

CERN/FC/6523/Rév.
Original : anglais
7 décembre 2021

ORGANISATION EUROPÉENNE POUR LA RECHERCHE NUCLÉAIRE
CERN EUROPEAN ORGANIZATION FOR NUCLEAR RESEARCH

COMITÉ DES FINANCES

Trois cent et soixante-dix-neuvième réunion
Genève – 8 décembre 2021 – 9 heures

Participation par visioconférence

PROJET D'ORDRE DU JOUR

<u>Point</u>	<u>Référence du document</u>	<u>Suite à donner</u>
1. Adoption de l'ordre du jour	CERN/FC/6523/Rév.	
2. Approbation du projet de procès-verbal de la trois cent soixante-dix-huitième réunion	CERN/FC/6524/AR/Projet	Décision
3. Suivi de la réunion précédente	Verbal	
4. Rapport CERN sur la pandémie de COVID-19 (Directrice générale)	Verbal	
5. Informations communiquées par la Présidente du Conseil	Verbal	
6. Comité d'audit		
a) Rapport sur la réunion du Comité d'audit tenue les 10 et 11 novembre 2021 (M. U. Dosselli)	Verbal	
b) Questions au Comité d'audit	Verbal	
7. Projet de mandat et de Règlement intérieur du Comité d'audit	CERN/FC/6525/AR	Commentaire
8. Rapport sur les réunions du Forum tripartite sur les conditions d'emploi (TREF) tenues les 14 octobre et 17 novembre 2021 (M ^{me} B. Åsman)	Verbal	
9. Examen quinquennal 2021 Propositions de la Direction	CERN/FC/6526 CERN/3603	Recommandation
10. Situation concernant les accélérateurs et les expériences		
a) Situation concernant le complexe d'accélérateurs et les améliorations, et rapport d'analyse de la valeur acquise (EVM) concernant le HL-LHC (M. M. Lamont)	CERN/FC/6527/AR CERN/3607/AR	Information
b) Situation concernant les expériences et l'informatique (M. J. Mnich)	Verbal	
11. Gestion de l'énergie et de l'électricité au CERN (M. S. Claudet)	Verbal	
12. Électricité : stratégie et coûts (M. R. Bello)	Verbal	
13. Collaboration entre le CERN et les laboratoires nationaux et autres laboratoires	Verbal	
a) Première partie : technologies pour les accélérateurs (M. M. Lamont)		
b) Deuxième partie : détecteurs et informatique (M. J. Mnich)		
14. Stratégie industrielle pour l'initiative Technologie quantique (QTI) du CERN (M. A. Di Meglio)	Verbal	

<u>Point</u>	<u>Référence du document</u>	<u>Suite à donner</u>
15. Considérations financières et budgétaires pour 2021 et au-delà		
a) Situation du règlement des contributions des États membres et États membres associés pour 2021 (M. R. Bello)	CERN/FC/6528/AR	Information
b) Charges budgétaires et charges réalisées 2021 (M. R. Bello)	CERN/FC/6532/AR	Information
c) Proposition tendant à compléter la méthode utilisée pour présenter la situation financière et budgétaire de l'Organisation (M. R. Bello)	CERN/FC/6529/AR	Commentaire
d) Indice de variation des coûts pour 2022 (M. F. Sonnemann)	CERN/FC/6530 CERN/3605	Recommandation
e) Budget final de l'organisation pour le soixante-huitième exercice (2022)	CERN/FC/6531 CERN/3606	Information
16. Questions relatives à la Caisse de pensions		
a) Rapport du Président du Conseil d'administration (M. O. Malmberg)	Verbal	
b) Rapport sur la performance des placements et autres activités de la Caisse de pensions (M. D. Heron)	Verbal	
17. Adjudications de contrats		
- Proposition de changement d'entreprise contractante pour la prestation de services de nettoyage sur la partie française du domaine du CERN	CERN/FC/6533/AR	Décision
- Proposition de négociation d'un avenant à un contrat en cours pour l'utilisation d'un réseau de 400 Gbit/s entre le CERN et Amsterdam	CERN/FC/6534/AR	Décision
- Proposition de négociation d'une prolongation d'un contrat-cadre en cours pour la fourniture et la maintenance de routeurs Ethernet haute performance	CERN/FC/6535/AR	Décision
- Proposition de négociation d'une prolongation d'un contrat-cadre en cours pour la fourniture et la maintenance de commutateurs Ethernet haute performance	CERN/FC/6536/AR	Décision
- Proposition de négociation d'une prolongation d'un contrat-cadre en cours et d'attribution d'un nouveau contrat-cadre, sans mise en concurrence, pour la fourniture et la maintenance de dérouleurs, de bibliothèques et de cartouches de bandes magnétiques pour le stockage de données	CERN/FC/6537/AR	Décision
- Proposition de négociation de la prolongation des contrats pour la prestation de services de publication en libre accès pour le compte de SCOAP3	CERN/FC/6538/AR	Décision
- Proposition d'attribution d'un contrat-cadre, sans mise en concurrence, pour l'élimination définitive des déchets radioactifs de faible et moyenne activité en France	CERN/FC/6539/AR	Décision

<u>Point</u>	<u>Référence du document</u>	<u>Suite à donner</u>
- Proposition d'attribution d'un contrat pour la conception et la construction du nouveau bâtiment qui abritera la salle de contrôle de CMS, au point 5 du LHC, en France	CERN/FC/6540/AR	Décision
- Proposition de négociation d'une prolongation d'un contrat-cadre en cours pour le test de la radiorésistance de composants électroniques auprès d'une installation d'irradiation par protons	CERN/FC/6541/AR	Décision
- Proposition d'attribution d'un contrat pour la production et les tests de convertisseurs de puissance 2kA-10V pour le LHC à haute luminosité (HL-LHC)	CERN/FC/6542/AR	Décision
- Proposition d'attribution d'un contrat pour la fourniture de systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation pour les zones souterraines et les bâtiments de surface aux points 1 et 5 du LHC à haute luminosité (HL-LHC)	CERN/FC/6543/AR	Décision
- Proposition d'attribution d'un contrat pour la fourniture de systèmes hydrauliques et de réseaux auxiliaires aux points 1 et 5 du LHC à haute luminosité (HL LHC)	CERN/FC/6544/AR	Décision
- Proposition d'attribution d'un contrat pour la fourniture de câbles NbTi pour les jeux de barre des aimants pour le projet LHC à haute luminosité (HL-LHC)	CERN/FC/6545/AR	Décision
- Proposition de négociation d'un avenant à un accord de collaboration en cours pour la conception, la réalisation de prototypes et le test d'éléments supraconducteurs destinés au projet LHC à haute luminosité (HL-LHC) et pour le suivi de la production par l'industrie d'aimants quadripolaires de rechange pour le LHC	CERN/FC/6546/AR	Décision
- Proposition de négociation d'un avenant à un contrat-cadre en cours pour la fourniture de puces de détecteur à pixels au silicium monolithique en vue de l'amélioration du système de trajectographie interne d'ALICE	CERN/FC/6547/AR	Décision
18. Calendrier pour les sessions du Conseil et les réunions de ses comités en 2023	CERN/3619	Information
19. Divers		