

Klippan Bävern 8



Sammanfattning

Den beräknade energianvändningen för fastigheten är med Boverkets normalårskorrigerig och normalisering, drygt 30 000 kWh *exkl. hushållselen*.

Energiprestandan för fastigheten är 158 kWh/m² och år motsvarande **energiklass E**. Förbrukningen för liknande fastigheter i samma geografiska läge är 158 kWh/m² och år enligt Boverkets beräkningsmodell.

Med aktivering av föreslagna åtgärder kommer fastighetens energianvändning att kunna minska med ca 17 500 kWh/år.

Energiklass A står för en byggnad med låg energianvändning och G för en byggnad med hög energianvändning. En byggnad som har en energianvändning som motsvarar det krav som ställs på ett **nybyggt hus** idag får klass C.

De flesta äldre byggnader kommer att hamna i energiklasserna D, E, F eller G. Den vanligaste energiklassen för äldre byggnader förväntas bli klass E.