



Krajský úřad Moravskoslezského kraje  
Odbor krajského stavebního úřadu  
28. října 117  
702 18 Ostrava

Váš dopis Zn.: MSK 145227/2023  
ze dne: 31. 10. 2023

V Praze dne 29. 11. 2023  
Č.j.: MZDR 31746/2023-5/OVZ



MZDRX01Q6VX3

**Žádost o potvrzení nebo změnu závazných stanovisek Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě č.j. KHSMS 57854/2016/BR/HOK ze dne 15. 11. 2016 vydané pro stavbu „VD Nové Heřminovy – související objekty, OHO“ a č.j. KHSMS 63923/2017/BR/HOK ze dne 11. 12. 2017 vydané pro stavbu „VD Nové Heřminovy, OHO“**

Ministerstvo zdravotnictví jako správní úřad příslušný podle ustanovení § 149 odst. 7 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, obdrželo žádost Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru krajského stavebního úřadu, 28. října 117, 702 18 Ostrava, o potvrzení nebo změnu závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě č.j. KHSMS 57854/2016/BR/HOK ze dne 15. 11. 2016 vydaného k projektové dokumentaci pro územní řízení stavby „VD Nové Heřminovy – související objekty, OHO“ a závazného stanoviska č.j. KHSMS 63923/2017/BR/HOK ze dne 11. 12. 2017 vydaného k projektové dokumentaci pro územní řízení stavby „VD Nové Heřminovy, OHO“, které byly podkladem pro vydání územního rozhodnutí o umístění stavby.

Podle § 149 odst. 7 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve spojení s § 80 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, Ministerstvo zdravotnictví předmětná závazná stanoviska vydaná k projektovým dokumentacím pro územní řízení staveb „VD Nové Heřminovy – související objekty, OHO“ a „VD Nové Heřminovy, OHO“, jako podklady pro vydání územního rozhodnutí o umístění stavby **p o t v r z u j e**.

#### **Odůvodnění:**

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě (dále i „KHS“) na základě žádosti stavebníka, tj. Povodí Odry, státní podnik, Varenská 3101/49, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava, IČO: 70890021, zastoupeného společností AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČO: 46347526, vydala dne 15. 11. 2016 souhlasné závazné stanovisko č.j. KHSMS 57854/2016/BR/HOK a dne 11. 12. 2017 souhlasné závazné stanovisko č.j.



KHSMS 63923/2017/BR/HOK, jako dotčený správní orgán ve smyslu § 77 ve spojení s § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, k projektové dokumentaci pro územní řízení staveb „VD Nové Heřminovy – související objekty, OHO“ a „VD Nové Heřminovy, OHO“, které byly podkladem pro vydání územního rozhodnutí o umístění stavby. Proti rozhodnutí Městského úřadu Bruntál, odboru výstavby a územního plánování, Nádražní 20, 792 01 Bruntál ze dne 22. 6. 2023, č.j. MUBR/91535-2023/hlb-Výst. 5909/2022/hlb, o umístění stavby „Vodní dílo Nové Heřminovy na území obcí Nové Heřminovy, Čaková, Zátor“, resp. proti závazným stanoviskům KHS ze dne 15. 11. 2016 a 11. 12. 2017, podali odvolání pobočný spolek Děti Země – Klub za udržitelnou dopravu, Cejl 866/50a, 602 00 Brno a pobočný spolek Hnutí DUHA Jeseníky, Radim 8, 794 01 Brantice, zastoupený Mgr. Pavlem Černoousem, advokátem se sídlem Lublaňská 398/18, 120 00 Praha 2 - Vinohrady.

Ministerstvo zdravotnictví (dále i „MZ“) přezkoumalo výše uvedená závazná stanoviska KHS a učinilo ve věci následující závěry:

**K závaznému stanovisku č.j. KHSMS 57854/2016/BR/HOK ze dne 15. 11. 2016:**

Projektovou dokumentaci vypracovala společnost AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČO: 46347526 v září 2016. Projektová dokumentace pro územní řízení řeší soubor opatření na snížení povodňových rizik v povodí horního toku řeky Opavy v k.ú. Nové Heřminovy. Zájmové území je ohraničeno korytem řeky Opavy, silnicí č. I/45 směrem na Krnov a silnicí č. III/4581 směrem na Milotice.

