

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，概不對因本公告全部或任何部份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。



## 中国大唐集团新能源股份有限公司

China Datang Corporation Renewable Power Co., Limited\*

(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：01798)

### 補充公告 關連交易 增資協議

茲提述中國大唐集團新能源股份有限公司(「本公司」)日期為2025年9月9日的公告(「該公告」)，內容有關本公司與中國大唐集團科學技術研究總院有限公司向大唐中寧能源開發有限公司增資。除另有界定外，本公告所用詞彙與該公告所界定者具有相同涵義。

本公司謹此提供有關(i)大唐中寧的評估情況；及(ii)增資金額的釐定基準的額外資料。

#### 大唐中寧的評估情況

#### 關鍵輸入參數及計算過程

資產基礎法是以重新建造一個與評估對象在評估基準日的表內、表外各項資產、負債相同的、具有獨立獲利能力的企業所需的投資額，作為確定企業整體資產價值的依據，將構成企業的各種要素資產、負債根據具體情況選用適當的具體評估方法確定的評估價值加總，藉以確定評

估對象價值的一種評估技術思路。其中對各單項資產及負債的形態特點及相關資料的掌握情況，分別採取如下具體方法進行評估：

## (一) 流動資產

### (1) 貨幣資金

貨幣資金為銀行存款。本次評估以核實後的賬面值確定評估價值。

### (2) 其他應收款

經核實，其他應收款無減值跡象，預計可全部回收，故以賬面價值確定評估值。

## (二) 非流動資產

### (1) 固定資產—設備類

設備評估價值=重置成本×綜合成新率

#### A. 重置成本的確定

辦公用電子設備、其他設備通過市場詢價確定購置價，確定重置成本。

重置成本=購置價-進項稅

車輛通過市場詢價，加計購置稅、其他費用，確定重置成本。

重置成本=購置價+購置稅+其他費用-進項稅

#### a. 購置價

通過市場詢價，並考慮其價格可能浮動因素確定。

## B. 成新率的確定

### a. 電子辦公設備成新率的確定

$$\text{成新率} = (\text{經濟壽命年限} - \text{已使用年限}) / \text{經濟壽命年限} \times 100\%$$

### b. 車輛成新率的確定

根據《機動車強制報廢標準規定》，參照《中華人民共和國國家標準二手車鑒定評估技術規範》，結合車輛的類型分別運用年限法、里程法計算其成新率，按孰低原則確定理論成新率，然後將理論成新率與勘查法成新率加權平均，形成綜合成新率，計算公式如下：

$$\text{年限法成新率} = (\text{經濟壽命年限} - \text{已使用年限}) / \text{經濟壽命年限} \times 100\%$$

$$\text{里程法成新率} = (\text{引導報廢里程} - \text{已行駛里程}) / \text{引導報廢里程} \times 100\%$$

$$\text{理論成新率} = \text{MIN}(\text{年限法成新率}, \text{里程法成新率})$$

$$\text{勘查法成新率} = \sum \text{技術觀察分析評分值} \times \text{各構成單元的分值權重} \times 100\%$$

$$\text{綜合成新率} = \text{理論成新率} \times 40\% + \text{勘查法成新率} \times 60\%$$

## (2) 在建工程

在建工程為中寧儲能項目，截至評估基準日，項目處於建設階段。

對於開工時間距評估基準日半年以上的在建項目，按照合理建設工期重新計算資金成本。

### (3) 無形資產

#### A. 土地使用權

土地使用權選用基準地價修正法評估得出的結果作為土地評估價值。

基準地價修正法是利用城鎮基準地價和基準地價修正系數表等評估成果，按照替代原則，對待估宗地的區域條件和個別條件等與其所處區域的平均條件相比較，對照修正系數表選取相應的修正系數對基準地價進行修正，進而求取待估宗地在評估基準日價格的方法。計算公式如下：

