

U S N E S E N Í

Zastupitelstva MČ Praha-Dolní Počernice ze 7. zasedání konaného dne 12. 6. 2023

1. D0 510 Satalice - Běchovice, aktualizace projektu monitoringu ŽP

Zastupitelstvo MČ Praha – Dolní Počernice

- p r o j e d n a l o projekt „D0 510 Satalice – Běchovice - Aktualizace projektu monitoringu ŽP pro stupeň projektových příprav DSP“

- p o ž a d u j e zpracovat do projektu následující vyjádření MČ Praha n- Dolní Počernice:

Aktualizace projektu monitoringu životního prostředí pro stupeň projektových příprav DSP pro stavbu D0 510 Satalice – Běchovice.

I. Monitoring akustické situace

Stávající monitoring je sondou do tří stavů zátěže (před, během, po) a nereflektuje zvláště hlukovou zátěž v době realizace stavby

MČ Praha – Dolní Počernice

požaduje

- monitoring hlukové zátěže na D0 v maximální možné četnosti (min.však 2x ročně), včetně dvou měření před zahájením zkapacitnění v době, kdy budou instalovány protihlukové stěny(PHS) a bude odstraněn megaboard na pozemku ŘSD č. 67 v k.ú. Dolní Počernice.

- aby měření bylo prováděno výhradně v době, kdy je dálnice D0 opatřena PHS.

- systematický monitoring akustické situace v průběhu výstavby a zvláště pak v době intenzivní realizace stavby v intravilánu Dolních Počernic (Vince) a stavby mostu přes Počernický rybník: pravidelný monitoring akustické situace (str. 22) není definován z hlediska četnosti a rozsahu a rovněž opatření před hlukem z výstavby nejsou definována (= *konkrétní opatření, jejich časový plán, hodnocení jejich účinnosti, z nichž by bylo zřejmé, kdy a v důsledku jakých konkrétních opatření bude dosaženo stanovených hodnot limitů*).

- monitoring akustické situace 1 rok po ukončení stavby 2 x ročně (jaro, podzim), následující roky 1x ročně. S ohledem na možné realizace navazujících staveb či jejich zprovoznění nejméně 1 rok po ukončení návazné stavby 511 a 5 let po ukončení návazné stavby 511

- zpracovat do monitoringu hlukových emisí po ukončení stavby konkrétní opatření, která při zjištění překročení stanovených hygienických limitů 60 dB den/ 55 dB noc (bez korekce na starou hlukovou zátěž) budou realizována (= *konkrétní opatření, jejich časový plán, hodnocení jejich účinnosti, z nichž by bylo zřejmé, kdy a v důsledku jakých konkrétních opatření bude dosaženo stanovených hodnot limitů*).

- *projednat protiopatření při zjištění znečištění vedle příslušné Hygienické stanice vždy s MČ Praha Dolní Počernice. MČ Praha Dolní Počernice preferuje přijetí opatření v podobě (1) snížení rychlosti v k.ú. Dolní Počernice na 80 km/hod, případně 50 km/h, (2) omezení počtu jízdních pruhů, (3) omezení vjezdu nákladních, dvoustopých a třístopých vozidel ad.*

- dodržování hygienických limitů bez korekce na starou hlukovou zátěž pro den i noc (na str. 28 je uvedeno, že „naměřené hodnoty budou porovnávány s hygienickými limity hluku platnými v době realizace měření“, což je zavádějící, není jasné, jaké korekce měření budou uplatňovány).

II. Monitoring vibrací

Monitoring vibrací v průběhu výstavby a práce těžkých strojů a extrémního zatížení je navržen 1 x 24 hod za rok. Operativní monitoring vibrací a seizmicity není definován.

MČ Praha – Dolní Počernice

požaduje

- v době intenzivní výstavby (zvláště pak hutnění, vrtání pilot) v intravilánu Dolních Počernic systematický a pravidelný a každodenní monitoring vibrací a seizmicity s ohledem na zdraví a majetek obyvatel Vinice.
- informovat samosprávu MČ Praha – Dolní Počernice o harmonogramu intenzivní a méně intenzivní výstavby a prací v intravilánu a mostu přes Počernický rybník

III. Monitoring ovzduší

Monitoring ovzduší předpokládá 28 denní měření 2x ročně během výstavby, 1 x ročně po výstavbě a pět let po spuštění provozu. Měsíční měření neumožňuje posouzení plnění hygienických a legislativních limitů pro denní hodnoty s tolerovaným agregovaným překročením za rok. Krátké imisní limity jsou navíc definovány pouze pro některé z polutantů.