Jedná se o technická opatření: zkapacitnění stávajícího koryta řeky Opavy zvýšením průtočnosti ohrázaného koryta, výstavbu ochranných hrází a provedení vegetačních úprav. Součástí stavby jsou úpravy uložení a vedení inženýrských sítí, bude provedena přeložka vodovodního potrubí, vedení NN a telekomunikačních sítí.

Projektová dokumentace odpovídá požadavkům zákona č. 258/2000 Sb. a souvisejících předpisů.

**K závaznému stanovisku č.j. KHSMS 63923/2017/BR/HOK ze dne 11. 12. 2017:**

Projektovou dokumentaci vypracovala společnost AQUATIS a.s., Botanická 834/56, 602 00 Brno, IČO: 46347526 v říjnu 2017. Projektová dokumentace pro územní řízení řeší návrh technického řešení betonové tížní hráze vč. veškerých funkčních objektů, zabezpečení provozu vodního díla, úpravy v zátopě a zapojení díla do krajiny.

Stavba se skládá z následujících stavebních objektů: přípravné práce, odstranění porostů v prostoru hráze a nádrže, likvidace pozemních objektů, odstranění silnice č. I/45 a konstrukcí MVE, likvidace vedení NN a sdělovacích rozvodů. Bude vybudována údolní hráz vč. příslušenství. Je zde navržena provozní budova a 2 rodinné domy, vč. napojení na inženýrské sítě. Objekty budou zásobovány pitnou vodou ze dvou vrtaných studní.

Součástí projektové dokumentace jsou dopravní objekty: příjezd k provoznímu středisku, stezka pro pěší, přemostění odpadního koryta, zpevněná plocha pod hrází, levobřežní obslužná komunikace, pravobřežní obslužná komunikace, úprava údolní komunikace, příjezd k záchytnému profilu splavenin, cyklotrasa, přemostění Milotického potoka, komunikace na koruně hráze, komunikace v podhrází, parkoviště v pravobřežním závazání hráze,

manipulační sjezd k nádrži, cyklotrasa v konci vzduť, přístaviště. Přeložka silnice č. I/45 je záměrem jiného investora (ŘSD ČR). Dále budou provedeny terénní úpravy, protierozní opatření a výsadba zeleně.

Stavební objekt SO 071 provozní budova bude odvětrána centrální vzduchotechnickou jednotkou, která bude umístěna v uzavřené technické místnosti m.č. G.1.01 s vyústěním nad střechu objektu. Na vzduchotechnických rozvodech budou umístěny tlumiče hluku, dle údajů od výrobce je maximální hladina akustického tlaku ve vzdálenosti 1 m od sání a vyústění nad střechu  $L_{Amax} = 50$  dB v denní době a  $L_{Amax} = 40$  dB v noční době. Stavební objekt rodinného domu SO 073 je vzdálen od provozní budovy cca 70 m a rodinný dům SO 074 cca 100 m. Obytné místnosti u rodinných domů nebudou orientovány směrem k provozní budově. Provozní budova a rodinné domy budou vytápěny pomocí tepelných čerpadel typu země-voda. Vnitřní jednotky čerpadel jsou umístěny v uzavřených technických místnostech těchto budov. Venkovní část není zdrojem hluku, jelikož se jedná o geotermální vertikální sondy - hlubinné podzemní vrty, které jsou osazeny plastovým kolektorem a neobsahují žádné kondenzační jednotky s ventilátory.

Projektová dokumentace odpovídá požadavkům ustanoveným v § 30 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. ve spojení s ustanovením § 12 odst. 1 a 3 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, v platném znění.

Podané námítky pobočných spolků Děti Země a Hnutí DUHA se týkají ochrany veřejného zdraví před hlukem a jsou směřovány na zpracování hlukové studie včetně případných návrhů protihlukových opatření s důrazem na hluk z dopravních objektů.

Dále jsou uvedeny požadavky na předložení podrobné projektové dokumentace ke stavebnímu povolení obsahující harmonogram stavebních prací a aktuální hlukovou studii s návrhy na protihluková opatření.

