

Sökta projekt i mars 2022 (8 stycken) fördelade på ämnesområden

Tabell 1. Fördelning av sökta projekt på forskningsområde 2021-2 (extra utlysning)

		Totalt, kkr	TrV, kkr	Totalt Andel %
A2. Hållbart byggande – säkerhet, bärighet, funktion och miljö		15206	8274	47% (51%)*
a	Verifiering av säkerhet, robusthet och funktion (A2.1, A2.3)	4762	2900	
b	Analys/dimensionering (A2.2, A2.4)	0	0	
c	Beständighet och livslängd hos byggnadsverk (A2.5)	8304	4304	
d	Livscykelkostnader och miljöfrågor (A2.6)	2140	1070	
A3. Uppföljning och utveckling av befintliga konstruktioner		15362	8419	48% (30%)*
a	Mät- och observationsmetoder (A3.1)	1031	619	
b	Bedömning av tillstånd och livslängd (A3.2)	11181	6590	
c	Förebyggande underhåll (A3.3)	0	0	
d	Rehabilitering, reparation och förstärkning (A3.4)	3150	1210	
A4. Byggprocesser, industriellt tänkande och innovationer		1500	700	5% (17%)*
a	Upphandlings- och projekteringsprocess	0	0	
b	Produktionsprocessen	0	0	
c	Produkt- och metodinnovationer	1500	700	
A5 Kompetensutveckling		0	0	0 (2%)*
Utanför programmet				
Totalt		32068	17393	100

*Procentandel för BBT- rekommenderade projekt 2013-2021-1