

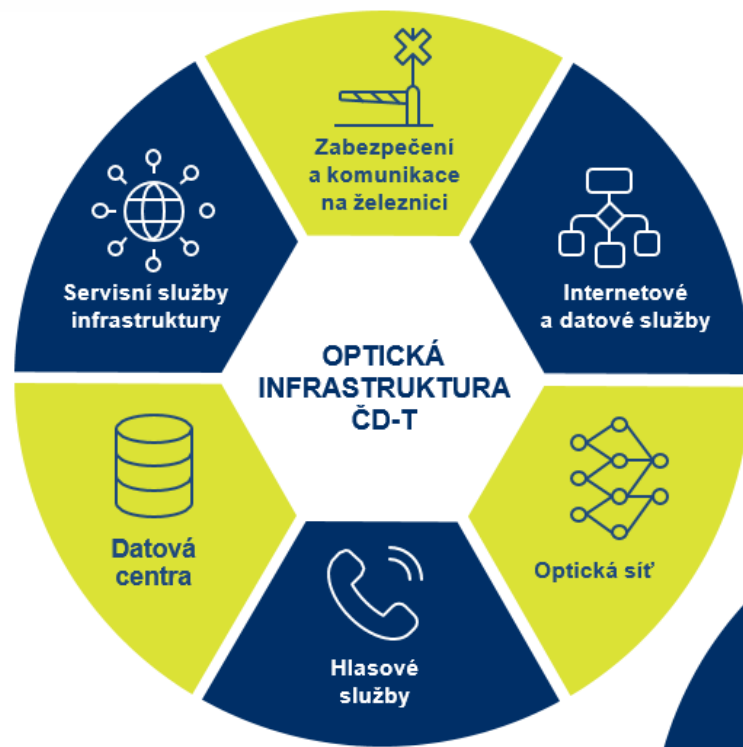
CHYTRÁ ŘEŠENÍ



KONFERENCE ČISTÁ MOBILITA

Praha, 11. 11. 2021

PROČ SI VYBRAT NÁS?



- ČD - Telematika je významným poskytovatelem velkoobchodních internetových, datových a hlasových služeb a dodavatelem služeb v oblasti správy, údržby i výstavby optických infrastruktur.
- Jsme stabilní česká společnost působící na trhu od roku 1994 a zaměstnáváme stovky odborníků.
- Vlastníme jednu z nejrozsáhlejších optických sítí v ČR.
- Disponujeme geograficky nezávislými datovými centry s vysokým stupněm zabezpečení.
 - Zajišťujeme nepřetržitý dohled i zákaznickou podporu sedm dní v týdnu 24 hodin denně.
- Služby dodávané s garantovanou dostupností jsou prověřeny zákazníky z řad veřejné správy, korporací, operátorů a lokálních poskytovatelů internetu.

**POTŘEBUJETE VYBUDOVAT
SENZORICKOU SÍŤ VE
MĚSTĚ?**

**BEZPEČNOST
JE PRO VÁS
NA PRVNÍM
MÍSTĚ?**

**ŘEŠÍTE PROBLÉMY
S PARKOVÁNÍM?**



**MONITORUJETE
VZDÁLENÉ OBJEKTY,
SLEDUJETE ZÁSILKY,
KONTEJNERY NEBO
JINOU TECHNIKU?**

**CHCETE SLEDOVAT
SPOTŘEBU ENERGIÍ
V BUDOVÁCH?**

OBLASTI POSKYTOVANÝCH SLUŽEB

My v ČD - Telematicce hledáme a zavádíme řešení, která opravdu zlepšují lidem život – urychlí jejich cestu do práce, umožní jim snáze zaparkovat, zvýší jejich bezpečnost nebo zrychlí připojení k internetu. Ušetří čas i peníze a zároveň jsou ohleduplná k životnímu prostředí.



DOPRAVA



Parkovací systémy pro vnitřní i vnější použití.

Dopravní dispečinky



Kooperativní systémy komunikace

Proměnné dopravní značení

VOLNO 14



Řešení pro cyklodopravu a elektromobilitu

Vybavení pro tunely.



Inteligentní zastávky

Zjišťování rychlosti či hmotnosti vozidel v provozu

40t!




ŘÍKÁ SE, ŽE AŽ 50 % ŘIDIČŮ NEZAPLATÍ PARKOVNÉ. RÁDI PRO VÁS ZJEDNÁME NÁPRAVU.

