

Številka: 032-02/2018

Datum: 20. 3. 2018

O B Č I N S K I S V E T L A Š K O

Predlagam, da občinski svet na seji obravnava naslednjo

ZADEVO: PREDLOG SKLEPA O IMENOVANJU NADOMESTNEGA ČLANA V ODBOR ZA GOSPODARSKI RAZVOJ OBČINE

Gradivo pripravil: Kabinet župana

Predstavnik predlagatelja na seji: Janko Cesar, predsednik KMVVI

Gradivo obravnavala:

- Komisija za mandatna vprašanja, volitve in imenovanja, dne 19. 3. 2018

Pristojnost in pravna podlaga:

- 21. člen Statuta Občine Laško (Uradni list RS, št. 79/2015 – UPB1)
- 69. člen Poslovnika Občinskega sveta Občine Laško (Uradni list RS, št. 79/2015 – UPB1)

Predlog sklepa:

Občinski svet Laško sprejme sklep, da se kot nadomestni član v Odbor za gospodarski razvoj občine imenuje Rudolf Kauzer.

Obrazložitev:

22. januarja 2018 smo prejeli obvestilo Marije Zupanc, predsednice LO SMC Laško, da je dne 19. 1. 2018 umrl Miran Črep, zunanji član Odbora za gospodarski razvoj občine.

69. člen Poslovnika Občinskega sveta Občine Laško (Uradni list RS, št. (Uradni list RS, št. 79/2015 – UPB1) določa, da mora biti pri sestavi delovnih teles upoštevana enakopravna zastopanost posameznih članov občinskega sveta, glede zunanjih članov pa ni posebnega določila. Načeloma naj bi se za nadomestnega zunanjega člana v odbor imenovalo kandidata, ki ga predlaga politična stranka, ki je bila predlagatelj pokojnega člana. Ker pa to ni napisano pravilo, so bile pozvane še ostale svetniške skupine in neodvisna člana v občinskem svetu, da podajo svoj morebitni predlog, v kolikor SMC ne bi imel svojega kandidata oz. bi kateri drug predlagatelj imel kandidata, ki bi bil glede na svoje znanje in izkušnje najbolj ustrezen.

Do postavljenega roka smo prejeli naslednja predloga:

predlagani člani	izobrazba	predlagatelj
Barbara Pipan	ekonomist	MMOL
Rudolf Kauzer	srednja izobrazba družboslovne smeri (upravni tehnik)	SMC

Komisija je bila soglasna, da se upošteva predlog SMC, zato predlaga v potrditev občinskemu svetu njihovega kandidata Rudolfa Kauzerja.

Janko Cesar,
predsednik komisije