

Ny kontrakt om levering av fast renhold

Det er nå kommet en helt ny standardkontrakt; NS 8431 *Alminnelige kontraktsbestemmelser om levering av fast renhold*.

Denne standarden inneholder alminnelige kontraktsbestemmelser om levering av fast renhold. Med fast renhold menes at kontrakten gjelder levering av renholdstjenester over en angitt periode, på arealer som er nærmere angitt i kontrakten. Standarden kan brukes ved kontrakter om rengjøring av bygninger, men også ved kontrakter om rengjøring av fly, tog, busser osv.

Standarden kan brukes i kontrakter om fast renhold både for offentlig og privat oppdragsgiver. Standarden bør likevel ikke brukes i kontrakt med forbruker.

Kontrakt med forbruker om rengjøringstjenester vil ikke omfavnes av denne standarden, men reguleres av lov nr. 63 av 16. juni 1989 om håndverkertjenester m.m.

I kontrakter hvor standarden brukes vil det være hensiktsmessig at man som avtaledokument bruker Blankett 8431 *Renhold Formular for kontrakt om levering av fast renhold*. Denne blanketten kan kjøpes i papir, men er også tilgjengelig i eBBA (Elektroniske Blanketter for Bygg og Anlegg). Mer om eBBA finner du på www.pronorm.no.

NS 8431
1. utg. 2005
kr 270,-

Blankett 8431
1. utg. 2005
kr 135,-

NS-INSTA 800 *Rengjøringskvalitet - Målesystem for vurdering av rengjøringskvalitet* er under revisjon, og forventes ferdig i løpet av forsommeren 2006. Klikk deg inn i vår nettbutikk på www.standard.no og bestill Nyhetsbrev fra Pronorm. Da får du beskjed så snart denne standarden er klar.

Alle priser er eks mva og ekspedisjonsomkostninger. Vi tar forbehold om prisendringer.

Postboks 252, 1326 Lysaker
telefon 67 83 87 00, telefaks 67 83 87 01
pronorm@standard.no
www.standard.no



pronorm
nytt



Ja, vi bestiller:

03-2006

NS 8431 Blankett 8431

Firma:.....

Kontaktperson:.....

Adresse:.....

Postnr./-sted:.....

Telefon:..... Telefaks:.....

Kundenr.:..... Org.nr.:.....

Ja, vi ønsker tilsendt informasjon per e-post

Min e-postadresse:.....



Pronorm AS
Svarsending 4117
0093 Oslo