



VÝVOJ – VÝROBA – MONTÁŽ – SERVIS

Partner měst a obcí

Jsme s vámi od r. 1992

CZ

Profil společnosti Empemont s.r.o.

- 1992 Ozvučovací a komunikační technika
- 2006 Radarové informativní měřiče rychlosti
- 2008 LED veřejné osvětlení
- 2013 Zpomalovací semafony
- 2017 Odvlhčení budov – ELEKTROSMÓZA
- 2018 Úsekové měření rychlosti s výběrem pokut
- 2019 SMART CITY
- 2020 Solární LED veřejné osvětlení
- 2021 Samozhašecí zařízení do elektro rozvaděčů
- 2021 Fotovoltaika



JEDNOTNÝ SYSTÉM VAROVÁNÍ A VYROZUMĚNÍ (JSVV) - Digitální bezdrátový rozhlas

- DIGITÁLNÍ bezdrátové rozhlasové systémy
 - čistý zvuk
 - obousměrný provoz
- Elektronické sirény
- Napojení na JSVV a protipovodňové systémy
- Schváleno Ministerstvem vnitra ČR ... IZS-JSVV



! DOTACE 50-70% z programu OPŽP !

- vyhlášení na přelomu r. 2024 / 2025
- zpracujeme projekt na klíč



Zvýšení bezpečnosti silničního provozu

- Úsekové a okamžité měření
- Radarové měřiče rychlosti
- Statistika silničního provozu



SMART CITY

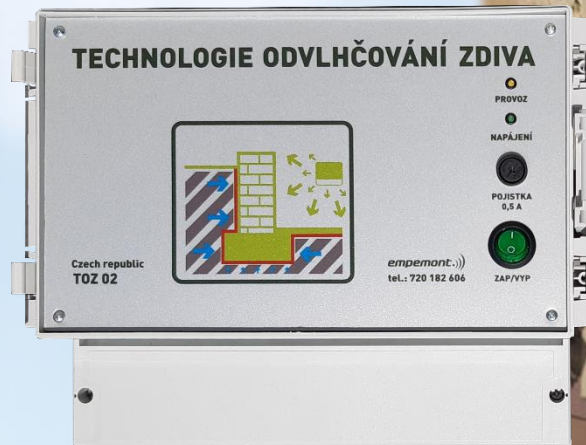
Internet věcí - IoT - propojuje síť LoRa WAN různé senzory s internetem. I na dálku můžete mít přehled o všem, co vás zajímá.



Zvýšení bezpečnosti silničního provozu

Odvlhčení budov

- Technologie – ELEKTROOSMÓZA
- Působí na vzlínající vlhkost
- Nejrychlejší a nejlevnější metoda
- NEPODŘEZÁVÁTE, NEBOURÁTE, NEUKLIZÍTE
- Vlhkostní průzkum karbidovou metodou
- Zkušební provoz na 6–12 měsíců
- Dosah 12 m
- Provoz cca 300 Kč/rok
- Bezúdržbový a trvalý provoz
- Záruka 30 let



Automatický ochlazovací hasicí systém

- Kompaktní lokální hasicí zařízení, instalace na DIN lištu do rozvaděče
- Chrání stavby a jejich technologie před požáry (zkrat, proudové přetížení, elektrický oblouk, jiskření apod.)
- Detekuje, eliminuje, signalizuje a upozorňuje na požár již v samém počátku
- Okamžitá reakce, odpojení el. obvodů od přívodů el. energie
- Dálkový dohled – vzdálená revize
- Nový stavební zákon ... alternativa vůči rozvaděči s požární odolností



Výpočetní
technika –
Datová centra

Elektrické
spotřebiče

Elektrické
rozvaděče



Zásuvky a
vypínače

HDS – Hlavní
domovní
přípojky

Elektroměrové
skříně



Fotovoltaika pro města a obce

- **NABÍZÍME ŘEŠENÍ NA MÍRU**
 - Návrh řešení
 - **Dotace 75% pro obce do 3.000 obyvatel**
 - Termín podání žádosti do konce roku 2024
 - Realizace do 3 let
 - Využití :
 - školy
 - školky
 - úřady
 - ČOV





Solární LED osvětlení

- Vhodné použít do míst, kde je ekonomicky a stavebně náročné rozšířit nové vedení VO
- Např. hřbitovy, cyklostezky, odlehlá místa
- Baterie LiFePO4 ... 20 Ah
- Pohybové PIR čidlo
- Regulovatelný příkon 2-15W
- **!!! Realizujte letos, platíte příští rok !!!**



empemont.)))

*Zkušená firma na českém
i slovenském trhu*

**V případě zájmu nás prosím kontaktujte a rádi
vás navštívíme.**

Děkuji za pozornost

