



VÝROČNÍ ZPRÁVA

a

ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ

SDRUŽENÍ ENERGETICKÝCH

MANAŽERŮ MĚST A OBCÍ, Z.S.

2020

Obsah

1. Úvodní slovo	3
2. O spolku	5
3. Cíle spolku	5
4. Aktivity spolku v roce 2020	6
5. Zpráva o hospodaření spolku.....	9
6. Poděkování.....	9
7. Příloha č. 1 - Účetní závěrka 2020 - Výkaz o majetku a závazcích	10
8. Příloha č. 2 - Účetní závěrka 2020 - Výkaz zisku a ztrát	11

1. Úvodní slovo

Sdružení energetických manažerů měst a obcí, z. s. (SEMMO) v roce 2020 pokračovalo v činnostech započatých v předchozích letech.

V roce 2020 se značně rozšířila členská základna, k 31. 12. 2020 mělo SEMMO 15 řádných členů. K šesti členům z konce roku 2019 přibýlo hned 9 nových členů: města Břeclav, Děčín, Chodov, Mělník, Tábor, Žďár nad Sázavou, Městská část Praha 12 a Středočeský kraj. Zastupitelstvo města České Budějovice v listopadu schválilo vstup do SEMMO a Rada města Kuřim odsouhlasila členství v SEMMO počínaje rokem 2021.

V listopadu 2020 proběhlo Valné shromáždění, na kterém byla mj. odsouhlasena změna sídla spolku, změna stanov spolku a zavedení institutu čestného člena SEMMO a do předsednictva spolku byl zvolen pan Martin Mrkos, starosta města Žďár nad Sázavou.

V roce 2020 byly řešeny tři projekty. V prosinci 2020 SEMMO úspěšně dokončilo projekt „[Vyhodnocení energetického managementu \(EM\) v municipalitách ČR a návrh dalšího postupu pro rozvoj EM v ČR](#)“, který podpořilo Ministerstvo průmyslu a obchodu z programu EFEKT. Jedním z výstupů projektu byla příručka Metodický návrh pro veřejnou správu – energetický management krok za krokem ([ke stažení mj. na webu projektu](#)).

Druhým řešeným projektem byl mezinárodní projekt podpořený Evropskou komisí, [European City Facility](#), kde SEMMO hraje roli národní sítě a spolu s národním expertem, firmou Enviro informuje zájemce o možnostech financování investičních plánů a koncepcí v oblasti udržitelné energetiky. Třetím, taktéž mezinárodním projektem byl zahájen v červenci 2020, jedná se o projekt EmPower financovaný německým ministerstvem v rámci programu EUKI. Projekt vedený českou firmou PORSENNA o.p.s. cílí na vytvoření platformy klimaticko-energetických manažerů a nabízí podporu českým a slovenským municipalitám.

SEMMO připravilo a podalo celkem pět projektových žádostí. Hned čtyři byly podány do zářijové výzvy programu Horizont 2020: EUCityCalc, POWER UP!, PROSPECT+ a i-ARC. Jedna žádost byla připravena spolu se Sociologickým ústavem AV ČR do výzvy ÉTA programu TA ČR a je zaměřena na proces vzniku energetických komunit měst a obcí.

Zástupci SEMMO se vzhledem k epidemiologické situaci zúčastnili nižšího počtu akcí, jak jako řadoví účastníci, tak jako řečníci, např. Energetický management města a EPC projekty (prosinec 2020), či webinář „Přenos dobré praxe v oblasti udržitelné městské mobility“ (říjen 2020). SEMMO se zapojilo do přípravy koncepce a prvního setkání k tématu komunální energetiky, jež proběhla v červnu na půdě Ministerstva průmyslu a obchodu za účasti široké skupiny zainteresovaných stran. Byla vytvořena platforma, jejímž cílem je téma rozvíjet, identifikovat možnosti i překážky a vyhledávat příležitosti k dalším přínosným aktivitám v této oblasti.

SEMMO bylo také přizváno do pracovní skupiny k nastavení nového Modernizačního fondu.



SEMMO se podílelo na přípravě doplňkového materiálu k energetice pro [metodiku Smart Clusteru](#). Na přelomu roku 2019 a 2020 se SEMMO stalo oficiálním [podporovatelem Paktu starostů a primátorů](#) (Covenant of Mayors) v oblasti energetiky a klimatu.

[Webové stránky sdružení](#) jsou pravidelně aktualizovány, v roce 2020 byly rozeslány tři newslettery členů a vybraným zástupcům veřejné správy. Newsletter obsahuje informace o novinkách a akcích SEMMO, možné dotační příležitosti pro členy, legislativní přehled a příklady dobré praxe.

