

Anslagsredovisning per 2017-01-31 och utgiftsprognos för 2017, 2018, 2019, 2020 och 2021

Anslag	Benämning		Fin kod	Ingående överförings-belopp	Årets till-delning enligt regleringsbrev	Omdisp. anslags-belopp	Indragning	Totalt disponibelt belopp	Utgifter per 2017-01-31	Kvarstående disponibelt belopp	Prognos utgifter 2017	Senast lämnade prognos 2017	Prognos utgifter 2018	Prognos utgifter 2019	Prognos utgifter 2020	Prognos utgifter 2021	Utestående åtaganden 2017	Utestående åtaganden 2018-
Utgiftsområde 20 Allmän miljö- och naturvård (UO 20)																		
1:12	Insatser för internationella klimatinvesteringar			8 268	202 500	-	463	193 770	12 747	181 022	196 000	196 000	202 500	202 500	183 500	168 500	174 531	991 599
1	Ins. int. klimat. - del till STEM	1)	1617	8 730	201 000	-	-	192 270	12 730	179 539	194 500	194 500	201 000	201 000	182 000	167 000	174 531	991 599
3	Handel med utsläppsätter	2)	1618	463	1 500	-	463	1 500	17	1 483	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	-	-
1:17 Klimatinvesteringar																		
4	Samordning av laddinfrastruktur - del till Energinmyndigheten	3)	1684	976	3 000	-	976	3 000	102	2 898	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000	-	-
1:18 Elbusspremie																		
1	Elbusspremie	4)	1686	49 457	100 000	-	49 457	100 000	23	99 977	50 000	50 000	100 000	100 000	-	-	-	-
Utgiftsområde 21 Energi (UO 21)																		
1:1	Statens energimyndighet																	
1	Statens energimyndighet: Förvaltningskostnader	5)	1101	7 217	281 284	-	-	288 501	22 850	265 651	291 000	291 000	287 380	293 721	280 536	280 536	-	-
1:2 Insatser för energieffektivisering																		
1	Insatser för energieffektivisering	6)	1670-1672	4 711	153 000	-	4 711	153 000	495	152 078	153 000	153 000	3 000	3 000	3 000	-	46 873	640
3	Medfinansiering nationellt regionalfondsprogram	7)	1679	4 197	65 000	-	4 197	65 000	922	64 078	65 000	65 000	65 000	45 000	40 000	-	34 892	24 122
1:3 Stöd för marknadsintroduktion av vindkraft																		
1	Teknikutveckling och marknads-introduktion i samverkan	8)	1673	735	10 000	-	735	10 000	2	9 998	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	4 574	190
1:4 Energiforskning																		
1	Strategisk energisystemkompetens på Statens energimyndighet	9)	1641	7 770 1 768	1 420 788 45 000	- -	2 770 1 768	1 425 788 45 000	68 236 1 212	1 357 552 43 788	1 425 788 45 000	1 425 788 45 000	1 477 723 45 000	1 547 723 45 000	1 602 723 45 000	1 602 723 45 000	1 048 074 -	726 472 -
11	Forskning, utveckling och innovation	10)	1631, 1643 1644, 1646 1648, 1649	6 001	1 375 788	-	1 001	1 380 788	67 025	1 313 763	1 380 788	1 380 788	1 432 723	1 502 723	1 557 723	1 557 723	1 048 074	726 472
1:6 Planeringsstöd för vindkraft																		
1	Nationellt nätverk för vindbruk	11)	1676	1 558	15 000	-	1 558	15 000	563	14 437	15 000	15 000	15 000	15 000	-	-	1 822	1 305
1:8 Energiteknik																		
4	Stöd till solceller, biogas och energilagring	12)	1677,1678, 1669	4 719	435 600	-	4 719	435 600	239	435 361	435 600	435 600	435 600	435 600	-	-	7 783	7 886
1:10 Avgifter till internationella organisationer																		
2	Avg. till int. org - del till STEM	13)	1634	1 415	19 328	-	1 415	19 328	435	18 893	19 328	19 328	19 328	19 328	19 328	19 328	14 605	-
1:11 Lokal och regional kapacitetsutveckling för klimat- och energiomställning																		
1	Lokal och regional kapacitetsutveckling för klimat- och energiomställning	14)	1685	113	12 500	-	-	12 387	1 125	11 262	12 387	12 387	12 500	12 500	-	-	11 098	9 388
Totalt				74 373	2 718 000	-	-	71 000	107 739	2 613 207	2 676 103	2 676 103	2 631 031	2 687 372	2 142 087	2 084 087	1 344 252	1 761 602