

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: УНИВЕРСИТЕТ ЗА НАЦИОНАЛНО И СВЕТОВНО СТОПАНСТВО

ИЗПЪЛНИТЕЛ: „ПАРАФЛОУ КОМУНИКЕЙШЪНС“ ООД

ДОГОВОР

№ 3011-6.3 /2018г.

Днес, 22.112018 г. между:

УНИВЕРСИТЕТ ЗА НАЦИОНАЛНО И СВЕТОВНО СТОПАНСТВО, гр. София 1700, Студентски град “Христо Ботев”, ул. „Осми декември“, ЕИК: 000670602, ИН по ДДС: BG000670602, представляван от Николай Бакърджиев - Помощник-Ректор на УНСС и упълномощено лице по чл.7, ал.1 от Закона за обществените поръчки със заповед № 858/15.04.2016г. на Ректора на УНСС – проф. д.ик.н. Стати Статев и Светослава Филчева - Иванова – Директор на дирекция „Финанси“, наречен по-долу **Възложител** от една страна

и

„ПАРАФЛОУ КОМУНИКЕЙШЪНС“ ООД, със седалище и адрес на управление: гр. София, пк.1700, район „Студентски град“, бул. „Никола Габровски“ №79, ЕИК: 831913775, ИН по ДДС: 831913775, представлявано от Николай Недялков Аврамов, от друга страна, наричано по-долу **Изпълнител**,

след проведена процедура за избор на изпълнител за обособена позиция №1 „Доставка на сървъри и сървърен шкаф за нуждите на УНСС“ - поръчка с пореден №1“, от „Доставка на компютърна техника за нуждите на УНСС и Университетски център за мобилност на студенти и преподаватели при УНСС“ – поръчка с пореден №1“, проведена на основание и съгласно Рамково споразумение ЗОП-38/2018 г. с предмет “Доставка, инсталиране, въвеждане в експлоатация и гаранционен сервиз на информационно-компютърна техника”, решение на РС № 20/18.07.2018г. и решение № 62/09. 10. 2018 г. Възложителя за определяне на Изпълнител, се сключи настоящия договор за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши доставка на *2 броя сървъри „Tower server 1”, модел - HPE ProLiant ML 110 Gen10 (Generation 10) и 4 броя сървъри “Rack – mount сървър 3”, модел HPE ProLiant DL 380 Gen 9 (Generation 9) и 1 брой “Сървърен шкаф 1“*, за нуждите на УНСС, при условията на настоящия договор, и в съответствие с техническото предложение /Приложение № 1/ на Изпълнителя, Писмо на Изпълнителя до Възложителя от 24.10.2018г. /Приложение №3/, писмо на Производителя („Хюлет – Пакард България“ ЕООД) до Възложителя с изх.№1375/30.10.2018 г. /Приложение №4/, неразделна част от настоящия договор.

II. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 2. Цената на договора е 79 782,00 лв. /седемдесет и девет хиляди седемстотин осемдесет и два лева/ без ДДС. Единичните цени на техниката, предмет на договора са посочени в ценовото предложение /Приложение № 2/ на Изпълнителя, неразделна част от този договор и не подлежат на изменение за срока на договора.

Чл.3. (1) За осъществена от Изпълнителя доставка на **1 брой "Сървърен шкаф 1"** Възложителят заплаща с платежно нареждане по банковата сметка на Изпълнителя цената на доставената техника в срок до 30 /тридесет/ дни след представяне на приемо – предавателен протокол и фактура – оригинал.

(2) За осъществена от Изпълнителя доставка **2 броя сървъри „Tower server 1” модел - HPE ProLiant ML 110 Gen10 (Generation 10) и 4 броя сървъри “Rack – mount сървър 3”, модел HPE ProLiant DL 380 Gen 9 (Generation 9,** Възложителят заплаща с платежно нареждане по банковата сметка 95 % /деветдесет и пет процента / от цената на доставената техника в срок до 30 /тридесет/ дни, след представяне на приемателно - предавателен протокол и фактура – оригинал, а останалите 5 % /пет процента/ в срок до 30 /тридесет/ дни след представяне на протокол за инсталация и въвеждане в експлоатация.

III. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 4. Настоящият договор влиза в сила от датата на подписването му.

Чл. 5. (1) Срокът на изпълнение на доставката е 30 /тридесет / дни от сключването на настоящия договор.

(2) Срокът за инсталация на доставеното оборудване е до 30 /тридесет/ дни от получаване заявката на Възложителя.

Чл. 6. Срокът на гаранционното обслужване за техниката, предмет на договора, е както следва:

а/. за **1 брой "Сървърен шкаф 1"** , минимум 3/три/ години, считано от датата, която се посочва в протокола за приемане и предаване за доставка;

б/. За **2 броя сървъри „Tower server 1”, модел - HPE ProLiant ML 110 Gen10 (Generation 10) –** минимум 3 /три/ години и **4 броя сървъри “Rack – mount сървър 3”, модел HPE ProLiant DL 380 Gen 9 (Generation 9 –** минимум 6 /шест/ години, считано от датата, която се посочва в протокола за инсталация, подписани от упълномощени от Възложителя и Изпълнителя лица.

