

## Oversikt over prosjekt budsjettet i PA.

<b>Om prosjektet:</b>	
<b>Prosjektnavn</b>	The membrane as a catalyst of damaging protein misfolding events.
<b>Prosjektnummer UIB</b>	809508
<b>Prosjektnummer bidragsyter</b>	NFR240063/F20
<b>Finansieringskilde</b>	NFR
<b>% Inntektsoverhead</b>	52
<b>% Kostnadsoverhead</b>	68
<b>Fra dato</b>	01.04.2015
<b>Til dato</b>	31.03.2019
<b>Antall WP</b>	1
<b>Prosjektleder</b>	Øyvind Halskau
<b>Forskergruppe:</b>	NucReg
<b>Total tildeling NFR</b>	7 975 000,00
<b>Total egenfinansiering</b>	3 515 000,00
<b>Antall samarbeidskontrakter</b>	2
<b>Navn på samarbeidspartner/e</b>	Umeå Universitet / University of Ljubljana

PA03B-Budsjett Basisbudsjett Innt.alle-år-detajler  
 Prosjekt f.o.m : '809508', Prosjekt t.o.m : '123200', Sted f.o.m : '123200', Periode f.o.m : '01-JAN-2015',  
 Periode t.o.m : '31-DES-2019'  
 27.05.2015

UIB\_kunde <Alle> | Orgnavn <Alle> | Ulgiftskategorier <Alle> | Finansieringskilde <Alle> | Kundenavn <Alle> | Resursnavn <Alle>  
 Periode <Alle> | Partnerskapsmidler <Alle> | GL\_prosjektr 199995

Prosjektr	Prosjektnavn	Toppaktiv	Underaktiviteter	Inntektsbudsjett					Totalt Sum
				Ar	2015	2016	2017	2018	
809508	The membrane., NFR 1 NFR	1 NFR			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		1.1Postdoktor			455 107,30	1 028 707,42	1 093 598,08	636 387,20	3 213 800,00
		1.2Stipendiat			405 038,10	921 891,42	981 176,49	556 093,99	2 864 200,00
		1.3Drift			350 000,00	350 000,00	300 000,00	100 000,00	1 207 000,00
		1.4Leiested			96 000,00	230 000,00	230 000,00	134 000,00	690 000,00
		Sum 1 NFR			1 306 145,40	2 530 598,84	2 604 774,57	1 426 481,19	7 975 000,00
		2 UIB							
		2.1Strømland			635 030,38	728 969,62			1 364 000,00
		2.2Halskau			227 198,26	263 000,17	270 882,55	279 009,92	1 117 000,00
		2.3Lewis			43 487,28	61 159,40	62 991,00	64 878,64	250 400,00
		2.4Horvli			34 562,48	48 602,18	50 060,42	51 562,34	199 000,00
		2.5Dobrovolska			66 800,56	95 475,98	100 122,52	104 944,02	377 000,00
		2.6Turcu			36 845,07	50 844,42	51 820,22	53 377,21	207 600,00
		Sum 2 UIB			1 043 924,03	1 248 051,77	535 876,71	553 772,13	3 515 000,00
Sum 199995					2 350 069,43	3 778 650,61	3 140 651,28	1 980 253,32	11 490 000,00
Sum					2 350 069,43	3 778 650,61	3 140 651,28	1 980 253,32	11 490 000,00