

Bod č.

Zastupiteľstvo Bratislavského samosprávneho kraja

Materiál na rokovanie Zastupiteľstva
Bratislavského samosprávneho kraja

31. marca 2023

Návrh

na optimalizáciu siete škôl a školských zariadení v zriaďovateľskej pôsobnosti Bratislavského samosprávneho kraja - zrušenie Strednej odbornej školy elektrotechnickej, Rybníčná 59, Bratislava

Materiál predkladá:

Mgr. Juraj Droba, MBA, MA
predseda
Bratislavského samosprávneho kraja

Materiál obsahuje:

1. Návrh uznesenia
2. Dôvodovú správu
3. Prílohu k materiálu
4. Stanoviská komisií

Zodpovední:

Ing. Patrícia Mešťan, MA
riaditeľka
Úradu Bratislavského samosprávneho kraja

Mgr. Jana Zápalová
riaditeľka Odboru školstva, mládeže a športu
Úradu Bratislavského samosprávneho kraja

Spracovatelia:

Ing. Katarína Gogová,
vedúca oddelenia školstva

PaedDr. Igor Mariančík
referent oddelenia školstva

Bratislava
marec 2023

N á v r h u z n e s e n i a

UZNESENIE č./2023

zo dňa 31. 03. 2023

Zastupiteľstvo Bratislavského samosprávneho kraja po prerokovaní materiálu

A s c h v a ľ u j e

A.1. vyradenie Strednej odbornej školy elektrotechnickej, Rybníčná 59, 831 07 Bratislava, zo siete škôl a školských zariadení Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky

Termín: 31. 08. 2024

A.2 zrušenie Strednej odbornej školy elektrotechnickej, Rybníčná 59, 831 07 Bratislava, v zmysle rozhodnutia Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky o vyradení zo siete

Termín: 31. 08. 2024

B p o v e r u j e

B.1 predsedu Bratislavského samosprávneho kraja a riaditeľku Úradu Bratislavského samosprávneho kraja realizovať úlohy vyplývajúce zo schválených zmien v sieti škôl a školských zariadení v súlade so zákonom č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Termín: 31. 08. 2024

B.2. riaditeľku Úradu Bratislavského samosprávneho kraja zabezpečiť zapracovanie do návrhu rozpočtu Bratislavského samosprávneho kraja na rok 2024 finančné prostriedky súvisiace s realizáciou schválených zmien v sieti škôl a školských zariadení

Termín: pri predložení návrhu rozpočtu na rok 2024

Dôvodová správa

k návrhu na optimalizáciu siete škôl a školských zariadení v zriaďovateľskej pôsobnosti Bratislavského samosprávneho kraja - zrušenie Strednej odbornej školy elektrotechnickej, Rybníčná 59, Bratislava

Zámerom predloženého materiálu je vytvorenie funkčnej, efektívnej a hospodárnej siete stredných škôl a školských zariadení v zriaďovateľskej pôsobnosti Bratislavského samosprávneho kraja.

Cieľom Bratislavského samosprávneho kraja je zabezpečenie kvalitnejšieho, modernejšieho a lepšie vybaveného odborného školstva, pri udržaní vysokého stupňa kvality výchovno-vzdelávacieho procesu, ktoré v prvom rade vychováva odborníkov schopných uplatniť sa na trhu práce a v živote.

Optimalizáciou siete stredných škôl sa sleduje zvýšenie kvality a efektivity výchovno-vzdelávacieho procesu na stredných školách, ako aj vytvorenie predpokladov pre zabezpečenie proporcionality všeobecného a odborného vzdelávania v súlade so strategickými zámerni štátnej vzdelávacej politiky ako aj so stratégiou rozvoja regiónu.

Odbory zo skupiny 26 elektrotechnika majú zo škôl v zriaďovateľskej pôsobnosti v sieti tri stredné priemyselné školy (SPŠ elektrotechnická na Zochovej, SPŠ elektrotechnická na Hálovej a SPŠ elektrotechnická na ulici Karola Adlera), Stredná odborná škola informačných technológií, Hlinícka 1, SOŠ technológií a remesiel, Ivanská cesta 21 a SOŠ elektrotechnická, Rybníčná 59, Bratislava.

