

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Kupní smlouva

uzavřená mezi

Název/jméno: Antonín Černý

Se sídlem: Plumlovská 51/a, 796 01 Prostějov

IČ: 87998980

DIČ: CZ7808134455

Zastoupená: Antonín Černý

Zapsaná v OR vedeném u KS v, oddíl, vložka

(dále jen „prodávající“)

a

Název/jméno: Střední škola automobilní Prostějov, s.r.o.

Se sídlem: Vápenice 9, Prostějov, 796 01

IČ: 63482746

Zastoupená: Ing. Rudolfem Raškou, ředitelem

(dále jen „kupující“)

1. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem této smlouvy je kompletní dodávka zařízení, nástrojů, měřících přístrojů a vybavení, ICT techniky a software pro modulovou inovovanou výuku v rámci projektu Modernizace výuky se zaměřením na komplexní autoopravárství na SŠA Prostějov, reg. č. CZ.1.07/1.1.26/02.0087, dle (dále jen „specifikace“), která tvoří **přílohu č. 1 této smlouvy**. K této dodávce bude realizováno školení v používání nových opravárenských přístrojů a vybavení.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

2. Cena

- 2.1. Kupující se zavazuje prodávajícímu zaplatit cenu plnění, která je daná nabídkou prodávajícího ze dne 11. 10. 2013 a činí:

Celková cena bez DPH	384 297,52,- Kč
Sazba DPH (v%)	80 702,48,- Kč
Celková cena vč. DPH	465 000,00,- Kč

3. Doba a místo plnění

- 3.1. Prodávající se zavazuje realizovat předmět smlouvy a předat plnění kupujícímu nejpozději **do 30. listopadu 2013**. Související školení v používání nových opravárenských přístrojů a vybavení bude realizováno nejpozději **do 31. prosince 2013**.
- 3.2. Místem plnění dle této smlouvy je:
Pracoviště kupujícího na adrese Dolní 3, Prostějov, 796 01. Školení bude realizováno v prostorách kupujícího.
- 3.3. O předání zpracovaného plnění bude sepsán a oběma smluvními stranami podepsán předávací protokol. Kupující prohlašuje, že je jeho jménem oprávněn převzít předmět smlouvy a podepsat předávací protokol:
Ing. Rudolf Raška

4. Dodací podmínky

- 4.1. Prodávající dodá zboží kupujícímu v termínu dle této smlouvy.
- 4.2. Prodávající oznámí kupujícímu termín dodávky nejméně dva dny předem.
- 4.3. Kupující je povinen si zboží v daném termínu odebrat.
- 4.4. Smluvní strany ujednávají, že záruční doba na předmět smlouvy stejně jako na každou jeho část je **24 měsíců** (*minimální záruční doba je stanovena na 24 měsíců*) ode dne předání a převzetí předmětu smlouvy.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- 4.5. Termín realizace školení bude za strany prodávajícího navržen nejméně týden předem.

5. Platební podmínky

- 5.1. Cenu zboží a souvisejících služeb dle této smlouvy uhradí kupující na základě faktur vystavených prodávajícím dle následujícího členění:
1. Platba ve výši 60 % na základě daňového dokladu, vystaveného nejdříve v den podpisu kupní smlouvy.
 2. Platba ve výši 40 % na základě daňového dokladu, vystaveného nejdříve při splnění dodávky
- 5.2. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu, na faktuře musí být dále uvedena specifikace projektu (název projektu a registrační číslo, logolink OP VK). Splatnost bude stanovena na 60 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu zadavateli.
- 5.3. Kupující si vyhrazuje právo dvakrát provést změnu délky splatnosti daňových dokladů s ohledem na finanční toky projektu. V rámci jedné změny může být termín splatnosti prodloužen maximálně o 60 kalendářních dnů. Úprava termínu splatnosti bude řešena dodatkem ke smlouvě.

