

經濟部投資促進司　編印

Department of Investment Promotion, Ministry of Economic Affairs

中華民國１１４年７月

|  |
| --- |
|  |
| 匈牙利投資環境簡介  Investment Guide to Hungary |
| 經濟部投資促進司 編印 |

感謝駐匈牙利代表處經濟組協助本書編撰

目　錄

[第壹章　自然人文環境 1](#_Toc140533805)

[第貳章　經濟環境 3](#_Toc140533806)

[第參章　外商在當地經營現況及投資機會 25](#_Toc140533807)

[第肆章　投資法規及程序 31](#_Toc140533808)

[第伍章　租稅及金融制度 39](#_Toc140533809)

[第陸章　基礎建設及成本 41](#_Toc140533810)

[第柒章　勞工 49](#_Toc140533811)

[第捌章　簽證、居留及移民 53](#_Toc140533812)

[第玖章　結論 57](#_Toc140533813)

[附錄一　我國在當地駐外單位及臺（華）商團體 59](#_Toc140533814)

[附錄二　當地重要投資相關機構 60](#_Toc140533815)

[附錄三　當地外人投資統計 62](#_Toc140533816)

[附錄四　我國廠商對當地國投資統計 63](#_Toc140533817)

[附錄五　其他重要資料 65](#_Toc140533818)

匈牙利基本資料表

|  |  |
| --- | --- |
| 自 然 人 文 | |
| 地理環境 | 位於中歐，為一內陸國家，北與斯洛伐克為鄰，東接烏克蘭及羅馬尼亞，南連塞爾維亞、克羅埃西亞、斯洛維尼亞，西邊為奧地利。 |
| 國土面積 | 93,024平方公里 |
| 氣候 | 冬季濕冷，夏季溫和 |
| 種族 | 馬札爾族（匈牙利族） |
| 人口結構 | 人口954萬，92%為馬札爾族（匈牙利族） |
| 教育普及程度 | 全國勞工約610萬（15-64歲）  25-64歲受中等教育比率88.1%、高等教育比率31.1% |
| 語言 | 匈牙利語 |
| 宗教 | 居民信奉天主教和基督教 |
| 首都及重要城市 | 首都布達佩斯，人口約170萬，是全國政治、經濟、文化中心，同時也是中歐交通樞紐。 |
| 政治體制 | 多黨制共和國 |
| 投資主管機關 | HIPA（Hungarian Investment Promotion Agency） |

|  |  |
| --- | --- |
| 經 濟 概 況 | |
| 幣制 | 福林（Forint） |
| 國內生產毛額 | 2,139億美元（2023） |
| 經濟成長率 | 0.5%（2024） |
| 平均國民所得 | 22,302美元（2023） |
| 匯率 | US$1＝Ft357.81（2025.5.19） |
| 利率 | 6.5%（2025.4） |
| 通貨膨脹率 | 3.7%（2024） |
| 產值最高前5大產業 | 汽車、食品飲料及菸、電氣設備（含電池）、電腦電子及光學產品、橡塑膠產品 |
| 出口總金額 | 1,560.3億美元（2024） |
| 主要出口產品 | 小客車、車輛零件、蓄電池、資料處理設備、藥品、電話通訊設備、疫苗、引擎、電纜、電控或配電設備 |
| 主要出口國家 | 德國、羅馬尼亞、波蘭、義大利、斯洛伐克、法國 |
| 進口總金額 | 1,434.3億美元（2024） |
| 主要進口產品 | 機動車輛零組件、電話通訊設備、小客車、疫苗、電力、天然氣、積體電路、醫藥製劑、自動資料處理機及其附屬單元、石油原油 |
| 主要進口國家 | 德國、中國大陸、波蘭、奧地利、斯洛伐克、捷克 |

第壹章　自然人文環境

一、自然環境

匈牙利位居中歐，為一內陸國家，面積93,024平方公里，占全歐洲面積1%。北與斯洛伐克為鄰，東接烏克蘭及羅馬尼亞，南連塞爾維亞、克羅埃西亞、斯洛維尼亞，西邊為奧地利。

匈牙利境內三分之二的面積為低於海拔200公尺的平原，其餘大多為海拔200～400公尺之間的丘陵地，僅2,000平方公里的面積高於400公尺。全國唯一之高山為Mount KEKES，標高為1,014公尺。多瑙河（Danube）、提梭河（Tisza）及多瓦河（Drava）為匈國的三大河流。巴拉頓湖（Balaton）為最大湖泊，面積為598平方公里。匈國之氣候主要受海洋型、大陸型及地中海型三種氣候之影響，冬季濕冷，夏季溫和，頗適合農業耕種，具豐富天然湧泉資源，各地區泉水蘊含礦物質及性質不同，有溫泉、冷泉，及氣泡冷泉。

二、人文及社會環境

匈國人口約960萬，全國行政區共19個省、23個省級市府、首府布達佩斯市人口約170萬，為商業中心，其他較大城市有Debrecen人口約20萬、Szeged約16萬、Miskloc約14萬、Pecs約14萬、Gyor約13萬人。官方語言為馬札爾語，亦即匈牙利語。種族以馬札爾人為主，占全國人口之92%，此外尚有日耳曼人、斯洛伐克人、塞爾維亞人、克羅埃西亞及羅馬尼亞人。依2022年普查結果，匈牙利人主要信仰宗教包括：羅馬天主教（27.5%）、喀爾文教派（9.8%）、路德教派（1.8%）、希臘天主教（1.7%），無特定宗教占16.1%及高達4成民眾未回答，反映人民對宗教的虔誠度下降。

匈牙利實施12年免費義務教育；學制為小學8年及中學（包括職業中學）4年；匈牙利有72間高等學府（18間國立大學、13間國立學院、41間私立大學及34間私立學院）；由於匈牙利屬於歐盟成員國，所以其高等教育機構也是歐洲高等教育的一部分，在匈牙利獲得的學分及學位在歐洲其他國家都可以獲得自動承認。順應近年趨勢，外國學生人數持續增加，2024年約有40,000名外國學生在匈接受高等教育。

匈牙利位居歐洲大陸中心地理位置及高品質的基礎設施使其成為吸引外國直接投資（FDI）的目的地。匈牙利政府積極鼓勵外商對製造業及高附加價值領域的投資，包括研發中心與服務中心。為促進投資，匈牙利政府於2017年將企業所得稅率降至9%，亦自2017年起逐年調降雇主負擔的社會貢獻稅（social contribution tax）至13%。然而，匈牙利的加值稅（VAT）在歐洲為最高，為27%。

三、政治環境

匈牙利自1949年制定憲法以來，於1989年通過新法案，開放人民自由組織政黨、公會及各類社團，並於1990年3月舉行國會大選，同年10月，國會通過修憲案，放棄馬列主義，改行市場經濟，更改國號為「匈牙利共和國」，確定多黨制共和國政體。2011年4月25日匈牙利政府通過新憲法（The Fundamental Law of Hungary），將國號更改為「匈牙利（Hungary）」，並自2012年1月1日起施行。

匈牙利國會採一院制，自2014年國會議員席次由386席減半為199席。2022年4月3日匈牙利國會選舉，執政聯盟－青年民主黨（Fidesz）及基民黨（KDNP）獲得54.13%選票，國會席次135席，超過總席次199席之2/3，在國會為絕對多數黨，可獨立組閣；由6個反對黨組成的聯盟得票34.44%，國會席次56席。歐班總理領導之青年民主黨2022年為繼2002、2010年、2014年、2018年後連續5次贏得選舉，下次國會大選時間為2026年。

第貳章　經濟環境

一、經濟概況

（一）2024年經濟小幅成長

受惠於薪資大幅上漲與家庭儲蓄下降帶來的穩定消費，2024年匈牙利經濟成長（GDP年增率）成長0.5%，擺脱2023年衰退0.7%困境，在經歷6個月的萎縮後轉為正成長。2024年經濟成長來自服務業整體表現，而農業、工業及建築業產出減少，導致成長放緩。迄今，工業與建築業都未能支持經濟擴張，代表經濟成長基礎薄弱。2023至2024年是21世紀迄今匈國經濟表現最疲軟的2年之一（另外3次為2008年金融危機、2011年歐債危機、2020年「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情）。

觀察2024年GDP各業別成長情形，農業衰退10.4%、工業衰退3%、建築業衰退0.6%、服務業成長2.1%。以次業別而言：製造業減少4.4%、批發零售業成長1.1%、交通倉儲成長2.3%、住宿餐飲成長5.3%、資通訊成長4.3%、金融保險業成長2%、不動產業成長1.4%、科學研究成長1.9%、藝術娛樂成長4.2%。本年增減幅度最大為農業，有可能受2023年成長36.9%高基期影響。

（二）貨品貿易低迷

2024年匈國對外貨品貿易總額為2,994.5億美元，較2023年（3,137.4億美元）減少4.56%。貨品出口1,441億歐元（年減3.6%），進口1,325億歐元（年減5.7%），出進口皆衰退的情形下，貿易順差竟達116億歐元，為匈國中央統計局（KSH）自2001年統計以來最高。

2024年匈牙利服務貿易出口成長3.1%至357.2億歐元，進口亦成長1.7%至244.99億歐元，順差自2023年之105.63億歐元增加至112.21億歐元。

匈國2024年主要出口產品為小客車、車輛零件、蓄電池、自動資料處理機、藥品、電話通訊設備、疫苗、引擎、電纜、電控或配電設備等；主要進口產品為機動車輛零組件、電話通訊設備、小客車、疫苗、電力、天然氣、積體電路、醫藥製劑、自動資料處理機及其附屬單元、石油原油等。

歐盟仍為匈國2024年最大貿易夥伴區域，匈國與歐盟成員國之貨品出、進口分別占匈國整體之75.9%及71.7%。匈國2024年前10大出口國為德國、羅馬尼亞、波蘭、義大利、斯洛伐克、法國、捷克、美國、奧地利、英國；前10大進口來源國為德國、中國大陸、波蘭、奧地利、斯洛伐克、捷克、荷蘭、義大利、韓國、俄羅斯。

（三）投資連續2年疲弱

依據KSH統計，匈牙利2024年第4季固定投資金額年減14.3%，已是連續9季負成長。2024年全年投資金額下降13.8%，衰退幅度為1990年以來少見。運輸、倉儲及房地產等產業投資下降幅度最大，而公共行政與能源領域的投資增加稍緩解下降趨勢。

另一方面，依匈牙利投資促進局2025年1月公布數據，該局於2024年輔導投資案計77件，吸引投資金額約103億歐元，創造18,542個工作機會。2024年該局吸引投資金額再次突破百億門檻，惟案件數較前一年209案減少甚多。

匈牙利自2012年起實施「向東方開放（Opening to the East）」政策，成功吸引中國大陸、韓國、日本及印度等亞洲國家大型廠商赴匈投資。2024年亞洲國家投資金額占80%，最大外人投資國為中國大陸，惟從投資案量來看，匈牙利企業位居第一，顯見匈國企業亦積極擴大規模；德國、美國、瑞士、法國及瑞典等西方國家亦為匈牙利FDI前十大國家。

中國大陸現為匈牙利不可或缺的合作夥伴，2022年匈牙利政府宣布投資史上最重要的綠色投資案，即是寧德時代在黛布勒森市（Debrecen）的73億歐元投資案。2023年續由中國大陸欣旺達（15億歐元）、華友鈷業（13億歐元）及億緯（10億歐元）等電池相關產業挹注大額投資。中國大陸電動車巨頭比亞迪（BYD）亦投資數十億歐元在匈牙利塞格德（Szeged）設立新廠，未來規劃於該廠製造電動車及電動車電池。

（四）物價上漲壓力未見緩和

依據KSH統計，匈國2024年消費者物價指數（CPI）年增3.7%，較2022年、2023年的14.5%、17.6%下降許多。然而匈國物價仍持續上漲，2025年1-3月CPI年增率各為5.5%、5.6%及4.7%，匈國通膨率為歐盟會員國最高之一。

儘管匈牙利幣福林走強，惟因進口成本高、工業生產及服務業價格上漲，通膨壓力存在。加以潛在的關稅戰及全球經濟不確定性等外部風險加劇通膨擔憂。基此，匈牙利央行表示，短期內不太可能降息（目前基準利率6.5%）。匈牙利央行將2025年CPI年增率預測值由2024年12月報告的3.3%-4.1%上調至4.5%-5.1%，並預測2026年通膨率將放緩至2.9%-3.9%。

匈牙利政府於2025年3月對30種基本食品實施10%的利潤率上限，預計該措施將使食品通膨率降低2%。續於5月對30類非食品日用品實施利潤率15%措施，並要求銀行、電信業及保險業者自主凍漲與家庭消費者有關費率至2026年6月。

