

Sökta projekt mars 2019 (16 st) fördelade på ämnesområden

Tabell 1. Fördelning av sökta projekt på forskningsområde 2018-2 (extra utlysning)

		Totalt, kkkr	TrV, kkr	Totalt Andel %
A2. Hållbart byggande – säkerhet, bärighet, funktion och miljö		19235	9005	40% (47%)*
a	Verifiering av säkerhet, robusthet och funktion (A2.1, A2.3)	6769	2784	
b	Analys/dimensionering (A2.2, A2.4)	3714	1448	
c	Beständighet och livslängd hos byggnadsverk (A2.5)	3880	2526	
d	Livscykelkostnader och miljöfrågor (A2.6)	4872	2247	
A3. Uppföljning och utveckling av befintliga konstruktioner		13400	6382	28% (34%)*
a	Mät- och observationsmetoder (A3.1)	4437	2022	
b	Bedömning av tillstånd och livslängd (A3.2)	8963	4360	
c	Förebyggande underhåll (A3.3)	0	0	
d	Rehabilitering, reparation och förstärkning (A3.4)	0	0	
A4. Byggprocesser, industriellt tänkande och innovationer		15737	7093	32% (19%)*
a	Upphandlings- och projekteringsprocess	8070	3614	
b	Produktionsprocessen	6539	2983	
c	Produkt- och metodinnovationer	828	496	
A5 Kompetensutveckling		0	0	0 (<1%)*
Utanför programmet				
Totalt		48372	22480	100

*Procentandel för BBT- rekommenderade projekt 2013-2018(1)