

Záznam z jednání dne 19.12.2017

Věc: lávka Poddubí, další postup

Účastníci:

starostka obce Kaliště Ing. Renata Kalcovská

soudní znalec Ing. Miloslava Pošvářová, Ph.D.

Jednání bylo svoláno telefonicky v krátké cestě s ohledem na havarijní stav a zřícení Trojské lávky v Praze. Na doporučení soudního znalce byla uzavřena lávka v Poddubí, která je v majetku obce Kaliště. Podle mimořádné prohlídky této lávky již v roce 2004 (před 13-ti lety) bylo s ohledem na stav zatékání do lávky doporučeno realizovat podrobnou diagnostiku a opravu lávky. Do roku 2017 se žádná z těchto činností neuskutečnila kromě opravy zábradlí uskutečněné v letech 2007 až 2008. Zařazení stavu lávky podle ČSN 73 6221 je v roce 2004: spodní stavba: stav V-špatný, nosná konstrukce stav IV-uspokojivý, stav zařazení lávky se do roku 2017 nezměnil, aniž byla provedena diagnostika nebo měření. Zatížitelnost lávky byla již v roce 2004 snížena z 4 kN/m² na 2,4 kN/m². V září 2006 měla být realizována hlavní prohlídka lávky, která se neuskutečnila, série běžných prohlídek začíná až v roce 2013, 2014, 2015, 2016 a 2017. Běžné prohlídky nemají charakter podrobnějšího zkoumání lávky a ve smyslu ČSN 73 6221 jsou ve zjednodušeném rozsahu.

S ohledem na očekávaná rizika nelze ponechat stávající stav beze změny. Lávka má životnost 100 let a stárí (rok 1974) 43 let bez jakékoliv opravy. Do lávky masivně zatéká a nebyla provedena žádná dostupná diagnostika (ani zaměření) na zjištění stavu korozního poškození nosných a předpínacích kabelů.

Na jednání byl dohodnut následující postup:

1. Stínové ŘSD zastoupené soudním znalcem Ing. Miloslavou Pošvářovou bude poskytovat zdarma konzultace dalšího postupu diagnostiky, obsahového návrhu opravy lávky, projednávání projektové dokumentace opravy a účast na jednání.
2. Po realizaci diagnostiky bude vypracován znalecký posudek soudním znalcem Ing. Miloslavou Pošvářovou, Ph.D. pro potřebu zadání opravy lávky za finanční úhradu.
3. Do doby realizace diagnostiky lávky bude lávka pro provoz uzavřena a bude zapažena pro provoz.
4. Vzhledem k chybějícímu statickému výpočtu a veškeré dokumentaci ze stavby o kvalitě betonu, lan, zaměření tvaru apod. nelze učinit žádné technické závěry o stavu lávky a je třeba dokumentaci zajistit na stavebním odboru krajského úřadu Zborovská 11, číslo zakázky 097 941, současně je třeba zjistit v archivu společnosti Stavby mostů nebo Eurovia (Ing. Brejcha), zda tato dokumentace není dostupná u zhotovitele stavby. Zajistí: starostka, T: neprodleně
5. Pro zjištění alespoň průhybu lávky bude provedeno geodetické zaměření lávky, v lednu 2018, dále každý měsíc do doby opravy lávky. Cenový návrh předloží Pošvářová do konce roku 2017 starostce ke schválení. Koordinaci geodetického měření lávky zajistí Ing. Pošvářová, T: neprodleně
6. Pro zajištění otevření lávky do doby opravy, je třeba prověřit stav lávky diagnostickými metodami. Po jejich příznivém výsledku lze očekávat otevření lávky v březnu 2018. V opačném případě bude lávka uzavřena do doby opravy. Dalšími diagnostickými metodami jsou:
 - a) Mikrokamery a zjištění stavu lan optickými metodami, popřípadě odkrytím lan
 - b) Nedestruktivní diagnostika lan
 - c) Dynamická zatěžovací zkouška lávky
7. Protože nejsou dostupné s ohledem na mimořádnou situaci finanční prostředky ani na diagnostiku, ani na opravu lávky, bude konáno jednání s hejtmankou na krajském úřadě v

měsíci lednu 2018. Pro jednání připraví Ing. Pošvářová rozbor situace, fotodokumentaci a prezentaci, včetně předpokládaného rozsahu finanční náročnosti diagnostiky a opravy. Zajistí: termín schůzky starostka, T: neprodleně

8. Opravu lávky je třeba připravit co nejdříve, vše závisí na stavu finančních prostředků obce a na výsledku jednání s hejtmankou, viz bod 7, předpoklad je v září 2018.

9. Postup bude projednán na zastupitelstvu obce dne 21.12.2017

Záznam vyhotovila: Ing. Miloslava Pošvářová, Ph.D., dne 19.12.2017