（五）預算赤字高於歐盟規定

「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情打斷匈國8年的財政整頓，再次使公共財政成為令人擔憂問題。儘管與2023年相比略有改善，但赤字仍高（2024年預算赤字相當於GDP的4.9%），超過歐盟規定門檻。政府的能源補貼、對衰退經濟的支持及2026年國會選舉等將阻礙控制支出的努力。政府增加稅收措施（如課徵暴利稅）仍不足抵銷赤字規模。期待國內消費逐步復甦以挹注稅收成長。此外，改善政府支出管理，減少能源補貼及更有效利用資源，有助緩解財政壓力。倘能伴隨歐盟釋放資金，匈國政府能成功實現財政整頓。

（六）連續第三年被評為歐盟最貪腐國家

依國際透明組織（Transparency International）發布2024年全球清廉印象指數（Corruption Perceptions Index, CPI），匈牙利連續第三年維持歐盟最貪腐國家排名。該組織表示，由於缺乏足夠措施恢復法治與清除匈牙利的系統性貪腐，該國2024年損失歐盟凝聚政策資金10.4億歐元，並且未來數年預計將有更多損失。

美國貿易代表署（USTR）2025年度貿易障礙報告將匈牙利列為「公共採購普遍存在貪腐現象」的國家之一，扭曲公平競爭，破壞對政府機構的信任。USTR表示，匈牙利的採購制度往往偏向與政府有關的企業，缺乏透明度，不鼓勵外國公司參與。此造成不公平的競爭環境，也為貿易限制提供理由。

二、天然資源

匈國可供工業發展之天然資源除鋁土外，僅有少量之煤礦、石油及天然氣，能源大多須依賴進口。匈國土地肥沃，適合農產業發展，具豐富天然湧泉資源，各地區泉水蘊含礦物質及性質不同，有溫泉、冷泉及氣泡冷泉。

匈牙利農業耕作面積占507萬公頃，其中菜園面積約2,300公頃、果園占8.2萬公頃、葡萄園占6萬公頃，草原及可耕作土地分別為79.4萬及413.2萬公頃。主要作物包括小麥（92.2萬公頃）、玉米（88.3萬公頃）及油籽—主要是向日葵與油菜籽（84.9萬公頃）。該國還擁有種植種子及園藝產品的悠久傳統。家畜生產包括63.7萬頭牛、68.2萬頭豬、33.5萬隻家禽、8.5萬頭羊。

匈牙利中央統計局初估2024年農業產值較2023年減少8.0%，係總產量下降4.4%及價格水準下降3.8%所致。其中，農作物產量下降11%，畜牧業產量上升4.9%。除馬鈴薯、活動物及動物產品外，幾乎所有產品皆受到減產影響。農業表現下降，首先是由於降雨不足與夏季乾旱等天氣因素，阻礙農作物生產；畜牧業產量成長未能抵銷該產業生產者價格下降的影響。

依據Agricultural Economics Institute（AKI）報告，2024年匈牙利農業出口金額為137.32億歐元，較2023年成長2.5%；匈牙利主要出口貨品為穀物及穀物製品、動物飼料、肉類及肉製品、蔬果；主要進口貨品包括肉類及肉製品、菸酒產品。匈牙利最重要的供應市場是德國、義大利、羅馬尼亞、奧地利及波蘭，該5國即占匈國農產品出口52.5%，歐盟會員國占匈國農產品貿易之87%。

三、產業概況

（一） 製造業

１、汽車

匈牙利是德國汽車工業在歐洲的重要生產基地，是歐洲的德國除外，唯一有3個品牌車廠設立組裝廠的國家，包含Mercedes-Benz、Audi、Suzuki，另有Opel設立引擎廠，BMW電動車廠興建中，預定2025年生產。汽車工業是匈牙利最重要的產業，2023年產值約356億歐元，比2022年成長11.5%。相關廠商逾700家，包含91家汽車零配件Tier 1供應，其中屬於全球100大者，達51家，例如Audi、Knorr-Bremse、Bosch、GE、Thyssen-Krupp、Valeo、Arvin Meritor、Denso、Continental、Visteon、WET、DRÄXLMAIER、Edag、Temic Telefunken、ZF，僱用員工約14萬8700人，2023年生產50萬7,225輛汽車，比2022年略減0.7%，現有3家汽車廠的產線也已經電動車化。

中國大陸電動車廠比亞迪（BYD）2023年12月宣布在匈牙利南部Szeged市設立電動車廠，占地300公頃。BYD於2024年5月取得工廠許可，建廠工程預計2025年完工。此將是BYD在歐洲首家電動轎車廠，可協助該商規避歐盟貿易救濟措施。比亞迪早於2017年在北部靠近Slovakia邊界的Komárom市設廠生產電動巴士，並於2019年在首都Budapest附近的Páty市生產電子零件。2025年5月該公司宣布將於匈國首都設立研發中心，並將歐洲總部由荷蘭遷至匈國。

匈牙利的汽車工業聚落，主要在首都布達佩斯西北部1.5小時車程的Komárom、Gyor、南部1.5小時車程的Kecskemét。最近的大型投資案則往東部拓展，例如：BMW在布達佩斯以東車程2小時半的Debrecen建廠，Debrecen距離羅馬尼亞邊界1小時車程，預訂2025年營運；而比亞迪的電動轎車廠選址的南部Szeged市靠近塞爾維亞邊界，將便於就近引進塞爾維亞勞工。

２、電池：

在韓國、日本、中國大陸紛紛投資情況下，全球10大電池製造商已經有5家進駐匈牙利，匈牙利預計可成為全世界第二大電池製造國，供應歐洲電動車工業。

中國大陸寧德時代（CATL）2022年8月12日宣布在匈牙利東部Debrecen投資73億4,000萬歐元設立100GWh的電池廠，這將是CATL在中國大陸、德國以外的第3座廠。中國大陸浙江華朔科技（Huashuo Technology Co Ltd.）在9月6日宣布已於匈牙利設立的Halms Hungary Kft.公司在Debrecen投資4,000萬歐元生產電池的鋁件。2023年5月18日中國大陸電池製造商EVE Power宣布投資超過10億歐元在Debrecen建造電池廠，預計總產能達到28GWh，計畫於2026年生產。兩家公司都是應德國BMW要求赴Debrecen投資，滿足BMW 2025年開工電動車廠需求。

位在奧地利南邊的歐洲小國斯洛維尼亞（Slovenia）的Andrada集團則將在首都Budapeset西南外圍的Sóskút建造電池回收廠，這是迄今為止斯洛維尼亞在匈牙利的最大投資，投資額130億匈牙利福林（約3,300萬歐元），Andrada集團承諾遵守比匈牙利標準嚴格4倍的環境標準，規劃每年回收10,000噸電池。

外資紛紛於匈牙利設立電池廠之際，環保議題隨而產生，政府回應將以最嚴格標準要求企業遵循。

匈牙利Budapest Business Journal出版的BOOK OF LIST 2024 /2025，刊載2023年的前22大電池工業企業，包含2022年宣布投資的中國大陸寧德時代，雖然尚無營業額。第一大企業為Samsung SDI。

| 排名 | 公司 | 2023年淨營收（百萬美元） | 營業項目 | 2024.7.1全職員工數 | 投資國 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Samsung SDI Magyarorszag Zrt. | 6,560 | Manufacturing of batteries, dry cells | 4,028 | 南韓 |
| 2 | SK Battery ManuufacturingKft. | 1,300 | Manufacure of battery cells | 1,078 | 南韓 |
| 3 | SK On Hungary Kft. | 1,140 | Manufacturing of batteries, dry cells | 2,893 | 南韓 |
| 4 | Shinheung Sec EU Kft. | 260.41 | Metalworking | 1,933 | 南韓 |
| 5 | Lotte Chemical Magyarorszag Kft. | 238.32 | Manufacturing of plastic raw materials | 189 | 南韓 |
| 6 | Soulbrain HU Kft. | 184.60 | Manufacturing of battery components | 61 | 南韓 |
| 7 | Volta Energy Solutions Hungary Kft. | 163.36 | Manufacturing of copper. | 650 | 南韓 |
| 8 | Inzi Controls Hungary Kft. | 85.09 | Manufacturing of batteries, dry cells | 160 | 南韓 |
| 9 | BC Gen Hungary Kft. | 83.18 | Metalworking | 406 | 南韓 |
| 10 | Sangsin Hungary Kft. | 82.50 | Metalworking | 67 | 南韓 |
| 11 | HTNS Hungary Kft. | 77.69 | Manufacturing of battery components | 129 | 南韓 |
| 12 | Mektec Manufacturing Corporation Kft. | 55.25 | Manufacture of vehicle motor components | 436 | 德國 |
| 13 | GS Yusa Magyarország Kft. | 45.58 | Auto electronics components manufactuing | 67 | 日本 |
| 14 | SungEel Hitech Hungary Kft. | 23.51 | Recycling | 54 | 南韓 |
| 15 | Nice LMS Hungary Kft. | 6.42 | Metalworking | 46 | 南韓 |
| 16 | Kedali Hungary Kft. | 5.32 | Metalworking | 47 | 中國大陸 |
| 17 | Dongwha Electrolyte Hungary Kft. | 1.17 | Manufacturing of battery components | 11 | 南韓 |
| 18 | LG Toray Hungary Battery Separator Kft. | 0.19 | Manufacturing of plastic sheet, plate, film, pipe, profile. | 141 | 南韓-日本 |
| 19 | Contemporary Amperex Technology Hungary Kft. | 無資料 | Manufacturing of batteries, dry cells | 99 | 中國大陸 |
| 20 | Ecopro Global Hungary Zrt. | 無資料 | Manufacturing of batteries, dry cells | 116 | 中國大陸 |
| 21 | Semcorp Hungary Kft. | 無資料 | Manufacturing of batteries, dry cells | 68 | 中國大陸 |
| 22 | W-Scope Hungary Plant Kft. | 無資料 | Manufacturing of plastic sheet, plate, film, pipe, profile. | 12 | 南韓 |

３、電子業

依匈牙利投資促進局（HIPA）2025年4月公布資訊，匈牙利電子產業大部分為外資，2023年外商直接投資（FDI）總量約106億歐元，約700家廠商僱用員工16萬3,000人，產值約333億歐元，占製造業的24.5%，占出口額的31.6%，93.4%出口。主要項目為電子代工（EMS）、汽車電子、通訊、消費性電子產品、電池、工業自動化等。全球前8大EMS製造商即有5家在匈牙利設廠。

匈牙利Budapest Business Journal刊載2023年17大營收電子企業如下列，Videoton是唯一的匈牙利資金企業，從事EMS。根據Forbes 2022年的調查，該集團（由21家成員公司組成）的資產估值為6億6,000萬美元，擁有11個據點，其中9個在匈牙利，1個在保加利亞，1個在塞爾維亞：

| 排名 | 公司 | 2022年淨營收（百萬美元） | 2023.7.1全職員工人數 | 網站 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Samsung Electronics Magyar Zrt. | 2,510 | 1,064 | www.samsung.com |
| 2 | Flextronics International Kft. | 1,950 | 6,288 | www.flextronics.com |
| 3 | Robert Bosch Elektronika Gyártó Kft. | 1,947 | 5,293 | www.bosch.hu |
| 4 | Cloud Network Technology Kft. | 1,640 | 1,092 | www.foxconn.hu |
| 5 | Continental Automotive Hungary Kft. | 1,130 | 4,103 | www.conti.de |
| 6 | Jabil Circuit Magyarorszag Kft. | 1,050 | 2,647 | www.jabil.com |
| 7 | Robert Bosch Power Tool Elektromos Gyártó Kft. | 1,011 | 3,579 | www.bosch.hu |
| 8 | NI Hungary Kft. | 741 | 1,415 | www.hungary.ni.com/debrecen |
| 9 | LG Electronics Magyar Kereskedelmi Kft. | 454.43 | 102 | www.lg.hu |
| 10 | Electrolux Lehel Hűtőgépgyár Kft. | 307.98 | 713 | www.electrolux.com |
| 11 | TDK Hungary Components Kft. | 270.72 | 2,341 | https://hu.tdk-electronics.tdk.com/ |
| 12 | Aptiv Services Hungary Kft. | 270.61 | 1,887 | http://www.aptiv.com/ |
| 13 | Clarion Hungary Elektronikai Kft. | 85.89 | 254 | www.clarion.hu |
| 14 | Sanmina-SCI Magyarorszag Kft. | 64.89 | 1,258 | www.sanmina.com |
| 15 | Videoton Holding Zrt. | 54.47 | 292 | www.videoton.hu |
| 16 | Philips Magyarorszag Kft. | 29.77 | 54 | www.philips.hu |
| 17 | FIH Europe Kft. | 1.96 | 無資料 | www.foxconn.com |

