



**HYGIENICKÁ  
STANICE  
HLAVNÍHO MĚSTA  
PRAHY**

...STARÁME SE SPOLEČNĚ  
S VÁMI O VAŠE ZDRAVÍ

Váš dopis č.j.: KUJCK 88522/2021  
Ze dne: 09.08.2021  
Naše č.j.: HSHMP 49439/2021  
Spis. zn.: S-HSHMP 49439/2021  
Vyřizuje: Jakub Janota  
Tel.: +420 296 336 783  
E-mail: jakub.janota@hygp Praha.cz  
V Praze dne: 06.09.2021  
Počet stran / příloh: 1 / 3

Krajský úřad  
Jihočeský kraj  
Odbor regionálního rozvoje, územního plánování a  
stavebního řádu



**Oddělení stavebního řádu**

U Zimního stadionu 1952/2  
370 76 České Budějovice

ID DS: kdib3rr  
E-mail: [posta@kraj-jihocesky.cz](mailto:posta@kraj-jihocesky.cz)

**Žádost o stanovisko k odvolacím námítkám, které byly uplatněny v odvoláních proti územnímu rozhodnutí o umístění stavby „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“**

Dopisem podaným dne 12.08.2021 jste Hygienickou stanicí hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“) požádali o stanovisko k odvolacím námítkám, které byly uplatněny v odvoláních proti územnímu rozhodnutí o umístění stavby „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“.

HSHMP by vás ráda touto cestou informovala, že v uvedené věci HSHMP obdržela dne 10.06.2021 žádost Ministerstva zdravotnictví ČR (dále jen „MZČR“) o změnu nebo potvrzení závazného stanoviska HSHMP 55431/2018 ze dne 9. 10. 2018, která byla vydána k projektové dokumentaci pro územní řízení ke stavbě „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“, a to na základě odvolání několika desítek fyzických osob, územně samosprávných celků a spolků proti rozhodnutí o umístění stavby „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“, které vydal Úřad městské části Praha 22, odbor výstavby dne 30.07.2020 pod č.j. P22 7892/2020 OV 04. Zároveň MZČR vyzvala HSHMP k zaslání podkladů, společně s vyjádřením HSHMP v dané věci.

Uvedené HSHMP doručila MZČR dne 30.06.2021.

Do doby potvrzení, popřípadě změny vydaného výše uvedeného stanoviska MZČR, není možné, aby se v dané věci HSHMP, jakkoliv vyjadřovala.

S pozdravem

**Ing. Eva Moravcová**

ředitelka odboru hygieny obecné a komunální  
„podepsáno kvalifikovaným elektronickým podpisem“

- Přílohy:** 1) Vyjádření HSHMP č.j.: HSHMP 37108/2021 ze dne 29.06.2021,  
2) Závazné stanovisko HSHMP č.j.: HSHMP 55431/2018 ze dne 09.10.2018,  
3) Závazné stanovisko HSHMP č.j.: HSHMP 24182/2021 ze dne 06.05.2021.



Váš dopis č.j. (značka): APIS-130/2018-511  
Ze dne: 30.08.2018  
Naše č. j.: HSHMP 55431/2018  
Spis. Zn.: S-HSHMP 48015/2018  
Vyřizuje: Jakub Janota  
Tel.: +420 296 336 783  
E-mail: jakub.janota@hygp Praha.cz  
V Praze dne: 9. 10. 2018

**Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.**

Ohradní 1443/24b  
140 00 Praha 4

E-mail: [apis@apis-sro.eu](mailto:apis@apis-sro.eu)  
ID DS: 279neic

**„Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“ - Závazné stanovisko k územnímu řízení**

Na základě žádosti investora, společnosti Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4, podané prostřednictvím společnosti Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o., Ohradní 1443/24b, 140 00, Praha 4, dle plné moci ze dne 17. 03. 2017, posoudila Hygienická stanice hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“), jako místně příslušný dotčený správní úřad ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), předloženou žádost k projektové dokumentaci pro územní řízení na stavbu „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“ a vydává toto

