

Technická specifikace prvků ozvučení

Zákazník: IČO: 16683986, Ing. arch. Kraus Martin
Kotnovská 165/5, 39001 Tábor
Standardní kontakt, Tel: 608 939 919

Zakázka: Vicezónové ozvučení tribuny a atletického oválu v Benešově u Prahy.

Stavba: Běžecský atletický tunel se zázemím

Poznámka: *Pokud se v dokumentaci vyskytují obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek, případně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, jedná se o doporučené řešení (vymezení stávajícího standardu) a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně, srovnatelné řešení.*

Kat. č.:	Popis položky	Množství	Mj
	Hlasatelna:		
27 798	JPA 6240 rozhlasová ústřednamaticová, výkon 6x 240 W, výstup na 6 zón v režimu 100 V nebo 8 - 16 ohm. 6 vestavěných zesilovačů tř. D, 2 vstupy Mic / Line s konektorem XLP sem. / Jack 6,3 nesym., 2 vstupy Aut stereo konektory RCA Cinch, 1 vstup Priority Mic kin. Jack 6,3 nesym., 1 vstup Emg In mono, 1 vstup Emg Tigger (vnitřní audio modul), 6 vstupů pro napojení nástěnných lokálních ovladačů, 6 výstupů Zone Line Output (RCA Cinch) s výt. úrovní 850 mV, min. zátěž. impedance 600 ohm, 1 výstup Monitor Line Output, 1 výstup na sluchátka (Jack 6,3), připojení do Wifi standardu IEEE802.11	1	ks
27 905	PA 120 přepážkový mikrofon s výběrem	1	ks
21 904	MBC 840 bezdrátový mikrofon diverzitní ruční	1	ks
21 905	MBC 940 bezdrátový mikrofon diverzitní náhlavní / klopový	1	ks
03 480	ARS 491 reprosoustava	1	ks
	-		
	Tribuna:		
210011	DPT 612 sloupová reprosoustava; 6,5" reproduktory, zatížitelnost 20 / 40 W rms/max., impedance min. 500 ohm, ekv. citlivost 94 dB / 1W, 1 m, frek. pásmo 140 - 15 000 Hz, krytí IP 44, rozměry 227/520/125 mm	8	ks
	-		
	Běžecský tunel:		
210019	RP 81x81; pohledový reproduktor (instalace zápuštná do předstěny); basový reproduktor 6,5", výškový 0,75" kalotový, membrána kevlarová, výkon rms / max. bez transf. 50 / 100 W, ekv. citlivost 88 dB / 1 W, 1 m, frek. pásmo 55 - 20 000 Hz, tvar čtvercový se zaoblenými rohy, rozměry 240/240/86 mm (montážní otvor 204/204 mm)	6	ks
12 094	PT 250 převodní transformátor 25 W	6	ks
27 799	JPA 6120C nástěnný ovladač	1	ks
	-		
	Atl.ovál (z před.hrany tribuny):		
21 662	SC 60AH reentrantní reproduktor; výkon rms 50 W / 100 V, výkonové odbočky 50 - 25 - 12,5 - 9 - 4,5 - 2,6 W, vstup. impedance min. 200 ohm, ekv. citlivost 99 dB / 1W, 1 m, frek. pásmo 90 - 20 000 Hz, krytí IP 66, rozměry 362/252/310 mm	8	ks
	-		
	Společ.místnost:		
210014	RPT 122 podhledový reproduktor; (instalace zápuštná do podhledu SDK; basový reproduktor 8", výškový 1" kalotový, membrána kevlarová, výkon rms / max. bez transf. 60 / 100 W, ekv. citlivost 90 dB / 1 W, 1 m, frek. pásmo 40 - 20 000 Hz, tvar kulatý, rozměry D 280/90 mm (montážní otvor 245 mm)	4	ks
	-		
	Recepce:		
210014	RPT 122 podhledový reproduktor; (instalace zápuštná do podhledu SDK; basový reproduktor 8", výškový 1" kalotový, membrána kevlarová, výkon rms / max. bez transf. 60 / 100 W, ekv. citlivost 90 dB / 1 W, 1 m, frek. pásmo 40 - 20 000 Hz, tvar kulatý, rozměry D 280/90 mm (montážní otvor 245 mm)	2	ks
	-		
	Kabeláž, instalační materiál:		
12962	Reproduktorová dvoulinka 2x 1,5 mm ²	150	bm
12963	Reproduktorová dvoulinka 2x 1,5 mm ²	150	bm
	elektroinstalační ohebná trubka 25mm, samozhášivá, střední mechanická odolnost vč. příchytěk, šroubů a spojovacího materiálu	300	bm
	-		
	Služby:		
	Realizační dokumentace dodavatele	1	kpl
	Funkční zkoušky a uvedení do provozu	1	kpl
	Zaškolení obsluhy a údržby, vyhotovení návodu k užívání	1	kpl
	Dokumentace skutečného provedení	1	kpl

Dodací podmínky: 1 týden po potvrzení objednávky

Dopravní podmínky: dopravní služba

Platební podmínky: bankovní převodem

Platnost nabídky do: 11.7.2020 13:43:37