

貴州加碼天然氣基礎設施建設

近日,貴州省人民政府印發 《貴州省天然氣 "縣縣通"行動方案》。《方案》提出,為進一步提升天然氣產供儲銷和供應保障綜合能力,為貴州全省經濟社會保持健康發展奠定堅實的能源基礎,按照"能快則快、能通則通"的目標要求,2019~2021年,貴州全省將新建天然氣輸氣管道 2199千米,累計建成 3222千米、79 個縣級城區通天然氣輸氣管道、9 個縣級城區使用罐裝天然氣,實現全省天然氣 "縣縣通"。

具體來看,此次貴州全省天然氣 "縣縣通" 行動方案計畫分為三年落實。其中,2019年,全省新增 11 個縣級城區通天然氣輸氣管道,累計 53 個縣級城區具備天然氣接氣條件;2020年,全省新增 19 個縣級城區通天然氣輸氣管道,累計 72 個縣級城區具備天然氣接氣條件,對 9 個暫不具備接通天然氣輸氣管道條件的縣級城區採用 LNG、CNG 實現通天然氣;2021年,全省新增 7 個縣級城區通天然氣輸氣管道,累計 79 個縣級城區具備天然氣接氣條件。

天然氣是優質高效、綠色清潔的低碳能源。加快天然氣開發利用,促進協調 穩定發展,是我國推進能源生產和消費革命,構建清潔低碳、安全高效的現代能 源體系的重要路徑。

2018年9月,國務院印發《關於促進天然氣協調穩定發展的若干意見》,明確當前我國天然氣產供儲銷體系還不完備,產業發展不平衡不充分問題較為突出,主要是國內產量增速低於消費增速,進口多元化有待加強,消費結構不盡合理,基礎設施存在短板,儲氣能力嚴重不足,互聯互通程度不夠,市場化價格機制未充分形成,應急保障機制不完善,設施建設運營存在安全風險等。在此背景



下,貴州省加碼天然氣基礎設施等方面建設,也將為我國天然氣整體協調穩定發展奠定基礎。

資料顯示,截至2018年底,貴州全省已建成天然氣支線管道12條,共1023.8 千米,已有貴安新區及42個縣(市、區、特區)通天然氣管道,同時擁有中緬線、中貴線、渝黔桂線等國家天然氣主幹管線。

在此基礎上,《方案》提出,將依託國家天然氣主幹管線,規劃建設以"3條國家幹線、8條省級支線、45條縣級聯絡線"為骨架的全省天然氣"一張網"。遵循安全、環保、節約用地和經濟合理的原則,優化調整各市(州)"縣縣通"行動方案,加強與經濟社會發展規劃、土地利用總體規劃、城鄉建設規劃和生態保護紅線的協調銜接,合理安排天然氣管網和配套設施建設規模、結構、佈局和時序。

另外,《方案》還要求加快推進城鎮天然氣配氣管道建設。對已開通城市管道燃氣的 57 個縣(市、區)城區,繼續推進特許經營區域內的配氣管道建設,持續擴大配氣管道的覆蓋範圍和供氣能力。分類推進 31 個縣 (市、區、特區)城區配氣管道等設施建設,力爭到 2021 年,全省 88 個縣(市、區、特區)城區實現燃氣供應。

(來源:中國電力報)

