

ЮЗУ „Неофит Рилски“
г. София, бул. „Св. Николай Чудотворец“ 20
1000, България
Договор № 10-20/21.03.2016 г.

ДОГС ЗОР
за доставка на снимачна техника
№...../2016 г.

Днес, 21.03.2016 година, в гр. Благоевград, се склучи настоящият договор за възлагане на обществена поръчка, между:

1. ЮЗУ „НЕОФИТ РИЛСКИ“ – гр. Благоевград, ул.Иван Михайлов – 66, ЕИК № BG 000017149, представляван от дон. д-р Борислав Юруков – ректор, чрез Николай Тахов – помощник-ректор, упълномощен със Заповед № 3541/11.11.2015 година, и Трендафил Мудурски – главен счетоводител, наричан накратко ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от една страна,

и

2. Ми енд Би“ ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Ангел Кънчев“ 11, ЕИК 130428762, представявано от Николай Живков – управител и законен представител, определен за ИЗПЪЛНИТЕЛ на обществена поръчка чрез публична покана с уникален код 9050645, от друга страна..

Страните се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА.

Чл. 1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да заплати, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ да достави снимачна техника за нуждите на Катедра „Телевизионно, театрално и киноизкуство“ към Факултета по изкуства при ЮЗУ „Неофит Рилски“.

(2) Доставените стоки са в съответствие с техническата спецификация (Приложение №1) и по цени, предложени в оферта (Приложение №3 към договора).

II. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ.

Чл. 2. (1) Срокът за изпълнение на договора е 30 (тридесет) календарни дни, считано от подпирането му.

(2) След изпълнение на доставката, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ осигурява гаранционен срок съгласно чл. 7.

(2) Мястото на изпълнение на поръчката е в гр. Благоевград, Факултет по изкуства, I корпус, ул. „Иван Михайлов“ №66.

III. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ.

Чл. 3. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на КУПУВАЧА възнаграждение в размер на 19 890,00 лв. (деветнадесет хиляди осемстотин и деветдесет лева) без ДДС или 23 868,00 лв. (двадесет и три хиляди и осемстотин и шестдесет и осем лева) с включен ДДС.

(2) Заплащането на стойността, определена в ал. 1 се извършва в срок до 30 работни дни от подпирането на двустранен протокол за приемане на изпълнението с платежно нареждане по банковата сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, срещу представена фактура-оригинал.

(3). Във фактурата, която **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** издава във връзка с изпълнението на настоящия договор, следва да бъде указано, че разходът се извърши „по договор за доставка на снимачна техника”.

(4). Плащането се извърши в български левове, с платежно нареддане по банкова сметка, посочена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**:



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

(6) Договорената цена е окончателна и не подлежи на актуализация за срока на настоящия договор.

(7) В цената са включени всички необходими разходи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за изпълнение предмета на договора, включително доставката на място.

(8) В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е склучил договор/договори за подизпълнение, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** извърши окончателно плащане към него, след като бъдат представени доказателства, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е заплатил на подизпълнителя/подизпълнителите за изпълнените от тях работи, които са приети по реда на чл. 6, ал. 3.

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ.

Чл. 4. (1) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

1. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълнява в срок и без отклонения съответните дейности съгласно Техническата спецификация.

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

3. Да прави рекламиации при установяване на некачествена работа, която не е в съответствие с техническата спецификация и с техническото предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

4. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да сключи и да му представи договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен:

1. Да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** възнаграждение в размер, при условия и в срокове съгласно настоящия договор.

2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да не разпространява под каквато и да е форма всяка предоставена му от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** информация, която има характер на търговска тайна и е изрично упомената от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** като такава в представената от него оферта.

Чл. 5. (1) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

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

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

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен:

1. Да изпълни поръчката качествено в съответствие с предложеното в офертата му, включително техническото предложение, което е неразделна част от настоящия договор.

2. Да не предоставя документи и информация на трети лица относно изпълнението на поръчката, както и да не използва информация, станала му известна при изпълнение на задълженията му по настоящия договор.

3. Да сключи договор/договори за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок до 3 дни от склучване на настоящия договор и да предостави оригинален екземпляр на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 3-дневен срок.

V. ПРЕДАВАНЕ И ПРИЕМАНЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл. 6. (1) Приемането на извършената работа по чл. 1 се извършва от определени от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** лица.

(2) Приемането на работата по настоящия договор се удостоверява с подписване на двустранен протокол от лицата във предходната алинея.

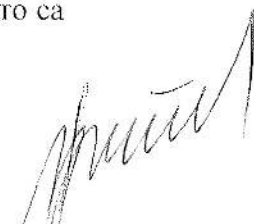
(3) В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е сключил договор/договори за подизпълнение, работата на подизпълнителите се приема от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в присъствието на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и подизпълнителя.

VI. ГАРАЦИОНЕН СРОК

Чл. 7. (1) Гарационният срок за доставените продукти са съгласно техническата спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и е 24 месеца и започва да тече от датата на подписването на приемо-предавателния протокол по чл. 6, ал. 2 за приемане на доставката. Изпълнителят се задължава да отстранява за своя сметка скритите дефекти /недостатъци/ и появилите се впоследствие такива през гарационния срок, с изключение на случаите по ал. 3.

(2) За появилите се през гарационния срок скрити дефекти или недостатъци, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** ги уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. В срок до 3 /три/ работни дни след уведомяването се изготвя Констатищен протокол от страните и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**, съгласувано с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, започва работа по отстраняването на недостатъците в минималния технологично необходим срок. Гарационният срок спира да тече, за времето докато се извършват работите по отстраняване на дефектите.

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не носи отговорност при появя на недостатъци, които са се появили вследствие на неправилна експлоатация.



VII. НЕУСТОЙКИ

Чл. 8. (1) В случай на забава на изпълнението по договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,2 % за всеки просрочен ден, но не повече от 10 % (десет процента) от стойността на забавената дейност.

(2) При неизпълнение на всяко едно от задълженията си по този договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 10% от стойността на доставката.

(3) Изплащането на неустойката не лишава изправната страна от правото да търси реално изпълнение и обезщетение за претърпени вреди.

Чл. 9. (1) Всяка страна има право да развали договора, ако насрецната страна не изпълни задълженията си по него.

