

EKOLA group, spol. s r.o.

Držitel certifikátů:

ČSN EN ISO 9001:2016

ČSN EN ISO 14001:2016

ČSN OHSAS 18001:2008



Akční plán snižování hluku aglomerace Praha 2019

Příloha 3

Plánovaná/realizovaná opatření ke snížení hluku
v horizontu 5 let (2019-2024)

Zakázkové číslo: 19.0313-01

EKOLA group, spol. s r.o.

Mistrovská 4
108 00 Praha 10

IČ: 63981378

DIČ: CZ63981378

Telefon: +420 274 784 927-9

Fax: +420 274 772 002

E-mail: ekola@ekolagroup.cz

www.ekolagroup.cz

Září 2019

Tab. 1: Plánovaná/realizovaná protihluková opatření v období 2019-2024 - silniční doprava

Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. € 1€ = 26 Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
D0	PHS Ořech	PHS	07/2019	10/2019	1,0	-	Ořech	-
D0	D0 PHS Zbuzany	PHS	-	-	-	-	Zbuzany	-
D0	PHS Jinočany II	PHS	07/2019	02/2020	1,1	-	Jinočany	-
D0	D0 516 PHS Sobín - Zličín	PHS	07/2021	11/2021	3,1	-	Sobín, Zličín	-
D0	D0 510 Běchovice-Satalice, zkapacitnění	PHS	04/2021	09/2023	48,7	-	Běchovice, Satalice	-
D0	D0 510 Most nad Chlumeckou, rekonstrukce a rozšíření	PHS	04/2020	10/2022	10,9	-	Horní Počernice	-
D0	D0 510 - PHS na mostě přes Počernický rybník	PHS	03/2020	09/2020	7,1	-	Horní Počernice	-
D0	D0 511 Běchovice-D1	Obchvat	05/2021	10/2024	578,7	-	rozsáhlé území JV Prahy a přílehlých obcí	52, 118
D1	D1 PHS Újezd	PHS	08/2019	07/2020	0,9	-	Újezd u Průhonic	-
D1	PHS Formanská (vlevo)	PHS	05/2020	08/2020	2,0	-	Újezd u Průhonic	-
D1	PHS Kateřinky na valu - I. etapa	PHS	08/2019	10/2019	-	-	Újezd u Průhonic	-
D1	Oprava dálnice D1 od km 2,350 do km 11,200 P a odpočívák Újezd u Průhonic L+P	Nízkoohlučný povrch	05/2019	06/2020	21,0	-	Průhonice, Újezd u Průhonic	-
D1	D1 PHS Chodov	PHS	09/2019	04/2020	0,1	-	Chodov	-
II/243	II/243 Líbeznice - hranice Prahy	Nízkoohlučný asfalt, sanace	2020	2020	0,3	-	Líbeznice	-
II/605	II/605 Chrástany, přeložka	Přeložka komunikace II/605	2020	2022	3,1	-	Chrástany	-
II/611	Přeložka silnice II/611 k MÚK Beranka	Novostavba komunikace v délce 1,1 km	-	-	-	200	Horní Počernice	78
III/0031	III/0031 Dolní Břežany, obchvat	Jihovýchodní obchvat obce Dolní Břežany	2020	2022	5,0	-	-	-
III/0091	III/0091 Líbeznice - centrum	Nízkoohlučný asfalt	2020	2020	0,1	-	Líbeznice	-
5. května	5. května - PHS (Spořilovský plácek - ul. Turkova)	PHS	2020	2021	1,9	100	Záběhlice, Chodov	118
Badeniho	Milady Horákové - Chotkova	Výměna povrchu za živičný	-	-	0,6	-	Holešovice, Hradčany	-
Barrandovský most	Barrandovský most - celková oprava	Oprava mostu	2020	2022	24,6	50	Braník	24

Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. € 1€ = 26 Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Bělohorská	Bělohorská - PHS (ul. Za Oborou - Kaufland), stavba č. 41675	PHS	2019	2019	0,9	-	Břevnov	69
Cínovecká	PHO - měření a návrh PHS	PHS	-	-	-	-	Ďáblice	-
Československého exilu	Československého exilu, 3. etapa	Oprava povrchu	-	-	2,1	-	Modřany	-
Dlabačov, Diskařská	Dlabačov č. akce 808	Výměna povrchu	2019	2024	1,5	-	Břevnov, Hradčany	-
Dobříšská	Dobříšská	Obnova povrchu	-	-	2,7	-	Smíchov	-
Do Říčan	Oprava povrchu	Oprava povrchu	-	-	1,1	-	Běchovice	-
Děčínská	Děčínská - PHS	PHS	2021	2022	1,2	200	Střížkov	11
Dostihová, Strakonická	Strakonická x Dostihová - MPHS	MPHS	2019	2019	2,3	-	Velká Chuchle	-
Dvořákovo nábřeží	Dvořákovo nábřeží - Na Františku	výměna povrchu	2021	2023	3,1	-	Staré město	-
Ďáblická	Rekonstrukce komunikace s rozšířením úsekového měření rychlosti	Rekonstrukce komunikace	2019	2020	-	-	Ďáblice	-
Evropská	Evropská - PHS	PHS	2019	2020	-	-	Vokovice	-
Generála Šišky	Generála Šišky - revitalizace PHS Dolnocholupická - Soukalova	PHS	2020	2020	0,9	-	Modřany	-
Hlávkův most	Hlávkův most - celková oprava	Oprava mostu	2021	2023	51,9	-	Holešovice	-
Hlavní	Hlavní - rekonstrukce	Rekonstrukce komunikace	2023	2023	1,6	-	Záběhllice	-
Jabloňová	Jabloňová	Obnova povrchu	2021	2023	5,8	-	Záběhllice	-
Jana Želivského	Jana Želivského - rekonstrukce	Rekonstrukce komunikace	2021	2022	3,7	150	Žižkov	28
Jankovcova	Jankovcova - rekonstrukce komunikace (Argentinská - Dělnická)	Rekonstrukce komunikace	2020	2022	5,5	-	Holešovice	-
Jičínská	Jičínská - PHO (II. et. Jana Želivského - Olšanské náměstí)	PHO	2021	2025	1,8	100	Žižkov	30, 91
Jičínská	Olšanská - Lucemburská 2. Etapa	Výměna povrchu	-	-	0,8	100	Žižkov	30
Jižní spojka	Jižní spojka - PHO (Barrandovský most - lanový most na Štěrboholské spojce)	PHO	2020	2023	13,5	-	Krč, Michle, Štěrboholy, Braník, Strašnice, Hostivař, Záběhllice	118
Jižní spojka	Jižní spojka - PHO (Na Strži - 5. května)	PHO	2019	2019	2,3	-	Krč, Michle	-

Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. € 1€ = 26 Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Jižní spojka	Jižní spojka - PHO (Spořilovská - Švehlova)	PHO	2020	2021	2,7	-	Záběhllice	-
Jižní spojka	Jižní spojka - PHO (Vrbova - Na Strži)	PHO	2019	2020	2,1	-	Braník, Krč	-
Jižní spojka	Jižní spojka - PHS (Benzina - ul. V Korytech)	PHS	2019	2019	0,5	-	Záběhllice	-
Jižní spojka	Jižní spojka - PHS (Šliačská - Hlavní)	PHS	2020	2021	0,8	10	Záběhllice	118
Jižní spojka	Jižní spojka - PHS (Šliačská - Spořilovská)	PHS	2019	2019	4,8	60	Záběhllice	118
Jugoslávská	Jugoslávská - PHO	Výměna dlažby za živičný povrch	2021	2021	0,8	50	Vinohrady	89
K Radonicům	Rážova - hranice hl. m. Prahy, 2. et.	Výměna povrchu	-	-	0,6	-	Satalice	-
K Barrandovu	Most přes Růžičkovu roklí	Oprava mostu	2019	2019	2,0	-	Hlubočepy	-
Kamýcká	Dvorská - hranice hl. m. Prahy	Oprava povrchu	-	-	0,3	-	Suchdol	-
Kbelská	Kbelská - PHS (Desenská - Veselská)	PHS	2019	2019	0,9	-	Letňany	-
Kladenská	Kladenská - rekonstrukce (Liberijská - Alžírská)	Rekonstrukce komunikace	2020	2021	2,3	-	Vokovice	-
Koněvova	Koněvova - rekonstrukce (Prokopova - Jana Želivského)	Rekonstrukce komunikace	2019	2020	5,4	300	Žižkov	27
Křesomyslova	Křesomyslova - rekonstrukce (Sekaninova - slepý konec)	Rekonstrukce komunikace	2019	2019	0,8	30	Nusle	100
Kutnohorská	Kutnohorská - rekonstrukce	Rekonstrukce komunikace	2019	2019	1,5	30	Dolní Měcholupy	115
Libeňský most	Libeňský most - rekonstrukce od křižovatky Dělnická x Jankovcova (včetně) ke křižovatce Palmovka (mimo křižovatku)	Rekonstrukce komunikace	2019	2021	92,3	-	Holešovice, Libeň	-
Libeňský most	Libeňský most - oprava mostu, V009 a X656	Oprava mostu	2020	2022	9,3	-	Holešovice, Libeň	-
Mánesův most	Mánesův most - oprava mostu, V014	Oprava mostu	2021	2022	6,1	-	Staré Město, Malá Strana	-
Mezibranská	Václavské nám. - Žitná	Výměna povrchu	2020	2020	0,2	-	Nové Město	-
Most Legií	Most Legií - oprava mostu	Oprava mostu	2020	2024	26,0	30	Staré Město, Malá Strana	71, 86
Na Hlavní (II/243)	Březiněves - obchvat	Obchvat	2021	2023	3,8	-	Březiněves	-
Novopacká	Vysočanská radiála (ul. Novopacká) - PHS	PHS	2022	2022	1,9	-	Hloubětín	-

Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. € 1€ = 26 Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Novodvorská	Smotlachova - U Družstva Tempo	Výměna povrchu	2019	2019	1,8	-	Běchovice	-
Opletalova	Opletalova - rekonstrukce	Rekonstrukce komunikace	2020	2021	1,9	30	Nové Město	83
Pod Bruskou	Pod Bruskou - PHO (Valdštejnská - U Bruských kasáren)	PHO	2020	2020	0,3	-	Malá Strana	-
Podzámecká	V Lipách - hranice hl. m. Prahy	Výměna povrchu	-	-	0,3	-	Koloděje	-
Prosecká	Prosecká - rekonstrukce (U Pekařky - Na Rozhraní)	Rekonstrukce komunikace	2019	2019	1,3	-	Libeň	-
Průmyslová	Průmyslová - MPHS na mostě přes údolí Rokytky a železniční trať Praha-Česká Třebová	MPHS	2019	2020	3,8	-	Hloubětín	-
Průmyslová	Průmyslová - PHS, Hloubětín (908015 - 908002 ve směru na Teplice)	PHS	2019	2019	0,2	-	Hloubětín	-
Průmyslová	PHS při ulici Průmyslová, Praha 9 a 14 - etapa 0004	Výstavba PHS	2019	2024	2,3	-	Hloubětín	-
Sámova	Petrohradská - severní konec vozovky	Výměna povrchu	2019	2024	-	-	Vršovice	-
Sokolská	Mezibranská - Boženy Němcové	Výměna povrchu	2019	2024	1,4	100	Nové Město	36
Spořilovská	Spořilovská - zakrytí komunikace (Jižní spojka - Türkova)	Zakrytí komunikace	2021	2023	153,8	750	Záběhllice	52
Svatoplukova	Svatoplukova, 2. et.	Obnova povrchu	2020	2023	0,0	-	Nusle	-
Šárecká	Šárecká - rekonstrukce (Na Vlčovce - Na Štáhlavce)	Rekonstrukce komunikace	2020	2021	3,8	-	Dejvice	-
Štěrboholská spojka	Štěrboholská spojka - stavby A, B, C, D, E, F, G, H	Rekonstrukce komunikace	2019	2021	19,0	-	Běchovice, Dolní Počernice, Dubeč, Štěrboholy	-
Ústecká	Kobyliská - K Dáblícům	Oprava povrchu	-	-	1,2	-	Kobylisy, Dolní Chabry	-
U Výstaviště	U Výstaviště - PHO	PHO	2021	2021	0,6	30	Bubeneč	65
V Korytech	V Korytech	Oprava povrchu	-	-	2,7	-	Strašnice, Záběhllice	-
Ve Žlíbku	VO 920015 - Božanovská	Výměna povrchu	-	-	0,9	-	Horní Počernice	-
Vídeňská	Vídeňská - rekonstrukce (Jalodvorská-Dobronická)	Rekonstrukce komunikace	2019	2019	-	-	Krč, Kunratice	-
Wilsonova	Wilsonova	Oprava povrchu	2019	2020	0,8	-	Nové Město	-
Zapova	Holečkova - Mošnova	Výměna povrchu	-	-	-	-	Smíchov	-
Zengrova	Zengrova č. akce 997	Výměna povrchu	2017	2020	0,6	-	Dejvice	-

Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. € 1€ = 26 Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
	(Na Míčánce-Na Kvintusce)							

Zdroj: ŘSD ČR, TSK Praha, Magistrát a IPR hl. m. Prahy

Vysvětlivky: **Červeně** podbarvená lokalita - opatření řešící situaci v oblasti definované jako priorita I.

Žlutě podbarvená lokalita - opatření řešící situaci v oblasti definované jako priorita II.

