

EKOLA group, spol. s r.o.

Držitel certifikátů:

ČSN EN ISO 9001:2009

ČSN EN ISO 14001:2005

ČSN OHSAS 18001:2008



Akční plán snižování hluku aglomerace Praha 2016 - NÁVRH

Příloha 3 Plánovaná/realizovaná opatření ke snížení hluku v horizontu 5 let (2013-2017)

Zakázkové číslo: 16.0643-01

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

Prosinec 2016

Tab. 1 Plánovaná/realizovaná protihluková opatření v období 2013-2017 - silniční doprava

Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
D0 (Jinočany)	PHS Jinočany	Výstavba PHS	2017	2017	26	-	Třebonice	-
D0 (Slivenec)	PHS Slivenec	Výstavba PHS	2017	2017	11	-	Slivenec	-
D1 (Průhonice)	PHS Průhonice, km 6,020 - 7,200	Výstavba PHS	2016	2017	42	-	Průhonice, Čestlice	-
D1 (Říčany)	Říčany-D1	Obnova povrchu	2014	2014	28,00	-	Říčany u Prahy, Voděrádky, Kuří u Říčan, Modletice u Dobřejovic	-
II/605 (Rudná)	Oprava průtahu silnice II/605 městem Rudná, ul. Masarykova	Obnova povrchu	07/2015	10/2015	46,57	150	Chrástany u Prahy, Dušníky u Rudné, Hořelice	90
II/608 (Zdiby)	Praha-hr. Ústeckého kraje	Obnova povrchu	04/2017	10/2020	450,00	-	Zdiby, Klecany	-
III/0031 (Dolní Břežany)	III/0031 Dolní Břežany, přeložka silnice a okružní křižovatka s III/10115 a III/10116	Přeložka komunikace	11/2013	06/2015	14,44	50	Dolní Břežany	98
5. května	5. května - PHS - mobilní - do centra	Mobilní protihluková stěna	2015	2015	24,85	-	Michle	-
5. května	5. května (oba směry)	Nízkohlučný asfalt	2015	2015	14,66	700	Michle, Nusle	85,87
5. května	5. května U Garází DP	Výměna povrchu	2013	2013	26,6	-	Michle	-
5. května a Jižní spojka	Spořilovský plácek	Protihlukový val a stěny	2017	2017	44,5	-	Záběhllice, Chodov	-
5. května	5. května protihluková bariéra	Protihluková stěna	2017	2017	165,0	-	Nusle, Michle	-
Ankarská	Ankarská 1. a 2. etapa	Oprava povrchu	2013	2014	23	-	Břevnov	-
Atletická	Atletická	Výměna povrchu	2013	2014	24,3	-	Břevnov	-
Bělehradská	Bělehradská - rekonstrukce 1., 2. a 3. etapa	Výměna dlažby za živичný povrch	2015	2015	131,94	400	Vinohrady	55
Bělohorská	Bělohorská 1 a 2	Oprava povrchu	2014	2014	4,5	-	Břevnov	-
Bělohorská	Stavba č. 41675 - PHS při ulici Bělohorská	Protihluková stěna	2015	2015	-	-	Břevnov	-
Božanovská	Božanovská	Oprava povrchu	2015	2015	8,83	-	Horní Počernice	-
Branická	Branická	Výměna povrchu	2017	2018	135,0	-	Braník	-
Braníšovská	Braníšovská	Oprava povrchu	2014	2014	3,9	-	Komořany, Točná	-

Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Broumarská, Vajgarská	Broumarská x Vajgarská	Úprava křižovatky - výměna povrchu	2014	2014	5,9	-	Černý Most	-
Bubenská	Bubenská - rekonstrukce	Výměna dlažby za živičný povrch	2015	2015	1,40	50	Holešovice	10
Budínova	Budínova	Oprava vozovky	2013	2013	14,4	-	Libeň	-
Cínovecká	Cínovecká - PHS	Protihluková stěna	2015	2015	29,45	-	Březiněves, Ďáblice	-
Českobrodská	Českobrodská	Oprava povrchu	2015	2015	21,80	-	Hrdlořezy, Hloubětín, Kyje, Hostavice, Dolní Počernice, Běchovice	-
Českobrodská	Broumarská - zast. Bus Lomnická	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Hostavice, Kyje	-
Československého exilu	Československého exilu, 1., 2. a 3. etapa	Oprava povrchu	2013	2014	55,1	-	Modřany	-
Dlabačov, Diskařská	Dlabačov č. akce 808	Výměna povrchu	2017	2018	40	-	Břevnov, Hradčany	-
Doupovská	Doupovská	Oprava povrchu	2014	2014	32,7	-	Hostivař	-
Generála Šišky	Generála Šišky, 1., 2. etapa	Oprava povrchu	2014	2014	21,0	-	Modřany, Kamýk	-
Hornopočernická	Hornopočernická	Výměna povrchu	2013	2014	30,3	-	Kbely	-
Hřenská	Hřenská	Oprava povrchu	2015	2015	1,06	-	Ďáblice	-
Jabloňová	Jabloňová	Obnova povrchu	2017	2019	150,0	-	Záběhlice	-
Jeremenkova	Jeremenkova, 3. etapa	Oprava povrchu	2013	2013	14,6	-	Podolí/Braník	-
Jeremiášova	Jeremiášova 4, 2. a 4. etapa	Oprava povrchu	2014	2015	23,21	-	Stodůlky	-
Jeremiášova	Protihluková opatření Jeremiášova, etapa 0003	Výstavba PHS	2015	2015	-	-	Stodůlky	-
Jižní spojka	Jižní spojka, soubor staveb, 49. etapa	Výměna povrchu	2014	2015	30,19	-	Štěrboholy, Hostivař, Strašnice, Záběhlice, Michle	-
Jižní spojka	Jižní spojka - akustika, Vrbova - Na Strži	Protihluková stěna	2017	2018	55,0	-	Braník	-
Jižní spojka	Jižní spojka - akustika, Na Strži - 5. května	Protihluková stěna	2017	2018	42,0	-	Krč	-
Jižní spojka	Spořilov I. - PHS	Protihluková stěna	2017	2018	100,0	100	Záběhlice	94

EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 4, 108 00 Praha 10

tel.: 274 784 927; 602 375 858

www.ekolagroup.cz; e-mail: ekola@ekolagroup.cz

Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Jižní spojka	PHS u Jižní spojky - Sídliště Spořilov, etapa 0003	Výstavba PHS	2014	2014	-	100	Záběhllice	94
Jižní spojka	Jižní spojka - rampy	Oprava povrchu	2015	2015	3,46	-	Michle, Záběhllice	-
Jižní spojka	Stavba č. 0051 - PHO na dokončených stavbách - PHS u Jižní spojky	Protihluková stěna	2014	2015	22,7	100	Záběhllice	91
K Radonicům	Rážova - hranice hl. m. Prahy	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Satalice	-
K Barrandovu	K Barrandovu (Lamačova - Štěpařská)	Výměna povrchu	2013	2013	19,3	-	Hlubočepy	-
K Barrandovu	K Holyni - Pražský okruh	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Slivenec	-
K Bohnicím	K Bohnicím	Oprava povrchu	2014	2014	6,7	-	Troja	-
K Cihelně	Komunikace K Cihelně	Nízkohlučný asfalt	2015	2015	4,60	-	Satalice	-
Ke Stáčírně	Ke Stáčírně, 1. a 2. etapa	Oprava povrchu	2014	2014	20,6	-	Chodov	-
Keplerova	Keplerova	Výměna povrchu	2017	2018	20	-	Hradčany	-
Klikatá	Puchmajerova - OK U Trezorky	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Jinonice	-
Kodaňská	Kodaňská - rekonstrukce	Výměna dlažby za živičný povrch	2015	2015	28,08	150	Vinohrady	73
Komořanská	Komořanská I	Oprava povrchu	2014	2014	10,0	-	Zbraslav, Komořany, Modřany	-
Komunardů	Komunardů - rekonstrukce	Výměna dlažby za živičný povrch	2014	2015	73,34	200	Holešovice	9
Kroftova	Kroftova	Oprava vozovky	2015	2015	7,05	-	Smíchov	-
Křesomyslova	Křesomyslova	Obnova povrchu	2017	2019	95,0	100	Nusle	77
Kunratická spojka	Kunratická spojka, 1.,2. a 3. etapa	Oprava povrchu	2014	2015	45,23	-	Šeberov, Kunratice, Písnice	-
Květnového povstání	Květnového povstání	Oprava povrchu	2015	2015	7,55	-	Benice	-
Londýnská	Londýnská	Oprava vozovky	2013	2014	20,7	-	Vinohrady	-
Malešická	Malešická - 1. a 2. etapa	Výměna povrchu	2013	2016	24,4	-	Malešice, Žižkov	-
Městská	Městská	Oprava povrchu	2015	2015	15,21	-	Dubeč	-
Mezibranská	Václavské nám. - Žitná	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Nové Město	-
Mírová	Mírová	Oprava povrchu	2015	2015	16,72	-	Kolovraty	-
Mírového hnutí, K Horkám	Mírového hnutí x K Horkám	Úprava křižovatky - výměna povrchu	2014	2014	39,4	-	Háje	-

EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 4, 108 00 Praha 10

tel.: 274 784 927; 602 375 858

www.ekolagroup.cz; e-mail: ekola@ekolagroup.cz



Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Moskevská	Moskevská - rekonstrukce, 1., 2. a 3. etapa	Celková rekonstrukce	2013	2015	168,3	250	Vršovice	62,74
most Ke Garážím	most Ke Garážím	Oprava mostu, snesení a výstavba nového	2013	2013	50,8	-	Michle	-
Most Závodu Míru	Most Závodu Míru	Oprava povrchu	2015	2015	2,27	-	Zbraslav	-
Na Nivách	Na Nivách	Oprava vozovky	2013	2014	2,3	-	Michle	-
Na Padesátém	Na Padesátém, 1. a 2. etapa	Oprava povrchu	2014	2015	21,16	-	Strašnice	-
Na Popelce, U Blaženky	Na Popelce - U Blaženky	Oprava vozovky	2014	2014	15,0	-	Smíchov	-
Na Stráži	Na Stráži	Výměna povrchu	2013	2014	54,8	-	Libeň	-
Na Větrníku	Na Větrníku - rekonstrukce (Ankarská - Myslivečkova)	Výměna dlažby za živичný povrch	2013	2013	15,9	-	Břevnov	-
Na Hroudě	Průběžná - U Hráze	Výměna povrchu	2017	2017	8,5	-	Strašnice	-
nábřeží Kapitána. Jaroše	nábřeží Kapitána Jaroše (křiž. Dukelských hrdinů)	Úprava křižovatky - výměna povrchu	2014	2014	3,3	-	Holešovice	-
nábřeží Kpt. Jaroše	nábřeží Kpt. Jaroše	Výměna povrchu	2017	2017	40,0	-	Holešovice	-
Náchodská	Náchodská	Oprava povrchu	2015	2015	24,58	-	Horní Počernice	-
Náchodská	nájezdová rampa Novopacká - Stoliňská	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Horní Počernice	-
Nebušická	K Noskovně - Na Malé Šarce	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Nebušice	-
Novodvorská	Novodvorská 1. etapa a 3. etapa	Oprava povrchu	2015	2015	37,22	-	Braník, Kamýk, Libuš	-
Novodvorská 2	Smotlachova - U Družstva Tempo	Výměna povrchu	2017	2018	-	-	Prosek	-
Nuselská	Nuselská	Obnova povrchu	2017	2018	165,0	450	Nusle	83,89
Nuselský most	Nuselský most	Oprava povrchu (rychlé a střední pruhy)	2014	2014	62,0	-	Nusle, Vinohrady	-
Patočkova	Bělohorská - Pod Královkou	Výměna povrchu	2017	2018	-	-	Břevnov	32
Podchýšská	Podchýšská 1. etapa	Oprava povrchu	2015	2015	2,95	-	Cholupice	-
Průmyslová	PHS při ulici Průmyslová, Praha 9 a 14 - etapa 0004	Výstavba PHS	2014	2014	-	-	Hloubětín	-
Přátelství	Přátelství v úseku Uhříněves-Říčany	Obnova povrchu	2017	2017	140,0	-	Uhříněves	-
Rohanské nábřeží	Rohanské nábřeží	Oprava vozovky	2014	2014	20,5	-	Karlín	-
Ruská	Ruská	Oprava povrchu	2013	2013	11,6	200	Vršovice	62

EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 4, 108 00 Praha 10

tel.: 274 784 927; 602 375 858

www.ekolagroup.cz; e-mail: ekola@ekolagroup.cz



Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Sámova	Petrohradská - severní konec vozovky	Výměna povrchu	2017	2018	-	-	Vršovice	-
Senohrabská, Na Chodovci	Senohrabská, Na Chodovci	Výměna krytu vozovky za protihlukový v úseku Klapálkova - Strímelická	2017	2017	36,9	200	Záběhllice	94
Slánská	Slánská - PHS	Protihluková stěna	2017	2018	130,0	-	Řepy	-
Slánská	Stavba č. 41675 - PHS při ulici Slánská	Příprava území pro PHO	2015	2015	-	-	Řepy	-
Sokolská	Mezibranská - Boženy Němcové	Výměna povrchu	2017	2018	-	400	Nové Město	54
Spořilovská	Spořilovská - PHS mobilní	Mobilní protihluková stěna	2014	2015	28,88	150	Záběhllice, Chodov	94
Stavovská	Stavovská	Oprava povrchu	2015	2015	1,40	-	Hostivař	-
Svatoplukova	Svatoplukova	Obnova povrchu	2017	2018	80,0	-	Nusle	-
Svatovítská	Svatovítská - rekonstrukce	Výměna dlažby za živičný povrch	2013	2013	16,0	100	Dejvice	20
Štěrboholská radiála	Štěrboholská radiála - zkapacitnění	Rekonstrukce 2 mostních objektů na severní větvi, výměna povrchu	2014	2015	178,35	-	Štěrboholy, Dolní Počernice, Dubeč, Běchovice	-
Štěrboholská spojka	Štěrboholská spojka, 5., 6. a 7. etapa	Oprava povrchu	2013	2015	67,82	-	Štěrboholy, Dolní Počernice, Dubeč, Běchovice	-
Štěrboholská spojka	Dolní Počernice - PHS	Protihluková stěna	2016	2017	75,4	-	Dolní Počernice	-
Tupolevova	Tupolevova, 3. etapa	Oprava povrchu	2014	2014	21,8	-	Letňany, Čakovice	-
U Kunratického lesa	U Kunratického lesa, 1., 2. a 3. etapa	Oprava povrchu	2014	2015	23,18	-	Chodov	-
Ústecká	Ústecká	Oprava povrchu	2014	2014	20,5	-	Dolní Chabry	-
V Hodkovičkách	V Hodkovičkách I, II	Oprava povrchu	2015	2015	5,15	-	Hodkovičky	-
V Holešovičkách	V Holešovičkách, protihluková opatření	Výměna krytu vozovky za protihlukový v úseku Zenklova - Kubišova do centra	2017	2017	4,4	-	Libeň	-
V Holešovičkách	V Holešovičkách - protihluková opatření	Nízkohlučný asfalt	2015	2015	14,30	100	Libeň	5
V Holešovičkách	Protihluková opatření v ulici V Holešovičkách, etapa 0001 a 0002	IPHO - výměna oken, realizováno v souvislosti s tunelovým komplexem Blanka	2014	2019	102,2	-	Libeň	5
V Kuřatech, Rozdělená	V Kuřatech - Rozdělená	Výměna povrchu	2013	2013	10,4	-	Uhřetěves	-
V Šáreckém údolí I. II.	V Šáreckém údolí I. a II.	Oprava vozovky	2015	2015	9,89	-	Dejvice	-

EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 4, 108 00 Praha 10

tel.: 274 784 927; 602 375 858

www.ekolagroup.cz; e-mail: ekola@ekolagroup.cz



Komunikace/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Ve Žlíbku	Ve Žlíbku	Oprava vozovky	2013	2014	16,3	-	Horní Počernice, Běchovice	-
Ve Žlíbku	VO 920015 - Božanovská	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Horní Počernice	-
Vinohradská	Vinohradská	Oprava povrchu	2014	2015	23,46	100	Vinohrady, Žižkov	45,50
Vinořská	Vinořská	Oprava povrchu	2013	2013	11,6	-	Satalice, Vinoř	-
Vítězné náměstí	Dejvická - MHD BUS	Oprava vozovky	2014	2014	5,3	-	Dejvice	-
Vltavská	Vltavská	Výměna povrchu	2017	2017	35,0	100	Smíchov	66
Wilsonova	Wilsonova	Oprava povrchu	2015	2016	8,49	-	Nové Město	-
Wilsonova	v oblasti MUK Bulhar	Výměna povrchu	2017	2018	-	-	Nové Město	-
Wilsonova	Hlávkův most - MUK Bulhar	Výměna povrchu	2017	2018	-	-	Nové Město	-
Zapova	Holečkova - Mošnova	Výměna povrchu	2017	2017	-	-	Smíchov	-
Zengrova	Zengrova č. akce 997(Na Míčánce-Na Kvintusce)	Výměna povrchu	2017	2018	16	-	Dejvice	-
Železná, Kamzíkova	Železná - Kamzíkova	Oprava vozovky	2013	2013	7,0	-	Staré Město	-
Žitomířská	Žitomířská	Výměna povrchu	2016	2017	100,0	-	Vršovice	-

Zdroj: ŘSD ČR, TSK, 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 opatření s výskytem kritických míst.

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

Tab. 2 Realizovaná organizační opatření silniční dopravy - omezení rychlosti a vjezdu nákladních automobilů

