured ETERNUS SF Express management suite at no extra cost■ Flexible disaster recovery with remote replication and snapshot concepts between different model sizes■ Easy and efficient operation with a minimum of administration efforts
Truly unified architecture	<ul style="list-style-type: none">■ Unified SAN and NAS access drive system utilization improving ROI■ Unified management functions across the entire product line result in operational efficiency■ Unified connectivity supports a large range and many combinations of networking types as well as direct server connections■ Unified architecture allows flexible combinations of 2.5" and 3.5" disk types

чл. 2 ЗЗЛД

0009506

Technical details

General system information

	2.5-inch Controller Enclosure	3.5-inch Controller Enclosure
No. of controllers	1/2	
No. of host interfaces	2/4/8 ports [FC, iSCSI, FCoE, SAS, Ethernet(1Gb/s)], 4/8/16 ports [Ethernet(1Gb/s)]	
Maximum Cache Capacity	16 GB (block) / 16 GB + 32 GB (block + file)	
Extreme Cache Pool	800 GB	
Maximum Disk Drives	264	
Max. no. of drive enclosures	10	
Note	10 with 2.5" or 3.5" DE, 4 with HD-DE or mixture of DEs up to Max no. Drives	
Supported RAID levels	0, 1, 1+0, 5, 5+0, 6	
Host Interfaces	Fibre Channel (16 Gbit/s, 8 Gbit/s, 4 Gbit/s) FCoE (10 Gbit/s) iSCSI (10 Gbit/s, 1 Gbit/s) Ethernet (10 Gbit/s, 1 Gbit/s) SAS (6 Gbit/s, 3 Gbit/s)	
Mixed host interfaces	Yes	
Max. no. of hosts	1,024	
Supported NAS protocols	CIFS (SMB 2.0), CIFS (SMB 3.0), NFSv2, NFSv3	
Maximum Storage Capacity	2,112 TB	
Drive Type	2.5-inch, SAS, 15,000 rpm (600 GB / 300 GB) 2.5-inch, SAS, 10,000 rpm (1.8 TB / 1.2 TB / 900 GB / 600 GB / 300 GB) 2.5-inch, SAS (self-encrypting), 10,000 rpm (1.2 TB / 900 GB) 2.5-inch, Nearline SAS, 7,200 rpm (2 TB / 1.18) 2.5-inch, SSD (1.92 TB / 960 GB / 1.6 TB / 800 GB / 400 GB) 2.5-inch, SSD (self-encrypting) (1.6 TB / 800 GB) 3.5-inch, Nearline SAS, 7,200 rpm (8 TB / 6 TB / 4 TB / 2 TB) 3.5-inch, Nearline SAS (self-encrypting), 7,200 rpm (4 TB) 3.5-inch, SSD (1.92 TB / 960 GB / 1.6 TB / 800 GB / 400 GB) 3.5-inch, SSD (self-encrypting) (1.6 TB / 800 GB) HDD, SAS, 10,000 rpm (1.2 TB) HDD, Nearline SAS, 7,200 rpm (8 TB / 6 TB / 4 TB / 2 TB) HDD, SSD (1.92 TB / 1.6 TB)	
Note	2.5-inch drives are available only for 2.5-inch drive enclosures and 3.5-inch drives are available only for 3.5-inch drive enclosures. 6 TB/ 8 TB Nearline SAS and 1.8 TB SAS drives are Advanced Format drives.	
Max. no. of SSDs	unlimited	
Mixed 2.5 inch/ 3.5 inch drive enclosures	Yes	
Drive interface	Serial Attached SCSI (12 Gbit/s)	
Back-end disk connectivity	1 pair of four-lane x 12 Gbit/s Serial Attached SCSI buses (SAS 3.0 wide)	
Max. no. of LUNs	4,096	
Max. LUN capacity	128 TB	
No. of snapshots - max.	2,048	
Max. no. of copy generations	512	
Eco-mode	Yes	
Performance management		
Automated Storage Tiering	Yes	
Quality of Service	Yes	
Automated QoS	Yes	
Wide striping	Yes	
Note	Automation options can be activated via ETERNUS SF Software	

