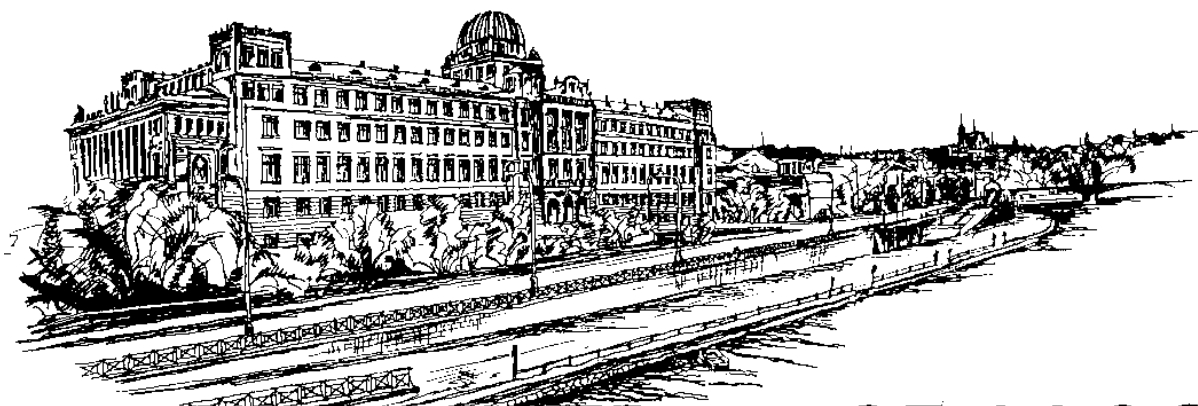




MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Evidence čerpacích stanic pohonných hmot

Zpráva o aktualizaci a stavu Evidence čerpacích stanic pohonných hmot v ČR k 30. 6. 2015



červenec 2015

Odbor strategie a mezinárodní spolupráce v energetice
Oddělení analýz a datové podpory koncepcí

Obsah

1. Úvod	3
2. Celkový rozsah Evidence čerpacích stanic pohonných hmot, počty a rozdělení	4
2.1. Celkový přehled	4
2.2. Sektor veřejných čerpacích stanic	5
2.3. Sektor čerpacích stanic s vymezeným přístupem a prodejem	6
2.4. Sektor neveřejných čerpacích stanic	7
3. Rozdělení čerpacích stanic podle krajů	8

Zpracoval:

Ing. Luděk Dušek, tel.: 224 852 437, e-mail: dusek@mpo.cz

Ministerstvo průmyslu a obchodu

Odbor strategie a mezinárodní spolupráce v energetice

Oddělení analýz a datové podpory koncepcí

Na Františku 32

110 15 Praha 1

Elektronická verze zprávy:

www.mpo.cz

Energetika a suroviny → Statistiky → Statistika čerpacích stanic pohonných hmot

1. ÚVOD

Předmětem této zprávy je informace o stavu Evidence čerpacích stanic pohonných hmot v ČR (dále jen Evidence ČS), vedené Ministerstvem průmyslu a obchodu v souladu se zákonem č. 311/2006 Sb., o pohonných hmotách, **aktualizované ke dni 30. 6. 2015.**

Součástí zprávy jsou z Evidence ČS zpracované přehledy o celkovém rozsahu a struktuře sítě evidovaných čerpacích stanic pohonných hmot v členění podle druhu a charakteru čerpacích stanic a dále podle krajů. Základem pro aktualizaci byl stav Evidence ČS ke dni 31. 12. 2014, popsáný v příslušné „Zprávě o aktualizaci a stavu Evidence čerpacích stanic pohonných hmot v ČR k 31. 12. 2014.

