



ZÁPIS z 35. jednání

Výboru pro infrastrukturu, technickou vybavenost a životní prostředí ZHMP konaného dne 17. 5. 2022 v 16:00 hod.

1. patro, místnost 122, Nová Radnice, Mariánské nám. 2, Praha 1 + online Cisco Webex

- Přítomni:** RNDr. Jana Plamínková, Mgr. Vít Zeman, Ondřej Růžička, Ing. Eva Tylová, Tomáš Murňák, Bc. Tomáš Štampach, Tomáš Vojtíšek (online), Mgr. Jakub Lepš, MBA (online)
- Omluveni:** David Hájek, Ing. Vladimír Schmalz, RNDr. Marcela Plesníková
- Hosté:** Mgr. Martin Fejfar (IPR Praha), Ing.arch. Kamil Kubiš (IPR Praha), Ing. Hana Rosypalová (PVS, a.s.), Mgr. Laura Kopecká (TSK hl.m.Praha, a.s.)
- Jednání řídila:** RNDr. Jana Plamínková, předsedkyně Výboru pro infrastrukturu, technickou vybavenost a životní prostředí ZHMP

Schválený program:

Bod	Věc
1.	Zahájení
2.	Schválení navrženého programu jednání, volba ověřovatele zápisu a schválení minulého zápisu
3.	Souhrnná informace o tiscích předkládaných do ZHMP
4.	Souhrnná informace o tiscích předložených do RHMP
5.	Implementace standardů stromořadí na území hl. m. Prahy - IPR Praha, PVS, a.s., TSK hl. m. Prahy, a.s.
6.	Různé

K jednotlivým bodům programu:

1. Zahájení

Zasedání Výboru pro infrastrukturu, technickou vybavenost a životní prostředí ZHMP bylo zahájeno v 16.00 hod a řídila ho předsedkyně výboru RNDr. Jana Plamínková. Předsedkyně výboru přivítala přítomné členy a dále konstatovala, že výbor je usnášeníschopný tým, že je přítomna nadpoloviční většina členů. Členové výboru byli řádně pozváni a obdrželi všechny projednávané materiály. Omluveni byli David Hájek, Ing. Vladimír Schmalz, RNDr. Marcela Plesníková.

2. Schválení navrženého programu jednání, volba ověřovatele zápisu a schválení minulého zápisu

usnesení k bodu 2.

2.1 výbor souhlasí s navrženým upraveným programem jednání

přijato jednohlasně, pro: 7, proti: 0, zdržel se: 0

2.2 výbor souhlasí, aby se ověřovatelem zápisu stal Tomáš Murňák

přijato jednohlasně, pro: 7, proti: 0, zdržel se: 0

Předsedkyně výboru konstatovala, že zápis byl rozeslán elektronicky a nebyly k němu žádné připomínky.

2.3 výbor schvaluje zápis z 34. zasedání výboru

přijato jednohlasně, pro: 7, proti: 0, zdržel se: 0

3. Souhrnná informace o tiscích předkládaných do ZHMP

Předsedkyně výboru konstatovala, že tisky byly zaslány v předstihu a nebyly k nim připomínky.

3.1 výbor doporučuje tisk Z-10406, Z-10314, Z-10367, Z-10351 a Z-10223 ke schválení

přijato jednohlasně, pro: 8, proti: 0, zdržel se: 0

4. Souhrnná informace o tiscích předložených do RHMP

Předsedkyně výboru uvedla, že přehled tisků za období od 28. 4. do 17. 5. 2022 členové obdrželi elektronicky. Nebyly k nim žádné dotazy ani připomínky.

usnesení k bodu 4.

4.1 výbor bere na vědomí informaci o tiscích schválených v RHMP

přijato jednohlasně, pro: 8, proti: 0, zdržel se: 0

5. Implementace Městských standardů stromořadí na území hl. m. Prahy - IPR Praha, PVS, a.s., TSK hl. m. Prahy, a.s.

Předsedkyně výboru přivítala přítomné zástupce IPR, PVS a TSK a informovala o vzniku pracovní skupiny Městských standardů uličních stromořadí na území hl. m. Prahy (dále jen „Standardy“) a požádala, aby byly představeny aktuální informace. Mgr. Fejfar uvedl, že na prosincovém zasedání výboru byly prezentovány schválené „Standardy“ a představil aktuality. Upozornil na vznik platformy Modrozelené infrastruktury (spolupráce náměstků Petra Hlubučka a Petra Hlaváčka).

Slovo si převzala Mgr. Kopecká a představila konkrétní příklady praxe (ulice Žernosecká, Argentinská apod.), kde došlo k obnovené výsadbě stromořadí, a připravované akce (Náměstí republiky, ul. Dělostřelecká). Uvedla, že na základě studií (hodnocení stávajícího stavu stromů, půdních podmínek, podmínek, které nabízí uliční prostor, kontext s celou širší lokalitou, ...), postupují ve smyslu „Standardů“ vč. výběru vhodných taxonů (pěstební cíle) a sestavují zásobník obnovy stromořadí. Následně Mgr. Kopecká doplnila, že TSK ve spolupráci s Lesy hl. m. Prahy chtějí předpěstovávat vhodné taxony. TSK pořádá na podporu aktualizace „Standardů“ workshopy určené pro projektanty veřejných prostranství a IPR připravuje školení pro zástupce MČ.

Ing. Rosypalová uvedla prezentaci „vodohospodářská infrastruktura – stromy“. Výsledkem konzultací a spolupráce je zapracování podmínek pro výsadbu stromořadí do Městských standardů vodovodů a kanalizace na území hl. m. Prahy. Představila konkrétní zásady výsadby a popsala aktuální obtíže s tím spojené (zarůstání potrubí apod.). Další diskuze se týkala informací o hloubce uložení sítí (které má PVS a PVK k dispozici), kolektorech, jejich využití a možnosti jejich výstavby, přeložek (systémová obnova sítí) a koordinace s jinými správci sítí (měl by zajišťovat IPR Praha). Předsedkyně doplnila, že je vydáván roční a střednědobý plán obnovy vodovodů a kanalizace.

Ing. arch. Kubiš informoval o implementaci „Standardů“ do „Pražských stavebních předpisů“ (dále jen „PSP“). Upozornil na nový obecný odstavec v PSP, který není technicky specifikován, ve znění „stavby se s ohledem na výstavbu a provoz staví tak, aby v souladu s charakterem území v nejvyšší možné hospodárné míře omezily negativní dopady na klimatické změny“. Bude mít širší dopad – do konstrukce, projektu atd. Je připraveno k veřejnému projednání a následnému schválení Radou HMP.

Co se týče sítí a stromořadí IPR navrhuje, na základě konzultací se specialisty, přepracovat odstavec v PSP „stromy a inženýrské sítě“. Současně navrhuje podporu komplexního pohledu na stavby.

IPR připravuje do PSP implementovat vegetační střechy, kabelovody, hospodaření s dešťovými vodami (je řešeno v podobě odtoku, zasakování, akumulace, závlahy apod.) a parkovací kapacity.

6. Různé

Předsedkyně výboru poděkovala přítomným za účast a informovala, že příští jednání bude 14. 6. 2022 od 16 hod.

RNDr. Jana Plamínková
předsedkyně Výboru pro infrastrukturu, technickou vybavenost a životní prostředí ZHMP

Tomáš Murňák
ověřovatel zápisu, místopředseda Výboru pro infrastrukturu, technickou vybavenost a životní prostředí ZHMP
Zapsala: Ing. Monika Kadlecová, tajemnice Výboru pro infrastrukturu, technickou vybavenost a životní prostředí ZHMP