MČ Praha – Dolní Počernice

požaduje

- stálý (nikoliv pouze 28 denní, aby bylo možné monitorovat počet dní překračujících limitní hodnoty) monitoring polutantů na D0 510 (monitoring pro oxid uhelnatý, oxidy dusíku, oxid siřičitý, amoniak, těkavé organické sloučeniny (VOC), benzen, tuhé znečišťující látky (aerosolové částice), prašné částice, emise z otěru pneumatik a brzd, benzo-a-pyren) a to během výstavby, po spuštění provozu, během výstavby dalšího úseku, i rok a pět let po zprovoznění dalšího úseku.
- zapracovat do monitoringu veškerá konkrétní opatření, která v případě akutního překročení imisních, emisních a transmisních limitů zajistí jejich snížení a budou realizována (= *konkrétní opatření, jejich časový plán, hodnocení jejich účinnosti, z nichž by bylo zřejmé, kdy a v důsledku jakých konkrétních opatření bude dosaženo stanovených hodnot limitů*)
- zapracovat do monitoringu veškerá konkrétní opatření, která v případě chronického překračování imisních, emisních a transmisních limitů zajistí jejich snížení a budou realizována (= *konkrétní opatření, jejich časový plán, hodnocení jejich účinnosti, z nichž by bylo zřejmé, kdy a v důsledku jakých konkrétních opatření bude dosaženo stanovených hodnot limitů*)

IV. Monitoring povrchových a podzemních vod

Stávající monitoring navrhuje měřící body vzdálené od realizace stavby a pouze jeden odběr, respektive dva u povrchových vod během každého roku realizace stavby.

MČ Praha – Dolní Počernice

považuje

stanovení měřícího bodu na vyústění Rokytky z Počernického rybníka za zcela **nepřílehavé**

požaduje

- zapracování nového měřicího bodu čistoty povrchových vod ze stavby 510 do místa za Českobrodskou ul., tedy ještě před nátokem do Počernického rybníka
- zapracování nového měřicího bodu čistoty podzemních i povrchových vod ze stavby 510 do místa za Českobrodskou ul., pod dálničním mostem přes Počernický rybník
- minimálně dvě měření ročně v uvedených bodech během realizace stavby, akutní měření v době prací na Počernickém mostě v době intenzivní fáze jeho realizace s důrazem na měření toxických kovů a polycyklických aromatických uhlovodíků.
- minimálně dvě měření ročně v době realizace navazující stavby 511 a rok po jejím dokončení a následující roky alespoň jedno měření ročně.

Způsob odvodnění stavby D0 511

MČ Praha – Dolní Počernice

požaduje

v rámci monitoringu ověřit řešení odvodu odpadních vod ze stavby 511 s cílem prokázat, že povrchové vody ze stavby 511 v přechodu ke stavbě 510 nebudou svedeny a nikterak nevůstí a nebudou znečišťovat přírodní památku Počernický rybník.

V. Biomonitoring

Biomonitoring je rozmístěn do několika lokalit, Dolních Počernic se týká MB (monitorovací bod) 9 – 12.

MČ Praha – Dolní Počernice

požaduje

- v rámci biomonitoringu rozšíření MB č. 10 s ohledem na plánovanou lokalitu záchranného chovu zebra evropského na pozemcích parc.č. 1582/14,1447/5, 1447/6, 1448/91, 1448/86, to vše v k.ú. Dolní Počernice
- rozšíření monitorované lokality č. 12 o revitalizované lokality Rokytky, zvláště pak systémy tůní po levém břehu Rokytky z důvodu ochrany obojživelníků a ptáků.
- rozšířit monitoring na období výstavby a prací na mostu přes Počernický rybník, který lokalitu protíná: nyní je uvedeno měření před a po stavbě, str. 49, což neumožňuje vyhodnotit biomonitoring v době výstavby, jak je psáno na straně 50 a tudíž ani přijmout opatření proti poškozování této přírodní památky
- vždy diskutovat případná protipatření vůči znečištění (vedle orgánu ochrany přírody) se samosprávou MČ Praha Dolní Počernice

