

Samtliga Vx

HKv, HKutv, HKu  
cS  
cP,cK

## VVAMA i anslutning till AMA Anläggning 07 Rev.1

Svensk Byggtjänst har reviderat Anläggnings AMA 98 och publicerat AMA Anläggning 07 såväl på sin hemsida som i bokform. Vid omarbetningen har stora delar av texterna i Vägverkets tidigare VVAMA inarbetats.

Återstående delar av tidigare VVAMA finns nu i VVAMA Anläggning 07 Rev.1 tillsammans med texter som ändrats sedan utredningen om AMA Anläggning avslutades sommaren 2007. VVAMA Anläggning 07 Rev.1 ges ut som publikation 2008:88.

VVAMA Anläggning 07 Rev.1 innehåller Vägverkets ändringar och tillägg till AMA Anläggning 07 och VVAMA Anläggning 07. Publikation 2008:88 ersätter VVAMA Anläggning 07 (publikation 2008:40), VVAMA 05 Väg (publikation 2005:150a) och VVAMA 06 Bro (publikation 2007:74).

VVAMA Anläggning 07 Rev.1 är av dokumenttypen VVTBT och ska tillsammans med AMA Anläggning 07 tillämpas för utförandeentreprenader från och med den 1 juli 2008.

AMA Anläggning 07 innehåller i vissa fall krav uppdelade på olika kategorier. Vägverket tillämpar i dessa fall kategori A.

Dokumentet kommer att finnas tillgängliga på såväl Vägverkets som Svensk Byggtjänsts hemsida.

Under 2008 och 2009 kommer ändringar och tillägg till El AMA och VVS AMA att publiceras som VVAMA El respektive VVAMA VVS.

Med vänlig hälsning



Per Wenner  
Chef HKv