6. Smluvní pokuty

- 6.1. V případě prodlení s plněním své povinnosti s termínem dodání ze strany prodávajícího přísluší kupujícímu smluvní pokuta ve výši 0,05% z kupní ceny za každý den prodlení. Prodávající je kupujícímu výši pokuty povinen zaplatit do 14 dnů po doručení oznámení o jejím uplatnění.
- 6.2. V případě prodlení kupujícího s platbou faktury přísluší prodávajícímu smluvní pokuta ve výši 0,05% z kupní ceny za každý den prodlení. Prodávající je kupujícímu výši pokuty povinen zaplatit do 14 dnů po doručení oznámení o jejím uplatnění.

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

7. Povinnosti prodávajícího

- 7.1. Prodávající souhlasí s tím, že veškeré doklady, které souvisí s touto veřejnou zakázkou a jejím financováním, bude uchovávat na jednom místě minimálně do konce roku 2025. Dále souhlasí s tím, že se na jeho osobu budou dle pravidel pro čerpání finanční pomoci z Evropské unie vztahovat stejné kontrolní mechanismy ze strany kontrolních orgánů jako k příjemci finanční podpory. Dále souhlasí s tím, že umožní přístup oprávněným osobám k provedení kontrol dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to až do roku 2025. Těmito subjekty jsou zejména územní finanční orgány, Ministerstvo financí ČR, Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR, Nejvyšší kontrolní úřad, Evropská komise a Evropský účetní dvůr.
- 7.2. Smluvní strany tímto prohlašují, že je jim známa povinnost dodržet požadavky na publicitu v rámci programů strukturálních fondů Evropské unie stanovené v obecně závazných předpisech (zejména nařízení Komise (ES) č. 1828/2006) a příručkách vydaných Řídícím orgánem OP VK, a to ve všech relevantních dokumentech týkajících se daného zadávacího/výběrového řízení, tj. zejména ve smlouvách a dalších dokumentech vztahujících se k dané zakázce.
- 7.3. Prodávající je povinen respektovat a dodržovat následující ustanovení publicity: Na titulní straně této smlouvy a všech dalších dokumentech souvisejících s plněním smlouvy bude v záhlaví logolink s logy EU s nápisem EVROPSKÁ UNIE, EVROPSKÝ SOCIÁLNÍ FOND, OP VK, logo zadavatele, pod řadou těchto log prohlášení zdůrazňující přidanou hodnotu pomoci Společenství, tedy text „INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ“. Také předávací protokol a protokol o řádné instalaci a o ověření funkčnosti zboží bude obsahovat logolink a prohlášení s textem, která dodá kupující prodávajícímu včas. Stejně tak i dodané zboží musí respektovat podmínky povinné publicity OP VK. Pravidla publicity musí být dodržovány a musí být v souladu s Manuálem vizuální identity ESF v ČR 2007-13 (k dispozici na www.esfcr.cz) a Grafického manuálu vizuální identity MŠMT (k dispozici na www.msmt.cz).
- 7.4. Prodávající souhlasí s tím, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich uchování (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty).

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

8. Závěrečná ustanovení

- 8.1. Smlouva se uzavírá pro účel realizace zakázky „Dodávka zařízení a dalšího vybavení pro modernizaci výuky na SŠA Prostějov“ v rámci projektu „Modernizace výuky se zaměřením na komplexní autoopravárenství na SŠA Prostějov“, reg. č. CZ.1.07/1.1.26/02.0087, realizovaného v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost spolufinancovaného Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.
- 8.2. Tuto smlouvu lze měnit nebo zrušit pouze písemným dodatkem této smlouvy podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 8.3. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po jednom výtisku.
- 8.4. Smluvní strany prohlašují, že obsah smlouvy není obchodním tajemstvím ve smyslu § 17 Obchodního zákoníku.
- 8.5. Tato smlouva nabývá účinnosti podpisem obou smluvních stran.
- 8.6. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem této smlouvy řádně seznámily, že tato smlouva je projevem jejich vážné, svobodné a určité vůle prosté omylu, není uzavřena v tísní a/nebo za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují své níže uvedené podpisy.

