



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí | Oddělení vodního hospodářství
Štrossova 44, 530 21 Pardubice

Č. jednací: MmP 78005/2018
Č. spisu: OŽP/VOD/52501/18/St
Počet listů/stran: 5/9
Příloha: 0

Vyřizuje: Ing. Markéta Horáčková Strnadová
Telefon: 466 859 215
E-mail: marketa.strnadova@mmp.cz

Datum: 25.09.2018

O Z N Á M E N Í

o zahájení vodoprávního řízení

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Žadatel, tj.: **Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Pardubice, Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice zastoupen na základě plné moci firmou PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10** požádal Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, odd. vodního hospodářství o stavební povolení k provedení vodních děl v rámci stavby:

- „Rychlostní silnice R35 Opatovice – Časy (D35 Opatovice – Časy)“
- SO 331.1 – Provizorní přeložka vodovodu DN 500, LT v km 6,2
- SO 331.2 - Přeložka vodovodu DN 500, LT v km 6,2
- SO 332.1 - Provizorní přeložka vodovodu DN 150, PVC v km 6,3
- SO 332.2 - Přeložka vodovodu DN 150, PVC v km 6,3
- SO 334 - Přeložka vodovodu DN 150, PVC v km 9,0 – 9,1
- SO 335 – Přeložka vodovodu PE 160 v km 11,8
- SO 336 - Přeložka vodovodu PE 160 v km 0,8 -0,9 SO 144
- SO 337 - Přeložka vodovodu DN 200, PVC v km 0,0-0,15 SO 145
- SO 360 – Stabilizace břehů Labe
- SO 361 – Úprava vodoteče v km 8,030
- SO 362 – Úprava Bohumilečského potoka v km 9,275
- SO 363 – Úprava vodoteče v km 10,560
- SO 364 - Úprava vodoteče Smrčinka v km 10,99
- SO 365 – Úprava vodoteče v km 12,080
- SO 366 – Úprava vodoteče pod Rokytnelem v km 12,650
- SO 367 – Úprava Brodeckého potoka v km 13,000
- SO 370 – Úprava vodoteče v km 16,700

katastrální území: Bukovina nad Labem, Borek, Rokytno, Choteč u Holic, Opatovice nad Labem, Dolní Ředice, Časy, Újezd u Sezemic

pozemková parcela číslo:

SO 331.1, SO 331.2: k.ú. Bukovina nad Labem 599/1, 583, 795/11, 795/70, 599/36,

SO 332.1, SO 332.2: k.ú. Bukovina nad Labem 563, 591, 795/14, 795/13, 581/2, 597/4, 597/2, 597/3

SO 334: k.ú. Borek 235/8, 235/10, 235/1, 235/11, 235/13, 551/60, 235/9

SO 335: k.ú. Rokytno 642/49, 1516/53, 1516/52, 1516/174, 621, 620, 1516/54, 617, 642/78, 642/77, 1516/56, 642/76, 731, 1516/173

SO 336: k.ú. Rokytno 818, 904/76, 1516/157, 1516/68, 805, 1516/70, 1516/154, 904/56
SO 337: k.ú. Choteč u Holic 1172, 1281/33, 1173/1, 1173/2, 1171
SO 360: k.ú. Opatovice nad Labem 2518, 2710/42, 2710/58
k.ú. Bukovina nad Labem 756/1, 585/3, 795/3, 795/2, 795/5, 756/29, 795/63, 795/64
SO 361: k.ú. Borek 551/5
SO 362: k.ú. Borek 551/62, 551/82, 248/2, 279/15, 551/66, 551/65, 551/64, 551/63, 551/83
SO 363: k.ú. Újezd u Sezemic 84/2, 569/1, 578/42, 578/43; k.ú. Rokytno 1516/6
SO 364: k.ú. Rokytno 1516/262, 1516/264, 1516/182, 1516/23, 1516/24, 1516/263, 1516/265, 1516/266, 441/21
SO 365: k.ú. Rokytno 1516/92, 1516/136, 1516/91, 1516/93, 1516/77, 1516/88, 1516/89, 1516/95, 1516/87, 1516/85, 1516/86, 1516/84
SO 366: k.ú. Rokytno 1516/108, 1516/107, 1516/106, 1516/109
SO 367: k.ú. Choteč u Holic 1281/2, 1281/1, 1281/5, 1281/9, 1281/6, 1281/9, 1281/10, 1281/5
SO 370: k.ú. Časy 1308/33, 1148, 1308/32, 1308/34, 1308/37, 1153/7, 1162, 1153/5, 1308/36, 1308/35
k.ú. Dolní Ředice 2576/2

