

IVECO

EDAILY – ENERGETICKÝ ECOSYSTEM

TTT – DEEPDIVE – TURIN

IVECO
ACADEMY

IVECO • GROUP

ZMENA PARADIGMY MOBILITY V NÁKLADNEJ DOPRAVE

IVECO



Od NAFTY



**VÝROBA A
KONVENČNÉ
SLUŽBY**

**po batériové elektrické
vozidlo**



E-SERVICES

E-CHARGING

**VÝROBA A
KONVENČNÉ
SLUŽBY**



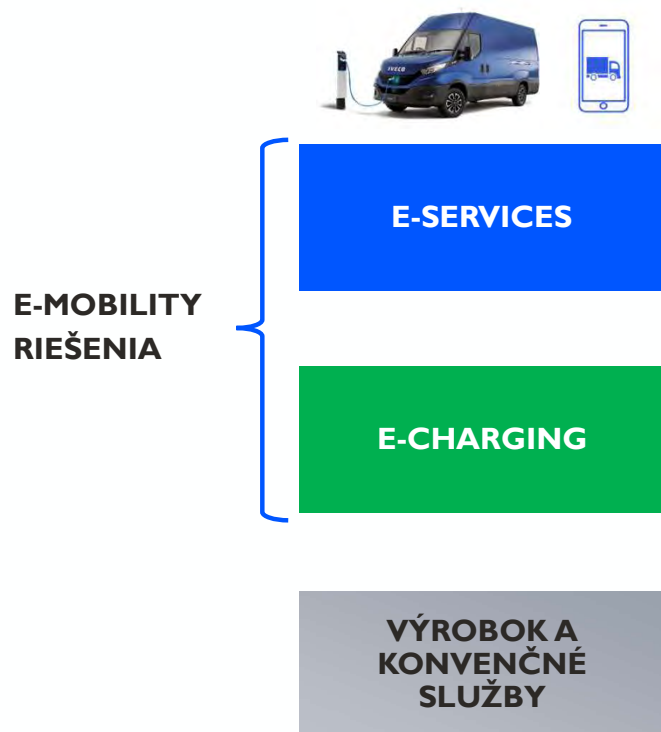
**INTEGROVANÁ
PONUKA**

**E-MOBILITY
RIEŠENIA**

KOMPLEXNÉ MOŽNOSTI ELEKTRONICKÉHO NABÍJANIA



INTEGROVANÁ PONUKA

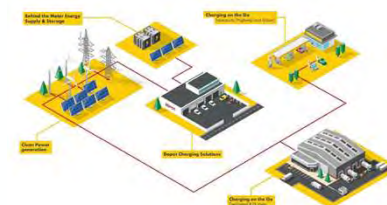


DEPOT CHARGING
**NABÍJANIE
NA MIESTE
PARKOVANIA VOZIDIEL**

Vlastná nabíjacia infraštruktúra v mieste parkovania vozidiel zákazníka na základe zmluvnej dohody s vybranými energetickými partnermi

PUBLIC CHARGING
**VEREJNÉ
NABÍJANIE**

Prístup k viac ako 350 000 verejným miestam nabíjania v EÚ prostredníctvom platformy IVECO EMSP*



ENERGETICKÍ PARTNERI PRE INTEGROVANÉ PONUKY E-DAILY

PONUKA INTEGROVANEJ NABÍJACEJ INFRAŠTRUKTÚRY BUDE NEZÁVÄZNÁ A MODULÁRNA, ABY SLŮŽILA RÔZNYM POTREBÁM ZÁKAZNÍKOV

IVECO



ENERGETICKÝ PARTNER	GEOGRAFICKÉ POKRYTIE	
	Nemecko	
	Švajčiarsko	
	Rakúsko	
	Francúzsko	
	UK	
	ÍRSKO	Česká republika
	Benelux	Slovensko
	Fínsko	Maďarsko
	BALTICS	
	ŠPANIELSKO A PORTUGALSKO	Rumunsko
	Taliansko	Grécko
	Poľsko	
	Švédsko	
	Nórsko	
	Dánsko	