Příloha:

Příloha č. 1 – Specifikace předmětu plnění (příloha č. 2 dle zadávací dokumentace)

V Prostějově dne: 17. 10. 2013

Prodávající

Antonín Černý
Sídlo: Palackého 423, 798 21 Bedihošť
Provoz.: Plumlovska 51a, Prostějov
IČ: 87998980, DIČ: CZ7808134455
☎ 582 337 053

Kupující



Nabídka k veřejné zakázce

Projekt: „Modernizace výuky se zaměřením na komplexní autoopravárenství na SŠA Prostějov“, reg. číslo CZ.1.07/1.1.26/02.0087.

Software

- **Office Standard 2013 SNGL MVL** 4x
 - Word
 - Excell
 - Powerpoint
 - Outlook
 - Onenote

Hardware

- **Triline HIT I08 (Crypto, H61) + redukce DVI/VGA** 1x
 - Mini Crypto + zdroj 80W + VESA
 - Základní deska: GIGABYTE H61N-D2V
 - Procesor: CPU Intel Pentium G2020, 2839 bodů v testu PassMark CPU Mark
 - Paměť: 4GB DDR3-1333 (1x4096)
 - Pevný disk: HDD 500GB SATAIII
 - CD/DVD: DVDRW/RAM SLIM SATA černá
 - Ethernet
 - Rozhraní: 8x USB 2.0, 1x DVI, 3x audio jack, 2x PS/2, 1x RJ-45, 1x COM, 1x LPT, 1x PCI slot
 - Operační systém: Windows 8 CZ
 - Předinstalovaný antivir Eset Smart security – licence na 3 roky pro školy
 - LED Philips 196V4LSB2
 - Úhlopříčka: 19“
 - Širokoúhlý 16:9
 - Rozlišení 1366 x 768
 - Doba odezvy: 5 ms
 - Kontrast: 10 000 000:1
 - Jas: 200 cd/m²
 - Vstupy: VGA, DVI-D
 - Součástí klávesnice + myš
- **HP ProBook 4545s/ 15,6/ A4-4300/ 4G/ 500/ B/ W8** 3x
 - Windows 8 64 CZ/SK/ENG
 - CPU: AMD Dual-Core A4-4300M APU(2,5 GHz, 1 MB L2 cache, 2 cores)
 - Čipset: AMD A70M CH
 - PassMark CPU Mark test procesoru: 1673 bodů
 - Grafika: AMD Radeon™ HD 7420G Graphics, Passmark G3D Mark test: 451 bodů
 - Paměť: 4GB (1x4) DDR3 PC3-10600 SDRAM (1333 MHz)
 - Displej: 15,6“ LED-backlit HD (1366 x 768) – matný, WebCam

- HDD: 500 GB 5400 rpm SMART SATA II
- Mechanika: DVD+/-RW SuperMulti DL Drive
- Síť: Atheros 802.11 b/g/n (1x1) s Bluetooth v 4.0 combo, G LAN
- SRS Premium Sound
- Klávesnice s ochranou proti polití
- 65W zdroj
- 6-ti článková Lithium-Ion Battery (47WHr)
- Výdrž až 8:00 hodin
- Váha 2,47kg
- Port: 1x VGA, 2x USB 2.0, 2x USB 3.0, 1x HDMI 1.4a, 1x vstup mikrofon, 1x výstup na sluchátka, 1x RJ-45
- 1x Multi-media Reader Slot SD, SDHC, SDXC, MMC, MMC+, Memry Stick
- Operační systém: Windows 8 CZ
- Předinstalovaný antivir Eset Smart security – instalace na 3 roky pro školy
- Brašna na notebook 15,6"
- **DLP Proj BenQ MX618ST-2800lm, XGA, HDMI, USB, ST** **2x**
 - Projekční technologie: DLP
 - Nativní rozlišení: XGA (1024 x 768)
 - Poměr projekční vzdálenosti: 0,9 – 1,08 (55" @ 1M)
 - Zoom: 1,2:1
 - Svítivost: 2800 ANSI lm
 - Kontrast: 13000:1
 - Živostnost lampy: 6500 hodin
 - Zvuk: 10W
 - Velikost obrazu: 38"-300"
 - Dálkové ovládání
 - 1x HDMI, 1x D-Sub vstup, 1x D-sub výstup, 1x kompozitní video, 1x audio L/R výstup (RCA), 1x S-Video vstup, 1x 3,5 mm Audio vstup, 1x 3,5 Audio výstup, 1x RS232, 2x IR přijímač
 - USB reader/Display
- **NOBO Wall Screen** **1x**
 - Sledovací oblast ŠxV: 2400 x 1800
 - Sledovací oblast úhlopříčně (mm): 3000
 - Formát plátna: 4:3
 - Pozorovací úhel: 160°
- **DF Panasonic LUMIX DMC-TZ35EP-S** **1x**
 - 20x širokoúhlý optický zoom
 - 16,1 Megapixelů MOS
 - Ohnisková vzdálenost: 24 – 480 mm
 - ISO: 100 - 3200
 - 1920x1080 Full HD video a mini HDMI přehrávání
 - AV výstup
 - Displej: 3.0" 460,000 bodů, dotykové LCD
 - Optický stabilizátor
 - Paměťové karty: SD/SDHC/SDXC

