

ZAŁĄCZNIK Nr li do SIWZ - Opis urządzeń systemu DSO

Uwaga

Dokument zawiera uszczegółowienie opisu przedmiotu zamówienia dot. póż. 1.1, 1.2, 1.3, 1.6, 1.10, 2.12, 2.11 Przedmiaru robót stanowiącego ZAŁĄCZNIK Nr l h) do SIWZ

OPIS URĄDZEŃ SYSTEMU DSO

Załącznik do kosztorysu

1.1 SZAFKA RACK 19" - 15U o wymiarach 600*600*770 mm wraz z wyposażeniem w dwie półki, dwa wentylatory z czujnikiem termicznym oraz listwą zasilającą 8 polową, nośność statyczna do 60kg z przeszklonymi drzwiami przednimi, drzwi boczne zatraskowe, zdejmowana pokrywa tylna.

1.2 WZMACNIACZ STREFOWY (VM-3240VA) - 6 strefowy montowany w szafie Rack z mocą wyjściową dajno 240 W o zniekształceniu głosu poniżej 0,7% dla mocy znamionowej 1kHz z możliwością podłączenia zdalnego mikrofonu, wydajność robocza od 5% do 95% względnej (bez kondensacji)

1.3 WZMACNIACZ MOCY (VP-2241) o mocy znamionowej 240W z możliwością zmiany napięciem wyjściowym/impedancja montowany w szafie Rack

1.6 ODTWARZACZ- montowany w szafie Rack z odtwarzaczem CD audio i MP3 oraz tunerem FM/AM, łączny odtwarzacz CD/tuner wyjście z priorytetem dla odtwarzacza CD

1.10 ZDALNA STACJA WYWOŁAWCZA - wolnostojąca z możliwością podłączenia słuchawek, pasmo przenoszenia 340Hz-14kHz, mikrofon o znamionowym poziomie sygnału akustycznego 75-90 dB SPL ze stosunkiem sygnału szumu >65 dB przy 85 dB SPL

2.12 GŁOŚNIK - sufitowy wykonany z tworzywa ABS i siatki stalowej z tworzywem A8S koloru białego o mocy do 18 W i mocy znamionowej do 12W i kącie promieniowania 180/180° wraz z obudową tylną metalową przeciwpożarową

2.11 GŁOŚNIK - ścienny panel przedni i tworzywa ABS z osłoną metalową system dwudrożny z regulacją głośności koloru białego wraz z puszką montażową o mocy do 9 W i mocy znamionowej do 6 W oraz promieniowaniu w poziomie ISO°/85 i w pionowej 180°/100°

Wszystkie montowane elementy w systemie DSO powinny posiadać odpowiednie certyfikaty zgodnie z Polską Normą PN-EN 608492001 oraz obowiązującymi przepisami.