(2) При прекратяване на договора, поради виновно неизпълнение на някоя от страните по договора, виновната страна дължи неустойка в размер на 10 % (десет на сто) от неизпълнената стойност на договора.

VIII. ПРЕКРАТИВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 10. (1) Настоящият договор се прекратява:

1. С изтичане на срока.
2. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма.
3. При виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора – с 5-дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна.
4. При констатирани нередности и/или конфликт на интереси – с изпращане на едностранино писмено предизвестие от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
5. С окончателното му изпълнение.
6. По реда на чл. 43, ал. 4 от Закона за обществените поръчки.
7. При настъпване на съществени промени във финансирането на обществената поръчка – предмет на договора, извън правомощията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, които той не е могъл или не е бил длъжен да претвори или да предотврати – с писмено уведомление, веднага след настъпване на обстоятелствата.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора без предизвестие, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**:

1. Забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 2 дни.
2. Не отстрани в разумен срок, определен от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, констатирани недостатъци.



3. Не изпълни точно някое от задълженията си по договора.
4. Използва подизпълнител, без да е деклариран това в оферата си, или използва подизпълнител, който е различен от този, посочен в оферата му.
5. Бъде обявен в несъстоятелност или когато е в производство по несъстоятелност или ликвидация.

(3) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора едностренно с 5-дневно предизвестие, без дължими неустойки и обезщетения и без необходимост от допълнителна обосновка. Прекратяването става след уреждане на финансовите взаимоотношения между страните за извършените от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и одобрени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** дейности по изпълнение на договора.

IX. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл. 11. Изменение на сключен договор за обществена поръчка се допуска по изключение, при условията на чл. 43, ал. 2 от Закона за обществените поръчки.

Чл. 12. Всички съобщения, предизвестия и нареддания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), по факс, електронна поща или предадени чрез куриер срещу подпись на приемащата страна.

Чл. 13. Когато някоя от страните с променила адреса си, без да уведоми за новия си адрес другата страна, съобщенията ще се считат за надлежно връчени и когато са изпратени на стария адрес.

Чл. 14. Всички спорове по този договор ще се уреждат чрез преговори между страните, а при нестигване на съгласие – ще се отнасят за решаване от компетентния съд в Република България.

Чл. 15. За всички неуредени в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство.

Чл. 16. Нито една от страните няма право да прехвърля правата и задълженията, произтичащи от този договор, на трета страна, освен в случаите по чл. 43, ал. 7 от ЗОП.

Неразделна част от настоящия договор са:

1. Техническа спецификация, Приложение №1.
2. Техническото предложение, Приложение №2.
3. Цена на оферта, Приложение №3.

Настоящият договор се състави в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ЮЗУ «НЕОФИТ РИЛСКИ»
*Гл. агенция Собчесел
Гл. юрчесел*

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
Ми енд Би ЕООД

Милен Би
M&B
София

ПОМОЩНИК-РЕКТОР
Николай Тахов

УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛСТВО
УПРАВИТЕЛ
Трендафил Мудурски

Михаил
УПРАВИТЕЛ
Николай Николаев
M&B
МИХАИЛ БИ ЕООД
София

Съгласувано с:
Главен юрисконсулт

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„Доставка на снимачна техника за нуждите Катедра „Телевизионно, театрално и киноизкуства“ при Факултет по изкуства към ЮЗУ „Неофит Рилски““.

| No | Вид | Описание / Параметри | Количество |
|----|----------------------------|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Камкордер – Full HD | <p>Сензор с площ 1 инч, технология Exmor R CMOS</p> <p>Разделителна способност на сензора прибл. 14.2 ефективни мегапиксела (16: 9) / прибл. 10.6 ефективни мегапиксела (4: 3)</p> <p>Обектив 12x (оптичен), серво / ръчно F = 9.3 - 111.6 mm еквивалентно на F= 29.0-348 mm на 35 mm обектив(16: 9) и еквивалентно на F = 35.5 - 426.0 mm на 35 mm обектив (4: 3)</p> <p>Възможност за снимки при ниска осветеност мин. 1.7 lux</p> <p>Формат за записване (видео) XAVC S HD: MPEG4-AVC / H264 4:2:0 Long профил AVCHD: / H.264 MPEG-4 AVC формат AVCHD 2.0 съвместим DV</p> <p>Дигитален видеоизход ; HDMI connector</p> <p>Формат за записване (аудио): XAVC S HD: Linear PCM 2 канала, 16bit, 48kHz AVCHD: Linear PCM 2 канала, 16-битов, 48 kHz DV: Linear PCM 2 канала, 16-битов, 48 kHz</p> <p>Резолюция и кадрова честота:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PAL XAVC S (1920 x 1080) 50p, 25p, 50 Mbps AVCHD (1920 x 1080) 50p, режим PS (28 Mbps) AVCHD (1920 x 1080) 50i / 25p, режим FX (24 Mbps) режим FH (17 Mbps) AVCHD (1440 x 1080) 50i, режим HQ (9 Mbps) режим LP (5 Mbps) AVCHD (1280 x 720) 50p, режим FX (24 Mbps) режим FH (17 Mbps) режим HQ (9 Mbps) DV (720 x 576) 50i, 25 Mbps | 3 бр. |

| | | | |
|----|---|---|--------------|
| | | <p>Вграден LCD дисплей</p> <p>Тегло приблизително 2.1 кг. с обектив и батерия.</p> <p>Захранване : Батерия: 7.2 VDC, AC адаптер: 8.4 VDC</p> <p>Работна температура – от 0 до 40°.</p> <p>Слот за запис върху карта: 1 x SD / SDHC / SDXC & Memory Stick Duo, 1 x SD / SDHC / SDXC</p> | |
| 2. | Карта памет, базирана на стандарта UHS-I | <p>64GB Memory Card. Карта памет</p> <p>Работи в режим UHS-I само със съвместимо със стандарта устройство. Може да се използва с продукти, съвместими с SDHC и SDXC карти памет, но при по-ниска скорост. Скорост на трансфер: 94MB/s</p> <p>Клас по UHS стандарта за скорост: 1</p> <p>Клас по SD стандарта за скорост: 10</p> <p>Работна температура: -25°C до +85°C</p> <p>Достъпен за изтегляне софтуер за възстановяване на файлове</p> <p>Надеждност и устойчивост на рентгенови лъчи, вода, температура и удари.</p> | 7 бр. |
| 3. | Резервни батерии | <p>Презареждащи се литиево-йонни батерии с микропроцесорен контрол на заряда.</p> <p>Максимално изходно напрежение: пост. ток 8,4 V</p> <p>Средно изходно напрежение: пост. ток 7,2 V 6600 mAh</p> <p>Работна температура: от 0 °C до 40 °C</p> | 6 бр. |
| 4. | Зарядно устройство | <p>Зареждащо устройство за батерии с възможност за заряд или захранване на камера. VCR/CAMERA</p> <p>8.4 V DC 1,6 A (CHARGE)</p> <p>Автоматична индикация за зареждане и захранване.</p> <p>Спецификация:</p> <p>Входящо напрежение: AC100-240V,50/60Hz</p> <p>Изходящо напрежение: DC 8.4V,2A x 2</p> | 3 бр. |
| 5. | Диодно осветление Bi-Colour | <p>Диодно осветление за видеокамери, директно монтирани на камерата посредством Hot Shoe стандарт.</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Максимална мощност: 16 W | 3 бр. |

