



ISO 9001



ISO 27001



IQNet SR-10



Cro Cert

Temeljem članka 2. stavka 2., članka 4. i članka 5. Odluke o lokacijama i uvjetima za održavanje javnih skupova i manifestacija na području grada Pule pri održavanju kojih postoji mogućnost prekoračenja dopuštenih razina buke („Službene novine” Grada Pule br. 11/13) i članka 61. Statuta Grada Pula-Pola („Službene novine” Grada Pule br. 7/09. 16/09. 12/11 i 01/13), Gradonačelnik Grada Pule dana 16. lipnja 2017. godine, donosi



Zaključak
o određivanju maksimalne razine buke u vrijeme održavanja
javne glazbene manifestacije „Lunes Lento – piano improvizations“

I.

Utvrđuje se da će ugostiteljski obrt FAKTOR „Cyber cafe“, Flanatička 14, 52100 Pula, na navedenoj adresi, 21. lipnja 2017. godine organizirati javnu glazbenu manifestaciju „Lunes Lento – piano improvizations“, a na kojoj će nastupiti Carlos Fagino, u trajanju od pet sati, s početkom u 21:00 sat i završetkom u 02:00 sati.

II.

Najviša dopuštena emisijska razina buke na traženoj lokaciji tijekom održavanja manifestacije iz točke I. ovog Zaključka iznosi do $LA_{eq} = 90\text{dB(A)}$, srednje vršne razine $LA_{01} = 100\text{dB(A)}$ te se odobrava isključivo za vremensko razdoblje od 21:00 do 02:00 sata, u vrijeme koje su uključene i tonske probe, kao i odlazak posjetitelja.

III.

Odredbe definirane točkama I. i II. ovog Zaključka odnose se isključivo na razinu buke i ne uređuju radno vrijeme ugostiteljskog objekta na navedenoj lokaciji.

IV.

Ovaj Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

KLASA:351-01/17-01/101

URBROJ:2168/01-03-04-PJ001-17-3

Pula, 16. lipnja 2017.

GRADONAČELNIK
Boris Miletić

OBRAZLOŽENJE

Člankom 61. Statuta Grada Pula-Pola („Službene novine Grada Pule“ br. 7/09, 16/09 i 12/11, 1/13), Gradonačelnik Grada Pule donosi akte iz svog djelokruga.

Temeljem članka 2. stavka 2, Odluke o lokacijama i uvjetima za održavanje javnih skupova i manifestacija na području grada Pule pri održavanju kojih postoji mogućnost prekoračenja dopuštenih razina buke - u daljnjem tekstu Odluke (Službene novine Grada Pule br. 11/13), javni skupovi i manifestacije se mogu organizirati i na drugim lokacijama, pod uvjetima koji nisu definirani Odlukom. U takvim se slučajevima, za svaku manifestaciju zasebno, uvjeti definiraju Zaključkom kojeg donosi Gradonačelnik.

Sukladno članku. 4. stavku 1. Odluke, najviša dopuštena emisijska razina buke na traženoj lokaciji tijekom održavanja navedene manifestacije iznosi do $LA_{eq} = 90\text{dB(A)}$, srednje vršne razine $LA_{01} = 100\text{dB(A)}$, te se odobrava isključivo za vremensko razdoblje od 21:00 do 02:00 sati, u vrijeme koje su uključene i tonske probe, kao i odlazak posjetitelja.

Također, sukladno. članku 5. stavku 1. Odluke, uporaba elektroakustičkih i akustičkih uređaja na otvorenom u objektima registriranim za obavljanje ugostiteljske djelatnosti dopuštena je najdulje do 24 sata, osim ako vrijeme uporabe tih uređaja Gradonačelnik produži Zaključkom. Stavkom 2. istog članka definirano je da maksimalna razina buke dozvoljena u ugostiteljskim objektima mora biti sukladna Pravilniku o najviše dopuštenim razinama buke u sredini kojoj ljudi rade i borave, određeno važećom prostorno planskom dokumentacijom na području grada Pule.

Dana 12. lipnja 2017. godine, u Upravni odjel za prostorno uređenje, komunalni sustav i imovinu zaprimljen je zahtjev ugostiteljskog obrta FAKTOR „Cyber cafe“, Flanatička 14, 52100 Pula, kojim se traži da se na navedenoj adresi, ugostiteljskom objektu FAKTOR „Cyber cafe“ dozvoli prekoračenje buke dana 21. lipnja 2017. godine s početkom u 21:00 sat i završetkom u 02:00 sata, a povodom održavanja javne glazbene manifestacije klavirskog koncerta „Lunes Lento – piano improvizations“, a na kojoj će nastupiti Carlos Fagino. Traženo vrijeme trajanja manifestacije je pet sati.

Odredbe definirane točkama I. i II. ovog Zaključka odnose se isključivo na razinu buke i ne uređuju radno vrijeme ugostiteljskog objekta na navedenoj lokaciji.

Slijedom navedenog, predlaže se donošenje ovog Zaključka.

Pripremio: Petar Jović, mag.ing.agr.

P.O. GRADONAČELNIKA
Giordano Škuflić, dipl.ing.grad.