**závazné stanovisko:**

S předloženým návrhem dokumentace pro územní řízení na stavbu „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“

**se souhlasí.**

**Odůvodnění:**

Dopisem podaným dne 30.08.2018, jste požádali o stanovisko k uvedené projektové dokumentaci pro územní řízení. Projektovou dokumentaci vypracovalo sdružení KONSORCIUM AFSA (společníci: Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o. IČ: 61853267; SATRA, spol. s.r.o. IČ: 18584209 a AF-CITYPLAN s.r.o. IČ: 47307218) v dubnu 2018 pod č. zakázky: 3159/05.

Předmětem předloženého návrhu projektové dokumentace je část tzv. Silničního okruhu kolem Prahy (D0) a to stavba 511, Běchovice – dálnice D1 (dále jen „SOKP 511“) o délce cca 12 637 m se začátkem v km 63,920 a koncem v km 76,637 trasy SOKP, situovaného na území Středočeského kraje (obce Říčany a Nupaky) a Hlavního města Prahy (městské části Praha 22 [Uhřetěves, Hájek u Uhřetěvsi], Praha-Běchovice, Praha-Dubeč, Praha-Kolovraty, Praha-Královice a Praha-Nedvězí). SOKP 511 je navrhován v definitivním šířkovém uspořádání jako šestipruhová komunikace kategorie D 34,5/100 s rozšířeným středním dělicím pásem a nouzovými pruhy. Na celé trase SOKP 511 jsou navrženy 4 mimoúrovňové křižovatky (dále jen „MÚK“) a to MÚK Dubeč, MÚK Uhřetěves, MÚK Říčany a MÚK Lipany.

Předmětná stavba bude napojena na stávající úsek SOKP, stavbu 510 Satalice - Běchovice novou mimoúrovňovou křižovatkou Dubeč se Štěrboholskou radiálou a nově plánovanou přeložkou silnice I/12 Běchovice – Úvaly, která je vedena jižně od obce Běchovice a Újezd nad Lesy.

Součástí dokumentace ve stupni územního řízení k předmětné stavbě je mimo jiného i akustická (hluková) studie (vypracovala v srpnu 2018 společnost EKOLA group, spol. s.r.o., Mistrovská 558/4, 108 Praha 10, pod zakázkovým číslem: 18.0307-04) jež predikuje a vyhodnocuje vliv navrhované stavby na dotčená území resp. na obyvatelstvo hlavního města

Prahy a Středočeského kraje. Uvedený dokument vychází z aktuálních dopravně inženýrských podkladů a hodnotí tyto časové horizonty (stavy) provozu: 1) Fáze provozu I. (rok 2025) a 2) Fáze provozu II. (rok 2040+, horizont naplnění územního plánu sídelního útvaru hlavního města Prahy). Uvedený dokument závěrem predikuje dodržení hygienických limitů hluku z budoucího silničního provozu provozovaného v rámci předmětné stavby, v souladu se zákonem a nařízením vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů.

Účinky vibrací a elektromagnetického záření nejsou v rámci předmětné stavby předpokládány.

Předložená projektová dokumentace na výše uvedenou stavbu je v souladu se zájmy chráněnými orgánem ochrany veřejného zdraví.

Toto stanovisko je komplexním dokumentem orgánu ochrany veřejného zdraví ve smyslu zákona k předmětné stavbě pro území hlavního města Prahy a Středočeského kraje. Zároveň toto závazné stanovisko plně nahrazuje závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Středočeského kraje se sídlem v Praze vydané pod č.j.: KHSSC 7336/2018 dne 09.05.2018 k návrhu zpracované dokumentace k územnímu řízení stavby „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“ a je jediným aktuálně platným závazným stanoviskem dotčeného orgánu ochrany veřejného zdraví.