Rok	Městská část	Komunikace/ulice	Opatření
2009	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 17, 19, 20	Spořilovská, Jižní spojka, Barrandovský most, 5. května, Výstavní, Nad Ryšánkou, Němčická, K Barrandovu, Xaveriova, Strakonická, Bavorská, Zlíchovský tunel, Papírenská, Kralupská, Možného, Lišanská, Pod Kaštany, Drnovská, Vlastina, Velvarská, Proboštská, Ve Střešovičkách, Pod Andělkou, U Střešovických hřišť, Africká, Pevnostní, Na Pískách, Lipská, Jankovcova, Nad Královskou oborou, Varhulíkové, V Holešovičkách, Cínovecká, Kbelská, Jablonecká, Netlucká, Makovského, Hornopočernická, Ve Žlábku	snížení rychlosti vozidel o 10 až 30 km/h
	6, 7, 12, 14, 15, 19, 21	Přílepská, Statenická, ostrov Štvanice, Varhulíkové, Generála Šišky, Cíglerova, Plukovníka Mráze, Hostivařská, Budovatelská, Rohožnická	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 3,5 t
2010	1, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 13, 15, 21	Husova, Podbělohorská, Přemyslská, Litoměřická, Slunečná, K Nové vsi, K vilkám, Kutnohorská, Ke Křížkám, Novosibírská, 5. května, Jižní spojka, Spořilovská, Lipská, Kamýcká, Ve Střešovičkách, Bělohorská, Mlýnská, Ovocná, Cínovecká	snížení rychlosti vozidel o 20 až 30 km/h
	3, 4, 6, 10	Strančická, Dubečská, Nad Hradním potokem, Husitská, Seifertova, Wilsonova, Údolní	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 3,5 t
	4, 5, 16	Spořilovská, 5. května, Pitkovická, Modřanská, U Krčského nádraží, Michelská, Chodovská, Kunratická spojka, Vídeňská, K Barrandovu, Strakonická, K Cementárně	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 12 t
2011	2, 4, 5, 6, 8, 10, 14, 15, 19	Kokořínská, Žernosecká, Cínovecká, Zenklova, Chlumecká, Klenovská, U Seřadiště, Ke Strašnické, Káranská, Ostrčilovo náměstí, Spořilovská, Hornomécholupská, Renoirova, Ve Střešovičkách, U Střešovických hřišť, Nad Manovkou, kralupská, Nad Hradním potokem	snížení rychlosti vozidel o 10 až 30 km/h
	13	Přecechtělova, Jánského, Červeňanského	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 3,5 t
	6	U Silnice	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 12 t
2012	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 16, 18, 19, 21, 22	Spořilovská, Jižní spojka, V Úvalu, Šarecká, Na Hanspaulce, K Bohnicím, Kokořínská, U Parkánu, Na Stráži, Žernosecká, Davidkova, Na Hranicích, Česobrodská, Práčská, NN 1961, Výpadová, Strakonická, Kostelecká, Klenovská, Rohožnická, K Dálnici	snížení rychlosti vozidel o 10 až 30 km/h
	4	Jižní spojka, Ke Garážím	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 3,5 t
	19	Chaltická, Rosická, Klenovská	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 6 t
	9	Kbelská, Průmyslová	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 12 t

EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 4, 108 00 Praha 10

tel.: 274 784 927; 602 375 858

www.ekolagroup.cz; e-mail: ekola@ekolagroup.cz

Rok	Městská část	Komunikace/ulice	Opatření
2013	2, 4, 5, 6, 8, 12, 15	Budečská, Urbanova, Miškovského, Česká, Hillebrantova, Na Stráži, Hřenská, Šenovská, Střížkovská, Hloubětínská, Bečovská, Branišovská, Senohrabská, Na Petřinách	snížení rychlosti vozidel o 20 km/h
	21	Zaříčanská	omezení vjezdu nákladních automobilů nad 6 t
2014	4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 19	Podolské nábřeží, U Krčské vodárny, Jižní spojka, Nad lesním divadlem, Roentgenova, Štěpařská, Mošnova, Radlická, Vokovická, Na Valech, Horoměřická, Frýdlantská, Třebenická, Sebužínská, Chabařovická, Střekovská, Jablonecká, Ve Stínu, Stříbrského, Libušská, Urbánkova, Hloubětínská, Rožmberská, Hornoměřolupská, Kurčatovova, Jakobiho, Frostova, Toužimská	snížení rychlosti vozidel o 10 až 30 km/h
	4, 11, 19, 20	Vídeňská, Brodského, Na Jelenách, Trabantská, K Cihelně, K Radonicům, Ve Žlábku	omezení vjezdu nákladních automobilů a zákaz vjezdu vozidel
2015	3, 4, 5, 6, 8, 9, 12, 17, 21, 22	Cimburkova, Modřanská, Novomeského, Pod Višňovkou, Podchýšská, Branišovská, Komořanská, Plzeňská, Na Radosti, K Červenému vrchu, Ve Struhách, Řešovská, Čimická, Střížkovská, Průmyslová, K Dubči, Slavětínská, Mírová, celá oblast Prahy 9	snížení rychlosti vozidel o 10 až 20 km/h
	5, 9, 10, 11, 16	Starý Klíčov, K Barrandovu, Smolenská, Ke Stáčírně, Květnového vítězství, Hvězdoslavova, Jílovišťská	omezení vjezdu nákladních automobilů a zákaz vjezdu vozidel