Чл. 7. Местоизпълнение на договора: Университет за национално и световно стопанство в гр. София, п.к. 1700, Студентски град „Христо Ботев“, ул. „Осми декември“.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл. 8. (1) Възложителят е длъжен да заплати на Изпълнителя договорената цена в уговорените срокове и съобразно условията на настоящия договор.

(2) В рамките на гаранционния срок, Възложителят се задължава:

1. да информира незабавно Изпълнителя за настъпили повреди и дефекти. Начинът на уведомяване на сервизната организация при възникнала неизправност е чрез заявка. Заявката се подава чрез писмо, факс или имейл от упълномощено от Възложителя длъжностно лице.
2. да не допуска ползване или техническо обслужване на техниката от трета страна без писмено съгласие на Изпълнителя в рамките на гаранционния срок.
3. при наличие на повреда в доставената техника да осигури достъп на специалистите на Изпълнителя.

Чл. 9. Възложителят има право:

1. да получи правото на собственост върху техниката, предмет на настоящия договор, след заплащане на договорената цена и подписването на приемателно - предавателен протокол.
2. да уведоми Изпълнителя в срок до 30 /тридесет/ дни след доставката за забелязани недостатъци или несъответствия с техническото предложение и да иска тази техника да бъде заменена със съответстваща на договореното;
3. да рекламира техниката пред Изпълнителя в срок от 10 /десет/ дни от установяването на дефекти, правещи я негодна за ползване;
4. ако по време на гаранционния срок се установи еднороден дефект на компоненти и това е установено на не по - малко от 20% от техниката предмета на договора, да поиска от Изпълнителя да подмени дефектния компонент и на другата техника предмет на договора, на която не се е проявил дефекта.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 10. (1) Изпълнителят се задължава:

1. да достави техниката, предмет на този договор в параметрите и с технически данни, описани в техническото предложение на Изпълнителя.
2. да достави заедно с техниката и съответната техническа и експлоатационна документация, съпътстваща монтажа и функционирането на техническите средства.
3. да осигури за своя сметка доставката на техниката в склада на Възложителя, в уговорения срок;
4. да прехвърли правото на собственост върху доставената на Възложителя техника, предмет на този договор, след заплащане на дължимата цена;
5. ако по време на гаранционния срок се установи еднороден дефект на компоненти и това е установено на не по - малко от 20% от техниката предмета на договора, да подмени дефектния компонент и на другата техника, предмет на договора, на която не се е проявил дефекта.
6. Да инсталира и въведе в експлоатация **2 броя сървъри „Tower server 1”, модел - HPE ProLiant ML 110 Gen10 (Generation 10) и 4 броя сървъри “Rack – mount сървър 3”, модел HPE ProLiant DL 380 Gen 9 (Generation 9)** в срок до 30 /тридесет/ след получаване на заявката на Възложителя.

(2) Изпълнителят сключва договори за подизпълнение с лицата, които е посочил предварително в офертата си и е представил доказателства за поетите от тях задължения.

1. Изпълнителят се задължава в срок от 3 (три) дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на подизпълнител, да изпрати копие на договора или споразумението на Възложителя, заедно с доказателства за изпълнение на условията по критериите за подбор или съответно на условията по т.4, ал.2, чл.10 от този договор.
2. Независимо от ползването на подизпълнители, отговорността за изпълнение на договора е на Изпълнителя.
3. 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 и за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на договора.

4. 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:

а.) за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;

б.) новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишния подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности.

5. При замяна или включване на подизпълнител, Изпълнителят представя на

Възложителя всички документи, които доказват изпълнението на условията по

т.4, ал.2.

6. Приемането на работи от Възложителя, за които е сключен договор за подизпълнение, се извършва в присъствието на Изпълнителя и подизпълнителя.

(3) Когато 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 директно на подизпълнителя.

(4) Разплащанията по ал. 3 се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до Възложителя чрез Изпълнителя, който е длъжен да го предостави на Възложителя в 15-дневен срок от получаването му.

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

(6) Възложителят има право да откаже плащане по ал. 3, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

Чл. 11. (1) Изпълнителят гарантира, че доставената техника съответства на изискванията на Възложителя и техническото предложение на Изпълнителя.

(2) В случай, че доставената техника или част от нея не съответства на техническото предложение, в срок 10 /десет/ дни от получаване на уведомлението по чл. 9, т. 2, Изпълнителят е длъжен да замени техниката с такава отговаряща на уговорените изисквания.

Чл. 12. Изпълнителят има право при точно изпълнение на задълженията си по този договор да получи уговорената цена в установения срок.

Чл. 13. Страните си оказват взаимно сътрудничество при изпълнение на поетите задължения.