**MUDr. Vladimíra Zárubová**

vedoucí oddělení územního plánu a hluku z dopravy

*„podepsáno kvalifikovaným elektronickým podpisem“*



**HYGIENICKÁ  
STANICE  
HLAVNÍHO MĚSTA  
PRAHY**

**OSOBNĚ**

STARÁME SE SPOLEČNĚ  
O VAŠE ZDRAVÍ

**MZDRP01R250X**

Váš dopis č. j.: MZDR 22987/2021-2/OVZ  
Ze dne: 2. 6. 2021  
Naše č. j.: HSHMP 37108/2021  
Spis. Zn.: S-HSHMP 37108/2021  
Vyřizuje: Ing. Eva Moravcová  
Tel.: 296336755  
E-mail: eva.moravcova@hygpaha.cz  
V Praze dne: 29.6.2021  
Počet listů/příloh: 3/2

Ministerstvo zdravotnictví České republiky  
**Odbor ochrany veřejného zdraví**  
Palackého náměstí 4  
128 01 Praha 2

DS: pv8aaxd

<b>MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ ČR</b>	
P O D A T E L N A	
Došlo:	30. 06. 2021 Přílohy:
Přiděleno útvaru:	
Zpracovatel:	

Vyjádření k žádosti o změnu nebo potvrzení závazného stanoviska Hygienické stanice hlavního města Prahy č. j. HSHMP 55431/2018 ze dne 9. 10. 2018 k projektové dokumentaci pro územní řízení na stavbu – „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“

Hygienická stanice hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“) obdržela dne 10.6.2021 žádost Ministerstva zdravotnictví ČR (dále jen „MZČR“) o změnu nebo potvrzení závazného stanoviska HSHMP 55431/2018 ze dne 9. 10. 2018, která byla vydána k projektové dokumentaci pro územní řízení ke stavbě „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“, a to na základě odvolání několika desítek fyzických osob, územně samosprávných celků a spolků proti rozhodnutí o umístění stavby „Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice – dálnice D1“, které vydal Úřad městské části Praha 22, odbor výstavby dne 30. 7. 2020 pod č.j. P22 7892/2020 OV 04.

K tomu HSHMP sděluje, že předmětné souhlasné závazné stanovisko HSHMP 55431/2018 bylo vydáno na základě předloženého „Akustického posouzení pro DÚR,“ které vypracovala v srpnu 2018 společnost EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 558/4, 108 Praha 10, pod zakázkovým číslem: 18.0307-04 (dále jen „Akustické posouzení“). Předmětná studie vyhodnotila vliv navrhované stavby na dotčená území, resp. na obyvatelstvo hlavního města Prahy a Středočeského kraje. Uvedený dokument vycházel z aktuálních dopravně inženýrských podkladů a závěrem predikoval dodržení hygienických limitů hluku z budoucího silničního provozu provozovaného v rámci předmětné stavby, v souladu s nařízením vlády č. 272/2011 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády“). Výpočtem bylo prokázáno, že v žádném z míst situovaném v okolí D0 511 nedochází vlivem provozu silniční dopravy k překročení hygienických limitů hluku v chráněném venkovním prostoru a v chráněném venkovním prostoru staveb z dopravy na dálnicích a silnicích I. a II. třídy a místních komunikacích I. a II. třídy). Akustické posouzení počítalo s realizací potřebných protihlukových opatření: „nízkohlučné“ povrchy, protihlukové valy a protihlukové stěny. Navržená protihluková opatření u D0 511 předložená v DÚR jsou dostatečná a vyhovují současným požadavkům pro splnění hygienických limitů hluku dle nařízení vlády.

