



**HYGIENICKÁ
STANICE
HLAVNÍHO MĚSTA
PRAHY**

Váš dopis č. j.: -

Ze dne: -

Naše č. j.: HSHMP 61431/2024

Sp. zn.: S-HSHMP 55840/2024

Vyřizuje: Ing. Obrdlíková, Ing. Kočová

Územní pracoviště: Dukelských hrdinů 11, Praha 7

Tel.: 221 437 536, 221 437 553

E-mail: tereza.obrdlikova@hygpraha.cz

V Praze dne: 13. 12. 2024

Počet stran/příloh: 2/0

Český rozhlas

v zastoupení

Ing. Jaroslav Borovička – společnost

Frýdlantská 1298/6

182 00 Praha 8

ID DS: 4qiqmdx

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci ke společnému povolení stavby Modernizace hlavního přepojovače – Český rozhlas, Římská 13, Praha 2

Na základě žádosti stavebníka Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, IČ: 45245053 v zastoupení plnou mocí Ing. Jaroslavem Borovičkou, Frýdlantská 1298/6, Praha 8, IČ: 69475644, doručené dne 22. 10. 2024 a doplněné dne 26. 11. 2024, posoudila Hygienická stanice hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“) jako dotčený správní úřad podle § 77 ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon 258/2000 Sb.“), předložený návrh k projektové dokumentaci ke společnému povolení stavby Modernizace hlavního přepojovače – Český rozhlas, Římská 13, Praha 2.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává HSHMP toto **závazné stanovisko**:

S návrhem k projektové dokumentaci ke společnému povolení stavby Modernizace hlavního přepojovače – Český rozhlas, Římská 13, Praha 2

se s o u h l a s í .

V souladu s § 77 zákona 258/2000 Sb. je souhlas vázán na splnění takto stanovených podmínek:

- 1) Před započítáním užívání stavby musí být HSHMP předložen akreditovaný nebo autorizovaný protokol měření hluku z provozu chlazení, který prokáže dodržení hygienických limitů hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní i noční době.
- 2) Před započítáním užívání/ke kolaudaci stavby budou HSHMP předloženy doklady o funkčnosti a zregulování vzduchotechnického zařízení s uvedením naměřených hodnot množství vyměňovaného vzduchu dokládající, že toto zařízení zajišťuje dostatečnou výměnu vzduchu ve všech nově vzniklých místnostech, podložené měřením.
- 3) Před započítáním užívání/ke kolaudaci stavby bude HSHMP předložen doklad o měření elektrického osvětlení, který objektivně doloží, že pracovní prostory nově zřízeného řídicího dispečinku mají zajištěné normové hodnoty podle náročnosti vykonávané práce na zrakovou činnost, a to udržované osvětlenosti (E_m), rovnoměrnosti osvětlení (U_o), oslnění (R_{UG}) a indexu podání barev (R_a).

Odůvodnění:

Stavebník v zastoupení předložil projektovou dokumentaci ke společnému řízení výše uvedené stavby, kterou zpracoval generální projektant Ing. Jaroslav Borovička, Bohuslava ze Švamberka 8, Praha 4 v 08/2024 bez uvedeného čísla zakázky.

HSHMP dne 22. 11. 2024 pod č.j. HSHMP 55840/2024 vyzvala stavebníka k doplnění údajů a informací. Tyto informace byly doplněny dne 26. 11. 2024.

HSHMP předloženou dokumentaci posoudila z hlediska zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví podle zákona 258/2000 Sb. a prováděcích právních předpisů.

Předmětem projektové dokumentace jsou stavební úpravy prostor stávajících tří kanceláří v 7. NP budovy Římská 13 za účelem vybudování nového přepojovače, který bude proveden v obdobném dispozičním řešení jako stávající. Úprava bude spočívat ve sloučení dvou kanceláří vybouráním dělicí nenosné konstrukce, touto úpravou vznikne hlavní prostor, ve kterém budou umístěny nové technologické stojany ve dvou řadách v celkovém počtu 12 kusů. Z třetí kanceláře bude vybudován nový řídicí dispečink, který budou obsluhovat 2 zaměstnanci v režimu 24/7.

Větrání nově vzniklých prostor zůstává stejné, jak přirozené okny, tak nucené (přívod i odvod vzduchu). Pro větrání přepojovače se využije stávající VZT centrální zařízení pracující s upraveným vzduchem v množství 120 m³/hod. Místnosti jsou vytápěny a chlazeny parapetními fancoily. Místnosti jsou stíněné pomocí slunolamů. Okna budou opatřena vnitřními žaluziemi. Elektrické osvětlení prostor bude zajištěno stropními LED svítidly. K záměru byl doložen výpočet osvětlení ze dne 25. 11. 2024, který dokládá návrh osvětlení pro pracovní prostor řídicího dispečinku dle normových požadavků.

V projektové dokumentaci je uvedeno, že stavební práce budou prováděny tak, aby byly dodrženy hygienické limity hluku, dané v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády č. 272/2011 Sb“)

Vzhledem k tomu, že posuzovaná předložená dokumentace je v souladu s požadavky právních předpisů ochrany veřejného zdraví, bylo vydáno souhlasné stanovisko.

Podmínka č. 1 byla stanovena pro zajištění ochrany obyvatel před hlukem a opírá se o § 30 zákona č. 258/2000 Sb. § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb.

Podmínka č. 2 byla stanovena dle § 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovně právních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovně právní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), ve spojení s § 41, 42 a § 54 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NV č. 361/2007 Sb.“).

Podmínka č. 3 byla stanovena dle § 2 zákona č. 309/2006 Sb. ve spojení s § 45 a 45a NV č. 361/2007 Sb.

Ing. Tereza Obrdlíková

odborný rada oddělení hygieny obecné a komunální I.

„podepsáno kvalifikovaným elektronickým podpisem“



Doložka z konverze dokumentu do listinné podoby – na žádost

Dokument 61431_2024_spolecne_povoleni_Modernizace_hlavniho_pripojovace_Cesky_rozhlas_Rimska_13_Praha_2.pdf vznikl převedením elektronického dokumentu do listinného dokumentu pod pořadovým číslem 169080484-363121-241213121259. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 2

Vstupní dokument byl:

podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem. Ověření podpisu 13.12.2024 11:25:46. Podpis byl shledán platným a integrity dokumentu nebyla porušena nebo jinak změněna. Ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 13.12.2024 11:12:46. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis 01 68 0A D8, který byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s. p. pro podepisující osobu Ing. Tereza Obrdlíková, odborný rada, 2678, HOK, Hygienická stanice hlavního města Prahy se sídlem v Praze. Podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost kvalifikovaného časového razítka byla ověřena dne 13.12.2024 11:25:46. Údaje o časovém razítku: 13.12.2024 11:25:46, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko 01 40 9B 12, kvalifikovaný poskytovatel: PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p..

Dokument neobsahuje vizualizaci podpisu.

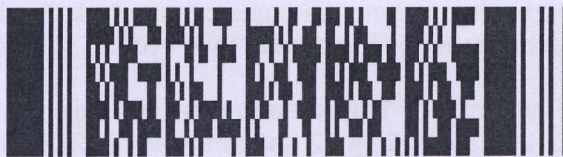
Konverzi provedl subjekt: Městská část Praha 4, IČ: 00063584

Pracoviště: IC Náměstí Hrdinů

Datum vyhotovení: 13.12.2024

Jméno, příjmení a podpis úředníka: JANA VEJSADOVÁ

Otisk úředního razítka:



169080484-363121-241213121259

Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 01 68 0A D8, do provedení konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.