

BILAG TIL EPU-
SPØRGSMÅL 9

Dato 19. november 2010
J. nr. 2010-759

Udvikling i biomassepriser

Tabel: Brændselspriser inkl. transporttillæg, 2008-kr./GJ an kraftværk
(kilde: Forudsætninger for samfundsøkonomiske analyser på energiområdet,
Energistyrelsen, april 2010)

	Halm	Træflis	Træpiller	Energi-afgrøder*
2010	42,08	44,62	67,70	62,48
2011	41,04	45,58	59,37	62,37
2012	42,36	46,62	63,33	62,26
2013	43,85	47,76	67,89	62,14
2014	45,56	49,01	73,14	62,03
2015	47,53	49,49	73,08	61,92
2016	47,50	49,81	73,01	61,81
2017	47,48	50,25	73,76	61,70
2018	47,76	50,70	74,51	61,59
2019	48,04	51,15	75,28	61,48
2020	48,33	51,61	76,05	61,48
2021	48,62	52,07	76,85	61,48
2022	48,92	52,50	77,35	61,48
2023	49,11	52,93	77,87	61,48
2024	49,30	53,36	78,38	61,48
2025	49,49	53,80	78,90	61,48
2026	49,69	54,24	79,44	61,48
2027	49,89	54,69	79,95	61,48
2028	50,08	55,14	80,46	61,48
2029	50,27	55,59	80,99	61,48
2030	50,47	56,05	81,52	61,48

* Energifgrøder omfatter pil, elefantgræs og kornarten triticale ("energikorn")