souřadnice:	začátek úseku	X: 1 050 342	Y: 644 514
	konec úseku	X: 1 059 206	Y: 637 944

rozsah stavby:

Jedná se o výstavbu rychlostní silnice R35 Opatovice – Časy, týká se úseku R35 v délce 12,610 km, a to v projekčním staničení km 4,190-16,800. Součástí stavby jsou kromě vlastní trasy siln.R35 dvě MUK, přeložka křižující siln. I/36, siln. II/298 a dalších silnic III. tříd. Součástí jsou rovněž mostní objekty včetně mostu přes inundační území a řeku Labe v délce 1 047m. Stavba dále zahrnuje protihlukové stěny, vodohospodářské objekty, přeložky inž. sítí a některých křižujících vodotečí a výstavbu souběžných přístupových komunikací pro obsluhu přilehlých pozemků.

SO 331.1 - Provizorní přeložka vodovodu DN 500 LT v km 6,2

SO 331.2 - Přeložka vodovodu DN 500 LT v km 6,2

Stávající výtlačný vodovod TLT 500 je dotčen stavbou rychlostní silnice R35 v km 6,020, stavbou násypového silničního tělesa včetně základů mostu SO 203 přes silnici III/29810 Vysoká nad Labem – Bukovina nad Labem. Z důvodu výstavby konsolidačního násypu tělesa SO 101.2 silnice R35 v prostoru budoucího založení mostu SO 203 v km 6,2 – 6,3 je nejprve navržena provizorní přeložka vodovodu DN 500 podél konsolidačního násypu v km 6,2 v celkové délce 131,80 m. Po vybudování opěr mostu SO 203 a odtěžení násypu v prostoru mezi opěrami, profil silnice III/29810, bude vybudována konečná přeložka vodovodu DN 500 podél paty kužele mostní opěry v celkové délce 121,80 m. V úseku pod mostem SO 203 bude vodovod DN 500 uložen v chrániči DN 800 délky 56,00 m. Součástí návrhu řešení je vytěžení a demontáž původního řadu 500 LT, který bude navrhovanou přeložkou vyřazen z funkce, uvažovaná délka 141 m. Dále vybourání stávající kruhové vzdušnickové šachty VŠ6 včetně přípojného potrubí DN 100 v dl. 15 m, vytěžení a demontáž provizorní přeložky 500 LT v dl. 133 m.

SO 332.1 - Provizorní přeložka vodovodu DN 150 PVC v km 6,3

SO 332.2 - Přeložka vodovodu DN 150 PVC v km 6,3

Stávající vodovod PVC 150 je dotčen stavbou rychlostní silnice R35 v km 6,050, stavbou násypového silničního tělesa včetně základů mostu SO 203 přes silnici III/29810 Vysoká nad Labem – Bukovina nad Labem a zároveň přeložkou silnice SO 141 Přeložka silnice III/29810 a její provizorní přeložky SO 181 po dobu výstavby konsolidačního násypu R35 v km 6,2 – 6,3. Z důvodu výstavby konsolidačního násypu tělesa SO 101.2 silnice R35 v prostoru budoucího založení mostu SO 203 v km 6,2 – 6,3 a vyvolané provizorní přeložky silnice III/29810 je nejprve navržena provizorní přeložka vodovodu DN 150 podél konsolidačního násypu v km 6,3 v celkové délce 231,10 m. Pod provizorní přeložkou silnice III/29810 bude vodovodní potrubí DN 150 provizorně ochráněno položením silničních panelů 3,0/1,0 m pod konstrukční vrstvy vozovky v délkách 33,0 m a 27,0 m Po vybudování opěr mostu SO 203 a odtěžení násypu v prostoru mezi opěrami, profil silnice III/29810, bude vybudována konečná přeložka vodovodu DN 150 podél paty kužele mostní opěry v celkové délce 104,47 m. V úseku pod mostem SO 203 bude vodovod DN 150 uložen

v chráničce DN 350 délky 55,00 m. Pro napojení na stávající potrubí v ZÚ a KÚ bude již využito napojení realizované v rámci provizorní přeložky.

