

Ordre du jour pour l'assemblée générale de la CLI de Flamanville du 09.02.2023

09h00 : Début de l'assemblée au Pôle de proximité de Les Pieux

1. Validation du compte rendu de l'assemblée générale du 20.10.2022.
2. Vote de l'assemblée de la CLI de Flamanville, sur la demande du CRILAN d'expertise du chantier de l'EPR de Flamanville. (CLI) – 5 min
3. Vote de l'assemblée de la CLI de Flamanville, sur la proposition d'une synthèse de l'historique du chantier EPR de Flamanville destiné à informer le grand public. (CLI) – 5 min
4. Présentation et vote du budget 2022 réalisé, de la CLI de Flamanville. (CLI) – 5 min
Présentation et vote du budget prévisionnel 2023 de la CLI de Flamanville. (CLI) – 5 min
5. Reconduction des 4 membres de la CLI de Flamanville désigné par le Conseil Départemental de la Manche pour représenter la CLI au sein de l'ANCCLI. (CLI) – 5 min
6. Evènements significatifs de niveau 1 et plus, survenus sur le site de Flamanville depuis la CLI 20.10.2022. (Exploitant – ASN) – 10 min
7. Retour sur l'évènement significatif radioprotection du 27 septembre 2022, contamination d'une équipe d'intervenants en zone contrôlée sur l'unité de production n°1. Point sur la surveillance de la sous-traitance, politique du faire et du faire faire. Moyens mis en œuvre pour encadrer la sous-traitance, typologie et volume de la sous-traitance. (Exploitant – ASN) – 15 min
8. Point d'avancement des soudures de traversées de l'EPR. Planning de la fin des travaux, chargement du combustible, 1^{ère} divergence, connexion au réseau de distribution, et arrêt pour changement du couvercle de la cuve. (Exploitant) – 10 min
9. Etat des lieux des différentes instructions concernant les équipements sous pression en cours en plus des soudures CSP, à savoir l'exclusion de rupture et les soudures set-in, la ségrégation carbone dans les équipements forgés et l'écart des traitements thermiques de détensionnement sur les gros composants (générateur de vapeur et pressuriseur). (Exploitant) – 20 min
10. Point sur les arrêts des deux unités de production 1&2. Taux de disponibilité des réacteurs 1&2 sur 6 ans (2017 à 2022) et prévision d'arrêts 2023 et 2024. (Exploitant et ASN) – 15 min
11. Retour sur l'exercice de sécurité civile sur le site du CNPE de Flamanville des 13 et 14 décembre 2022. (Préfecture) – 10 min

12. 4^{ème} réexamen périodique des réacteurs de 1300 MWe : L'objectif, les enjeux, le calendrier, les dates pour le site de Flamanville, processus réglementaire, rôle de la CLI dans le processus. (ASN) – 15 min

13. Questions diverses.

12h15 : Fin de l'assemblée

12h30 : Déjeuner pour les membres inscrits