BEZPEČNOST



Moderní
technologie
pomáhají chránit
vás i vaše blízké.

 navigace na volné místo


volno
132

obsazeno
69



RZ registrační značka

Parkování

 nevhodné parkování

X obsazeno

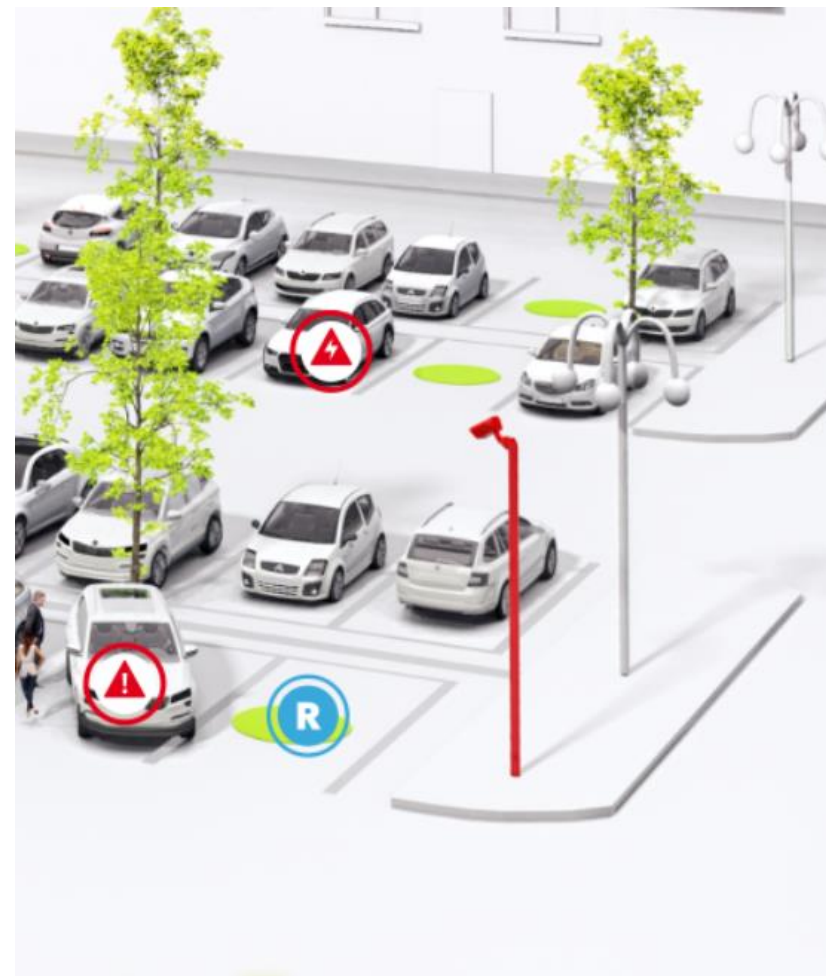
PARAMETRY ŘEŠENÍ



- Sofistikovaný produkt, využitelný nejen pro oblast parkování
- Detekce založená na inteligentní analýze obrazu
- Využívá stávající kamery nebo lze dodat nové
- Přenos dat přes LTE, WiFi nebo LAN
- Virtuální privátní síť pro bezpečnou komunikaci
- Intuitivní obslužný software pro dokonalý přehled o situaci
- Možnost využití uvnitř budov i venku

HLAVNÍ VÝHODY

- Vysoká přesnost detekce
- Informace o volných/obsazených parkovacích místech
- Optimalizace využití stávajících parkovacích míst
- Řízení ceny a zvýšení výběru za parkovné
- Rozlišení parkujících vozidel do kategorií
- Vizualizace obsazenosti parkovacích ploch v reálném čase
- Nízké investiční i provozní náklady
- Jednoduchá a rychlá montáž





REFERENCE

Chytré parkování v Liberci – první v ČR – Osazení 240 míst senzory, které komunikují přes síť Sigfox a hlásí obsazenost daného parkovacího místa

Parkoviště P+R u železniční stanice v Blansku – Informační systém umožňuje získávat a publikovat data o aktuální obsazenosti parkoviště, jde o kombinaci podzemních průjezdových detektorů a podzemních detektorů obsazenosti parkovacích míst

Chytrá odpočívka na D1 u obce Vrážné – Terénní testovací laboratoř Centra dopravního výzkumu - Zkoumá spolehlivost různých technologií při monitorování obsazenosti parkovacích míst pro kamiony na odpočívkách

