



## Zápis z 5. jednání

Výboru pro energetiku ZHMP konaného dne 12. 9. 2023 v 15:00 hod.

Zasedací místnost Nová Rada, 1. patro, Nová radnice, Mariánské nám. 2, Praha 1

**Přítomni:** Mgr. Jan Hušbauer, JUDr. Radmila Kleslová, Mgr. Jan Šimbera, Ing. Eva Tylová, Václav Vislous, MSc., Jonáš Felkel, Mgr. Štěpán Hofman- přišel v 15:30 hodin, Jan Wolf – odešel 17:25 hodin

**Omluveni:** Dr. Ing. Milan Urban, Mgr. Zdeněk Zajíček

**Hosté:** Stanislav Votruba, M.Sc., Ing. Vojtěch Jelenecký, Jan Recman, Ing. Š. Košař, Ing. O. Martan, Ing. T. Voříšek, Ing. M. Hampel, Ing. J. Klusák, Martin Rajr, Ing. P. Kovařík, Ing. et Ing. R. Neděla, M. Fišer, MBA, M. Hlavsová, Ing. A.M. Sloboda, M. Zeman, L. Fiedler

**Jednání řídil:** Mgr. Jan Chabr, předseda VPE ZHMP

**Schválený program:**

Bod	Věc
1.	Schválení programu 5. jednání VPE ZHMP
2.	Volba ověřovatele zápisu 5. jednání VPE ZHMP
3.	Schválení zápisu z 3. jednání VPE ZHMP ze dne 23.5.2023
4.	Schválení zápisu z 4. jednání VPE ZHMP ze dne 20.6.2023
5.	k podání žádosti v rámci vyhlášené 5. výzvy Evropským nástrojem pro města/European City Facility (EUCF) v oblasti udržitelné energie – informace o dalším postupu MHMP
6.	Studie proveditelnosti pozemní FVE Usnesení Rady HMP Č. 17/018/23 ze dne 27.6.2023
7.	ÚEK HMP – informace k stávající ÚEK a potřebám HMP
8.	Přehled a rozvoj distribuční soustavy elektřiny v Praze - plánované investice s ohledem na rozvoj HMP.
9.	Současný stav projednání LEX OZE II a dopady pro HMP. Přehled a rozvoj distribuční soustavy elektřiny v Praze - plánované investice s ohledem na rozvoj HMP.
10.	Pražská plynárenská, a.s. – rozvoj a rekonstrukce areálu pro vodíkovou technologii Informace o přípravě memoranda (H <sub>2</sub> )
11.	Informace o nabízených produktech PP, a.s. a PRE, a.s. (ceny energií)

Bod	Věc
12.	Analýza THMP, a.s. k dodávce elektrické energie pro hl. m. Prahu, Městskou policii hl. m. Prahy a organizace hl. m. Prahy pro 2. pol. 2023.
13.	Různé

## K jednotlivým bodům programu:

### 1. Schválení programu 5. jednání VPE ZHMP

Předseda výboru v rámci předloženého programu 5. jednání Výboru pro energetiku ZHMP, který byl členům výboru předložen v řádném termínu před konáním výboru navrhl zrušení bodu č. 5 volbu ověřovatele zápisu, neboť se opakuje v bodě č. 2. Následné body se dále posunují. Dále vyzval členy k případnému doplnění daného programu. Vzhledem k tomu, že nikdo neprojevil zájem o doplnění programu, nechal o navrženém programu hlasovat. Členové výboru souhlasí s navrženým programem jednání.

pro: 8, proti: 0, zdržel se: 0

### 2. Volba ověřovatele zápisu 5. jednání dne 12.9.2023

Předseda výboru navrhl pana J. Wolfa, jako ověřovatele zápisu 5. jednání Výboru pro energetiku, který s danou nominací souhlasil.

Předseda výboru nechal hlasovat o volbě ověřovatele zápisu.

Pro 8, proti: 0, zdržel se: 0

### 3. Schválení zápisu z 3. jednání VPE ZHMP ze dne 23.5.2023

Předseda J. Chabr nechal hlasovat o předmětném zápisu 3. jednání VPE ZHMP.

pro: 8, proti: 0, zdržel se: 0

### 4. Schválení zápisu z 4. jednání VPE ZHMP ze dne 20.6.2023

Předseda J. Chabr nechal hlasovat o předmětném zápisu 4. jednání VPE ZHMP.

pro: 8, proti: 0, zdržel se: 0

Předseda konstatoval, že žádost o urgenci odpovědí THMP na dotazy členky výboru JUDr. R. Kleslové bude co nejdříve zaslána předsedovi představenstva THMP, a.s. k vyřízení.

### 5. K podání žádosti v rámci vyhlášené 5. výzvy vyhlášené Evropským nástrojem pro města/European City Facility (EUCF) v oblasti udržitelné energie.