４、輪胎工業

匈牙利共有來自日本、韓國、法國、美國、德國、印度，義大利8家外資從事輪胎製造，供應歐洲的汽車工業。Budapest Business Journal刊載2023年重要企業規模如下：

| 排名 | 公司 | 2023年淨營收（百萬美元） | 2024.7.1全職員工數 | 網站 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Bridgestone Europe NV/SA, Magyarországi Fióktelepe | 4,560.23 | 9 | www.bridgestone.hu/ |
| 2 | Michelin Hungaria Kft. | 951.32 | 1,380 | www.michelin.com |
| 3 | Hankook Tire Magyaroszág Gyártó és Kereskedő Kf | 920.36 | 2,989 | www.hankooktire.com |
| 4 | Bridgestone Tatabánya Termelő Kft. | 312.32  （2022） | 1,276 | https://bridgestone-tatabanya.hu/ |
| 5 | Continental Hungaria Kft. | 138.62 | 58 | www.continental.hu |
| 6 | Goodyear Hungary Kft. | 23.40 | 14 | www.goodyear.hu |
| 7 | Apollo Tyres （Hungary） Sales Kft. | 17.62 | 10 | www.vredestein.hu |
| 8 | Pirelli Hungary Kft. | 13.36 | 10 | www.pirelli.com |

Hankook Tire於2023年11月24日宣布將在中部的Rácalmás設立新廠，生產卡車及巴士輪胎，投資額5億5,300萬歐元。匈牙利外交貿易部長表示，韓國是匈牙利第四大投資國，Hankook Tire是全球第七大輪胎製造商，新廠預計2027年完工後每年將生產約80萬條卡車及巴士的輪胎。

（二） 服務業

１、觀光業

依匈牙利統計局及觀光局公布數據，2024年總旅匈人數約1,823萬人，較前一年成長12%；在匈停留夜數為4,487萬（夜），年成長7.3%。觀光業表現再次創下「嚴重特殊傳染性肺炎」（COVID-19）疫情後紀錄。其中外籍旅客人數達886萬人，較2023年成長19%。2024年住宿收入及餐飲收入各為1.05兆福林、2.005兆福林，分別成長16%及11%。匈國人使用塞切尼卡（SZEP Voucher card）旅遊觀光亦創下4,320億福林新高紀錄，年增9%。

匈國旅遊業目前貢獻GDP約13%，匈國政府設定目標2030年旅客數及停留夜數將分別為2,000萬人及5,000萬（夜），並盼旅遊業占GDP貢獻達16%。

２、物流業

匈國地處通往歐盟3大主要公路之入口，且高速公路遍及全國，路網長度為中東歐國家之首；匈國政府自傲於該國位於東西方高端科技及資金交會點，物流角色越顯突出，物流產業亦係匈國經濟成長基礎之一。匈國物流相關企業計有2,500家，僱用約30萬員工，10萬戶家庭仰賴該產業發展；匈國政府期將目前占GDP 5%之物流產值比重提升至10%。

匈國推動與塞爾維亞合作「布達佩斯-貝爾格勒鐵路升級擴建案」，已於2020年底開始興建，規劃2025年全線通車，匈國盼未來能發展成為中歐區域陸運樞紐。該鐵路最高時速可達200公里，布達佩斯至貝爾格勒車程可由目前8小時縮短至3小時。該鐵路未來將成為由希臘Piraeus港口運往歐洲各國貨物主要運輸管道。

依匈牙利物流服務中心協會（MLSZKSZ）數據指出，2024年匈牙利鐵路及多式聯運貨運（intermodal freight transport）表現差異大。鐵路貨運面臨成本大幅上漲及獲利能力下降的困境，而多式聯運卻驚人成長122%，使匈牙利成為歐洲物流網路樞紐。該產業的成功取決於進一步投資、監管環境完善及鐵路基礎設施的現代化。

（三） 綠色產業

匈牙利擁有蘊藏量豐富的生質能源、沼氣、地熱、風能和太陽能資源，新興再生能源產業和市場已完全與歐洲主要市場接軌。匈國再生能源條例（METAR Decree No. 13/2017）於2017年1月生效，對於再生能源業者提供投資獎勵補助發展相關產業，目標係協助業者能以市場平均價格供電，讓一般民眾及產業能負擔綠能費用，以達到推動發展綠能。匈牙利於2020年通過新法，將2050年實現氣候中和義務明確入法，展現匈牙利致力於歐盟執委會所訂的長期氣候目標。

匈牙利自2020年6月將2050年落實淨零碳排目標納入國內法規，目標2030年實現90%低電力結構達碳中和，其中核能發電及再生能源將發揮重要作用；目前電力結構為核能發電45%-50%、天然氣15%-20%、再生能源15%-20%、燃煤發電低於10%。

2024年匈牙利新增1.41GW之太陽能裝置量，較創紀錄的2023年略減，仍使匈國累計總裝置量逾7GW。預計未來數年裝置量下降，如2025年約1.2-1.3GW，而2026年則為900MW-1GW。其他綠電部分：

１、地熱：隨著2024年3月1日生效的新法規，匈國在地熱方面已有重大進展，吸引投資者興趣及展開鑽探。盼能大幅增加目前地熱占區域供暖10%之比重，政府已核發許多新的勘探許可證，為容量2-4MW，最高20MW的小型項目。

２、風力：匈國政府預定修法將法定風力渦輪機距居民住宅區之距離自12公里降為700公尺，提高現行裝置量300MW升至1,000-1,500MW，係該國合理風力發電開發量，但恐無法於2029年前併聯。

３、水力發電：匈國政府頃就湖泊水位差異發展蓄能水電進行可行性研究，該項目時程恐達10年，並暗示可能選址地點包括馬特拉褐煤發電廠周圍地區。

４、氫能：能源部長強調氫在匈牙利能源布局的潛力，也承認必須解決與成本及儲存相關挑戰。匈牙利2023年設立首家綠氫電廠；匈牙利石油暨天然氣公司MOL於2024年4月宣布啟用中東歐最大規模（10MW）綠氫發電廠，每年生產1,600噸碳中和綠氫，以支持其位於Százhalombatta煉油廠之營運。另，匈牙利刻推動氫動力火車與巴士十年發展計畫，預計耗資6.5兆福林（171億歐元）。

（四）商業服務業（Business Services）

匈牙利自1990年起憑藉其戰略位置、技職勞工及競爭激烈之商業環境，奠定其國內、外企業尋求外包廣泛商業技能樞紐中心之地位，涵蓋資通訊及金融產業等共享服務及業務外包領域。對匈牙利國內生產總值做出重大貢獻，更創造大量就業機會、推動區域經濟發展及提升匈國勞動技能。

儘管全球經濟危機衝擊歐洲前景，匈牙利商業服務業仍表現良好。依HIPA統計，匈牙利商業服務業逾200家公司，員工逾11萬人，各商業服務中心（BSC）平均僱用逾500人；匈牙利商業服務業前3大領域為財務控管（21%）、資訊科技（20%）、人資（9%）、國外客服（9%）及其他（11%）。

四、經濟展望

（一）政府重要經濟措施

１、維持較低公司所得稅率，營造良好經商條件

匈牙利企業所得稅（Corporate Income Tax）採單一稅率9%，為歐盟會員國最低，在歐洲僅高於瑞士8.5%﹔即使已參照歐盟要求導入OECD之全球最低企業稅率15%，僅適用年收入逾7.5億歐元之跨國企業﹔地方營業稅（LBT）最高則為淨營收之2%。匈國政府另提供量身訂做之課稅方案，企業可針對自身規模、營業額及特性等，選擇最合宜之課稅方案，藉此以減少微型企業申報稅務之負擔，間接避免微型及中小企業逃漏稅。

匈國政府針對微型及中小企業提供之替代性稅制為KIVA（Small Business Tax），稅率10%含企業所得稅、社會捐及職業培訓稅，員工數50人以下且資產負債表總額低於30億福林企業有資格申請，適合獲利高之軟體開發、網頁設計及行銷翻譯等非製造或銷售實體產品。另該稅制僅適用私人股份企業，一旦上市將失去申請KIVA身分。

針對微型稅戶提供之方案為KATA（Itemized Tax for Small Taxpayers），該系統於2022年進行改革，解決誤用與稅收減少問題，目前僅准提供本身服務為主要收入的獨資業主選用。

2024年匈國政府另引入其他投資及更新折抵項目，如能源效率減免稅額上限自1,500萬歐元增加至3,000萬歐元，申請要件為能源效率須提高20%﹔並新推出eÁFA（e-VAT）稅務系統，增加納稅簡便性。匈牙利VAT稅率雖仍為27%，仍有例外產品如嬰兒配方奶及乳製品等稅率降為5%及18%等。

２、勞工法放寬加班時數上限

匈牙利新勞工法（Act I of 2012 on the Labour Code）於2012年7月1日起開始實施。匈國2017年至2019年連續3年失業率創新低，招募員工不易，匈國政府為協助產業解決缺工問題，2019年起放寬最高加班時數上限，由每年250小時提高至400小時，惟是否願意加班，資方必須獲得勞方同意。

３、持續調漲最低薪資

匈牙利自2018年起連續調升勞工每月最低工資。2024年底達成勞資雙方3年薪資協議，即2025-2027年平均最低薪資漲幅達12%。2025年最低薪資將調升9%，稅前最低薪資將自266,800福林調為290,800福林（約718歐元）（稅前）；2026年及2027年漲幅分別為13%、14%，稅前最低薪資分別調升為328,600福林及374,600福林。另，2025年每月最低保障薪資總額（適用技術性勞工）則調漲至348,800福林。匈國2項最低薪資較2010年之73,500福林及89,500福林成長近4倍。匈國政府目標在2028年達成最低薪資1,000歐元及平均薪資總額100萬福林。

為緩解大幅調高基本薪資之衝擊，匈國政府前已將雇主社會捐由15.5%同步調降至13%，微型企業KIVA稅戶之社會捐由現行11%調降至10%。此外，為減少民眾經濟壓力，匈牙利擴大對特定團體免徵所得稅的優惠，包括25歲以下的年輕人、育兒母親及行動不便人士。

４、採穩健貨幣政策

匈國基準利率於2022年9月達13%，為近20年來高點。自2023年10月起，隨消費者物價指數年增率逐步下降、資本市場漸趨冷卻及景氣前景低迷等因素，匈牙利央行（MNB）逐月大幅降息，於2024年9月基準利率降至6.5%後維持不變。未來降息決策將隨總體經濟數據、通膨預期及風險環境等全球趨勢謹慎評估。

５、協助企業擴大規模

匈國政府將2025年訂為家庭及企業年，推出21項經濟政策行動計畫，包括提高民眾購買力、提供合宜住房、擴大中小企業規模等3大支柱。針對企業推出Demján Sándor計畫，挹注43億福林，涵蓋8+1項措施如支持中小企業投資及提高資金競爭力、目標投資計畫、每個企業自有網站計畫、改善塞切尼卡信貸計畫要件、中小企業出口信貸、中小企業海外投資信貸、歐盟資金及業務發展計畫、減少中小企業管理措施及降低微型企業電價等。

（二）未來展望

匈牙利經濟雖走出衰退，但仍未出現復甦跡象。過去10季GDP有6季呈現萎縮，強勁復甦面臨風險。2025年成長前景喜憂參半。匈國央行已於2025年3月預測調降2025年經濟成長率為1.9%-2.9%。經濟表現應主要依賴消費及投資回升，其中2025年初調薪及零售國債利息發放應會進一步刺激消費。一方面，隨著實際所得增加，家庭消費支出預計將續大幅成長。若投資下降趨勢停止，大型投資案（寶馬、寧德時代、比亞迪）於2025年陸續完成，則預計GDP相對改善幅度將更大。據匈牙利央行推估，該等大型投資案啟動產能將使2025年GDP增加0.6%。

然而，不利的外部環境恐影響出口前景。匈國大規模擴張產能，特別在汽車業（占匈國製造業3成）及電動車電池，惟若歐洲經濟未見起色，匈牙利的出口前景仍將黯淡。且，美國貿易政策帶來額外風險，例如美國對汽車及零組件課徵25%關稅。歐銀（EBRD）2025年5月估計美國關稅上調對匈牙利直接負面影響達GDP的0.4%，也認為大型投資案振興經濟的效果會延至2026年。

EBRD下調匈牙利2025年GDP成長率至1.5%，2026年為2.7%。然而，基於第1季疲軟的經濟表現，歐盟執委會2025年5月19日發布的春季預測，將匈牙利2025年GDP成長率預測下調至0.8%，2026年則為2.5%。

此外，2025年匈牙利將面臨改善經濟與國際形象的重大政治挑戰。政府目前的做法著重與中國大陸及俄羅斯建立聯盟，與歐盟關係不睦（致遭歐盟凍結資金）。同時，更有組織力的反對派「尊重及自由黨」（TIZSA）崛起可能會在中期重塑政治格局，提供主導角色青民盟的替代選擇。下屆國會選舉訂於2026年4月舉行。

五、市場環境

（一）歐班政府友善企業路線及積極吸引外資

匈牙利本國內民間資本不足，對外國投資依賴度高，營造出高度友善之企業環境，吸引外資湧入，跨國企業設立者多。匈國政府自2017年起透過將企業稅自19%降至9%，雇主社會貢獻稅13%及投資優惠（30%~50%），成功促進友善外資環境。2022年歐班順利連任後再度公開強調吸引外人投資之重要性，自俄烏戰爭引發能源危機以來，導致營運成本增加，匈國政府頃積極採取輔導措施協助企業渡過難關。

