



5	Kollektiv sol	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Ledningsoptimering	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Transport	0	0	0	0	0	0	157,04	157,04
8	Konverteringer								
	Husholdninger	0	2683,78	8248,87	154,33	0	1427	0	12513,98
	Offentlig sektor	2229,35	1155,49	84,28	0	0	61,14	0	3530,26
	Produktionsehverv	406,98	2837,74	0	0	0	184,37	0	3429,09
	Handel og Service	0	408,65	147,18	25,19	0	0	0	581,02
	I alt	48363,77	65144,85	16462,31	32537,06	0	39683,42	157,04	202348,45

## Skema 2: Realiserede energibesparelser opdelt på teknologier/områder og opgørelsesmetoder

MWh	Husholdninger				Offentlig sektor				Produktionserhverv				Handel og Service				I alt
	Specifik opgørelse	Standardværdier	Markedspåvirkning	I alt	Specifik opgørelse	Standardværdier	Markedspåvirkning	I alt	Specifik opgørelse	Standardværdier	Markedspåvirkning	I alt	Specifik opgørelse	Standardværdier	Markedspåvirkning	I alt	
Klimaskærm	1036,93	3729,4	0	4766,33	107,47	4,63	0	112,1	6520,88	0	0	6520,88	196,33	0	0	196,33	11595,64
Vinduer	241,99	2112,51	0	2354,51	70,38	0	0	70,38	0	0	0	0	21,61	46,19	0	67,8	2492,68
Kedler	1793,21	23346,03	0	25139,24	1438,23	0	0	1438,23	18238,74	0	0	18238,74	0	407,85	0	407,85	45224,06
Elvarme - Rumvarme	917,32	2132,1	0	3049,42	700,98	0	0	700,98	12432,62	0	0	12432,62	85,21	0	0	85,21	16268,23
Varme anlæg	0	736,44	0	736,44	0	0	0	0	1867,1	40,79	0	1907,89	202,69	0	0	202,69	2847,02
Ventilation	0	0	0	0	1526,5	0	0	1526,5	16731,25	0	0	16731,25	249,83	0	0	249,83	18507,58
Belysning	4,55	0	0	4,55	1571,73	0	0	1571,73	2037,25	0	0	2037,25	1377,66	0	0	1377,66	4991,19
Processtyr	0	0	0	0	663,84	0	0	663,84	40038,24	0	0	40038,24	641,14	0	0	641,14	41343,22
Køling	0	0	0	0	4,52	0	0	4,52	1212,92	0	0	1212,92	20,83	0	0	20,83	1238,27
Trykluft	0	0	0	0	282,04	0	0	282,04	1713,6	0	0	1713,6	0	0	0	0	1995,64
Pumpe	0	38,93	0	38,93	34,94	0	0	34,94	682,3	0	0	682,3	86,72	0	0	86,72	842,89

Elmotorer- og transmission til intern transport	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mindre energiforbrugende apparater	0	0	0	0	844,63	0	0	844,63	0	0	0	0	617,84	0	0	617,84	1462,47
Øvrige	0	90,56	0	90,56	6943,53	0	0	6943,53	25094,99	0	0	25094,99	1098,28	100,81	0	1199,09	33328,17
I alt	3994	32185,97	0	36179,97	14188,79	4,63	0	14193,42	126569,89	40,79	0	126610,68	4598,14	554,85	0	5152,99	182137,06

### Skema 3: Realiserede besparelser inden for hver energiart opdelt efter levetid og område (prioriteringsfakturer).

Bemærk at levetid/prioriteringsfaktorer før og efter 2013 rapporteres forskelligt

	Levetid		
	0,5 (MWh)	1,0 (MWh)	1,5 (MWh)
Fjernvarme	52,65	45255,59	0
El og individuel biomasse	8,01	72376,55	0
Kvotebelagte brændsler(olie, naturgas, kul)	0	702,85	0
Ikke-kvotebelagte brændsler(olie, naturgas, kul)	2458,49	18194,59	43088,33

## Skema 4: Realiserede besparelser ved konvertering

Bemærk at konverteringer før og efter 2013 rapporteres forskelligt

Fra	Til	MWh
El	Fjernvarme Kvotebelagte brændsler (olie, naturgas, kul)	159,38
El	Ikke-kvotebelagte brændsler (olie, naturgas, kul) Biomasse	0
Fjernvarme Kvotebelagte brændsler (olie, naturgas, kul) Biomasse	El	2290,48
Fjernvarme	Kvotebelagte brændsler	184,37
Fjernvarme	Ikke-kvotebelagte brændsler (olie, naturgas, kul) Biomasse	58,14
Ikke-kvotebelagte brændsler (olie, naturgas, kul)	El	5876,43
Ikke-kvotebelagte brændsler (olie, naturgas, kul) Biomasse	Fjernvarme	5781,39
Kvotebelagte brændsler	Fjernvarme	0
Kvotebelagte brændsler Ikke-kvotebelagte brændsler Biomasse	Kvotebelagte brændsler Ikke-kvotebelagte brændsler Biomasse	5704,16

## Skema 7: Gennemførelse af audit

	2014 - indberetning	
	Intern audit	Ekstern audit
DONG Energy Eldistribution A/S	Ja	Ja

## Skema 8: Ikke overdragede besparelser

Afsluttede men endnu ikke overdragede/indberettede besparelser(ligger på lager hos udførende aktør)	0
---	---