

## Assemblée Générale Annuelle Velan

7 Juillet 2022



## **Agenda**

1. Survol d'une année riche en événements

2. Résultats financiers AF 2022 et T1 2023

3. Faits saillants AF 2022

4. Conclusion



### Changements au sein du conseil d'administration

William Sheffield

Directeur depuis 2004



Monsieur Sheffield quittera son poste au sein du conseil d'administration de Velan après **18 ans de service.** 

Nous tenons à remercier chaleureusement M. Sheffield pour son engagement et sa contribution au développement de notre société durant ces 18 années.

**Robert Raich** 

Directeur depuis 2021



Monsieur Raich quittera son poste de directeur au sein du conseil d'administration de Velan.



## Changements au sein de l'équipe de direction

#### Départ de Yves Leduc

Bruno Carbonaro, qui était président, a été promu de chef de la direction le 1er décembre 2021, succédant ainsi à Yves Leduc, qui avait été le premier membre non familial à diriger la société.

Nous tenons à remercier Yves pour les sept années qu'il a passées au sein de l'entreprise. Le succès du programme de transformation V20 qu'il a initié en 2018 a grandement contribué à notre succès cette année. En particulier, la réorganisation de nos opérations industrielles nord-américaines, nous a permis de réduire nos frais fixes et d'augmenter notre efficacité.

#### Rishi Sharma

Chef de la direction financière

Le 23 mai 2022, Rishi Sharma est devenu chef de la direction financière de Velan, comme nous l'avions annoncé à son arrivée en avril. Rishi assume désormais la direction des finances de Velan au niveau mondial, en mettant à profit sa solide expérience en finances et en direction d'entreprise.

M. Sharma a débuté sa carrière chez Deloitte & Touche, progressant jusqu'à la direction de services financiers au sein des industries aérospatiale et ferroviaire en occupant des postes supérieurs chez Alstom SA et Bombardier.

## **Agenda**

1. Survol d'une année historique, riche en événements

2. Résultats financiers AF 2022 et T1

3. Faits saillants AF 2022

4. Conclusion



## L'année fiscale 2022 en quelques mots



Bruno Carbonaro
Président et chef de la direction

« Les résultats obtenus par Velan au cours de cet exercice sont à la fois excellents et prometteurs, car ils indiquent clairement que Velan est sur la bonne voie.

Nous entrons dans une nouvelle étape de l'évolution de l'entreprise. Nous vivons des moments passionnants.»



#### Faits saillants – année fiscale 2022

- Chiffre d'affaires de **411,2 millions de dollars**, +36,1% par rapport à F2021
- Augmentation de 610 points de base du pourcentage de marge brute, de 26,7 % à 32,8 %.
- 39,6 m\$ de BAIA² ou 1,83 \$ par action plus que doublé par rapport à l'année dernière
- Perte nette¹ de **21,1 millions de dollars** et bénéfice net ajusté³ de **11,5 millions de dollars**
- En raison de la solide performance financière et d'une position de trésorerie saine, le conseil d'administration a approuvé un dividende trimestriel admissible de 0,03 \$ CA par action.



<sup>2</sup> Mesures financières non-IFRS et supplémentaires - spécifications supplémentaires à la fin de cette présentation

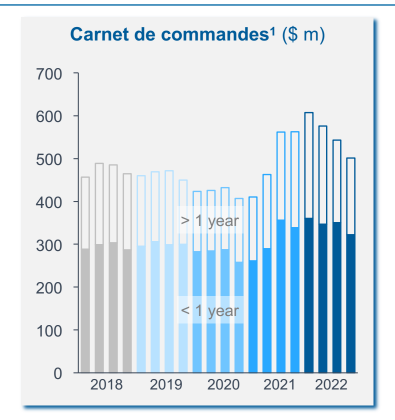




<sup>3</sup> Ajusté pour tenir compte de l'impact négatif d'un ajustement fiscal hors caisse de 32,6 millions de dollars visant à décomptabiliser les actifs d'impôts différés

#### Carnet de commandes au 28 février 2022<sup>1</sup>

- Carnet de commandes¹ \$501.2 m
  - 321,9 millions de dollars livrables au cours des 12 prochains mois
- 0,88 rapport commandesfacturation<sup>1</sup> sur l'année
- Carnet de commandes à 12 mois comparable à celui de l'exercice précédent