Continuity management	
Storage Cluster	Yes
Remote Copy functionality	Synchronous and asynchronous
Note	Options can be activated via ETERNUS SF Software
Information security management	
Data confidentiality	Self-Encrypting Disk, Controller based Encryption, HTTPS (SSL), One Time Password, RADIUS, SSH
Data integrity	Cache Protection, Data Block Guard, Disk Drive Patrol
Availability management	
Fast Recovery	Yes
Non-disruptive maintenance	Dedicated Hot Spare, Global Hot Spare
Non-disruptive firmware upgrade	Yes
Redundancy	RAID Controller (in 2-controller configuration), Fan, Power supply
Hot part replacement	Yes
Capacity management	
Thin Provisioning	Yes
RAID migration	Yes
LUN online expansion w/o interruption	Yes
Reporting function	Yes
Hot part expansion	Yes
Management	
Interfaces	Ethernet (1000 Base-T / 100 Base-TX / 10 Base-T)
Supported protocols	SNMP (version 1, 2C, 3), SMI-S 1.6
Administration	Web-based graphical user interface, CLI (Command Line Interface), ETERNUS SF
Remote Support	Event notification (E-mail / SNMP / Syslog), Remote maintenance
Supported OS for ETERNUS SF Express	
Operation Management Server	Windows Server® 2012 R2 Datacenter Windows Server® 2012 R2 Standard Windows Server® 2012 Datacenter Windows Server® 2012 Standard Windows Server® 2008 R2 Datacenter Windows Server® 2008 R2 Enterprise Windows Server® 2008 R2 Standard Windows Server® 2008 Datacenter Windows Server® 2008 Enterprise
Operation Management Client	Windows 7 Home Premium Windows 7 Professional Windows 7 Ultimate Windows Vista® Home Basic Windows Vista® Home Premium Windows Vista® Business Windows Vista® Enterprise Windows Vista® Ultimate Windows® XP Home Edition Windows® XP Professional Windows Server® 2008 Standard Windows Server® 2008 Enterprise Windows Server® 2008 Datacenter Windows Server® 2012 Standard Windows Server® 2012 Datacenter Windows Server® 2012 R2 Standard Windows Server® 2012 R2 Datacenter
Supported configurations	All major host operating systems, servers and business applications Detailed support matrix: www.fujitsu.com/global/support/products/computing/storage/disk/supported-configurations
Installation specification	
19" rackmount	Yes

Installation specification

Service Area	Front: 850 mm (33.5 inch) or more Rear: 850 mm (33.5 inch) or more				
Power voltage	AC 100 - 120 V / AC 200 - 240 V				
Power frequency	50 / 60 Hz				
Power supply efficiency	92 % (80 PLUS gold)				
Maximum Power Consumption	AC 100 - 120 V: 6,290 W (6,410 VA)				
Maximum Power Consumption	AC 200 - 240 V: 6,290 W (6,410 VA)				
Power phase	Single				
Dimensions (W x D x H)	2.5-inch Controller Enclosure 482 x 645 x 88 mm 19 x 25.4 x 3.5 inch 2 U	2.5-inch Drive Enclosure 482 x 540 x 88 mm 19 x 21.3 x 3.5 inch 2 U	3.5-inch Controller Enclosure 482 x 560 x 88 mm 19 x 26.4 x 3.5 inch 2 U	3.5-inch Drive Enclosure 482 x 960 x 176 mm 19 x 38.6 x 6.9 inch 2 U	High-Density Drive Enclosure 482 x 960 x 176 mm 19 x 38.6 x 6.9 inch 4 U
Weight	35 kg (77 lb)	35 kg (77 lb)	35 kg (77 lb)	35 kg (77 lb)	95 kg (209 lb)
Maximum Power Consumption (AC 100 - 120 V)	790 W (800 VA)	430 W (440 VA)	690 W (700 VA)	340 W (350 VA)	1,300 W (1,320 VA)
Maximum Power Consumption (AC 200 - 240 V)	790 W (800 VA)	430 W (440 VA)	690 W (700 VA)	340 W (350 VA)	1,300 W (1,320 VA)
Environment					
Maximum Heat Generation	AC 100 - 120 V: 23,100: kJ/h AC 200 - 240 V: 23,100: kJ/h				
Temperature (operating)	10 - 40 °C				
Temperature (not operating)	0 - 50 °C				
Humidity (operating)	20 - 80 % (relative humidity, non-condensing)				
Humidity (not operating)	8 - 80 % (relative humidity, non-condensing)				
Altitude	3,000 m (10,000 ft.)				
Sound pressure (LpAm)	46dB(A)				
Sound power (LWAd; 1B = 10dB)	6.7B				
Noise notes	Measured with single enclosure according to ISO 7779 and declared according to ISO 9296				
Operating environment	FTS 04230 - Guideline for Data Center (installation specification)				
Operating environment link	http://docs.ts.fujitsu.com/dl.aspx?id=e4813edf-4a27-461a-8184-983092c12dbe				
Type	2.5-inch Controller Enclosure	2.5-inch Drive Enclosure	3.5-inch Controller Enclosure	3.5-inch Drive Enclosure	High-Density Drive Enclosure
Compliance					
Product safety	UL 60950-1, CSA-C22.2 No. 60950-1, EN 60950-1, IEC 60950-1, GOST-R				
Electromagnetic Compatibility	CNS 13438, FCC CFR 47 class A, ICES 003 Class A, EN 55022 Class A, VCCI Class A, AS/NZS CISPR 22 Class A				
Electromagnetic Immunity	EN 55024				
CE certification	2004/108/EC, 2006/95/EC, 2011/65/EC				
Approvals	CB, CE, C-Tick, FCC, EAC, GS, VCCI				
Environmental compliance	RoHS compliant, WEEE compliant				
Compliance notes	There is general compliance with the safety requirements of all European countries and North America. National approvals required in order to satisfy statutory regulations or for other reasons can be applied for on request.				
Compliance link	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates				
Warranty					
Warranty period	3 years				
Warranty type	Onsite warranty				
Warranty Terms & Conditions	www.fujitsu.com/support				
Product Support Services - the perfect extension					
Support Pack Options	Globally available in major business areas: 9x5, Next Business Day Onsite Response Time 9x5, 4h Onsite Response Time 24x7, 4h Onsite Response Time				
Recommended Service	24x7, Onsite Response Time: 4h				