Proti rozhodnutí Úřadu městské části Praha 22, odboru výstavby, č.j. P22 7892/2020 OV 04, sp. zn. MC22 1491/2018 OV 04, ze dne 30. 7. 2020, jimž byla umístěna stavba označená jako „**Silniční okruh kolem Prahy, stavba 511 Běchovice - dálnice D1**“ bylo podáno několik desítek odvolání, a to z řad fyzických osob, územně samosprávných celků a spolků. Podaná odvolání proti rozhodnutí jsou v podstatě identická a liší se pouze ve formulaci některých námitek. Námítky odvolatelů směřují též proti obsahu závazného stanoviska HSHMP.

Z toho HSHMP obdržela prostřednictvím MZČR čtyři odvolání: odvolání Spolku Sdružení pro Místní Záležitosti, z. s., se sídlem Nad rybníkem 219, 190 12 Praha 9, odvolání Ing. Otakara Vondráčka,

bytem K Železnici 410, 190 11 Praha 9 - Běchovice, odvolání městské části Praha-Dolní Chabry, se sídlem Hrušovanské náměstí 253/5, 184 00 Praha 8 a odvolání doc. PhDr. Iva Poláčková Šolcová

Ph.D., bytem Nad rybníkem 155, 190 12 Praha 9; Martin Poláček, bytem Nad rybníkem 155, 190 12 Praha 9.

Většina námitek se týká vyhodnocení vlivu hluku z předmětné stavby v Akustickém posouzení. Odvolatelé uvádějí, že dle jejich názoru údaje uvedené v Akustickém posouzení neodpovídají skutečnosti. Dopravně inženýrské podklady, které byly zpracované pro předmětný úsek SOKP 510 nejsou dle jejich názoru validní, uvedené dopravní intenzity jsou podceněny, nevypovídající a jsou nižší, než je reálný stav. Jako výchozí stav pro výpočet dopravních intenzit byl, dle námitek nesprávně, použit rok 2016, kdy byly intenzity dopravy sníženy. Vstupní data nebyla již dále aktualizována na základě nových zjištění (např. Celostátní sčítání dopravy v roce 2016) a výpočty tudíž vycházejí z nepřesných a neúplných dat.

K tomu sdělujeme, že akustické parametry provozu na silničních komunikacích byly generovány v souladu s českou výpočtovou metodikou dle podkladu „Výpočet hluku z automobilové dopravy, Manuál 2011“, který je aktualizací a vychází z předchozích verzí metodiky, viz „Metodické pokyny pro výpočet hladin hluku z dopravy (VÚVA, Brno 1991)“, „Novela metodiky pro výpočet hluku ze silniční dopravy (Zpravodaj MŽP ČR č. 3/1996)“ a „Novela metodiky pro výpočet hluku silniční dopravy (Planeta č. 2/2005)“. HSHMP tato vstupní data vyhodnotila jako plně validní, a tudíž i použitelné pro predikci hladiny akustického tlaku ze silniční dopravy, a to jak v tzv. rozhodném období (31.12.2000), tak v tzv. počáteční akustické situaci, a především v období zahájení provozu a období výhledu předmětné stavby. Navíc byla uvedená data byla ze strany HSHMP konzultována jak se zpracovateli těchto dat, tak se zpracovateli dokumentace k předmětné stavby opakovaně v rámci mnoha jednání v dané věci, a to jak v období posuzování EIA, tak ÚŘ. Na základě výše popsaného HSHMP zároveň v rámci svých možností přezkoumala predikované akustické parametry ( $L_{Aeq,16h}$  a  $L_{Aeq,8h}$ ) ze silniční dopravy v dané lokalitě (oblasti) a to ve všech výše uvedených obdobích s vyhodnocením optimální validity výstupních dat.

V odvolání Městské části Praha-Dolní Chabry je navíc zpochybněn způsob posouzení vlivů záměru na ovzduší.

K tomu sdělujeme, že orgán ochrany veřejného zdraví není orgánem ochrany ovzduší a v rámci řízení o vydání územního rozhodnutí dané stavby není v žádném případě kompetentní k vyjádření v oblasti ochrany ovzduší.