#### Faits saillants – T1 année fiscal 23

- **75,0 millions de dollars** de chiffre d'affaires +0,6% par rapport au T1-F2022
- Le BAIA² de (2,9) m\$ est inférieur à celui de (0,9) m\$ réalisé l'année dernière. Le principal facteur est l'augmentation des frais administratifs due à l'augmentation des coûts de fret sortant.
- Perte nette¹ de **7,4 millions de dollars** pour le trimestre
- Carnet de commandes<sup>2</sup> de 506,0 millions \$ Rapport commandesfacturation<sup>2</sup> de 1,25 pour le trimestre
- 47,7 m\$ de liquidités nettes La diminution pour le trimestre est due à la perte du BAIA² combinée à une augmentation des stocks, principalement dans les TEC et les pièces et produits finis, en raison du décalage de certaines commandes vers les trimestres suivants.



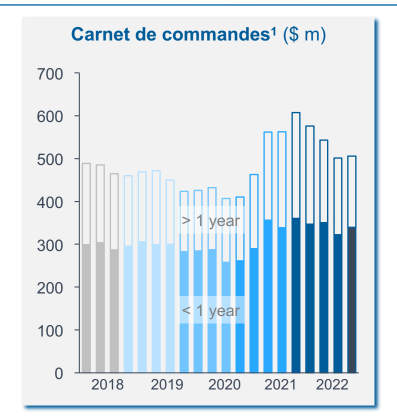
<sup>1</sup> Le bénéfice net ou la perte nette fait référence au bénéfice net ou à la perte nette attribuable aux actions à droit de vote subalterne et multiple.



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Mesures financières non-IFRS et supplémentaires - spécifications supplémentaires à la fin de cette présentation

#### Carnet de commandes au 31 mai 2022<sup>1</sup>

- Carnet de commandes¹ de 506.0 m \$
  - 339,2 millions de dollars livrables au cours des 12 prochains mois
- Rapport commandes-facturation¹ de 1.25 sur le trimestre
- Le carnet de commandes à moins de 12 mois¹ a augmenté par rapport à la fin de l'année en raison de retards dans la livraison de certaines commandes





# **Agenda**

1. Survol d'une année historique, riche en événements

2. Résultats financiers AF 2022 et T1

3. Faits saillants AF 2022

4. Conclusion



#### Sunbelt : Un client important, fidèle et de longue date







- Fournisseur mondial de solutions de contrôle des flux
- Siège social à Houston, Texas
- 27 sites de stockage dont les États-Unis, le Canada et la Chine
- Stocks importants et diversifiés de vannes, actionneurs, tuyaux, brides et raccords
- Forte présence dans les industries du raffinage et de la pétrochimie
- Partenariat pour stimuler les ventes des gammes de produits HF Acid et Coker aux États-Unis
- Centre de service d'automatisation autorisé par Velan
- Client depuis 1993



## Accord cadre de 18M\$ pour Florida Power & Light

- Accord cadre initialement signé en novembre 2019
- Clause annuelle d'indexation des prix
- Application d'une augmentation de prix supplémentaire en 2022 en raison de l'augmentation significative des coûts des matériaux, de l'énergie et du transport.
- FP&L a accepté l'augmentation de prix et ne lancera pas d'appel d'offres pour le reste des vannes, mais s'approvisionnera exclusivement auprès de Velan.
- Les commandes de FP&L depuis la signature de l'entente s'élèvent à 12 millions de dollars.
- Toutes les vannes sont des robinet-vannes à opercule à libre dilatation et des robinets à tête inclinée à clapet de non-retour F91, type 2 qui répondent aux dernières normes EPRI en matière de rechargement dur





## Accord cadre de 18M\$ pour Florida Power & Light

■ Site: Florida (USA)

Application: Assemblage HP/HRH R

Robinet d'arrêt à vapeur principal

■ Portée: 130 pièces. Vannes F91 dans des tailles allant

de 12 à 24 pouces (Classe 600# - 2500#)

Utilisateur final: FP & L - Sanford, Manatee,

Port Everglades, Riviera Beach, Cape Canaveral, et Turkey Point

Competition: WEIR, Sempell (Emerson) et

Crane/Pacific. Les vannes qui sont remplacées comprennent les vannes

HP, Powell, L&T, ainsi que les

vannes Velan existantes.