SO 334 - Přeložka vodovodu DN 150 PVC, v km 9,0-9,1

Stávající vodovod je dotčen navrhovaným komunikačním řešením. Návrh přeložky vodovodu v délce 183,12 m, PE 160. Trasa přeložky vodovodu v souběhu s navrhovanou silnicí R35, a s kolmým křížením v km 9,140. Podchod v chráničce DN 350 délky 51 m. Délka odpojeného vodovodu PVC 150 je 132 m.

SO 335 - Přeložka vodovodu PE160 v km 11,8

Stávající vodovod je v kolizi s navrhovanou trasou komunikace R35 v km 11,8, proto se navrhuje jeho přeložka. Trasa přeložky vede v souběhu s navrhovanou komunikací, a s kolmým křížením vlastní komunikace. Podchod pod navrhovanou komunikací R35 je v chráničce DN 200. Na obou stranách podchodu je osazena uzavírací šachta se šoupětem. Celková délka přeložky je 450,37 m v profilu PE 160. Délka chráničky je 46,0 m, délka rušeného vodovodu je 435,66 m.

SO 336 Přeložka vodovodu PE160 v km 0,8-0,9 SO 144

Stávající vodovod je v kolizi s navrhovanou trasou komunikace R35 v km 0,8÷0,9 SO 144, proto se navrhuje jeho přeložka. Trasa přeložky vede v souběhu s navrhovanou komunikací, a s kolmým křížením vlastní komunikace SO 144. Podchod pod navrhovanou komunikací SO 144 je v chráničce DN 200. Celková délka přeložky je 162,26 m v profilu PE 160. Délka chráničky je 20,0 m, délka rušeného vodovodu je 134,48 m.

SO 337 Přeložka vodovodu DN 200 PVC, v km 0,0-0,15 SO 145

Stávající vodovod je dotčen navrhovanou komunikací SO 145. Navrhovaná délka přeložky vodovodu je 97,66m, z trub PE100, D225 (DN200). Trasa přeložky vodovodu je v souběhu s navrhovanou komunikací SO 145. Délka rušeného vodovodu je cca 97m.

SO 360 Stabilizace břehů Labe

Tento stavební objekt řeší stabilizaci břehů Labe (IDVT 10100002), ř.km cca 148,0 pod mostní estakádou SO 202 v km 5,820-5,870 navrhované trasy rychlostní komunikace R35. Stabilizace bude provedena na obou březích Labe pod mostem SO 202, pravý břeh v délce 70 m, levý břeh v délce 85 m. Stabilizace břehů (opevnění) je řešena kamennou rovnaninou z lomového kamene (200 - 1200 kg) v tl. 1,50 m s vyklínováním, včetně břehové patky.

SO 361 Úprava vodoteče v km 8,030

Tento stavební objekt řeší rekonstrukci křížení přítoku Újezdského rybníka od Borku (IDVT 10172167) s navrhovanou trasou rychlostní silnice R35 v km 8,030. Úprava vodoteče je navrhována jen pro optimalizaci směrového vedení potoka v místě křížení s R35 mostním objektem SO 205. Délka úpravy 113,90 m, podélný sklon 0,24%, včetně obtoků v délce 150 m a pročištěním stávajícího koryta v místě napojení v délce 50+100 m. Křížení úpravy vodoteče s navrhovanou silnicí R35 je mostem SO 205 se třemi poli (včetně polní cesty), tímto mostem bude procházet úprava potoka bez zúžení a vlivu na průběh hladiny při povodňových průtocích. Vodoteč bude využívána pro zaústění havarijně zabezpečených srážkových vod ze stavby R35, které přivádí otevřený odpad SO 322 od dešťové usazovací nádrže SO 342, soutok opevněn kamennou dlažbou tl. 0,25 m do betonového lože v délce 10 m. Pro vlastní realizaci úpravy vodoteče bude nutné zřídit provizorní obtok na převedení setrvalých průtoků, předpoklad trubní obtok do profilu DN 300 v délce do 130m.