（二）出口導向

匈牙利對外貿易量持續增加，進口較出口增勢暢旺，因而產生貿易逆差，此肇因於匈牙利貿易多以輸入中間材，經加工後再出口之產業結構。出口市場來說，匈牙利對歐洲市場貿易依存度高，約占70%，近期中國大陸占比有增加趨勢。

（三）大型賣場改變零售通路

匈牙利零售業通路皆由歐洲連鎖品牌掌握，一般產品、資訊產品、家電產品、建材五金及DIY產品、傢俱、寢具、居家用品、鞋類、服裝、運動用品及嬰兒用品等，均在大賣場設立銷售據點，或設立旗艦店，例如超市LIDL、SPAR、TESCO、ALDI、Penny Market及Auchan等連鎖店、消費電子專賣店Extreme Digital-eMAG、Media Markt、Euronics，建材及DIY連鎖店OBI、Praktiker、Baumax、Bricostore及Bauhaus，以及家具家飾用品店IKEA、KIKA等，分布在匈牙利各大小城鎮，競爭激烈。進而也改變匈牙利人消費習慣，假日赴大賣場購物也成為另一種休閒活動。

連鎖藥妝店方面，有DM、Rossmann、Müller，全部來自德國。Rossmann由Dutch company Rossmann Central Europe B.V.投資，DM非常相似，產品線也幾乎相同。

（四）中、越移民營商活躍

匈牙利1989年前為共產主義國家，與中國大陸及越南往來密切，吸引大批中國大陸及越南移民，引進廉價成衣、鞋類、文具、玩具及皮包等產品。中國大陸及越南人保守估計有3萬人以上，多已在地化，第2代或甚至第3代為在地教育及成長，母語為匈語，熟稔2至3種語言。中國大陸及越南人主要為經商，以匈國為基地，拓展至歐洲其他國家，隨著銷售之產品品項及層級多樣化，具銷售通路優勢。以匈國公民身分或持永久居留身分可自由進出歐盟各個國家，及巴爾幹地區國家，成為我國廠商在歐盟及巴爾幹地區國家之強勁競爭對手。

（五）日、韓、中等競爭對手國在當地行銷策略

匈牙利政府將匈牙利定位為東方與西方企業在歐洲的交會點，以僅有9%的公司所得稅與政府補貼成功吸引許多知名國外企業投資，加上政府的政績宣傳，間接幫助提升外資國家在匈牙利的形象與拓銷利基，主要外資來源國的日本、韓國、中國大陸都是臺灣在匈之競爭對手，新進的土耳其等金屬加工機、包裝機、汽車零配件亦加入搶單。

（六）電子商務發展蓬勃

匈牙利的網路覆蓋率極高，電子商務在匈牙利十分盛行，消費者主要是看中較高的折扣及便利的物流服務（含智慧取物櫃）。電商市場年成長率約10%，至2028年規模將達55億歐元。

據統計，匈牙利約千萬人口有82%上網購物，主要以桌上電腦下單（占55%），而使用行動裝置購物比例也逐年成長；近3分之1消費者偏好貨到付款，電子支付比例已達36%。

匈牙利主要電商平台eMAG、Kifli、ALZA，而中國大陸跨境電商Temu於2024年成為匈國客戶群最大、訂單量最高的電商平台。

（七）政府採購

匈牙利政府採購（匈牙利語縮寫KEF，英譯Directorate General of Public Procurement and Supply）網站為https://www.kozbeszerzes.gov.hu/ （匈牙利語），電腦下載Google Chrome程式可以翻譯為英文，內有Products與Pulbic Procurement Data包含Suppliers的搜尋功能。建議我商聯絡匈牙利政府採購案的得標商，推銷產品或服務而成為其供應商或合作團隊，此為爭取政府採購商機較可行方式。

六、投資環境

匈牙利在中東歐地區屬相對穩定且具有吸引力的經商目的地，但仍存在應注意風險。以下是匈牙利經商風險的結構性評估：

（一）政治風險

匈國2022年4月3日舉行國會大選，挾著經濟上的穩健表現與不介入俄烏戰爭的訴求，突顯「和平與安全」的執政聯盟Fidesz-KDNP（青民盟-基民黨）再度勝選，再度獲得國會超過三分之二的絕對多數，繼續執政。上任的總理Viktor Orban已是第5度執政，有「非自由民主」傾向。

俄烏戰爭爆發後，匈國政府雖與歐盟站在相同戰線共同對俄羅斯採取制裁措施，但強調制裁措施不可影響俄國參與的Paks II核電廠擴廠計畫及匈國向俄購買石油與天然氣的計畫。匈國政府在因應俄烏戰爭時仍以維護匈牙利國家利益為優先，確保匈國不會捲入戰爭。因此，該國與歐盟關係不時緊張，可能影響外部資金流動或規範變化。

（二）社會風險

匈牙利自1992年起即為國際勞工公約之會員，且已簽署了70多項公約，以保障勞工權益。匈牙利亦為開放政府夥伴組織之一員，以推動政府施政的開放與透明化。

（三）經商風險

匈牙利在司法改革與反貪腐工作執行不足，公共採購、建設項目常見非透明作業，歐盟曾多次批評並凍結核撥予該國之資金，影響該國財政收入來源與政策推動，甚至須向中國大陸借貸。

匈國政府對特定產業（媒體、能源、零售）有較強干預，例如併購具重要性的公司（如保險公司、布達佩斯機場），確保匈國政府能掌控參與策略性產業。又如因物價上漲，政府限制零售超市、藥妝店對基本食品及日用品銷售價格或利潤率；要求銀行、電信及保險業者自主凍漲費率。匈國政府更宣稱因應俄烏戰爭等緊急情況，對產業課徵暴利稅，以補貼家戶能源費用及國防支出。該等政策快速變動可能影響投資回報。

再者，匈牙利行政程序繁瑣、處理許可及執照流程時間長，缺乏效率。匈牙利商工總會新任會長Elek Nagy於2024年底上任後，即將簡化行政流程作為優先推動工作計畫之一。

（五）安全風險

匈牙利金融體系以傳統銀行業為主，以匈牙利OTP集團為最大（59.9%外資），第2大為MBH Bank（100%匈資）。

匈牙利尚未加入歐元區，福林波動性較大，匯率不穩定可能影響跨國交易與財務預測。

穆迪（Moody’s）自2024年11月即將匈牙利評比由展望「穩定」改為「負面」；標準普爾（S&P）2025年4月將匈牙利債務評等展望由「穩定」下調為「負面」，但維持其「BBB-/A-3」短、長期主權信用評等。 標準普爾指出，外部經濟狀況動盪、歐盟資金流入的不確定性及再度出現的通貨膨脹使匈牙利政策制定更加困難，增加停滯性通膨的風險。

第參章　外商在當地經營現況及投資機會

一、外商在當地經營現況

（一）德國與歐美為外資主體，日韓大型企業投資提升消費者對日、韓品牌印象

依匈牙利Budapest Business Journal刊載2023年200大營收企業，德國與匈牙利企業當然是主體，德國Audi排名第3，德國企業在匈經營項目有汽車、汽車零件、汽車電子、電子、自動化軟硬體、電機、電力、鋼鐵、家電、化學、連鎖藥品零售、連鎖超市（Spar、Lidl、Aldi、Penny-Market、Metro），連鎖藥妝店（DM、Rossmann），連鎖資通訊零售（Media Markt）等。亞洲公司相較不多，200家公司之中，共有24家，包含南韓10家、日本9家、中國大陸3家，臺灣2家；2022年來自亞洲有23家。

汽車供應鏈共26家入榜，包含汽車組裝、零配件與汽車電子、輪胎製造，企業來自德國、美國、匈牙利、法國、韓國、日本、中國大陸；輪胎製造商包含韓國Hangkook、法國Michelin、日本Bridgestone，如果將匈牙利電子代工業（EMS）Videoton也列入，即擴大到27家，因為汽車電子及電動車零件代工也是Videoton重要業務。

名列200大的歐美外資國家有美國（電子業例如：Jabil、Flextronics，汽車零件例如：Borg Warner，汽車安全系統Joyson Safety Systems、電機 GE、汽車自駕例如：愛爾蘭與美國合資的Aptiv）、法國（例如：連鎖超市Auchan、汽車零件Valeo、輪胎Michelin）、丹麥（醫療器材Coloplast）、波蘭的兒童廉價服飾與禮品家飾連鎖店Pepco排名149。

韓國最大投資廠商為SAMSUNG，行業跨及汽車電池、電子製造、物流、工程、消費性電子商品，其他代表性企業還有消費性電子LG、汽車電池SK與上游供應鏈Lotte Chemical、輪胎HANGKOOK、生化醫療Celltrion Healthcare。日本企業者例如：汽車組裝的SUZUKI，早在1991年就設廠，主力車款是VITARA；屬於汽車工業供應鏈的Bridgestone輪胎，汽車電子Denso、Alpine、DTK與Toray化學集團的Zoltek，生產電池材料Carbon Filter。

臺灣有2家企業進入前200大，第1家為排名第26的Cloud Network Technology Kft.，由鴻海投資，營業項目為資通訊產品的OEM及ODM；另一家為樺漢科技匈牙利子公司 Ennoconn Hungary Kft.，於2023年首度入榜，排名第173位，該公司是鴻海的子公司，也是整合雲端管理服務、工業物聯網和嵌入式技術的全球領導者，於2022年初宣布併購美商NCR在匈牙利的工廠。

（二）中國大陸

匈牙利是中國大陸在中東歐的重要經貿夥伴，中國大陸為匈牙利繼德國（23%）之後的第二大進口國，占其進口總額的6.6%，2024年匈牙利從中國大陸進口額為95.81億美元，主要進口產品為電氣及電子設備、機械、化學產品、車輛（除鐵路、電車外）、光學/技術/醫療設備與塑膠。估計中國大陸僑民與經商人口約4萬人，移民多已在地化，通曉匈牙利語，中國大陸約5,000多家公司，銷售產品包含成衣、鞋類、皮包、文具、玩具、消費性電子、金融、通訊、旅遊、超市；大企業包括中國銀行、中興、華為、聯想、寧德時代（CATL）與比亞迪（BYD）。該等投資案可提升中國大陸在匈牙利的形象，尤其影響匈牙利企業對中國大陸產品的偏好。聯想在歐洲的第一個廠設在匈牙利，2022年開始生產伺服器、儲存系統與高端工作站，供應歐洲、中東與非洲市場。2022年8月及2023年12月相繼有寧德時代與比亞迪宣布投資電池與電動車廠。寧德時代是匈牙利在綠色產業領域最大的投資者，計畫於2025年下半年投入營運。此外，比亞迪工廠也計畫於2025年完工。

中國大陸廠商在布達佩斯經營亞洲商城（Asia Center）及中國商城（China Mart），結合商場、批發、零售、辦公室、餐廳等綜合性多功能，吸引大陸公司進駐。電商方面，TEMU推出超低價商品搶攻市場，匈牙利也不例外，已經嚴重影響其他電商與快時尚實體店的生意。匈牙利電子商務協會（ECH）向Hungary's Competition Office（GVH）控告Temu的違規行銷行為，GVH在2024年2月28日宣布啟動對Temu進行調查，造成TEMU 改變其積極的營銷策略以作為回應。

中國大陸也提供融資於交通建設。匈牙利首都布達佩斯至塞爾維亞首都貝爾格勒的鐵路預計2025年營運，由中國大陸協助建造，全長350公里，其中匈牙利境內166公里，塞爾維亞境內184公里，為電氣化客貨兩用鐵路，將現有的單線鐵路增建為雙線，並新建部分路段雙線鐵路，最高時速200公里。布達佩斯至貝爾格勒的通行時間將從目前的8小時縮短至3小時，有助連接中國大陸與中東歐的經濟走廊。

（三）土耳其

鄂圖曼帝國（Ottoman Empire 1299～1923）是以土耳其為中心，擴張到北非、阿拉伯半島，歐洲的巴爾幹半島，甚至到中東歐的大國。匈牙利自1541年起被統治158年，一直到今天，基於歷史、地利，土耳其的經濟影響力還在。

土耳其內需市場大，地理位置好，有轉口功能，部分亞洲的貨品也經由土耳其賣到匈牙利。2020年土耳其對匈牙利出口貨品金額為10億4,200萬美元，2021年成長到14億8,000萬美元，2022年持續增加為約16億美元，2023-2024年維持逾16億美元。不只是土耳其轉口亞洲與國產的汽車零配件、五金、成衣等消費品，土耳其生產的包裝機、金屬成型機也已進入匈牙利市場。土耳其對匈投資行業有汽車銷售、汽車租賃、旅館、餐飲等。布達佩斯商工會（BCCI）也有設立匈牙利-土耳其雙邊委員會。

