

Bruxelles, le 20.6.2017
COM(2017) 328 final

ANNEX 1

ANNEXE

du

RAPPORT DE LA COMMISSION AU PARLEMENT EUROPÉEN ET AU CONSEIL

**sur la mise en œuvre des travaux dans le cadre du programme d'assistance au
déclassement d'installations nucléaires en Bulgarie, en Lituanie et en Slovaquie en 2016
et lors des années précédentes**

Tableau 1 - Principaux indicateurs de performance

	Tranches 1 à 4 de la centrale nucléaire de Kozloduy [†]		Centrale nucléaire d'Ignalina [†]		Centrale nucléaire de Bohunice V1 NPP [†]	
Les cœurs de réacteur sont-ils vidés de leur combustible?	Oui	100%	En cours	Tranche 1: entièrement vidé de son combustible Tranche 2: vidé à 31% de son combustible - 1134 assemblages restants	Oui	100%
Les piscines de réacteur sont-elles vidées de leur combustible?	Oui	100%	En cours	Tranche 1: 0 % 7084 assemblages restants Tranche 2: 0 % 7246 assemblages restants	Oui	100%
Une autorisation de déclassement a-t-elle été délivrée?	Oui (tranches 1 et 2) Oui (tranches 3 et 4)	27 novembre 2014 28 juillet 2016	Non*	Les conditions de l'autorisation d'exploitation de la tranche 1 de la centrale d'Ignalina ont été adaptées afin d'autoriser le démantèlement et la décontamination des équipements.	Oui	23 décembre 2014 Phase II

	Tranches 1 à 4 de la centrale nucléaire de Kozloduy [†]		Centrale nucléaire d'Ignalina [†]		Centrale nucléaire de Bohunice V1 NPP [†]	
Les circuits primaires ont-ils été démontés?	Non [*]	Aucune réponse à ce jour	Non [*]	Aucune réponse à ce jour	En cours	4 %
Les systèmes de la salle des turbines ont-ils été démontés?	En cours	Tranches 1-4: 33 %	En cours	Tranche 1: 99% démantelés Tranche 2: 30 % démantelés	Oui	100%
Les cuves de réacteur ont-elles été démantelées?	Non [*]	Aucune réponse à ce jour	Non [*]	Aucune réponse à ce jour	Non [*]	Aucune réponse à ce jour
Les déchets issus du déclassement ont-ils été traités?	En cours	Métaux rejetés 13 049 t	En cours	Déchets radioactifs : 10,6 % traités depuis 2014. 4764,5 m ³ sur un total estimé à 45000 m ³	En cours	Déchets classiques: 74 692 t Déchets radioactifs 408 CDU [‡]
Calendrier du projet: les principales étapes définies dans les plans de déclassement ont-elles été franchies?	Oui ^{**}		Oui ^{**}		En partie ^{**}	6 sur 7

† Réf. 30.6.2016

* Il n'était pas prévu que ces activités démarrent à la fin de la période sous revue, conformément au scénario de référence.

** Les principales étapes sont indiquées dans les objectifs détaillés.

‡ * CDU = Colis de déchets ultimes destiné au stockage des déchets radioactifs

Tableau 2 - Indicateurs supplémentaires de performance - (en millions d'euros)

	Tranches 1 à 4 de la centrale nucléaire de Kozloduy	Centrale nucléaire d'Ignalina	Centrale nucléaire de Bohunice V1
	[01/01/2014 - 30/06/2016]		
Valeur prévue (VP)	104	317	104
Valeur acquise (VA)	92	254	90
Coût réel (CR)	86	244	87
Respect du calendrier IRC = VA / VP			
Performance des coûts IPC = VA / CR			