



## Potvrda o akreditaciji Accreditation Certificate

**Ovime se utvrđuje da je**  
This is to recognize that

**EKSPERT d.o.o. za sigurnost i vještačenja**  
**Laboratorij**  
Selska cesta 126, HR-10000 Zagreb

**osposobljen prema zahtjevima norme**  
is competent according to  
**HRN EN ISO/IEC 17025:2017**  
(ISO/IEC 17025:2017; EN ISO/IEC  
17025:2017)  
**za/to carry out**

**Ispitivanja emisije onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora**  
Testing of pollution emission in the air from the stationary sources

**u području opisanom u prilogu koji je sastavni dio ove potvrde o akreditaciji.**  
for the scope described in the annex which is the constituent part of this accreditation certificate.

**Br./No.:** 1224  
**Klasa/Ref.No.:** 383-02/19-30/043  
**Urbroj/Id.No.:** 569-02/1-20-36  
Zagreb, 2020-09-11

**Akreditacija istječe**-Accreditation expiry: 2025-09-10  
**Prva akreditacija**-Initial accreditation: 2010-01-25

**HAA je potpisnica multilateralnog sporazuma s Europskom organizacijom za akreditaciju (EA)**  
HAA is a signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement

**v. d. ravnateljica:**  
Acting Director General:  
Ankica Barišić, dipl. ing.



**Hrvatska akreditacijska agencija**  
Croatian Accreditation Agency

**PRILOG POTVRDI O AKREDITACIJI br: 1224**

*Annex to Accreditation Certificate Number:*

Klasa/Ref. No.: 383-02/19-30/043

Urbroj/Id. No.: 569-02/12-20-35

Datum izdanja priloga /Annex Issued on: 2020-09-11

**Norma: HRN EN ISO/IEC 17025:2017**

*Standard: (ISO/IEC 17025:2017; EN ISO/IEC 17025:2017)*

**Akreditacija istječe: 2025-09-10**

*Accreditation expiry:*

**Prva akreditacija: 2010-01-25**

*Initial accreditation:*

**Akreditirani laboratorij**

*Accredited laboratory*

**EKSPERT d.o.o. za sigurnost i vještačenja**

**Laboratorij**

Selska cesta 126, HR-10000 Zagreb

**Područje akreditacije:**

*Scope of accreditation:*

**Ispitivanja emisije onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora**

*Testing of pollution emission in the air from the stationary sources*

Važeće izdanje Priloga dostupno je na web adresi: [www.akreditacija.hr](http://www.akreditacija.hr) /  
*Valid issue of the Annex is available at the web address: [www.akreditacija.hr](http://www.akreditacija.hr)*

**v. d. Ravnateljica:**

*Acting Director General:*

**Ankica Barišić, dipl. ing.**

**PODRUČJE AKREDITACIJE / SCOPE OF ACCREDITATION**

<b>Br. No.</b>	<b>Materijali/Proizvodi Materials/Products</b>	<b>Vrsta ispitivanja/Svojstvo Type of test/Property Raspon/Range</b>	<b>Metoda ispitivanja Test method</b>
1.	Otpadni plin Waste gas	Određivanje dimnog broja <i>Determination of fume number</i>	HRN DIN 51402-1:2010 <sup>(1)</sup> <i>(DIN 51402-1:1986)</i>
2.		Određivanje ugljikova monoksida i kisika <i>Determination of carbon monoxide and oxygen</i>	HRN ISO 12039:2012 <sup>(1)</sup> <i>(ISO 12039:2001)</i>
3.	Otpadni plin Waste gas Mali uređaji za loženje <i>Small combustion sources</i>	Određivanje masene koncentracije dušikovih oksida-značajke rada automatskih mjernih metoda <i>Determination of the mass concentration of nitrogen oxides – Performance characteristics of automated measuring systems</i>	HRN ISO 10849:2008 <sup>(2)</sup> <i>(ISO 10849:1996)</i>

(1) Zadovoljava zahtjeve / *Satisfies requirements of*  
HRS CEN/TS 15675:2008  
(*CEN/TS 15675:2007*)

(2) Zadovoljava zahtjeve / *Satisfies requirements of*  
HAA-Pr-2/9, Pravila za akreditaciju laboratorija za mjerenje emisija iz malih uređaja za loženje / *Rules for accreditation of laboratories for measurement of emissions from small combustion sources*