Zdroj: TSK, Magistrát a IPR hl. m. Prahy

Tab. 3 Přehled měření úsekové nebo okamžité rychlosti radarem

Lokalita	Délka úseku [m]	Max. rychlost [km/h]
5. května do centra	565	50
Bělohorská z centra	227	50
Cínovecká - Liberecká	1 800	80
Dobříšská - Mrázovka	1 054	70
Dobříšská obousměrně	528	70
Evropská do centra	278	50
Horoměřická obousměrně	180	30
Jižní spojka - Průmyslová směr centrum	565	60
Jižní spojka 1 - Barrandovský most směr Krč	241	80
Jižní spojka 2 - Krč - Chodovská	3 624	80
Jižní spojka 3 - 5. května - Chodovská	990	80
Jižní spojka - Spořilovská směr centrum	500	80
K Barrandovu - Lamačova	1	50
Legerova - Rumunská směr centrum	0	50
Lipská obousměrně	200	50
Modřanská obousměrně	0	50
Patočkova - Bělohorská směr centrum	343	50
Podolské nábřeží do centra	773	50
Poděbradská obousměrně	399	50
Sokolská - Ječná	0	50
Spořilovská obousměrně	660	50
Strakonická směr do centra	525	50
Střešovická směr centrum	0	30/40
U Vršovického hřbitova směr Vršovice	328	50
V Holešovičkách směr z centra	937	50
Zálesí obousměrně	0	50
Ústecká z centra	461	50

Zdroj: Magistrát hl. m. Prahy

Tab. 4 Plánovaná/realizovaná protihluková opatření v období 2013-2017 - tramvajová doprava

Tramvajová trať/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Bělehradská	Rekonstrukce TT Bělehradská	úsek Tylovo náměstí - Pod Karlovem - Otakarova v délce 2 800 m	2015	2015	-	400	Vinohrady	55,77
Bělohorská	Rekonstrukce TT Bělohorská	úsek Pod Královkou - Ankerská v délce 2 650 m	2014	2014	-	-	Břevnov	-
Dukelských hrdinů	Oprava TT Dukelských hrdinů	Výměna panelu	2015	2015	-	0	Holešovice	17
Evropská	Rekonstrukce TT Evropská	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 1 525 m	2013	2013	-	250	Vokovice	13
Evropská	Rekonstrukce TT Evropská	úsek Gymnazijní - Horoměřická v délce 1 600 m	2015	2015	-	150	Dejvice	12
Francouzská	Rekonstrukce TT Francouzská	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 1 543 m	2013	2013	-	500	Vinohrady	62
Hlávkův most	Oprava TT Hlávkův most	repanelizace TT	2015	2015	-	-	Holešovice	-
Karlovo náměstí	Rekonstrukce TT Karlovo náměstí	úsek Odborů - Moráň	2014	2014	-	100	Nové Město	46
Klapkova	Oprava TT Klapkova	výměna + oprava panelů	2015	2015	-	20	Kobylisy	1
Klapkova	Rekonstrukce TT Klapkova	rekonstrukce TT v úseku Vozovna Kobylisy - Březiněveská	2016	2017	-	-	Kobylisy	-
Komunardů	Rekonstrukce TT Komunardů	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 1 550 m	2013	2013	-	500	Holešovice	9
Plynární	Rekonstrukce TT Plynární	úsek Elektrárna Holešovice - Železničářů v délce 620 m	2014	2014	-	-	Holešovice	-
Lazarská	Rekonstrukce TT Lazarská	úsek Spálená - Senovážné náměstí v délce 1 814 m	2014	2014	-	250	Nové Město	42
Libeňský most	Rekonstrukce TT Libeňský most	rekonstrukce v celém úseku TT	2017	2018	-	-	Holešovice, Libeň	-
Milady Horákové	Rekonstrukce TT Milady Horákové	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 425 m	2013	2013	-	200	Hradčany	19,24
Moskevská	Rekonstrukce TT Moskevská	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 155 m	2013	2013	-	250	Vršovice	62,74
Myslbekova	Rekonstrukce TT Myslbekova	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 310 m	2013	2013	-	-	Hradčany	-
Na Slupi, Jaromírova, Křesomyslova, Ottakarova	Rekonstrukce TT Albertov - Ottakarova	rekonstrukce v celém úseku TT	2017	2017	-	500	Nové Město, Nusle	78

EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 4, 108 00 Praha 10

tel.: 274 784 927; 602 375 858

www.ekolagroup.cz; e-mail: ekola@ekolagroup.cz

Tramvajová trať/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Na Zlíchově	Rekonstrukce TT Na Zlíchově	úsek Křížová - obratiště Hlubočepy v délce 1 360 m	2015	2015	-	-	Hlubočepy	-
Nádražní	Oprava TT Nádražní	lokální výměna panelů a kolejnic B1	2015	2015	-	-	Hlubočepy	-
Nádražní, Na Zlíchově	Rekonstrukce TT Nádražní - Na Zlíchově	1. etapa rekonstrukce	2015	2015	-	-	Smíchov	-
Nuselská, U Plynárny	Rekonstrukce TT Nuselská - U Plynárny	rekonstrukce v celém úseku TT	2016	2018	-	450	Michle	83,89
obradiště Petřiny	Rekonstrukce TT obradiště Petřiny	rekonstrukce obradiště Petřiny	2015	2015	-	-	Břevnov	-
obradiště Vypich	Rekonstrukce TT Vypich	rekonstrukce obradiště Vypich	2014	2014	-	-	Břevnov	-
Palmovka	Rekonstrukce TT Palmovka - blok	rekonstrukce v celém úseku TT	2017	2018	-	200	Libeň	23
Patočkova	Rekonstrukce TT Patočkova	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 750 m	2013	2013	-	50	Hradčany	30
Patočkova	Rekonstrukce TT Patočkova	úsek Octárna - Brusnice v délce 650 m	2015	2015	-	50	Hradčany	30
Plynární	Rekonstrukce TT Plynární	úsek Železničářů - Ortenovo náměstí v délce 1 090 m	2015	2015	-	100	Holešovice	9
vybrané úseky	Výměna kolejových oblouků ve vybraných úsecích TT	oblouky Plzeňská, náměstí Míru, Trojská x Nad Kazankou, Stírka, Bubenské nábřeží, Švehlova, Táborská, Pohořelec a obradiště Nádraží Braník, Nádraží Smíchov	2014	2014	-	-	-	-
Plzeňská	Rekonstrukce TT Plzeňská	úsek Tomášková - Jinická v délce 1 280 m	2015	2015	-	900	Košíře, Smíchov	52
Poděbradská	Rekonstrukce TT Poděbradská	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 1 780 m	2013	2013	-	-	Hloubětín	-
Průběžná	Rekonstrukce TT Průběžná	úsek V Olšínách - Dubečská v délce 1 266 m	2014	2014	-	150	Strašnice	80
Revoluční	Oprava TT Revoluční	repanelizace TT	2015	2015	-	-	Nové Město	-
Seifertova - Táborská	Rekonstrukce TT Seifertova - Táborská	oblouk podjezd Bolzanova - Seifertova v délce 180 m	2015	2015	-	-	Žižkov	-
Sokolovská	Rekonstrukce TT Sokolovská	rekonstrukce v úseku U Balabenky - Balabenka	2016	2018	-	200	Libeň	23
Sokolovská, Kolbenova	Rekonstrukce Sokolovská - Kolbenova	rekonstrukce TT v úseku Poliklinika Vysočanská - Nový Hloubětín	2017	2018	-	300	Vysočany	11
Střešovická,	Rekonstrukce TT Střešovická	úsek KK Octárna - obradiště Petřiny v délce 3 420 m	2015	2015	-	350	Střešovice,	25

EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 4, 108 00 Praha 10

tel.: 274 784 927; 602 375 858

www.ekolagroup.cz; e-mail: ekola@ekolagroup.cz

Tramvajová trať/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
Na Petřínách							Břevnov	
Svatovítská	Rekonstrukce TT Svatovítská	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 190 m	2013	2013	-	150	Dejvice	20
Štefánikova	Rekonstrukce TT Štefánikova	úsek Anděl - Švandovo divadlo v délce 1 368 m	2014	2014	-	-	Smíchov	-
Švehlova	Rekonstrukce TT Švehlova	úsek Topolová - Hostivařská v délce 1 930 m	2014	2014	-	-	Záběhlice, Hostivař	-
Trojská	Rekonstrukce TT Trojská	úsek OKS - Stírka v délce 1 396 m	2014	2014	-	-	Troja	-
Trojský most - Pod Lisem	Rekonstrukce TT Trojský most - Pod Lisem	úsek Partyzánská - Trojská v délce 900 m, vedeno po novém Trojském mostě	2014	2014	-	-	Holešovice, Troja	-
TT Braník - Modřany	Rekonstrukce TT Braník - Modřany	úsek Branický most - Nádraží Modřany v délce 1 926 m	2014	2014	-	-	Hodkovičky, Modřany	-
V Olšínách	Rekonstrukce TT V Olšínách	úseky BKV nahrazeny klasickou konstrukcí v délce 635 m	2013	2013	-	300	Strašnice	72
Vršovická	Rekonstrukce TT Vršovická	v celém úseku	2015	2016	-	1500	Vršovice	72,76,81, 82
vybrané úseky	Vybudování mazníků ve vybraných úsecích TT	oblouky Francouzská x Moskevská, Moskevská u spořitelny, Myslbekova x Patočkova a vozovna Pankrác	2013	2013	-	-	-	-
vybrané úseky	Broušení kolejnic ve vybraných úsecích TT	broušení kolejnic v délce 139 111 m	2013	2013	-	-	-	-
vybrané úseky	Výměna kolejových konstrukcí ve vybraných úsecích TT	Elektrárna Holešovice, Senovážné náměstí, obrátiště Nádraží Braník a Nádraží Smíchov	2014	2014	-	-	-	-
vybrané úseky	Vybudování mazníků ve vybraných úsecích TT	oblouky Plzeňská pod zastávkou Krematorium Motol, Pod Lisem x Povltavská, Pod Lisem x U Vltavy	2014	2014	-	-	-	-
vybrané úseky	Broušení kolejnic ve vybraných úsecích TT	broušení kolejnic v délce 118 292 m	2014	2014	-	-	-	-
vybrané úseky	Broušení kolejnic ve vybraných úsecích TT	broušení kolejnic v délce 110 396 m	2015	2015	-	-	-	-
vybrané úseky	Navařování kolejnic ve vybraných úsecích TT	Navařování kolejnic v délce 2 388 m	2015	2015	-	-	-	-
vybrané úseky	Výměna kolejových konstrukcí ve vybraných úsecích TT	Octárna; KK Stírka, Senovážné náměstí, Otakarova, Na Žertvách x Zenklova, Havlíčkova x Na Poříčí, Klárov x Letenská a vozovna Žižkov	2015	2015	-	-	-	-

