



Váš dopis č. j. 3620/173/2018

Ze dne 20. 12. 2018

Naše č. j. HSHMP/20297/2018

Spis. Zn. S HSHMP/20297/2018

Vyřizuje: Ondřej Dobiasák

Tel. 296 336 756

E-mail: [ondrej.dobiasak@hyppraha.cz](mailto:ondrej.dobiasak@hyppraha.cz)

V Praze dne 11. 3. 2019

Počet stran/příloh: 6/0

Inženýring TKB a. s.

Branická 514/140

147 00 Praha 4

ID DS: n2mekv9

**„Stavba městského okruhu - Tunelový komplex Blanka (stavby č. 9515 Myslbekova – Prašný most, č. 0080 Prašný most – Špejchar a č. 0079 Špejchar – Pelc/Tyrolka)“ - Závazné stanovisko ke kolaudačnímu řízení**

Na základě žádosti Inženýring TKB a. s., Branická 514/140, 147 00 Praha 4, posoudila Hygienická stanice hlavního města Prahy, (dále jen „HSHMP“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 ve spojení s § 82 odstavec 2 písmeno 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.“), předloženou žádost o stanovisko ke kolaudačnímu řízení vedeného podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, na stavbu „Stavba městského okruhu - Tunelový komplex Blanka (stavby č. 9515 Myslbekova – Prašný most, č. 0080 Prašný most – Špejchar a č. 0079 Špejchar – Pelc/Tyrolka)“ a vydává toto

závazné stanovisko, platné do 31. 8. 2020:

S uvedením do trvalého provozu stavby „Stavba městského okruhu - Tunelový komplex Blanka (stavby č. 9515 Myslbekova – Prašný most, č. 0080 Prašný most – Špejchar a č. 0079 Špejchar – Pelc/Tyrolka)“

**se souhlasí.**

Odůvodnění:

Dne 21. 12. 2018 požádala společnost Inženýring TKB a. s. o vydání stanoviska ke kolaudačnímu řízení stavby „Stavba městského okruhu - Tunelový komplex Blanka (stavby č. 9515 Myslbekova – Prašný most, č. 0080 Prašný most – Špejchar a č. 0079 Špejchar – Pelc/Tyrolka)“, jejíž součástí byly následující dokumenty:

- Protokoly o zkoušce vydané v listopadu 2015 z 24-hodinového měření počáteční akustické situace před spuštěním zkušební provozu stavby, vypracované zkušební laboratoří PUDIS a. s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, autorizovaná laboratoř A0080101414,
  - 20150731/04G2 v místě M1 – Bělohorská 2067/209, Praha – Břevnov;
  - 20150731/05G2 v místě M2 – Patočkova 1459/73, Praha – Břevnov;
  - 20150731/06G2 v místě M3 – Za Hládkovem 678/16, Praha – Střešovice;
  - 20150731/07G2 v místě M4 – Nad Octárnou 402/3, Praha – Střešovice;
  - 20150731/08G2 v místě M5 – Pátkova 2135/1, Praha – Libeň;
  - 20150731/09G2 v místě M6 – Milady Horákové 305/131, Praha – Hradčany;
  - 20150731/10G2 v místě M7 – Svatovítská 504/2, Praha – Dejvice;
  - 20150731/11G2 v místě M8 – Podbabská 994/8, Praha – Bubeneč;
  - 20150731/12G2 v místě M9 – Evropská 1480/45, Praha – Dejvice;
  - 20150731/13G2 v místě M10 – Evropská 611/77, Praha – Vokovice;
  - 20150731/14G2 v místě M11 – Milady Horákové 851/84, Praha – Bubeneč;
  - 20150731/15G2 v místě M12 – Nad Štolou 384/20, Praha – Holešovice;
  - 20150731/16G2 v místě M13 – Kostelní 363/22, Praha – Holešovice;
  - 20150731/17G2 v místě M14 – Veletržní 302/40, Praha – Bubeneč;
  - 20150731/18G2 v místě M15 – Veletržní 207/11, Praha – Holešovice;
  - 20150731/19G2 v místě M16 – Šimáčkova 1378/2, Praha – Holešovice;
  - 20150731/20G2 v místě M17 – Bubenská 1159/15, Praha – Holešovice;
  - 20150731/21G2 v místě M18 – 5. Května 1142/10, Praha – Nusle;