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„Доставка на снимачна техника за нуждите Катедра „Телевизионно, театрално и киноизкуства“ при Факултет по изкуства към ЮЗУ „Неофит Рилски““.

| | | | |
|----|---|---|-------|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - Димер: 0-100% - Осветеност на 1 м.: 1800 LUX и 2100 LUX - Регулиране на осветеността от 20%-100% - ъгъл на светлинния поток: 65° - цветна температура 3200-5600°K с безстепенно регулиране - дифузен филтър | |
| 6. | Батерия, предназначена за използване с диодни осветителни тела | <p>Презареждащи се литиско-йонни батерии с микропроцесорен контрол на заряда.</p> <p>Максимално изходно напрежение: пост. ток 8,4 V</p> <p>Средно изходно напрежение: пост. ток 7,2 V 6600 mAh</p> <p>Работна температура: от 0 °C до 40 °C</p> | 3 бр. |
| 7. | Чанта за пренос и съхранение на камкордер | <p>Чанта с твърдо дъно, изработена от полипропилен/полиуретан за камкордер. Да може да се използва за всеки камкордер, дори с монтиран стандартен микрофон и аксесоари. Размерите да отговарят на стандартите за превозване на ръчен багаж в самолет.</p> <p>Външни размери 640 x 260 x 310 mm и вътрешни размери 525 x 220 x 210 mm</p> <p>Тегло 3.4 kg</p> | 3 бр. |
| 8. | Фотоапарат | <p>20.2 мегапиксела CMOS сензор 1" (13.2x8.8mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8.3x оптичен зуум - обектив 24-200мм (35мм екв.) със светлосила f/2.8 - светлочувствителност: 125 - 25600 ISO/стат. изобр./ - скорости на затвора: 30 сек. - 1/3200 сек. + Bulb - оптичен Steady Shot стабилизатор на | 1 бр. |

| | | | |
|----|--|--|--|
| | | <p>изображението</p> <ul style="list-style-type: none"> - формат на запис : JPEG, RAW - Full HD видеоклип 1920x1080 (60p) - серия снимки: до 10 кадъра/сек. - вградена светкавица - 3.0" (76мм) Xtra Fine TFT LCD дисплей с 1 440 000 пиксела - използвана памет: Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, Memory Stick PRO Duo (High Speed), Memory Stick PRO-HG Duo, Memory Stick XC-HG Duo, SD Memory Card, SDHC Memory Card (UHS-I), SDXC Memory Card (UHS-I) - размери: 129.0 x 88.1 x 102.2 mm - тегло: 755 гр. (без памет и батерия) <p>Мощност 2.7 W</p> | |
| 9 | Комплект зарядно и Li-Ion батерия за горепосочен ия фотоапарат | <p>Комплект зарядно за Li-Ion батерия. Кратко време за презареждане и показване на оставащия капацитет.</p> <p>Хибридна литиево-йонна батерия без отражение върху паметта.</p> | Комплект зарядно Li-Ion батерия бр. |
| 10 | Светломер . - Дигитален светломер с цветен сензорен дисплей. | <p>Вид</p> <p>Дигитален светломер за измерване на падаща и отразена светлина</p> <p>Настройка на светлочувствителността от ISO 3 до ISO 409 600 (през 1/3 степен)</p> <p>Светлочувствителен елемент</p> <p>2 Силициеви фотодиода</p> <p>Диапазон на осветеността от 0.63 lux до 2 000 000 lux - от 0.10 FC до 180 000 FC</p> <p>Изобразяване скоростта на затвора при постоянно осветление от 30 минути до 1/64,000 секунда (през 1, 1/2, 1/3 стъпки) + 1/200, 1/400</p> <p>Диапазон при постоянно осветление (ISO 100)</p> <p>Падаща светлина от EV - 2 до EV 22.9,</p> <p>Отразена светлина: от EV 3 до EV 22.9</p> <p>Диапазон на яркостта от 1 до 980 000 cd/m² - от 0.29 до 290 000 foot lamberts</p> <p>Изобразяване скоростта на затвора при импулсно осветление от 30 минути до 1/1000 секунда (през 1, 1/2, 1/3 степен) + 1/75, 1/80, 1/90, 1/100, 1/200, 1/400</p> <p>Изобразяване на диафрагменото число</p> | 1 бр. |

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

„Доставка на снимачна техника за нуждите Катедра „Телевизионно, театрално и киноизкуства“ при Факултет по изкуства към ЮЗУ „Неофит Рилски““.

*Минимален гаранционен срок 24 месеца. В срока на гаранция се включва ремонт и подмяна.

