



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



НАСЛЕДСТВО БГ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

ПРОТОКОЛ № 2

от заседания на комисията, назначена със заповед № РД40-198/08.10.2019 г. на проф. д-р Анастас Герджиков, Ректор на СУ „Св. Климент Охридски“, за провеждане на подбор, разглеждане и оценка на офертите на участниците в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет „Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на специализирано оборудване за нуждите на Национална образователна телевизия по проект „Изграждане и развитие на Център за върхови постижения „Наследство БГ“, финансиран по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, приоритетна ос 1 „Научни изследвания и технологично развитие“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие (ЕФРР)“, открита с решение № РД 40-144 от 19.08.2019 г., обявление, публикувано в Официален вестник на ЕС под № 2019/S 161-395918 от 22.08.2019 г. и решение № РД 40-161 от 30/08/2019, за одобряване на обявление за изменение или допълнителна информация публикувано в Официален вестник на ЕС под № 2019/S 170-415373 от 04.09.2019 г.

На 08.11.2019 г. от 14.00 часа в стая № 220 на Ректората на СУ „Св. Климент Охридски“, с адрес – гр. София 1504, бул. „Цар Освободител“ № 15, в изпълнение на заповед № РД40-198/08.10.2019 г. на проф. д-р Анастас Герджиков, Ректор на СУ „Св. Климент Охридски“ за провеждане на подбор, разглеждане, оценка и класиране на офертите на участниците в обществената поръчка с предмет „Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на специализирано оборудване за нуждите на Национална образователна телевизия по проект „Изграждане и развитие на Център за върхови постижения „Наследство БГ“, продължи своята работа комисия в следния състав:

Председател:

1. Ирена Георгиева – експерт обществени поръчки по проект № BG05M2OP001-1.001-0001 „Изграждане и развитие на Център за върхови постижения „Наследство БГ“.

Членове:

2. Павлина Хаджиева – експерт стопанска дейност с ограничен обхват, неразривно свързана с използването на научноизследователската инфраструктура по проект № BG05M2OP001-1.001-0001 „Изграждане и развитие на Център за върхови постижения „Наследство БГ“.

3. Петър Станулов – началник отдел обществени поръчки.

4. Георги Божанин – в.и.д. Главен мениджър на СУ „Св. Климент Охридски“.

5. Николина Вълканова – юриконсулт в отдел обществени поръчки.

След публикуване на 30.10.2019 г. на протокола по чл. 54, ал. 7 (протокол № 1) от Правилника за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП) в „Профил на купувача“ на интернет страницата на СУ „Св. Климент Охридски“ и изпращането му по електронна поща до участниците в процедурата за възлагане на обществената поръчка, в рамките на срока за получаване на допълнителни документи по чл. 54, ал. 9 от ППЗОП – до 17:30 часа на 06.11.2019 г., са регистрирани допълнителни документи от следните участници:

1. „СЦ Компютър-Ю-Ти-Ви“ АД, допълнителни документи с вх. № 72.00-2284 от 05.11.2019 г.;

2. „Техно“ ООД, допълнителни документи с вх. № 72.00-2276 от 04.11.2019 г.

I. На основание чл. 54, ал. 12 от ППЗОП комисията пристъпи към разглеждане на допълнително представените документи, изисквани с протокол № 1, относно съответствието на участниците с изискванията към личното състояние и критериите за подбор и направи следните

КОНСТАТАЦИИ:

1. В законово определения срок за представяне на нов ЕЕДОП и/или други документи, които съдържат променена и/или допълнена информация, във връзка с направените констатации от комисията по т. II, т. 1 от протокол № 1, участникът „СЦ Компютър-Ю-Ти-Ви“ АД представя допълнителни документи, както следва:

1.1. Представен е ЕЕДОП в електронен вид от името на участника СЦ Компютър-Ю-Ти-Ви“ АД, подписан с валидни квалифицирани електронни подписи от задължените лица по смисъла на чл. 40, ал. 1, т. 4 от ППЗОП.

