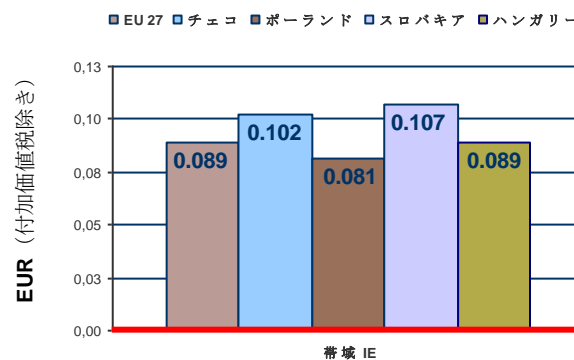


20. 公共施設

電気

2006年1月1日、電力市場は完全に自由化された。：残された顧客層である一般家庭用も対象となり供給者を選択する権利を得た。チェコ共和国のオープンな電力市場の典型は競争可能な活動には、もはや規制は存在しないという事実がある。独占形態の活動は引き続き規制される。同日、2003年に始まった電力市場の主な参加者のリストラヤ供給会社の合併、また一部サービスの外部委託、それらサービスに関連する資産の分離が完了した。2006年1月1日から3つの主要企業体がチェコ共和国で経営を行っている。：CEZグループ - 旧 Stredoceska energetika (STE), Zapadoceska energetika (ZCE), Severoceska energetika (SCE), Vychodoceska energetika (VCE) および Severomoravska energetika (SME) E.ONグループ - 旧 Jihomoravska energetika (JME) および Jihooceska energetika (JCE) PREホールディンググループである。

2011年上半期、工業用電気価格（単位：EUR/kWh）、比較



一般消費者

消費量

帯域 - IE

20 000 MWh < 消費量 < 70 000 MWh

情報源：「Eurostat」2011年

消費帯域・工業向け供給の四半期平均価格

基本消費帯域	年間消費量 (MWh)	付加価値税・その他税抜き価格：EUR / kWh	
		2011年第二半期	2011年第三半期
帯域 - IA	< 20	0.18	0.18
帯域 - IB	21 - 500	0.14	0.14
帯域 - IC	501 - 2,000	0.11	0.11
帯域 - ID	2,001 - 20,000	0.10	0.10
帯域 - IE	20,001 - 70,000	0.10	0.10
帯域 - IF	70,001 - 150,000	0.10	0.10
合計		0.11	0.11

備考：為替レート（平均）2011年第二半期 1 EUR = 24.32 CZK 2011年第三半期 1 EUR = 24.39 CZK

情報源：チェコ統計局（Czech Statistical Office）2011年

信頼性：配電系統業者

年度	評価基準	低電圧 (LV)			高電圧 (HV)			超高電圧 (EHV)		
		ČEZ	EON	PRE	ČEZ	EON	PRE	ČEZ	EON	PRE
2010	SAIFI	2.87	2.10	0.56	3.31	2.13	0.45	0.06	0.05	0.40
	SAIDI	323.70	359.20	42.50	382.69	370.17	31.22	3.39	1.56	53.20

備考：SAIFI (system average interruption frequency index) - 年間に、消費者ごとの平均停電数 (停電/年間/消費者)