* Предлаганите модели да са само оригинални, а не

аналогични или съвместими фирмени марки, нови, в

производство в момента и да има поддръжка за тях.

| | | | |
|----|----------------------------------|---|-------|
| | | от f/0.5 до f/161.2 (през 1, 1/2, 1/3 степен) Диапазон при импулсно осветление (ISO 100) Падаша светлина: от f/1.0 до f/128.9, Отразена светлина: от f/2.8 до f/128.9 Изобразяване на показанията в EV от EV -2 до EV 22.9 Захранване 2 броя AAA батерии | |
| 11 | Раменен статив | Раменна основа с две дръжки, следящ фокус, матбокс и раменна подложка. Дръжки с променлив ъгъл. Матбокса да е подходящ за използване с обективи от 43 mm до 82 mm. | 1 бр. |
| 12 | Стативна система и кальфи | Комплект лек статив за ENG и EFP с глава от излят алуминий с вградена 75 mm. чашка и телескопичен подов паяк, захват за шиповете на статива, за снимане на учебни игрални, документални филми, новини и телевизионна продукция. Размери: Сгънат в mm. 840 mm. Макс. височина:1675 mm. Мин. височина:440 mm. Диаметър на боула: 75 Собствено тегло: 7.6 кг. Товароносимост: 12 кг. Кальфи с предпазни протектори | 3 бр. |

Образец №7

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

в публична покана с предмет:

„Доставка на снимачна техника за нуждите на Катедра „Телевизионно, театрално и киноизкуство“ при Факултет по изкуства към ЮЗУ „Неофит Рилски““.

ДО: ЮЗУ “НЕОФИТ РИЛСКИ”

Ул. Иван Михайлов - 66

гр. Благоевград 2700

ОТ: Ми енд Би ЕООД
ул. Ангел Кънчев 11
гр. София 1000

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме техническо предложение за участие в публична покана за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на снимачна техника за нуждите Катедра „Телевизионно, театрално и киноизкуства“ при Факултет по изкуства към ЮЗУ „Неофит Рилски““.

Предлагаме да доставим снимачна техника със следните характеристики:

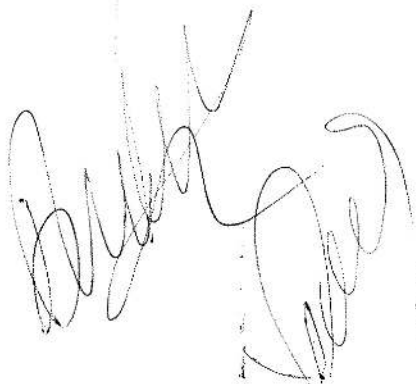
| № | Описание от възложителя (по техническа спецификация) | Описание от участника, вкл. Марка, модел | Съответствие на предложението с изискванията на възложителя |
|---|--|--|---|
| | | | |



| | | |
|--|--|--|
| Камкордер – Full HD | Камкордер – SONY HXR-NX100 Full HD | |
| Сензор с площ 1 инч, технология Exmor R CMOS | Сензор с площ 1 -инч, технология Exmor R CMOS | |
| Разделителна способност на сензора прибл. 14,2 ефективни мегапиксела (16: 9) / прибл. 10,6 ефективни мегапиксела (4: 3) | Разделителна способност на сензора 14,2 ефективни мегапиксела (16:9), 10,6 ефективни мегапиксела (4:3) Full HD 1920x 1080 | |
| Обектив 12x (оптичен), серво / ръчно F = 9.3 - 111.6 mm еквивалентно на F= 29.0-348 mm на 35 mm обектив(16: 9) и еквивалентно на F = 35.5 - 426.0 mm на 35 mm обектив (4: 3) | Обектив 12 x (оптичен) серво F = 9,3 – 111,6 mm (еквивалентно на f = 29,0 – 348,0 mm на 35 mm обектив (16:9) и еквивалентно на F = 35,5 - 426,0 mm на 35 mm обектив (4: 3) | |
| Възможност за снимки при ниска осветеност мин. 1.7 lux | Възможност за снимки при ниска осветеност мин. 1.7 lux | |
| Формат за записване (видео) XAVC S HD: MPEG4-AVC / H264 4: 2: 0 Long профил AVCHD: / H.264 MPEG-4 AVC формат AVCHD 2.0 съвместим DV | Запис във формат видео XAVC S HD:MPEG4-AVC/H264 4:2:0 Long профил AVCHD : MPEG-4 AVC/H.264 AVCHD 2.0 format съвместим DV | |
| 1. Дигитален видеоизход ; HDMI connector | Дигитален видео изход ; HDMI connector Type A | |
| Формат за записване (аудио): | Видео и аудио формати XAVC S HD : Linear PCM 2 канала, 16 битов , 48kHz | |
| XAVC S HD: Linear PCM 2 канала, 16bit, 48kHz | AVCHD : Linear PCM 2канала, 16-битов, 48 kHz / Dolby Digital канала, 16-битов , 48 kHz | |
| AVCHD: Linear PCM 2 канала, 16-битов, 48 kHz / Dolby Digital 2ch, 16-битов, 48 kHz | DV : Linear PCM 2 канала, 16-битов , 48 kHz | |
| DV: Linear PCM 2 канала, 16-битов, 48 kHz | Резолюция и кадрова честота: - PAL | |
| Резолюция и кадрова честота: - PAL XAVC S (1920 x 1080) 50p, 25p, 50 Mbps | XAVC S (1920 x 1080) 50p, 25p, 50 Mbps | |
| AVCHD (1920 x 1080) 50p, режим PS (28 Mbps) | AVCHD (1920 x 1080) 50p, режим PS (28 Mbps) | |
| AVCHD (1920 x 1080) 50i / 25p, режим FX (24 Mbps) режим FH (17 Mbps) | AVCHD (1920 x 1080) 50i / 25p, режим FX (24 Mbps) режим FH (17 Mbps) | |
| AVCHD (1440 x 1080) 50i, режим HQ (9 Mbps) режим LP (5 Mbps) | AVCHD (1440 x 1080) 50i, режим HQ (9 Mbps) режим LP (5 Mbps) | |
| AVCHD (1280 x 720) 50p, режим FX (24 Mbps) режим FH (17 Mbps) режим HQ (9 Mbps) | AVCHD (1280 x 720) 50p, режим FX (24 Mbps) режим FH (17 Mbps) режим HQ (9 Mbps) | |
| DV (720 x 576),50i, 25 Mbps | DV (720 x 576),50i, 25 Mbps | |



