





## Dodržiavanie štandardov kvality podľa § 3 písm. a) až n)

A	B	C	D	E	F
Označenie ŠK podľa vyhl. 236/2016 Z. z.	Popis	Počet, hodnota	Kritérium	Miera závažnosti ŠK	XDi
§ 3 písm. a)	D <sub>1</sub> C	0	1,000	6	6,000
	D <sub>1</sub> N	0			
§ 3 písm. b)	D <sub>2</sub> C	0	1,000	5	5,000
	D <sub>2</sub> D	0			
§ 3 písm. c)	D <sub>3</sub> C	0	1,000	7	7,000
	D <sub>3</sub> D	0			
§ 3 písm. d)	D <sub>4</sub> C	0	1,000	6	6,000
	D <sub>4</sub> D	0			
§ 3 písm. e)	D <sub>5</sub> C	0	1,000	7	7,000
	D <sub>5</sub> D	0			
§ 3 písm. f)	D <sub>6</sub> C	0	1,000	7	7,000
	D <sub>6</sub> D	0			
§ 3 písm. g) prvý bod	D <sub>7</sub> C	0	1,000	6	6,000



	D <sub>15D</sub>	0			
§ 3 písm. o), SAIDIN	D <sub>16</sub>	0,000	1,000	6	6,000
§ 3 písm. o), SAIFIN	D <sub>17</sub>	0,000	1,000	5	5,000
§ 3 písm. o), ISS	D <sub>18</sub>	0,00000	1,000	4	4,000
XD - celková úroveň dodržiavania ŠK					100,000
Požadovaná hodnota XD podľa vyhlášky 236/2016 Z. z.					93,400

**Vysvetlivky:**

1. Údaje sa vpisujú len do podfarbených buniek, výpočet v stĺpcoch D a F prebieha automaticky.
2. DiC je celkový počet zaznamenaných podaní/udalostí týkajúcich sa príslušného ŠK.
3. D1N je počet neoprávnených podaní týkajúcich sa kvality elektriny.
4. DiD je počet zaznamenaných udalostí s dodržaním príslušného ŠK.
5. D16, D17, D18 - dosiahnuté hodnoty SAIDIN, SAIFIN a ISS.