二、臺（華）商在當地經營現況

依據經濟部投資審議司統計資料，截至2024年底我國對匈國投資共12件，計13億7,293萬美元，匈國對我國投資21件，計59.6萬美元。我國在匈國投資情形：

我在匈國重要投資臺商包括富士康、巨大、信邦、友嘉、國巨、微星、華碩、樺漢等，投資業別包括資通訊產品、自行車、電子零組件、智慧金融等，便於我商就近供應歐洲市場。我商除投資設廠外，亦會運用併購方式取得匈國企業經營權。而富士康在匈牙利投資設廠的Cloud Network Technology Kft.為Budapest Business Journal出版BOOK OF LIST 2024/2025名列2023年匈國第26大企業（以營收計），僱用員工數逾千人。樺漢科技子公司Ennoconn Hungary Kft.於2023年首度入榜，排名第173位。

另在匈牙利經商之臺僑廠商數量不多，主要項目包括資通訊產品、鞋類、家具、紡織品及食品等之批發零售，以及餐飲旅遊業等。在匈牙利工作或居住之我國僑民約80人，臺商在1996年2月籌組成立「匈牙利臺灣商會」，凝聚臺商之力量，共同為經貿打拼。

三、投資機會

（一）匈牙利投資趨勢

依匈牙利投資促進局（HIPA）2025年投資簡報數據，匈牙利產業結構：農礦業、服務業及製造業分占3%、67%及30%，其中製造業以車輛（16%）、電池製造（15%）、食品加工（10%）及其他（化工、機械、製造設備及醫療器材計59%）為主。

匈牙利經濟複雜性（economic complexity）排名全球第11名，高附加價值服務業如商業服務中心（Business Service Center, BSC）及資通訊領域亦逐漸提升貢獻匈國GDP占比。

匈國近年招商重點轉向高附加價值、新科技、新興產業、淨零及永續等層面，而非僅看重投資額及創造工作機會多寡。例如：BSC、機器人手術設備製造研發、智慧設備製造、設計中心、先進製造、奈米材料與先進材料科學、半導體、量子技術、太陽能產業、減碳等。

（二）適合我商投資產業分析及布局方式

１、匈牙利地處歐-亞大陸之東西交會點，加以匈牙利政府實施外資利多政策、相對低廉勞工成本及較低企業稅賦（企業稅9%及個人所得稅15%）等，持續吸引外商投資並帶動汽車、電子、生技醫療等歐洲高端產業之供應鏈廠商聚集。向西並可開拓西歐市場，深具地利之便。

２、有意前往匈牙利投資業者，須先瞭解此地區之法規、商業習慣及歷史文化，並洽請有辦理投資案實務經驗之律師或會計師，協助公司設立、會計稅務及勞工僱用管理等諮詢。建議我商來匈考察時可與當地專業人士洽談，多方瞭解辦理公司設立之流程、申請工作許可、事業經營稅務制度等問題，有效節省時間及控制預算。

３、匈牙利政府利用位居歐洲適中地理位置，積極營造成為歐洲區域營運中心（regional hub），相關供應鏈完整。我國業者（如汽車/自行車零組件、醫材設備、太陽光電組件、資通訊、物流、維修中心及食品加工等產業）如有對外投資計畫，可考慮將匈牙利列入設立據點之評估選項。

第肆章　投資法規及程序

一、主要投資法令

（一）匈牙利目前規範外資相關法規：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 法規名稱 | 網址 |
| 1 | [破產法（Act XLIX of 1991）](https://njt.hu/jogszabaly/1991-49-00-00) | https://njt.hu/jogszabaly/1991-49-00-00 |
| 2 | [公司稅及盈餘稅法](https://njt.hu/jogszabaly/1996-81-00-00)（Act LXXXI of 1996 on Corporate Tax and Dividend Tax） | https://njt.hu/jogszabaly/1996-81-00-00 |
| 3 | [放寬外匯管制法](https://njt.hu/jogszabaly/2001-93-00-00)（Act XCIII of 2001 on the Lifting of Foreign Exchange Restrictions and the Amendment of Certain Related Acts） | https://njt.hu/jogszabaly/2001-93-00-00 |
| 4 | [資本市場法](https://njt.hu/jogszabaly/2001-120-00-00)（Act CXX of 2001） | https://njt.hu/jogszabaly/2001-120-00-00 |
| 5 | [歐盟競爭法及區域援助地圖下之國家補助程序](https://net.jogtar.hu/jogszabaly?docid=a1100037.kor)政府公告No 37/2011（III. 22.）（Procedure related to state aid in the sense of European Union competition law and the regional aid map） | https://net.jogtar.hu/jogszabaly?docid=a1100037.kor |
| 6 | [勞工法（Act I of 2012 on the Labour Code）](https://njt.hu/jogszabaly/2012-1-00-00) | https://njt.hu/jogszabaly/2012-1-00-00 |
| 7 | 民法（Act CLXXVII of 2013，納管法人等經濟實體基本法規、註冊程序及解散程序等規範） | <https://njt.hu/jogszabaly/2013-177-00-00> |
| 8 | [保險法](https://njt.hu/jogszabaly/2014-88-00-00)（Act LXXXVIII of 2014 on Insurance Activities） | https://njt.hu/jogszabaly/2014-88-00-00 |
| 9 | 開發稅優惠[政府公告No 165/2014（VII. 17.）](https://njt.hu/jogszabaly/2014-165-20-22)（Development Tax Allowance） | https://njt.hu/jogszabaly/2014-165-20-22 |
| 10 | [實施歐盟關務法](https://njt.hu/jogszabaly/2017-152-00-00)（Act CLII of 2017 on the Implementation of EU customs law） | https://njt.hu/jogszabaly/2017-152-00-00 |

其他與投資有關之法令包括競爭法、私有化法及政府特准營業法等。

（二）公司設立型態

匈牙利自1997年開始實施公司法（Act CXLIV of 1997 on Business Associations），為符合歐盟法規之相關規定並引進更先進的公司法觀念，匈牙利政府近幾年大幅修正其公司法，2007年9月1日生效的公司法（the Act No. LXI. of 2007）及2013年民法（Act V of 2013 on the Civil Code）為最新相關規定。根據規定，投資人可直接在匈牙利設立公司，不須取得特別核准。公司發起人可為自然人或法人（本國人或外國人）。外國投資人在匈牙利設立之公司可分為以下4種型態：

１、一般合夥（Kkt.）（general partnership）類似我國無限公司型態，係指二人以上股東所組織，並對公司債務負連帶無限清償責任之公司。

２、有限合夥（Bt.）（limited partnership）：與我國的兩合公司型態類似，指一人以上無限責任股東，與一人以上有限責任股東所組織，其無限責任股東對公司債務負連帶無限清償責任，有限責任股東則就其出資額對公司負有限責任之公司；最低設立資本額為1福林。

３、有限責任公司（Kft.）（limited liability company）：與我國的有限公司型態類似，由一人以上股東所組織，就其出資額為限，對公司負其責任之公司；最低設立資本額為300萬福林。

４、未公開發行股份有限公司（Zrt.）（private joint stock company）：與我國的股份有限公司型態相同。未公開發行股份有限公司須由一位以上股東所組織，最低設立資本額為500萬福林；公開發行股份有限公司須由二位以上股東所組織，最低設立資本額為2,000萬福林。

合夥公司（不論無限或有限）之無限責任股東須負無限清償責任，且不具法人資格，有限責任公司與股份有限公司股東僅負有限清償責任，且具有法人資格。上述四種類型公司，不論是否具有法人資格，皆可以公司名義從事收購其他公司股權、簽署合約與提起訟訴等活動。目前匈牙利投資促進局較建議設立公司形式為有限責任公司（Kft.），最低設立資本額為300萬福林。

（三）外人投資審查機制

匈牙利已依歐盟投資審查機制要點，完成國內法調和及公告程序（Act LVII of 2018及246/2018（XII.17）），並於2019年1月1日開始實施。

匈國執行監督主管機關為內政部所屬憲法保障署，凡涉關鍵性基礎建設、關鍵性技術、能源相關、敏感資訊相關及媒體等產業之外人投資，符合特定條件者應向該部通報，以協轉相關單位審查，例如：間接或直接獲得超過25%經營權，或股票上市公司超過10%之股份、設立分公司、獲得經營或使用（operate or use）等情形。倘外人投資者未依規定通報，或未提供審查單位要求之資訊者，法人最高可罰1,000萬福林，個人最高100萬福林。

此外，匈國於2022年12月23日公告第561/2022（XII. 23.）號法令，為在國家緊急狀態下對匈牙利企業提供必要保護。該法適用25個策略性業別的外國收購案，包括能源、運輸、通訊、關鍵產業製造、國防、水利、金融、食品加工、農業、建築、醫療保健、教育、旅遊、礦業開採、行政服務等。倘投資收購、增資、公司變更型態及債券發行等交易總額達到或超過3.5億福林或達到特定股權比重（投資總額直接或間接取得股權占比至少5%（上市公司情形為3%），或外資股權比重達到或超過 10%、20%或50%），則須向匈國國家經濟部申報。倘外資企業係依賴歐盟以外的外國政府，抑或出售匈國企業對公共安全造成威脅，匈國國家經濟部長有權否決該等外國收購案。

二、投資申請之規定、程序應準備文件及審核流程

外人如欲前來匈牙利設立公司，須準備下列文件：總公司資料、公司登記資本額及合法代表人資料、公司名稱、地址、成立日期及營業範圍、公司資產種類、價值及股東名冊與股份分配。設立流程如下：

決定公司設立形式，諮詢匈牙利律師準備所需文件

支付最低設立資本額

向法院申請辦理公司登記，並取得稅號

辦理公司代表人或授權辦理稅務者之登記

資料來源：匈牙利投資促進局

（一） 規劃及選擇擬設立公司之型態；

（二） 洽請匈牙利律師協助代辦公司設立程序與準備設立公司文件；

（三） 支付設立資本（payment of the initial capital）；

（四） 在代辦律師前簽署相關公司文件；

（五） 在匈牙利登記法庭辦理公司登記（Submission to the court of registration），並取得稅號（tax number）；

（六） 向匈牙利稅務機構（Tax Administration）、公司登記所在市政府、商會（chamber of commerce）及匈牙利統計局（Hungarian statistical office），辦理公司代表人或授權辦理稅務者之登記（Registration）；

（七） 視產品或服務性質進行通知或申辦許可（site permit）後開始營運。

由於匈國法令變化快速，又有語言障礙，國人設立公司最好委託當地律師及會計師辦理，惟委任前建議洽2-3家詢價，確認設立公司所需之費用（包括律師及會計師收取之費用）與服務內容，以避免發生漫天要價之情形。

三、投資相關機關

（一）匈牙利投資促進局（Hungarian Investment Promotion Agency, HIPA）：該局隸屬匈牙利外交貿易部轄下，專責對外招商並提供廣泛投資諮詢服務，包含建議投資據點、投資優惠補助、供應商媒合服務及連結政府平台等一站式服務。

1055 Budapest, Honvéd ut. 20, Hungary

電話：（36-1）8726520

Email:info@hipa.hu

網址：<http://www.hipa.hu>

（二） 其他相關機構

■ 匈牙利中央銀行（Magyar Nemzeti Bank）

1054 Budapest, Szabadság tér 8-9, Hungary

電話：（36-1）4282600

網址：http://www.mnb.hu/web/en

■ National Tax and Customs Administration（NAV）

1054 Budapest, Széchenyi u. 2, Hungary

電話：（36-1）4285100

網址：http://www.nav.gov.hu

■ 匈牙利中央統計局（Hungarian Central Statistical Office）

1024 Budapest, Keleti Károly u. 5-7, Hungary

電話：（36-1）3450000

網址：http://www.ksh.hu

■ 布達佩斯證券交易所（Budapest Stock Exchange）

1364 Budapest, P. O. BOX 24, Hungary

電話:（36-1）4296700

Email：info@bse.hu

網址：http://www.bse.hu

四、投資獎勵措施

依匈牙利投資促進局2025年公布資訊，匈國政府提供投資優惠主要如下，且匈國政府在既有第210/2014（VIII.27.）號有關促進投資專案計畫下不定期調整獎勵條件。

1. 區域投資優惠（Regional Aid，2022年至2027年）：

１、現金補助：分為VIP 現金補助及由地方政府對投資案提供不同比例之現金補助，例如Győr-Moson-Sopron、Komárom-Esztergom、Vas、Veszprém、Fejér、Zala等西北地區省分補助上限為30%，而Somogy、Tolna、Baranya、Bács-Kiskun、Pest、Nógrád、Heves、Jász-Nagykun-Szolnok、Csongrád-Csanád、Békés、Hajdú-Bihar、Borsod-Abaúj-Zemplén、Szabolcs-Szatmár-Bereg等東南方省分補助上限50%，東北方的Heves、Borsod-Abaúj-Zemplénh與西南Baranya補助上限60%，首都布達佩斯補助比例為0%。

