



Compte rendu de l'Assemblée Générale annuelle du Mercredi 21 juin 2023

Société Anonyme au capital de 17 110 707 €
69009 Lyon
France
RCS Lyon 395 044 415
Isin : FR0000079147
www.U10.com

L'Assemblée Générale des actionnaires s'est réunie le mercredi 21 juin 2023 à 10h00.

Les 11 actionnaires présents, représentés ou ayant voté par correspondance représentent :
- en nombre d'actions : 13 186 380 sur les 17 110 707 actions composant le capital social, soit 77,07%,
- en nombre de droits de vote : 25 497 725 droits de vote sur les 29 578 238 droits de vote, soit 86,20 %.

Le résultat détaillé des votes exprimés sur chacune des résolutions est indiqué ci-dessous :

Résolutions	Objet	Votes exprimés (1)	Votes Pour	Votes Contre	Résultat
Résolutions à titre ordinaire					
1 ^{ère} résolution	Approbation des comptes sociaux de l'exercice clos le 31 décembre 2022	25 497 725	25 497 725	0	Approuvée à 100%
2 ^{ème} résolution	Approbation des Comptes consolidés de l'exercice clos le 31 décembre 2022	25 497 725	25 497 725	0	Approuvée à 100%
3 ^{ème} résolution	Quitus aux membres du Conseil d'administration	25 497 725	25 297 725	200 000	Approuvée à 99,22%
4 ^{ème} résolution	Affectation du résultat	25 497 713	25 497 713	0	Approuvée à 100%
5 ^{ème} résolution	Approbation des conventions et engagements réglementés visés aux articles L.225-38 et suivants du Code de commerce	23 368 203	23 168 403	200 000	Approuvée à 99,14%
6 ^{ème} résolution	Autorisation consentie au Conseil d'administration pour opérer en bourse sur les propres actions de la Société en application de l'article L 22-10-62 du Code de Commerce	25 494 725	25 294 725	200 000	Approuvée à 99,22%
Résolutions à titre extraordinaire					
7 ^{ème} résolution	Autorisation de réduire le capital social par annulation des actions rachetées dans le cadre du programme de rachat d'actions	25 494 725	25 294 725	200 000	Approuvée à 99,22%
8 ^{ème} résolution	Pouvoirs pour les formalités légales	25 497 725	25 497 725	0	Approuvée à 100%

(1) Total des votes exprimés, hors abstentions