



Ceník České spořitelny, a.s., pro bankovní obchody (dále jen Ceník)

Část VI. Směnárenské služby

Obsah:

1. Nákup cizí měny
2. Prodej cizí měny
3. Konverze

1. Nákup cizí měny

| Položka | Text | Cena v Kč |
|---------|--|---|
| 1.1. | Nákup cizí měny | 2%, min. 50,- |
| 1.2. | Výměna bankovek cizí měny se sníženou obchodovatelností dle míry opotřebení | individuálně, podle míry opotřebení |
| 1.3. | Nákup mincí EUR (nominální hodnoty EUR 1, EUR 2) | 20%, min. 50,- |
| 1.4. | Nákup bankovek v prekluzi v cizí měně | 10%, min. 50,- |

2. Prodej cizí měny

| Položka | Text | Cena v Kč |
|---------|--|---------------|
| 2.1. | Prodej cizí měny | |
| 2.1.1. | do 10.000,- Kč (s platností od 1. června do 30. září - zdarma) | 1%, min. 50,- |
| 2.1.2. | nad 10.000,- Kč | zdarma |

3. Konverze

| Položka | Text | Cena v Kč |
|---------|---|-----------|
| 3.1. | konverze cizích měn ve směnárně: - u konverzních operací v různých měnách se k přepočtům používá na vstupní straně operace kurz valuta, příp. deviza nákup, na výstupní straně operace kurz valuta, příp. deviza prodej v závislosti na tom, zda jde o operace s valutami (bankovkami) nebo devizami (prostředky na účtu, šeky, IMO poukázky apod.). | |

Mimo ceny za úkony uvedené v sazebníku se účtují náhrady skutečných výloh vlastních i cizích (např. výlohy jiných bank a institucí). Ceny se hradí v hotovosti při provádění úkonu. Na cenu uhrazenou v hotovosti je Česká spořitelna, a.s., povinna vydat potvrzení, je-li o to požádána.

Ve směnárnách lze zakoupit šeky a šekové služby, jejich výčet a ceny jsou uvedeny v části VII. Šeky.

Další ceny požadované za služby České spořitelny, a.s., jsou uvedeny v ostatních částech sazebníku.

Ve výjimečných případech může banka poskytnout slevu z uvedené ceny.

Tento sazebník nabývá účinnosti dnem 1.6.2008 a každá případná změna bude zveřejněna v pobočkách České spořitelny, a.s.

V Praze dne 26.5.2008

Ing. Jiří Škorvaga CSc. v.r.,
člen představenstva
a náměstek generálního ředitele

Martin Techman v.r.,
ředitel úseku rozvoje obchodu