V následujících odstavcích jsou pro úplnost stručně uvedeny **základní definice a zásady**, se kterými je Evidence ČS spojena:

- do Evidence ČS zahrnované čerpací stanice pohonných hmot (dále jen ČS) jsou v souladu s výše uvedeným zákonem definovány jako stavby nebo zařízení, z nichž se pohonné hmoty prodávají nebo vydávají zpravidla do palivových nádrží vozidel,
- v databázi Evidence ČS jsou zahrnuty a specifikovány ČS v provozu nebo u nichž byl provoz dočasně přerušen. Vedeny jsou jednak ČS s prodejem pohonných hmot (tj. veřejné ČS a ČS s vymezeným přístupem a prodejem) a dále neveřejné ČS, jako výdejní místa pohonných hmot pouze pro vlastní spotřebu provozovatelů,
- pohonnou hmotou se zde rozumí motorový benzin, motorová nafta, zkapalněné ropné plyny (dále jen LPG), bionafta (B100, MEŘO, FAME), směsná motorová nafta (B30), stlačený zemní plyn (CNG), a palivo Ethanol 85 (E 85),
- v Evidenci ČS jsou v souladu se zákonem č. 311/2006 Sb. dále rozlišovány ČS, které:
 - jsou stavbami, splňujícími požadavky zvláštních právních předpisů, českých technických norem, byly zkolaudovány nebo povoleny k užívání jako stavby,
 - nejsou stavbami, příslušná ČS je kvalifikována jako zařízení sloužící pro prodej nebo výdej pohonných hmot,
- v Evidenci ČS jsou u každé ČS zapsány kromě věcných charakteristik ČS rovněž identifikační údaje o vlastníkově a provozovateli ČS,
- podklady pro Evidenci ČS a její aktualizaci poskytují vlastníci ČS, případně provozovatelé nebo jiné třetí osoby, pověřené vlastníky ČS,
- každá evidovaná ČS je vedena na vlastníka (vlastníky) ČS a je místně určena adresou – obec, ulice, č.p. V případech nejednoznačné adresy ČS (např. umístění ČS na silničních komunikacích nebo jejich uzlech, umístění více ČS na jedné komunikaci nebo místě bez č.p. atd.) , může být umístění ČS zpřesněno v Evidenci ČS dalšími doplňujícími údaji, případně souřadnicemi GPS. Každé ČS je přiřazen specifický evidenční kód ve tvaru „MPO EVCS“ s osmimístním číselným znakem,
- u každé evidované ČS je veden provozovatel nebo provozovatelé, kterými jsou vlastníci pohonných hmot prodávaných nebo vydávaných na ČS.
- Evidence ČS je podle současného znění zákona č. 311/2006 Sb. neveřejná, je vedena v elektronické podobě a údaje z ní se v plném rozsahu zpřístupňují pouze ostatním správním orgánům. Novela tohoto zákona z roku 2011 umožňuje uveřejňovat z Evidence ČS seznam veřejných čerpacích stanic, bez údajů o vlastnících a provozovateli. Tento seznam je dostupný na internetových stránkách MPO ČR www.mpo.cz

- Evidence ČS nezahrnuje ČS, ve kterých se vydávají pohonné hmoty výlučně pro pohon vozidel ozbrojených sil, vozidel základní složky integrovaného záchranného systému nebo vozidel určených k plnění úkolů zpravodajských služeb.

Evidenci ČS je nutno chápat jako neustále se měnící databázi s častými změnami údajů o vlastnících, provozovatelích a čerpacích stanicích (výstavba nových, rekonstrukce a rozšiřování původních, zastavování nebo rušení jejich provozu aj.), s nutností průběžné aktualizace.

Aktualizace Evidence ČS zejména zahrnuje:

- provádění veškerých ohlášených změn údajů u evidovaných ČS (např. změny vlastníků, provozovatelů, způsobu provozování, sortimentu paliv a dalších charakteristik ČS),
- zapisování nově přihlašovaných ČS, nově vybudovaných, nebo dříve provozovaných, ale dosud neevidovaných nebo vzniklých rekonstrukcí z provozních nádrží,
- vyřazování ČS z evidence, u kterých bylo ohlášeno jejich zrušení nebo, podle vlastníkem provedeného posouzení, ztratily charakter čerpacích stanic pohonných hmot dle §2, odst. d) zákona č. 311/2006 Sb., o pohonných hmotách (změnil se účel použití paliv, staly se např. „provozními nádržemi“ apod.),
- opravy dat na základě kontroly úplnosti a správnosti údajů a oznámené státními úřady nebo uvedené ve státem spravovaných registrech.

