

2012-01-19

Skanska satsar på grön betongfabrik

Skanskas betongfabrik i Umeå har bytt ut sin gamla oljepanna mot en ny pelletspanna. Därmed minskar fabriken koldioxidutsläppen med cirka 300 ton per år.

Pellets är klassat som biobränsle och består av restprodukter från skogsindustrin, till exempel sågspån och flis. Eldning av pellets ger därför inte något nettoutsläpp av koldioxid till atmosfären. Med den nya pelletspannan minskar betongfabriken i Umeå utsläppen av koldioxid med cirka 300 ton per år, vilket motsvarar ungefär 47 svenskars årliga koldioxidutsläpp.

Den nyinstallerade pannan ger även en energieffektivisering på ungefär 50 procent jämfört med tidigare uppvärmning.

- Investeringen i pelletspannan ligger helt i linje med vårt arbete att bli det ledande gröna byggföretaget, säger Anna Norlén, projektchef på Skanska Asfalt och Betong AB.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Anna Norlén, projektchef Skanska Asfalt och Betong AB, tel: 010-449 20 38

John Nyberg, miljösamordnare, Skanska, tel: 010-448 07 25

Direktnummer för media, tel: 010-448 88 99

Om Skanska i Sverige

Skanska är ett av Sveriges största byggbolag med verksamhet inom hus- och anläggningsbyggande samt utveckling av bostäder och kommersiella lokaler. I Sverige har företaget cirka 10 000 medarbetare och intäkterna för byggverksamheten uppgick 2010 till cirka 23 miljarder kronor. Verksamheten inom bostadsutveckling sålde under 2010 cirka 1 200 nya hem. Skanska erbjuder även tjänster inom offentlig privat samverkan.