Poznámka: * Odhad počtu obyvatel, u nichž by mohlo dojít ke snížení zatížení hlukem pod mezní hodnotu, byl proveden pouze pro lokality s výskytem kritických míst.

Opatření plánovaná na komunikacích II. a III. třídy byly převzaty z 2. kola AP.

Obecný popis možných protihlukových opatření je uveden v souhrnné zprávě v kapitole D.

Tab. 2: Plánovaná opatření ke snížení hluku (2019-2024) - tramvajová doprava

Tramvajová trat'/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	*Odhad počtu obyvatel	Dotčená k. ú.	ID
Badeniho	Rekonstrukce TT Badeniho	rekonstrukce v celém úseku TT	2021	2021	-	Hradčany, Holešovice	-
Bělohorská, Karlovarská	Rekonstrukce TT Bělohorská - Karlovarská vč. obratiště Bílá Hora	rekonstrukce v celém úseku TT	2023	2023	500	Břevnov	19, 69
Bubenské nábřeží, Komunardů	Rekonstrukce TT Bubenské nábřeží - Komunardů	úsek Vltavská - Dělnická	2019	2021	200	Holešovice	9, 66
Dukelských hrdinů	Rekonstrukce TT v úseku Strossmayerovo náměstí - U Výstaviště	rekonstrukce v celém úseku TT	2022	2023	200	Holešovice	6
Havlíčková, Dlážděná	Rekonstrukce TT Havlíčkova - Dlážděná	rekonstrukce v celém úseku TT	2024	2024	20	Nové Město	82
Hlávkův most	Rekonstrukce TT Hlávkův most	rekonstrukce v celém úseku TT	2022	2022	-	Holešovice	-
Chodovská	Rekonstrukce TT Chodovská	úsek U Plynárny - před obratiště Spořilov	2021	2022	-	Michle, Záběhlice	-
Jana Želivského	Rekonstrukce TT Želivského - Biskupcova	rekonstrukce v celém úseku TT	2022	2022	350	Žižkov	28
Ječná	Rekonstrukce TT Ječná	rekonstrukce v celém úseku TT	2022	2022	120	Nové Město	35
Korunní	Rekonstrukce TT Korunní	rekonstrukce v celém úseku TT	2023	2024	500	Vinohrady	41
Libeňský most	Rekonstrukce TT Libeňský most	rekonstrukce v celém úseku TT	2022	2022	-	Libeň, Holešovice	-
Milady Horákové	Rekonstrukce TT Milady Horákové	rekonstrukce v celém úseku TT	2022	2022	700	Holešovice	4
nábřeží E. Beneše	Rekonstrukce TT nábřeží E. Beneše	úsek Čechův most - Letenský tunel	2021	2021	-	Holešovice	-
nábřeží E. Beneše	Rekonstrukce TT nábřeží E. Beneše	úsek Klárov - Čechův most	2024	2024	-	Holešovice	-
Nádražní - Na Zlíchově	Rekonstrukce TT Nádražní - Na Zlíchově	rekonstrukce v celém úseku TT	2015	2020	-	Smíchov	-
obradiště Spojovací	Rekonstrukce TT obradiště Spojovací	rekonstrukce v celém úseku TT	2022	2022	-	Hrdlořezy	-
Ohrada, Palmovka	Rekonstrukce TT Ohrada - Palmovka	rekonstrukce v celém úseku TT	2020	2020	-	Žižkov, Libeň	-
Palackého most, Lidická	Rekonstrukce TT Palackého most - Lidická	rekonstrukce v celém úseku TT	2023	2023	250	Smíchov	21

Tramvajová trať/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	*Odhad počtu obyvatel	Dotčená k. ú.	ID
Radlická, Za Ženskými domovy	Rekonstrukce TT Radlická - Za Ženskými domovy	úsek celé TT Za Ženskými domovy včetně KK Radlická - Za Ženskými domovy	2021	2021	-	Smíchov	-
Rašínovo nábřeží	Rekonstrukce TT Rašínovo nábřeží	úsek Palackého náměstí - Výtoň	2022	2022	100	Nové Město	86
Seifertova	Rekonstrukce TT Seifertova - Táborská	rekonstrukce v celém úseku TT	2024	2024	400	Žižkov	29
Sokolovská, Kolbenova	Rekonstrukce TT Sokolovská - Kolbenova	úsek Poliklinika Vysočany - Nový Hloubětín	2018	2020	-	Libeň, Vysočany	-
Starostrašnická, V Olšínách	Rekonstrukce TT Starostrašnická - V Olšínách	úsek Vozovna Strašnice - Průběžná	2020	2020	300	Strašnice	47
Táborská	Rekonstrukce TT Táborská	rekonstrukce v celém úseku TT	2021	2021	150	Žižkov	29
Újezd, Vítězná - Národní divadlo	Rekonstrukce TT Újezd - Vítězná - Národní divadlo	rekonstrukce v celém úseku TT	2021	2022	100	Malá Strana	71
Vladimírova - Na Pankráci	Rekonstrukce TT Vladimírova - Na Pankráci	rekonstrukce v celém úseku TT	2019	2020	200	Nusle	98, 99

Zdroj: Dopravní podnik hl. m. Prahy

Vysvětlivky: **Červeně** podbarvená lokalita - opatření řešící situaci v oblasti definované jako priorita I.