SOŠ informačných technológií, Hlinícka 1 v Bratislave a SOŠ technológií a remesiel, Ivanská cesta 21, Bratislava ponúkajú rovnaké odbory ako SOŠ elektrotechnická, Rybníčná 59, Bratislava.

Uvedené školy pôsobia ako centrá odborného vzdelávania a prípravy. SOŠIT na Hlinickej ulici č. 1 v Bratislave je od roku 2012 COVP pre oblasť elektrotechniky a informačných technológií a SOŠTaR na Ivanskej ceste 21 v Bratislave je od roku 2015 COVP pre oblasť stavebníctva.

Centrá odbornej vzdelávania a prípravy majú možnosť získavať externé finančné zdroje, čo umožňuje skvalitnenie výučby a absolvovanie praxe v prostredí porovnateľnom so súkromným sektorom a s možnosťou následného zapojenia žiakov do vyučovania priamo u zamestnávateľa.

V období rokov 2018-2021 prešli školy SOŠIT na Hlinickej ulici ako aj SOŠTaR na Ivanskej ceste značnou rekonštrukciu v rámci projektov investičnej podpory COVP, v celkovej výške viac ako 4,1 mil. € (COVP Ivanská cesta – 2,7 mil. € a COVP Hlinická cesta – 1,4 mil. €). V rámci obidvoch projektov prešla infraštruktúra škôl energetickou obnovou a významnou modernizáciou a dovybavením pracovísk pre praktické vyučovanie.

Žiaci SOŠ elektrotechnickej budú môcť plynulo pokračovať v štúdiu na SOŠ informačných technológií, prípadne na SOŠ technológií a remesiel, kde budú mať vytvorené všetky predpoklady pre kvalitné odborné vzdelávanie v moderných odborných učebniach a dielňach.

Uvedenú zmenu v sieti navrhujeme realizovať k 31. 08. 2024 tak, aby nebol narušený výchovno-vzdelávací proces v dotknutých školách.

Príloha k materiálu:

Stredná odborná škola elektrotechnická, Rybníčná 59, 931 07 Bratislava

Školský rok	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23
Počet žiakov	136	119	108	101	98	92	97	104

Počet žiakov k 15.09.2022

Odbor	Forma štúdia	Dĺžka štúdia	1.	2.	3.	4.	Spolu
2682 K mechanik počítačových sietí	ÚSOV	4	14	11	10	7	42
2697 K mechanik – elektrotechnik	ÚSOV	4	16	18	16	12	62
2683 H11 elektromechanik – silnoprúdová technika	SOV	3	0	0	0		0
Spolu			30	29	26	19	104

Ďalšie odbory v sieti (neaktívne):

- 2675 L 02 elektrotechnika – výroba a prevádzka strojov a zariadení
- 2675 L 03 elektrotechnika – elektronické zariadenia
- 2683 H 12 elektromechanik – automatizačná technika
- 2683 H 15 elektromechanik – úžitková technika

Počet zamestnancov v školskom roku 2022/2023:

Celkom: 24

z toho

- pedagogickí zamestnanci: 11
- nepedagogickí zamestnanci: 13

Hospodárenie SOŠ elektrotechnická, Rybníčná 59, Bratislava v rokoch 2020-2022

Rok	2020	2021	2022
Schválený rozpočet*	549 203,00 EUR	609 750,00 EUR	632 600,00 EUR
Upravený rozpočet**	697 377,53 EUR	723 458,70 EUR	847 759,42 EUR
z toho škola			
Schválený rozpočet*	412 703,00 EUR	430 700,00 EUR	453 550,00 EUR
Upravený rozpočet	467 702,00 EUR	404 768,00 EUR	521 414,83 EUR
Normatívny rozpočet***	360 364 EUR	339 329 EUR	369 568,00 EUR
Dofinancovanie z BSK	59 602 EUR	28 633,00 EUR	20 000,00 EUR
Vlastné príjmy (prenájmy)	190 868,65 EUR	207 869,08 EUR	243 579,00 EUR