SO 362 Úprava Bohumilečského potoka v km 9,275

Tento stavební objekt řeší rekonstrukci křížení Bohumilečského potoka (IDVT 10185428) s navrhovanou trasou rychlostní silnice R35 v km 9,275. Úprava vodoteče je navrhována jen pro optimalizaci směrového vedení potoka v místě křížení s R35 mostním objektem SO 206. Délka úpravy 103,04m, podélný sklon 0,19%, včetně obtoků v délce 125 m a pročištěním stávajícího koryta v místě napojení v délce 60+65 m. Dle požadavku správce toku je pod mostem SO 206 navržena přístupová komunikace šířky 3,00 m s podjezdnou výškou min. 4,00 m. Toto je vytvořeno snížením bermy na pravém břehu na výšku 0,30 m nade dnem potoka a vychýlením osy přeložky potoka o 1,00 m od osy mostu směrem k levému břehu. Křížení úpravy vodoteče s navrhovanou silnicí R35 je mostem SO 206, monolitický rám světlosti 12 m, tímto mostem bude procházet úprava potoka bez zúžení a vlivu na průběh hladiny při povodňových průtocích. Vodoteč bude využívána pro zaústění havarijně zabezpečených srážkových vod ze stavby R35,

které přivádí otevřený odpad SO 323 a SO 324 od dešťové usazovací nádrže SO 343 a SO 344, soutok opevněn kamennou dlažbou tl. 0,25 m do betonového lože v délce 10 m. Pro vlastní realizaci úpravy vodoteče bude nutné zřídit provizorní obtok na převedení setrvalých průtoků, předpoklad trubní obtok do profilu DN 500 v délce do 125m.

SO 363 Úprava vodoteče v km 10,560

Tento stavební objekt řeší rekonstrukci křížení severovýchodního přítoku Bohumilečského potoka s navrhovanou trasou rychlostní komunikace R35 v km 10,56. Křížení úpravy s R35 je řešeno mostním objektem SO 207. Celková délka úpravy koryta je 156,27 m. Pročištění na začátku úpravy je 60 m a na konci 60 m. Příčný profil navrženého koryta je jednoduchý lichoběžník se sklony svahů 1:2, šířkou ve dně 0,80 m. Koryto bude opevněno jednou řadou polovegetačních tvárnic.

SO 364 Úprava vodoteče Smrčinka v km 10,990

Tento stavební objekt řeší rekonstrukci křížení vodoteče Smrčinka s navrhovanou trasou rychlostní komunikace R35 v km 10,99. Křížení úpravy s R35 je řešeno mostním objektem SO 208. Celková délka úpravy koryta je 141,09 m. Pročištění na začátku úpravy je 100 m a na konci 70 m. Příčný profil navrženého koryta je jednoduchý lichoběžník se sklony svahů 1:2, šířkou ve dně 0,80 m. Koryto bude opevněno jednou řadou polovegetačních tvárnic.

SO 365 Úprava vodoteče v km 12,080

Tento stavební objekt řeší rekonstrukci křížení vodoteče, pravostranný přítok Brodeckého potoka jižně od Rokytna, s navrhovanou trasou rychlostní komunikace R35 v km 12,08. Křížení úpravy s R35 je řešeno mostním objektem SO 210. Celková délka úpravy koryta je 166,93 m. Pročištění na začátku úpravy je 135 m a na konci 95 m. Příčný profil navrženého koryta je jednoduchý lichoběžník se sklony svahů 1:2, šířkou ve dně 0,80 m. Koryto bude opevněno jednou řadou polovegetačních tvárnic.