VI. Monitoring světelného smogu

Stávající monitoring ŽP nenavrhuje monitoring světelného smogu

MČ Praha – Dolní Počernice

požaduje

- monitoring, respektive analýzu světelného smogu z D0 510 a nastavení systému v režimu minimálního znečištění s ohledem na bezpečnost silničního provozu i přírodní památku a ornitologicky vzácnou lokalitu Počernický rybník
- odstranění megaboardu z pozemku ŘSD parc. Č. 67 v k. ú. Dolní Počernice

VII. Další ujednání

MČ Praha – Dolní Počernice

dále požaduje

- aby veškerá data týkající se aktuálního monitoringu ŽP ze stavby D0 510 byla veřejně dostupná a propojena s aplikací či webovou stránkou, kterou budou moci občané Dolních Počernic využívat a sledovat (zvláště kvalitu ovzduší)
- aby zprávy o akutním překročení imisních limitů byly vždy neprodleně sdíleny s MČ Dolní Počernice
- aby výsledky představebního, stavebního i poststavebního monitoringu ve formě okamžitě zveřejnitelných zpráv byly zasílány samosprávě MČ Praha Dolní Počernice
- aby harmonogram prací na stavbě 510 v intravilánu Dolních Počernic byl sdílen se samosprávou a samospráva vždy upozorněna na akusticky či imisně rizikové práce (hutnění, piloty, válcování ad.)
- aby finální verze monitoringu byla prezentována veřejnosti v MČ Dolní Počernice a obyvatelé Dolních Počernic, zvláště pak Vinice, byli seznámeni se svými právy a možnostmi sjednávání nápravy v případě, že dojde či bude docházet ke znečištění a poškozování životního prostředí jak v akutní, tak chronické podobě.

2. Projednání Závěrečného účtu MČ Praha – Dolní Počernice za r. 2022

Zastupitelstvo MČ Praha – Dolní Počernice

- p r o j e d n a l o a s c h v a l u j e zprávu o výsledku přezkoumání hospodaření městské části Praha – Dolní Počernice za rok 2022

- u z a v í r á projednání závěrečného účtu MČ Praha - Dolní Počernice za rok 2022 vyjádřením souhlasu bez výhrad

- s c h v a l u j e příkaz starosty číslo 1/2023, kterým jsou přijímána opatření na odstranění zjištěných chyb a nedostatků.

- b e r e n a v ě d o m í informaci o schválení účetních závěrek na rok 2022, hlavní hospodářské činnosti MČ Praha - Dolní Počernice a příspěvkových organizací ZŠ Národních Hrdinů 70, MŠ Duha a Oáza Dolní Počernice.

- u k l á d á starostovi zajistit veškeré úkony, vyplývající z tohoto usnesení

3. Poskytnutí finanční dotace dětskému sboru Rokytka

Zastupitelstvo MČ Praha – Dolní Počernice

- s c h v a l u j e veřejnoprávní smlouvu na poskytnutí finančního příspěvku ve výši 150 tisíc korun na činnost počernického dětského sboru Rokytka.

4. Jednací řád Kontrolního výboru ZMČ Praha – Dolní Počernice

Zastupitelstvo MČ Praha – Dolní Počernice

- bere na vědomí text jednacího řádu Kontrolního výboru ZMČ Praha - Dolní Počernice.

5. Zpráva o postupu prací na Strategickém plánu MČ Praha – Dolní Počernice

Zastupitelstvo MČ Praha – Dolní Počernice

- bere na vědomí zprávu o postupu prací na Strategickém plánu MČ Praha - Dolní Počernice na rok 2023 – 2027, zpracovanou Mgr. Vladimírou Kalivodovou.

6. Záměr na prodej pozemku parc. č. 820/3 v k. ú. Dolní Počernice

Zastupitelstvo MČ Praha – Dolní Počernice

- žádá akademického malíře Jana Paula, aby ve spolupráci se starostou Zbyňkem Richterem, aby připravili návrh na využití pozemku parc. č. 820/3 v k. ú. Dolní Počernice v termínu do 12. 9. 2023.

7. Změna územního plánu č. Z3577/00

Zastupitelstvo MČ Praha – Dolní Počernice

- souhlasí s návrhem změny Z3577/00 územního plánu sídelního útvaru hl. m. Prahy.

Zbyňk R i c h t e r v. r.
starosta MČ Praha-Dolní Počernice