- 20150731/22G2 v místě M19 – 24 h – Čtyřdílná 1128/2, Praha - Záběhllice;
- 20150731/23G2 v místě M20 – 24 h – U Elektrárny 137/2, Praha - Holešovice;
- 20150731/24G2 v místě M21 – 24 h – Tovární 1426/4, Praha - Holešovice;
- 20150731/25G2 v místě M22 – 24 h – Povltavská 150/22, Praha - Troja;
- 20150731/26G2 v místě M23 – 24 h – V Holešovičkách 1578/22, Praha - Libeň;
- 20150731/27G2 v místě M24 – 24 h – V Holešovičkách 1159/23, Praha - Libeň;
- 20150731/28G2 v místě M25 – 24 h – Kandertova 1885/1, Praha - Libeň;
- 20150731/29G2 v místě M26 – 24 h – náměstí Na Balabence 1432/5, Praha - Libeň;
- 20150731/30G2 v místě M27 – 24 h – Českomoravská 1602/11, Praha - Libeň;
- 20150731/31G2 v místě M28 – 24 h – U Harfy 229/14, Praha - Vysočany;
- 20150731/32G2 v místě M29 – 24 h – Poděbradská 597/67, Praha – Hloubětín.

Protokoly o zkoušce vydané v listopadu a prosinci 2017 z 24-hodinového měření akustické situace po spuštění zkušebního provozu stavby, vypracované zkušební laboratoří PUDIS a s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, autorizovaná laboratoř A0080101414:

- 20170731/07G2 v místě M1 – Bělohorská 2067/209, Praha – Břevnov;
- 20170731/08G2 v místě M2 – Patočkova 1459/73, Praha – Břevnov;
- 20170731/09G2 v místě M3 – Za Hládkovem 678/16, Praha – Střešovice;
- 20170731/10G2 v místě M4 – Nad Octámou 402/3, Praha – Střešovice;
- 20170731/41G2 v místě M5 – Pátkova 2135/1, Praha – Libeň;
- 20170731/11G2 v místě M6 – Tychonova 297/22, Praha - Hradčany;
- 20170731/12G2 v místě M7 – Svatovítská 504/2, Praha – Dejvice;
- 20170731/13G2 v místě M8 – Podbabská 994/8, Praha - Bubeneč;
- 20170731/14G2 v místě M9 – Evropská 1480/45, Praha - Dejvice;
- 20170731/15G2 v místě M10 – Evropská 611/77, Praha - Vokovice;
- 20170731/16G2 v místě M11 – Milady Horákové 851/84, Praha - Bubeneč;
- 20170731/17G2 v místě M12 – Nad Štolou 384/20, Praha - Holešovice;
- 20170731/18G2 v místě M13 – Kostelní 363/22, Praha - Holešovice;
- 20170731/19G2 v místě M14 – Veletržní 302/40, Praha - Bubeneč;
- 20170731/20G2 v místě M15 – Veletržní 404/6, Praha - Holešovice;
- 20170731/21G2 v místě M16 – Šimáčkova 1378/2, Praha - Holešovice;
- 20170731/22G2 v místě M17 – Bubenská 1159/15, Praha - Holešovice;
- 20170731/23G2 v místě M18 – 5. května 1142/10, Praha - Nusle;
- 20170731/24G2 v místě M19 – Čtyřdílná 1128/2, Praha - Záběhllice;
- 20170731/25G2 v místě M20 – U Elektrárny 137/2, Praha - Holešovice;
- 20170731/26G2 v místě M21 – Tovární 1426/4, Praha - Holešovice;
- 20170731/42G2 v místě M22 – Povltavská 304/30, Praha - Troja;
- 20170731/52G2 v místě M23 – V Holešovičkách 1594/22a, Praha - Libeň;
- 20170731/53G2 v místě M24 – V Holešovičkách 1159/23, Praha - Libeň;
- 20170731/27G2 v místě M25 – Kandertova 1885/1, Praha - Libeň;
- 20170731/28G2 v místě M26 – náměstí Na Balabence 1432/5, Praha - Libeň;
- 20170731/29G2 v místě M27 – Českomoravská 1602/11, Praha - Libeň;
- 20170731/30G2 v místě M28 – U Harfy 229/14, Praha - Vysočany;
- 20170731/31G2 v místě M29 – Poděbradská 597/67, Praha – Hloubětín;
- 20170731/32G2 v místě M30 – Na Vypichu 117/2, Praha - Břevnov;
- 20170731/33G2 v místě M31 – Strakonická 81, Praha – Lahovice;
- 20170731/34G2 v místě M32 – Trojská 340/62, Praha - Troja;
- 20170731/35G2 v místě M33 – Na Petynce 983/30, Praha – Střešovice.