Předseda výboru vyzval pana Ing. Š. Košaře a pana Ing. Z. Petrušku o úvod k tomuto bodu. Ing. Z. Petruška uvedl, že se jedná o projekt, na který byla podána žádost prostřednictvím hl. města Prahy o poskytnutí finanční podpory k iniciaci aktivit Prahy v oblasti vodíku a vytvoření investičního záměru pro budoucí investiční vodíkové projekty. Žadatelem o dotaci byl odbor FON MHMP ve spolupráci s OEM. Pan Ing. Z. Petruška dále konstatoval, že dotace nebyla přiznána. Nicméně v této strategii se bude pokračovat ve spolupráci s DPP, a.s., PP, a.s. a ostatními společnostmi HMP, kterých se tato koncepce bude týkat. Pan Ing. Š. Košař, který bude připravovat body k přípravě této

strategie jen doplnil, že pakliže nebude dotace přiznána ani po odvolání, tak by PP, a.s. nabízela součinnost vodíkového hospodářství v rámci Klimatického plánu hlavního města Prahy.

Výbor pro energetiku bere na vědomí předložené informace.

## **6. Studie proveditelnosti pozemní FVE Usnesení Rady HMP Č. 17/018/23 ze dne 27.6.2023**

Předseda výboru sdělil, že jde o záměr vybudování fotovoltaických elektráren, a to na pozemcích, které jsou v současné chvíli v hospodaření HMP a nacházejících se na území k.ú. Běchovice. Zároveň vyzval starostu MČ Běchovice O. Martana k případnému doplnění žádosti a byl k diskuzi s případnými dotazy. Pan starosta O. Martan vysvětlil, proč žádají o záměr vybudování fotovoltaických elektráren a kde by se nacházely. Zároveň poukázal na to, že si nechali udělat studii proveditelnosti. Ze studie zcela jednoznačně vyplynulo, že pozemek je jak svým sklonem, tedy jižní orientací nebo jihozápadní orientací vhodný, i z hlediska souladu s územním plánem. Předseda výboru otevřel rozpravu, kdy se dotázal člen výboru J. Wolf, jakou výhodu to bude mít pro městskou část Běchovice? Pan starosta O. Martan uvedl, že poměrně významnou výhodou v úspoře elektrické energie. Zároveň by využili formu komunitní energetiky, kterou by mohly využít i jiné městské části, které nemají tuto možnost. Dále se přihlásil člen výboru pan V. Vislous, který se ptal, z jakého důvodu nejdříve neřešili pro tento pozemek majetkové vztahy a případné zájmy a záměry hlavního města Prahy. Starosta O. Martan odpověděl, že se bavili s panem kolegou Ing. D. Frantíkem, který je z odboru ochrany prostředí, jaké využití plánuje město, zejména právě s ohledem na funkční zařazení tohoto pozemku. Bylo jim sděleno, že HMP tam určitě nemá v plánu nic stavět a že z hlediska využití tohoto prostoru je naplánována v rámci metropolitního plánu změna na zeleň. Dále uvedl, že by Praha mohla přijít o značný příjem, kdyby nemohla využít tento pozemek. Proto volili tento projekt, který je reversibilní. To znamená, že instalované FTV panely lze kdykoliv odstranit. Členka výboru Ing. E. Tylová vznesla dotaz, kolik střech městských budov mají osazených FTV panely? Dále konstatovala preferenci využívání k instalaci FTV elektráren na střechách budov. Starosta O. Martan uvedl, že umístili všechny fotovoltaické elektrárny na všechny střechy, které šly využít. Bohužel k naší spotřebě to nepostačuje. Proto musejí využívat kombinaci čerpadel a spalování plynu.

Předseda výboru nechal o návrhu usnesení hlasovat: Výbor pro energetiku doporučuje k posouzení v dalších výborech žádost MČ Praha Běchovice o svěřeni pozemků za účelem vybudování pozemní fotovoltaické elektrárny.

pro: 7, proti: 0, zdržel se: 2

## **7. ÚEK HMP – informace k stávající ÚEK a potřebám HMP**

Předseda výboru uvedl, že tento bod byl zařazen z důvodu přijetí usnesení o aktualizaci ÚEK, neboť je nutné zapracovat klíčové věci, které jsou v klimatickém plánu hl. města Prahy. Následně vyzval k prezentaci zástupce společnosti SEVEN Energy s.r.o. pana Ing. T. Voříška, který koncepci v roce 2013 zpracovával. Po prezentaci předseda výboru konstatoval, že pan Ing. T. Voříšek jasně vystihl nutnost aktualizace tohoto závazného dokumentu.

