



НЧ „РОДОПСКА ИСКРА 1880“

гр. Чепеларе, ПК 4850 , ул. „Васил Дечев“ 21, тел. 03051/2029
e-mail: rodopskaskra1880@abv.bg
web: www.rodopskaskra-1880.blogspot.bg



ОДОБРЯВАМ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НЧ „РОДОПСКА ИСКРА 1880“
ИВАНКА ДЖУГАЛАНОВА

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

**„Доставка и монтаж на техническо оборудване и библиотечен софтуер за
нуждите на Народно читалище „Родопска искра 1880“, гр. Чепеларе“**

1. ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

- 1.1. **Срок на валидност на офертата:** 90 календарни дни, считано датата, определена за краен срок за подаване на оферти.
- 1.2. **Място за изпълнение на поръчката:** Чепеларе, община Чепеларе, област Смолян.

2. ЦЕЛ И ОБХВАТ НА ПОРЪЧКАТА

2.1. Цел на поръчката

Целта на поръчката е доставка и монтаж на техническо оборудване и библиотечен софтуер за нуждите на Народно читалище „Родопска искра 1880“, гр. Чепеларе.

2.2. Обхват и конкретни задачи на работа на Изпълнителя

В обхвата на дейностите, които се очаква да бъдат извършени, се включва доставката и монтажа на техническо оборудване и библиотечен софтуер със следните параметри:

№	АРТИКУЛ	ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА	Брой
I.	ОЗВУЧИТЕЛНА ТЕХНИКА ЗА СЦЕНАТА НА ЧИТАЛИЩЕТО		
1	Активна озвучителна колона	Двулентова активна озвучителна колона, с вграден усилвател с минимум мощност LF / HF : 780/160 W RMS. Честотна характеристика 52 Hz-19 kHz, Основен говорител - минимум 12 ", високочестотен драйвер - минимум 1 ". Корпус от полипропилен, XLR конектори, максимално тегло на колоната 16,5 кг.	4
2	Активна озвучителна колона	Двулентова активна озвучителна колона , вграден усилвател с минимум мощност LF / HF : 780/160 W RMS. Честотна характеристика 44 Hz-19 kHz, Основен говорител - минимум 15 ", високочестотен драйвер - минимум 1 ". Корпус от полипропилен, XLR конектори, максимално тегло на колоната 20,5 кг.	8
3	Активен суббас	С вграден усилвател с минимум мощност 1100 W RMS. Честотна характеристика 40 Hz-115 Hz, Говорител - минимум 18 ", максимално тегло на колоната 43,5 кг	2
4	Цифров звуков процесор (сплитер)	За коректна работа озвучителната система мин. 2 входа и мин. 6 изхода.	1

5	Цифров пулт за управление на озвучителна система	Цифров пулт с минимум 14 входа, минимум 3 стерео входа, USB вход, интегриран цветен тъч дисплей	1
6	Безжичен приемник	Безжичен UHF микрофонен приемник.	5
7	Безжичен микрофон	Безжичен UHF ръчен микрофон, съвместим с безжичния приемник.	5
8	Безжичен трансмитер	Безжичен UHF трансмитер, съвместим с хедсет микрофон и приемник.	3
9	Хедсет микрофон	Хедсет микрофон, съвместим с безжичния трансмитер	3
10	Стойка за микрофон	Метална, с чупещо рамо, тринога	5
11	Микрофон	Стационарен динамичен микрофон	3
12	Кабел за озвучителни тела	2 x 2,5	300 л.м.
13	Кабел микрофонен	Кабел микрофонен	100 л.м.
14	Комплект конектори	За озвучителната система и микрофони	15
II.	ОСВЕТИТЕЛНА ТЕХНИКА ЗА СЦЕНАТА НА ЧИТАЛИЩЕТО		
1	Осветително тяло с асиметрично светлоразпределение	За сценично осветление, с халогенни нажежаеми лампи 1000 W, с асиметрично светлоразпределение	6
2	Осветително тяло със симетрично светлоразпределение	За сценично осветление, с халогенни нажежаеми лампи 1000 W, със симетрично светлоразпределение	6
3	Френолов прожектор за сценично осветление	С халогенни нажежаеми лампи 1000 W	6
4	Трифазен DMX димер	С 6 изхода по 16 A управление по DMX 512	3
5	Светлинен ефект въртяща глава	36x18 W, шест в едно.	6
6	Конвертор за управление на ефектно осветление	USB към DMX конвектор	1
7	Преносим компютър за управление на ефектно	Процесор: Intel Core i3, Видео карта: интегрирана, Оперативна памет: минимум	1