Protokol o zkoušce č. 20170808/37G2 vydaný v červenci 2017 z měření akustické situace v okolí stacionárních zdrojů příslušných stavbě (výdechy VZT), vypracovaný zkušební laboratoří PUDIS a s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, autorizovaná laboratoř A0080101414.

Aktualizace akustické studie – přepoččet hlukových poměrů vydaná v prosinci 2017, zpracovatel PUDIS a s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, číslo zakázky S-16-046.

Zpracování podkladů pro určení hygienických limitů pro hluk z dopravy (Akustická studie – aktualizace), vydané v prosinci 2018, zpracovatel PUDIS a s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, číslo zakázky S-17-016.

- Souhrnná zpráva o měření hluku ve venkovním chráněném prostoru, vydaná v prosinci 2017, zpracovatel PUDIS a s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, číslo zakázky 3-8144-0007-69.
- Dokončené objekty z II. etapy v rámci stavby: Protihluková opatření na objektech V Holešovičkách, Praha 8 v úseku Pelc-Tyrolka – Vychovatelna (TKB – stavba č. 0079 Špejchar – Pelc-Tyrolka), vydáno 19. 12. 2018, vypracováno společností ISTAR s. r. o., Říčanská 2414/7, 101 00 Praha 10.
- Akustická studie – Tunelový komplex Blanka (TKB), stavba č. 0079 Špejchar – Pelc-Tyrolka (prověření akustické situace), vydaná v prosinci 2018, zpracovatel PUDIS a s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, číslo zakázky S-19-016 (prověření dvou objektů II. etapy IPHO V Holešovičkách).

Akustická situace byla sledována v následujících bodech:

M1 – Bělohorská 1067, Praha Břevnov (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní ani noční době, je splněn hygienický limit pro denní i noční dobu pro tzv. Starou hlukovou zátěž (dále jen „SHZ“));

M2 – Patočkova 1459, Praha Břevnov (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní ani noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Patočkova má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 57966/2018 dle §31 zákona (časově omezené povolení k provozování nadlimitního zdroje hluku, dále jen „ČOP“), hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M3 – Za Hládkovem 678, Praha Střešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Patočkova má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 57967/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M4 – Nad Octárnou 402, Praha Střešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu i noční dobu);

M5 – Pátkova 2135, Praha Líbeň (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému navýšení v denní době, v noční době není prokázána změna, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu i noční dobu);

M6 – Tychonova 297, Praha Hradčany (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu i noční dobu);

M7 – Svatovítská 504, Praha Dejvice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo v denní i noční době ke změně, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Svatovítská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 48303/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M8 – Podbabská 994, Praha Bubeneč (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo v denní i noční době ke změně, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Podbabská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 70361/2019 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M9 – Evropská 1480, Praha Dejvice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Evropská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 70355/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M10 – Evropská 611, Praha Vokovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo v denní době ke změně, v noční době k prokazatelnému zlepšení, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Evropská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 70355/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M11 – Milady Horákové 851, Praha Bubeneč (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je plněn hygienický limit SHZ pro denní dobu i noční dobu);

M12 – Nad Štolou 384, Praha Holešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Milady Horákové má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 03322/2019 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M13 – Kostelní 363, Praha Holešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu i noční dobu);

M14 Veletržní 302, Praha Bubeneč (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je plněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Veletržní má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 48290/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M15 – Veletržní 404, Praha Holešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu);

M16 – Šimáčkova 1378, Praha Holešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému zlepšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu);

M17 – Bubenská 1159, Praha Holešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo v denní době ke změně, v noční době k prokazatelnému zlepšení, je splněn hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu);

M18 – 5. Května, Praha Nusle (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace 5. května má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 01999/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M19 – Čtyřdílná 1128, Praha – Záběhlice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu);

M20 – U Elektrárny 137, Praha Holešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k navýšení v denní době, v noční době nedošlo ke změně, je splněn hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu);

M21 – Tovární 1426, Praha Holešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo ke zlepšení v denní době, v noční době nedošlo ke změně, je plněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Argentinská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 48300/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M22 – Povltavská 304, Praha Troja (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k prokazatelnému navýšení v denní i noční době, je plněn hygienický limit pro denní dobu  $L_{Aeq,10h} = 60$  dB a pro noční dobu  $L_{Aeq,Bn} = 50$  dB);

