

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之內容概不負責，  
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  
分內容而產生或因依賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。



## 自願性公告

### 與中國電建集團河南省電力勘測設計院有限公司簽署戰略合作協議

本公佈由天倫燃氣控股有限公司（「本公司」，連同其附屬公司，統稱「本集團」）自願作出。本公司董事（「董事」）會（「董事會」）欣然宣佈，於二零二二年一月二十一日，河南天倫燃氣集團有限公司（「河南天倫」，本公司之間接全資附屬公司）與中國電建集團河南省電力勘測設計院有限公司（「中電建河南」）訂立戰略合作協議。戰略合作協議主要內容如下：

#### （一）合作宗旨

雙方遵循「優勢互補、共同發展、合作共贏」的原則，充分發揮各自業務領域的優勢，開展全方位的技術與商業合作，建立全面戰略合作關係，形成戰略合力。

## (二) 合作目標

發揮雙方市場開發和技術的互補優勢，建立長期友好的戰略合作關係，謀求互惠共贏發展。

## (三) 合作內容

### 1. 新能源領域

利用雙方各自優勢共同合作，選擇合適區域開展分佈式光伏、地面集中式光伏、分散式風電、地面集中式風電、儲能、生物質氣等項目開發，創新示範多種能源綜合應用，打造以清潔能源為主的新型能源系統。

### 2. 低碳工業領域

共同開展智慧能源、工業節能改造項目的開發、建設工作，尤其是在水泥行業，鋼鐵行業，化學原料和化學製品製造業，非金屬礦物質品業，黑色金屬冶煉和壓延加工業，有色金屬冶煉和壓延加工業等高耗能行業上，開展園區循環化改造，促進能量梯級利用，推進工業餘壓餘熱、廢氣、廢液資源化利用。

### 3. 區域綜合能源領域

共同開發、建設清潔供能項目，協同推進智慧能源城市建設、清潔能源示範縣建設和能源革命試點工程，利用各自豐富的天然氣市場優勢和開發建設運營經驗，共同做好方案設計優化，以分佈式、可再生、智能化為實施路徑，打造農村能源革命和智慧能源城市的示範工程。

#### 4. 充換電站領域

中電建河南發揮在充換電站技術上的優勢，本集團以現有加氣站為基礎，將原有加氣站功能升級改造，同時借助光伏技術，將加氣站改造為光、儲、充、停一體化的智能充電站模式，推進城市交通綠色發展。

#### 有關中電建河南資料

中國電建集團河南省電力勘測設計院有限公司始建於1958年8月，隸屬世界五百強企業——中國電力建設集團有限公司，為集團A級企業，是具有國家工程設計綜合甲級資質的國家大型綜合設計企業。2015年，中國電建集團將與海南電力設計研究院重組，海南電力設計研究院成為河南省電力勘測設計院的全資子公司。

中電建河南具有國家頒發的工程設計綜合甲級、工程勘察綜合類甲級、工程諮詢甲級、工程監理甲級、測繪甲級，電力行業工程造價諮詢甲級，人民防空工程設計企業資格核准書甲級，特種設備(壓力管道)許可證書，核電諮詢、對外承包工程等多種行業資質。

中電建河南以技術和管理為核心競爭力，以規劃諮詢、勘察設計、工程總承包、投資運營為四大主營業務，業務範圍涉及發輸變電、核電、新能源、建築、市政、物流倉儲、境外工程等多個領域。特別是近年來，在鞏固傳統電力市場的基礎上，強力開拓總承包市場、海外市場和新能源市場，搶抓機遇涉足非傳統市場和投資業務等新興產業。

## 訂立戰略合作協議之理由及裨益

董事會認為，在「雙碳」目標背景下，綠色低碳發展成為必然選擇，能源轉型勢在必行。開展能源合作符合本公司發展戰略，有利於深化清潔能源轉型，全面促進可持續發展。中電建河南作為具有國家工程設計綜合甲級資質的大型綜合設計企業，技術實力雄厚，在國內外市場上具有優異的業績和享有良好聲譽。天倫燃氣作為實力雄厚的能源上市企業，在全國特別是河南省市場開拓方面具有豐富的資源和經驗，並具有較強的項目投資能力。此次合作將充分發揮各自在市場、技術上的優勢及影響力，共同提高市場競爭力，全面推進雙方事業的共同發展，實現互惠共贏。董事認為此舉亦符合本公司及其股東的整體利益。本公司將適時刊發進一步公佈，以告知股東最新情況。

承董事會命  
天倫燃氣控股有限公司  
主席  
張瀛岑

中國鄭州，二零二二年一月二十一日

於本公佈日期，執行董事為張瀛岑先生(主席)、冼振源先生(行政總裁)、秦玲女士、劉民先生及李濤女士；非執行董事為陳虹女士；以及獨立非執行董事為劉勁先生、李留慶先生、趙軍女士及歐亞群女士。