2. Celkový rozsah Evidence ČS, počty a rozdělení ČS

2.1 Celkový přehled

O stavu Evidence ČS k 30. 6. 2015 vypovídá přehled o celkovém počtu evidovaných ČS, rozdělených na veřejné, neveřejné, a s vymezeným přístupem a dále členěných na stavby a zařízení, který je uveden v následující tabulce:

Čerpací stanice celkem	počet ČS celkem	% podílu	počet ČS stavby	% stavby	% zařízení
ČS celkem	7 045	-	5 952	84,5	15,5
v tom: veřejné	3 819	54,2	3 780	99,0	1,0
s vymezeným přístupem	629	8,9	541	86,0	14,0
neveřejné	2 597	36,9	1 631	62,8	37,2

Oproti stavu ke konci roku 2014 se celkový počet evidovaných ČS zvýšil o 32 ČS, přitom se zvýšil počet veřejných stanic o 27, čerpacích stanic s vymezeným přístupem o 15 a počet neveřejných se snížil o 10. Nárůst celkového počtu ČS jde z větší části na vrub dodatečně přihlašovaných starších stanic, kterých se od 1. ledna 2015 přihlásilo celkem 31. Nově postavených čerpacích stanic, které byly přihlášeny po 1. lednu 2015, bylo celkem 26.

Podíl ČS deklarovaných jako stavby se celkově zvýšil na 84,5 % (dříve 84,4 %), u veřejných ČS zůstává podíl v porovnání s koncem roku 2014 stejný (99,0 %).

Při interpretaci údaje celkového počtu ČS je nutno brát v úvahu skutečnost, že Evidence ČS je vytvářena podle vlastníků ČS (vlastník, lokalita ČS). Z tohoto důvodu tak v řadě případů,

a to zvláště u veřejných ČS LPG, umístěných v areálech standardních ČS jiných vlastníků, dochází k tomu, že na jedné lokalitě mohou být evidovány dvě ČS, přitom obsluha ČS je zpravidla jedna pro celý areál. S výhledem na rozšiřování sítě přidružených stanic LPG a přidružených plnicích míst na CNG, kde vlastníky a provozovateli jsou většinou společnosti specializované na tento produkt, předpokládáme, že počet těchto případů dále poroste.

Postupně vzrůstá počet čerpacích stanic, na kterých jsou dostupná paliva s vyšší koncentrací biosložek. Je evidováno celkem 301 stanic se směsnou motorovou naftou (B30), 190 stanic s bionaftou (MEŘO) a 196 stanic s palivem Ethanol E85.

2.2. Sektor veřejných čerpacích stanic

V Evidenci ČS, aktualizované k 30. 6. 2015, bylo vedeno celkem 3 819 veřejných ČS, to představuje 54,2 % z celkového počtu všech evidovaných ČS, v členění na:

- standardní vícedruhové, klasické ČS s prodejem běžných kapalných pohonných hmot (motorové benziny a motorová nafta) a případně dalšího sortimentu paliv,
- jednodruhové ČS s prodejem pouze motorové nafty (včetně prodeje směsných motorových naft a bionafty), tzv. ČS MONA
- samostatné ČS s prodejem pouze LPG,
- samostatné plnicí stanice s prodejem pouze CNG
- ostatní ČS s atypickou nabídkou sortimentu (motorový benzin s LPG, motorová nafta s LPG, LPG a CNG).