- Li-Ion baterie
- USB konektor
- USB bateriová nabíječka
- Součástí balení paměťová karta 16GB Secure Digital SDHC Kongston – class 4

Ostatní zařízení a vybavení – neinvestiční

- **Montážní sedátko BR3201C** 2x
 - Polohovatelné
 - Teleskopické
 - Odkládací prostor
- **30-ti dílná sada miskovitých klíčů na olejové filtry 096-10030** 1x
 - V plastovém kufříku
 - 30 kusů rozměrů klíčů
 - 66 mm/6 hran
 - 65 mm/14 hran
 - 65-67 mm/14 hran
 - 68 mm/14 hran
 - 73 mm/14 hran
 - 74 mm/15 hran
 - 74-76 mm/15 hran
 - 75-77 mm/15 hran
 - 76 mm/8/12/14/30 hran
 - 78 mm/15 hran
 - 80 mm/15 hran
 - 80-82 mm/15 hran
 - 86 mm/16/18 hran
 - 90 mm/15 hran
 - 92 mm/10 hran
 - 93 mm/15/36/45 hran
 - 95 mm/15 hran
 - 96 mm/ 18 hran
 - 100 mm/15 hran
 - 106 mm/15 hran
 - 108 mm/15/18 hran
 - Dvojčinný tříčelistový 65-120 mm
 - Adaptér se čtyřhranem 3/8" nebo 1/2"
 - Speciální elektropovrchová úprava
 - Použití v kombinaci s klíčem/ráčnou
- **Přípravek na vystředování spojky kotoučů 093-3211** 1x
 - Centrování spojkových kotoučů vozidel i bez vodících ložisek v setrvačnících
 - Sada v plastovém kufru
 - 2 upínací kužely (malý: 14-21 mm, velký: 21-29 mm) a související příslušenství
- **Momentový klíč 1/2" 40-200Nm – MATADOR 61760030** 1x
 - 1/2" 40-200 Nm
 - Levý/pravý chod

