

a) Present value of binding commitments of network users for contracting capacity

(i) Sum of the respective estimated reference prices and a potential auction premium and a potential mandatory minimum premium multiplied by the amount of contracted incremental capacity

(please only fill out the yellow fields in columns C, F and G, please delete values in grey fields in columns C, F and G)

Year	Amount of contracted incremental capacity in kWh/a	x	Sum of estimated reference prices and a potential auction premium and a potential mandatory minimum premium			=	Result in €
			Reference prices in €/kWh/a	Auction premium in €/kWh/a	Minimum premium in €/kWh/a		
2016		x				=	0,00
2017		x	4.4895			=	0,00
2018		x	4.4895			=	0,00
2019		x	4.5502			=	0,00
2020		x	4.6117			=	0,00
2021		x	4.6749			=	0,00
2022	50.000	x	4.7372			=	236.859,91
2023	50.000	x	4.8012			=	240.061,47
2024	50.000	x	4.8661			=	243.306,30
2025	50.000	x	4.9319			=	246.594,99
2026	50.000	x	4.9986			=	249.928,13
2027	50.000	x	5.0661			=	253.306,32
2028	50.000	x	5.1346			=	256.730,18
2029	50.000	x	5.2040			=	260.200,32
2030	50.000	x	5.2743			=	263.717,36
2031	50.000	x	5.3456			=	267.281,94
2032	50.000	x	5.4179			=	270.894,70
2033	50.000	x	5.4911			=	274.556,29
2034	50.000	x	5.5653			=	278.267,38
2035	50.000	x	5.6406			=	282.028,63
2036	50.000	x	5.7168			=	285.840,71
2037	0	x	5.7941			=	0,00
2038	0	x	5.8724			=	0,00
2039	0	x	5.9518			=	0,00
2040	0	x	6.0322			=	0,00
2041	0	x	6.1138			=	0,00
2042	0	x	6.1964			=	0,00
2043	0	x	6.2802			=	0,00
2044	0	x	6.3650			=	0,00
2045	0	x	6.4511			=	0,00
2046	0	x	6.5383			=	0,00
2047	0	x	6.6266			=	0,00
2048	0	x	6.7162			=	0,00
2049	0	x	6.8070			=	0,00
2050	0	x	6.8990			=	0,00
2051	0	x	6.9923			=	0,00
2052	0	x	7.0868			=	0,00
2053	0	x	7.1826			=	0,00
2054	0	x	7.2796			=	0,00
2055	0	x	7.3780			=	0,00
2056	0	x	7.4778			=	0,00
2057	0	x	7.5788			=	0,00
2058	0	x	7.6813			=	0,00
2059	0	x	7.7851			=	0,00
2060	0	x	7.8903			=	0,00
2061	0	x	7.9970			=	0,00
2062	0	x	8.1051			=	0,00
2063	0	x	8.2146			=	0,00
2064	0	x	8.3257			=	0,00
2065	0	x	8.4382			=	0,00
2066	0	x	8.5523			=	0,00
2067	0	x	8.6679			=	0,00
2068	0	x	8.7850			=	0,00
2069	0	x	8.9038			=	0,00
2070	0	x	9.0241			=	0,00
2071	0	x	9.1461			=	0,00
2072	0	x	9.2697			=	0,00
2073	0	x	9.3950			=	0,00
2074	0	x	9.5220			=	0,00
2075	0	x	9.6507			=	0,00
2076	0	x	9.7811			=	0,00
2077	0	x	9.9134			=	0,00

(ii) Sum of a potential auction premium and a potential mandatory minimum premium multiplied by the amount of available capacity that was contracted in combination with the incremental capacity

(please only fill out the yellow fields in columns L, N and O, please delete values in grey fields in columns L, N and O)

Year	Amount of available capacity that was contracted in combination with the incremental capacity in kWh/a	x	Sum of potential auction premium and potential mandatory minimum premium			=	Result in €
			Auction premium in €/kWh/a	Minimum premium in €/kWh/a			
2016		x				=	0,00
2017		x				=	0,00
2018		x				=	0,00
2019		x				=	0,00
2020		x				=	0,00
2021		x				=	0,00
2022		x				=	0,00
2023		x				=	0,00
2024		x				=	0,00
2025		x				=	0,00
2026		x				=	0,00
2027		x				=	0,00
2028		x				=	0,00
2029		x				=	0,00
2030		x				=	0,00
2031		x				=	0,00
2032		x				=	0,00
2033		x				=	0,00
2034		x				=	0,00
2035		x				=	0,00
2036		x				=	0,00
2037		x				=	0,00
2038		x				=	0,00
2039		x				=	0,00
2040		x				=	0,00
2041		x				=	0,00
2042		x				=	0,00
2043		x				=	0,00
2044		x				=	0,00
2045		x				=	0,00
2046		x				=	0,00
2047		x				=	0,00
2048		x				=	0,00
2049		x				=	0,00
2050		x				=	0,00
2051		x				=	0,00
2052		x				=	0,00
2053		x				=	0,00
2054		x				=	0,00
2055		x				=	0,00
2056		x				=	0,00
2057		x				=	0,00
2058		x				=	0,00
2059		x				=	0,00
2060		x				=	0,00
2061		x				=	0,00
2062		x				=	0,00
2063		x				=	0,00
2064		x				=	0,00
2065		x				=	0,00
2066		x				=	0,00
2067		x				=	0,00
2068		x				=	0,00
2069		x				=	0,00
2070		x				=	0,00
2071		x				=	0,00
2072		x				=	0,00
2073		x				=	0,00
2074		x				=	0,00
2075		x				=	0,00
2076		x				=	0,00
2077		x				=	0,00

