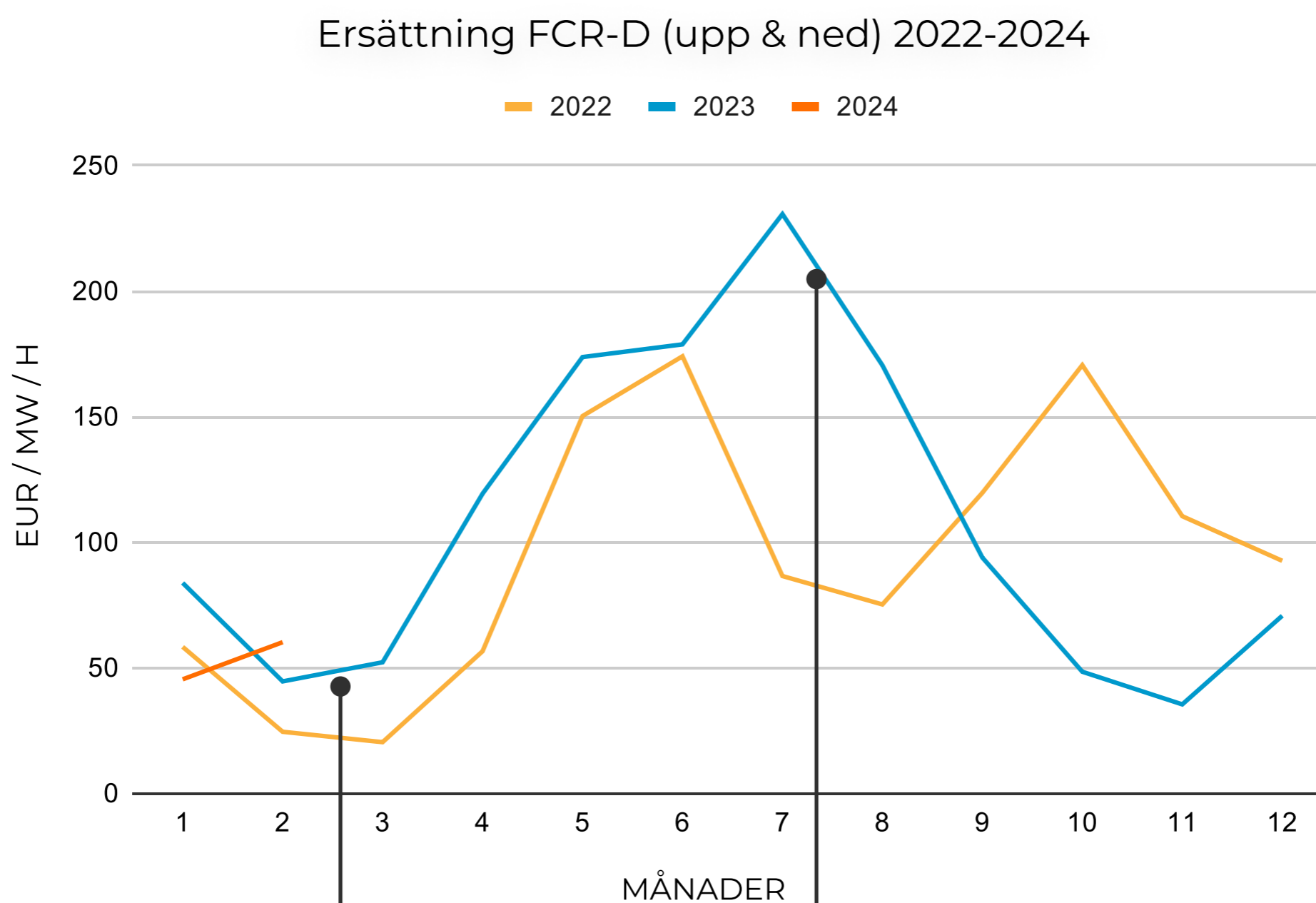


## SÄSONGSVARIATIONER FÖR ERSÄTTNINGEN FRÅN SVK

Ersättningen för stödtjänster varierar över tid och beror på flera faktorer. Några faktorer som påverkar ersättningen är priset på elhandelsmarknaden, mängden vatten i vattenmagasinen samt mängden förnyelsebart i elsystemet. Sammantaget är priset väldigt säsongsberoende. Det är ännu framförallt vattenkraft som levererar FCR-D i Sverige. Vattenkraftens förmåga och kostnad för att leverera är komplex, och vi kan inte alla detaljer. Men generellt så är det svårare (dyrare) för vattenkraften att leverera under isläggningen i början av vintern och under vårflod på försommaren. Därmed blir det högre priser på FCR-D och högre intäkter för de batterier som levererar detta.

I graferna nedan syns utvecklingen för snittpriset hos SVK för FCR-D upp och ned.



Lägre efterfrågan för stödtjänster under vintermånader

Högre efterfrågan för stödtjänster under sommarmånader