- Jemně ozubená ráčna (72 zoubků)
- Stupnice v Nm a ft.lb
- Akustický signál po dosažení nastaveného utahovacího momentu
- Přesnost +/- 3% dle DIN EN ISO 6789:2003
- Dvoukomponentní rukojeť
- Délka 440mm
- **Momentový klíč 3/8" 10-60Nm HAZET 5110-2CT** 1x
 - Čtyřhran 3/8"
 - Pracovní rozsah 10-60Nm
 - Nastavení kroutícího momentu pomocí otáčení rukojeti
 - Přepínací ráčna
 - Aretace rukojeti pomocí otočného věnce
 - Přesnost +/- 4%
 - Čtyřhran dle DIN 3120, ISO 1174-1, DIN EN ISO 6789:2003 (D)
 - Dělení stupnice po 0,5Nm
- **Momentový klíč 60-330Nm Norbar Professional I 330** 1x
 - Rozsah 60-330Nm
 - 1/2" ráčna
 - Citlivost ráčny 6°
 - 60-tizubá ráčna
 - Nastavení otočnou rukojetí
- **Startovací zdroj Prostart 430** 1x
 - Napětí: 12/24 V
 - Nabíjecí proud: 52 A
 - Startovací kapacita: 70Ah - 100Ah
 - Ochrana proti zkratům, obrácené polaritě a přepětí
 - Nabíjení kyselinové olověné autobaterie 12/24V s kapacitou v rozmezí: 35Ah-525Ah
 - Analogový ampérmetr
 - Dobíjení ve třech stupních proudu
 - Napájení jednou fází 230V s jištěním 16A
- **Montážní lampa** 2x
 - Napájení z akumulátoru Li-Ion 3,7 V DC, 1,2 Ah
 - Doba provozu na hlavní světlo: 4h
 - Doba provozu na bodové světlo: 15h
 - Doba nabíjení: 5h
 - Nabíječka: 230 V
 - Autonabíječka: 12 – 24 V
 - Svítivost: 1000 Lux na 0,5 m
 - Naklápění o 180°
 - Dva závěsné háčky
 - Tři silné vestavěné magnety pro horizontální a vertikální uchycení
 - Hlavní světlo: 26 LED diod
 - Bodové světlo: 5 přídavných diod
 - Ochrana proti přebíjení a vybíjení

- **VALEO KIT na proplachování klimatizace A/C (4 adaptéry)** 1x
 - Kompatibilní s plničkou klimatizace VALEO Auto (R134a)
 - Čištění klimatizačních systémů od mechanických nečistot a chemických látek
 - Využívání chladiva přímo z plničky k proplachu
 - Vybaveno pracovním softwarem pro účel proplachu
 - Kompletní řada propojovacích prvků
 - Užívání chladiva v kapalném skupenství
 - Proplach oběma směry
- **UV lampa pro detekci úniku chladiva s aplikátorem UV barviva DELTA PLHAT 41550** 1x
 - UV LED lampa
 - UV ochranné brýle
 - Aplikátor UV barviva
 - Zabudovaný akumulátor
 - UV barvivo
 - Čistící prostředek
- **Montážní lampa 3 x 36W** 1x
 - Počet světel: 3
 - Světelný výkon: 36W
 - 2 x voděodolná zásuvka
 - Se stojanem
- **Průmyslový vysavač Corping 80l** 1x
 - Obsah: 80 litrů
 - Suché i mokré sání
 - Nádoba na odpad z nerezového plechu
 - Sací filtry z textilní tkaniny
 - Nádoba vybavena výpustnou hadicí pro vypouštění odsátých kapalin
 - Aretované zasunutí sací hadice do těla nádoby
 - Nerezové trubky
 - Hubice na suché nečistoty
 - Hubice na kapaliny
 - Štěrbínová hubice
 - Kartáčová hubice
 - Příkon: 3000 W
 - Počet motorů: 3
 - Sací výkon: 48 – 120 l/s
 - Výkon: 432 m3/h
 - Pracovní podtlak: 1800-3000 mm H₂O
 - průměr sací hubice: 47 mm
 - délka hadice: 2,5 m
- **Podpěrný držák motoru GV ES300** 1x
 - Seřiditelné pryžové patky
 - Maximální kapacita: 300 kg
 - Maximální šířka: 1420 mm
 - Minimální šířka: 660 mm
 - Zdvih šroubu: 210 mm