#### K tomu MZ sděluje:

Projektová dokumentace pro územní řízení stavby „VD Nové Heřminovy – související objekty, OHO“ v rámci dopravní infrastruktury řeší pouze stavební objekty: SO 341 Silniční most přes řeku Opava v km 87,560 - z důvodu zvětšení kapacity mostního otvoru bude stávající most odstraněn a nahrazen mostem o větší světlosti, SO 342 Přemostění řeky Opava v km 88,940 - z důvodu zvýšení průtočnosti bude stávající most nahrazen novou lávkou pro pěší a lehkou motorovou dopravu, SO 343 Úpravy silnice č. III/4581 na Milotice - silnice (v místě přemostění řeky Opavy) bude po úpravách sloužit jako ochranná hráz, SO 344 Propojení silnice č. I/45 a místní komunikace - nová komunikace o délce 65,64 m bude sloužit k napojení stávajících rodinných domů v lokalitě, SO 345 Cyklotrasa a SO 346 Cyklostezka.

V rámci projektové dokumentace pro územní řízení stavby „VD Nové Heřminovy, OHO“ jsou řešeny dopravní objekty: SO 075 Zpevněná plocha - zajišťuje přístup k budovám provozního střediska a parkování v areálu, SO 111 Příjezd k provoznímu středisku - veřejně nepřístupná účelová komunikace propojení provozního střediska s veřejnou komunikací, SO 115 Levobřežní obslužná komunikace - jedná se o účelovou komunikaci, na kterou bude povolen vjezd pouze motorovým vozidlům pro údržbu a provoz vodního díla a vlastníkům sousedních pozemků pro potřeby hospodaření, SO 116 Pravobřežní obslužná komunikace - jedná se o účelovou komunikaci, na kterou bude povolen vjezd pouze motorovým vozidlům pro údržbu a provoz vodního díla a vlastníkům sousedních pozemků pro potřeby hospodaření, SO 117

Úprava údolní komunikace - jedná se o účelovou komunikaci, na kterou bude povolen vjezd pouze motorovým vozidlům pro údržbu a provoz vodního díla a budoucím rekreantům vodního díla, SO 123 - Parkoviště v pravobřežním zavázání hráze - je navrženo 52 parkovacích míst, parkoviště navazuje na komunikaci na koruně hráze.

Z předložených podkladů vyplývá, že v obytné zástavbě je nově umísťován pouze stavební objekt SO 344 Propojení silnice č. I/45 a místní komunikace. Toto propojení zásadně neovlivní hlukovou situaci v lokalitě. Obec Nové Heřminovy má v současné době cca 260 obyvatel. Objekt SO 344 Propojení silnice č. I/45 a místní komunikace je umísťován na parc.č. 1333/1 v k.ú. Nové Heřminovy do prostoru bývalého dětského hřiště. Stávající místní komunikace napojovaná objektem SO 344 na silnici č. I/45 je slepá méně frekventovaná ulice na parc.č. 1807/3, která zajišťuje obslužnost pro cca 20 rodinných domů a jiné využití se ani po realizaci VD Nové Heřminovy nenavrhuje. Z toho důvodu na této místní komunikaci není předpoklad významného navýšení intenzity dopravy, a toto propojení tak hlukovou situaci v lokalitě zásadním způsobem neovlivní.

Ostatní dopravní stavební objekty nejsou umísťovány v blízkosti obytné zástavby. Realizace přeložky silnice č. I/45 nebyla součástí předkládaných projektových dokumentací.

Vyhodnocení vlivu hluku ze stavební činnosti v době realizace staveb je orgánem ochrany veřejného zdraví standardně vyžadováno jako nedílná součást projektové dokumentace pro stavební řízení staveb a požadavek na toto vyhodnocení tudíž není nutné uplatňovat jako podmínku v závazném stanovisku pro územní řízení stavby. Dříve hlukovou studii vypracovat nelze, jelikož až právě v tomto stupni řízení budou známy detailní použité stavební technologie, postupy a harmonogram stavebních prací.

**Ministerstvo zdravotnictví na základě všech shora popsaných skutečností konstatuje, že Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě postupovala v dané věci správně a podle § 149 odst. 7 zákona č. 500/2004 Sb. napadená závazná stanoviska potvrzuje, tak jak je výše uvedeno.**

**Mgr. Matyáš Fošum**

ředitel odboru ochrany veřejného zdraví

v zast.

**Mgr. Ondřej Fries**

vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální  
*podepsáno elektronicky*

Na vědomí: KHS Moravskoslezského kraje