２、稅賦優惠：投資人可享開發稅優惠（development tax benefit），最高可獲得80%企業稅減免。

３、VIP現金補助之最低投資金額門檻：2025年4月放寬至投資額200萬歐元的投資案有機會獲得VIP現金補助，具體取決於所在地，希促進匈國南部各縣與較小農村地區的工業化；其他地區門檻視投資熱門度仍維持300萬歐元、500萬歐元及1,000萬歐元。

（二）研發創新專案（R&D&I projects）優惠：

１、VIP現金補助：最高可達投資成本之25%，亦有與歐盟共同補助項目。

２、稅賦優惠：最高達直接成本100%。

（三）建立研發中心獎勵：本項2025年推出的VIP現金補助計畫非供營運資金使用，而係鼓勵大型企業集團及員工數逾50名以上的中型公司在匈牙利鄉村地區設立研發中心，補助與資產相關的資本支出，建立研發能量。申請企業須承諾創造至少10個新的研發職位，並與匈牙利高等教育機構建立新研發合作關係。本項申請無需研發內容要求。

（四）培訓補助優惠：主要為現金補助，最高達員工培訓成本之50%。

（五）淨零經濟轉型補助：由歐盟臨時危機及轉型架構（TCTF）支應預算，視投資地點提供15%（首都）或35%之現金補助，或給予企業所得稅最高80%抵減。

五、其他投資相關法令

匈牙利對外人投資之行業、外資比例、資本及利潤盈餘之移轉無任何限制，惟對下列事業係採政府特許：賭博業、電信及郵政、水公司、鐵路、陸路、海運、民航。

第伍章　租稅及金融制度

一、租稅

匈牙利主要租稅包括：

（一） 企業所得稅（CIT）：9%，固定以稅前盈餘依法調整後，計算課稅基礎。導入OECD提案之全球最低企業稅率15%僅適用年收入逾7.5億歐元之跨國企業。

（二） 地方營業稅（LBT）：上限為2%，但由企業所在之地方政府決定課徵稅率。稅基計算方式為淨銷售收入-原料成本-銷售貨品成本及中介服務價值-分包商績效-研發直接成本。

（三） 創新貢獻捐（Innovation contribution）：稅率為0.3%，凡符合匈牙利會計法定義之企業（中小企業除外）須課徵創新貢獻捐，課稅基礎同於地方營業稅。

（四） 個人所得稅（Personal income tax，SZJA）：適用15%單一稅率。惟為鼓勵青年就業，25歲以下青年享有個人所得在固定額度下免稅待遇；並為鼓勵生育，2020年起養育4名子女的母親免繳個人所得稅，自2023年1月起，擴及30歲以下生育的母親免繳個人所得稅，2025年宣布進一步擴大至育有2-3名子女婦女終身免納所得稅。

（五） 加值型營業稅（VAT）：一般稅率為27%，為歐盟會員國中最高；尚有18%及5%兩種稅率。

１、5%：基本食品（牛奶、蛋、肉、魚）、部分藥品、醫療服務、印刷及有聲書籍、雜誌、新建住宅、進口藝術品、區域暖氣服務、網路服務、現場表演活動、商業住宿及餐飲服務（內用餐點及非酒精性飲料）等。

２、18%：乳製品、穀類/麵粉/澱粉之製品、音樂及舞蹈活動。

３、免VAT項目：包括基本醫療材料、郵政、教育及醫療服務等；運動及樂透；不動產之租售；金融及保險服務等。2024年匈國政府增加其他投資及更新抵免項目，如能源效率減免稅額上限自1,500萬歐元增加至3,000萬歐元，申請要件為能源效率須提高20%；並新推出eÁFA（e-VAT）稅務系統，增加納稅簡便性。

（六）勞工相關稅制：企業主須負擔社會貢獻捐，該稅率28.5%自2017年逐漸降至13.0%（因應基本薪資逐年調升），員工則自付18.5%，連同個人所得稅15.0%，於每月發薪時扣除（計33.5%）。可參考以下範例：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 比例（Rate） | 福林（HUF） | 歐元（EUR） | 美元（USD） |
| 月薪總額（Monthly gross wage） | |  | 600,000 | 1,570 | 1,730 |
| 員工負擔 | 員工稅率及社會保險  （Employees’ taxes and contributions） | 33.5% | 201,000 | 526 | 580 |
| ●個人所得稅（Personal income tax） | 15.0% | 90,000 | 236 | 260 |
| ●社會保險  （Social security contribution） | 18.5% | 111,000 | 290 | 320 |
| 月薪淨額（Monthly net wage） | |  | 399,000 | 1,044 | 1,150 |
| 雇主負擔 | 社會保險（Employers’ contribution） | 13.0% | 78,000 | 204 | 225 |
| ●社會保險稅（Social contribution tax） | 13.0% | 78,000 | 204 | 225 |
| 總薪資成本（Total wage cost） | |  | 678,000 | 1,774 | 1,955 |

資料來源：匈牙利投資促進局提供範例

註\*：員工負擔社會保險包含退休金（10%）、健康保險（7%）、失業救濟（1.5%）。

二、金融

匈牙利金融服務業已開放外資或與當地合作經營或允許外商銀行成立分行，近年來，布達佩斯市區內本國銀行及外商銀行林立，亦有中國大陸及韓國銀行，主要銀行皆為外銀。依Budapest Business Journal調查2023銀行排名（依資產排名），前5大商業銀行為OTP Bank、K&H Bank、Unicredit Bank、Erste Bank及Raiffeisen Bank：

| 排名 | 銀行名稱 | 2023年  總資產  （百萬福林） | 2023年  據點數 | 網站 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | OTP Bank Nyrt. | 17,552,952 | 350 | [www.otpbank.hu](http://www.otpbank.hu) |
| 2 | K&H Bank Zrt. | 5,642,158 | 208 | [www.kh.hu](http://www.kh.hu) |
| 3 | Unicredit Bank Hungary Zrt. | 5,212,772 | 51 | www.unicreditbank.hu |
| 4 | Erste Bank Hungary Zrt. | 4,799,648 | 124 | [www.erstebank.hu](http://www.erstebank.hu) |
| 5 | Raiffeisen Bank Nyrt. | 4,414,197 | 98 | [www.raiffeisen.hu](http://www.raiffeisen.hu) |

匈國一般交易習慣多以現金、銀行卡（bank card）或簽帳卡（debit card）支付，較大金額交易多以銀行轉帳，或郵局劃撥單（postal slip）方式支付。在匈牙利的大型商店、旅館、餐廳及加油站多可接受非現金刷卡付款。

外國人可在當地銀行或外國銀行開設外幣及當地幣帳戶，各銀行之基本條件不一。在匈牙利雖可使用Revolut或Wise等網路銀行簽帳卡作為付款工具或匯款，但匈牙利政府尚未開放作為公司與政府單位金融往來之工具（如納稅）。

第陸章　基礎建設及成本

一、土地成本

（一）工業園區

匈牙利在重要城市均設有工業園區，如Szekesfehervar、Gyor、Debrecen、Miskolc等地，外人如欲投資設廠，可透過協商方式向匈國政府及各城市地方政府磋商較優惠之廠租或購地金額。目前匈國工業園區約165個，另有科技園區約30個。

匈牙利投資促進局自有資料庫涵蓋投資地點逾2,000個，包括1,800個設廠地點、120個工業區、400個辦公室，可視投資規模、地點、基礎設施及投資優惠等需求提供投資人選址建議（免費服務）。建議我商同步利用其他管道物色合適地點，作為比較之參考。

（二）物流園區

匈國地處通往歐盟3大主要公路之入口，且高速公路遍及全國；匈國政府自傲於該國位於東西方高端科技及資金交會點，物流角色越顯突出，物流產業亦係匈國經濟成長基礎之一。匈國政府自2023年起立法建立物流園區統一監管、授權及管控體系，落實物流服務業之投資案在匈適用協調一致之法律規章。匈國國家經濟部統計，2025年物流園區或物流中心總數約達140個。民間開發商投入物流園區日益增加，所興建廠房設備新穎，符合物流、倉儲需求。

二、能源

匈牙利各項公共設施非常完備，電訊與通訊設施普及，特別是首都布達佩斯市交通系統完備，已具西歐水準。近年來，水、電、瓦斯及大眾交通費率經常會反映成本而進行調漲。

匈牙利能源及公用事業監管局（Hungarian Energy and Public Utility Regulation Authority，MEKH）每年會公告隔年電力基本費率，匈國電力供應商（universal service provider）依據其發電及供電情形訂定零售電價。

2024年7月起因匈牙利電力供應商MVM Engineering Zrt併購E. ON Hungaria Zrt.，自此獨霸電力及天然氣之供應市場。MVM為100%匈牙利國營能源公司，營運Paks核能發電廠、Matra褐煤發電廠、天然氣及再生能源廠，其以受監管之固定價格提供電力及天然氣之發電、輸電、配電、批發及零售服務。該集團具備50%以上天然氣分銷網路及65%天然氣儲氣市場，係唯一提供天然氣零售服務供應商；電力供應市占率逾50%。

匈牙利自2020年6月將2050年落實淨零碳排目標納入國內法規，目標2030年實現90%低電力結構達碳中和，其中核能發電及再生能源將發揮重要作用；目前電力結構依序為核能發電（占5成）、天然氣（約占20%）、太陽光電（約占20%）、燃煤發電（占比低於10%）、其他再生能源等。2016年匈牙利政府已與俄羅斯達成協議，匈牙利Paks核電廠擴建案所需總預算達120億歐元，由俄羅斯提供80%貸款。目前匈牙利75%天然氣、60-80%石油及100%核燃料由俄羅斯提供。

目前和匈國相鄰跨國天然氣管線，已完成雙向供氣系統國家為斯洛伐克、烏克蘭、羅馬尼亞、克羅埃西亞等4國。與匈國天然氣管線僅具單向供氣系統共2國，一為塞爾維亞，由匈國輸往塞國，目前2國已展開協商擴建；二為奧地利，係由奧地利輸往匈國，已展開擴建為雙向天然氣供應系統。匈國與塞爾維亞、保加利亞及俄羅斯能源公司Gazprom簽署協定，更新國家間天然氣管線，以提高匈國連結亞塞拜然的天然氣運輸管線之供應量。另匈牙利與羅馬尼亞簽訂促進能源合作協定，由羅馬尼亞協助建立天然瓦斯運送管線，便利匈牙利進口天然氣。匈牙利外交部長Péter Szijjártó於2023年4月與亞塞拜然、保加利亞、羅馬尼亞及斯洛伐克共同簽署將亞國天然氣輸往中歐地區諒解備忘錄（MOU），同意發展該區域能源基礎設施，確保中歐地區之天然氣供應。

匈國政府長年透過補貼使匈牙利家用能源價格維持在歐盟會員國間最低水準，惟非家用能源價格高昂，領先多數歐盟會員國。

三、通訊

隨著政府及電信業者投入改善基礎建設，擴展5G行動網路，匈牙利使用電信服務用戶數持續成長。依國家媒體及資通訊局（National Media Infocommunications Authority, NMHH）發布2024年家庭用戶調查報告，99%家戶使用電信服務，最普及者為行動電話（占95%）、付費電視（88%）、固網（75%）；相較之下，家有固定電話（landline telephone）比例持續下降，目前僅有27%。

依據匈牙利投資促進局資料，匈國固定寬頻網路速度排名全球第22位，訂戶數比例在歐洲排名第2。中央統計局初步統計2024年行動電話用戶比例為1,545人/千人。

匈國企業或家庭的固網及行動電話市場主要由德國Magyar Telekom、Vodafone （2025年更名為One Hungary）及Yettel分占市場。

四、運輸

（一）航空

李斯特（Liszt Ference，IATA代號BUD）國際機場距離布達佩斯市中心20公里，在首都任何地方都可以乘坐機場小巴士（Airport minibus）、市中心機場直達巴士或機場計程車，交通接駁方便。布達佩斯機場直航139個城市。匈國於2022年底起恢復直飛中國大陸航班，迄今布達佩斯未對美國重啟直航，與我國亦無直航班機。

2024年布達佩斯機場旅客數為1,757萬人，較2023年成長19.5%，超過疫情前2019年高點。該機場貨運交通亦逐年成長，2024年貨運量為299,642公噸，較2023年同期成長48.8%。

（二）公路

匈牙利公路及鐵路一般都經過布達佩斯連結國內所有的大城市。匈牙利於加入歐盟時，從歐盟爭取大量預算建設匈牙利連接歐盟的主要幹道。依HIPA引述歐盟2023年統計，匈牙利公路長度在中東歐國家排名第一。除環行大城市的路段外，使用高速公路要支付過路費，通行前可視使用頻率及地區需求至加油站或上網購買vignette，費率逐年上漲。高速公路駕駛速度限制為130公里、快速公路速限為110公里、居住區之外公路速限為90公里、居住區內速限為50公里。長途客車連接著布達佩斯和幾乎國內所有的地區。規模較大城市可租用汽車。