Dodávka CIS České Budějovice – Centrální informační systém pro dopravu v klidu, shromažďování, analýza a reportování všech informací podstatných pro vyhodnocování parkování v Zónách placeného stání

Parkoviště nákladních automobilů CS Beton – Monitoring parkovacích míst nákladních vozidel, on line publikace obsazenosti na infopanely



145 km/h

Úsekové měření rychlosti

HLAVNÍ VÝHODY

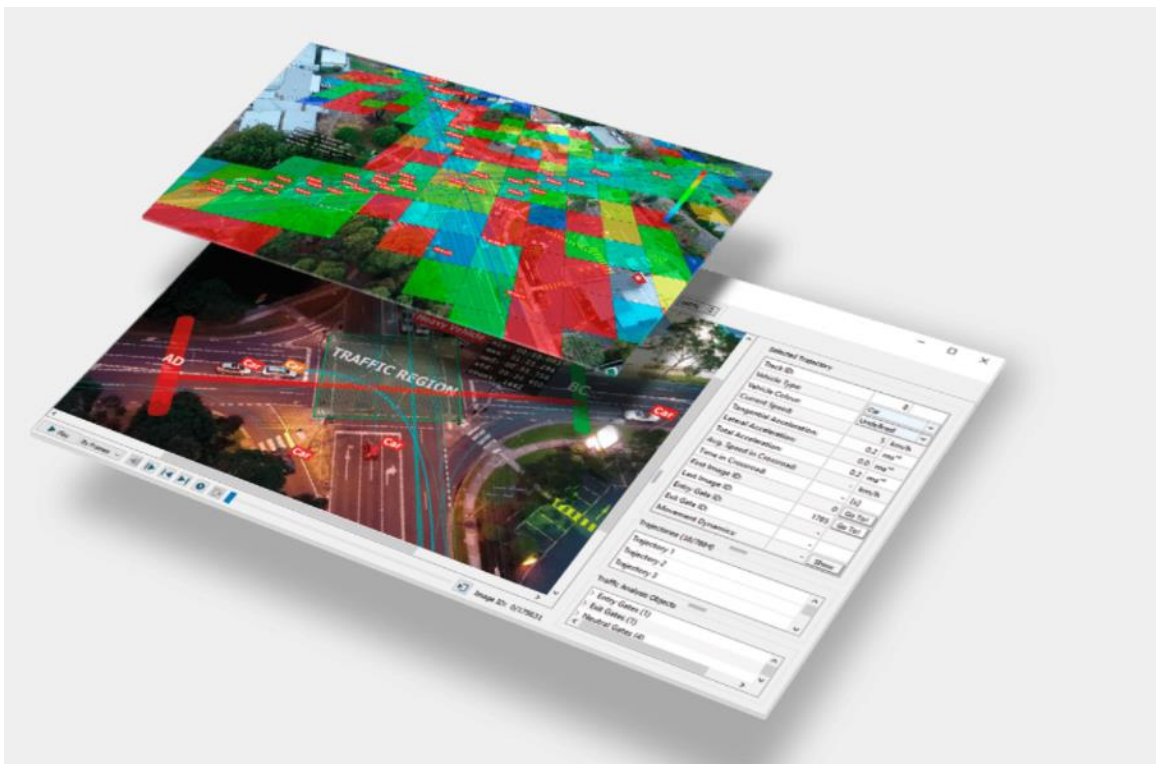
- Vysoká přesnost detekce
- Software pro zpracování agendy používaný městskými policiemi v několika zemích EU
- Jednoduchá a rychlá montáž, kterou zajistíme na klíč
- Nízké investiční i provozní náklady
- Možnost kombinace plně funkčních zařízení a maket
- Vysoká odolnost proti klimatickým a povětrnostním vlivům
- Vyvinuto a testováno v ČR





