

Materiál na rokovanie
Mestského zastupiteľstva
hlavného mesta SR Bratislavy
dňa 30.01.2020

Koncepcia rozvoja tepelnej energetiky hlavného mesta SR Bratislavy

Predkladateľ:

Ing. arch. Matúš Vallo, v. r.

Zodpovedný :

Mgr. Košťál Ctibor, v. r.
riaditeľ magistrátu

Spracovateľ :

Ing. Roman Chovanec, v. r.
vedúci oddelenia energetického manažmentu

Materiál obsahuje:

1. Návrh uznesenia
2. Dôvodová správa
3. Prílohy:
 - a. „Koncepcia“ Bratislava
 - b. EK Bratislava geodatabáza
 - c. grafická príloha Bratislava – mapy
 - d. vypracovanie pripomienok
4. Uznesenie mestskej rady č. 77/2019 zo dňa 07.11.2019
5. Výpis zo zasadnutia Komisie územného a strategického plánovania, životného prostredia a výstavby

Návrh uznesenia

Mestské zastupiteľstvo po prerokovaní materiálu

s c h v a ľ u j e

1. Konceptiu rozvoja tepelnej energetiky hlavného mesta SR Bratislavy

Ž i a d a

2. primátora o vypracovanie materiálu, ktorý by obsahoval opatrenia , akými chce hlavné mesto SR Bratislava v spolupráci s mestskými časťami dosiahnuť primeranú a transparentnú cenu tepla pre občanov mesta a jeho predloženie na schválenie mestskému zastupiteľstvu.

T. 31.12.2021

Dôvodová správa

Povinnosť aktualizovať koncepciu rozvoja tepelnej energetiky hlavného mesta SR Bratislavy vyplýva zo zákona č. 657/2004, §31, písm. b)

cit. „*aktualizuje aspoň raz za päť rokov koncepciu rozvoja obce v oblasti tepelnej energetiky a po prerokovaní obecným zastupiteľstvom schválení časť aktualizovanej koncepcie rozvoja obce v oblasti tepelnej energetiky doplní do územno-plánovacej dokumentácie obce postupom podľa osobitného zákona*“.

Uvedená povinnosť bola zavedená zákonom č. 100/2014 Z. z. zo dňa 20. marca 2014, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov a obsahoval túto povinnosť, nadobudol účinnosť od 1.mája 2014.

Úlohou spracovania koncepcie rozvoja obce v tepelnej energetike je vytvorenie podmienok pre systémový rozvoj sústav tepelných zariadení na území obce s cieľom zabezpečiť spoľahlivosť a bezpečnosť dodávky tepla, hospodárnosť pri výrobe, rozvoje a spotrebe tepla na princípe trvale udržateľného rozvoja, s dôrazom na ochranu životného prostredia a v súlade so zámermi energetickej politiky Slovenskej republiky a záväznými legislatívnymi predpismi v oblasti energetiky.

Vypracovaná koncepcia rozvoja mesta v tepelnej energetike sa po schválení obecným zastupiteľstvom stáva súčasťou územnoplánovacej dokumentácie mesta.

Výber dodávateľa na spracovanie bol realizovaný v súlade so Zákonom o verejnom obstarávaní č. 343/2015 Z. z. vyhlásením verejného obstarávania vo Vestníku VO č. 34/2018 dňa 16.2.2018. Víťazom súťaže bola spoločnosť ECONS Energy, a.s., s ktorou bola podpísaná zmluva dňa 23.10.2018.

Verejné prerokovanie návrhu „Koncepcie“ bolo realizované v mesiacoch jún, júl, august a september 2019, kde boli pozvaní poslanci MsZ Bratislava a odborné útvary magistrátu, zástupcovia mestských častí, zástupcovia MH SR a odborná verejnosť. Do Koncepcie na základe rokovaní s poslancom JUDr. Vetrákom ako aj s pánom poslancom Polakovičom boli doplnené spotreby a energetické výstupy spoločnosti BES v Lamači ako aj body 2.10 a bod 2.11.