Участникът „СЦ Компютър-Ю-Ти-Ви“ АД е представил документ (в електронен вид), с който удостоверява съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

2. В законово определения срок за представяне на нов ЕЕДОП и/или други документи, които съдържат променена и/или допълнена информация, във връзка с направените констатации от комисията по т. II, т. 2 от протокол № 1, участникът „Техно“ ООД представя допълнителни документи, както следва:

2.1. Представен е ЕЕДОП в електронен вид от „Техно“ ООД, подписан с валидни квалифицирани електронни подписи от задължените лица по смисъла на чл. 40, ал. 1, т. 3, предложение първо от ППЗОП, като в част II: Информация за икономическия оператор, раздел А: Информация за икономическия оператор, б. „д“ е маркиран отговор „Да“.

2.2. В част IV: Критерии за подбор, раздел Б: Икономическо и финансово състояние, на представения в електронен формат ЕЕДОП от „Техно“ ООД е посочена информация за конкретния годишен оборот в стопанската област, обхваната от поръчката, за изисквания брой финансови години съгласно обявлението и одобрената документация за обществената поръчка.

Участникът „Техно“ ООД е представил документ (в електронен вид), с който удостоверява съответствие с изискванията към личното състояние и критериите за подбор, поставени от възложителя.

II. На основание чл. 56, ал. 2 от ППЗОП и във връзка с направените констатации по т. II, т. 1, т. 2, и т. III от протокол № 1 и т. I, т. 1 и т. 2 от настоящия протокол, комисията

РЕШИ:

Допуска до разглеждане техническите предложения на участниците, които отговарят на изискванията за лично състояние и на критериите за подбор, както следва:

1. „СЦ Компютър-Ю-Ти-Ви“ АД

2. „Техно“ ООД

III. В няколко закрити заседания, проведени на 11.12.2019г., 12.12.2019г., 14.02.2020г. и на 20.02.2020г., на основание чл. 56, ал. 2 от ППЗОП комисията разгледа допуснатите оферти и извърши проверка за тяхното съответствие с предварително обявените условия и направи следните

КОНСТАТАЦИИ:

1. Участник „СЦ Компютър-Ю-Ти-Ви“ АД:

1.1. Техническото предложение на участника е подписано от изпълнителния директор на дружеството и е подпечатано.

1.2. Техническото предложение на участника е представено съобразно изискванията на възложителя по чл. 39, ал. 3, т. 1 от ППЗОП. Представено е предложение за изпълнение, изготвено в съответствие с Приложение № 4 от документацията за обществената поръчка. В приложената декларация по приложение № 5 от документацията за обществената поръчка, участникът декларира, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд. Комисията прегледа обстойно техническото предложение на участника и установи следните липси и несъответствия с изискванията от техническата спецификация на възложителя:

В техническата оферта на „СЦ Компютър-Ю-Ти-Ви“ АД липсва оторизация от производителя за част от предлаганото оборудване, а друга част не отговаря на изискванията на техническата спецификация и по-конкретно:

Оборудване без писма за оторизация от производителя:

- А комплект записващи видеокамери — Камкордер Panasonic CX-350. Офертата не съдържа писмо за оторизация от Panasonic.

- SDI Видео рутер. Офертата не съдържа писмо за оторизация от Blackmagic Design.

- Видео поточен процесор. Офертата не съдържа писмо за оторизация от LynxTechnik.

- Централен непрекъсваем захранващ блок - UPS и климатизатор. Офертата не съдържа писмо за оторизация от Carrier и Tripp Lite.

Оборудване, неотговарящо на техническите параметри:

Излъчващ сървър модел VSONETTV на фирма VSN - Не поддържа NDI протокол, каквото е изискването, а именно: „Да има възможност за IP вход изход, включително NDI с автоматичен възстановяване на възпроизвеждането при прекъсване на IP потока”.

Не поддържа следните изисквания:

Листата за възпроизвеждане да показва с графични указатели минимум следните показатели:

- Дали видео файл започва отместен в началото и в края (trimming) и времето отместване;

- Дали видео файлът е на локален или мрежови дисков масив.

