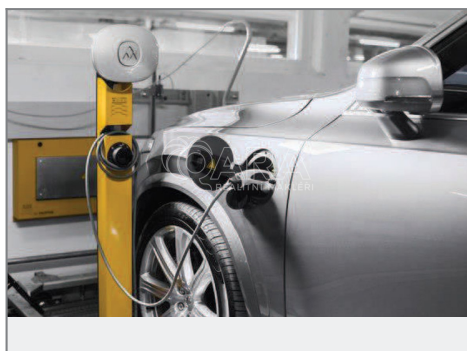
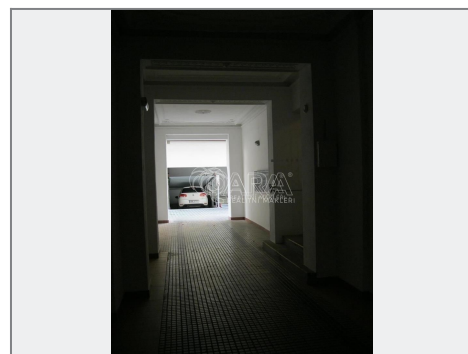
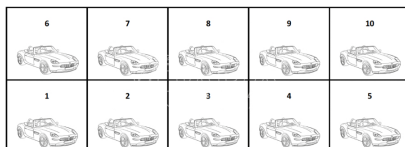




Plánek - garáž Voroněžská 9

Garáž na pozemku parc. č. 1254/4 v k.ú. Vršovice, obec Praha
Přístup příjezdem v domě Voroněžská 337/9, Praha 10



Nabíjecí stanice Charge Amps Dawn

Nabíjecí proud	6-32 A, 1 nebo 3 fáze
Napětí	230/400 V
Provozní teploty	-35 °C až +45 °C
Identifikace	RFID
Standardní nabíjení	Režim 3
Připojení	WiFi, 4G LTE-M*, Bluetooth, LAN se samostatným modulem
Komunikační protokol	OCCP 1.6J
Ochrana proti poruchovému proudu	Vestavěný proudový chránič typu B odpovídající normě IEC
Měření	MID, 3fázové napětí, proud a výkon
Stupeň krytí	IP 54
Stupeň krytí	IK 10
Zásuvka	typ 2, 22 kW
Rozměry	(š x h x v) 250 x 145 x 378 mm
Hmotnost	3,5 kg
SIM karta	Součástí nabíječky

KALKULACE CENY EL. ENERGIE			
dodavatel:	Amex Energy		
produkt:	Premium 427 Fix		
distribuční území:	PRE distribuce a.s.		
distribuční sazba:	D27d (elektromobilita)		
jistící (přiklon):	3x50 A		
variabilní ceny	cena elektřiny / 1 MWh	vysoký tarif	nizký tarif
období	distribuce elektřiny / 1 MWh	2 891,00	2 891,00
regulovaná	1 863,38	138,47	
regulovaná	systemové služby / 1 MWh	206,81	206,81
regulovaná	podpora výkupu z obnovitelných zdrojů (POZE) / 1 MWh	598,95	598,95
regulovaná	daň z elektřiny / 1 MWh	34,24	34,24
	celkem variabilní ceny / 1 MWh	5 995,28	3 870,37
fixní ceny	stálý měs. plat / 1 měs.	159,09	oba tarify
období	cena za rezervovaný příkon / 1 měs.	434,39	
regulovaná	provoz rozvodné infrastruktury (OTE) / 1 měs.	13,12	
	celkem fixní ceny / 1 měsíc	603,60	
	celkem fixní ceny / 1 rok	7 243,20	
Přikládá:			
	spotřeba elektromobilu kWh / 100 km	19,00	
	počet splyných km / rok	10 000,00	
	spotřeba kWh (jen nízký tarif)	1 500,00	
	spotřeba kWh (jen nízký tarif)	1,50	
	variabilní cena	5 805,98	
	podíl na celkové spotřebě	40% dím 20 % + 2 nabíječky @ 40 %	
	fixní cena	2 897,28	
	cena elektřiny za rok	8 702,84	
	cena elektřiny za měsíc	725,24	