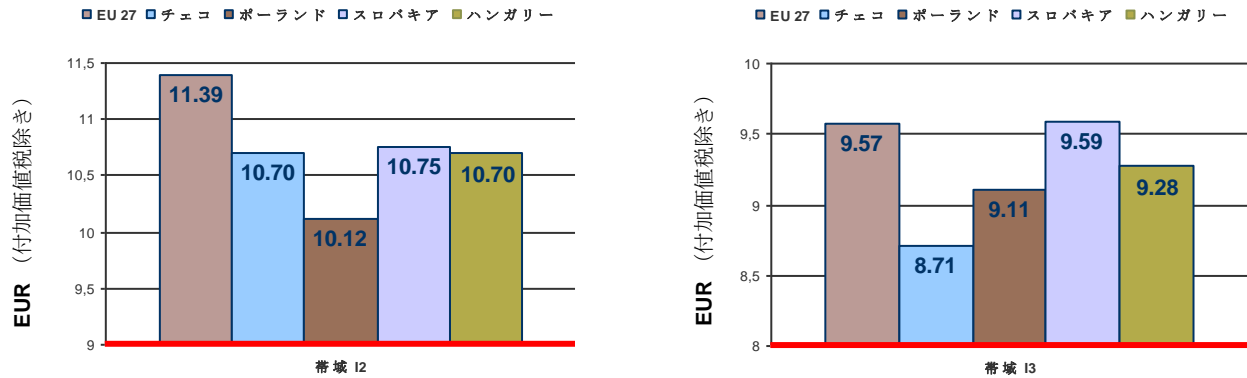
備考：SAIDI (system average interruption duration index) - 年間に、消費者ごとの平均停電時間 (分/年間/消費者)

情報源：エネルギー規制局 2011年

天然ガス

チェコにおける、2005年に始まったガス市場の自由化は2006年末ごろに終わった。2007年1月エネルギー法令によって、全てのガス消費者は適格者となった。チェコ共和国に置ける切り離し過程は2006年1月に開始された。そのときRWE Transgas株式会社はガスを保管・営業しているRWE Transgas株式会社とガスを運搬しているその子会社であるRWE Transgas Net有限会社に分けた。流通システムのオペレータ（9万人以上の顧客があるオペレーター、DSO）の切り離しはエネルギー法令によって2006年末に完了された。

2011年上半期、工業用ガス価格（単位：EUR/GJ）、比較



一般消費者	年間消費量 (GJ)
帯域 I2	1 000 GJ < 消費量 < 10 000 GJ
帯域 I3	10 000 GJ < 消費量 < 100 000 GJ

情報源: Eurostat 2011年

チェコ共和国は多少の天然ガスをロシアやノルウェーから輸入しているため、他の中央・東ヨーロッパの国と違ってチェコ共和国はロシアの輸入に100%に依存していない。前10年度の下旬に、ガス輸入のためにロシアとノルウェーのガス生産業者との長期契約は結ばれた。チェコ消費者のために、冬の供給や停止のときの供給を保つためにいくつかの地下の貯蔵施設が用意されている。ガスの埋蔵量に勘しては、チェコ共和国はEUにおけるガス供給の最高安全な国の中にある。また重要なのはチェコにおける貯蔵施設（現在は35.6%の年間消費量に及ぶ）はこれからまた増加する。その方略のおかげでチェコ共和国は冬に発生したロシアから輸入しているガスの供給停止を容易に乗り越えた。

消費量・工業に補給の四半期平均価格

基本消費の帯域	年間消費量 (MWh)	付加価値税・その他税抜き価格: EUR / kWh	
		2011年第二半期	2011年第三半期
帯域 - I1	< 278	0.04	0.05
帯域 - I2	279 - 2,778	0.04	0.04
帯域 - I3	2,779 - 27,783	0.03	0.03
帯域 - I4	27,784 - 277,831	0.03	0.03
帯域 - I5	277,832 - 1,111,323	0.03	0.03
合計		0.03	0.04

備考: 換算率は、だいたい1立方メートル=10.55 kWh

為替レート (平均) 2011年第二半期 1 EUR = 24.32 CZK 2011年第三半期 1 EUR = 24.39 CZK

情報源: チェコ統計局 2011年

給排水の消費 (EUR/立方メートル)

プラハ	2.50	ウースチー	3.10	南モラヴィア	2.50
中央ボヘミア	3.20	リベレツ	3.10	オロモウツ	2.90
南ボヘミア	2.90	フラデツ・クラウロウエー	3.10	ズリーン	3.00
ピルゼニュ	2.80	パルツビチェ	2.90	モラヴィア・シレジア	2.50
カルロウイ・ウァリ	2.40	ウイドチナ	2.80		

情報源: 給排水協会 (Water Supply and Sewerage Association) 2011年

情報シート 20番: 公共施設

最終更新: 2011年12月