

UPPGIFTER FÖR CIRKULÄR-DATABASEN

Ändra ej på fältnamnen!

Cirkulärnr: 11:17
Diariernr: 11/2312
Handläggare: Förbundsjurist Ulf Palm
Avdelning: Avdelningen för juridik
Datum: 2011-04-18
Mottagare: Kommuner och landsting
Upphandlingsansvariga i kommuner
Upphandlingsansvariga i landsting
Kommunjurister
Landstingsjurister
Bolag i kommuner och landsting
Rubrik: Att upphandla arkitekt- och teknikkonsulttjänster

CIRKULÄR 11:17

Kommuner och landsting
Upphandlingsansvariga i kommuner
Upphandlingsansvariga i landsting
Kommunjurister
Landstingsjurister
Bolag i kommuner och landsting

Att upphandla arkitekt- och teknikkonsulttjänster

Bygandets Kontraktsskommitté (BKK), som SKL är medlem i, Svenska Teknik&Designföretagen och Sveriges Arkitekter har gemensamt utarbetat en ny *Handledning till upphandling av arkitekt- och teknikkonsulttjänster*.

Handledningen ersätter en tidigare skrift från 2001 med samma titel. Ambitionen med skriften har i första hand varit att den ska fungera som en praktisk handledning till upphandling av arkitekt- och teknikkonsulttjänster. Handledningen är inte någon allmän introduktion till upphandlingslagstiftningen, men behandlar vissa grundläggande bestämmelser i upphandlingslagstiftningen, särskilt då LOU. I övrigt ligger tyngdpunkten vid upphandlingsregler av särskilt intresse vid upphandling av arkitekt- och teknikkonsulttjänster.

Handledningen är en sammanvägning av synpunkter och erfarenheter från både beställarföreträdare och representanter för arkitekt- och teknikkonsultbranschen. Den binder dock inte på något sätt de organisationer, vilkas företrädare medverkat vid utarbetandet av handledningen. Det finns alltid en möjlighet att modifiera eller skärpa de uppfattningar som redovisas i handledningen.

Skriften kan beställas hos Svensk Byggtjänst, www.byggtjanst.se, och kostar 395 kr exklusive moms.

Frågor

Frågor om skriften besvaras av förbundsjurist Ulf Palm, tfn: 08-452 79 81, e-post: ulf.palm@skl.se.

Sveriges Kommuner och Landsting
Avdelningen för juridik

Germund Persson

Ulf Palm