| | | | |
|----|---|---|--|
| | <p>AVCHD (1280 x 720) 50p, режим FX (24 Mbps) режим FH (17 Mbps) режим HQ (9 Mbps)</p> <p>DV (720 x 576) 50i, 25 Mbps</p> <p>Вграден LCD дисплей</p> <p>Тегло приблизително 2.1 кг. с обектив и батерия.</p> <p>Захранване : Батерия: 7.2 VDC, AC адаптер: 8.4 VDC</p> <p>Работна температура – от 0 до 40°.</p> <p>Слот за запис върху карта: 1 x SD / SDHC / SDXC & Memory Stick Duo, 1 x SD / SDHC / SDXC</p> | <p>Вграден LCD монитор 8,8 см.</p> <p>Тегло . 2,1 кг. С обектив и приложената батерия</p> <p>Захранване : Батерия 7,2 V, Адаптор 8,4 V</p> <p>Работна температура от 0 до 40°</p> <p>Слот за запис върху карта: 1 x SD / SDHC / SDXC & Memory Stick Duo, 1 x SD / SDHC / SDXC</p> | |
| 2. | <p>Карта памет, базирана на стандарта UHS-I</p> <p>64GB Memory Card Карта памет Работи в режим UHS-I само със съвместимо със стандарта устройство. Може да се използва с продукти, съвместими с SDHC и SDXC карти памет, но при по-ниска скорост. Скорост на трансфер: 94MB/s</p> <p>Клас по UHS стандарт за скорост: 1</p> <p>Клас по SD стандарта за скорост: 10</p> <p>Работна температура: -25°C до +85°C</p> <p>Достъпен за изтегляне софтуер за възстановяване на файлове</p> <p>Надеждност и устойчивост на рентгенови лъчи, вода, температура и удари</p> | <p>Карта памет базирана на стандарта UHS-I – SONY SF64UX2</p> <p>64GB Memory Card Карта памет Работи в режим UHS-I само със съвместимо със стандарта устройство. Може да се използва с продукти, съвместими с SDHC и SDXC карти памет, но при по-ниска скорост. Скорост на трансфер: 94MB/s</p> <p>Клас по UHS стандарт за скорост: 3</p> <p>Клас по SD стандарта за скорост: 10</p> <p>Работна температура: -25°C до +85°C</p> <p>Достъпен за изтегляне софтуер за възстановяване на файлове – File Rescue</p> <p>Надеждност и устойчивост на рентгенови лъчи, вода, температура и удари.</p> | |



| | | | |
|----|--|--|--|
| 3. | <p>Резервни батерии</p> <p>Презареждащи се литиево-йонни батерии с микропроцесорен контрол на заряда.</p> <p>Максимално изходно напрежение: пост. ток 8,4 V</p> <p>Средно изходно напрежение: пост. ток 7,2 V</p> <p>6600 mAh</p> <p>Работна температура: от 0 °C до 40 °C</p> | <p>Резервни батерии – SONY NP -F970</p> <p>Литиево-йонна батерия , капацитет 6600mAh Мощност 7,2 V</p> <p>Изходно напрежение 8.4V Тегло: 225гр. Технология InfoLITHIUM®</p> <p>Вграденият микропроцесор комуникира с апаратът и акуратно показва оставащия живот на батерията в минути.</p> | |
| 4. | <p>Зарядно устройство. Зареждащо устройство за батерии с възможност за заряд или захранване на камера. VCR/CAMERA 8.4 V DC 1,6 A (CHARGE) Автоматична индикация за зареждане и захранване.</p> <p>Спецификация: Входящо напрежение: AC100-240V,50/60Hz Изходящо напрежение: DC 8.4V,2A x 2</p> | <p>Зарядно устройство SONY ACVQ1051D Входящо напрежение : 100V-240V Дисплей с индикации на заряда AC Изходящо напрежение: 8,4 V DC 2.0A (VCR/CAMERA) 8,4 V DC 1,6 A (CHARGE) Размери: 123мм x 53 мм x 135мм Тегло: 400 гр.</p> | |



| | | | |
|----|--|---|--|
| | <p>Диодно осветление Bi-Colour Диодно осветление за видеокамери, директно монтирана на камерата посредством Hot Shoe стандарт.</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Максимална мощност: 16 W - Димер: 0-100% - Осветеност на 1 м.: 1800 LUX и 2100 LUX - Регулиране на осветеността от 20%-100% - ъгъл на светлинния поток: 65° - цветна температура 3200-5600°K с безстепенно регулиране - дифузен филтър | <p>Диодно осветление Bi-Colour SONY HVL-LBPC//C Диодно осветление за видеокамери. Директно монтиране на камерата посредством Hot Shoe стандарт.</p> <p>Технически характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Консумирана мощност : 16 W - Регулиране на осветеността 20% - 100% - Осветеност на 1 м.: 1800 LUX, Осветеност на 1 м 2100 LUX в режим Blight Booster Mode - ъгъл на светлинния поток: 65° - цветна температура 3200-5600°K с възможност за регулиране - дифузен филтър - тегло: 495 гр - Размер: 107 mm x153 mm x124 mm | |
| 5. | | <p>*Приложено зарядно устройство DC IN Terminal в окомплектацията</p> | |
| 6. | <p>Батерия, предназначена за използване с диодни осветителни тела Презареждащи се литиево-йонни батерии с микропроцесорен контрол на заряда.</p> <p>Максимално изходно напрежение: пост. ток 8,4 V Средно изходно напрежение: пост. ток 7,2 V 6600 mAh Работна температура: от 0 °C до 40 °C</p> | <p>Батерия, предназначена за диодно осветление SONY - SONY NP -F970 Литиево-йонна батерия , капацитет 6600mAh Мощност 7,2 V Изходно напрежение 8.4V Тегло: 225гр. Технология InfoLITHIUM®- Вграденият микропроцесор комуникира с апаратата и акуратно показва оставащия живот на батерията в минути.</p> | |

The image shows two handwritten signatures in black ink, one on the left and one on the right, positioned above a circular official stamp. The stamp contains the text "МЕДИЯ ЕООД" at the top and "M&J" in the center, with "София" written at the bottom.

