

Arbejdsprogram for (Ydelsesaftale om miljø- og livscyklus-vurderinger (LCA) på affaldsområdet) 2018

Opgave							Tidsfrist		Forventet omfang	Forventet inddragelse		Bemærkninger
#	ID nr.	Indsats-område	Titel	Kort beskrivelse	Ydelseskategori	Leverance	MFVMs frist for bestilling	Universitetes forventet frist for leverance	Ressourceforbrug i estimat	Eksterne parter	Mulige samarbejder	
				Formål, politisk baggrund og indhold	F.eks. Rådgivning, overvågning, beredskab	F.eks. Notits, notat, videnssyntese	Måned	Måned	Estimat i årsværk, der bruges til estimere ressourceforbruget af større opgaver	Trin 1-5 i model for inputs fra faglige bidrag fra eksterne parter	Danske/ udenlandske samarbejds-partnere	
1		Miljø- og livscyklusvurdering indenfor affaldsområdet	National plastflowanalyse	Formålet er at opgøre forsyningsmængder og generering af totalt plastaffald opdelt på kilder, samt emballageaffald opdelt på salgsemballage og anden emballage. Projektet skal bruges som fagligt grundlag, til at kunne vurdere om vi i Danmark "har godt styr på plasten og effektive affaldssystemer	Rådgivning	Rapport	Januar	Juni		1	Ingen	-
2		Miljø- og livscyklusvurdering indenfor affaldsområdet	Miljøparametre for emballagematerialer	Med reference til Miljøprojekt 546, ønskes en nutidig miljøvurdering af emballagematerialer og engangsservice. Projektets skal bruges til at informere myndigheder, virksomheder og borgere om miljøprofilerne af de forskellige materialevalg, med det formål at understøtte miljøvenlig materialevalg, både i produktion og forbrug.	Rådgivning	Rapport	Januar	September		1	Ingen	

Lyssignal

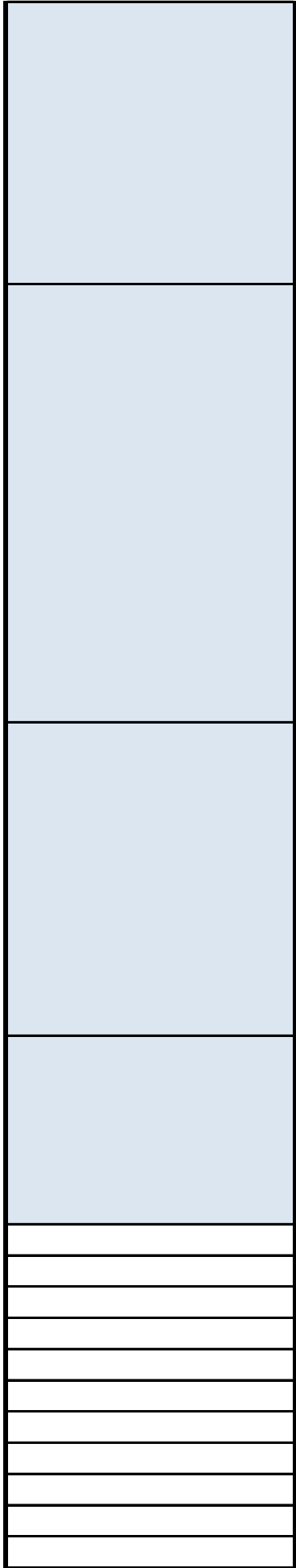
Rød: Ikke gennemført
Gul: Delvist gennemført
Grøn: Gennemført
Grå: Ny opgave uden for
arbejdsprogram

Udfyldes ikke før
halvårs- og årsrapportering

-

4 måneder

5 måneder



1 måned

0.5 måned

1 måned

11.5 måned