Ve společném odvolání doc. PhDr. Ivy Poláčkové Šolcové a Martina Poláčka je odvolání doplněno o tabulku intenzit dopravy jako průkaz, že použité intenzity dopravy jsou podhodnoceny.

K tomu sdělujeme, že odvolatelé použili tabulku, která je součástí protokolu o měření hluku Zdravotního ústavu se sídlem v Ústí nad Labem během výkonu státního zdravotního dozoru. Intenzity dopravy v tabulce jsou okamžité intenzity dopravy v konkrétní den (6.11. – 7.11.2019) a byla použita jako doklad o režimu sledovaného zdroje hluku během měření. Rozhodně nelze srovnávat okamžité hodnoty s hodnotami ročních dopravních intenzit.

Závěrem uvádíme, že předložené akustické posouzení je relevantním, dostatečně podrobně a objektivně zpracovaným podkladem, a HSHMP má za to, že bylo prokázáno, že realizací a provozním stavby nedojde k nadlimitní zátěži, jak argumentují odvolatelé. Pro úplnost uvádíme, že ostatní možné vlivy předmětné stavby, jež spadají do kompetence orgánu ochrany

veřejného zdraví ustanoveními zákona č. 258/2000 Sb. (například vibrace, neionizující záření apod.) byly ze strany HSHMP vyhodnoceny jako nezávažné.

Vzhledem k výše uvedeným skutečnostem navrhuji závazné stanovisko č.j. HSHMP 55431/2018 ze dne 9.10.2018 potvrdit.



**MUDr. Zdeňka Shumová**  
ředitelka sekce ochrany a podpory veřejného zdraví

Hygienická stanice hl. m. Prahy

se sídlem v Praze

Rytiřská 12, 110 01 Praha 1

IČ 71009256

**Přílohy:**

- 1) Závazné stanovisko HSHMP 55431/2018 ze dne 9. 10. 2018
- 2) Akustického posouzení pro DÚR, srpen 2018, EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 558/4, 108 Praha 10, zak. číslo: 18.0307-04



Váš dopis č.j. (zn.): APIS-207/2021-511

Ze dne: 16.04.2021

Naše č. j.: HSHMP 24182/2021

Spis. Zn.: S-HSHMP 24182/2021

Vyřizuje: Jakub Janota

Tel.: +420 296 336 783

E-mail: jakub.janota@hygp Praha.cz

V Praze dne: 06.05.2021

**Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.**

Ohradní 1443/24b

140 00 Praha 4

E-mail: [apis@apis-sro.eu](mailto:apis@apis-sro.eu)