Následující tabulka podává přehled o aktualizovaném počtu veřejných ČS ve výše uvedeném podrobném členění:

Veřejné čerpací stanice	počet ČS celkem	% podílu	počet ČS stavby	% stavby	% zařízení
ČS celkem	3 819	-	3 780	99,0	1,0
v tom: ČS standardní	2 794	73,1	2 782	99,6	0,4
ČS MONA	484	12,7	463	95,7	4,4
pouze LPG	489	12,8	485	99,2	0,8
pouze CNG	34	0,9	34	100,0	0,0
ostatní ČS	18	0,5	16	88,9	11,1

Standardní veřejné ČS („standardní“ jako pracovní označení) představují v distribuční síti pohonných hmot ČR rozhodující a největší skupinu ČS z hlediska počtu ČS (2 794) i svým distribučním významem. Kromě motorových benzinů, motorové nafty a LPG se u těchto ČS také vyskytuje nabídka paliv s větším obsahem biosložek: směsná motorová nafta (B30) u 233 ČS, bionafta (B100) u 113 ČS a palivo Ethanol E85 u 195 ČS.

Jednodruhové veřejné ČS s prodejem motorové nafty – ČS MONA (484) - tvoří nezanedbatelný podíl v celkovém počtu veřejných ČS. Obvykle jsou umístěny v areálech stávajících nebo bývalých podniků např. zemědělských, dopravních, stavebních aj. V této kategorii je také vyšší podíl (4,4 %) případů evidovaných jako zařízení.

Samostatné veřejné ČS LPG (489) jsou umístěny zpravidla v areálech nebo místně přidružené u větších standardních ČS, ale nejsou jejich majetkovou součástí. Celkový počet

evidovaných míst s veřejným prodejem LPG, včetně těch, které jsou majetkovou součástí čerpacích stanic s jinými motorovými palivy, je 888 a jejich počet stále roste.

Samostatné veřejné plnicí stanice CNG (34), jsou umístěny zpravidla v areálech, nebo místně přidružené u větších standardních ČS, ale nejsou jejich majetkovou součástí. Celkový počet evidovaných míst s veřejným prodejem CNG, včetně těch, které jsou majetkovou součástí čerpacích stanic s jinými motorovými palivy, je 50 a jejich počet dynamicky vzrůstá.

Ostatní veřejné ČS (18), jsou evidovány 4 ČS s nabídkou pouze motorových benzinů, 6 ČS s motorovou naftou a LPG, 5 ČS s motorovou naftou a CNG, 1 ČS s motorovou naftou a E85, a 2 ČS s LPG a CNG.

Následující tabulka je přehledem počtu vlastníků a provozovatelů evidovaných veřejných ČS v závislosti na počtu čerpacích stanic v síti, podle stavu Evidence ČS k 30. 6. 2015:

Počet ČS v sítích	Počet	
	vlastníků	provozovatelů
100 a více	6	6
od 50 do 99	3	3
od 20 do 49	8	12
od 10 do 19	13	19
od 5 do 9	40	38
2 až 4	223	216
1 ČS	1388	1181
Celkem	1681	1475

2.3. Sektor čerpacích stanic s vymezeným přístupem a prodejem

V Evidenci ČS, aktualizované k 30. 6. 2015, bylo vedeno celkem 629 ČS s vymezeným přístupem a prodejem. Tento druh ČS je provozován zpravidla v různých podnikových areálech (např. lomy, pily, zemědělské farmy, dopravní organizace, stavební dvory). Jsou to ČS, kde se prodej pohonných hmot pro druhou stranu uskutečňuje omezeně na základě specifických smluvních vztahů.

Počet těchto ČS se oproti stavu ke konci roku 2014 zvýšil o 15 ČS. Hlavním důvodem pro zvýšení počtu je zpřesnění vykazování způsobu provozování jednotlivých ČS. Počet ČS tohoto druhu bude v následujících časových obdobích zřejmě stále mírně vzrůstat.

Přehled o ČS s vymezeným přístupem je uveden v následující tabulce:

Čerpací stanice s vymezeným přístupem	počet ČS celkem	% podílu	počet ČS stavby	% stavby	% zařízení
ČS celkem	629	-	541	86,0	14,0
v tom: ČS MONA	565	89,8	480	85,0	15,0
ČS standardní	49	7,8	47	95,9	4,1
ostatní ČS	15	2,4	14	93,3	6,7

Celkem 30 ČS s vymezeným přístupem vydává pouze směšnou motorovou naftu (B30), 23 ČS bionaftu (B100) a 1 ČS Ethanol 85. Skupinu „ostatní ČS“ tvoří 14 plnicích stanic CNG a 1 ČS s motorovou naftou a CNG.