Činnost sdružení v roce 2020 hodnotíme jako velmi dobrou. Viditelné posuny v dobré praxi našich členů, významný zájem o členství v roce 2020, opakované pozvání účastnit se připravovaných (především mezinárodních) projektů a přetrvávající spolupráce s odborníky v komunální energetice jsou motivací pro další práci a rozvoj sdružení.

Doufáme, že i nadále budou činnosti sdružení pro jeho členy a podporovatele přínosem a budou rozvíjet jejich znalosti, inspirovat jejich rozhodnutí a přispívat ke kvalitním řešením v oblasti udržitelné energetiky a dopravy.

Ing. Jaroslav Klusák, Ph.D., předseda sdružení

2. O spolku

Sdružení energetických manažerů měst a obcí, z. s. (dále jen SEMMO) je samosprávným, dobrovolným profesním a zájmovým svazkem obcí či jiných samosprávných celků a dalších osob, které se věnují tématu udržitelné komunální energetiky a souvisejícím opatřením v konceptu Smart City, ve smyslu ustanovení § 214 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

Dne 18. 4. 2019 se uskutečnila ustavující schůze spolku Sdružení energetických manažerů měst a obcí, z. s. Zápis do spolkového rejstříku byl proveden dne 6. 6. 2019. Dne 10. 11. 2020 se konalo Valné shromáždění za účasti všech řádných členů a bylo odsouhlaseno následující: i) změna sídla, ii) změna stanov spolku za účelem zavedení institutu čestného člena a iii) zvolení nového člena statutárního orgánu, pana Martina Mrkose, starosty Žďáru nad Sázavou.

Sídlo spolku:

Pplk. Sochora 23, 170 00 Praha 7

IČO: 08177562

Tel: +420 773 165 574

e-mail: klusak@semmo.cz

www: <http://semmo.cz/>

Členové statutárního orgánu – výboru sdružení:

Jaroslav Klusák

Karel Vít

Martin Mrkos

3. Cíle spolku

SEMMO je založeno za účelem naplňování společného zájmu. Společným zájmem SEMMO jakožto zájmového spolku je vytvoření účinné platformy, kde si členové budou předávat informace o způsobech řešení problémů v oblasti udržitelné komunální energetiky a souvisejícího konceptu Smart City, vzdělávat se na seminářích a konferencích, připravovat společné projekty v oblasti energetiky a dopravy a získávat cenné kontakty.

Cílem činnosti spolku je přetváření měst a obcí v moderní chytrá města a obce s nižší spotřebou energie a dlouhodobě udržitelnou energetickou politikou.

Za tímto účelem SEMMO vyvíjí zejména následující hlavní činnost:

ve vztahu **ke svým členům**

- a) poskytuje nezávislé poradenství v konkrétních projektech udržitelné energetiky a souvisejícího konceptu Smart City,

- b) umožňuje spolupráci s ověřenými špičkovými odborníky na poli komunální energetiky v ČR,
- c) zajišťuje, respektive zprostředkovává informovanost členů o vývoji podmínek pro činnost v oboru udržitelné energetiky v oblasti legislativní, komerční, cenové, jakož i informovanost o činnosti a zkušenostech členů navzájem,
- d) vytváří platformu pro spolupráci členů navzájem, jakož i pro spolupráci s nečlenskými subjekty,
- e) vytváří, udržuje a rozvíjí databázi služeb a potřeb členů, jakož i informovanost veřejnosti o jejich službách,
- f) propaguje aktivity svých členů a příkladů dobré praxe na národních a mezinárodních konferencích a na webových stránkách SEMMO,
- g) řeší případné spory mezi členy SEMMO na základě jejich žádosti.

Ve vztahu k **subjektům mimo SEMMO**

- h) navrhuje a spolupůsobí při tvorbě legislativních a hospodářských opatření v oblasti energetiky a souvisejícího konceptu Smart City, vyjadřuje se k navrhovaným předpisům z oblasti energetiky na národní, regionální, či evropské úrovni,
- i) šíří myšlenku chytrých měst a obcí s cílem podpory využití šetrných zdrojů energie a zároveň udržitelného rozvoje měst a obcí,
- j) vyjadřuje se z odborného hlediska k otázkám spojeným s činností provozovatelů energetických zařízení, zajišťuje informační a odbornou konzultační činnost,
- k) plní úlohu právního subjektu při dvoustranných či vícestranných jednáních se zahraničními nevládními organizacemi na mezinárodním trhu v energetice, zejména spolupracuje se zahraničními spolky v oblasti energetiky,
- l) zajišťuje společnou propagaci udržitelné energetiky, práci s veřejností a se sdělovacími prostředky, provozováním vlastní internetové stránky www.semmo.cz, a dalšími způsoby, v rozsahu, schváleném valným shromážděním a odpovídajícím schválenému rozpočtu.