VI. ПРИЕМАНЕ

Чл. 14. Доставената техника ще бъде приета от определени от Възложителя длъжностни лица.

Чл. 15. Приемането на техниката се извършва според условията за изпълнение на поръчката на адреса на Възложителя с приемо - предавателен протокол, подписан от страните по настоящия договор. За инсталацията и въвеждане в експлоатация на **2 броя сървъри „Tower server 1”, модел - HPE ProLiant ML 110 Gen10 (Generation 10) и 4 броя сървъри “Rack – mount сървър 3”, модел HPE ProLiant DL 380 Gen 9 (Generation 9),** се

съставя протокол за експлоатация, подписан от представители на двете страни по договора.

Чл. 16. При приемането на техниката, представител на Възложителя проверява количеството, външния вид и техническите характеристики на техниката в присъствие на упълномощен представител на Изпълнителя.

Чл. 17. При подписването на протокола за приемане и предаване на 1 брой "Сървърен шкаф 1" се издава гаранционна карта, а за 2 броя сървъри „Tower server 1“, модел - HPE ProLiant ML 110 Gen10 (Generation 10) и 4 броя сървъри "Rack – mount сървър 3", модел HPE ProLiant DL 380 Gen 9 (Generation 9), гаранционна карта се издава при подписване на протокола за инсталация. В гаранционната карта се описват серийния номер на техниката. В нея се посочват и данни за контакт.

Чл. 18. (1) Възложителят или негов представител има правото на свои разноски да инспектира техниката, предмет на настоящия договор при получаването ѝ, за да потвърди нейното съответствие с договора, за което се съставят съответните протоколи за тестване.

(2) Ако инспектираната техника не съответства на договора, Възложителят може да откаже приемането ѝ частично или изцяло, а Изпълнителят заменя отказаната техника или извършва необходимите промени, за да съответстват на техническите изисквания. Възложителят не дължи на Изпълнителя плащане на заменената техника.

(3) Разпоредбата на ал. 1 и 2 не освобождава по никакъв начин Изпълнителят от гаранционни или други задължения по договора.

Чл. 19. Рискът от погиване или повреждане на техниката, предмет на този договор, преминава върху Възложителя от момента на предаването на определеното в договора място на доставка, установено с подписването на приемателно-предавателния протокол.

VII. ГАРАНЦИОННО ОБСЛУЖВАНЕ

Чл. 20. (1) Гаранционният срок на техниката, съобразно техническото предложение на Изпълнителя, е уреден в чл. 6 от настоящия договор.

(2) Срокът за реакция след уведомяване от страна на Възложителя е 2 /два/ часа, в рамките на работното време на Възложителя от 8,00 до 16,45 ч. и до 4 /четири/ часа в извънработно време на Възложителя.

(3) Срокът за отстраняване на проблема е до 1 /един / работен дни от датата на получаване на уведомлението от Възложителя.

(4) При невъзможност в рамките на срока по ал.3 за отстраняване на повредата в дефектиралото устройство, същото се заменя от Изпълнителя с работоспособно от същия или по-висок клас в срок до 5 /пет/ работни дни.

Чл. 21. (1) Изпълнителят поема гаранция за качеството на техниката и за годността ѝ за употреба за срока, посочен в чл. 20, ал.1 и се задължава:

1. да осигури гаранционно обслужване и сервиз.
2. да извършва качествено сервизно техническо поддържане и ремонт на доставената техника, в съответствие с действащите стандарти.
3. да отстранява възникналите при нормалната експлоатация повреди.
4. да отстрани безвъзмездно всички повреди и отклонения от изискванията за качество, които са възникнали в рамките на посочения гаранционен срок.

(2) Изпълнителят не носи отговорност в следните случаи:

1. за повреди и отклонения от качеството на техниката, възникнали вследствие на нейната неправилна употреба, експлоатация, неспазване на указанията в съпровождащата документация или неправилно съхранение от страна на Възложителя.

2. поражения при стихийни бедствия: пожар, земетресение, наводнение, големи колебания в електрическата мрежа, посегателства и др.

(3) Отстраняването на повреди, предизвикани от някои от обстоятелствата по ал. 2 ще се извършват от Изпълнителя при наличие на техническа възможност и срещу допълнително заплащане от страна на Възложителя.

Чл. 22. В случай, че Изпълнителят не предприеме действия по отстраняване на повредите или замяна на дефектиралата техника в срок, Възложителят може да отстрани повредата за сметка на Изпълнителя. Ако повредата е такава, че не може да бъде отстранена, Възложителя има право да получи цената на повредената техника.

Чл. 23. Всички разходи по поправката или замяната са за сметка на Изпълнителя и се удържат от гаранцията за добро изпълнение.

Чл. 24. Гаранционното сервизно обслужване се извършва на мястото на използване на техниката, а ако това се окаже невъзможно, се извършва в сервиз и включва разходите за труд, резервни части и транспорт.

VIII. ОТГОВОРНОСТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОГОВОРА

Чл. 25. (1) Изпълнителят представя на Възложителя гаранция за изпълнение в размер на 5% (пет процента) от стойността на договора. Гаранцията се предоставя под формата на парична сума, внесена по банковата сметка на Възложителя, банкова гаранция или застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на Изпълнителя. Изпълнителят избира сам формата на гаранцията за изпълнение.

(2) Когато гаранцията се представя във вид на парична сума, тя се внася по следната банкова сметка на Възложителя: БАНКА: БНБ, BIC: BNBGBGSD, IBAN: BG03BNBG96613100174601. Всички банкови разходи, свързани с преводите на сумата са за сметка на Изпълнителя.

(3) Когато Изпълнителят представя банкова гаранция, се представя оригиналът ѝ, като тя е безусловна, неотменяема и непрехвърляема като покрива 100 % (сто процента) от стойността на гаранцията за изпълнението му със срок на валидност, срока на действие на договора, плюс 30 (тридесет) дни.

(4) Страните се съгласяват в случай на учредяване на банкова гаранция, тя да съдържа условие, че при първо поискване банката следва да заплати сумата по гаранцията независимо от направените възражения и защита, възникващи във връзка с основните задължения.

(5) Всички банкови разходи, такси, комисионни и други плащания свързани с обслужването на превода на гаранцията, включително при нейното възстановяване, са за сметка на Изпълнителя.

(6) Застраховката, която обезпечава изпълнението, чрез покритие на отговорността на Изпълнителя, е със срок на валидност, срока на действие на договора, плюс 30 (тридесет) дни. Възложителят следва да бъде посочен като трето ползващо се лице по тази застраховка. Застраховката следва да покрива отговорността на Изпълнителя при пълно или частично неизпълнение на договора, и не може да бъде използвана за обезпечение на неговата отговорността по друг договор. Разходите по сключването на застрахователния договор и поддържането на валидността на застраховката за изисквания срок, както и по всяко изплащане на застрахователно обезщетение в полза на Възложителя, при наличие на основание за това, са за сметка на Изпълнителя.

(7) Възложителят освобождава гаранцията за изпълнение на договора, както следва:

а). 4% (четири процента) - в срок от 30 (тридесет) календарни дни, след подписване на приемо-предавателен протокол, съответно протокол за инсталация по чл. 15 и подадена молба от Изпълнителя, в случай, че не е налице основание за задържане съгласно този договор.

б). 1% (един процент) - в срок от 30 (тридесет) дни, след изтичане на последния по продължителност гаранционен срок.

(8) Ако Изпълнителят е представил банкова гаранция за изпълнение на договора, преди частичното ѝ освобождаване следва да представи гаранция за изпълнение в остатъчния изискуем по договора размер на гаранцията след приспадане на сумата по ал.7, буква „а“.

(9) Ако Изпълнителят е внесъл гаранцията за изпълнение на договора по банков път, Възложителят освобождава съответната част от нея в срока и при условията на ал.7.

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

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

(12) Възложителят има право да задържи изцяло гаранцията за изпълнение при пълно неизпълнение на задълженията по настоящия договор от страна на Изпълнителя, като неустойка.

(13) В случай на задържане от Възложителя на суми от гаранциите, Изпълнителят е длъжен в срок до 5 (пет) дни да допълни съответната гаранция до размера ѝ, уговорен в чл. 25, като внесе задържаната от Възложителя сума по сметка на Възложителя, или учреди банкова гаранция за сума в размер на задържаната или да застрахова отговорността си до размера в чл.25.

Чл. 26. Документът за внесената гаранция се представя при подписване на настоящия договор.

Чл. 27. (1) Ако Изпълнителят по своя вина не достави техника в срока по чл.5, ал.1, Възложителят има право на неустойка за забава в размер на 1% за всеки ден закъснение до датата на действителната доставка, но за не повече от 20% общо от цената на забавената техника.

(2) Ако Изпълнителят по своя вина не инсталира доставената техника в срока по чл.5, ал.2, Възложителят има право на неустойка за забава в размер на 1% за всеки ден закъснение, но за не повече от 20% общо от цената на техниката.

Чл. 28. (1) При частично неизпълнение на задълженията за доставка по настоящия договор от страна на Изпълнителя, същия дължи неустойка в размер на 4% от стойността на договора.

(2) В случай на забава при отстраняване на дефекти в гаранционния срок, Възложителят има право на неустойка в размер на 1% за всеки просрочен ден, но не повече от 20% от цената на дефектиралата техника.

Чл. 29. При забава на Възложителя за изпълнение на задълженията му за плащане по договора, същият заплаща на Изпълнителя неустойка в размер на 1% от дължимата сума за всеки просрочен ден, но не повече от 20 % от размера на забавеното плащане.

