

## KÚPNA ZMLUVA

### Zmluvné strany:

Obchodné meno: **H.A.J., s.r.o.**  
Sídlo: Bavlňáňská 320/23, 91105 Trenčín  
IČO: 46131060  
IČ DPH: SK2023249745  
V mene ktorej koná: Štefan Mikuš, konateľ  
Bankové spojenie: Sberbank Slovensko, a. s.  
Číslo účtu : SK42 3100 0000 0042 5012 9307

(ďalej len ako „Predávajúci“)

### a

Obchodné meno: **Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne**  
Sídlo: Študentská 2, 911 50 Trenčín  
IČO: 31118259  
DIČ: 2021376368  
V mene ktorej koná: doc. Ing. Jozef Habánik, PhD., rektor  
Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
Číslo účtu: SK82 8180 0000 0070 0015 4052

Zriadená zo zákona NR SR č. 155/1997 Z.z. z 15. mája 1997 v znení a doplnení zákona NR SR č. 209/2002 Z.z. z 5. apríla 2002.

(ďalej len ako „Kupujúci“)

uzatvorili v zmysle ustanovenia § 588 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a Zákona č. 176/2004 o nakladaní s majetkom verejnoprávných inštitúcií túto kúpnu zmluvu (ďalej len ako „Zmluva“):

### Článok I Predmet Zmluvy

1. Predávajúci touto Zmluvou predáva kupujúcemu **Set diagnostických nástrojov na "bezpečnosť automobilov" v celoživotnom vzdelávaní** pre projekt „Vzdelávanie seniorov podporujúce aktívne starnutie prostredníctvom Univerzity tretieho veku pri TnUAD Trenčín" ITMS: 26120130026 za dohodnutú cenu.
2. Technická špecifikácia setu je uvedená v prílohe č.1 zmluvy.

### Článok II Kúpna cena

1. Kupujúci sa zaväzuje zaplatiť Predávajúcemu za Set diagnostických nástrojov na "bezpečnosť automobilov" v celoživotnom vzdelávaní dohodnutú kúpnu cenu vo výške 1 608 ,- € s DPH (slovom tisícšesťstoosem eur s DPH).

2. Predávajúci a Kupujúci sa dohodli, že Kupujúci uhradí Predávajúcemu kúpnu cenu vo výške uvedenej v tomto článku II Zmluvy:

na základe faktúry vystavenej predávajúcim,  
faktúra je splatná do 30 dní od jej doručenia Kupujúcemu,  
faktúra musí spĺňať všetky náležitosti daňového dokladu.

### **Článok III**

#### **Odovzdanie predmetu kúpy a prevod vlastníckeho práva**

1. Miesto dodania: Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne, Študentská 2, 911 50 Trenčín.
2. Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že vlastnícke právo k predmetu zmluvy prechádza z Predávajúceho na Kupujúceho momentom úplného zaplatenia kúpnej ceny podľa článku II tejto Zmluvy a prevzatím predmetu zmluvy na dohodnutom mieste plnenia.

### **Článok IV**

#### **Záverečné ustanovenia**

1. Poskytovateľ je povinný strpieť výkon kontroly/auditu/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku k príslušnému projektu, a to oprávnenými osobami, ktorými sú najmä poskytovateľ nenávratného finančného príspevku a ním poverené osoby, Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby, Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby, splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov, osoby prizvané orgánmi, ktoré sú uvedené ako oprávnené osoby v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a ES, a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.
2. Táto Zmluva je vyhotovená v dvoch obsahovo zhodných rovnopisoch, po jednom rovnopise pre každú zo zmluvných strán.
3. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia v Centrálnom registri v zmysle § 47a ods.1 Občianskeho zákonníka.
4. Práva a povinnosti, ktoré nie sú výslovne upravené v tejto Zmluve, sa spravujú príslušnými ustanoveniami Občianskeho zákonníka v platnom znení.
5. Zmluvné strany vyhlasujú, že si znenie tejto Zmluvy prečítali, rozumejú jej obsahu, a na znak súhlasu s ustanoveniami tejto Zmluvy, zmluvné strany pripájajú vlastnoručné podpisy, ako vyjadrenie ich slobodnej a vážnej vôle.

V Trenčíne, dňa

Príloha č. 1 zmluvy - Technická špecifikácia - Set diagnostických nástrojov na "bezpečnosť automobilov" v celoživotnom vzdelávaní			
p.č.	Položka	Počet ks	Technická charakteristika
1.	Kompresimeter pre zážihové motory	1	Prístroj na meranie kompresného tlaku vo valcoch zážihových motorov osobných a ľahkých úžitkových automobilov cez otvory pre zapalovacie sviečky, tlakomer 0-20 bar, kovové adaptéry M18/M12/M10 alebo alternatíva
2	Diagnostické zariadenie pre sériovú diagnostiku vozidiel koncernu WV VCDS comfort plus alebo alternatíva + príslušenstvo(USB izolátor)	1	Diagnostické zariadenie COMFORT PLUS alebo alternatíva : zariadenie HEX-CAN, najnovší program VCDS CZ+ aktualizácie, redukcia VW/Audi 2+2pin, programy Coding Calculator a VIS, tlačaná príručka VAG-COM, plastový kufrík, predlžovací USB kábel, redukcia VW LT + USB izolátor pre galvanické oddelenie meracieho miesta od osciloskopu pri meraní signálov.
3	Diagnostické zariadenie pre sériovú diagnostiku vozidiel koncernu PSA Lexia 2014 alebo alternatíva	1	Diagnostické zariadenie - kompletná diagnostika, livedata, servisné intervaly, nastavovanie. Zariadenia Lexia 3+ alebo alternatíva , USB kábel krátky, USB kábel dlhý, OBD2 kábel, redukcia PSA2pin, redukcia PSA30pin, DVD, SK návod, návod k použitiu OPR/DAM a iných kódov alebo alternatíva. Všetky vozidlá Peugeot a Citroen alebo alternatíva.
4	Prístroj na skúšanie vstrekovania paliva systému Common Rail	1	Prístroj pre skúšanie vstrekovania Common Rail metódou merania spätne vedeného paliva pre 8 vstrekovačov, kompatibilný pre vstrekovače Bosch, Denso, Delphi aj VDO / Siemens alebo alternatíva.

Diagnostické zariadenie pre  
sériovú diagnostiku vozidiel  
koncernu FIAT Multiplexed alebo  
alternatíva

Diagnostika rôznych automobilových  
riadiacich jednotiek , obsah sady:  
zariadenie VAG KKL / ELM327 /  
CANTieCAR (Multiplexed) alebo  
alternatíva / 4 adaptéry pre program  
MultiECUScan / redukcia Fiat 3pin /  
licencia k programu MultiECUScan  
alebo alternatíva, podporovane  
vozidla Fiat/Alfa/Lancia alebo  
alternatíva