	осветление	4 GB DDR3 1600 MHz, Твърд диск: минимум 500 GB, Външни портове: минимум 3 x USB порта, от които мин. 1 x USB 3.0, 1 x RJ45 мрежов порт. Аудио: Вградени говорители. Мрежова карта: 10/100/1000 NIC. Оптично устройство: DVD. Клавиатура: БДС кирилизация на клавиатурата от производителя. Мишка: от производителя, оптична, 2 бутона + Scroll, USB интерфейс. Драйвери - Драйверите за Windows 7, 10 да се поддържат и да бъдат предоставени на носител от изпълнителя. CE маркировка.	
8	Кабел за осветителни тела	220 V	200 л.м.
9	Кабел DMX за осветителни тела		100 л.м.
10	Обезопасителни въжета за осветителни тела	Метални	12
11	Комплект конвектори за осветителна система		24
III.	ТЕХНИКА ЗА СЦЕНАТА НА ОТКРИТО		
1	Професионален проектор (без обектив)	Технология : DLP (0.7" DMD) Яркост (Lumens) 8000 normal / Eco = approx. 80% of normal mode Поддържана резолюция Native XGA 1024 x 768 Maximum WUXGA 1920 x 1200 Контраст (up to) 2100:1 Вид на лампата 400W AC / 320W eco живот на лампата 2000 часа Диагонал на екрана от 1.3 до 7.6m Дистанция от екрана от 0.8 до 54.8m Кейстон корекции +/- 40° по хоризонтала, +/- 30° по вертикала , без обектив	1
2	Обектив за проектор	Обектив за проектор от Поз.1 с параметри 2.22-4.43:1 Zoom Lens (lens shift)	1
3	Куфар за съхранение и пренасяне на проектор и обектив		1

4	Екран за прожектиране на открито	Изработен от специално платно ,с бяло покритие ,с минимални размери 7,80 х 5,20 м подходящо за прожекции на открито . С възможност за механично разпъване на метална тръс конструкция . Комплект с монтажни компоненти, планки, скоби и въжета	1
5	Двулентово озвучително тяло	Тип „хорна“ с 8 " коаксиален говорител, 300 W. Подходящо за ползване на открито.	8
6	Двуканален усилвател на мощност	2x480 W, изходно напрежение 100 W	1
7	Мрежов звукоизточник/плейър		1
8	Стойка за монтаж на тонколона		8
9	Кабел за озвучителни тела	2 x 2,5	150 л.м.
IV.	ЗА БИБЛИОТЕКАТА		
1.	Преносим компютър	Процесор: Intel Core i3, Видео карта: интегрирана, Оперативна памет: минимум 4 GB DDR3 1600 MHz, Твърд диск: минимум 500 GB, Външни портове: минимум 3 x USB порта, от които мин. 1 x USB 3.0, 1 x RJ45 мрежов порт. Аудио: Вградени говорители. Мрежова карта: 10/100/1000 NIC. Оптично устройство: DVD. Клавиатура: БДС кирилизация на клавиатурата от производителя. Мишка: от производителя, оптична, 2 бутона + Scroll, USB интерфейс. Драйвери - Драйверите за Windows 7, 10 да се поддържат и да бъдат предоставени на носител от изпълнителя. CE маркировка.	2
2	Лазерно многофункционално устройство	Технология на печата: Монохромен лазерен. Функции: Печат, копиране и сканиране. Скорост на печат: 30 стр./мин. или повече. Оптична разделителна способност, dpi: 1200x1200. Автоматичен двустранен печат. Локален интерфейс: USB 2.0, Драйвери - Драйверите за Windows XP, 7, 10 да се поддържат и да	1

		<p>бъдат предоставени на носител от изпълнителя, Окомплектовка - захранващи и интерфейсни кабели. Консуматив: за минимум 7000 страници.</p>	
3	Скенер	<p>Тип Flatbed. Резолюция 4800x4800 dpi. Тип А4. Файлови формати Microsoft Windows: PDF, TIFF, JPG, BMP, PNG, GIF и др.; Максимален размер на сканираната област 216 x 297 mm. Дълбочина на цвета при сканиране 48-bit.</p>	1
4	Библиотечен софтуер	<p>Обработка на книги, текуща регистрация на периодичен печат, аналитично описание на статии, библиографии, обработка на не книжни носители (CD, DVD и др.), заемна служба, тематични бюлетини, информационно обслужване, интернет каталог, модул „Каса“, изпращане и приемане на записи от други библиотеки, работещи със сходни продукти, модул за изграждане на пълнотекстови бази данни чрез сканиране, сервизни функции, администриране и др. Съобразен с всички стандарти за описание на библиотечни единици.</p>	1