

Udgifter (kr.)	Timer	Sats*1)	Udgifter i alt	SIU-bevilling
Lønudgifter, sekretariatsarbejde (6.1 og 7.1)	12.000	600	7.200.000	6.000.000
Lønudgifter, faglige aktiviteter (6.1 og 7.1)				
Via Design	750	600	450.000	440.000
Kunstakademiets designskole	750	600	450.000	420.000
Kolding Designskole	750	600	450.000	420.000
Teknologisk Institut	225	1.100	247.500	247.500
Alexandra Instituttet	250	1.100	275.000	275.000
Syddansk Universitet	225	600	135.000	125.000
Copenhagen Business School	200	600	120.000	120.000
Aarhus Universitet	200	600	120.000	120.000
Københavns Erhvervsakademi (KEA)	225	600	135.000	135.000
Aalborg Universitet	225	600	135.000	135.000
Det Tekniske Universitet (DTU)	225	600	135.000	135.000
Design2Innovate	1.000	600	600.000	500.000
Headstart fashion	225	600	135.000	120.000
Udgifter til rejser og ophold (7.2) *2)			900.000	700.000
Konsulentudgifter (7.2)*3)			150.000	95.000
Formidling/videnspredning (7.2)			827.500	500.000
Evt. andre omkostninger (7.2)			100.000	82.500
Ufordelte midler (6)			6.030.000	3.430.000
I alt			18.595.000	14.000.000
Privat og anden offentlig finansiering (medgået tid/rejser) (8.1, 8.2)			14.250.000	
Udgifter i alt			32.845.000	14.000.000

Finansiering (indtægter)	Kr.	%
SIU-bevilling	14.000.000	43%
Tilskudsmodtagernes egenfinansiering (tid) (8.2)	1.395.000	4%
Privat finansiering - kontant (8.1)	2.000.000	6%
Privat finansiering - medgået tid/rejser (8.1)	14.000.000	43%
Anden offentlig finansiering - bevillinger (8.2)	1.200.000	4%
Anden offentlig finansiering - medgået tid/rejser (8.2)	250.000	1%
Finansiering i alt	32.845.000	100%

Note: Tallene i parentes henviser til punkter i retningslinjerne for nærmere anvisninger.  
Bemærk også opslagsteksten pkt. 2.3.

Evt. bemærkninger og præciseringer:

\*1) der er brugt en gennemsnits pris per time, denne kan variere lidt efter institution og forsker/medarbejders timeløn

\*2) det store rejsebudget skyldtes mange internationale aktiviteter og EU projekter med 50% finansiering

\*3) internationale talere og forskere til konferencer og workshops