Žlutě podbarvená lokalita - opatření řešící situaci v oblasti definované jako priorita II.

Poznámka: *Odhad počtu obyvatel, u nichž by mohlo dojít ke snížení zatížení hlukem pod mezní hodnotu, byl proveden pouze pro lokality s výskytem kritických míst.

Náklady na uvedená opatření v tramvajové dopravě nejsou známy.

Tab. 3: Plánovaná protihluková opatření ke snížení hluku (2019-2024) - letecká doprava

Letiště	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. € 1€ = 26 Kč	Dotčená k. ú.
Letiště Václava Havla Praha	Koordinační opatření	Zamezení dřívějších odletů před 6:00 LT	2019	trvá	0,2	Ruzyně
Letiště Václava Havla Praha	Koordinační opatření	Snaha o zamezení nočních přistání bez koordinovaného nočního slotu	2019	trvá	0,0	Ruzyně
Letiště Václava Havla Praha	Koordinační opatření	Snaha o zamezení dřívějších přistání s denním časovým slotem v noční době	2019	trvá	-	Ruzyně
Letiště Václava Havla Praha	Koordinační opatření	Úprava poplatků za porušení koordinačních mechanismů	2019	trvá	0,0	Ruzyně
Letiště Václava Havla Praha	Provozní omezení	Omezení počtu slotů v noční době na 40	01. 01. 2019	31. 03. 2019	N/A	Ruzyně
Letiště Václava Havla Praha	Izolační opatření	Doplňková izolační opatření	2020	2025	5,800	Ruzyně

Zdroj: Program snižování hluku (Akční plán) letiště Praha/Ruzyně 2019

Dle Akčního plánu letiště Praha/Ruzyně 2019 vychází plánovaná opatření jednak z potřeby řešit prioritní situace (zejména situace v noční době) a dosáhnout jejich zlepšení, a také musí reagovat na dosavadní a očekávaný vývoj hlukové situace. Zásadním hlediskem je, zda dochází, nebo hrozí riziko překračování hygienického limitu hluku z leteckého provozu. Vzhledem k nárůstu leteckého provozu, vývoji skladby letadel a vývoji hlukové situace v noční době je zapotřebí reagovat především formou zdokonalování nástrojů pro prosazování současně platných opatření. Hlavním cílem koordinačních opatření je snížení počtu zpožděných a dřívějších odletů, či příletů. Z tohoto důvodu je nutné zapojení všech zainteresovaných aktérů, jako jsou Ministerstvo dopravy ČR, Úřad pro civilní letectví, Řízení letového provozu a samozřejmě provozovatele letiště a leteckých dopravců. Nejedná se o zavádění nových provozních opatření, či omezení, ale nastavení mechanismů pro jejich efektivní vymáhání. Náklady v současné době nejsou plně známy. Předpokládají se zejména náklady na personál a úpravu informačních systémů (databáze, komunikace, ekonomika).

Tab. 4: Plánovaná protihluková opatření ke snížení hluku (2019-2024) - železniční doprava

Číslo tratě	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. € 1€ = 26 Kč	Dotčená k. ú.
231	Optimalizace traťového úseku Mstětice (mimo) - Praha Vysočany (včetně)	Optimalizace trati	2019	2023	164,518	Jirny, Horní Počernice, Kyje, Hloubětín, Vysočany
231	Optimalizace traťového úseku Čelákovice (mimo) - Mstětice (včetně)	Optimalizace trati	2022	2024	83,687	Čelákovice, Záluží u Čelákovic, Mstětice
171	Optimalizace trati Praha Smíchov (mimo) - Černošice (mimo)	Optimalizace trati	2019	2021	140,597	Smíchov, Hlubočepy, Malá Chuchle, Velká Chuchle, Radotín, Černošice

Zdroj: Akční plán protihlukových opatření na železničních tratích v aglomeraci Praha, Akční plán snižování hluku aglomerace Praha 2016, SŽDC