$$P=P1b \times (1 + \sum Ki) \times Kj + D$$

式中：P—待估宗地土地使用權價值；

P1b—土地所在城區某一用途、某級別的基準地價；

$\sum Ki$ —宗地地價修正系數

Kj—評估基準日與基準地價估價期日、容積率、土地使用年限等其他修正系數

D—土地開發程度修正值

#### B. 軟件

軟件為近期購置，價格基本無變化，本次以核實後的賬面值作為評估值。

#### C. 專利、軟件著作權

對於專利、軟件著作權，根據評估基準日研發技術服務完成進度，以實際發生成本加計資金成本作為評估值。

#### (4) 其他非流動資產

為大唐中寧預付的設備款及工程款等款項，本次評估以核實後的賬面價值確定評估價值。

### (三) 負債

為流動負債、非流動負債。具體包括：短期借款、應付職工薪酬、其他應付款、一年內到期的非流動負債、長期借款。

本次評估以核實後的實際應償還的債務確定評估價值。

### 評估結果

單位：人民幣萬元

項目	賬面價值 A	評估價值 B	增值額 C=B-A	增值率(%) D=(C/A)×100%
流動資產	559.13	559.13	—	—
非流動資產	32,025.03	32,382.46	357.43	1.12
其中：固定資產	144.14	136.83	-7.30	-5.07
在建工程	25,079.44	24,595.76	-483.68	-1.93
無形資產	1,312.24	2,160.66	848.42	64.65
其他非流動資產	5,489.21	5,489.21	—	—
<b>資產總計</b>	<b>32,584.16</b>	<b>32,941.59</b>	<b>357.43</b>	<b>1.10</b>
流動負債	12,264.44	12,264.44	—	—
非流動負債	13,763.12	13,763.12	—	—
<b>負債總計</b>	<b>26,027.56</b>	<b>26,027.56</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>淨資產</b>	<b>6,556.60</b>	<b>6,914.03</b>	<b>357.43</b>	<b>5.45</b>

評估結果較賬面值增值的主要原因如下：

1. 土地使用權評估增值人民幣314.47萬元，主要為原始土地取得成本較低，現根據最新土地價格水平進行評估，導致土地評估增值。
2. 在建工程和其他無形資產評估增值人民幣50.27萬元，主要為考慮資金成本評估增值。
3. 設備類資產評估減值人民幣7.30萬元，主要為電子類設備技術更新速度快、購置價下降，加上經濟耐用年限短於企業折舊年限導致。

### 增資金額的釐定基準

中寧儲能項目是國家級能源綠色低碳轉型發展關鍵核心技術攻關項目主要任務之一，大唐科研總院作為大唐科技創新體系的納總單位，其在新能源領域開展多能互補系統集成研究，在新能源儲能方面擁有較強的技術儲備。大唐科研總院成為大唐中寧股東，項目可依託其科研資源與技術實力，共同推動項目建設和科技攻關的戰略目標實現，為本集團後續的科技戰略佈局和業務擴展奠定堅實的基礎。

根據《關於大唐中寧100MW400MWh壓縮空氣儲能項目開工申請報告評審情況的報告》，中寧儲能項目概算工程靜態投資人民幣82,041.96萬元，單位投資人民幣2,050元/kWh；其中設備購置費人民幣27,392.29萬元，建築工程人民幣26,282.33萬元，安裝工程費人民幣14,366.20萬元，其他費用人民幣14,001.14萬元。結合建設期貸款利息人民幣3,098萬元及送出線路費用人民幣1,216萬元，中寧儲能項目的投資總額為人民幣86,355.96萬元(含鋪底流動資金人民幣60萬元)。

根據《國務院關於固定資產投資項目試行資本金制度的通知》(國發[1996]35號)及《國務院關於調整和完善固定資產投資項目資本金制度的通知》(國發[2015]51號)等相關規定，電力行業固定資產投資項目的最低資本金比例為20%。據此，大唐中寧的註冊資本應不低於中寧儲能項目投資總額的20%。同時，大唐中寧為更好開展銀行融資、降低項目資本化利息，擬將資本金比例由法定最低比例提高至不低於25%。提高資本金比例後，預計可降低項目經營期每年財務費用約人民幣175.31萬元，全生命週期節省財務費用約人民幣2,980.27萬元。

考慮到大唐中寧上述資本金需求，本公司及大唐科研總院基於自身現有資金情況進行公平磋商後確定各自向大唐中寧的增資金額。

結合上述因素，董事會認為，增資金額屬公平合理，且符合本公司及股東的整體利益。

除上述披露者外，該公告所有其他內容均維持不變。

承董事會命  
中國大唐集團新能源股份有限公司  
鄒敏  
聯席公司秘書

中國北京，2025年9月25日

於本公告日期，本公司的執行董事為應學軍先生及王方紅先生；非執行董事為榮曉傑女士、王少平先生、石峰先生及白力先生；及獨立非執行董事為盧敏霖先生、余順坤先生及秦海岩先生。

\* 僅供識別