

## Tabulka 2: Doporučené počty hlasů při omezeném počtu kandidátů<sup>1</sup>

V následující tabulce najdete některé explicitní hodnoty vzorců výše s vyznačením, jaké případy splňují kritéria D21 - Janečkovy metody:

Počet vítězů	Počet kandidátů/ek	Počty + a - hlasů	Počet kandidátů/ek	Počty + a - hlasů	Počet kandidátů/ek	Počty + a - hlasů	Počet kandidátů/ek	Počty + a - hlasů	Počet kandidátů/ek	Počty + a - hlasů
1	2	1	3*	2+*	4-8	+2/-1	9 a více	+3/-1		
2	3	+2	4-5	+2/-1	6-11	+3/-1	12 a více	+4/-1		
3	4	+3	5-7	+3/-1	8-14	+4/-1	15 a více	+5/-2		
4	5	+4	6-9	+4/-1	10-17	+5/-2	18-27	+6/-2	28 a více	+7/-2
5	6	+5	7-11	+5/-1	12-20	+6/-2	21-31	+7/-2	32 a více	+8/-3
6	7	+6	8-13	+6/-1	14-23	+7/-2	24-35	+8/-3	36-49	+9/-3

\* Při této konstelaci (jeden vítěz/ka, tři kandidáti/ky) je D21 – Janečkova metoda totožná se schvalovacím hlasováním (approval voting), v němž se počet plusových hlasů, který může volič udělit, rovná počtu kandidátů.

<sup>1</sup> Tmavě modrou jsou označeny podmínky, kde lze užít D21 - Janečkovu metodu v její ryzí podobě (více plusových hlasů nežli vítězů). Světle modrou pak varianty, které sice nespĺňují všechny parametry D21 – Janečkovy metody, ale díky minusovému hlasu se jedná o variantu, která je i tak naprosto rozdílná oproti ostatním volebním metodám.