Warranty

Service Lifecycle

Service Weblink

5 years after end of product life

<http://www.fujitsu.com/support>

Fujitsu OPTIMIZATION Services

In addition to Fujitsu ETERNUS DX200 S3, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Fujitsu Portfolio

Built on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offerings. This allows customers to select from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

More information

Learn more about Fujitsu ETERNUS DX200 S3, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website: www.fujitsu.com/eternus

Fujitsu green policy innovation

Fujitsu Green Policy Innovation is our worldwide project for reducing burdens on the environment.

Using our global know-how, we aim to contribute to the creation of a sustainable environment for future generations through II. Please find further information at <http://www.fujitsu.com/global/about/environment>



**Green
Policy
Innovation**

Copyrights

© Copyright 2015 Fujitsu Limited. Fujitsu, the Fujitsu logo are trademarks or registered trademarks of Fujitsu Limited in Japan and other countries. Other company, product and service names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners.

Disclaimer

Technical data are subject to modification and delivery subject to availability. Any liability that the data and illustrations are complete, actual or correct is excluded. Designations may be trademarks and/or copyrights of the respective manufacturer, the use of which by third parties for their own purposes may infringe the rights of such owner.



Контракс АД
София 1113, ул. Тинтява 13
тел.: (02) 960 977; факс: (02) 960 9797
e-mail: sales@kontrax.bg; www.kontrax.bg

2. Ценово предложение за позиция № 4

3000.

КОНТРАКС АД

(фирма на участника в откритата процедура)

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ*

До Народното събрание на Република България
София, пл. "Народно събрание" № 2

Господа,

След като се запознах с документацията за участие в откритата процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет доставка, инсталиране и конфигуриране на компютърно оборудване, подписаният Йордан Петков Йорданов, представляващ и управляващ Конракс АД заявявам следното:

1. Предлагаме обща цена на поръчката **по обособена позиция № 4 – доставка, инсталиране и конфигуриране на дисков масив за данни**, съгласно условията на документацията и подадената оферта за участие в размер **33 579.00 лв** (тридесет и три хиляди петстотин седемдесет и девет) лева без ДДС.

(Предложената обща цена за изпълнение на поръчката по обособена позиция № 4 не може да надхвърля 55 000 (тридесет и пет хиляди) лева без ДДС)

В цената са включени всички необходими разходи на участника за изпълнението на договора – стойност на цялото оборудване, опаковка и маркировка, вносни мита и такси, транспортни разходи и застраховки, инсталација, конфигуриране, тестване, пускане в експлоатация, гаранционна поддръжка и др.

2. Цената за 1 (един) бр. дисков масив за данни **33 579.00 лв** (тридесет и три хиляди петстотин седемдесет и девет) лева без ДДС.

3. Приемаме предложения в раздел I.Б, т. 5 от документацията за участие начин на плащане.

ПРИЛОЖЕНИЯ: (описват се поотделно)

1. Други документи, съдържащи информация за цената и/или начина на формирането ѝ (Попълва се, в случай че участникът предоставя такава информация).

02.09.2016 г.

Подпис и печат:
Изпълнителен директор Йордан Йорданов
(должност и име)

* Участникът има право по своя преценка да прилага към настоящото ценово предложение и други документи, съдържащи информация за ценовите параметри или начините на формирането им.