# Vannes Securaseal<sup>®</sup> pour projet de réacteurs à lit bouillonnant

- Axens vient de certifier nos robinets à tournant sphérique pour applications difficiles ANSI-2500 pour des réacteurs à lit bouillonnant.
- Velan est maintenant l'une des deux seules entreprises au monde à avoir la certification complète d'Axens pour des réacteurs à lit bouillonnant.
- Ce nouveau certificat est une extension de l'accord initial signé entre Axens et Velan en 2019 qui était limité jusqu'à ANSI-1500.



L'équipe opérationnelle de Granby, au Canada, devant deux vannes à tournant sphérique à siège métallique de 20 pouces de classe 2500 faisant partie d'une commande importante pour un projet de réacteurs à lit bouillonnant.



# Collaboration entre la Chine, la Corée, l'Italie et le Canada sur un complexe de raffinage/pétrochimie en Chine

- Deux robinets-vannes 24" de classe 2500 dans l'usine de Velan Valves (Suzhou) qui seront installés dans un complexe de raffinage et de pétrochimie en Chine.
- Le projet était un travail d'équipe avec une collaboration entre nos usines en Chine, en Corée, en Italie et au Canada.





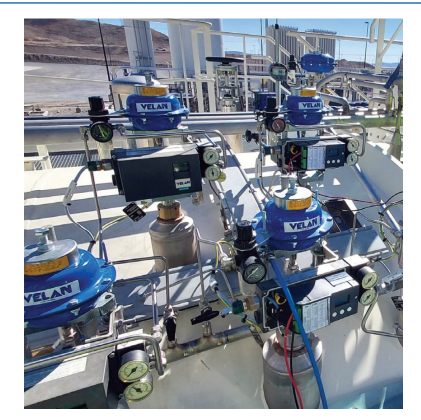
## Projet d'unité de cokéfaction d'Assiout en Égypte





# Robinets à soupape de régulation cryogénique de Velan S.A.S.

- 48 robinets à soupape d'équerre et droit de régulation cryogénique installés dans une usine de production d'hydrogène liquide située sur la côte ouest des États-Unis et fabriqués par Velan S.A.S., en France.
- Il s'agit bien de la première unité de production de grande taille d'hydrogène liquide située dans le Nevada, USA, à côté de Las Vegas!





# Commande de 1,8M\$ pour une usine de production d'hydrogène liquide en Corée

Site: Corée du Sud

Application: production d'hydrogène

liquide

Utilisateur final: SK E&S

■ Ingénierie: Air Liquide

■ Propriétaire et exploitant: SK E&S

■ Fourniture Velan: 112 Cryogenic

**ACRG & SCRG** 

Robinets à soupape

contrôlée

DN15 to DN100



### **Quelques innovations (I)**

#### **Velan ABV**

Le plus grand actionneur à entraînement par câble jamais fabriqué



# Prototype de pipeline à fluide chargé

Le développement du NPS26 #1500 sera la plus grande et la plus lourde vanne à tournant sphérique à siège métallique Securaseal (>30 tonnes).



20" ANSI-2500 MSBV



### Projets IIOT en France et en Italie

#### **France**

- Nom du projet: VELAN Operative Connected Technology ("Vel-OCT")
- Investissement total : 2 M\$ (subventionné à 80% par la région Rhône Alpe)
- Objectif : Système de surveillance pour la maintenance prédictive des vannes critiques de l'enceinte de confinement interne d'un réacteur nucléaire.

#### Italie

- V-BOX pour le diagnostic des vannes
  - Comprendre à l'avance la fiabilité de l'installation et les scénarios possibles concernant le comportement des vannes.
- V-Flange pour la surveillance des vannes
  - Pour enregistrer les données historiques de la vanne



# **Agenda**

1. Survol d'une année historique, riche en événements

2. Résultats financiers AF 2022 et T1

3. Faits saillants AF 2022

4. Conclusion



### Les perspectives pour l'année 2023



Bruno Carbonaro Président et chef de la direction

«Nous avons présenté un chiffre d'affaires et une marge brute similaires à ceux de l'année dernière, malgré une certaine volatilité des marchés et des retards de documentation gouvernementale qui nous auraient permis de réaliser de meilleurs résultats. Nous travaillons néanmoins très fort pour résoudre ces retards, mais également sur plusieurs initiatives stratégiques telles que la croissance de notre portefeuille de nouveaux produits et l'amélioration de nos activités de service aprèsvente. Enfin, nous consacrons toujours du temps et de l'attention à l'amélioration de notre flexibilité et efficience opérationnelle, c'est ainsi que nous pourrons passer à un niveau supérieur en termes de résultats financiers. »

