

Hlasovací poriadok

Hlasovať sa bude za každého kandidáta za člena výboru osobitne.

Výsledky hlasovania sa oznámia až po ukončení hlasovania za všetkých kandidátov do výborov.

V prípade, že v 1. kole nebude zvolení nadpolovičnou väčšinou hlasov potrební počet členov výboru, prebehne 2. kolo volieb.

Z 2. kola bude vyradený posledný kandidát z 1. kola volieb, ktorí získal najmenej hlasov v 1. kole.

V 2. kole sa bude hlasovať za každého kandidáta za člena výboru osobitne. Výsledky hlasovania sa oznámia až po ukončení hlasovania za všetkých kandidátov do výborov.

V prípade nezvolenia potrebného počtu členov výboru v 2. kole nadpolovičnou väčšinou hlasov, prebehne 3. kolo hlasovania.

V 3. kole budeme hlasovať za zostávajúci potrebný počet členov výboru anblok- t. z. spoločne za potrebný počet kandidátov, ktorí získali v 2. kole najviac hlasov, tak aby bol naplnený plný počet členov výboru- 5 členov.

DR podľa zákona musí mať 3 členov, pričom jeden z nich môže byť aj nečlen spoločenstva.

Následne prebehne voľba do DR, kde budeme taktiež hlasovať za každého kandidáta osobitne.

Výsledky hlasovania sa oznámia až po ukončení hlasovania za všetkých kandidátov do DR.

V prípade, že v 1. kole nebude zvolení nadpolovičnou väčšinou hlasov potrební počet kandidátov za členov DR, prebehne 2. kolo volieb.

Z 2. kola bude vyradený posledný kandidát z 1. kola volieb, ktorí získal najmenej hlasov v 1. kole. A v prípade, že budú mať 2 kandidáti- nečlenovia nadpolovičnú väčšinu hlasov, z nich bude zvolený len ten, ktorý bude mať vyšší počet hlasov.

V prípade nezvolenia potrebného počtu členov DR v 2. kole nadpolovičnou väčšinou hlasov, prebehne 3. kolo hlasovania.

V 3. kole budeme hlasovať za zostávajúci potrebný počet členov DR anblok- t. z. spoločne za potrebný počet kandidátov, ktorí získali v 2. kole najviac hlasov, tak aby bol naplnený plný počet členov DR- 3 členov.

V prípade že kandidát, ktorý kandiduje aj do výboru aj do DR súčasne v jednom spoločenstve, môže byť zvolený len do jedného orgánu spoločenstva.