



INŽENIRING  
AVTOMATIZACIJA  
ZASTOPSTVA

V borovju 8, SI-2000 Maribor, SLOVENIJA  
Tel: +386 (0)2 228 44 10  
Faks: +386 (0)2 228 44 20  
Splet: <http://www.telem.si>



---

**TELEM d.o.o.**

**INŽENIRING, AVTOMATIZACIJA, ZASTOPSTVA**

(ustanovljen 06.04.1992)

---

## REFERENCE S PODROČJA EKOLOGIJE - ČIŠČENJA ZRAKA

---

**Naslov:** V borovju 8, SI-2000 Maribor, Slovenija  
**Telefon:** +386 (0)2 228 44 10  
**Faks:** +386 (0)2 228 44 20  
**E-pošta:** [info@telem.si](mailto:info@telem.si)  
**Spletni naslov:** [www.telem.si](http://www.telem.si)  
**IBAN:** SI56 04515-0000109633, Nova KBM d.d. Maribor  
**SWIFT:** KBMASI2X  
**ID za DDV:** SI93972920  
**Matična številka:** 5625831  
**Šifra dejavnosti:** 71.129 - Druge inženirske dejavnosti in tehnično svetovanje  
**SIQ:** ISO 9001:2008 Q-665 ([Slovenski institut za kakovost in meroslovje](#))  
**Registracije:**

- Register projektivnih podjetij pri [Inženirski zbornici Slovenije](#) (IZS) pod številko **0414**
  - Register raziskovalnih organizacij Republike Slovenije pri [Agenciji za raziskovalno dejavnost](#) pod številko **2325**
  - [Tehnološka mreža - Tehnologija vodenja procesov \(TVP\)](#)
- 



Authorised dealer  
of



## 1. KAZALO VSEBINE

1.	KAZALO VSEBINE .....	2
2.	RAVNANJE Z VODAMI, ČIŠČENJE ZRAKA IN OBDELAVA BLATA .....	3
2.1	ČIŠČENJE ZRAKA .....	3
3.	REFERENCE S PODROČJA ČIŠČENJA ZRAKA .....	4
3.1	IZVEDBE .....	4

## 2. RAVNANJE Z VODAMI, ČIŠČENJE ZRAKA IN OBDELAVA BLATA

Na področju ekologije so osnovna področja delovanja podjetja čiščenje zraka, vodovodni sistemi, kanalizacijski sistemi, čiščenje odpadnih vod (industrijske, specifične in komunalne čistilne naprave) ter predelava in odstranjevanje odpadkov. Naše storitve obsegajo tehnične rešitve, projektiranje, izvedbo nadzornih in krmilnih sistemov ter sistemov telemetrije, montažo, zagon in vzdrževanje procesnih sistemov ekologije. Na področju procesne merilne in analitične opreme smo ekskluzivni zastopnik za podjetje Rittmeyer ter distributer in integrator za podjetja Siemens ter Hach Lange. Po želji naročnika lahko dobavimo tudi drugo merilno in analitično opremo (Endress+Hauser...).

### 2.1 ČIŠČENJE ZRAKA

Na področju avtomatizacije naprav za čiščenje zraka se ukvarjamo predvsem z:

- biofiltri in
- pralniki zraka.

Pri tehnologijah čiščenja zraka z biofiltrom čistimo odpadni zrak, ki mora biti navlažen preden pride na biofilter. Biofiltre uporabljamo predvsem za čiščenje smradu iz objektov, ki generirajo smrdeči zrak. Tehnologija pralnika zraka je podobna tehnologiji čiščenja zraka z biofiltrom. Razlika je v tem, da pralnik zraka odpadni zrak še navlaži (na biofilter mora priti že navlažen zrak) in zagotavlja zraven čiščenja smradu še odstranjevanje nečistoč v zraku.

### 3. REFERENCE S PODROČJA ČIŠČENJA ZRAKA

#### 3.1 IZVEDBE

1.	Pralnik zraka – čistilna naprava  KRKA d.d. (leto 1999)
2.	Pralnik zraka  Acroni Jesenice d.o.o. (leto 1999)
3.	Pralnik zraka  Lam Research AG (prej SEZ), Beljak, Avstrija (leto 2002)
4.	Biofilter – objekt TPK  Perutnina Ptuj d.d. (leto 2008)
5.	Pralnik zraka  Tokai Erfcarbon GmbH, Grevenbroich, Nemčija (leto 2009)
6.	Pralnik zraka  Kostwein Schweißtechnik GmbH, Völkermarkt, Avstrija (leto 2010)
7.	Pralnik zraka I.  Acroni Jesenice d.o.o. (leto 2010)

<b>8.</b>	<p>Pralnik zraka I.</p> <p>Lam Research AG, Beljak, Avstrija (leto 2011)</p>
<b>9.</b>	<p>Pralnik zraka II.</p> <p>Lam Research AG, Beljak, Avstrija (leto 2011)</p>
<b>10.</b>	<p>Pralnik zraka III.</p> <p>Lam Research AG, Beljak, Avstrija (leto 2011)</p>
<b>11.</b>	<p>Pralnik zraka</p> <p>AT &amp; S Klagenfurt Leiterplatten GmbH, Celovec, Avstrija (leto 2011)</p>
<b>12.</b>	<p>Pralnik zraka - centralna čistilna naprava Novo mesto MBR 55000PE</p> <p>Komunala Novo mesto d.o.o. (leto 2012)</p>
<b>13.</b>	<p>Pralnik zraka – čistilna naprava Lendava</p> <p>Lek d.d. (leto 2014)</p>
<b>14.</b>	<p>Pralnik zraka II</p> <p>Acroni Jesenice d.o.o. (leto 2014)</p>
<b>15.</b>	<p>Pralnik zraka – čistilna naprava Logatec</p> <p>Občina Logatec (leto 2015)</p>

<b>16.</b>	Obdelava odpadnega zraka fermentacije  Lek d.d., PE Mengeš (leto 2015)
<b>17.</b>	Pralnik zraka – čistilna naprava Laško  Občina Laško in Pivovarna Laško, (leto 2016)
<b>18.</b>	Pralnik zraka – Pralnik zraka OMV Kötschach Mauthen  enviTEC Technologie GmbH, Maria Rain (leto 2018)