



Váš dopis č. j.: sine
Ze dne: 30.10.2017
Naše č. j.: HSHMP 55876/2017
Sp. zn.: S-HSHMP 50850/2017
Vyřizuje: Bc. Michaela Štěpánková
Ing. Tereza Obrdlíková
Tel.: 233 087 747, 233 087 736
E-mail: michaela.stepankova@hygp Praha.cz
tereza.obrdlikova@hygp Praha.cz
V Praze dne: 6.11.2017

Pan
Ing. Otakar Hereš
Evropská 96
160 00 Praha 6

Dokumentace na akci - „RADIOKAVÁRNA ON AIR“, Vinohradská 1409/12, Praha 2 – závazné stanovisko - souhlas

Hygienická stanice hlavního města Prahy jako dotčený správní úřad podle § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, posoudila na základě podání ze dne 4.10.2017 pana Ing. Otakara Hereše, Evropská 96, Praha 6 (zmocněn plnou mocí CMC architects, a.s., Jankovcova 1037/49, Praha 7) dokumentaci na akci - „RADIOKAVÁRNA ON AIR“, Vinohradská 1409/12, Praha 2, s následným doplněním ze dne 30.10.2017.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Hygienická stanice hlavního města Prahy toto závazné stanovisko:

S návrhem dokumentace na akci - „RADIOKAVÁRNA ON AIR“, Vinohradská 1409/12, Praha 2, s provozem v denní i noční době se

s o u h l a s í .

Souhlas se váže na splnění takto stanovených podmínek:

1.) Před započítáním užívání stavby musí být doložen doklad o zaregulování vzduchotechniky na projektované parametry, podložený měřením.

2.) Před započítáním užívání stavby musí být Hygienické stanici hlavního města Prahy předložen doklad podložený měřením hluku, provedeném držitelem osvědčení o akreditaci nebo držitelem autorizace, prokazující, že z provozu vzduchotechniky, fan-coil jednotek a čerpadel kavárny není překročen v chráněném venkovním prostoru staveb hygienický limit v ekvivalentní hladině akustického tlaku $A_{L_{Aeq,8h}}$ 50 dB stanovený pro dobu od 6,00 do 22,00 hodin, při obsahu tónové složky 45 dB a $L_{Aeq,1h}$ 40 dB v době 22.00-6.00 hod, při obsahu tónové složky $L_{Aeq,1h}$ 35 dB.

Odůvodnění:

Dne 4.10.2017 předložil a dne 30.10.2017 doplnil pan Ing. Otakar Hereš, Evropská 96, Praha 6 (zmocněn plnou mocí CMC architects, a.s., Jankovcova 1037/49, Praha 7) dokumentaci na akci - „RADIOKAVÁRNA ON AIR“, Vinohradská 1409/12, Praha 2.

Účelem objektu je kavárna, ze které bude provozováno občasné rozhlasové vysílání. Český rozhlas potřebuje prostor pro fyzickou interakci s veřejností místo, kde se lidé a rádiová sféra mohou vzájemně setkávat a inspirovat. Neformální kavárnu, kde mohou být živá rozhlasová vysílání, kulturní a společenské akce, kvalitní kavárenský provoz a kde si lidé mohou posedět v příjemném prostředí. Kavárna se bude nacházet v severní části budovy ČRo. Prostor bude sloužit jako kavárna a bar.

Sortiment: příprava a výdej teplých a studených nápojů, včetně alkoholických a podávání dovážených dezertů.

Počet zaměstnanců: 2 osoby (dvousměnný provoz = celkem osob v provozu 4), brigádní výpomoc.

Provozní doba: od 6.00 do 00.00 hodin (krátký/dlouhý týden).

Počet míst k sezení: 42 míst

Kavárna sestává z prostor: **vstupní hala, zádveří, bar** (barový pult - 4x chladnička, odkapávač + dřez na mytí provozního nádobí, kávovar, mytí rukou, mytí stolního nádobí s dřezem a myčkou, pípa na dva druhy piva, chlazení a prostor na 3 KEG sudy, umyvadlo na Spülboy, prostor na sklenice, pokladna); vedle barového pultu je vinotéka a vitrína na dorty; odbytový prostor kavárny; **chodba; úklidová komora** (s výlevkou), **WC invalidé, WC pro ženy, WC pro muže, sklad nápojů, WC pro zaměstnance** (kabina, předsíň s umyvadlem), **šatna personálu**.

Zásobování probíhá přes přední vchod. Zásoby jsou rozděleny dle druhovosti a transportovány do skladu, do příslušných vitrín, nebo do úložných prostor na baru. **V provozu se nebude zpracovávat maso ani zelenina, proto se nepočítá s přípravkami.**

Osvětlení: Umělé osvětlení vnitřního prostor objektu bude navrženo dle požadavků investora a architekta svítidly s intenzitou v souladu s ČSN EN 12464-1 a ČSN 33 2130. Umělé osvětlení bude zřízeno v každé místnosti, kde bude zajišťovat rovnoměrné osvětlení celé místnosti na srovnávací rovině. K celkovému osvětlení jsou navržena svítidla s LED zdroji.

Větrání: vzduch je odsáván nad podhledem, kam se bude dostávat přes otvory v podhledu, které jsou po celé ploše kavárny a tudíž se veškerý vzduch neodvádí přes barovou část.

Odbytový prostor s barem- přívod 2100 m³/hod, odvod 2100 m³/hod; šatna – odvod 80 m³/hod; WC kabina pro zaměstnance - odvod 80 m³/hod; větrání na WC pro zákazníky a v úklidové komoře je stávající, již zkolaudované. Vzduch bude nasáván přes protidešťovou žaluzii **nad oknem ze sociálního zázemí** z prostoru dvora (stejně jako stávající VZT jednotka). **Sociální zázemí je větráno nuceně podtlakově a tudíž se otevírání oken nepředpokládá.**

Podmínka č. 1.) směřuje k zajištění vyhovujících mikroklimatických podmínek.

Podmínka č. 2.) vyplývá z § 30 odst. (1), (2) a (3) a § 34 odst. (1) a (2) zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a podle § 12 odst. 3 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací ve znění pozdějších předpisů.

Upozorňuji, že souhlasné stanovisko k projektové dokumentaci nenahrazuje souhlas k užívání stavby.

MUDr. Hana Kunstovná
vedoucí oddělení hygieny výživy

v z. MUDr. Zdeňka Shumová
ředitelka odboru hygieny výživy
a předmětů běžného užívání
„podepsáno zaručeným elektronickým podpisem“