| | | | |
|----|--|--|--|
| | Чанта за пренос и съхранение на камкордер Чанта с твърдо дъно, изработена от полипропилен/полиуретан за камкордер. Да може да се използва за всеки камкордер, дори с монтиран стандартен микрофон и аксесоари. Размерите да отговарят на стандартите за превозване на ръчен багаж в самолет. Външни размери 640 x 260 x 310 mm и вътрешни размери 525 x 220 x 210 mm Тегло 3.4 kg | Чанта за пренос и съхранение на камкордер SONY LCS-G1BP Здрава чанта с твърдо дъно изработена от полипропилен/полиуретан С размери: 640 mm x 260 x 310 mm Вътрешни размери : 525mm x 220 mm x 210 mm Тегло: 3,4 кг. Цвят: черен/жълт (отвътре) | |
| 8. | Фотоапарат 20.2 мегапиксела CMOS сензор 1" (13.2x8.8мм) - 8.3x оптичен зум - обектив 24-200мм (35мм екв.) със светлосила f/2.8 - светлочувствителност: 125 - 25600 ISO/стат. изобр./ - скорости на затвора: 30 сек. - 1/3200 сек. + Bulb - оптичен Steady Shot стабилизатор на изображението - формат на запис : JPEG, RAW - Full HD видеоклип 1920x1080 (60p) - серия снимки: до 10 кадъра/сек. - вградена светкавица - 3.0" (76мм) Xtra Fine TFT LCD дисплей с 1 440 000 пиксела - използвана памет: Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, Memory Stick PRO Duo (High Speed), Memory Stick PRO-HG Duo, Memory Stick XC-HG Duo, SD Memory Card, SDHC Memory Card (UHS-I), SDXC Memory Card (UHS-I) - размери: 129.0 x 88.1 x 102.2 mm - тегло: 755 гр. (без памет и батерия) Мощност 2.7 W | Фотоапарат SONY DSC-RX10 20.2 мегапиксела CMOS сензор 1" (13.2x8.8мм) - 8.3x оптичен зум - обектив 24-200мм (35мм екв.) със светлосила f/2.8 - светлочувствителност: 125 - 25600 ISO - скорости на затвора: 30 сек. - 1/3200 сек. + Bulb - оптичен Steady Shot стабилизатор на изображението - RAW формат - Full HD видеоклип 1920x1080 (60p) - серия снимки: до 10 кадъра/сек. - Режими Picture Effect - вградена светкавица - 3.0" (76мм) Xtra Fine TFT LCD дисплей с 1440 000 точки - използвана памет: Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, Memory Stick PRO Duo (High Speed), Memory Stick PRO-HG Duo, Memory Stick XC-HG Duo, SD Memory Card, SDHC Memory Card (UHS-I), SDXC Memory Card (UHS-I) - размери: 129.0 x 88.1 x 102.2 mm - тегло: 755 гр. (без памет и батерия) С батерия и памет тегло -813 гр. Консумирана мощност 2.7 W в режим фото с визор | |



| | | | |
|----|---|--|--|
| 9. | <p>Комплект зарядно и Li-Ion батерия за горепосочения фотоапарат</p> <p>Комплект зарядно за Li-Ion батерия. Кратко време за презареждане и показване на оставащия капацитет. Хибридна литиево-йонна батерия без отражение върху паметта.</p> | <p>Комплект зарядно и Li-Ion батерия за горепосочения фотоапарат SONY ACC-TRW</p> <p>Комплекта включва зарядно устройство BCC-TRW -1 бр. и батерия NP-FW50 – 1бр. Хибридна литиево-йонна батериq без отражение върху паметта.</p> <p>7,4 V Общ капацитет</p> | |
|----|---|--|--|



| | | |
|----|---|--|
| | <p>Светломер . -Дигитален светломер с цветен сензорен дисплей</p> <p>Вид Дигитален светломер за измерване на падаща и отразена светлина</p> <p>Настройка на светлочувствителността от ISO 3 до ISO 409 600 (през 1/3 степен)</p> <p>Светлочувствителен елемент 2 Силициеви фотодиода</p> <p>Диапазон на осветеността от 0.63 lux до 2 000 000 lux - от 0.10 FC до 180 000 FC</p> <p>Изобразяване скоростта на затвора при постоянно осветление от 30 минути до 1/64,000 секунда (през 1, 1/2, 1/3 стъпки) + 1/200, 1/400</p> <p>Диапазон при постоянно осветление (ISO 100)</p> <p>Падаща светлина от EV - 2 до EV 22.9, Отразена светлина: от EV 3 до EV 22.9</p> <p>Диапазон на яркостта от 1 до 980 000 cd/m² - от 0.29 до 290 000 foot lamberts</p> <p>Изобразяване скоростта на затвора при импулсно осветление от 30 минути до 1/1000 секунда (през 1, 1/2, 1/3 степен) + 1/75, 1/80, 1/90, 1/100, 1/200, 1/400</p> <p>Изобразяване на диафрагменото число от f/0.5 до f/161.2 (през 1, 1/2, 1/3 степен)</p> <p>Диапазон при импулсно осветление (ISO 100)</p> <p>Падаща светлина: от f/1.0 до f/128.9, Отразена светлина: от f/2.8 до f/128.9</p> <p>Изобразяване на показанията в EV от EV -2 до EV 22.9</p> <p>Захранване 2 броя AAA батерии</p> | <p>Дигитален светломер Sekonic Litemaster Pro L-478D</p> <p>Дигитален светломер за измерване на падаща и отразена светлина. С цветен сензорен дисплей</p> <p>Настройка на светлочувствителността от ISO 3 до ISO 409 600 (през 1/3 степен)</p> <p>Светлочувствителен елемент - Силконови фотодиоди</p> <p>Диапазон на осветеността от 0.63 lux до 2 000 000 lux - от 0.10 FC до 180 000 FC</p> <p>Изобразяване скоростта на затвора при постоянно осветление от 30 минути до 1/64,000 секунда (през 1, 1/2, 1/3 стъпки) + 1/200, 1/400</p> <p>Диапазон при постоянно осветление (ISO 100)</p> <p>Падаща светлина от EV - 2 до EV 22.9, Отразена светлина: от EV 3 до EV 19.9</p> <p>Диапазон на яркостта от 1 до 980 000 cd/m² - от 0.29 до 290 000 foot lamberts</p> <p>Изобразяване скоростта на затвора при импулсно осветление от 30 минути до 1/1000 секунда (през 1, 1/2, 1/3 степен) + 1/75, 1/80, 1/90, 1/100, 1/200, 1/400</p> <p>Константа за калибриране Падаща светлина: Lumisphere C = 340, Flat C = 250, Отразена светлина: K = 12.5</p> <p>Изобразяване на диафрагменото число от f/0.5 до f/161.2 (през 1/3 степен)</p> <p>Диапазон при импулсно осветление (ISO 100)</p> <p>Падаща светлина: от f/1.0 до f/128.9, Отразена светлина: от f/2.8 до f/128.9</p> <p>Изобразяване на показанията в EV от EV -2 до EV 22.9</p> <p>Захранване 2 броя AAA батерии</p> |
| 10 | | |