Znenie jednotlivých bodov je nasledovné :

2.10 Primerané ceny za teplo pre obyvateľov Bratislavy

Dôsledkom Koncepcie rozvoja hlavného mesta SR Bratislavy v oblasti tepelnej energetiky by malo byť dosiahnutie primeraných a transparentných cien za teplo pre konečných spotrebiteľov, ktorými sú obyvatelia Bratislavy.

V tejto súvislosti je potrebné zdôrazniť, že problémom sa ani tak nejaví samotný systém centralizovaného zásobovania teplom, ktorý má všetky predpoklady na efektívne plnenie poslania pre službu konečnému spotrebiteľovi (t.j. vysoká energetická efektívnosť a nízka cena za energiu, vyrobenú na danom energetickom zariadení), ale jeho prevádzkovatelia, ktorým sa toto poslanie v prospech konečného spotrebiteľa nedarí naplniť. Platný zákon o tepelnej energetike, osobitne v znení po jeho novele v roku 2014, neukladá týmto subjektom

žiadne zásadné požiadavky na zlepšenie kvality vo výrobe a zásobovaní teplom zo systému centralizovaného zásobovania teplom.

Riešenie primeranosti a transparentnosti cien pre obyvateľov Bratislavy nie je predmetom a ani cieľom tejto koncepcie. Avšak ako výsledok opatrení popísaných v tejto koncepcii navrhujeme uvedené problémy riešiť prostredníctvom osobitného materiálu vypracovaného do konca roka 2021. Tento materiál by mal byť predložený na schválenie Mestskému zastupiteľstvu hlavného mesta SR Bratislavy ako súčasť tejto koncepcie. Z hľadiska dosiahnutia primeraných cien za teplo v kontexte variantu 3 uvedeného v tejto koncepcii bude treba premyslieť prepojenie zdrojov tepla, ktoré využívajú obnoviteľné zdroje energie (napr. slnečnú energiu), aj z hľadiska vlastníckych vzťahov v prípade, ak by tieto zdroje neboli oddelené od systému centralizovaného zásobovania teplom. Rovnako sa bude z tohto pohľadu treba zamyslieť aj nad tým, čo je skutočným dôvodom konania súkromných prevádzkovateľov systému centralizovaného zásobovania teplom, ktorí odmietajú poskytovať informácie týkajúce sa skladby jednotlivých položiek ceny za teplo, ako aj ďalšie informácie, ktoré sú z hľadiska posúdenia oprávnenosti odpojenia sa od tohto systému potrebné.

2.11 Relevantné právne predpisy v oblasti tepelnej energetiky

Podľa čl. 4 ods. 2 písm. i) Zmluvy o fungovaní Európskej únie vykonáva Európska únia v oblasti energetiky spoločnú právomoc s jej členskými štátmi. Medzi základné ciele Európskej únie v oblasti energetiky patria v súlade s čl. 194 Zmluvy o fungovaní Európskej únie zabezpečenie fungovania trhu v oblasti energetiky, zabezpečenie bezpečnosti dodávok energie v Európskej únii, presadzovanie energetickej efektívnosti, úspory a vývoja nových a obnoviteľných zdrojov energie a podpora prepojenia energetických sietí. Na základe toho prijala niekoľko smerníc, ktoré túto oblasť regulujú a ktoré boli následne transponované do slovenských zákonov a iných právnych predpisov. K týmto smerniciam patria najmä:

- a) smernica Európskeho parlamentu a Rady 2012/27/EÚ z 25. októbra 2012 o energetickej efektívnosti, ktorou sa menia a dopĺňajú smernice 2009/125/ES a 2010/30/EÚ a ktorou sa zrušujú smernice 2004/8/ES a 2006/32/ES (Ú. v. EÚ L 315, 14. 11. 2012, s. 1) v znení neskorších zmien a doplnení,
- b) smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/28/ES z 23. apríla 2009 o podpore využívania energie z obnoviteľných zdrojov energie a o zmene a doplnení a následnom zrušení smerníc 2001/77/ES a 2003/30/ES (Ú. v. EÚ L 140, 5. 6. 2009, s. 16) v znení neskorších zmien a doplnení,
- c) smernica Európskeho parlamentu a Rady 2010/31/EÚ z 19. mája 2010 o energetickej hospodárnosti budov (Ú. v. EÚ L 153, 18.6.2010, s. 13) v znení neskorších zmien a doplnení.

