

Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí

Vratislavovo náměstí 103,
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNNMN/10764/2017/3

Nové Město na Moravě, dne 31.8.2017

Tel.: 566 598 400

e-mail: lenka.jamborova@meu.nmmn.cz

Toto rozhodnutí nabývá právní moci
dne 19.9.2017
A je vykonatelné
dne:

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ



Výroková část:

Odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), a § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (stavební zákon) (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 111 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 1.8.2017 podal

Město Nové Město na Moravě, IČO 00294900, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

stavební povolení

na stavbu:

sportovní hala I lezeckou stěnou, ul. Tyršova, Nové Město na Moravě - objekt IO 03 - zpevněné plochy, parkoviště

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 233/1, 269, 270, 275/7, 288 v katastrálním území Nové Město na Moravě.

Stavba obsahuje:

- 12 parkovacích stání, z toho 1 parkovací stání pro imobilní a 1 parkovací stání pro osoby doprovázející dítě v kočárku. Parkoviště je navrženo s kolmými stáními. Velikost parkovacího stání je 2,5 x 5,0 m, velikost parkovacího stání pro imobilní a osoby doprovázející dítě v kočárku 3,5 x 5,0 m. Povrchová úprava je navržena z betonové zámkové dlažby, obrubníky betonové s výškou nad vozovkou 100 mm, v místě vjezdu na parkoviště s výškou 20 mm nad vozovkou.
- Liniové chodníky a prostranství před hlavním vstupem budou provedeny s příčným sklonem 1,0 – 0,5%. Povrchová úprava je navržena ze zámkové dlažby. Obruby k zatravněným plochám jsou navrženy betonové (v místech přirozené vodící linie bude obrubník osazen 60 mm nad úroveň chodníků). Zpevněné plochy před únikovým vchodem z prostoru z tělocvičny a pře místnostmi pro fotbal a kluziště budou provedeny s příčným spádem 3,0 %. Povrchová úprava je navržena z betonové velkoformátové dlažby. Obruby k zatravněným plochám budou osazeny v úrovni hodníku.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval SANTIS a.s., Brněnská č.p. 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, autorizoval ing. Mojmír Ille, ČKAIT: 1001975; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení silničního správního úřadu.
2. Stavebník oznámí silničnímu správnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavebník oznámí silničnímu správnímu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) Závěrečná kontrolní prohlídka stavby
4. Stavba bude dokončena do 31.12.2021.
5. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, stanoveným na základě výběrového řízení (tj. dle ustanovení § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů). Dle ustanovení § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona je stavebník povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny v těchto skutečnostech pak oznámí neprodleně stavebnímu úřadu.
6. Při provádění stavby je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi apod. Při provádění stavby nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Současně také nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými látkami. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby do původního nebo náležitého stavu.
7. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zejména příslušná ustanovení zákona ač. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a jeho prováděcího předpisu, tj. nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi a dbát na ochranu zdraví a života osob na staveništi.
8. Při provádění stavby budou dodržována příslušná ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Doklad o zákonné likvidaci vzniklých odpadů bude předložen na odboru SZP MěÚ Nové Město na Moravě v termínu do 1 měsíce po ukončení stavebních prací.
9. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum. Práce, jejichž hluchnost by přesahovala 50 dB, nebudou prováděny v době od 21 hodin do 7 hodin.
10. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření města Nové Město na Moravě ze dne 26.5.2017 č.j. MUNNMN/7205/2017, tj. zejména:
 - V zájmovém území stavby se nachází zemní kabelové rozvody a osvětlovací body v majetku města. Před zahájením zemních prací bude provedeno vytýčení stávajících kabelových rozvodů. Vytýčení zajistí Technické služby Nové Město na Moravě. V průběhu provádění prací nesmí dojít ke snížení krytí zeminou nad stávajícími kabelovými rozvody a k poškození stávající zemní soustavy veřejného osvětlení.
 - Při provádění stavby bude dbáno na ochranu dřevin nacházejících se v zájmovém území. V ochranném pásmu kořenového systému budou zemní práce prováděny ručně. Případné poškození kmene nebo kořenů bude do konce pracovní směny ošetřeno ochranným přípravkem.
 - Po ukončení prací bude dle vyhlášky č. 2/2005 o digitální technické mapě města provedeno zaměření výškového a polohopisného stavu v digitální formě ve formátech dgn nebo shp. Zaměření bude předáno na oddělení informatiky MěÚ Nové Město na Moravě.
11. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě ze dne 10.5.2017 č.j. MUNNMN/5751/2017/1, tj. zejména:

- Během prací nesmí být na silnicích, místních komunikacích a jejich součástech skladován žádný materiál, silnice, místní komunikace a veřejně přístupné účelové komunikace nesmí být poškozovány a znečišťovány.
 - Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
 - Při užití silnice nebo místní komunikace jiným než obvyklým způsobem nebo k jiným účelům než pro které je určena (stání vozidel na pozemní komunikaci, uložení materiálu, překop, protlak, výkop aj.) je třeba povolení příslušného silničního správního úřadu. O povolení zvláštního užívání pozemní komunikace požádá žadatel odbor dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě 1 měsíc před realizací prací.
 - Dopravní značení na sinici, místní komunikaci nebo veřejně přístupné účelové komunikaci je možné osadit až po vydání samostatného přípisu vydaného odborem dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě. Součástí žádosti bude zpracovaná situace se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky č. 294/2015 Sb. a Technických podmínek.
12. Stavba bude uvedena do zkušebního provozu, ve kterém bude při plném provozu provedeno kontrolní měření hluku, které prokáže, že vlivem provozu sportovní haly nebudou překročeny hygienické limity hluku v nejbližších chráněných venkovních prostorech staveb v denní době, které jsou stanoveny nař. vlády č. 272/2001 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Měření hluku bude provedeno v denní době při maximálním výkonu vzduchotechniky ve výpočtovém bodě č. 4 (dle zpracované hlukové studie) ve 4.NP nebo vyšším. Protokol o měření vyhotovený držitelem osvědčení o akreditaci nebo držitelem autorizace bude předložen orgánu ochrany veřejného zdraví před uvedením stavby do trvalého provozu. Pokud nebudou příslušné hygienické limity dodrženy, bude nutno před uvedením stavby do trvalého provozu realizovat účinná protihluková opatření.
13. V zájmovém území stavby se nachází STL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo správě GasNet, s.r.o.,. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky provozovatele plynárenského zařízení, společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 8.6.2017 č.j. 5001512828, tj. zejména:
- Budované objekty (dopravní značky apod.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlost vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 – minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení plynovodu.
 - Při provádění stavby budou dodržena veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu, měřeno od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděny skládky materiálu a výšková úprava terénu. Případná dočasná zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístí min. 1 m od STL plynovodu.
 - Při provádění stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení. Za stavební činnosti se považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodního přípojek, tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohl ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuv půdy, vibrace apod.)
 - Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedeno vytýčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytýčení trasy provede příslušná provozní oblast. O provedeném vytýčení bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytýčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytýčení plynárenského zařízení je považováno za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
 - Bude dodržena mj. ČSN 736005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a podmínkami pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
 - Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení včetně přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo

- k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
 - V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie žluté atd.) na tel. 1239.
 - Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odkryto. O provedené kontrole bude sepsán zápis. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno.
 - Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
 - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.
 - Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení budou udržovány stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.
 - Bude zachována hloubka plynárenského zařízení.
 - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů bude případný přejezd přes plynárenské zařízení zabezpečen uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
14. V zájmovém území stavby se nachází teplovodní vedení a datový komunikační kabel společnosti Novoměstská teplárenská, a.s.. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření Novoměstské teplárenské, a.s. ze dne 2.2.2017 č.j.NMP/0082017, tj. zejména:
- Organizace provádějící zemní a stavební práce bude respektovat ČSN 73 60056 a zákon č. 458/2000 Sb.
 - Před zahájením zemních prací bude vyznačena poloha teplovodního kabelu a datových kabelů přímo na staveništi
 - Organizace provádějící zemní práce uvědomí Novoměstskou teplárenskou o zahájení prací nejméně 14 dnů předem
 - Pracovníci provádějící zemní práce budou seznámeni s polohou vedení a na možnou polohovou odchylku +/- 50 cm uloženého plynovodu a datových kabelů od výkresové dokumentace ve všech směrech
 - Ve vzdálenosti 1 m po každé straně vyznačeného teplovodu a datových kabelů budou zemní práce prováděny s nejvyšší opatrností bez použití nevhodného nářadí a hloubících strojů
 - Odkryté teplovodní vedení a datové kabely budou řádně zabezpečeny proti poškození
 - Zemina pod teplovodem a datovými kabely bude řádně zhutněna
 - Novoměstská teplárenská bude vyzvána ke kontrole teplovodu a datových kabelů před zakrytím, zda není vedení viditelně poškozeno a je umístěna výstražná fólie
 - Každé poškození teplovodu bude ohlášeno Novoměstské teplárenské
15. Ukončení prací bude ohlášeno Novoměstské teplárenské.
16. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření VAS, a.s. ze dne 2.9.2017 č.j.ZR-1697-1/2017-Še, tj. zejména:

- Stavba bude koordinována se stavbou „Rekonstrukce kanalizace ulice Tyršova, Nové Město na Moravě“
 - Před zahájením realizace stavby bude provedeno vytýčení trasy vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně vodovodních a kanalizačních přípojek
 - Vytýčení vodovodu zajistí útvar dispečinku VAS, vytýčení kanalizace ve správě VAS zajistí mistr VaK Nové Město na Moravě
 - Za vytýčení vodovodních a kanalizačních přípojek nacházejících se v zájmovém území je v souladu s ustanovením § 3 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. V platném znění zodpovědný jejich majitel – majitel pozemku či stavby připojené na vodovod a kanalizaci, neprokáže-li se opak.
 - Při provádění stavby bude respektováno ochranné pásmo vodovodu ve správě VAS, a.s. v souladu s § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb., 1,5 m, kanalizace ve správě VAS, a.s. v souladu s ustanovením § 23 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. 1,5 – 2,5 m (dle DN a hloubky uložení potrubí kanalizační stoky), vodovodních přípojek v souladu s ČSN 75 5411, článek 4.4.-1,5 m, kanalizačních přípojek v souladu s ČSN 75 6101, článek 6.1.13 - 0,75 m.
 - V zájmovém území stavby nesmí být v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně přípojek prováděny terénní úpravy, při nichž by došlo ke snížení a navýšení terénu nad vodovodem a kanalizací a přípojkami v rozporu s § 23 odst. 5 písm. d) zákona č. 274/2001 Sb., v rozporu s ČSN 75 5401, ČSN 75 5411 a ČSN 755101. Poklopy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace (hydranty, šoupata, uzávěry vodovodních přípojek a kanalizační šachty) musí být osazeny do nové nivelety upraveného terénu.
 - Mistr provozu VaK Nové Město na Moravě bude vyzván ke kontrole dodržení podmínek vyjádření VAS, a.s., o výsledku kontroly bude sepsán zápis.
 - VAS, a.s. bude předloženo geodetické zaměření stavby v listinné podobě i v prostředí MicroStation (v souřadném systému S-JTSK, data ve formátu dgn) a zápis o odstranění závad
17. Při provádění stavby budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura podle vyjádření ze dne 18.10.2016 č.j. 734707/16, tj. zejména:
- Při provádění stavební činnosti v blízkosti vedení sítě elektronických komunikací (SEK) je stavebník povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu je stavebník povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
 - Zahájení stavebních prací je stavebník povinen oznámit pracovníkovi pověřenému ochranou sítě (POS).
 - Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou zemní práce provádět.
 - Stavebník je povinen upozornit pracovníky provádějící zemní práce, aby zjistili stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami (možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci).
 - Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
 - Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník povinen bez zbytečného odkladu přerušit práci a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
 - Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK je povinen stavebník před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
18. V zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení NN společnosti E.ON Distribuce, a.s.. Při

provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření provozovatele distribuční soustavy E.ON Česká republika, s.r.o. ze dne 1.6.2017 č.j.J13947-16185129, tj. zejména:

- V ochranném pásmu podzemního vedení budou při realizaci stavby přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., kde se konstatuje, že v ochranném pásmu rozvodných zařízení je zakázáno: c) provádět činnost, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
 - Trasa podzemního a nadzemního vedení, které se vyskytuje v zájmovém území, bude zakreslena do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a vyznačena dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - Přesné vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu bude objednáno nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytýčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy
 - Zemní práce v ochranném pásmu kabelu budou prováděny výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností.
 - Obnažený kabel bude vhodně zabezpečen, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobu a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR.
 - Souběhy a křížení akce s rozvodným zařízením bude odpovídat příslušným ČSN.
 - Zástupce ECZR bude přiznán ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku.
 - Veškerá stavební činnost v ochranném pásmu elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN a podzemního vedení NN bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou, která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v ochranném pásmu příslušného rozvodného zařízení.
 - Jakékoliv poškození distribučního kabelu bude neprodleně ohlášeno na tel. 800 225 577.
19. Pro možnost splnění podmínek závazného stanoviska KHS Kraje Vysočina Žďár nad Sázavou ze dne 4.5.2017 č.j. KHSV/07860/2017/ZR/HOK/ŠR se pro povolovanou stavbu ukládá provedení zkušebního provozu v délce trvání 1 roku s tím, že kolaudační souhlas lze vydat až po provedení zkušebního provozu. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu, že hodlá zahájit zkušební provoz a k oznámení doloží doklady dle části B přílohy č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb., tj. geometrické zaměření objektu, geodetické zaměření objektu, zápis o odevzdání a převzetí stavby a ostatní doklady stanovené v podmínkách stavebního povolení.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Odůvodnění:

Dne 1.8.2017 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno dne 1.8.2017 pod č.j. MUNNMN/9387/2017/5.

Silniční správní úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Silniční správní úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou

účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. Dané lhůty žádný z účastníků nevyužil.

V souladu s ustanovením § 109 stavebního zákona stavební úřad do okruhu účastníků zahrnul žadatele, vlastníky sousedních pozemků a objektů na těchto pozemcích (pozemků parc.č. 272, 40, 41 v katastrálním území Nové Město na Moravě) a správce technické infrastruktury, která se v zájmovém území nachází. Práva a právem chráněné zájmy ostatních osob nemohou být provádění stavby přímo dotčeny.

Silniční správní úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Silniční správní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Silniční správní úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Ke stavbě vydal stanovisko HZS Kraje Vysočina Žďár nad Sázavou jako dotčený orgán na úseku požární ochrany dne 18.4.2017 pod č.j. HSJI-2119-2/ZR-2017, Státní úřad inspekce práce, oblastní inspektorát práce pro Jihočeský kraj a Vysočinu dne 18.4.2017 pod č.j.11117/5.42/17-2, KHS Kraje Vysočina Žďár nad Sázavou jako dotčený orgán na úseku ochrany veřejného zdraví dne 4.5.2017 pod č.j. KHSV/07860/2017/ZR/HOK/Šik, odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě jako dotčený orgán na úseku ochrany životního prostředí dne 31.5.2017 pod č.j. MUNMNM/7310/2017, odbor dopravy a vnitřních věcí MěÚ Nové Město na Moravě jako silniční správní úřad dne 10.5.2017 pod č.j. MUNMNM/5751/2017/1 a DI Policie ČR Žďár nad Sázavou dne 12.5.2017 pod č.j. KRPJ-50919/ČL-2017-161406. Zájmy chráněné ostatními právními předpisy nejsou projednáváním záměrem přímo dotčeny. Stavební úřad rovněž rozhodoval na základě vyjádření správců dopravní a technické infrastruktury, která se v zájmovém území nachází.

Silniční správní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

TJ Nové Město na Moravě z.s., Společenství vlastníků jednotek, Společenství vlastníků jednotek domu ul. Tyršova 853, E.ON Česká republika, s. r. o., Reg. správa Nové Město na Moravě, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., GridServices, s.r.o., Novoměstská teplotárenská a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Kraje Vysočina v Jihlavě podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Silniční správní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Ing. Lenka Jamborová
vedoucí odboru



Obdrží:

Účastníci (doporučeně do vlastních rukou)

Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

TJ Nové Město na Moravě z.s., Sportovní č.p. 1479, 592 31 Nové Město na Moravě

Společenství vlastníků jednotek, Tyršova č.p. 852, 592 31 Nové Město na Moravě

Společenství vlastníků jednotek domu ul. Tyršova 853, Tyršova č.p. 853, 592 31 Nové Město na Moravě

E.ON Česká republika, s. r. o., Reg. správa Nové Město na Moravě, IDDS: 3534cwz

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., IDDS: siygxrm

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

Novoměstská teplárenská a.s., IDDS: s4j6skx

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

Dotčené orgány (doporučeně)

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, IDDS: py2ivam

HZS kraje Vysočina, IDDS: ntdaa7v

MěÚ - odbor stavební a ŽP, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

MěÚ - odbor dopravy a vnitřních věcí, Vratislavovo nám. č.p. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, DI Žďár nad Sázavou, IDDS: x9nhptc