

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 20.8.2018

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 44276/2018/KA/HP

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 45125/2018/KA/HP

VYŘIZUJE: Grim

TEL.: 596 397 228

E-MAIL: petr.grim@khsova.cz

DATUM: 3. září 2018

KOHL Architekti s.r.o.

28. října 960/178

709 00 Ostrava – Mariánské Hory

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, jako místně a věcně příslušný správní úřad podle § 82 odst. 1 a 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 č. 258/2000 Sb.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 zákona č. 258 /2000 Sb. a § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), posoudila žádost společnosti Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se sídlem Dlážděná 1003/7, Praha 1 – Nové Město, IČ 70994234, v zastoupení zmocněncem KOHL Architekti s.r.o., se sídlem 28. října 960/178, Ostrava – Mariánské Hory, IČ 28597931, zastoupené ing. arch. Danielem Labuzíkem, na základě plné moci ze dne 17.8.2018, podáním ze dne 22.8.2018, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení stavby „Rekonstrukce výpravní budovy žst. Havířov“.

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě vydává v řízení podle § 149 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 82 odst. 2, písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací pro stavební řízení stavby „Rekonstrukce výpravní budovy žst. Havířov“

s o u h l a s í .

V souladu s § 77 zákona č. 258/2000 sb. a § 4 odstavce 6 zákona č. 183/2006 Sb. se souhlas váže na splnění následujících podmínek:

- 1) Využití nové nájemní jednotky bude, po upřesnění jejího účelu užívání, samostatně projednáno s Krajskou hygienickou stanicí MSK.
- 2) Ke kolaudaci stavby budou předloženy vyhovující výsledky měření umělého osvětlení provedené v místnostech – 1,04, 1,05, 1,18, 1,19, 1,20, 1,21, 1,25, 1,39, 1,44, 2,03, 2,04, 2,24, 2,35, 2,37, 2,42.

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

web: www.khsova.cz

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00

Odůvodnění:

Na základě žádosti společnosti Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se sídlem Dlážděná 1003/7, Praha 1 – Nové Město, IČ 70994234, podáním ze dne 22.8.2018, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení stavby „Rekonstrukce výpravní budovy žst. Havířov“ posoudila Krajská Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce výpravní budovy, která bude probíhat ve dvou etapách. Etapa A – kompletní vnitřní rekonstrukce, realizace nové odbavovací haly pro cestující a zázemí personálu ČD a.s. a REGIOJET. Etapa B – rekonstrukce odbavovací haly a budovy restaurace.

SO-01 Výpravní budova. Objekt výpravní budovy bude zachován, dojde k celkové opravě obvodového pláště, výměně výplní otvorů a k zateplení. Budou provedeny nové provozní elektroinstalace a provozní osvětlení, rozvody technické infrastruktury. V tomto stavu bude objekt odbavovací haly a bývalé restaurace zakonzervován pro další budoucí využití.

Provozně administrativní část bude předmětem dispozičních úprav, kdy v 1. PP budou umístěno zázemí pro komerční provoz (2 šatny, sprcha, umývárna a 2 x toaleta), v 1. NP bude odbavovací hala – pokladna, kancelář a čekárna REGIOJET, 2 místnosti transformátorů, rozvodna VN22, vstup pro zaměstnance, pro pracovníky ČD RP ZAP zázemí, šatna, umývárna + WC, sprcha, denní místnost, kuchyňský kout, odpočinková místnost vlakových čet, pracoviště ČD RP ZAP (úschovna + informace, mezinárodní pokladna, 2 vnitrostátní pokladny, pokladna – rezerva), kancelář sdělovací, reléová místnost, místnost ČD DKV, ČD DKV – WC + umývárna, sprcha, místnosti SSZT (šatna, umývárna, sprcha, WC), WC s umývárnou, kolárna, SEE/SŽE baterie, SSZT sklad, denní místnost bezpečnostní agentury, úklidová komora, SSTZ rozvaděče slaboproudu, toalety pro veřejnost (místnost obsluhy, denní místnost obsluhy, umývárny ženy, umývárny muži, WC kabinky pro muže a ženy, WC kabinka pro imobilní, pisoáry muži, úklidová místnost se skladem) a nový nájemní prostor. V 2. NP budou prostory SŽDC OŘ – dopravní kancelář, kuchyňský kout, hlasatelna, rozvaděč a sklad, šatny, denní místnost, sprchy, toalety pro muže a ženy, kuchyňský kout, úklidová komora, kancelář ČD CARGO + sprcha a toaleta, prostory společnosti REGIOJET (sklad, kuchyňský kout, sklad uniforem, denní místnost strojvedoucích, 2 kanceláře, zasedací místnost, kuchyňka, šatna, sprchy, toalety), kancelář EPS a serverovna EPS, prostor v 3. NP nebude využit.