Okrem toho je na medzinárodnej úrovni uzavretých viacero dohovorov a dojednaní, ktoré majú priamy dopad na Slovensko, ale aj Bratislavu, napr. v oblasti ochrany životného prostredia, ktoré bezprostredne súvisí s rozvojom tepelnej energetiky na území hlavného mesta, medzi inými je to aj Parížska dohoda – rámcový dohovor Organizácie spojených národov o zmene klímy a iné právne dokumenty.

Na Slovensku sú vyššie uvedené právne akty EÚ transponované najmä do týchto vnútroštátnych právnych predpisov:

- a) zákon č. 142/2000 Z. z. o metrológii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
- b) zákon č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov,

- c) zákon č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- d) zákon č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
- e) zákon č. 250/2012 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších predpisov,
- f) zákon č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,

ako aj na tieto zákony nadväzujúce alebo na ich základe vydané vykonávacie právne predpisy (napr. vyhlášky Ministerstva hospodárstva SR alebo vyhlášky Úradu pre reguláciu sieťových odvetví) a metodické usmernenia, napr. metodické usmernenie MH SR č. 952/2005-200“ zo dňa 15. apríla 2005.

K právnym predpisom v oblasti tepelnej energetiky patria aj uznesenia vlády SR (napr. uznesenie vlády SR č. 282 z 23. apríla 2003, ktorým bola schválená „Konceptia využívania obnoviteľných zdrojov energie“), uznesenia Mestského zastupiteľstva hlavného mesta SR, ku ktorým patrí najmä uznesenie č. 496 zo dňa 25. 9. 2008 a uznesenie č. 231 zo dňa 25. 6. 2015, ako aj uznesenia miestnych zastupiteľstiev jednotlivých mestských častí Bratislavy, napr. uznesenia Miestneho zastupiteľstva mestskej časti Bratislava – Petržalka č. 557 z 23. 10. 2018 a č. 114 z 25. 6. 2019, ktorými bola zriadená Pracovná skupina pre tepelnú energetiku ako poradný orgán starostu Petržalky a uvedeného miestneho zastupiteľstva. Ako aj uznesenie 08/30 mestskej časti Nové mesto o zriadení komisie na prevádzku tepelného hospodárstva z 25.06.2019.

Uznesenie 77/2019

zo dňa 07.11.2019

Mestská rada po prerokovaní materiálu

odporúča

Mestskému zastupiteľstvu hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy

schváliť predloženú koncepciu rozvoja tepelnej energetiky hlavného mesta SR Bratislavy.

- - -

Výpis

Zo zasadnutia Komisie územného, strategického plánovania, životného prostredia a výstavby Mestského zastupiteľstva hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy zo dňa 11.11.2019.

Uznesenie k bodu č. 2. „Konceptia rozvoja tepelnej energetiky hlavného mesta SR Bratislavy“

Komisia územného a strategického plánovania, životného prostredia a výstavby Mestského zastupiteľstva hlavného mesta Slovenskej republiky Bratislavy po prerokovaní materiálu

- a) odporúča primátorovi **schváliť** predložený materiál „Konceptia rozvoja tepelnej energetiky hlavného mesta SR Bratislavy“
- b) **žiada** primátora **poveriť** Oddelenie legislatívno-právne preveriť záväznosť materiálu „Konceptia rozvoja tepelnej energetiky hlavného mesta SR Bratislavy“ v procese územného a stavebného konania

Hlasovanie:

prítomní: 11, za: 11, proti: 0, zdržal sa: 0

Komisia bola uznášaniaschopná.

Za správnosť opisu: Adriána Zemenčíková

V Bratislave, 14.11.2019