

Antwort

der Bundesregierung

**auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Hubertus Zebel, Eva Bulling-Schröter, Caren Lay, weiterer Abgeordneter und der Fraktion DIE LINKE.
– Drucksachen 18/9502, 18/9636 –**

Verweigerung von Ausfuhrgenehmigungen für angereichertes Uran

Vorbemerkung der Bundesregierung

Im Nachgang zur Beantwortung der Kleinen Anfrage der Fraktion DIE LINKE. auf Bundestagsdrucksache 18/9636 hat die Bundesregierung mit Schreiben vom 21. September 2016 folgende Antwort zur neugefassten Frage 2 zugeleitet:

2. Welche Ausfuhrgenehmigungen für unbestrahlte Brennelemente aus Lingen wurden seit 2011 erteilt (bitte nach jeweiliger Ausfuhrgenehmigung, Zeitpunkt der Genehmigung, Genehmigungsinhalt, Genehmigungsumfang sowie jeweilige Endkunden und mögliche Zwischenkunden aufschlüsseln)?

Es wird auf die Tabelle in der Anlage verwiesen.

Anlage

Zeitpunkt der Genehmigung	Genehmigungsinhalt	Genehmigte Menge(kg)	Endkunde	Käufer (Zwischenkunde)
01.01.2011	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	38.878,624	British Energy plc Sizewell B Pow. Stat., GB	British Energy Plc, Barnwood, Gloucester, GB
01.01.2011	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	8.346,756	Kerncentrale Doel 2, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
01.01.2011	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	1.601,398	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR
20.01.2011	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	12.994,519	Ringhals Nuclear Power Plant 2, SE	Vattenfall Nuclear Fuel AB, Stockholm, SE
12.04.2011	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	1.472,519	Industrias Nucleares do Brasil S.A., BR	
16.05.2011	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	8.607,475	Kerncentrale Doel 1, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
30.05.2011	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	18.615,982	Ringhals Nuclear Power Plant 4, SE	Vattenfall Nuclear Fuel AB, Stockholm, SE
11.07.2011	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	18.968,914	Central Nuclear de Trillo 1, ES	
19.10.2011	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	803,392	AREVA NP FBFC, FR	ESKOM, Kapstadt, ZA
01.01.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	19.188,953	Olkiluoto Nuclear Power Plant1, FI	Teollisuuden Voima Oyj (TVO), Helsinki, FI
01.01.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	7.537,124	Kerncentrale Doel 2, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
01.01.2012	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	2.478,003	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR
15.02.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	10.263,307	N.V. Electriciteits-Productiemaatschappij, NL	EPZ - Kernkraftwerk Borssele, Vlissingen, NL
04.01.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	21.451,117	CNPE de Paluel 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
12.01.2012	MOX-Brennelemente max. 5% U-235	1.159,895	Industrias Nucleares do Brasil S.A., BR	
05.03.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	38.790,611	British Energy plc Sizewell B Pow. Stat., GB	EDF Energy Nuclear Generation Ltd., GB
16.03.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	21.444,959	CNPE de Saint-Alban 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR

Zeitpunkt der Genehmigung	Genehmigungsinhalt	Genehmigte Menge(kg)	Endkunde	Käufer (Zwischenkunde)
28.03.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	1.865,243	Ringhals Nuclear Power Plant 2, SE	Vattenfall Nuclear Fuel AB, Stockholm, SE
28.03.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	1.901,150	Ringhals Nuclear Power Plant 3, SE	Vattenfall Nuclear Fuel AB, Stockholm, SE
17.04.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	12.882,599	CNPE de Bugey MIR Lager, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
17.04.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	521,749	CNPE de Penly 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
17.04.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	33.818,556	CNPE de Penly 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
26.04.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	9.696,883	Kerncentrale Doel 1, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
09.05.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	29.652,667	CNPE de Flamanville Block 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
09.05.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	349,423	CNPE de Flamanville Block 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
10.05.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	21.466,441	CNPE de Paluel Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
31.05.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	4.297,120	CNPE de Bugey MIR Lager, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
20.06.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	11.029,033	CNPE de Bugey Block 4, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
25.07.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, ax. 5% U-235	29.455,192	CNPE de Cattenom Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
25.07.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	524,502	CNPE de Cattenom Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
25.07.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	33.738,648	CNPE de Golfech Block1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
25.07.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	521,293	CNPE de Golfech Block1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
25.07.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	33.756,675	C.N.P.E. de Flamanville Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
25.07.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	521,259	C.N.P.E. de Flamanville Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR

Zeitpunkt der Genehmigung	Genehmigungsinhalt	Genehmigte Menge(kg)	Endkunde	Käufer (Zwischenkunde)
24.09.2012	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	3.584,408	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR
16.10.2012	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	18.992,689	Central Nuclear de Trillo 1, ES	
01.01.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	11.556,649	N.V. Electriciteits-Produktiemaatschappij, NL	EPZ - Kernkraftwerk Borssele, Vlissingen, NL
01.01.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	19.167,572	Olkiluoto Nuclear Power Plant1, FI	Teollisuuden Voima Oyj (TVO), Helsinki, FI
01.01.2013	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	8.317,175	AREVA NP FBFC, FR	AREVA NP SAS, Lyon Cedex, FR
03.01.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	1.452,298	Kernkraftwerk Leibstadt AG, CH	
03.01.2013	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	636,876	AREVA NP FBFC, FR	ESKOM, Kapstadt, ZA
03.01.2013	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	3.916,919	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR
23.01.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	9.675,536	Kerncentrale Doel 2, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
20.02.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	1.735,313	Kernkraftwerk Gösgen-Däniken AG, CH	
26.03.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	31.602,018	CNPE de Paluel 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
26.03.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	522,482	CNPE de Paluel 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
10.06.2013	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	1.054,579	Industrias Nucleares do Brasil S.A., BR	
09.07.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	8.617,794	Kerncentrale Doel 1, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
21.08.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	18.955,422	Central Nuclear de Trillo 1, ES	
30.08.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	33.761,562	CNPE de Nogent 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
30.08.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	524,240	CNPE de Nogent 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
11.10.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	14.716,826	C.N.P.E. de Cruas-Meyssse Block 4, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR

Zeitpunkt der Genehmigung	Genehmigungsinhalt	Genehmigte Menge(kg)	Endkunde	Käufer (Zwischenkunde)
13.12.2013	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	1.839,298	C.N.P.E. de Cruas-Meyssse Block 4, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
01.01.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	525,009	CNPE de Flamanville Block 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
01.01.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	12.307,262	CNPE de Flamanville Block 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
01.01.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	6.467,672	Kerncentrale Doel 2, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
02.01.2014	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	6.697,140	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR
06.01.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	23.866,073	CNPE de Bugey Block 5, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
16.01.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	19.180,812	Olkiluoto Nuclear Power Plant1, FI	Teollisuuden Voima Oyj (TVO), Helsinki, FI
04.02.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	33.760,033	CNPE de Cattenom Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
04.02.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	524,969	CNPE de Cattenom Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
24.02.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	38.752,368	British Energy plc Sizewell B Pow. Stat., GB	EDF Energy Nuclear Generation Ltd., GB
13.03.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	23.879,595	Kernkraftwerk Fessenheim Block 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
13.03.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	12.294,915	CNPE de Paluel 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
13.03.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, Natururan	524,713	CNPE de Paluel 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
24.03.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	16.547,957	CNPE de Cruas-Meyssse Block 1, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
24.03.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	16.554,117	EdF CNPE de Blayais 3, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
05.05.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	1.837,924	C.N.P.E. de Cruas-Meyssse Block 3, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
12.05.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	9.181,318	CNPE de Bugey MIR Lager, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR

Zeitpunkt der Genehmigung	Genehmigungsinhalt	Genehmigte Menge(kg)	Endkunde	Käufer (Zwischenkunde)
18.09.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	16.530,653	CNPE de Bugey Block 4, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
25.09.2014	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	17.050,947	Central Nuclear de Trillo 1, ES	
01.01.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	23.401,617	Kernkraftwerk Fessenheim Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
01.01.2015	Urandioxid (UO2)-Brennstäbe, unbestrahlt	4,321	Kernkraftwerk Leibstadt AG, CH	
01.01.2015	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	1.052,805	Industrias Nucleares do Brasil S.A., BR	
01.01.2015	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	3.753,505	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR
01.01.2015	UO2-UO2/Gd2O3-Brennelemente, unbestrahlt	14.998,682	CNPE de Bugey MIR Lager, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
01.01.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	7.337,529	CNPE de Bugey Block 4, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
06.01.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	2.784,825	Ringhals Nuclear Power Plant 3, SE	Vattenfall Nuclear Fuel AB, Stockholm, SE
06.01.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	5.144,441	N.V. Electriciteits-Productiemaatschappij, NL	EPZ - Kernkraftwerk Borssele, Vlissingen, NL
06.01.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	19.178,398	Olkiluoto Nuclear Power Plant1, FI	Teollisuuden Voima Oyj (TVO), Helsinki, FI
12.01.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	459,986	Kernkraftwerk Fessenheim Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
21.04.2015	UO2/Gd2O3-Brennstäbe, unbestrahlt	1.407,000	Industrias Nucleares do Brasil S.A., BR	
05.05.2015	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	15.207,481	C.N.P.E. de Cruas-Meysse Block 3, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
05.05.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	14.226,320	CNPE de Bugey Block 5, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
05.05.2015	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	4.293,644	CNPE de Cattenom Block 2, FR	Electricite de France, Saint-Denis, FR
08.05.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	17.200,000	Kerncentrale Doel 1, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
24.08.2015	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	1.777,667	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR

Zeitpunkt der Genehmigung	Genehmigungsinhalt	Genehmigte Menge(kg)	Endkunde	Käufer (Zwischenkunde)
31.08.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	38.751,488	EDF Energy Nuclear Generation Ltd., GB	
21.10.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	28,924	Electrabel S.A., Brüssel, BE	
13.11.2015	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	17.048,788	Central Nuclear de Trillo 1, ES	
08.01.2016	UO2-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt, max. 5% U-235	15.628,019	Olkiluoto Nuclear Power Plant1, FI	Teollisuuden Voima Oyj (TVO), Helsinki, FI
19.01.2016	Uran-Brennelemente, unbestrahlt	23.149,000	Forsmarks Kraftgrupp AB, SE	Vattenfall Nuclear Fuel AB, SE
19.01.2016	Uran-Brennelemente, unbestrahlt	18.002,000	Forsmarks Kraftgrupp AB, SE	Vattenfall Nuclear Fuel AB, SE
07.01.2016	UO2/Gd2O3-Brennelemente, -Brennstäbe, unbestrahlt	3.097,993	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR
15.01.2016	UO2/Gd2O3-Brennstäbe, unbestrahlt	5.770,825	AREVA NP FBFC, FR	Areva NP Etablissement de Romans, FR
18.01.2016	UO2/Gd2O3-Brennstäbe, unbestrahlt	1.407,000	Industrias Nucleares do Brasil S.A., BR	
03.02.2016	Uran-Brennelemente, unbestrahlt	15.342,000	Ringhals Nuclear Power Station 1, SE	Vattenfall Nuclear Fuel AB, SE
29.02.2016	Uran-Brennelemente, unbestrahlt	8.659,000	Kerncentrale Doel 1, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
29.02.2016	Uran-Brennelemente, unbestrahlt	10.823,000	Kerncentrale Doel 2, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
19.05.2016	Uran-Brennelemente, unbestrahlt	5.426,000	EPZ - Kernkraftwerk Borssele, NL	
07.07.2016	68 unbestrahlte UO2-Brennelemente	31.845,000	Centrale Nucleaire de Tihange 2, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE
12.07.2016	40 unbestrahlte Urandioxid-Brennelemente	18.604,000	Kerncentrale Doel 3, BE	Electrabel S.A., Brüssel, BE