Чл. 30. Неустойката по чл.27, ал.1 и ал.2 се приспада от цената на доставката, а неустойката по чл. 28 ал.1 и ал.2 се удържа от гаранцията за добро изпълнение.

Чл. 31. Плащането на неустойка не лишава Възложителя да търси обезщетение за претърпени имуществени вреди над нейния размер, както и правото да задържи плащането на цената.

IX. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл. 32.(1) Страните по настоящия договора не дължат обезщетение за претърпени вреди и загуби, в случай че последните са причинени от непредвидени обстоятелства.

(2) Непредвидени обстоятелства са обстоятелства по смисъла на параграф 2, т.27 от допълнителните разпоредби на Закона за обществените поръчки.

(3) В случай че страната, която е следвало да изпълни свое задължение по договора, е била в забава, тя не може да се позовава на непредвидени обстоятелства.

(4) Страната, засегната от непредвидени обстоятелства, 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 тридневен срок от настъпването на непредвидените обстоятелства. При неуведомяване се дължи обезщетение за настъпилите от това вреди.

(5) Докато трае непредвидените обстоятелства, изпълнението на задълженията на свързаните с тях насрещни задължения се спира.

X. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 33. Настоящият договор може да бъде развален при условията и по реда на Закона за задълженията и договорите.

Чл. 34. В случай на непредвидени обстоятелства, ако изпълнението на договорните задължения се окаже невъзможно, то всяка страна има право да прекрати договора.

Чл. 35. Договорът се прекратява:

1. с изпълнение на задълженията;
2. по взаимно съгласие на страните изразено в писмена форма;
3. едностранно от изправната страна при съществено нарушение на клаузите на договора с предизвестие от две седмици, считано от датата на получаването;
4. едностранно от Възложителя при неизпълнение на задължение от страна на Изпълнителя по чл. 10, ал.2 от договора, с предизвестие от 5 /пет/ дни, считано от датата на получаването.

Чл. 36. Възложителят може да прекрати договора едностранно:

1. ако в резултат на обстоятелства възникнали след сключването му не е в състояние да изпълни своите задължения;
2. при закъснение по вина на Изпълнителя с повече от 10 /десет/ дни от крайния срок за изпълнение на цялата или на част от доставката;
3. ако не бъде извършена подмяна на компютърна техника, която не съответства на предложеното техническо предложение на Изпълнителя.

XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 37. Изменение на сключения договор се допуска по изключение, при условията на чл. 116 от Закона за обществените поръчки.

Чл. 38. (1) Всички съобщения и уведомления между страните във връзка с изпълнението на този договор и разменяни между Възложителя и Изпълнителя, са валидни, когато са извършени в писмена форма и са изпратени по пощата, по факс или електронна поща.

(2) Когато някоя от страните е променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията, уведомленията и други подобни ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес.

Чл. 39. Всички спорове по този договор ще се уреждат чрез преговори между страните, а при непостигане на съгласие – ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

Чл. 40. За всички неуредени в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство.

Неразделна част от настоящия договор са:

1. Техническо предложение на Изпълнителя – Приложение № 1
2. Ценово предложение на Изпълнителя – Приложение № 2;
3. Писмо на Изпълнителя до Възложителя от 24.10.2018 г. - Приложение № 3;
4. Писмо на Производителя („Хюлет – Пакард България“ ЕООД) до Възложителя с изх. № 1375/30.10.2018 г. - Приложение № 4.

Настоящия договор се състави и подписа в три еднообразни екземпляра, от които един за Изпълнителя и два за Възложителя.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
УНСС

ПОМОЩНИК-РЕКТОР:

Николай Баг

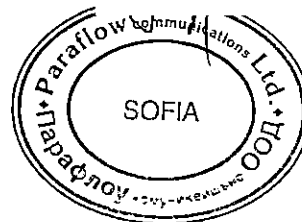
Директор на Дирекция „Финанси“:

Светослава Филчева – Иванова

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

„Парафлоу Комуникайшънс“ ООД:

Николай Недялков Аврамов



Съгласували:

Началник отдел „ОП и Т“:

Самуил Авдала

Директор на Дирекция „ИТ“:

Валери Дикльовски

Директор на Дирекция „ПОУЧР и ОП“:

Албена Сапунджиева

Началник сектор „Вътрешно – ведомствен контрол“:

Юлия Димитрова

Изготвил:

Гл. юрисконсулт в сектор „ПО“:

Елена Тодорова

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1

Поръчка с пореден № 1

Минимални технически параметри		Предложение на Парафлю Комуникайшънс ООД
Обособена позиция № 1 ДОСТАВКА НА СЪРВЪРИ И СЪРВЪРНИ ШКАФИ ЗА НУЖДИТЕ НА УНСС		
Tower сървър 1		HPE ProLiant ML110 Gen9 Server
Процесор:	1 Processor - minimum Six-core Intel Xeon или повече, минимум 10 MB cache или повече.	HPE ML110 Gen9 Intel Xeon E5-2603v4 1.7Ghz, 15MB 6-core 85W
Чипсет	Intel® C621 или по-нов	Intel® C621
Памет:	Минимум 16GB DDR4 Registered	16GB DDR4 Registered HPE SmartMemory and Standard Memory
Памет, слотове:	Up to 256GB (min 8 DIMM slots)	256GB 8DIMM slots
Дисков контролер:	SAS/SATA RAID контролер, с поддръжка на минимум RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60 с минимум 2GB енерго-независима памет (тип Flash).	HPE Smart Array P408i-p SR Gen10 (8 Internal Lanes/2GB Cache) 12G SAS PCIe Plug-in Controller, HPE 96W Smart Storage Battery (up to 20 Devices) with 260mm Cable Kit. Моддържа RAID 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60
Дисково пространство:	Мин. 3 x 300GB SAS 12Gbps 10k HD Hot Plug. Възможност за разширяване до 16 броя твърди дискове 2.5" или до 8 броя диска 3.5".	3 x HPE 300GB SAS 12G Enterprise 15K LFF (3.5in) LPC 3yr Wty Digitally Signed Firmware HDD. Възможност за разширяване до 16 броя твърди дискове 2.5" или до 8 броя диска 3.5".
Оптично устройство:	DVD-RW устройство	HPE 9.5mm SATA DVD-RW JackBlack G9 Optical Drive
Ethernet адаптер:	Минимум два гигабитови Ethernet порта	Embedded 2-Port 1GbE HPE Ethernet 1Gb 2-port 332i Adapter
Модул за надеждна платформа	Да поддържа TPM, UEFI, APCI 2.0 и пароли на поне 2 нива	Поддържа TPM, UEFI, APCI 2.0 и пароли на 2 нива
Управление:	Вграден чип с отделен обособен RJ-45 порт за отдалечено управление и софтуер с графична конзола към него	Вграден чип HPE iLO (Firmware HPE iLO4 2.0 or later) with NAND с отделен обособен RJ-45 порт за отдалечено управление и софтуер с графична конзола към него
Разширителен порт:	Не по-малко от 5 PCIe 3.0 слота - 2-x4, 2-x8 и 1-x16	5 PCIe 3.0 слота - 2-x4, 2-x8 и 1-x16
Захранване:	Минимум 350W захранване. Платформата да поддържа захранване с опция резервиранст и HotPlug в зависимост от комплектацията на системата	350W захранване. Платформата поддържа захранване с опция резервиранст и HotPlug в зависимост от комплектацията на системата
Кутия	Кутия тип Tower (4,5U) с възможност за монтаж в рак чрез допълнителни релси.	Кутия тип Tower (4,5U) с възможност за монтаж в рак чрез допълнителни релси.
Поддръжка	Минимум 3 години на място, с реакция на следващия работен ден	3 години на място, с реакция на следващия работен ден
Други	Моделът да бъде сертифициран за Microsoft Windows Server	Сертифициран за работа и със следните ОС: Microsoft Windows Server Red Hat Enterprise Linux (RHEL) SUSE Linux Enterprise Server (SLES) VMware ClearOS
Rack-mount сървър 3		HPE ProLiant DL180 Generation9 (Gen9)
Размери:	2U rackmount	2U rackmount
Процесори:	2 x Intel Six Core 2.4GHz или повече, 15 MB cache или повече.	1 x E5-2620v3 2.4GHz 6 core 15MB 85W Възможност за добавяне на втори процесор.
Чипсет	Intel C610 Series Chipset или по-нов	Intel C610 Series Chipset
Памет:	Минимум 64GB, DDR4 Registered, да поддържа надграждане до минимум 512GB (min 16 DIMM Slots)	8GB DDR4 Registered, поддържа надграждане до 512GB (16 DIMM Slots)
Дисков контролер:	SAS/SATA RAID контролер, с поддръжка на минимум RAID (0/1/1+0/5/5+0) с минимум 1GB енерго-независима памет (тип Flash). Да поддържа надграждане до RAID 6	HPE Smart Array P440/2GB FBWC 12Gb 1-port Int SAS Controller с поддръжка на RAID (0/1/1+0/5/5+0/6)

одпис:

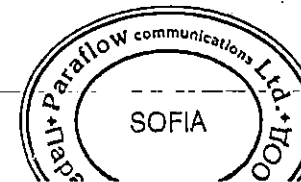
Дата: 12.09.2018 г.