ID DS: 279neic

### **„Silniční okruh kolem Prahy (D0), stavba 511 Běchovice - dálnice D1“**

Na základě žádosti investora Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 00 Praha 4 podané na Hygienickou stanici hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“) dne 19.04.2021 prostřednictvím společnosti Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o., Ohradní 1443/24b, 140 00 Praha 4, dle předložené plné moci, posoudila HSHMP, jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 ve spojení s § 82 odstavce 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 potvrzení platnosti závazného stanoviska orgánu ochrany veřejného zdraví vydaného dne 09.10.2018 pod č.j.: HSHMP 55431/2018, k finální verzi projektové dokumentace a to ve stavu dokumentace po revizi (změně / doplnění) v 05/2020 pro akci (stavbu) „Silniční okruh kolem Prahy (D0), stavba 511 Běchovice - dálnice D1“ a konstatuje, že uvedené změny (Průvodní zpráva: Výpis revidovaných úprav v dokumentaci, Úprava datování stránek v zápatí na: Září 2018; Souhrnná technická zpráva: Kapitola 2.6.2.1.: V popisu SO 101 byla upravena hodnota udávající začátek hlavní trasy na údaj km 63,920, Byl upraven název na: SO 103 Štěrboholská radiála – úprava, Kapitola 2.6.2.1.: Byl název SO 102 doplněn o hodnotu staničení km 0,000 - 1,465, Kapitola 2.6.2.7.: byly upraveny názvy SO na: SO 142 Příjezd k DUN-A1 a RN-A1 v km 64,300, SO 145 Příjezd k RN-D v km 68,400, SO 146 Příjezd k RN-F v km 73,000, SO 147 Příjezd k RN-G v km 73,100, SO 148 Příjezd k DUN-H a RN-H v km 75,600, SO 149 Příjezd k DUN-I a RN-I v km 75,800, Kapitola 2.6.2.8.: Byly upraveny názvy SO na: SO 158 Polní cesty v katastrálním území Nupaky, SO 159 Polní cesty v katastrálním území Kuří u Říčany, Kapitola 2.6.2.7.: Byly upraveny názvy SO na: SO 320 Úprava vodoteče v km 0,644 sil. 1/12, SO 327.1 Úprava vodoteče v km 73,060 - 74,600 - Praha, SO 327.2 Úprava vodoteče v km 73,060 - 74,600 – Středočeský kraj, SO 328 Úprava přítoku do vodoteče v km 75,980, Kapitola 2.6.4.3.: Byly upraveny názvy SO na: SO 345.1 Přeložka vodovodu DN 500 Uhřetěves - Říčany v km 73,150 - 73,400, SO 345.2 Přeložka katodové ochrany ocelového vodovodu DN 500, Kapitola 2.6.5.1.: Byl upraven název SO na: SO 403.2 Úprava nadzemního vedení 110 kV PRE km 65,950, Kapitola 2.6.5.2.: Byly upraveny názvy SO na: SO 411 Kabelová přeložka nadzemního vedení 22 kV PRE Říčany km 71,900, S50 414 Kabelové vedení 22kV PRE TS2 Hájek - TS tunel Dubeč, Kapitola 2.6.5.3. byly upraveny názvy SO na: SO 433.4 V.O. kabelová přípojka 1kV ZB "E" Královice km 69,850, V názvech SO 434.1, SO 435, SO 436, SO 437, SO 438, SO 434.2, SO 439, SO 441, SO 442.2, SO 443, SO 444, SO 445 byl upraven popis správců, provozovatelů zařízení, Kapitola 2.6.5.4.: Byly upraveny názvy SO na: SO 451.1 Přeložka DOK CETIN č. 176 a 182 - Dubeč, SO 452.1 Přeložka DOK a DK NET4GAS - MUK Uhřetěves v km 72,220 - 74,020, SO 453 Přeložka DOK Dial Telecom - MUK Uhřetěves v km 72,220 - 74,020, SO 454 Přeložka DOK Sitel - MUK Uhřetěves, Kapitola 2.6.5.14.: Byl upraven název SO na: SO 498 Systém SOS-DIS - optické kabely ŘSD ČR, Kapitola 2.6.9.1.: Byl upraven název SO na: SO 762 Provizorní protihluková stěna podél lokality Nová Dubeč a byl odstraněn popis SO 764 - duplicita s SO 840, Byla vytvořena kapitola 2.6.10.2. s popisem SO: SO 840 - přesun z 2.6.9.1., SO 841, 842, 843; Koordinační situace: V legendě výpisu SO byla provedena revize názvů v souladu se Souhrnnou technickou zprávou a byla provedena revize odkazů SO) oproti původně předložené projektové dokumentaci nemají vliv na dříve vydané závazné

stanovisko HSHMP jakožto místně příslušného orgánu ochrany veřejného zdraví ve smyslu zákona č. 258/2000 Sb., a proto zůstává k předmětné akci (stavbě) v platnosti závazné stanovisko HSHMP 55431/2018 ze dne 09.10.2018.

**Ing. Ondřej Dobisík**

vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

*„podepsáno kvalifikovaným elektronickým podpisem“*