

## Příklad přidělení skladovací kapacity v aukci

### Přidělená skladovací kapacita a cena

	2. kolo	3. kolo	Kapacita celkem	Výsledná cena [Kč/GWh]
Zákazník A	0	30	30	<b>8,00</b> $(0*6+30*8)/30$
Zákazník B	7	20	27	<b>7,48</b> $(7*6+20*8)/27$
Zákazník C	3	20	23	<b>7,74</b> $(3*6+20*8)/23$
Zákazník D	20	0	20	<b>6,00</b> $(20*6+0*8)/20$

Výše požadavků v GWh

Výsledná cena = průměr cen z posledního a předposledního kola vážený přidělenou kapacitou