SO 366 Úprava vodoteče pod Rokytňem v km 12,650

Tento stavební objekt řeší rekonstrukci křížení vodoteče, pravostranný přítok Brodeckého potoka jižně od Rokytna, s navrhovanou trasou rychlostní komunikace R35 v km 12,65... Křížení úpravy s R35 je řešeno mostním objektem SO 211. Celková délka úpravy koryta je 82,73 m. Pročištění na začátku úpravy je 100 m a na konci 50 m. Příčný profil navrženého koryta je jednoduchý lichoběžník se sklony svahů 1:2, šířkou ve dně 1,20 m. Koryto bude opevněno jednou řadou polovegetačních tvárnic.

SO 367 Úprava Brodeckého potoka v km 13,0

Tento stavební objekt řeší rekonstrukci křížení vodoteče, Brodecký potok jižně od Rokytna, s navrhovanou trasou rychlostní komunikace R35 v km 13,00. Křížení úpravy s R35 je řešeno mostním objektem SO 212. Celková délka úpravy koryta je 402,82 m. Pročištění na začátku úpravy je 250 m a na konci 50 m. Příčný profil navrženého koryta je jednoduchý lichoběžník se sklony svahů 1:2,5, šířkou ve dně 0,80 m. Koryto bude opevněno dlažbou z lomového kamene tl. 0,25 m do betonového lože.

SO 370 Úprava vodoteče v km 16,7

Tento stavební objekt řeší rekonstrukci křížení vodoteče, pravostranný přítok Zadní Lodrantky, s navrhovanou trasou rychlostní komunikace R35 v km 16,70. Křížení úpravy s R35 je řešeno mostním objektem SO 217. Celková délka úpravy koryta je 356,47 m. Pročištění na začátku úpravy je 20 m a na konci 70 m. Příčný profil navrženého koryta je jednoduchý lichoběžník se sklony svahů 1:2, šířkou ve dně 0,60 m. Koryto bude opevněno jednou řadou polovegetačních tvárnic.

Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 104 odst. 2, písm. c) a § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále „vodní zákon“), jako speciální stavební úřad podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a jako místně příslušný správní orgán podle § 11 odst. 1, písm. b) zákona č. 500/2004 Sb. – správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dále podle ust. § 115 vodního zákona, ve znění pozdějších předpisů, podle ust. § 47 správního řádu a podle § 112 odst. 1 stavebního zákona a § 2 odst. 5 zákona č. 416/2009 Sb. o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací

o z n a m u j e

zahájení vodoprávního (stavebního) řízení

dotčeným orgánům a všem známým účastníkům řízení. Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství podle § 112 odst. 2 stavebního zákona upouští od ohledání na místě a ústního jednání. Dotčené orgány mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy do **15ti dnů ode dne doručení tohoto oznámení**.

Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Vodoprávní úřad dále oznamuje, že shromáždil podklady k rozhodnutí ve věci a sděluje účastníkům řízení, že dle ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu mají možnost před vydáním rozhodnutí ve věci se vyjádřit k podkladům rozhodnutí.

K později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, případně důkazům nebude přihlédnuto. Účastníci řízení mohou nahlížet do podkladů rozhodnutí (Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, úřední dny pondělí a středa 8:00 – 12:00, úterý a čtvrtek 8:00 – 15:30 a pátek 8:00 – 14:30).

Stavba bude realizována na pozemcích ve vlastnictví stavebníka nebo na částech pozemků, ke kterým stavebník získal právo založené smlouvou.

S vlastníky pozemků, kde bude proveden trvalý či dočasný zábor pro potřeby realizace stavby byl zábor pozemků podle záborového elaborátu odsouhlasen. K záboru jiných pozemků než výše uvedených v rámci stavby povolované v tomto správním řízení a pro výše uvedenou část stavby nedojde.

Před zahájením prací bude vytyčen obvod staveniště (trvalý a dočasný zábor) a provedeno jeho vyznačení a zajištění proti jeho nepřekročení.

Stavební řízení je vedeno podle zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury, ve znění pozdějších předpisů. Podle ust. § 5 tohoto zákona se oznámení o zahájení řízení doručuje postupem podle stavebního zákona. Ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům se doručují veřejnou vyhláškou.