Inteligentní analýza obrazu

PARAMETRY ŘEŠENÍ

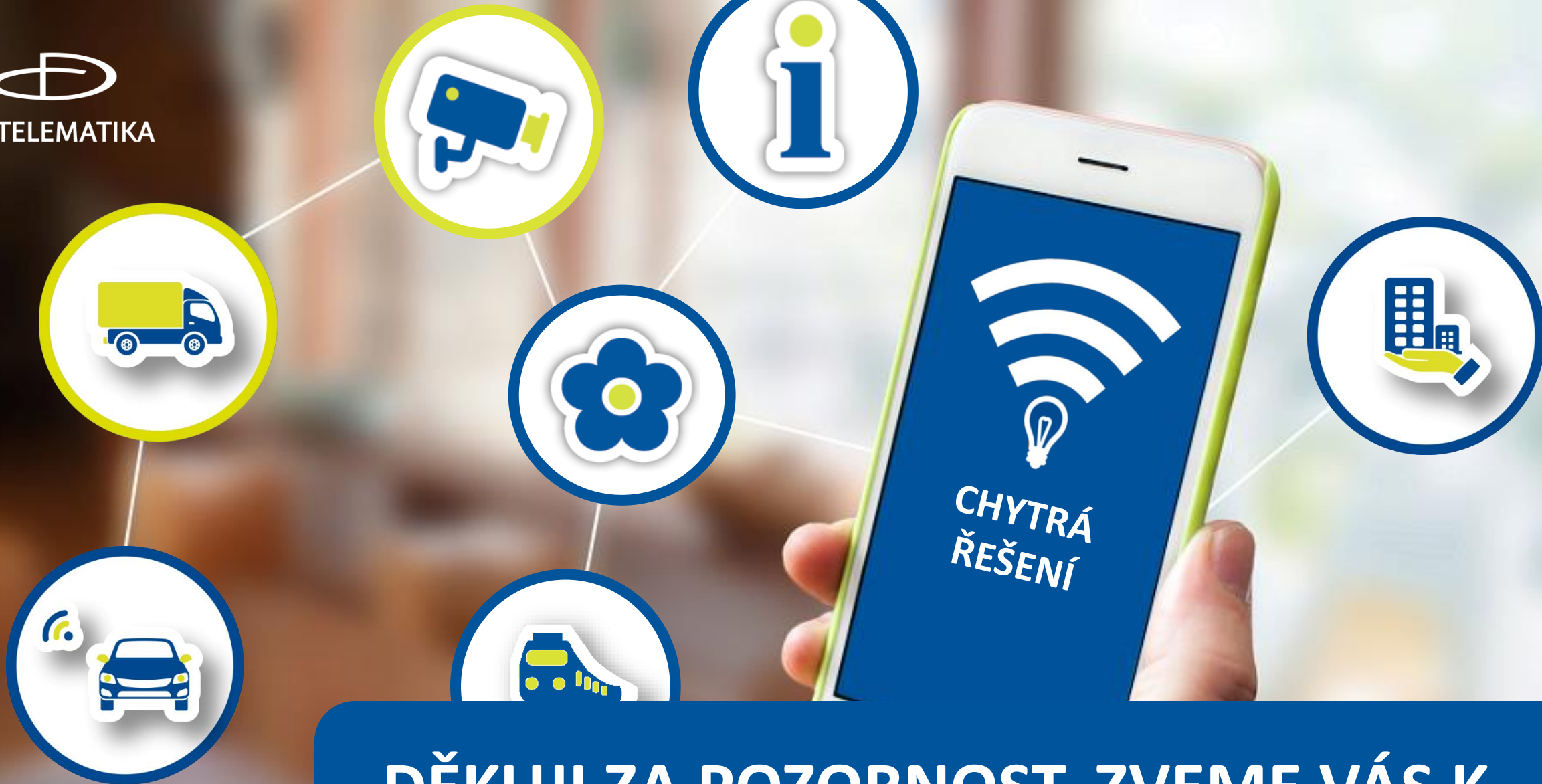


- Zpracování dat z libovolného zdroje videa
- Monitorování a správa provozu
- Správa parkování
- Inteligentní zabezpečení
- Maloobchodní analytika
- Intuitivní rozhraní pro analýzy

HLAVNÍ VÝHODY



- Kompatibilní s jakoukoli digitální kamerou
- Možnost zpracování dat přímo v místě instalace
- Universální a plně konfigurovatelné řešení dle vašich potřeb
- Extrémně odolné venkovní jednotky
- Podpora více kamer
- Nízké požadavky na konektivitu
- Vysoká přesnost detekce
- Počítání chodců a cyklistů
- Jednoduchá a rychlá montáž
- Nízké investiční i provozní náklady



**DĚKUJI ZA POZORNOST, ZVEME VÁS K
NAŠEMU STÁNKU DO HALY Č.3**