- **Pojízdný stojanový držák motoru GV ES450** 3x
 - Pojízdný
 - Otočná hlava o 360°
 - Nastavitelná montážní ramena
 - Rejdové kolečka
 - Kapacita: 450 kg
 - Šířka: 790 mm
 - Délka: 950 mm
 - Výška: 930 mm
- **Mobilní nůžkový nízkozdvihový zvedák GolemTech Professional** 1x
 - Elektro-hydraulický systém
 - Zdokonalená dvoupístová konstrukce pro snadné, rychlé a stabilní zdvihání
 - 4 speciálně navržená, nastavitelná ramena
 - Objem olejové nádrže: 8l
 - Nosnost: 2800 kg
 - Max. výška zdvihu: 1200 mm
 - Min. výška zdvihu: 120 mm
 - Napájení 400 V/50 Hz, 2,2 Kw (možnost dodání i s 220 V motorem)
- **Zážehový motor Škoda 1,2 HTP** 1x
 - 12 ventilů
 - Obsah motoru: 1 200 ccm
 - Časování pístů po 120°
 - 47 KW
 - Modelová řada výrobce: 6Y2
 - Kód motoru: BME
 - 3 válce
 - Dodání po provedení vyčištění motoru
- **Vznětový motor VW 1,9 TDI** 1x
 - 8 ventilů
 - Obsah motoru: 2 000 ccm
 - 66 KW
 - Přímé vstřikování
 - Modelová řada výrobce: 1H2
 - Kód motoru: AHU
 - 4 válce
 - Komplet s manuální 5-ti stupňovou, synchronizovanou převodovkou – motor uložený napříč
 - Dodání po vyčištění motoru s převodovky

Ostatní zařízení a vybavení – investiční

- **Plnička klimatizace plně automatická VALEO Auto (R134a)** 1x
 - Automatické i manuální operační funkce
 - Auto-restart odsávání a recyklace
 - Programovatelná doba vakuování
 - Automatický vakuový test těsnosti

- Automatické vstřikování oleje
 - Automatické vypouštění oleje
 - Automatické vstřikování UV barvy
 - Automatické plnění chladivem
 - Vícetupňová recyklace
 - Elektronická a uživatelská databanka
 - Integrovaný mycí program
 - Integrovaná tiskárna
 - Max pracovní přetlak: 15 bar
 - Pracovní teplota: 10°C – 50°C
 - Kapacita zásobníku: 27 l
 - Zásobník oleje: 2 x 250 ml
 - Zásobník UV barvy: 100 ml s rychlospojkou
 - Recyklační filtr: Přímý (In line)
 - Vakuová vývěva: Dvoustupňová 183 l/min.
 - Kompresor: 1/3 HP, kapacita odsávání: 500 g/min
 - Servisní hadice: 244 cm / SAE J2196
- **2-sloupový zvedák NUSSBAUM Smart Lift 2.30 SL**
 - 4 asymetrická nosná ramena – krátká a dlouhá
 - 2 x výsuvná nastavitelné nosné talíře závitovým vřetenem
 - Zásuvka 230V, přípojka tlakového vzduchu na ovládacím sloupu
 - 2 elektromotory s elektronickou regulací synchronního chodu
 - 2 tvrzená vřetena
 - Nosné matice z materiálu nylatron – málo podléhajícímu opotřebení
 - Nosnost: 3 t
 - Výška zdvihu: 2 010 mm
 - Základní výška: 95 – 140 mm
 - Celková výška: 2 890 mm
 - Přípojka (V): 400/16A

Školení pro pedagogy

- **Školení na plničku klimatizací VALEO Auto (R134a)** **4x**
 - Rozsah jednoho školení 6 hodin
- **Školení na zvedák NUSSBAUM Smart Lift** **2x**
 - Rozsah jednoho školení 6 hodin

Nábytek

- **Skladovací plechová skříň** **1x**
 - 5 polic
 - Dveře zapuštěné do konstrukce
 - Výška: 1800 mm
 - Šířka: 800 mm
 - Hloubka: 400 mm
 - Materiál: Plech
 - Zamykatelná

Žádná z výše zmíněných nabídek cenově nepřesáhla maximální přípustnou cenu u jednotlivých kategorií.

Celková cena je **465 000,- s DPH**

Antonín Černý

Antonín Černý
Sídlo: Palackého 423, 798 21 Bedihošť
Provoz.: Plumlovská 51a, Prostějov
IČ: 87998980, DIČ: CZ7808134455
TEL: 582 337 053