Ускара Борова

Дисково пространство:	2 x 450GB SAS 10k HDD с възможност за подмяна без спиране на сървъра (hot-plug) Да поддържа минимум 8 диска 2,5" с възможност за разширение до 16 диска Да поддържа SSD дискове	2 x HPE 450GB SAS 12G Enterprise 15K SFF (2.5in) SC HDD с възможност за подмяна без спиране на сървъра (hot-plug) Моддържа 8 диска 2,5" с възможност за разширение до 16 диска Поддържа SSD дискове
Оптично устройство:	DVD-RW устройство	HPE 9.5mm SATA DVD-RW JackBlack G9 Optical Drive
Ethernet адаптер:	Минимум четири порта със скорост 1GbE на всеки порт и минимум 2 порта със скорост 10Gbps Base-T	HPE Ethernet 1Gb 2-Port 361i Adapter HPE Ethernet 1Gb 2-port 332T Adapter HPE Ethernet 10Gb 2-port 530T Adapter
HBA адаптер за връзка със SAN:	Минимум два еднопортови вградени 8 гигабитови Fiber Channel адаптери	2 x HPE 81E 8Gb 1-port PCIe Fibre Channel Host Bus Adapter
Модул за надеждна платформа	Да поддържа TPM, UEFI, APCI 2.0 и пароли на поне 2 нива	Поддържа TPM, UEFI, APCI 2.0 и пароли на 2 нива
PCI функционалност:	Минимум 3 вградени PCI-E 3.0 слота за разширение x8. Възможност за добавяне на разширител за допълнителни слотове - x8, x16, FlexLOM	3 вградени PCI-E 3.0 слота за разширение x8. Възможност за добавяне на разширител за допълнителни слотове - x8, x16, FlexLOM
Вграден слот за ОС или виртуализационна платформа	Поне един microSD слот	Един microSD слот
Управление:	Вграден чип с отделен обособен RJ-45 порт за отдалечено управление и софтуер с графична конзола към него	Вграден чип HPE iLO (Firmware HPE iLO4 2.0 or later) 2GB NAND с отделен обособен RJ-45 порт за отдалечено управление и софтуер с графична конзола към него
Комплект елементи за вграждане в 19" шкаф:	От производителя, с включени телескопични релси	От производителя, с включени телескопични релси
Вентилатори:	Резервирани N+1 с възможност за подмяна без спиране на сървъра (hot-plug)	Резервирани 4 или 5 с възможност за подмяна без спиране на сървъра (hot-plug)
Захранване:	Резервирани захранвания, Gold-certified 80 Plus power efficiency или по-добри с възможност за подмяна без спиране на сървъра (hot-plug)	HPE 900W Redundant Power Supply Gold-certified 80 Plus power efficiency
Поддръжка	Минимум 6 години на място, 24 x 7, с реакция до 4 часа и ремонт до 48 часа	6 години на място, 24 x 7, с реакция до 4 часа и ремонт до 48 часа
Други	Моделът да бъде сертифициран за Microsoft Windows Server	Сертифициран за работа и със следните ОС Microsoft Windows Server Red Hat Enterprise Linux (RHEL) SUSE Linux Enterprise Server (SLES) VMware ClearOS
Сървърен шкаф 1		HPE G2 Advanced Series Rack
Височина:	42U	42U
Дълбочина:	Достатъчна за монтиране на предложените rackmount сървери, но не по-малка от дълбочина 1075 мм	Достатъчна за монтиране на предложените rackmount сървери с дълбочина 1075 мм
Охлаждане:	Да осигурява оптимално охлаждане при максимално запълване на шкафа с устройства, включително и многопроцесорни сървъри, отделящи повече топлина	Осигурява оптимално охлаждане при максимално запълване на шкафа с устройства, включително и многопроцесорни сървъри, отделящи повече топлина
Захранващи модули:	Минимум два захранващи модули (PDU). Всеки един от тях с минимум 28 броя ел. гнезда за захранване на оборудване	Два захранващи модули (PDU). Всеки един от тях с 28 броя ел. гнезда за захранване на оборудване
Поддръжка	Минимум 3 години на място, с реакция на следващия работен ден	3 години на място, с реакция на следващия работен ден
тор 16 порта с клавиатура и дисплей, оборудван с интерфейсни кабел		Конзолен комутатор 16 порта с клавиатура и дисплей, оборудван с необходимите интерфейсни кабел - HPE LCD8500 1U Rackmount Console Kit и HPE 0x2x16 G3 KVM Analog Console Switch
СРОК НА ДОСТАВКА 30 ДНИ		

Дата: 12.09.2018 г.



Подпис:

Искра Борова

ДО

Университет за национално и световно стопанство

Студентски град, ул. "8ми Декември"

София 1700

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в открита процедура на основание чл. 24 и чл. 25 от рамково споразумение
№ЗОП-38/2018 г.