4. Aktivity spolku v roce 2020

V roce 2020 tvořili hlavní pracovní tým SEMMO 2 lidé; předsedou je Jaroslav Klusák, o projektový management, PR a medializaci se stará Tereza McLaughlin Váňová..

Počet řádných členů je koncem roku **15**: Litoměřice, Hradec Králové, Brno, Rožnov pod Radhoštěm, Děčín, Břeclav, Tábor, Žďár nad Sázavou, MČ Praha 7 a MČ Praha 12, Kolín, Chodov, Mělník, České Budějovice a Středočeský kraj.

Řešené projekty

- SEMMO bylo hlavním řešitelem projektu výzvy 13/2019 MPO EFEKT "Vyhodnocení energetického managementu (EM) v municipalitách ČR a návrh dalšího postupu pro rozvoj EM v ČR".
- SEMMO je partnerem projektu EmPower v mezinárodním programu EUKI, zaměřeného na zavedení klimatického a energetického managementu v obcích v České republice a na Slovensku.
- Ve spolupráci s Envirosem je SEMMO národní networkem v mezinárodním projektu European City Facility, financovaným Evropskou komisí. EUCF je novou iniciativou, poskytuje prostředky municipalitám na přípravu investičních akcí v oblasti udržitelné energetiky.

Podané projekty

- **H2020 EUCityCalc** – cílem projektu je využít metodiku nástroje EUCityCalc tool pro energetické a územní plánování na lokální úrovni, ověřit ji ve vybraných evropských městech a pomoci tak s definováním dlouhodobých variant rozvoje celkové energetiky města včetně doporučených opatření. Jako partner je zapojeno i město Žďár nad Sázavou.
- **H2020 POWER UP!** – směřuje k navržení „krok za krokem“ postupu rozvoje komunitních projektů přispívajících k odstraňování energetické chudoby, kriticky zhodnotí celkový proces tvorby takových projektů a zapojení místních hráčů.
- **H2020 PROSPECT+** - zhodnotí připravované projekty v zemích vybraných partnerů (městech ČR) se zaměřením na „efficiency first“, pomůže s přípravou konkrétních projektů a nastavení vhodných procesů (od plánování po realizaci) a pomůže rozvíjet spolupráci mezi místními aktéry.
- **H2020 i-ARC** – cílí na rozvoj kapacit municipalit v oblasti energetiky: tj. strategické plánování, víceúrovňové řízení, participativní proces, uživatelsky příjemné metodiky podpory rozhodování a nástroje pro zavedení účinných opatření budou otestovány ve vybraných městech a obcích
- **TA ČR ÉTA Formování energetických komunit měst a obcí jako nástroj pro udržitelnou energetiku** – sociologickým výzkumem bude popsáno, jak obce a města jednájí v podmínkách, které brzdí nebo stimulují rozvoj komunitních energetiky. Výstupem bude certifikovaná metodika, která státní správě navrhne opatření k optimalizaci a obcím doporučí postupy pro vznik funkční energetické komunity.



Přenos know how

- S ohledem na epidemiologickou situaci se zástupci SEMMO oproti předchozímu roku zúčastnili v souhrnu nižšího celkového počtu národních a mezinárodních akcí. V rámci projektu MPO EFEKT na energetický management SEMMO uspořádalo šest workshopů, závěrečný, široké odborné veřejnosti otevřený seminář, přilákal 38 účastníků.
- SEMMO se aktivně zapojilo do formování nové platformy pro komunální energetiku, spolu s Ministerstvem průmyslu a obchodu, zástupci několika měst a profesních organizací.
- Zástupce SEMMO byl přizván do pracovní skupiny ke konzultacím nastavení nově zřízeného Modernizačního fondu.
- Pravidelně jsou zpracovávány a šířeny informace prostřednictvím webové stránky SEMMO. Newsletter byl v roce 2020 rozeslán třikrát: v březnu, říjnu a prosinci.

5. Zpráva o hospodaření spolku

V roce 2020 měl spolek příjmy z členských příspěvků svých členů, dále obdržel i dotaci a odměnu za poskytnuté služby.

Celkové příjmy spolku činily 1 746 tis. Kč, z toho členské příspěvky 365 tis. Kč.

Celkové výdaje spolku činily 1 494 tis. Kč, z toho mzdové výdaje ve výši 783 tis. Kč.

Za rok 2020 spolek vykazuje zisk ve výši 252 000 Kč a nevznikla tak povinnost podávat daňové přiznání.

6. Poděkování

Sdružení tímto děkuje za podporu a aktivní spolupráci všem svým členům, spolupracujícím organizacím, aktivním energetickým manažerům českých měst a kompetentním zástupcům vedení měst a obcí, kteří mají zájem strategickou oblast udržitelné komunitní energetiky rozvíjet a předávat své zkušenosti.

