

ОБЩИНА



ГАБРОВО

ДО

.....
.....

Относно: процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет "Техническо оборудване на зала «Възраждане» - гр. Габрово" в рамките на договор за безвъзмездна помощ BG161PO001/1.1.-01/2007/052 "Подобряване на културната инфраструктура - принос към устойчивото развитие на община Габрово", открита с Решение 47/17.07.2010 г.

Предмет: разяснение по процедурата от възложителя

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с провеждане на горесцитираната процедура, Община Габрово, в качеството ѝ на Възложител, прави следното разяснение:

I. Във връзка с допуснато поради техническа грешка несъответствие в позиции от част А ОЗВУЧАВАНЕ И ЗВУКОУСИЛВАНЕ "ГОЛЯМА ЗАЛА" на технически спецификации спрямо изискванията на Възложителя, представени в описание на предмета на поръчката, Възложителят пояснява, че коректно определените изисквания се съдържат в описание на предмета на поръчката, и с оглед отстраняване на несъответствието между двата документа, долуописаните позиции от част А ОЗВУЧАВАНЕ И ЗВУКОУСИЛВАНЕ "ГОЛЯМА ЗАЛА" на технически спецификации следва да се четат както следва:

ОЗВУЧАВАНЕ И ЗВУКОУСИЛВАНЕ "ГОЛЯМА ЗАЛА"

Озвучителни тела

Позиция 1. Широколенгово компактно озв. тяло близък фронт, за система тип "LINE ARRAY"- насоченост $100^{\circ} (+/- 20^{\circ}) \times 10^{\circ} (+/- 3^{\circ})$, дву или триленгово, честотна лента (-3 dB) по-добра от: 70 Hz-17 kHz, Чувствителност по голяма от: (НЧ/СЧ/ВЧ):94/100/110 dB. Мощност за продължително натоварване мин. (НЧ/СЧ/ВЧ) - 450W / 280W / 140W Тегло макс.75 кг.

Позиция 2. Широколенгово компактно озв. тяло далечен фронт, за система тип "LINE ARRAY"- насоченост $100^{\circ} (+/- 20^{\circ}) \times 10^{\circ} (+/- 3^{\circ})$, дву или триленгово, честотна лента (-3 dB) по-добра от: 70 Hz-17 kHz, Чувствителност по голяма от: (НЧ/СЧ/ВЧ):94/100/110 dB. Мощност за продължително натоварване мин. (НЧ/СЧ/ВЧ) - 450W / 280W / 140W. Тегло макс.75 кг.

Позиция 3. Субуфер 2 x 15" (или 2 x 18") с ригинг за система тип "LINE ARRAY"- честотна лента (-3 dB) по-широка от 40 Hz - 400 Hz, Чувствителност по висока от - 102 dB, W,m. Мощност за продължително натоварване - минимум 1000W. Максимално пиково звуково налягане на 1m - мин. 138dB/1m. Пълна съвместимост на физическите размери с телата от поз. 1 и 2 Тегло макс. 75 кг.

Позиция 5. Мониторни озв. тела - сцена - компактни с 12" басов говорител. Чувствителност по - добра от 98 dB, Макс. SPL-1м. поне 130 dB, Интегриран разделителен филтър със стръмност поне 24 dB / октава и интегрирана защита на високочестотния драйвер, Насоченост 90°(+/-20°) x 50°(+/-20°). Мощност - над 450 вата постоянна и над 1800 вата пикова.Импеданс 8 ома. Макс. тегло 30 кг.

Звукосмесителен пулт

Позиция 1. Аналогов миксер с поне 40 микрофонни входа с фантомно захранване, с интегрирани динамични процесори. Тонкоректори на каналите - поне 4 канални с поне 2 праметрични среди и превключваем високопропускащ филтър. Поне 8 групови и поне 8 допълнителни изхода-всички балансирани. Поне 4 допълнителни стерео входа. Възможност за ползване на резервиран захранващ блок. Комплект със захранващ блок и свързващ кабел.

Звукови процесори за контрол на звуковата система

Позиция 2. Еквалайзер за контрол на усилвателите на мощност за спенични монитори. 30(или 31) бандов с 1/3-октавни честоти (съобразени с ISO) в диапазона 25Hz-20kHz(или 20Hz-20kHz). Дълбочината на корекции да е +/-12 dB. Динамичен диапазон поне 110 dB (20Hz-20kHz unweighted). Да има превключваем високопропускащ и нископропускащ филтри със стръмност 12 dB.

Звукови процесори за ефекти

Позиция 1. Компактен динамичен процесор - 8 канален - компресор / експандер - с лесен контрол на всички параметри - за предпочитане аналогов прибор.

II. По отношение на всички таблици от спецификациите за отделните подсистеми - поставените параметри без допуск следва да се разбират като изискани минимални стойности на параметрите.

С уважение,

НИКОЛАЙ СИРАКОВ
Кмет на Община Габрово



№ BG 14752Q

Габрово, 5300, пл.Възраждане 3, тел: 066 818 400, факс: 066 809 371, www.gabrovo.bg