高速公路主要有M1、M2、M3、M4、M5、M6、M7、M8、M9，及環狀高速公路M0，環繞首都布達佩斯，連接各個高速公路，以及其他以M開頭之高速公路。

匈國與各鄰國公路及高速路交通連接情形如下：

斯洛伐克：M2、M15、M30。

烏克蘭：M3、M34、M24、M25、M26。

羅馬尼亞：M3、M5、M43、M44。

塞爾維亞：M5、M6。

克羅埃西亞：M6、M7、M60。

斯洛維尼亞：M7、M70。

奧地利：M1、M8、M85、M87。

（三）鐵路

鐵路網路發達，HIPA 2025年報告指出匈國路網密度在歐洲排名第六，而城際快車95（Inter-City簡稱IC95）連接著布達佩斯及外地大城市。

（四）水運

匈牙利為內陸國家，對內水路係萊茵河-多瑙河運河廊道（corridor）的一部分。對外較常使用位於斯洛維尼亞科佩爾港（Koper，距匈牙利300公里），為中東歐重要樞紐港口。

第柒章　勞工

一、勞工素質及結構

匈牙利投資促進局2025年報告顯示，匈國就業市場人才供給來自雙軌教育（dual education），高等教育學生約31萬人、技職教育學生約23萬人。雙軌教育意指企業提供學徒工作坊及實習方式，培育高等教育或技職教育學生等人才；且匈國具多國語言能力人才，包括英、德、法、義、西班牙、俄及中文等。惟考量薪資待遇及生涯發展，許多匈國優秀人才赴海外工作，加以匈國積極吸引外商來匈投資，致在匈廠商經常面臨缺工問題，須提高待遇爭取人才及僱用第三國勞工因應。

為達成2030年將20歲至64歲之勞動人口就業率自80%（目前排名歐盟第7）提升至85%之目標，除發掘潛在之30萬儲備勞動力外，更啟動2萬人規模之成人職業訓練，以符合就業市場需求。匈牙利最大儲備勞動力來源位於多瑙河南岸及匈牙利北部地區，政府在當地推出產業政策或提高勞工移動能力以增加該區就業機會。例如實施勞工遷徙住房補助及雇主提供租屋補貼可享受稅負抵免優惠等措施，以提升勞動市場流動性。

（一）最低薪資：

2025年匈牙利每月最低薪資總額（適用非技術性勞工）及每月最低保障薪資總額（適用中等學歷、技術性勞工）分別調漲至290,800福林（約EUR718）及348,800福林（約EUR861）。

（二）勞工保險：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 比例（Rate） | 福林（HUF） | 歐元（EUR） | 美元（USD） |
| 月薪總額（Monthly gross wage） | |  | 600,000 | 1,570 | 1,730 |
| 員工負擔 | 員工稅率及社會保險  （Employees’ taxes and contributions） | 33.5% | 201,000 | 526 | 580 |
| ●個人所得稅（Personal income tax） | 15.0% | 90,000 | 236 | 260 |
| ●社會保險（Social security contribution） | 18.5% | 111,000 | 290 | 320 |
| 月薪淨額（Monthly net wage） | |  | 399,000 | 1,044 | 1,150 |
| 雇主負擔 | 社會保險（Employers’ contribution） | 13.0% | 78,000 | 204 | 225 |
| ●社會保險稅（Social contribution tax） | 13.0% | 78,000 | 204 | 225 |
| 總薪資成本（Total wage cost） | |  | 678,000 | 1,774 | 1,955 |

資料來源：匈牙利投資促進局提供範例

註\*：員工負擔社會保險包含退休金（10%）、健康保險（7%）、失業救濟（1.5%）。

二、勞工法令

匈牙利勞動法（Act I of 2012 on the Labour Code）自2012年7月1日生效，符合歐盟法規範，內容包括：勞工工作時數、最高加班時數、強制休息時段、薪資、雇員合約制、基本休假日數、雇主與雇員之責任義務、禁止無故資遣等。匈牙利勞方可組公會，以爭取雇員應有之權益，法令亦賦予勞方罷工之權力；2019年1月針對加班及銀行營業時間進行修法。另一重要法令為匈國憲法，規範雇主及受僱者的基本權利。

（一）僱用契約（employment contract）：

至少須包括工資、工作內容及工作場所等內容。僱用契約可設定為固定期間或無限期；倘無特別協議情形，僱用契約將以無限期僱用且正職（full-time employment）為前提；固定期間則不得超過5年。勞資雙方可於僱用契約中約定試用期間，試用期自僱傭關係起不得超過3個月，倘試用期不滿3個月者可延長1次，集體協議（collective agreements）試用期至多可達6個月。僱用契約得經雙方合意/提前通知/未經通知/試用期內即時生效等方式終止，其中提前通知（適用不定期僱用契約）須至少於30日前。

（二）工時及加班：

正職員工每日工時為8小時，依勞資雙方協議可增加但至多每日不超過12小時，每週不得超過48小時。員工得依工作性質及雙方協議於週日/國定假日工作；除兼職員工外，每日工時不得低於4小時。正職員工加班津貼以時薪計算：週間（50%），週日/國定假日（100%）。員工基本給薪年假日數為20日，隨年齡遞增至30日，育有16歲以下子女者額外核給2-7天休假。

輪班及夜間工作部分，雇主須支付於晚間6點工作至凌晨6點員工30%輪班津貼；非夜間輪班員工，倘夜間10點至凌晨6點間超時加班，每小時須支付15%加班津貼。

（三）工會：

匈牙利勞動法為維護員工社會經濟利益及勞資關係，規範工會、勞資委員會、雇主及利益組織關係，保障員工參與自由及工作條件，以及集體談判、預防糾紛及就業安定等內容。工會組成至少須10名創始成員，並向法院登記。目前匈牙利公部門（鐵路公司、醫療及教育機構等）工會成員參與較多，民間企業員工參與率較低，約5%。

（四）就業服務：

2014年匈牙利修改法令（Government Decree 320/2014，XII. 13.）規範匈牙利國家就業服務局（National Employment Service，NFSZ，隸屬國家經濟部）、保護勞工及任命勞動主管機關相關內容。實務上，在匈牙利聘僱員工建議請會計師公司或事務所處理員工之薪資、稅務、保險及退休金等登記事宜。

倘當地或外資企業有大量勞工需求，可向NFSZ區域勞工中心提出勞工需求申請，該中心將協助勞工需求資訊刊登等服務。

匈牙利國家就業服務局（National Employment Service，NFSZ）：

網站：<http://nfsz.munka.hu>

* 雇主/求職者搜尋區域勞工中心：<http://nfsz.munka.hu/tart/kapcsolat/osztaly>
* 創業資金補助搜尋區域勞工中心：<http://nfsz.munka.hu/tart/kapcsolat/foosztaly>
* 就業政策諮詢信箱（國家經濟部）：[ugyfelszolgalat@ngm.gov.tw](mailto:ugyfelszolgalat@ngm.gov.tw)
* 24小時客服專線（匈語/英語）：匈國境內1818/ 境外 +36 1 550 1858

電郵：[1818@1818.hu](mailto:1818@1818.hu)

網址：http://www.1818.hu

第捌章　簽證、居留及移民

一、居留權之取得及移民相關規定及手續

外商如欲在匈牙利工作，取得居留許可，必須於入境前在匈牙利國外之大使館申請工作簽證，而非一般之觀光簽證，否則必須再出境申請工作簽證後，方能在匈國於取得公司登記許可證後再申請工作居留許可。匈牙利已於1998年7月在我國成立辦事處，提供核發簽證之服務：

匈牙利貿易辦事處（Hungarian Trade Office, Taipei）

104臺北市大直敬業一路97號3樓

Tel:（886-2）85011200

Fax:（886-2）85011161

https://tajpej.mfa.gov.hu/eng

E-mail：tradeoffice.tpe@mfa.gov.hu

二、聘用外籍員工

匈牙利准許本國及外國企業僱用外國籍員工（含我國籍）。申請工作許可及居留許可須向匈牙利內政部國家外國人警務總局（National Directorate-General for Aliens Policing，簡稱為移民局）提出，目前該單位設有全國7處區廳及24處分局。

當雇主擬僱用第三國（非歐盟會員國之外國）公民時，首先向當地勞工局提交「勞動力需求」，詳細說明擬填補的職位要求，經勞工局審酌該職位是否可由匈牙利人擔任，或者可分配予更適合的外國國民。若經勞工局許可聘僱外國人之勞工需求，許可期限最長2年，屆期可申請延長許可。申請流程請詳NFSZ網站：https://nfsz.munka.hu/cikk/641/A\_kulfoldiek\_magyarorszagi\_foglalkoztatasanak\_engedelyezese。

2024年起匈牙利實施第三國國民入境及居留一般規則（Act XC of 2023 on General Rules on the Entry and Residence of Third-country nationals）及相關施行細則（35/2024.（II. 29.），規定僅該職缺無匈牙利人應徵時，方能僱用外籍勞工；雇主在僱用外籍勞工前須確認是否有匈牙利人得勝任該職缺；僅允許空缺員額數之外籍勞工來匈工作。每年核發外籍勞工員額數由國家經濟部決定，惟核發許可之一國外籍勞工數不得超過總額之25%。短期居留簽證持有者可於匈國6個月內停留90日，長期居留簽證（如外籍勞工、企業家及投資人、高附加價值勞工或雙重國籍者等）可停留1至2年，永久簽證（較早獲得居留或移民許可之第3國公民等）則無限制。

匈牙利較歐盟其他國家使用外籍勞工比率約倒數前3名；外籍勞工占匈就業市場比例僅2-3%。目前在匈合法居留之外籍勞工以烏克蘭及塞爾維亞人最多。外勞可緩解製造業缺工問題，但為保護本國勞動市場，匈牙利政府已漸限制外勞數量、來源國家及停留期間。

由於匈牙利不定期修改移民法規，且有緊縮趨勢，建議我商預為諮詢移民專家意見。

三、外商子女可就讀之教育機關及經營情形

匈牙利學制基本上屬於歐洲系統，一般學校與教會學校並行。匈牙利義務教育普及，民眾識字率高，高等教育亦頗發達，目前全國約有大學30所（其中5所為教會辦理），學院（包括神學院）約62所。

（一）目前布達佩斯市約有7至8所國際學校，提供旅居匈國之外籍人士子女就讀，從幼稚園至中學12年級如下資料：

■ American International School of Budapest（AISB）

Tel：+36-26-556000

Email：admissions@aisb.hu

Website：<http://www.aisb.hu>

■ British International School Budapest（BISB）

Tel：+36-1-2009971

Email：admissions@bisb.hu

Website：<http://www.bisb.hu>

■ Britannica International School

Tel：+36-1-4669794

Email：contact@britannicaschool.hu

Website：<http://www.britannicaschool.hu>

■ Greater Grace Interntional School of Budapest

Tel：+36-1-2744053

Email：principal@ggis.hu

Website：<http://www.ggis.hu>

■ International Christian School of Budapest

Email：registrar@icsbudapest.org

Website：<http://www.icsbudapest.org>

（二）高等教育：

依據Study.eu網站公布匈牙利2025/2026最適合國際學生就讀10所大學：

| 學校名稱 | 網站 |
| --- | --- |
| Eötvös Loránd University  羅蘭大學 | https://www.elte.hu/en/ |
| University of Szeged  塞格德大學 | https://u-szeged.hu/english |
| University of Debrecen  德布勒森大學 | https://www.edu.unideb.hu |
| Budapest University of Technology and Economics  布達佩斯科技經濟大學 | https://www.bme.hu/ |
| University of Pécs  佩奇大學 | https://international.pte.hu/ |
| Corvinus University of Budapest  布達佩斯考文紐斯大學 | https://www.uni-corvinus.hu/ |
| Hungarian University of Agriculture and Life Sciences  匈牙利農業與生命科學大學 | https://uni-mate.hu/ |
| Széchenyi István University （University of Győr）  塞切尼伊什特萬大學 | https://uni.sze.hu/ |
| University of Miskolc  米什科爾茨大學 | https://www.uni-miskolc.hu/ |
| University of Pannonia  潘諾尼亞大學 | https://uni-pannon.hu// |

第玖章　結論

匈牙利投資環境SWOT分析表

|  |  |
| --- | --- |
| Strength（優勢）  1、匈國政府友善外資企業政策，提供投資優惠措施。  2、技術人力素質較高。  3、交通及各項基礎建設完備。  4、電訊及通訊設施普及。  5、匈牙利具發展潛力產業包括汽車零組件業、資通訊業、商業服務業。 | Opportunity（機會）  1、歐盟市場零關稅優惠。  2、歐盟市場規模擴大（含巴爾幹地區）。  3、跨境銷售成本下降。  4、採行「歐規」有助擴大生產規模。  5、勞工成本相對西歐國家低廉。  6、「歐洲生產」提高產品附加價值。  7、開放政府採購競標。 |
| Weakness（弱勢）  1、語言文化差異大，民族性不同。  2、單一國家市場規模小。  3、加值型營業稅27%，為歐盟會員國之最高；地方稅及附加稅修法頻繁，增加企業營運風險。  4、政府政策之穩定性、透明度及可預測性均有待改善。  5、福林匯率波動大。 | Threat（威脅）  1、人口紅利低，缺工疑慮高，恐致企業營運成本增加。  2、環保、安全、衛生檢疫、認證、勞動安全的標準須符合歐盟規定。  3、投資優惠措施較利大型外資企業。  5、市場進入技術規格趨嚴。  6、民間企業依賴電力及天然氣供應，俄烏戰爭導致能源價格翻漲。 |