2.4. Sektor neveřejných čerpacích stanic

V Evidenci ČS bylo k 30. 6. 2015 vedeno celkem 2 597 neveřejných ČS, což představuje 36,9 % z celkového počtu všech evidovaných ČS. Přehled o této skupině ČS je uveden v následující tabulce:

Neveřejné čerpací stanice	počet ČS celkem	% podílu	počet ČS stavby	% stavby	% zařízení
ČS celkem	2 597	-	1 631	62,8	37,2
v tom: ČS MONA	2 532	97,5	1 574	62,1	37,9
pouze CNG	10	0,4	7	70,0	30,0
pouze LPG	6	0,2	6	100,0	0,0
standardní	46	1,8	44	95,6	4,4
ostatní ČS	3	0,1	0	0,0	100,0

Skupinu neveřejných ČS představují v naprosto převážné míře (97,6 %) jednodruhové ČS s výdejem motorové nafty (včetně směšné motorové nafty a bionafty). Tyto ČS jsou umístěny téměř výhradně v areálech podniků, jako jsou např. zemědělské farmy, střediska automobilové nákladní i osobní dopravy, lomy, pískovny, areály technických služeb měst, obalovny asfaltových směsí, stavební areály aj. Celkem 38 neveřejných ČS vydává směšnou motorovou naftu (B30) a 54 ČS bionaftu (B100). Skupinu „ostatní ČS“ představují 2 čerpací stanice s výhradním výdejem motorových benzinů, 1 ČS s motorovým benzinem a LPG.

Problémem Evidence ČS stále zůstává evidování neveřejných ČS a zjištění jejich skutečného počtu, vzhledem k legislativním neurčitostem a nejasnostem výkladu § 2, odst. d) zákona č. 311/2006 Sb. Množí se případy, kdy vlastníci neveřejných čerpacích stanic vyvíjí snahu zrušit jejich vedení v evidenci čerpacích stanic. Činí tak s využitím klauzule o „provozní nádrži“ uvedené v §2, odst. d) zákona č. 311/2006 Sb., o pohonných hmotách, a to i v případech, kdy jsou jejich čerpací stanice stavbami (byly zkolaudovány jako čerpací stanice).

3. Rozdělení čerpacích stanic podle krajů

Z údajů adres čerpacích stanic pohonných hmot uvedených v Evidenci ČS bylo možno zjistit a v příslušných přehledech prezentovat rozdělení ČS v ČR podle krajů s použitím mezinárodního číselníku územních celků NUTS3, resp. LAU1 (dříve NUTS4), které představují rozdělení České republiky do 14 krajů a 77 okresů.

V následující tabulce je uveden přehled o počtu ČS v ČR k 30. 6. 2015 podle krajů, v rozdělení na ČS veřejné, neveřejné, s vymezeným přístupem a ČS s prodejem celkem (zahrnuje ČS veřejné a ČS s vymezeným přístupem).

Kraj	Počet ČS celkem	v tom ČS:			
		veřejné	s vymezeným přístupem	ČS s prodejem celkem	neveřejné
Hl. m. Praha	282	214	23	237	45
Jihočeský	660	299	58	357	303
Jihomoravský	736	399	66	465	271
Karlovarský	219	122	12	134	85
Královéhradecký	410	228	46	274	136
Liberecký	254	168	25	193	61
Moravskoslezský	588	368	38	406	182
Olomoucký	432	249	34	283	149
Pardubický	408	213	46	259	149
Plzeňský	502	242	54	296	206
Středočeský	1069	555	81	636	433
Ústecký	546	312	63	375	171
Vysočina	561	239	42	281	280
Zlínský	378	211	41	252	126
Celkem ČR	7045	3819	629	4448	2597