

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不就因本公告全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。

**Vision Deal HK Acquisition Corp.**

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：7827)

(權證代號：4827)

**(1)於2024年12月6日舉行之股東特別大會投票表決結果；及  
(2)股份贖回結果**

茲提述Vision Deal HK Acquisition Corp.（「本公司」）日期均為2024年11月21日之股東特別大會（「股東特別大會」）通告（「股東特別大會通告」）及通函（「通函」）。除文義另有所指外，本公告所用詞彙與通函所界定者具有相同涵義。

**股東特別大會投票表決結果**

於2024年12月6日（星期五）舉行的股東特別大會上，股東特別大會通告所載的建議決議案以投票方式進行表決。投票表決結果如下：

	普通決議案	票數(%)	
		贊成	反對
1.	考慮及批准建議將完成特殊目的收購公司併購交易的截止日期延後六個月至2025年6月9日。	A類股份 50,710,000 (97%)	1,570,000 (3%)

**附註：**

- (a) 由於投票贊成上述決議案的票數佔有關決議案總票數的50%以上，故該決議案獲正式通過為本公司普通決議案。
- (b) 於股東特別大會日期，本公司已發行股份總數為125,125,000股，包括100,100,000股A類股份及25,025,000股B類股份。(i)本公司概無持有庫存股份（包括持有或寄存入中央結算系統的任何庫存股份），因此於股東特別大會上並無庫存股份投票權獲行使；及(ii)本公司概無待註銷的購回股份，因此就股東特別大會而言，不應計入本公司已發行股份總數。

- (c) 根據上市規則第18B.71條，發起人及彼等各自之緊密聯繫人須就股東特別大會通告所載有關建議延後的建議決議案放棄投票。
- (d) 除上文(c)段披露者外，(i)概無任何股份賦予持有人權利出席股東特別大會，惟須於大會上根據上市規則第13.40條所載放棄投票贊成股東特別大會通告所載建議決議案、(ii)概無股東須根據上市規則於股東特別大會上就建議決議案放棄投票，及(iii)任何股東於股東特別大會上就建議決議案投票概無任何限制。
- (e) 概無股東於通函中表明彼等有意於股東特別大會上就建議決議案投反對票或放棄投票。
- (f) 香港證券登記處卓佳證券登記有限公司擔任股東特別大會點票的監票人。
- (g) 全體董事均親身或以電子方式出席股東特別大會。

由於決議案已於股東特別大會上獲批准，完成特殊目的收購公司併購交易公告的截止日期已延後至2025年6月9日。截至最後實際可行日期，備案程序尚未完成。本公司將盡力完成特殊目的收購公司併購交易。本公司將與目標公司合作並就特殊目的收購公司併購交易的實施計劃進行進一步商業討論，包括如何進行特殊目的收購公司併購交易及滿足備案要求。

## 股份贖回結果

由於建議延後已於股東特別大會上獲批准，贖回股東將收到就每股贖回股份所支付的贖回價格。

於股份贖回選擇期內，贖回股東選擇贖回合共85,983,000股A類股份。待股份贖回完成後，本公司已發行股份總數將由125,125,000股減少至39,142,000股，包括14,117,000股A類股份及25,025,000股B類股份。因此，本公司的公眾持股量下降至約36.1%，根據上市規則第18B.05條及第8.08(1)(a)條的規定，公眾持股量一直維持在已發行股份總數的25%以上。

股份贖回完成後，發起人及其一致行動人士控制本公司30%以上的投票權。發起人已向執行人員申請豁免其根據收購守則第26.1條就股份提出全面要約之責任。

贖回價已定為每股A類股份約10.18港元，乃按於2024年12月4日存入託管賬戶的總金額計算。現時預期將於2025年1月2日或前後支付贖回價，惟無論如何最遲會於2025年1月6日（即股東特別大會日期後一個月）支付。

股東及本公司證券的潛在投資者在買賣股份或本公司其他證券時務請審慎行事。  
任何人士如對其狀況或應採取的行動有任何疑問，應諮詢其本身的專業顧問。

承董事會命  
**Vision Deal HK Acquisition Corp.**  
主席兼執行董事  
衛哲

香港，2024年12月6日

截至本公告日期，董事會包括本公司執行董事衛哲先生（主席）、馮林先生（行政總裁）及樓立樞先生（首席戰略官）；本公司非執行董事*Juan Christian Graf THUN-HOHENSTEIN*先生、黎樹勳先生及張偉雄先生；以及本公司獨立非執行董事*Michael WARD*先生、陳威如博士及于澤博士。