Поръчка с пореден № 1 с предмет:

"Доставка на компютърна техника за нуждите на УНСС и Университетски център за
мобилност на студенти и преподаватели при УНСС"

за следните обособени позиции:

Обособена позиция № 1 Доставка на сървъри и сървърен шкаф за нуждите на УНСС;

От: ПАРАФЛОУ КОМУНИКЕЙШЪНС ООД

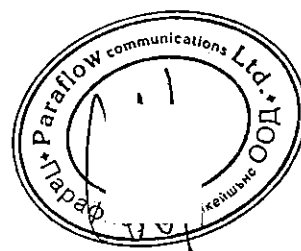
Адрес: София 1700, бул. "Никола Габровски" 79

Лице за контакт: Искра Берова

тел.: + 359 2 960 42 00, факс: + 359 2 960 42 18

e-mail: office@paraflow.bg

www.paraflow.bg



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

от Парафлоу Комуникейшънс ООД с ЕИК: 831913775

и подписано от Искра Николаева Берова,

в качеството ѝ на упълномощено лице от управителя на Парафлоу Комуникейшънс ООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в поканата за Обособена позиция № 1 ДОСТАВКА НА СЪРВЪРИ И СЪРВЪРЕН ШКАФ ЗА НУЖДИТЕ НА УНСС, Поръчка с пореден № 1

Предлагаме да поемем, изпълним и завършим тази обществена поръчка, съобразно условията на документацията за участие, както следва:

№	Вид оборудване	Предложение	Колич.	Ед.цена в лв. без ДДС	Обща цена в лв. без ДДС
1	Tower сървър 1	HPE ProLiant ML110 Gen9 Server	2	6 247.00	12 494.00
2.	Rack-mount сървър 3	HPE ProLiant DL180 Generation9	4	14 024.00	56 096.00
3.	Сървърен шкаф 1	HPE G2 Advanced Series Rack	1	11 192.00	11 192.00
Общо за Обособена позиция 1 в лева без ДДС					79 782.00
ДДС					15 956.40
Общо за Обособена позиция 1 в лева с ДДС					95 738.40

Дата: 12.09.2018 г.

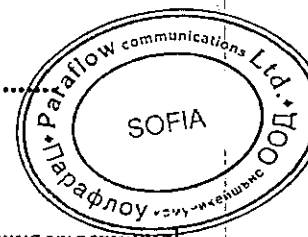
ПОДПИС И ПЕЧАТ:

Искра Беров

[име и фамилия]

Упълномощено лице

[качество на представляващия участника]





Парафлоу Комуникайшънс ООД
Офис: София 1700; бул. "Никола Габровски" 79
тел.: (02) 960 42 00; факс: (02) 960 42 18
e-mail: office@paraflow.bg; www.paraflow.bg

До Университет за национално и световно
стопанство

На вниманието на:
г-жа Мария Иванова
тел.: 02 8195506

Дата: 24.10.2018 г.

Относно: Доставки по Обособена позиция № 1 ДОСТАВКА НА СЪРВЪРИ И СЪРВЪРЕН
ШКАФ ЗА НУЖДИТЕ НА УНСС, Поръчка с пореден № 1 по Рамково споразумение ЗОП-
38/2018

Уважаема госпожа Иванова,


Във връзка с подмяна на устройства в продуктова гама на Hewlett Packard Enterprise, прилагаме Уведомително писмо издадено от Hewlett Packard Enterprise България, в което се информира, че сървърите модели HPE ProLiant ML110 Gen9 (Generation 9) и HPE ProLiant DL180 Gen9 (Generation 9), които са предмет на доставки по тази поръчка са спрени от производство и вече не са част от продуктово портфолио на HPE. Предлагаме замяната им с доставка на техните съответни наследници сървър модел HPE ProLiant ML110 Gen10 (Generation 10) и сървър HPE ProLiant DL380 Gen9 (Generation 9), които са с по-високи технически параметри и с равни или по-високи функционални характеристики.

С уважение:

Ник ИМОВ
Управител
Парафлоу Комуникайшънс ООД



**Hewlett Packard
Enterprise**

 Hewlett Packard Enterprise	Хюлет-Пакард
	България ЕООД
	Изм. No: 1345
Дата: 30.10.2018г.	

30 октомври 2018 г.

До: Университета за национално и световно стопанство,
Ул. „8-ми декември“, Студентски град, 1700 София, България

Ираван Хира
Генерален директор
Хюлет-Пакард България
Т +359 2 9698940
iravan.hira@hpe.com

Уважаеми Господа,

Уведомяваме ви, че сървърите модели HPE ProLiant ML110 Gen9 (Generation 9) и HPE ProLiant DL180 Gen9 (Generation 9) са спрени от производство и вече не са част от продуктовото портфолио на HPE. Техните наследници са съответно сървър модел HPE ProLiant ML110 Gen10 (Generation 10) и сървър HPE ProLiant DL380 Gen9 (Generation 9), които са с по-високи технически параметри и с равни или по-високи функционални характеристики.

С уважение,
Ираван Хира
Генерален директор
Хюлет-Пакард България ЕООД

Хюлет-Пакард България ЕООД
Бул. „Околовръстен път“ 258
Бизнес център Камбаните
1766 София

hpe.com

Hewlett Packard Bulgaria EOOD
258 Okolovrasten Pst, Business Center "Kambanite", Mladost 4, 1766 Sofia, Bulgaria, EIMVAT No.
BG121909024