Overall result

Overall result in €	0,00
2016	0,00
2017	0,00
2018	0,00
2019	0,00
2020	0,00
2021	0,00
2022	236.859,91
2023	240.061,47
2024	243.306,30
2025	246.594,99
2026	249.928,13
2027	253.306,32
2028	256.730,18
2029	260.200,32
2030	263.717,36
2031	267.281,94
2032	270.894,70
2033	274.556,29
2034	278.267,38
2035	282.028,63
2036	285.840,71
2037	0,00
2038	0,00
2039	0,00
2040	0,00
2041	0,00
2042	0,00
2043	0,00
2044	0,00
2045	0,00
2046	0,00
2047	0,00
2048	0,00
2049	0,00
2050	0,00
2051	0,00
2052	0,00
2053	0,00
2054	0,00
2055	0,00
2056	0,00
2057	0,00
2058	0,00
2059	0,00
2060	0,00
2061	0,00
2062	0,00
2063	0,00
2064	0,00
2065	0,00
2066	0,00
2067	0,00
2068	0,00
2069	0,00
2070	0,00
2071	0,00
2072	0,00
2073	0,00
2074	0,00
2075	0,00
2076	0,00
2077	0,00

Present value related to the year 2019	2.430.151,51
--	--------------

Present values related to year of binding capacity request in €	0,00
2016	0,00
2017	0,00
2018	0,00
2019	0,00
2020	0,00
2021	0,00
2022	204.770,37
2023	197.707,52
2024	190.888,28
2025	184.304,25
2026	177.947,31
2027	171.809,63
2028	165.883,65
2029	160.162,06
2030	154.637,83
2031	149.304,13
2032	144.154,40
2033	139.182,29
2034	134.381,68
2035	129.746,64
2036	125.271,48
2037	0,00
2038	0,00
2039	0,00
2040	0,00
2041	0,00
2042	0,00
2043	0,00
2044	0,00
2045	0,00
2046	0,00
2047	0,00
2048	0,00
2049	0,00
2050	0,00
2051	0,00
2052	0,00
2053	0,00
2054	0,00
2055	0,00
2056	0,00
2057	0,00
2058	0,00
2059	0,00
2060	0,00
2061	0,00
2062	0,00
2063	0,00
2064	0,00
2065	0,00
2066	0,00
2067	0,00
2068	0,00
2069	0,00
2070	0,00
2071	0,00
2072	0,00
2073	0,00
2074	0,00
2075	0,00
2076	0,00
2077	0,00

b) Present value of the estimated increase in the allowed revenue of the TSO associated with the incremental capacity included in the respective offer level

Present value related to the year 2019	2.831.010,58
--	--------------

Year	Overall costs per year in €	Present values related to year of binding capacity request in €
2016	-	-
2017	-	-
2018	-	-
2019	1.382,18	1.382,18
2020	7.627,55	7.627,55
2021	39.254,40	39.254,40
2022	204.113,13	176.460,09
2023	201.612,17	166.041,82
2024	199.111,21	166.214,60
2025	196.610,25	146.945,83
2026	194.109,30	138.204,64
2027	191.608,34	129.961,85
2028	189.107,38	122.189,85
2029	186.606,42	114.862,54
2030	184.105,46	107.955,23
2031	181.604,51	101.444,57
2032	179.103,55	95.308,49
2033	176.602,59	89.526,09
2034	174.101,63	84.077,86
2035	171.600,67	78.944,51
2036	169.099,71	74.109,01
2037	166.598,76	69.554,47
2038	164.097,80	65.265,14
2039	161.596,84	61.226,09
2040	159.095,88	57.423,25
2041	156.594,92	53.843,31
2042	154.093,97	50.473,67
2043	151.593,01	47.302,44
2044	149.092,05	44.318,40
2045	146.591,09	41.510,92
2046	144.090,13	38.869,97
2047	141.589,17	36.386,07
2048	139.088,22	34.050,28
2049	136.587,26	