Předseda výboru nechal o návrhu usnesení hlasovat: Výbor pro energetiku žádá oddělení energetického manažera, zpracovat podklady pro aktualizaci územně energetické koncepce tak, aby zohledňovala současnou energetickou situaci i klimatické cíle zmíněné v jiných strategických dokumentech města i České republiky.

pro: 9, proti: 0, zdržel se: 0

## **8. Současný stav projednání LEX OZE II a dopady pro HMP.**

Předseda výboru využil příchozího hosta pana Ing. et Ing. R. Nedělu z MPO a předřadil bod č. 9 místo bodu č. 8. Pan Ing. et Ing. R. Neděla informoval o aktualizaci státní energetické koncepce a jak se budou naplňovat cíle primárně ze směrnice o obnovitelných zdrojích, která byla schválena Evropským parlamentem. Dále shrnul současný stav, tedy legislativu, která je již platná. Podařilo se zjednodušit podmínky pro obnovitelné zdroje do 50 kW, ať už licence nebo problematiku stavebního řízení. Do nového stavebního zákona se podařilo dát OZE nad 1 MW takzvané vyhrazené stavby, které mají svůj specifický režim. V současné době se čeká na druhé čtení LEX OZE II v poslanecké sněmovně, která definuje funkčnost a činnost energetického společenství. Pan Ing. et Ing. R. Neděla dále konstatoval, že se stále připravují poslední detaily pozměňovacího návrhu do stávající novely energetického zákona.

## **9. Přehled a rozvoj distribuční soustavy elektřiny v Praze - plánované investice s ohledem na rozvoj HMP.**

Předseda výboru vyzval k prezentaci předsedu představenstva Ing. M. Hampla a ředitele strategie pana S. Votrubu M.S.c. ze společnosti PREdi, a.s. V rámci prezentace zástupci společnosti nastínili nutnost investic do distribuční soustavy v rámci hl. města Prahy a zároveň jaké infrastrukturální záležitosti plánují.

Předseda VPE ZHMP navrhl usnesení: VPE ZHMP bere na vědomí předložený plán investic PREdi, a.s. a doporučuje společnosti jeho soustavnou realizaci.

pro: 9, proti: 0, zdržel se: 0

## **10. Pražská plynárenská, a.s. – rozvoj a rekonstrukce areálu pro vodíkovou technologii. Informace o přípravě memoranda (H2)**

Činnosti PP, a.s. ohledně vodíkové technologie a připravovaného memoranda o spolupráci při realizaci výzkumu využití vodíkové technologie představil zástupce pan Ing. P. Kovařík a pan Ing. Š. Košař. Chystaný projekt umožní snazší použití vodíku v dopravě, a to jak v rámci autobusů, tak i technických služeb. Následovala rozprava o daném tématu, během níž člen výboru V. Vislous poděkoval zástupcům za informaci uvedenou v prezentaci, že vodík pro osobní dopravu není perspektivní.

Předseda VPE ZHMP navrhl usnesení: VPE ZHMP bere na vědomí záměry PP, a.s. v rámci rozvoje rekonstrukce areálu pro vodíkovou technologii v Michli a doporučuje společnosti její realizaci.

pro: 8, proti: 0, zdržel se: 0.

## **11. Informace o nabízených produktech PP, a.s. a PRE, a.s. (ceny energií)**

Předseda výboru vyjádřil politování nad neúčastí pana Dr. Ing. Milan Urbana vzhledem k tomu, že se o toto téma zajímal. Dále vyzval zástupce společnosti PP, a.s. a PRE, a.s. o srovnání cen produktů, které dnes nabízejí aktivním zákazníkům a případné jejich srovnání s cenami ostatních dodavatelů v rámci trhu. Podklady budou zaslány členům VPE.

Předseda výboru konstatoval, že předložené informace VPE ZHMP vzal na vědomí.

**12. Analýza THMP, a.s. k dodávce elektrické energie pro hl. m. Prahu, Městskou policii hl. m. Prahy a organizace hl. m. Prahy pro 2. pol. 2023.**

Tento bod byl stažen z důvodu omluvy pana M. Fišera, MBA, neboť měl jednání rady městské části Prahy 8. Uvedená analýza bude na příštím jednání VPE ZHMP. Přihlásila se členka výboru R. Kleslová, která poprosila předsedu o urgenci odpovědi THMP, a.s.

**13. Různé**

Přihlásila se členka výboru JUDr. R. Kleslová, která poprosila předsedu o informaci ohledně odvolání pana ředitele Ing. M. Pacovského ze společnosti PP, a.s. Zároveň předseda výboru navrhl připravit na příští bod jednání VPE ZHMP informace o situaci s personálním obsazením PP, a.s.

Předseda výboru poděkoval přítomným za účast a hostům poděkoval za věcné prezentace.

**Mgr. Jan Chabr**  
**předseda Výboru pro energetiku ZHMP**

**Ing. Zbyněk Petruška**  
**tajemník Výboru pro energetiku ZHMP**

**Ověřil:** Jan Wolf, člen Výboru pro energetiku ZHMP

**Zapsal:** Ing. Zbyněk Petruška, OEM OCP MHMP