| | | | |
|----|---|---|--|
| 11 | Раменен статив Раменна основа с две дръжки, следящ фокус, матбокс и раменна подложка. Дръжки с променлив ъгъл. Матбокса да е подходящ за използване с обективи от 43 mm до 82 mm. | Раменен статив Dual Pro Раменна основа с две дръжки, следящ фокус, матбокс и раменна подложка. Облекчава работата и помага за постигането на по-голяма прецизност. Дръжките са с променлив ъгъл. Матбокса да е подходящ за използване с обективи от 43mm до 82mm | |
| 12 | <p>Стативна система и калъфи Комплект лек статив за ENG и EFP с глава от излят алуминий с вградена 75 mm. чашка и телескопичен подов паяк, захват за шиловете на статива, за снимане на учебни игрални, документални фильми, новини и телевизионна продукция.</p> <p>Размери: Сгънат в mm. 840 mm. Макс. височина: 1675 mm. Мин. височина: 440 mm. Диаметър на боула: 75 Собствено тегло: 7.6 kg. Товароносимост: 12 kg. Калъфи с предпазни протектори</p> | <p>Стативна система Manfrotto MIDI TWIN SYSTEM (GS)- 504HD/546GBK 12 kg Професионален статив с глава 504HD(75mm) и крака с подов паяк 546GB. Двустепенни крака, изключителна здравина и стабилност. Краката са изработени от лят алуминий с вградена 75mm-ова чашка.</p> <p>Глава: 504HD Максимална височина в mm.: 1710 Минимална височина в mm.: 465 Сгънат в mm.: 840 Товароносимост в kg.: 12 Диаметър на боула.: 75 Тегло в kg.: 7.6</p> | |

1. С подаване на офертата, направените от нас предложения и поети ангажименти са валидни за срок от 60 календарни дни /не по-малко от 60 (шестдесет) календарни дни/, считано от крайния срок за получаване на офертите и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде присто по всяко време преди изтичане на този срок.
2. Срокът за изпълнение 30 календарни дни (не по-дълъг от 30 календарни дни), от подписане на договора.
3. Предложените от нас стоки са в съответствие с изискванията на техническата спецификация на възложителя.
4. Предлаганите модели са оригинални, не са аналогични или съвместими с фирмени марки, нови, в производство в момента и има поддръжка за тях.
5. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с гореописаната оферта.
6. Гаранционен срок на доставянето оборудване е 24 месеца (не по-малко от 24 месеца) и включва ремонт и подмяна.

Приложение: техническа брошура от производителя.



| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Дата | 29/02/2016 г. |
| Име и фамилия | Николай Живков |
| Подпись на лицето (и печат) | |



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Николай Живков".

A second handwritten signature in black ink, appearing to read "Николай Живков".

A third handwritten signature in black ink, appearing to read "Николай Живков".

ЦЕНОВА ОФЕРТА

за участие в публична покана за възлагане на обществена поръчка с предмет:
 „Доставка на снимачна техника за нуждите на Катедра „Телевизионно, театрално и киноизкуство“ при Факултет по изкуства към ЮЗУ „Неофит Рилски““.
ОТ: МИ ЕНД БИ ЕООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

Във връзка с обявената процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви представяме нашата ценова оферта, както следва:

1. Изпълнението на предмета на процедурата ще извършим при следните цени:

Доставка

| № | Снимачна техника (съгласно описание от участника по предложението за изпълнение) | Брой | Единична стойност (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) = ед. Цена X Брой | |
|----------|---|-------------|--|--|------------------|
| | | | | 3 | 4 |
| 1 | Камкордер – Full HD | 3 | 2 583,33 | | 7 750,00 |
| 2 | Карта памет базирана на стандарта UHS-I | 7 | 82,50 | | 577,50 |
| 3 | Резервни батерии | 6 | 240,83 | | 1445,00 |
| 4 | Зарядно устройство | 3 | 232,50 | | 697,50 |
| 5 | Диодно осветление Bi-Colour | 3 | 715,83 | | 2 147,50 |
| 6 | Батерия предназначена за използване с диодни осветителни тела | 3 | 240,83 | | 722,50 |
| 7 | Чанта за пренос и съхранение на камкордер | 3 | 315,83 | | 947,50 |
| 8 | Фотоапарат | 1 | 1 107,50 | | 1 107,50 |
| 9 | Комплект зарядно и Li-Ion батерия за горепосочения фотоапарат | 1 | 132,50 | | 132,50 |
| 10 | Светломер . -Дигитален светломер с цветен сензорен дисплей. С точност на измерване +/- 0,1 EV (или по-малко) | 1 | 499,17 | | 499,17 |
| 11 | Раменен статив | 1 | 365,83 | | 3 65,83 |
| 12 | Стативна система и калъфи | 3 | 1 165,83 | | 3 497,50 |
| | | | Обща цена | | 19 890,00 |



Обща стойност без ДДС ..19 890,00 лв. словом (деветнаадесет хиляди осемстотин и деветдесет лева)

*Отстъпка (не е задължително)

Крайна цена 19 890,00 лв

(словом) деветнадесет хиляди осемстотин и деветдесет лева

.....
(крайната цена, предложена от участника)

2. Предложената от нас цена включва всички разходи за цялостното, качествено и срочно изпълнение на поръчката, съгласно изискванията на поръчката и проектодоговора.

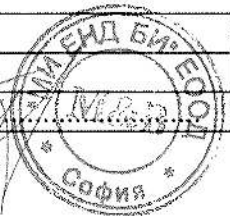
3. Отговорност за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложените цени носи единствено участникът в процедурата.

4. Заявяваме, че се считаме обвързани от условията, задълженията и отговорностите, поети с направеното от нас предложение в рамките на 60 дни от крайния срок за подаване на оферти (не по-малко от 60 дни)

5. Декларираме, че сме запознати с критерия за оценка на оферти от документацията за участие – „най-ниска цена”.

ЗАБЕЛЕЖКА: *В случай, че участникът предлага отстъпка, същата следва да бъде приспадната от общата стойност и това да бъде изрично указано в ценовото предложение.