Ve smyslu ustanovení § 112 odst. 1 stavebního zákona jsou účastníci řízení podle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona identifikováni níže uvedenými čísly pozemkových parcel; práva, jejichž vlastníků mohou být přímo dotčena prováděním záměru (sousední pozemky).

Rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno Městským úřadem Sezemice, odborem stavebního úřadu a územního plánování, pod č.j. 2086/2012/OSÚÚP, sp. zn. 0482/2011/ OSÚÚP/Ko ze dne 17.05.2012; platnost rozhodnutí byla prodloužena rozhodnutím č.j. 5101/2014/OSÚÚP, sp.zn. 3550/2014/OSÚÚP/Na ze dne 21.11.2014 (platnost územního rozhodnutí prodloužena na 5 let); a dále byla vydána rozhodnutí o opravě zřejmých nesprávností č.j. 2847/2014/OSÚÚP, sp.zn. 0482/2011/OSÚÚP/Na ze dne 27.06.2014 a poté další rozhodnutí o opravě zřejmých nesprávností č.j. 0655/2016/OSÚÚP, sp.zn. 497/2016/OSÚÚP/Na ze dne 27.01.2016.

Ke stavbě byl získán souhlas příslušného stavebního úřadu - Městského úřadu Sezemice dle § 15, odst. 2 stavebního zákona č.j. 0047/2015/OSÚÚP, sp. zn. 2587/2014/ OSÚÚP/Na ze dne 06.01.2015, že stavba je v souladu s výše uvedeným územním rozhodnutím.

Speciální stavební úřad posoudil předmětnou stavbu jako zvlášť rozsáhlou s velkým počtem účastníků řízení v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona a § 144 odst. 6 správního řádu, což odůvodňuje oznámení stavebního povolení formou veřejné vyhlášky (§ 115 odst. 5 stavebního zákona).

Okruh účastníků řízení stanovil speciální úřad v souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona.

INFORMACE

podle § 9b zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů

Jelikož se jedná o záměr posouzený podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZPVŽP“), je předmětné stavební řízení podle ustanovení § 3 písm. g) ZPVŽP navazujícím řízením a Magistrát města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství spolu s oznámením o zahájení řízení uvádí následující informace podle ustanovení § 9b ZPVŽP:

- jedná se o záměr posouzený podle ZPVŽP
- do příslušné dokumentace pro navazující řízení lze nahlédnout na Magistrátu města Pardubic, odbor životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, předchozí telefonické dohodě
- předmětem rozhodnutí, které má být vydáno, je stavební povolení pro veřejně prospěšnou stavbu dopravní infrastruktury „**Rychlostní silnice R35 Opatovice – Časy (D35 Opatovice – Časy)**“ v rozsahu stavebních objektů uvedených na str. 1 tohoto oznámení
- povaha rozhodnutí je konstitutivní, neboť zakládá (konstituuje) hmotná subjektivní práva a/nebo ukládá hmotné právní povinnosti, které tu předtím nebyly
- s dokumenty pořízenými v průběhu posuzování, které byly zveřejněny podle § 16 ZPVŽP, se lze seznámit na Ministerstvu životního prostředí. V elektronické podobě jsou zveřejněné na následujícím odkazu: http://portal.cenia.cz/eiasea/detail/EIA_MZP004X, a to včetně závazného stanoviska k vlivům prioritního dopravního záměru na životní prostředí vydaného Ministerstvem životního prostředí dne 10. 2. 2017 pod č. j. 9937/ENV/17
- veřejnost uvedená v § 3 písm. h) ZPVŽP může v navazujícím řízení uplatňovat připomínky k záměru. Připomínky lze uplatnit nejpozději do data uvedeného v oznámení, jinak k nim nebude přihlédnuto
- účastníkem navazujícího řízení se stává též dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 ZPVŽP, a to pokud se podáním písemného oznámení přihlásí správnímu orgánu, který navazující řízení vede, do 30 dnů ode dne zveřejnění této veřejné vyhlášky; v podání písemného oznámení doloží splnění podmínek dle § 3 písm. i) bod 2 ZPVŽP
- rozklad proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení může podat také dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 ZPVŽP, a to i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni

Informace se považuje za zveřejněnou vyvěšením na úřední desce správního orgánu, který navazující řízení vede. Informace musí být vyvěšena po dobu 30 dnů.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměňuje. Podle Přílohy – sazebník, ČÁST I, položka 18 téhož zákona je od poplatku osvobozeno vydání stavebního povolení v případě staveb pozemních komunikací a veřejně prospěšných staveb realizovaných státem nebo územním samosprávným celkem.

