

**Spôsob výpočtu nákladov na odchýlku súvisiacich s diagramom strát elektriny a s výkupom elektriny od výrobcov elektriny s nárokom na podporu výkupom elektriny určených na základe skutočných cien odchýlky**

- (1) Náklady na odchýlku  $O_t$  vypočítané podľa odseku 2 sa zohľadnia pri výpočte ceny elektriny na krytie strát elektriny v sústave.
- (2) Náklady na odchýlku súvisiace s diagramom strát elektriny určené na základe skutočných cien odchýlky v eurách na jednotku množstva elektriny na rok  $t$   $O_t$  sa vypočítajú podľa vzorca

$$O_t = SNO_{t-2} \times PO_t,$$

kde

- a)  $SNO_{t-2}$  sú náklady na odchýlku súvisiace s diagramom strát elektriny určené na základe skutočných cien odchýlky v eurách na jednotku množstva odchýlky v roku  $t-2$ , ktoré sa vypočítajú podľa vzorca

$$SNO_{t-2} = \sum_{i=1}^4 (SZC_{i,t-2} \times PP_{i,t-2}),$$

kde

1.  $SZC_{i,t-2}$  je skutočná zúčtovacia cena odchýlky v eurách na jednotku množstva odchýlky v roku  $t-2$  v  $i$ -tej situácii podľa odseku 3 určená podľa odseku 4,
  2.  $PP_{i,t-2}$  je plánovaná pravdepodobnosť  $i$ -tej situácie podľa odseku 3 v roku  $t-2$  v percentách určená podľa odseku 5,
- b)  $PO_t$  je plánovaná odchýlkovosť diagramu dodávky elektriny regulovaného subjektu v percentách v roku  $t-2$ , ktorej hodnota je rovná 20 %.
- (3) Na výpočet podľa odseku 2 písm. a) sa zohľadňujú tieto situácie:
    - a) regulovaný subjekt spôsobí zápornú odchýlku pri kladnej odchýlke sústavy,
    - b) regulovaný subjekt spôsobí zápornú odchýlku pri zápornej odchýlke sústavy,
    - c) regulovaný subjekt spôsobí kladnú odchýlku pri kladnej odchýlke sústavy,
    - d) regulovaný subjekt spôsobí kladnú odchýlku pri zápornej odchýlke sústavy.
  - (4) Na výpočet podľa odseku 2 písm. a) sa použijú nasledujúce skutočné zúčtovacie ceny odchýlky v eurách na jednotku množstva odchýlky v roku  $t-2$  v  $i$ -tej situácii podľa odseku 3  $SZC_{i,t-2}$ , a to
    - a) pre roky  $t = 2023$  a  $t = 2024$ 
      1.  $SZC_{1,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. a) vo výške aritmetického priemeru zúčtovacích cien odchýlok pri kladnej odchýlke sústavy za obdobie od 1. novembra roku  $t-2$  do 31. októbra roku  $t-1$ ,

2.  $SZC_{2,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. b) vo výške aritmetického priemeru zúčtovacích cien odchýlok pri zápornej odchýlke sústavy za obdobie od 1. novembra roku t-2 do 31. októbra roku t-1,
  3.  $SZC_{3,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. c) vo výške aritmetického priemeru zúčtovacích cien odchýlok pri kladnej odchýlke sústavy za obdobie od 1. novembra roku t-2 do 31. októbra roku t-1,
  4.  $SZC_{4,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. d) vo výške aritmetického priemeru zúčtovacích cien odchýlok pri zápornej odchýlke sústavy za obdobie od 1. novembra roku t-2 do 31. októbra roku t-1.
- b) pre rok  $t = 2025$  a nasledujúce roky, kde
1.  $SZC_{1,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. a) vo výške aritmetického priemeru zúčtovacích cien odchýlok pri kladnej odchýlke sústavy za obdobie od 1. júla roku t-2 do 30. júna roku t-1,
  2.  $SZC_{2,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. b) vo výške aritmetického priemeru zúčtovacích cien odchýlok pri zápornej odchýlke sústavy za obdobie od 1. júla roku t-2 do 30. júna roku t-1,
  3.  $SZC_{3,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. c) vo výške opačnej hodnoty aritmetického priemeru zúčtovacích cien odchýlok pri kladnej odchýlke sústavy za obdobie od 1. júla roku t-2 do 30. júna roku t-1,
  4.  $SZC_{4,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. d) vo výške opačnej hodnoty aritmetického priemeru zúčtovacích cien odchýlok pri zápornej odchýlke sústavy za obdobie od 1. júla roku t-2 do 30. júna roku t-1.
- (5) Na výpočet podľa odseku 2 písm. a) sa použijú tieto plánované pravdepodobnosti i-tej situácie v percentách v roku t-2 podľa odseku 2  $PP_{i,t-2}$ :
- a)  $PP_{1,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. a) vo výške 20 %,
  - b)  $PP_{2,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. b) vo výške 30 %,
  - c)  $PP_{3,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. c) vo výške 30 %,
  - d)  $PP_{4,t-2}$  pre situáciu podľa odseku 3 písm. d) vo výške 20 %.