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Дата | 29/02/2016 г. |
| Име и фамилия | Николай Живков |
| Подпись на лицето (и печат) | |



"МИ ЕНД БИ" ЕООД

- Общ статус
- [Обявени актове](#)
- [Актуален учредителен акт](#)
-
- [Дело](#)

Основни обстоятелства

| | | |
|--------------------------------------|---|--|
| 1. ЕИК/ПИК | 130428762 | 20090226170724 История Документи |
| 2. Фирма | МИ ЕНД БИ | 20090226170724 История Документи |
| 3. Правна форма | Еднолично дружество с ограничена отговорност | 20090226170724 История Документи |
| 4. Изписване на чужд език | MI END BI | 20090226170724 История Документи |
| 5. Седалище и адрес на управление | БЪЛГАРИЯ област София (столица), община Столична гр. София 1000 район р-н Средец АНГЕЛ КЪНЧЕВ № 11, ет. 2, ап. 3 | 20121122095902 История Документи |
| 6. Предмет на дейност | Вътрешна и външна търговия с електронна техника и електронни продукти от всякакъв вид, разкриване и експлоатация на магазинна мрежа за търговия с електронни продукти, строителна и проектанска дейност, производство и търговия със строителни материали, транспортна и спедиторска дейност, производство и преработка на селскостопанска продукция, търговско представителство /без процесуално/ и посредничество, сделки с недвижими имоти, както и всяка друга дейност, с изключение на забранените със закон | 20090226170724 История Документи |
| 7. Управители | Николай Василев Живков | 20090226170724 История Документи |
| 23. Едноличен собственик на капитала | Николай Василев Живков | 20090226170724 История Документи |

Капитал

31. Размер 5000 лв. 20090226170724 История Документи

32. Внесен капитал 5000 лв. 20090226170724 История Документи

Ми енд Би ЕООД

ДЕКЛАРАЦИЯ
но чл. 47, ал. 5 от ЗОП

от Николай Василев Живков, [REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED] управител (член на управителния съвет, член на Съвета на директорите) на "Ми енд Би ЕООД" (ЕТ. ООД, ЕООД, АД и др.)

ДЕКЛАРИРАМ, че

1. В качеството ми на член на управителен или контролен орган, или временно изпълняващ тази длъжност не съм свързано лице с възложителя и със служители на ръководна длъжност в неговата администрация.

2. Не съм сключил договор с лице, посочено в чл. 21 и чл. 22 от Закона за предотвратяване и разкриване на конфликт на интереси.

21.03.2016 година

ДЕКЛАРАТОР

[Signature]


Задележка:

Когато кандидатите или участниците са юридически лица, обстоятелствата по т. 1 се декларират от следните лица:

1. при събирателно дружество - за лицата по чл. 84, ал. 1 и чл. 89, ал. 1 от Търговския закон (ТЗ):

Чл. 84, ал. 1 от ТЗ - Всеки съдружник има право да управлява дружествените работи освен ако с дружествения договор е възложено управлението на един или няколко съдружници или на друго лице;

Чл. 89, ал. 1 от ТЗ - Всеки съдружник представлява дружеството, ако с дружествения договор не е предвидено друго.

2. при командитно дружество - за лицата по чл. 105 от ТЗ, без ограничено отговорните съдружници;

Чл. 105 от ТЗ - Управлението и представителството на дружеството се извършват от неограничено отговорните съдружници. Ограничено отговорният съдружник няма право на управление и не може да стира решението на неограничено отговорни съдружници.

3. при дружество с ограничена отговорност - за лицата по чл. 141, ал. 2 от ТЗ, а при еднолично дружество с ограничена отговорност - за лицата по чл. 141, ал. 1 от ТЗ;

Чл. 141, ал. 2 от ТЗ - Дружеството се представлява от управителя. При няколко управители всеки един от тях може да действа самостоятелно, ако дружественият договор предвижда

друго. Други ограничения на представителната власт на управителят нямат действие по отношение на трети лица.

Чл. 147., ал. 1 от ТЗ - Едноличният собственик на капитала управлява и представлява дружеството лично или чрез определен от него управлятел. Ако собственикът е юридическо лице, неговият ръководител или определено от него лице управлява дружеството.

4. при акционерно дружество - за овластените лица по чл. 235, ал. 2 от ТЗ, а при липса на овластяване - за лицата по чл. 235, ал. 1 от ТЗ;

Чл. 235, ал. 2 от ТЗ - Съветът на директорите, съответно управителният съвет с одобрение на надзорния съвет, може да овласти едно или няколко лица от съставите им да представляват дружеството. Овластяването може да бъде отменено по всяко време.

Чл. 235, ал. 1 от ТЗ - Членовете на съвета на директорите, съответно на управителния съвет, представляват дружеството колективно освен ако уставът предвижда друго.

5. при командитно дружество с акции - за лицата по чл. 244, ал. 4 от Търговския закон;

Чл. 244, ал. 4 от ТЗ - Съветът на директорите създава управлението на дружеството на един или няколко изпълнителни членове, избрани измежду несъщите членове и определя възнаграждението им. Изпълнителните членове са по-малко от останалите членове на съвета.

6. при едноличен търговец - за физическото лице - търговец;

7. във всички останали случаи, включително за чуждестранните лица - за лицата, които представляват кандидата или участника;

8. в случаите по т. 1 - 7 - и за прокурорите, когато има такива; когато чуждестранно лице има повече от един прокурор, декларацията се подава само от прокурора, в чиято представителна власт е включена територията на Република България



СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД
БЮРО ЗА СЪДИМОСТ
Reg. № 32796

Дата на издаване: 16.03.2016 г.
ВАЖИ ЗА СРОК
ОТ ШЕСТ
МЕСЕЦА!

СВИДЕТЕЛСТВО ЗА СЪДИМОСТ

СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД

УДОСТОВЕРЯВА, ЧЕ ОТ СПРАВКАТА, НАПРАВЕНА В БЮРОТО ЗА
СЪДИМОСТ ПРИ СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД,
СЕ УСТАНОВИ, ЧЕ ЛИЦЕТО:

НИКОЛАЙ ВАСИЛЕВ ЖИВКОВ

ЕГН/ЛНЧ:
РОДЕН(А):

ГРАЖДАНСТВО:
НАСТОЯЩ АДРЕС:

МАЙКА:
БАЩА:

НЕ Е ОСЪЖДАНО

НАСТОЯЩОТО ВАЖИ ЗА: ТЪРГ

Служител Бюро Съдимост:
Тодорка Василева/