7. Příloha č. 1 - Účetní závěrka 2020 - Výkaz o majetku a závazcích

ROZVAHA pro nevýdělečné organizace v plném rozsahu

ke dni: 31.12.2020 (v celých tisících Kč)

IČ: 08177562

Název a sídlo účetní jednotky

Sdružení energetických manažerů měst a obcí, z.s.

Pplk. Sochora 693

Praha 7

17000

Právní forma účetní jednotky

zapsaný spolek

Předmět podnikání

Sestaveno dne: 31.03.2021

Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis)

Ing. Jaroslav Klusák

Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis)

tel:

linka:

Podpisový záznam

Označ.	AKTIVA	Začátek obd.	Konec obd.
B.	Krátkodobý majetek celkem (B.I.+B.II.+B.III.+B.VI.)	32	686
B.III.	Krátkodobý finanční majetek celkem (souč. B.III.1. až B.III.7.)	32	686
3.	Peněžní prostředky na účtech	32	686
	AKTIVA CELKEM (A. + B.)	32	686
Označ.	PASIVA	Začátek obd.	Konec obd.
A.	Vlastní zdroje celkem (A.I.+A.II.)	-40	212
A.II.	Výsledek hospodaření celkem (souč. A.II.1. až A.II.3.)	-40	212
1.	Účet výsledku hospodaření	-40	252
3.	Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	0	-40
B.	Cizí zdroje celkem (B.I.+B.II.+B.III.+B.VI.)	72	474
B.III.	Krátkodobé závazky celkem (souč. B.III.1. až B.III.23.)	72	269
B.III.1.	Dodavatelé	15	27
5.	Zaměstnanci	39	79
6.	Ostatní závazky vůči zaměstnancům	0	4
7.	Závazky k institucím soc. zabezpečení a veř. zdrav. poj.	9	40
8.	Daň z příjmů	8	0
9.	Ostatní přímé daně	0	28
17.	Jiné závazky	1	91
B.IV.	Jiná pasiva celkem (souč. B.IV.1. až B.IV.2.)	0	205
2.	Výnosy příštích období	0	205
	PASIVA (A. + B.)	32	686

8. Příloha č. 2 - Účetní závěrka 2020 - Výkaz zisku a ztrát

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY pro nevýdělečné organizace

ke dni: 31.12.2020 (v celých tisících Kč)

IČ: 08177562

Název a sídlo účetní jednotky

Sdružení energetických manažerů měst a obcí, z.s.

Pplk. Sochora 693

Praha 7

17000

Právní forma účetní jednotky

SPOLEK

Předmět podnikání

Činnosti environmentálních a ekologických hnutí

v plném rozsahu

Sestaveno dne: 31.03.2021

Osoba odpovědná za účetnictví (jméno a podpis)

Ing. Jaroslav Klusák

Osoba odpovědná za účetní závěrku (jméno a podpis)

tel:

linka:

Podpisový záznam

Ornačení	NÁKLADY	Hlavní čin.	Hosp. čin.	Celk. čin.
A. I.	Spotřeb. nákupy a nakupované služby (A.I.1. až A.I.6.)	544	0	544
	1. Spotřeba materiálu, energie a ostat. neskladovaných dodávek	62	0	62
	6. Ostatní služby	482	0	482
A. III.	Osobní náklady (A.III.10. až A.III.14.)	949	0	949
	10. Mzdové náklady	783	0	783
	11. Zákonné sociální pojištění	163	0	163
	13. Zákonné sociální náklady	3	0	3
A. V.	Ostatní náklady (A.V.16. až A.V.22.)	1	0	1
	19. Kursové ztráty	1	0	1
	NÁKL. CELK. (A.I.+A.II.+A.III.+A.IV.+A.V.+A.VI.+A.VII.+A.VIII.)	1 494	0	1 494
Ornač.	VÝNOSY	Hlavní čin.	Hosp. čin.	Celk. čin.
B. I.	Provozní dotace (B.I.1.)	1 140	0	1 140
	1. Provozní dotace	1 140	0	1 140
B. II.	Přijaté příspěvky (B.II.2. až B.II.4.)	365	0	365
	4. Přijaté členské příspěvky	365	0	365
B. III.	Tržby za vlastní výkony a za zboží	234	0	234
B. IV.	Ostatní výnosy (B.IV.5. až B.IV.10.)	7	0	7
	8. Kursové zisky	7	0	7
	VÝNOSY CELKEM (B.I.+B.II.+B.III.+B.IV.+B.V.)	1 746	0	1 746
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním	252	0	252
D.	Výsledek hospodaření po zdanění	252	0	252