*schválený rozpočet si školy a školské zariadenia vypracovávajú samostatne

**upravený rozpočet je reálne čerpaný – prenesené (normatívne a nenormatívne) + originálne kompetencie

***normatívny rozpočet je pridelený zo štátneho rozpočtu podľa počtu žiakov

Majetok v správe školy: budova školy, viacúčelová budova praktického vyučovania, výšková viacúčelová budova, športový areál

Stav objektu:

Budova a areál školy je síce v prevádzkyschopnom stave, no pre bezproblémové fungovanie do budúcnosti je nevyhnutná výrazná investícia do úprav a opráv (napr. oprava strechy, sanácia omietok, oprava vodovodného potrubia, výmena okien), čo by si vyžadovalo značné finančné prostriedky.

Stredná odborná škola informačných technológií, Hlinícka 1, Bratislava

Počet žiakov k 15.09.2022

Odbor	Forma štúdia	Dĺžka štúdia	1.	2.	3.	4.	Spolu
3778 K technik informačných a telekomunikačných technológií	ÚSOV	4	13	7	11	7	38
2682 K mechanik počítačových sietí	ÚSOV	4	46	38	44	24	152
2697 K mechanik elektrotechnik	ÚSOV	4	15	10	12	10	47
Spolu			74	55	67	41	237

Ďalšie odbory v sieti (neaktívne):

- 2675 L 03 elektrotechnika – elektronické zariadenia
- 2683 H 13 elektromechanik – telekomunikačná technika
- 2683 H 14 elektromechanik – oznamovacia a zabezpečovacia technika
- 3756 L poštová prevádzka
- 3763 H manipulant poštovej prevádzky a prepravy
- 3792 K poštový manipulant
- 3795 K klientsky manažér pošty
- 6405 K pracovník marketingu

Stredná odborná škola technológií a remesiel, Ivanská cesta 21, Bratislava

Počet žiakov k 15.09.2022:

Odbor	Forma štúdia	Dĺžka štúdia	1.	2.	3.	4.	Spolu
2682 K mechanik počítačových sietí	ÚSOV	4	19	18	22	16	75
3693 K technik energetických zariadení budov	ÚSOV	4	16	11	11	10	48
2697 K mechanik - elektrotechnik	ÚSOV	4	14	8	13	9	44
6341 M škola podnikania	ÚSOV	4	9	10	0	7	26
3678 H inštalatér	EXT	2	10	7			17
6403 L podnikanie v remeslách a službách	EXT	3	16	8	11		35
2414 L 01 strojárstvo-výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadenia	EXT	3	0	7	3		10
2683 H 11 elektromechanik-silnopráúdová technika	EXT	2	12	5			17
2683 H 11 elektromechanik - silnopráúdová technika	D	3	8	12	5		25
3661 H murár	SOV	3	6	6			12
3675 H maliar	SOV	3	7	0	6		13
3678 H inštalatér	SOV	3	14	8	10		32
3355 H stolár	SOV	3	12	11	6		29
6475 H technicko-administratívny pracovník	SOV	3	8	8	8		24
2464 H strojný mechanik	SOV	3	10	10	11		31
2683 H 17 elektromechanik - chladiace zariadenia a tepelné čerpadlá	D	3	10	12	8		30
2478 F strojárská výroba	OV	2	22	11			33
3686 F stavebná výroba	OV	2	10	9			19
Spolu			203	161	114	42	520

Ďalšie odbory v sieti (neaktívne):

- 2435 H 02 klampiar – stavebná výroba
- 2487 H 01 autoopravár – mechanik
- 2675 L 02 elektrotechnika – výroba a prevádzka strojov a zariadení
- 3650 M stavitel'stvo
- 3656 K operátor stavebnej výroby
- 3658 K mechanik stavebno-inštaláčnych zariadení
- 3659 L stavebníctvo
- 3663 H tesár
- 3668 H montér suchých stavieb
- 3672 H kamenár
- 3673 H kachliar
- 3680 H podlahár
- 3684 H strechár
- 6476 L technicko-ekonomický pracovník