Цифров видео процесор Green Machine Titan на фирмата Lynx-Technik - Видео процесорът не поддържа ITU-R BS1770 (Loudness) и не може да обработва и регулира гръмкост (Loudness), нито което и да е от изискванията за този продукт от минималните технически изисквания, а именно:

- „3-лентов напълно цифров видео процесор за обработка на моно или стерео звукови канали;

- Да може да обработва и регулира гръмкост, динамика и честотна характеристика на звуковия сигнал, за да обработи телевизионния сигнал така, че да е винаги приятен и разбираем за слушане;

- Да може автоматично да контролира средната модулация и съотношението между пиковите и средните стойности на звуковия сигнал, като изглажда преходите между програмните елементи, които простото компресиране и ограничаването на пиковите не могат да направят това ефективно;

- Да обработва сигнала според препоръка ITU-R BS1770;”

Комплект видео камкордери за заснемане на телевизионен сигнал - Трипод (участникът предлага Libec LX7)

- Изисква се регулиране по наклон (tilt) $\pm 90^{\circ}$, а участникът е предложил $+90^{\circ}/-80^{\circ}$

- Изисква се „Работен температурен диапазон: -40° - $+60^{\circ}$ ”, а участникът предлага 20° - $+60^{\circ}$

- Осветление(участникът предлага Zylight News) Изисква се „Светлинен източник LED с CRI > 95, 3200-5600k регулируемо”, участникът предлага такава с CRI = 95

- Изисква се „IP клас на потенциометри и ключове: IP67”, участникът предлага такава с IP54

Система за работен архив

Централен дисков масив - Нито едно от по-долните изисквания не е изпълнено и няма доказателства нито от производителя, нито от участникът, че е оферирано:

- Дисков обем преди RAID : ≥ 48 TB;

- 2U шаси с минимум 12 „hot-swappable enterprise” твърди дискове;

- Архитектура: Network Attached Storage (NAS), разширяем с добавяне на клъстър в единичен „namespace” —минимум 3 клъстера;

- Операционна система: Linux, 64 bit;

- Поддръжка на XOR и COPY защита при много клъстерен режим на работа;

- Операционна система базирана на Linux;

- Да може да бъде създаван неограничен брой потребителски акаунти;

- Вграден контрол за четене и писане на медии за всеки потребител;

- Вграден контрол за инцидентно изтриване на съдържание;

- Инструмент за синхронизиране на съдържание с друг дисков масив;

- Избор между управляем (full read/write security) и неуправляем (free access) споделено пространство;

- Квотата на дадено медийно пространство да може да се променя динамично;

- Да може автоматично да генерира дневен рапорт за използваното пространство и свободно такава, както и за хардуерни и софтуерни грешки;

- Да може с импорт на cvs файл да се конфигурират медийни пространства и потребителски профили;

- Да има вграден инструмент за отдалечен контрол и поддръжка от производител/интегратор;

МAM функционалности. Следните изисквания не са изпълнени от предложението МAM от участника:

- Да може да добавя и работи с неограничен брой потребителски и администраторски профили;

- Да може в реално време да работи и споделя медийни проекти между Apple Final Cut Pro, Adobe Premiere и Avid нелинейни редактиращи софтуери с функция „bin locking” между тях;

- Да може да задава и променя динамично ограниченията за ползваното споделено медийно пространство;
- Да има „Quality of Service” (QOS) и ограничаване на потока на файлов трансфер за специфични задачи;
- Да може да записва, трансферира и транскодира медийно съдържание;
- Да може потребителският интерфейс да работи на MacOS, Windows и Linux ОС.
- Да използва собствен инструмент за присвояване на мрежова споделена папка и управление на медийни пространства и проекти;
- Да поддържа клиенти, работещи под Linux, MAC и Windows операционни системи;
- Без лицензия за място за клиентска връзка;
- Поддръжка в реално време за ProTools, Pyramix и други аудио работни станции;
- Поддръжка в реално време на Adobe Creative Cloud програми, включително и After Effects;
- Създаване на прокси за видео съдържание, за видео формати в стандартната телевизионна индустрия, както и за Red, XAVC, Alexa Arri RAW, ProRes, DPX;
- Да може да се ползва drag and drop на прокси клипове, sub- клипове и поредици (sequences) от MAM клиентски софтуер в Apple;
- Да може да придобива и отдава (download/upload) съдържание във висока резолюция в отдалечена локация през FTP;
- Интеграция с Digital File Workflow Automation софтуер и хардуер за тригериране на задачи през метаданни направени в Web базиран MAM клиентски софтуер;
- Сървър за база данни с минимален капацитет от 16TB и възможност за съхраняване на минимум 30,000 часа видео файлове с ниска резолюция — проху.