Ing. Miroslav Míča

vedoucí odboru

Otto Sigmund

v zastoupení

„otisk úředního razítka“

Toto oznámení musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední internetové desce Magistrátu města Pardubic, na úřední desce odboru životního prostředí Magistrátu města Pardubic a na úředních deskách místně příslušných úřadů městských obvodů a obecních úřadů. Vývěsní lhůta začíná den následující po dni vyvěšení, sejmutí vyhlášky je možné následující pracovní den po posledním dni vývěsní lhůty. **Žádáme o vyvěšení této vyhlášky neprodleně po jejím obdržení po dobu 15 dnů způsobem v místě obvyklým** (jen obdržení se nepočítá). Zároveň žádáme o následné navrácení tohoto oznámení po 15-ti dnech s uvedením data vyvěšení a sejmutí odboru životního prostředí, oddělení vodního hospodářství, Magistrátu města Pardubic.

Oznámení – vyhláška zveřejněna dne.....

Oznámení – vyhláška sejmuta dne.....

Podpis a razítko:

K vyvěšení na úřední desku, elektronickou desku:

Obecní úřad Bukovina nad Labem
Obecní úřad Borek
Obecní úřad Rokytno
Obecní úřad Choteč u Holic
Obecní úřad Opatovice nad Labem
Obecní úřad Újezd u Sezemic
Obecní úřad Časy
Obecní úřad Dolní Ředice
Magistrát města Pardubic

Účastníci řízení ve věci stavebního povolení podle § 109 zák. č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) v platném znění

Účastníci řízení dle § 109 písm. a) stavebního zákona:

1. Ředitelství silnic a dálnic ČR, správa Pardubice, Hlaváčova 902, 530 02 Pardubice, *doručuje se: PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10 – zmocněnec*

Účastníci řízení dle § 109 písm. c) a d) stavebního zákona:

2. Jiří Dašek, č.p. 50, 533 52 Bukovina nad Labem
3. Jana Andresová, Spojovací 280, 503 21 Stěžery
4. FP majetková, a.s., Podvinný mlýn 2283/18, 190 00 Praha 9 – Libeň
5. Zdeněk Samek, Veverkova 1397/23, 500 02 Hradec Králové
6. Stanislava Samková, Třída SNP 642/8, 500 03 Hradec Králové
7. Marie Moravcová, Bohumileč 29, 533 04 Rokytno
8. Mgr. Iva Báchorová, K Olšině 93, 530 09 Pardubice – Trnová
9. Hana Jeníková, Nerudova 618, 533 04 Sezemice
10. Ing. Jan Trojan, Stavařov 99, 530 09 Pardubice – Polabiny
11. Jakub Kašpar, č.p. 120, 533 04 Rokytno
12. Naděžda Vrbická, K Višňovce 2001, 530 02 Pardubice – Zelené Předměstí
13. Anna Plechačová, Kosmonautů 244, 530 09 Pardubice – Polabiny
14. Drahoslava Krčková, Pardubická 51, 533 04 Choteč
15. Marie Nešetřilová, Okrajová 297, 530 09 Pardubice – Polabiny
16. Boris Hušek, Pardubická 131, 533 04 Choteč
17. Valerie Hušková, Pardubická 131, 533 04 Choteč

