



**Pardubice**

Statutární město Pardubice | Magistrát města Pardubic  
Odbor životního prostředí | Oddělení odpadů a ovzduší  
Štrossova 44, 530 21 Pardubice

## **Zápis z jednání KAKZŽP ze dne 22.5.2023**

**Přítomni:** A. Erber, F. Weisbauer, M. Polach, J. Linhart (od 16:25), R. Hrdina, J. Rusňák, K. Kosová, T. Schwarz (od 16:45), M. Slanař, A. Zdráhalová, P. Vavrouš, J. Kafka (od 16:50),

**Omluveni:** M. Fuchsa, I. Říhová Jarkovská,

**Nepřítomni bez omluvy:**

**Hosté:** R. Slach, Z. Konvalina,

**Ověřovatelé zápisu:** A. Erber, M. Slanař,

*(jména uváděná v rámci zápisu jsou bez titulů)*

Předseda komise A. Erber přivítal na jednání hosty a členy komise. Tajemník komise R. Slach omluvil hosty: vedoucího OŽP M. Míču a náměstkyni primátora J. Klčovou, oba se účastnili jednání o spalovně NO. Následně přednesl návrh programu jednání:

Program jednání:

1. Individuální dotace z Programu podpory ekologické výchovy a osvěty 2023
2. Přednáška na téma „Možnosti využití dřeva aneb jak se stát udržitelní“ (A. Erber, Ing. Konvalina)
3. Různé

**Hlasování o programu:**

**(pro 8, proti 0, zdrž. 0)**

### **1. Individuální dotace z Programu podpory ekologické výchovy a osvěty 2023**

R. Slach informoval členy, že z rozpočtu města bylo pro rok 2023 ve prospěch individuálních dotací z Projektu podpory ekologické výchovy schváleno 649 tis. Kč. Z toho vyplývá, že částka přiznaná z rozpočtu města pro rok 2023 na individuální provozní dotace PPEVO bude vyčerpána.

Návrhy usnesení k bodu:

**Přijaté usnesení č. KAKZŽP/10/2023 (pro 8, proti 0 zdrž. 0)**

**KAKZŽP doporučuje RmP schválit poskytnutí individuální dotace z Programu podpory ekologické výchovy a osvěty subjektu ČSOP - Záchranná stanice a ekocentrum Pasíčka, IČ 68210965, se sídlem Bor u Skutče 47, 539 44, ve výši 300 000,- Kč na provoz areálu v roce 2023.**

**Přijaté usnesení č. KAKZŽP/11/2023 (pro 8, proti 0 zdrž. 0)**

**KAKZŽP doporučuje RmP schválit poskytnutí individuální dotace z Programu podpory ekologické výchovy a osvěty subjektu Okresní myslivecký spolek Pardubice, IČ: 67777520, se sídlem: Hůrka 1789, 530 21 Pardubice 12, ve výši 49 000,- Kč na krytí části provozních nákladů spolku v roce 2023.**

**Přijaté usnesení č. KAKŽŽP/12/2023 (pro 8, proti 0 zdrž. 0)**

**KAKŽŽP doporučuje RmP schválit návrh na poskytnutí individuální dotace z Programu podpory ekologické výchovy a osvěty Ekocentru PALETA, z.s., IČ: 64244873, se sídlem Štolbova 2874, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice, na provoz v roce 2023 ve výši 300 000,- Kč.**

## **2. Přednáška na téma „Možnosti využití dřeva aneb jak se stát udržitelní“**

A. Erber, Z. Konvalina uvedli prezentace na téma: „Možnosti využití dřeva aneb jak se stát udržitelní“ a „Dřevostavby“.

Návrhy usnesení k bodu:

**Přijaté usnesení č. KAKŽŽP/13/2023 (pro 8, proti 0 zdrž. 0)**

- **Veřejně se přihlásit k podpoře a k vytvoření podmínek výstavby dřevostaveb jako udržitelných, energeticky úsporných a ekologických staveb.**
- **Upřednostnit v rámci svých investic do nových veřejných budov (školy, školky, administrativní budovy, sociální byty, nájemní byty apod.) dřevostavby a při rekonstrukcích budov, nástaveb budov či oprav mostů využít variantu se dřevem.**