附錄一　我國在當地駐外單位及臺（華）商團體

臺匈經貿關係自1990年我國在匈設立辦事處以來陸續進展中，目前兩國間簽訂有貨品暫准通關協定、產品檢驗相互認證協定、關務合作備忘錄、避免雙重課稅及防杜逃漏稅協定及競爭法合作協定等。我國駐匈牙利經濟及商務單位：

◾ 駐匈牙利代表處經濟組

Economic Division, Taipei Representative Office

1088 Budapest, Rakoczi u. 1-3/II emelet, Hungary

TEL：+36-1-2662884

E-Mail：hungary@sa.moea.gov.tw

◾ 外貿協會布達佩斯臺灣貿易中心

Taiwan Trade Center Budapest

1083 Budapest, Bokay Janos Utca 44-46, 7 emelet, Hungary

TEL：+36-1-266-4662

E-Mail：budapest@taitra.org.tw

◾ 匈牙利臺灣商會

TEL：+36309145497

E-Mail：sunriseimpex@outlook.com

附錄二　當地重要投資相關機構

（一）匈牙利投資促進局（Hungarian Investment Promotion Agency, HIPA）：該局隸屬匈牙利外交貿易部轄下，專責對外招商並提供廣泛投資諮詢服務，包含建議投資據點、投資優惠補助、供應商媒合服務及連結政府平台等一站式服務。

1055 Budapest, Honvéd ut. 20, Hungary

電話：（36-1）8726520

Email:info@hipa.hu

網址：<http://www.hipa.hu>

（二） 其他相關機構

■ 匈牙利中央銀行（Magyar Nemzeti Bank）

1054 Budapest, Szabadság tér 8-9, Hungary

電話：（36-1）4282600

網址：http://www.mnb.hu/web/en

■ 匈牙利稅務暨關務署National Tax and Customs Administration（NAV）

1054 Budapest, Széchenyi u. 2, Hungary

電話：（36-1）4285100

網址：http://www.nav.gov.hu

■ 匈牙利中央統計局（Hungarian Central Statistical Office）

1024 Budapest, Keleti Károly u. 5-7, Hungary

電話：（36-1）3450000

網址：http://www.ksh.hu

■ 布達佩斯證券交易所（Budapest Stock Exchange）

1364 Budapest, P. O. BOX 24, Hungary

電話:（36-1）4296700

Email：info@bse.hu

網址：http://www.bse.hu

■ 匈牙利商工總會（Hungarian Chamber of Commerce and Industry）

1055 Budapest, Kossuth L. tér 6-8, Hungary

電話：（36-1）4745100

網址：<http://www.mkik.hu/index.php>

附錄三　當地外人投資統計

單位：百萬歐元

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 國家別 | 2023年投資額 | | 投資部位淨值（累計至2023年） | |
| 件數 | 金額 | 件數 | 金額 |
| 美國 | N/A | 33,740.5 | N/A | 22,100.5 |
| 比利時 | N/A | 6,048.8 | N/A | -30,812.3 |
| 奧地利 | N/A | 3,046.8 | N/A | 14,711.5 |
| 愛爾蘭 | N/A | 2,553.0 | N/A | -1,002.1 |
| 開曼群島 | N/A | 1,408.7 | N/A | 15,858.6 |
| 阿拉伯聯合大公國 | N/A | 1,286.0 | N/A | 24,996.7 |
| 德國 | N/A | 946.6 | N/A | 17,695.1 |
| 馬爾他 | N/A | 880.3 | N/A | 9,852.8 |
| 中國大陸 | N/A | 702.6 | N/A | 2,108.9 |
| 墨西哥 | N/A | 485.1 | N/A | 569.6 |

註：依據匈牙利中央銀行（National Bank of Hungary, MNB）2023年FDI投資排名（Annual FDI Flows in Hungary including special purpose entities）

附錄四　我國廠商對當地國投資統計

年度別統計表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 年度 | 件數 | 金額（千美元） |
| 1992~2010 | 8 | 14,891 |
| 2019 | 1 | 6 |
| 2020 | 2 | 1,356,967 |
| 2021 | 0 | 0 |
| 2022 | 0 | 0 |
| 2023 | 0 | 0 |
| 2024 | 1 | 1,062 |
| 總計 | 12 | 1,372,925 |

資料來源：經濟部投資審議司

年度別及產業別統計表

單位：千美元

| 年　　度  業　　別 | 累計至2024 | | 2024 | | 2023 | | 2022 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 件數 | 金額 | 件數 | 金額 | 件數 | 金額 | 件數 | 金額 |
| 合計 | 12 | 1,372,925 | 1 | 1,062 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 農林漁牧業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 礦業及土石採取業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 製造業 | 5 | 14,445 | 1 | 303 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 食品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 飲料製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 菸草製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 紡織業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 成衣及服飾品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 皮革、毛皮及其製品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 木竹製品製造業 | 1 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 紙漿、紙及紙製品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 印刷及資料儲存媒體複製業 | 1 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 石油及煤製品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 化學材料製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 化學製品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 藥品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 橡膠製品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 塑膠製品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 非金屬礦物製品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 基本金屬製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 金屬製品製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電子零組件製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電腦、電子產品及光學製品製造業 | 2 | 14,058 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電力設備製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 機械設備製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 汽車及其零件製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 其他運輸工具製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 家具製造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 其他製造業 | 1 | 303 | 1 | 303 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 產業用機械設備維修及安裝業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電力及燃氣供應業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 用水供應及污染整治業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 營造業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 批發及零售業 | 3 | 249 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 運輸及倉儲業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 住宿及餐飲業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 資訊及通訊傳播業 | 1 | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 金融及保險業 | 1 | 1,356,845 | 0 | 759 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不動產業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 專業、科學及技術服務業 | 2 | 887 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 支援服務業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 公共行政及國防；強制性社會安全 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 教育服務業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 醫療保健及社會工作服務業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 藝術、娛樂及休閒服務業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 其他服務業 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

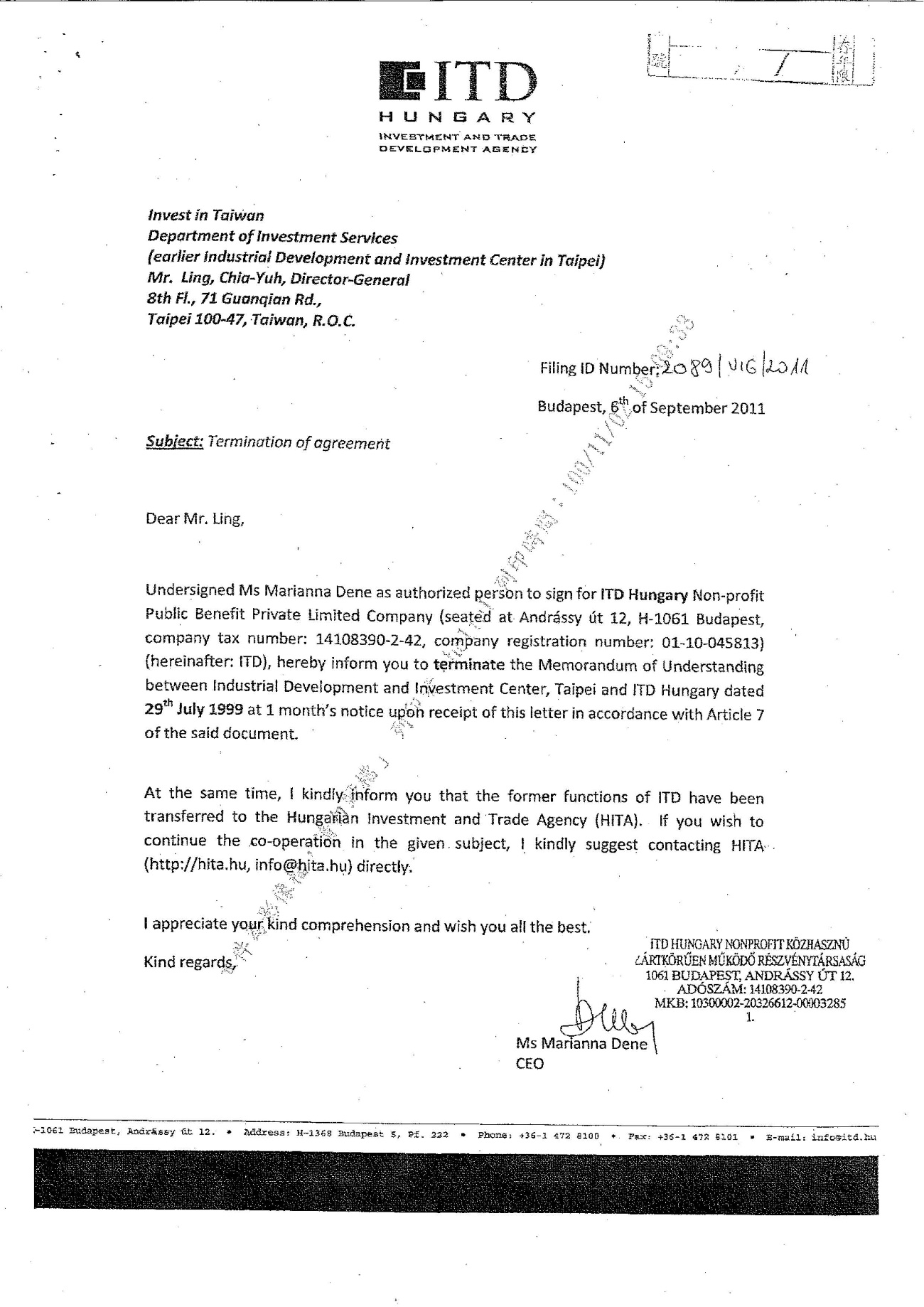
資料來源：經濟部投資審議司

附錄五　其他重要資料

|  |  |
| --- | --- |
| 時間 | 臺匈簽署合作協議或備忘錄MoU |
| 2010年 | 避免所得稅雙重課稅及防杜逃稅協定 |
| 2010年 | 臺匈競爭法合作協定 |
| 2013年 | 「臺匈經濟合作發展瞭解備忘錄」 |
| 2014年 | 駐匈牙利臺北代表處與匈牙利貿易辦事處農業合作瞭解備忘錄 |
| 2020年 | 我經濟部投資臺灣事務所與匈國Obuda科技大學簽署攬才合作MoU |
| 2021年 | 台北市進出口商業同業公會與布達佩斯商工會更新簽署合作MoU  全球智慧城市聯盟Go Smart分與布達佩斯商工會及布達佩斯企業促進基金會更新簽署合作MoU |
| 2022年 | 林口新創園與匈牙利Startup Campus異地簽署合作備忘錄MoU  臺灣工具機暨零組件工業同業公會與匈牙利國家機械及動力引擎產業協會（MAGEOSZ）異地簽署合作備忘錄MoU |
| 2023年 | 台北市電腦商業同業公會與匈牙利布達佩斯工商會（BCCI）簽署合作備忘錄MoU  中華民國工商協進會與匈牙利雇主及企業家聯合會（MGYOSZ）異地簽署合作備忘錄MoU |
| 2025年 | 臺灣永續能源研究基金會與匈牙利商工總會簽署合作備忘錄 |

|  |  |
| --- | --- |
| 匈牙利重要工商協會 | 網站 |
| 匈牙利商工總會  Hungarian Chamber of Commerce and Industry | [http://www.mkik.hu](http://www.mkik.hu/index.php) |
| 布達佩斯商工會  Budapest Chamber of Commerce and Industry | http://www.bkik.hu/ |
| 匈牙利天然氣產業協會  National Association of Gas Industry | http://www.goe.org.hu/ |
| 匈牙利地熱協會  Hungarian Geothermal Association | http://www.mgte.hu |
| 匈牙利太陽能集熱器協會  Hungarian Solar Panel Solar Collector Association | http://www.mnnsz.hu/ |
| 匈牙利藥品批發商協會  Hungarian Association of Pharmaceutical Wholesalers | https://www.php-gynsz.hu/ |
| Hungarian Automotive Industry Association  匈牙利汽車產業協會 | https://mage.org.hu/ |
| Association of Hungarian Vehicle Parts Manufacturers  匈牙利汽車零組件製造商協會 | https://www.automotivesuppliers.hu/ |

中匈投資合作備忘錄終止通知書 88.07.29





經濟部投資促進司

地 址：臺北市中正區愛國東路 82 號 3 樓

電 話：+886-2-2389-2111

傳 真：+886-2-2382-0497

網 址：https://investtaiwan.nat.gov.tw/

電子信箱：dois@moea.gov.tw