Централен непрекъсваем захранващ блок — UPS и климатизатор

- Предложеният от участника UPS не поддържа едновременно всички изисквания („комуникация: RS232 , USB конектор за HID протокол, Dry contact;”). Както е описано в приложената от участника документация „Optional RELAYIOMINI interface module offers three configurable hard contact closure outputs for custom event notification (requires removal of USB interface module)”

- Климатизатор — Изискването е за „Работен диапазон при охлаждане: -15 °C - 46°C участникът предлага такъв с работен диапазон при охлаждане -10°C - 46°C

Система за излъчване на видео телевизионен сигнал - Системата не покрива следните минимални технически изисквания от документацията:

- Да има режим на работа с малко закъснение на сигнала: 240ms — 250ms;
- Да има ARQ QoS мрежова оптимизация за запазване на стабилна и непрекъсваема връзка;
- Да не тежи повече от 900 гр.

Монтажна станция - Изискването за „Графична карта: клас GTX 1070, GDDR5X 8GB” не се покрива, както се вижда от приложената от участника техническа спецификация на стр. 237. Самият производител е посочил съвместимите графични карти в секция „Available Graphics” и измежду тях GTX 1070 моделът липсва. Изискването за „Диск за данни: HDD, 4TB SATA2 6Gb/s, 7200rpm, 128MB, 3.5” не се покрива, както се вижда от приложената от участника техническа спецификация на стр. 237. Самият производител е посочил съвместимите вътрешни дискове в секция „Internal Storage” и измежду тях няма минимално изискуемия. Изискването за Видеомонитор – участникът е предложил модел HP Eenvy 27s 4k и следните минимални технически данни не се покриват:

- Вид на панела: IPS, Anti-glare, 5ms (GTG) не се покрива. Според производителя е 5.4ms;

- Color Gamut (CIE1931) sRGB: $\geq 99\%$; производителят не специфицира, че мониторът му е сертифициран с верни цветове за да може да работи за видео и графичен монтаж;

- Стойка за маса с регулиране на наклона и височина на монитора: според производителя този монитор няма стойка, регулираща се по височина, а само по наклон.

Съгласно чл. 101, ал. 5 от ЗОП при изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия. В същия смисъл е нормата на чл. 39, ал. 1 от Правилника за прилагане на закона за обществените поръчки. След подробно запознаване с предложението за изпълнение на поръчката на участника, комисията установи, че предложеното оборудване за изпълнение на поръчката не отговаря на изискванията на възложителя от техническата спецификация, част от одобрената документация за участие. С техническото си предложение участникът не е спазил обявените от възложителя условия и е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия за изпълнение на поръчката, с което е налице основание за отстраняване по чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП.

Въз основа на изложеното комисията единодушно реши: на основание чл. 107, т. 2, б. „а“ от ЗОП предлага участникът **„СЦ Компютър-Ю-Ти-Ви“ АД** да бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата, тъй като същият е представил оферта, която не отговаря на предварително обявените условия за изпълнение на поръчката.

2. Участник „Техно“ ООД:

2.1. Техническото предложение на участника е подписано от управителя на дружеството и е подпечатано.

2.2. Техническото предложение на участника е представено съобразно изискванията на възложителя по чл. 39, ал. 3, т. 1 от ППЗОП. Представено е предложение за изпълнение, изготвено в съответствие с Приложение № 4 от документацията за обществената поръчка. В приложената декларация по приложение № 5 от документацията за обществената поръчка, участникът декларира, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд. Комисията прегледа обстойно техническото предложение на участника и установи следните липси и несъответствия с изискванията от техническата спецификация на възложителя:

В техническата оферта на „Техно“ ООД не са представени каталог (извадка от каталог/брошура/проспект), съдържащ снимки и описание, конкретни данни за техническите и функционални характеристики и параметри на предложеното за изпълнение на поръчката оборудване или техническото досие/техническа спецификация на оборудването издадено от производителя на същите или друг еквивалентен официален документ издаден от производителя на оборудването и съдържащ подробно описание, данни и информация за техническите и функционални характеристики и параметри на оборудването и по-конкретно за следните артикули:

- SDI Видео рутер – Black magic
- Видео поточен процесор-Teradek-VidiU PRO
- Цифров видео процесор-AxelTech, Falcon ThreeTV SDI (забележка: има брошура само за аудио процесор от същата марка)
- Централен непрекъсваем захранващ блок-Panasonic KIT-E15PKEA
- Техно-TediT- Монтажна станция (забележка: липсват брошури с технически компоненти на монтажните компютри, брошури за монтажен софтуер и за монитори)