Zdrojem tepla pro zajištění tepelné energie v objektu pro vytápění a větrání bude i po rekonstrukci objektu původní předávací stanice umístěna v suterénu objektu. Z hlediska vytápění bude objekt nově členěn na 5 topných okruhů: vzduchotechnika; otopná tělesa 3. NP; otopná tělesa 2. NP – REGIOJET; otopná tělesa – ostatní prostory; rezerva pro stávající výpravní halu.

Nucené větrání bude zajištěno následujícími zařízeními – 1. Větrání zázemí 1. PP sloužící k nucenému, rovnotlakému větrání šaten a sanitárních zařízení, 2. Větrání veřejných WC v 1. NP, zařízení sloužící k podtlakovému větrání veřejných WC, úhrada odsátého vzduchu je řešena z chodby přes dveře bez prahu nebo dveřní mřížky, 3. Dveřní clony sloužící k zabránění vnikání venkovního vzduchu do vnitřních prostor přes vstupní dveře v letním i zimním období, 4. Větrání pokladny Regiojet, zařízení slouží k přívodu čerstvého vzduchu do prostoru čekárny a pokladny Regiojet; větrání je navrženo jako přetlakové, 5. Větrání transformátorů v 1. NP, kdy zařízení nahradí současné přirozené větrání, 6. Větrání pokladen ČD, navrhované přetlakové větrání bude sloužit k přívodu čerstvého vzduchu do prostoru pokladen v 1. NP, 7. Chlazení pokladen ČD, zde je navržen malý multi-split systém skládající se ze dvou vnitřních kazetových jednotek a jedné společné venkovní kondenzační jednotky, 8. Větrání šatny a WC ČD v 1. NP – podtlakové větrání, s odvodem vzduchu nad střechu objektu, 9. Odvětrání kuchyněk ČD, řešeno jako podtlakové odvětrání kuchyňky ČD v 1. NP a ČD CARGO v 2. NP přes nástěnný odsavač par, úhrada odsátého vzduchu je řešena okny, 10. a 11. Větrání a chlazení reléové místnosti, 12. Chlazení místnosti rozvaděčů slaboproudu, 13. Větrání zázemí ČD DKV v 1. NP – zařízení slouží k podtlakovému odvětrání WC se sprchou v 1. NP, úhrada vzduchu je řešena z chodby přes dveřní mřížky, 14. Větrání umývárny a WC SSZT v 1. NP, podtlakové větrání s úhradou odsátého vzduchu z okolních místností přes dveřní mřížku a dveře bez prahu, 15. a 16. Větrání místnosti baterií a předsíně baterií, 17. Větrání skladu uniforem Regiojet v 2. NP, podtlakové větrání s úhradou odsátého vzduchu z chodby přes dveřní mřížku, 18. Větrání skladu Regiojet, 19. Větrání zázemí ČD CARGO v 2. NP, zařízení sloužící k podtlakovému větrání WC a předsíně, úhrada odsátého vzduchu řešena z okolních místností přes dveřní mřížky, 20. Odvětrání kuchyňky SŽDC v 2. NP – podtlakové větrání řešeno přes odsavač par, úhrada odsátého vzduchu řešena okny, 21. Větrání úklidu SŽDC v 2. NP – podtlakové větrání úklidové místnosti a úhradou odsátého vzduchu z chodby přes dveře bez prahu, 22. Větrání zázemí SŽDC v 2. NP,

podtlakové větrání koupelen s úhradou odsátého vzduchu z chodby přes dvevní mřížku, 23. Větrání WC SŽDC v 2. NP, podtlakové větrání s úhradou odsátého vzduchu z okolních místností přes dveře bez prahu, 24. Chlazení serverovny v 2. NP, 25. Odvětrání kuchyňky Regiojet v 2. NP, podtlakové větrání zajištěno přes odsavač par, úhrada odsátého vzduchu zajištěna okny, 26. a 27. Větrání zázemí a sprchy Regiojet v 2. NP, podtlakové větrání s úhradou odsátého vzduchu z chodby přes dvevní mřížky, 28. Větrání zasedací místnosti Regiojet v 2. NP – navržená výměna vzduchu vychází z maximálního počtu osob v místnosti (14), větrání je zajištěno pomocí kompaktní větrací jednotky.

Výsledky měření umělého osvětlení budou sloužit pro ověření navrženého osvětlení dle požadavků § 45 nařízení vlády č. 361/2007 Sb. v platném znění, kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci.

Předložená projektová dokumentace odpovídá, při respektování shora uvedených podmínek, požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a souvisejících předpisů.

Ing. Stanislav Galuszka v.r.
vedoucí oddělení hygieny práce
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě

Rozdělovník:

Počet výtisků vyhotoveného dokumentu: 2

1x adresát, 1 list DS

1x KHS, oddělení HP, 1+2