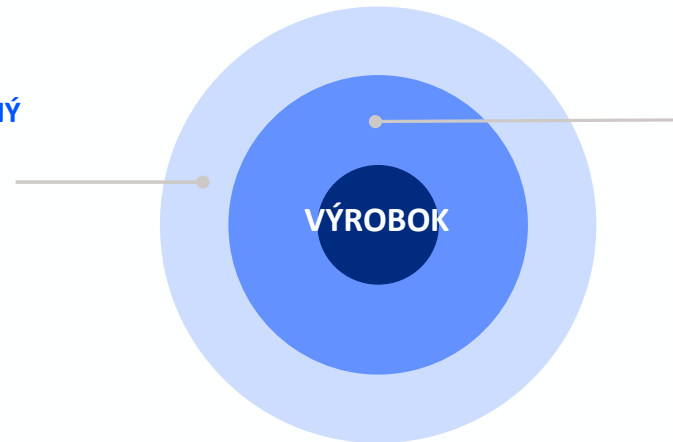
PONUKA INTEGROVANEJ NABÍJACEJ INFRAŠTRUKTÚRY V MIESTE PARKOVANIA VOZIDIEL BUDE NEZÁVÄZNÁ, NEEKLUZÍVNA A MODULÁRNA, ABY SLŮŽILA RÔZNYM POTREBÁM ZÁKAZNÍKOV

IVECO



ENERGETICKÝ EKOSYSTÉM VOLITEĽNÝ PRE ZÁKAZNÍKOV (nezáväzný)

- Poradenská služba
- Špeciálna inštalácia
- Špeciálna kabeláž
- PREDĹŽENÁ ZÁRUKA
- Údržba
- Zásobovanie energiou
- Fotovoltaický systém
- ...



ENERGETICKÝ EKOSYSTEM BALÍK CORE (nezáväzný)

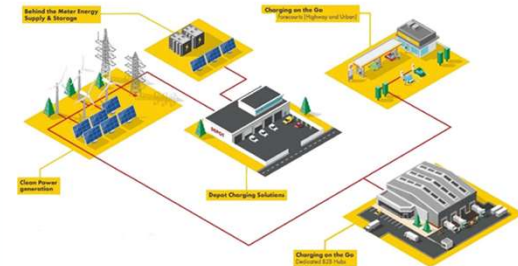
- Nabíjacie vybavenie (technické vybavenie a softvér)
- INŠTALÁCIA
- Záruka

OD ZÁKLADNEJ NABÍJAČKY...

AC 22kW
wallbox
Plug AC Type 2
max 3 charging points



...PO EKOSYSTÉME FIREMNEHO NABÍJANIA



NOVÉ OBCHODNÉ MODELY ZACIELENÉ NA USPOKOJENIE POŽIADAVIEK ZÁKAZNÍKOV

Pripravené pri otvorení objednávky eDaily

Spustí sa v

2023



INTEGROVANÁ ROZDIELOVÁ PONUKA

(model ZÍSKAVANIA ZÁUJEMCOV)
exkluzívna, nezáväzná

IVECO



ENERGETICKÍ PARTNERI

- Poradenské vozidlo
- VOZIDLO
- Služby výrobcu VOZIDLA
- Služby verejného nabíjania

- Poradenská infraštruktúra
- DIZAJN
- Prístup k dotáciám
- Poskytovanie
- Prev. a údržby
- Zásobovanie energiou



Zákazník podpíše dve zmluvy



Spoločnosť IVECO integruje ponuku partnerov a riadi obchodnú stratégiu.

Partneri dodávajú kapacity energetického sektora.

PONUKA PLATBY ZA POUŽITIE

prostredníctvom vyhradenej platformy

IVECO



VIACERÍ PARTNERI

- Poradenské vozidlo/infraštruktúra
- Vozidlo + služby výrobcov pôvodných dielov
- Návrh + zabezpečovanie infraštruktúry
- Prevádzka a údržba infraštruktúry
- Zásobovanie energiou
- Služby verejného nabíjania
- Poist'ovacie služby
- Osobitné služby



Zákazník podpíše jednu zmluvu

GATE je služba úplného digitálneho prenájmu Od skupiny IVECO.

Zákazník platí poplatok za komponenty v závislosti od km, času a spotreby.



PONUKA NABIJAČIEK

NIEKOĽKO PRÍKLADOV

IVECO

Miestny energetický partner poskytnete každému trhu spoločnosti IVECO **podrobnú ponuku pre súpravu nabíjacích riešení**, ktoré sú vybrané tak, aby boli vhodné pre väčšinu prípadov použitia zákazníkmi spoločnosti IVECO.