18. Libuše Jaklová, K Lesu 17, 533 04 Choteč
19. Josef Dašek, č.p. 17, 533 52 Bukovina nad Labem
20. Květoslava Dašková, č.p. 17, 533 52 Bukovina nad Labem
21. Božena Hanousková, č.p. 65, 533 75 Horní Ředice
22. Hana Rybišarová, č.p. 166, 503 31 Vysoká nad Labem
23. Václava Volšičková, č.p. 7, 534 01 Borek
24. Karel Čepek, Hybešova 392, 533 03 Dašice
25. Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice
26. Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3
27. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
28. Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové
29. Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2
30. Vodovody a kanalizace Pardubice a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice
31. Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s., Víta Nejedlého 893/6, 500 03 Hradec Králové
32. Královéhradecká provozní, a.s., Víta Nejedlého 893/6, 500 03 Hradec Králové
33. ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly
34. GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – Zábřovice
35. Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 – Žižkov
36. Elektrárny Opatovice a.s., Opatovice nad Labem, 532 13 Pardubice 2
37. České radiokomunikace, a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 –Břevnov
38. InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno - Líšeň
39. T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4
40. Obec Bukovina nad Labem, Bukovina nad Labem 11, 533 52 Staré Hradiště u Pardubic
41. Obec Rokytno, Rokytno 21, 533 04 Rokytno
42. Obec Choteč u Holic, Pardubická 34, 533 04 Sezemice
43. Obec Opatovice nad Labem, Pardubická 160, 533 45 Opatovice nad Labem
44. Obec Časy, Časy 31, 531 01 Holice v Čechách
45. Obec Dolní Ředice, Holická 210, 533 75 Dolní Ředice
46. Obec Újezd u Sezemice, Újezd č.p. 30, 533 04 Sezemice
47. Obec Borek, Borek 13, 534 01 Holice v Čechách

Účastníci řízení dle § 109 písm. e) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou):

48. Vlastníci pozemků k.ú. Bukovina nad Labem 587/25, 599/35, 599/12, 795/69, 795/62, 597/1, 795/12, 614/1, 606/1, 795/8, 585/2, 585/1, 756/2
k.ú. Borek 252/2, 186/1, 530/5, 530/14, 186/2, 186/16, 252/8, 248/1
k.ú. Rokytno 642/4, 642/69, 1139/15, 1516/69, 1516/68, 1516/157, 441/3, 441/1, 517/1, 441/35, 1516/183, 1516/25, 686/67, 517/2, 517/4, 610/3, 1516/132, 1516/133, 773/5, 773/12, 1516/104, 1516/105, 1516/268, 1516/269, 1516/267, 1516/270
k.ú.Choteč 1169/1, 1121
k.ú. Dolní Ředice 2568, 2584, 2575
k.ú. Opatovice nad Labem 2393, 2418, 2710/41, 2520

Dotčené orgány:

49. Krajská hygienická stanice Pardubického kraje, Mezi Mosty 1793, 530 03 Pardubice
50. Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje, Teplého 1526, 530 02 Pardubice
51. Ministerstvo dopravy, nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, P.O.BOX 9, 110 15 Praha 1
52. Ministerstvo životního prostředí, odbor posuzování vlivu na ŽP, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
53. ČR – státní energetická inspekce, úz.inspektorát pro Královéhradecký a Pardubický kraj, Ulrichovo nám. 810, 500 02 Hradec Králové
54. Východočeské muzeum v Pardubicích, Zámek 2, 530 02 Pardubice
55. Magistrát města Pardubice, odbor správních agend, úsek pam.péče, nám. Republiky 12, 530 21 Pardubice
56. Městský úřad Holice, odbor životního prostředí a stavební úřad, Holubova 1, 534 01 Holice

57. Městský úřad Sezemice, Husovo nám. 790, 533 04 Sezemice
58. Obecní úřad Bukovina nad Labem, Bukovina nad Labem 11, 533 52 Staré Hradiště u Pardubic
59. Obecní úřad Rokytno, Rokytno 21, 533 04 Rokytno
60. Obecní úřad Choteč u Holic, Pardubická 34, 533 04 Sezemice
61. Obecní úřad Opatovice nad Labem, Pardubická 160, 533 45 Opatovice nad Labem
62. Obecní úřad Časy, Časy 31, 531 01 Holice v Čechách
63. Obecní úřad Dolní Ředice, Holická 210, 533 75 Dolní Ředice
64. Obecní úřad Újezd u Sezemice, Újezd č.p. 30, 533 04 Sezemice
65. Obecní úřad Borek, Borek 13, 534 01 Holice v Čechách