



Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává
v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 601 / 2014

VERIFIKACE CZ s.r.o.
se sídlem Pasteurova 785/6, 779 00 Olomouc, IČ 27412750

pro ověřovatele výkazů emisí skleníkových plynů č. 3185
Ověřovací orgán VERIFIKACE CZ

Rozsah udělené akreditace:

Ověřování emisí skleníkových plynů a tunokilometrů vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO 14065:2013 a nařízení Komise (EU) č. 600/2012

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 5/2014 ze dne 02.01.2014, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **22.08.2018**

V Praze dne 24.09.2014



Ing. Jiří Růžička, MBA
ředitel
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 601/2014 ze dne: 24.09.2014**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 14065:2013 a nařízení Komise (EU) č.600/2012:

VERIFIKACE CZ s.r.o.
Ověřovací orgán VERIFIKACE CZ
Nad Úpadem 888/90, 149 00 Praha 4

Č. skupiny činností ¹⁾	Rozsah akreditace ¹⁾
1a	Spalování paliv v zařízeních, ve kterých jsou používána pouze standardní komerční paliva definovaná v nařízení (EU) č. 601/2012, nebo pokud je v zařízeních kategorie A nebo B používán zemní plyn
1b	Spalování paliv v zařízení bez omezení
2	Rafinace minerálních olejů
3	- Výroba koksu - Pražení nebo slinování kovové rudy (včetně siřnkové rudy), včetně peletizace - Výroba surového železa nebo oceli (z prvotních nebo druhotných surovin), včetně kontinuálního liti
4	- Výroba nebo zpracování železných kovů (včetně ferrosilitin) - Výroba sekundárního hliníku - Výroba nebo zpracování neželezných kovů včetně výroby slitin
6	- Výroba cementového slínku - Výroba vápna nebo kalcinace dolomitu či magnezitu - Výroba skla včetně skelných vláken - Výroba keramických výrobků vypalováním - Výroba izolačního materiálu z minerální vlny - Sušení nebo kalcinace sádrovce nebo výroba sádrokartonu a jiných výrobků ze sádry
7	- Výroba buničiny ze dřeva nebo jiných vláknitých materiálů - Výroba papíru nebo lepenky
8	- Výroba černého uhlíku - Výroba čpavku - Množstevní výroba organických chemikálií krakováním, reformováním, částečnou nebo celkovou oxidací nebo podobnými postupy - Výroba vodíku (H ₂) a syntetického plynu reformováním nebo částečnou oxidací - Výroba uhličitanu sodného (Na ₂ CO ₃) a hydrogenuhličitanu sodného (NaHCO ₃)
12	Činnosti v oblasti letectví (údaje o emisích a tunokilometrech)
98	Jiné činnosti podle článku 10a směrnice 2003/87/ES

¹⁾ dle Přílohy 1 nařízení Komise (EU) č. 600/2012