Predajca/KAM Iveco dostane:

- Ponuku informácií o nabíjačkách: cena, brožúry, technická špecifikácia.
- Indikáciu času poskytnutia a inštalácie pre každé riešenie.



Shell Recharge Solutions



5.1. Business product line

The Shell Recharge Solutions Business line offers charging solutions that provide business locations access to the most advanced charging features. The Business line solution is a flexible and evolutionary solution for your charging needs due to the 3D-innovative architecture.

Our smart solution adapts to your energy needs and charging demands by using our two advanced functions: Dynamic Power Sharing and Dynamic Power Management, which enable smart distribution of power between business activities and the different charge points.

Hardware features	Business Pro 3.0 (View*)	Business Lite 3.0 (View*)
Capacity (kW)	up to 22kW	up to 22kW
Compatible with all EVs	✓	✓
Socket Type 2	✓	✓
Max. no. of grouped charge points	1 Business Pro with up to 40 Business Lite charge points	
Weather & vandalism proof	✓	✓
Bluetooth® technology	✓	✓
Internet connectivity	4G, Wi-Fi & Ethernet	Via the Business Pro
ISO certified meter	✓	✓
User access control (RFID)	✓	✓
Built-in DC-fault detection	✓	✓
2-year warranty	✓	✓
AutoCharge	✓	✓
Works with app	✓	✓
Available options		
Dynamic Power Sharing	✓	Via the Pro
Dynamic Power Management	✓	Via the Pro
Tethered cables (5m & 7.5m**)	✓	✓
Multiple colours***	✓	✓
Extended 2+3-year warranty	✓	✓



Soluzione chiavi in mano – JuiceBox 22kW

enel x

POD X

HW • 1x JuiceBox 22kW socket (Standard 21)

HW + Installazione • 1x JuiceBox 22kW socket (Standard 21) • Installazione 200€ (chiuso in mano)**

SEARCH (Ricerca) (Vedi OPZIONI)

- Metro aggiuntivo oltre 20 mt (fino a max. altezza 50 mt)
- AutoRaid (per montaggio a terra della JuiceBox)
- Manutenzione
- Estensione di Garanzia
- Cavi ricarica 22kW

210€ + IVA
220€ + IVA
70€ + IVA per
40€ + IVA per
110€ + IVA

* In base a quanto richiesto (spese per trasporto e installazione) (chiuso in mano)
** In base al particolare contratto (installazione e servizio di gestione) (chiuso in mano)

Soluzione chiavi in mano – JuicePole 22kW + 22kW

enel x

HW • 1x JuicePole 22kW+22kW (Standard 21)

HW + Installazione • 1x JuicePole 22kW+22kW (Standard 21) • Installazione 200€ (chiuso in mano)**

SEARCH (Ricerca) (Vedi OPZIONI)

- Metro aggiuntivo oltre 20 mt (fino a max. altezza 50 mt)
- Manutenzione
- Estensione di Garanzia
- Cavi ricarica 22kW

21€ + IVA
20€ + IVA
20€ + IVA
20€ + IVA

* In base a quanto richiesto (spese per trasporto e installazione) (chiuso in mano)
** In base al particolare contratto (installazione e servizio di gestione) (chiuso in mano)

ENGIE

G5C West gate AC platform	Tritonq Moduler 30 to 240kW	Tritonq 180-360	MCS
Charging use cases <ul style="list-style-type: none"> • Depot • Workplace • Parking 	<ul style="list-style-type: none"> • Depot charging • Destination charging 	<ul style="list-style-type: none"> • Public charging • Destination charging 	<ul style="list-style-type: none"> • Ultra-high power delivery for truck opportunity charging
Characteristics <ul style="list-style-type: none"> • Up to 22kW AC • Socket or cable • ISO 15118 • OCPP 2.0.1 • Dynamic load balancing 	<ul style="list-style-type: none"> • Simultaneous DC charging of 2 vehicles • Cost effective scalability • Built-in load balancing and priority management 	<ul style="list-style-type: none"> • 350kW charging power • Future upgrade to MCS • Ideal for next vehicle generation 	<ul style="list-style-type: none"> • Next generation power architecture for advanced energy integrations

Energy Solutions Global Business Unit

ENGIE

IVECO ACADEMY

* In base a quanto richiesto (spese per trasporto e installazione) (chiuso in mano) ** In base al particolare contratto (installazione e servizio di gestione) (chiuso in mano)



IVECO

IVECO
ACADEMY

IVECO • GROUP