### **Odůvodnění:**

Klíčový balíček zákonů Fit for 55, který je souborem opatření na cestě ke snížení uhlíkových emisí do roku 2030 o 55 procent, zahrnuje i požadavek na nižší emise u budov. Jak nových, tak starých. Investoři proto musí každý projekt promyslet i z tohoto pohledu a snažit se co nejvíce srazit jeho energetickou náročnost. Nejjednodušší a nejefektivnější cestou je stavět s vysokým podílem dřeva, který je v rámci uhlíkové bilance dokonce záporný.

Nově postavené domy a budovy musí být od roku 2030 bezemisní. To je shoda zástupců Evropské unie. Od roku 2029 také musí všechny budovy umožňovat, aby na nich mohly být solární panely. Administrativních a jiných budov neurčených k bydlení se tento požadavek bude týkat už od konce roku 2026.

Budovy jsou v Evropě odpovědné za zhruba 40 procent spotřeby energií a ze zhruba 35 procent se podílejí na emisích skleníkových plynů. K tomu vytápění, chlazení a příprava teplé vody představují 80 procent energie, kterou domácnosti v EU spotřebovávají.

Přesným rozpisem, jak mají domy po energetické a uhlíkové stránce vypadat, je směrnice energetické náročnosti budov. Ta mimo jiné stanovuje, jak mají emise u nových i starých budov klesat. To nemusí být vždy jednoduše splnitelné. Řešení je sice několik, ale musejí se kombinovat. První možností je instalace fotovoltaických panelů na střeše objektu, jinou je založení společenství pro obnovitelné zdroje a rozvoj komunitní energetiky. To ovšem zatím v Česku stále nejde, takže se čeká na novelu energetického zákona.

Druhou možností je využívání dřeva ve stavebnictví, které má oproti klasickému betonu či cihel uhlíkovou stopu až o 25 procent nižší.

Dřevostavby mají nespočet výhod, jako jsou například: minimum odpadů při stavbě, rychlost stavby, minimální ruch, prašnost, snížené omezení při stavbě, staví se z obnovitelných materiálů, větší užitná plocha, pozitivní vliv na uživatele stavby apod.

### 3. Různé

F. Weisbauer, R. Hrdina

Dle současné legislativy, schválené evropským parlamentem a Radou nebude možné od roku 2035 koupit auto se spalovacím motorem, respektive pouze za předpokladu, že bude spalovat syntetická paliva.

Tomu se již v současné době přizpůsobují jak výrobní procesy automobilek, tak politiky národních vlád a je nutné tomu přizpůsobit i infrastrukturu měst. Přijatá opatření by nemusela nutně znamenat okamžité budování konkrétních stanic, ale v daném území by již měla být připravena potřebná opatření pro jejich výstavbu, např. položení chrániček, zajištění dostatečné kapacity zdrojů elektrické energie jak ze sítě, tak z lokálních zdrojů, například fotovoltaických elektráren atd.

Lze předpokládat, že aktivity spojené s podporou elektromobility budou v nejbližší době dotačně podporovány, případně budou mít o umístění nabíječek zájem soukromé subjekty a bude vhodné, aby město bylo na tuto skutečnost připraveno.

#### **Návrhy usnesení k bodu:**

**Přijaté usnesení č. KAKZŽP/14/2023 (pro 8, proti 0 zdrž. 0)**

**Komise pro adaptaci na klimatickou změnu a životní prostředí doporučuje Radě města při přípravě revitalizací, oprav a dalších zásahů do veřejného prostoru v rámci PD zohledňovat možnost umístění veřejných dobíjecích stanic.**

Příští jednání komise se uskuteční v měsíci září. **2023.** bude se jednat o „výjezdní zasedání“ na Překládací stanici odpadu a Kompostárně Dražkovice. Přesný termín bude upřesněn.

V Pardubicích, 2.6.2023

Zapsal: R. Slach, tajemník komise