M23 – V Holešovičkách 1594, Praha Libeň (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, je plněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace V Holešovičkách má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 01996/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření po zprovoznění TKB bylo v platnosti ČOP HSHMP 39056.2015;

M24 – V Holešovičkách 1159, Praha Libeň (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k navýšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace V Holešovičkách má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 01996/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření po zprovoznění TKB bylo v platnosti ČOP HSHMP 39056.2015;

M25 – Kandertova 1885, Praha Libeň (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní době, k navýšení v noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu);

M26 – náměstí Na Balabence 1432, Praha Libeň (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo k navýšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu);

M27 – Českomoravská 1602, Praha Libeň (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Českomoravská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 01995/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M28 – U Harfy 229, Praha Vysočany (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů došlo ke zlepšení v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Poděbradská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 01998/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M29 – Poděbradská 597/67, Praha Hloubětín (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní době, v noční době došlo ke zlepšení, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Poděbradská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 01998/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M30 – Na Vypichu 117/2, Praha Břevnov (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, je splněn hygienický limit SHZ pro denní dobu, v noční době překročen limit SHZ před i po zprovoznění TKB), komunikace Bělohorská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 01997/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny,

M31 – Strakonická 81, Praha Lahovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, je překročen hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu, před i po zprovoznění TKB), komunikace Strakonická má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 48295/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny, v době měření bylo v platnosti ČOP č. j. UP/219/1248/1563/217.4/05;

M32 – Trojská 340/62, Praha Troja (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, v denní době je překročen hygienický limit  $L_{Aeq,0h} = 60$  dB, v noční době je dodržen hygienický limit SHZ, před i po zprovoznění TKB), komunikace Trojská má limit určen Rozhodnutím č. j. HSHMP 70408/2018 dle §31 zákona, hodnoty pro noční dobu nejsou překročeny;

M33 – Na Petynce 983/30, Praha Střešovice (dle smyslu odst. 4 §20 NV 272/2011Sb. ve znění pozdějších předpisů nedošlo ke změně v denní i noční době, je dodržen hygienický limit SHZ pro denní i noční dobu, před i po zprovoznění TKB)

Individuální protihluková opatření etapa II je dle předložené dokumentace dokončena s výjimkou dvou objektů – V Holešovičkách 1400 (majitel nesouhlasí s realizací a požaduje finanční kompenzace) a Na Úbočí 1395 (majitel zemřel, stále probíhá dědické řízení). Oba uvedené objekty jsou prověřeny akustickými výpočty. Objekt V Holešovičkách 1400 má nejvíce akusticky zatíženou fasádu v denní době pod hodnotou hygienického limitu a v noční době je vypočtená hodnota hluboce pod limit určený Rozhodnutím č. j. HSHMP 01996/2018 dle §31 zákona. Objekt Na Úbočí 1385 má akusticky nejzatíženější fasádu vzhledem ke komunikaci V Holešovičkách pod hygienickými limity SHZ pro denní i noční dobu

Z předložené dokumentace vyplývá, že byl zhodnocen provoz z hlediska hluku předmětné stavby v rámci povoleného zkušebního provozu / předčasného užívání. HSHMP konstatuje, že po zprovoznění stavby „Stavba mostského okruhu - Tunelový komplex Blanka (stavby č. 9515 Myslbekova – Prašný most, č. 0080 Prašný most – Špejchar a č. 0079 Špejchar – Pelc/Tyrolka)“ nebylo prokázáno překročení hygienických limitů hladiny akustického tlaku (hluku) pro denní a noční dobu v chráněném venkovním/vnitřním prostoru staveb a hygienických limitů hladiny zrychlení vibrací pro denní a noční

dobu v chráněném vnitřním prostoru stavby. Tímto byly splněny podmínky závazného stanoviska ke stavebnímu řízení č. j. HSHMP 58505/2018 ze dne 23. 10. 2018.

Protože předložený návrh je v souladu se zájmy chráněným orgánem ochrany veřejného zdraví podle zvláštních předpisů, mohlo být k uvedení stavby do trvalého provozu vydáno souhlasné závazné stanovisko.

Ing. Eva Moravcová  
vedoucí oddělení územního plánu a hluku z dopravy  
*„podpisem zaručeným elektronickým podpisem“*