EKOLA group, spol. s r.o., Mistrovská 4, 108 00 Praha 10

tel.: 274 784 927; 602 375 858

www.ekolagroup.cz; e-mail: ekola@ekolagroup.cz

Tramvajová trať/ Ulice	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Odhad počtu obyvatel *	Dotčená k. ú.	ID kritického místa
vybrané úseky	Výměna kolejových oblouků ve vybraných úsecích TT	KK Klárov x Letenská, Senovážné náměstí, Otakarova, Sokolovská x Ženklova, Klárov x nábřeží Edvarda Beneše, Želivského, Octárna; obratiště Hloubětín a Hlubočepy; vozovna Žižkov; Havlíčkova x Dlážděná, Karmelitská, Senovážné náměstí x Bolzanova, Seifertova x Táboritská, Černokostecká, Křesomyslova x Závíšova, Makovského x Galandova, Evropská, Průběžná x Světická, Průběžná x Dubečská, Nádražní x Na Valentině, Hlubočep - Barrandov, Škrétova x Vinohradská, Ohrada - Palmovka a trať před obradištěm Spořilov	2015	2015	-	-	-	-
vybrané úseky	Vybudování mazníků ve vybraných úsecích TT	obradiště Petřiny; vozovna Vokovice	2015	2015	-	-	-	-

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 opatření s výskytem kritických míst.

Popis možných protihlukových opatření je uveden v souhrnné zprávě v kapitole D.

Tab. 5 Plánovaná protihluková opatření v období 2013-2017 - letecká doprava

Letiště	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Dotčená k. ú.
Letiště Václava Havla Praha	Změna metodiky stanovení hlukového poplatku	Nový systém bude nastaven takovým způsobem, aby operace realizované v noční době byly zpoplatněny výrazně více, než operace v denní době	-	-	-	Ruzyně
Letiště Václava Havla Praha	Snížení počtu letadel hlukové kategorie 2 Letiště - alternativní řešení	Postupné snižování počtu operací letadel hlukové kategorie 2 Letiště v noční době	-	-	-	Ruzyně
Letiště Václava Havla Praha	Aktualizace OHP	Účelem aktualizace je sjednotit a upravit podmínky v rámci nového OOP tak, aby byly v souladu se současnou hlukovou legislativou, leteckými předpisy a zejména byly účinné pro celé OHP	-	-	-	Ruzyně

Zdroj: Akční plán letiště Praha/Ruzyně

Tab. 6 Plánovaná protihluková opatření v období 2013-2017 - železniční doprava

Číslo tratě	Název akce	Stručný popis opatření	Zahájení Datum	Ukončení Datum	Náklady Mil. Kč	Dotčená k. ú.
010	Modernizace traťového úseku Praha Běchovice - Úvaly	Modernizace trati (Výstavba PHS - celkem 4 km PHS + IPHO na 16 objektech)	2013	2016	1 653,32	Běchovice, Klánovice, Újezd nad Lesy, Úvaly
090	Optimalizace trati Praha-Bubeneč - Praha-Holešovice	Optimalizace trati (Výstavba PHS)	2013	2015	936,58	Bubeneč, Holešovice
221	Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl. n., I. část - žst. Praha Hostivař	Optimalizace trati (Výstavba PHS - celkem 1,8 km PHS)	2013	2015	1 468,81	Vinohrady, Vršovice, Strašnice, Hostivař
210	Revitalizace trati Praha - Vrané nad Vltavou - Čerčany	Revitalizace trati (Úprava železničního svršku, výměna kolejového roštu)	2015	2016	735,48	Zvole u Prahy, Ohrobec, Lhota u Dolních Březany, Zbraslav, Komořany, Modřany, Hodkovičky, Braník

Zdroj: Akční plán protihlukových opatření provozu dráhy v aglomeraci Praha