

Kúpna zmluva č. Z201930870_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Stredná odborná škola - Szakközépiskola, Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec
Sídlo: Rákocziho 23, 07701 Kráľovský Chlmec, Slovenská republika
IČO: 35568330
DIČ: 2022049018
IČ DPH:
Číslo účtu: SK3781800000007000227418
Telefón: 0566322678

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: AUTOTECHNA BARÁNEK, s.r.o.
Sídlo: ul. Pod Strážou 3, 96001 Zvolen, Slovenská republika
IČO: 43880533
DIČ: 2022495101
IČ DPH: SK2022495101
Číslo účtu: SK0775000000004020712679
Telefón: 0903610660

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: AUTOELEKTRONIKA
Kľúčové slová: osciloskop, štartér, alternátor, palivové čerpadlo, snímače, elektroinštalácia, skrutkovač, testery, skúšačky, akumulátory, štartovací zdroj, nabíjačky, zdviháky, kliešte, relé, poistky
CPV: 38342000-4 - Osciloskopy; 31612200-1 - Štartéry motora; 31130000-6 - Alternátory; 30237475-9 - Elektrické snímače; 44512800-0 - Skrutkovače; 31681500-8 - Nabíjačky; 42413200-6 - Hydraulické zdviháky; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Príslušenstvá a náhradné diely

Funkcia				
na výuku žiakov strednej odbornej školy a opravy vozidla školy ŠKODA OCTAVIA 1U2 r.v.2004 , 1,9 TDi, 74kW				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
DIGITÁLNY OSCILOSKOP (VOLT CRAFT DSO 1084F alebo ekvivalent) - veľkosť obrazovky 17,7 cm, vstupná impedancia 1MΩ, 4 kanálový, digitálne pamäťové médium, generátor funkcií, šírka pásma 80MHz, vzorkovacia frekvencia na kanál 1 GSa/s , hĺbka pamäte na kanál 64 Mpts, rozlíšenie 8bit, rozhranie USB, kat.merania CAT II 300V. Uvádzané parametre sú minimálne.	ks			1
ŠTARTÉR Valeo Octavia - napätie 12V, výkon 2 kW, počet zubov 11, počet dier 3, poloha/sklon L40	ks			1
ALTERNÁTOR Starline Octavia - napätie 12V, výkon 2kW, pohon/sklon L40, počet zubov 11, počet dier 3	ks			1
PALIVOVÉ ČERPADLO - kompletne palivové čerpadlo s plavákom	ks			1

SNÍMAČ TEPLoty chladiacej kvapaliny - počet prípojok 4	ks			1
SNÍMAČ TEPLoty VZDUCHU - počet prípojok 2, počet obsadených kontaktov 2	ks			1
SNÍMAČ OTÁČOK KOLA - strana montáže predná náprava sprava, počet prípojok 2, odpor 1 kOhm	ks			1
RIADIACA JEDNOTKA KLIMATIZÁCIE - napätie 12V	ks			1
ELEKTROINŠTALÁCIA BOSAL - zásuvka pre pripojenie príviesu (7), E-sada s originálnymi pripájacími konektormi,	ks			1
SERVISNÉ LEHÁTKO (PROFITool alebo ekvivalent) - 6 kolies, držiak na náradie,	ks			1
SKRUTKOVAČ AKU (NAREX ASV 14-2 alebo ekvivalent) - dvojrychlostná prevodovka, 21 stupňov nastavenia uťahovacieho momentu, nabíjací čas min 30 min, max krútiaci moment 54Nm, maximálny priemer vrtania ocel/drevo 13/35 mm, otáčky naprázdno 1. / 2. stupeň 0-460 / 0 - 1600 ot/min, rozsah skľučidla 1,5-13mm, rýchlopínacie skľučovadlo	ks			1
TESTER AUTOBATÉRIÍ s tlačiarňou (IDEAL BDT 4000 alebo ekvivalent) -s tlačiarňou, napájanie 12V, test systému nabíjania a test štartéra, rozsah merania EN 50 -1400, rozsah napätia 1,5 - 17V, Vhodný pre klasické kyselinové, gélové a AGM batérie.merané napätie 7,6 -17V, rozsah 50 - 1400A,jazyk SK, ČZ, nárazuvzdorný obal, štartovací prúd batérie, na princípe merania vodivosti, meranie vnútorného odporu (MOhm),meria správnu funkčnosť štartéra, alternátora,na konci testu zobrazí maximálny štartovací prúd batérie a jej stav v%, integrovaná termálne tlačiareň pre okamžité zaznamenávanie výsledkov	ks			1
STROBOSKOPICKÁ PIŠTOL' pre naftové a benzínové motory, na meranie otáčok motorov s rozvodom 12 V aj 24 V.-	ks			1
SKÚŠAČKA POLARITY 3-48V - Polarita + alebo - je signalizovaná LED diódami .Vďaka prepichovaciem hrotu je možné robiť test v ktorejkoľvek časti vodiča. Ihla má kužeľový tvar po vytiahnutí dôjde k uzavretiu izolácie vodiča .	ks			5
SADA VYPICHOVÁKOV KONEKTOROV - univerzálna, 12 dielna , vhodné na 80% vozidiel európskych značiek. Rukoväte majú preklápací mechanizmus, ktorý chráni špičky počas nepoužívania a pred poškodením.Dodávané v PVC kazete s dištančnou penou	ks			1
AKU LED LAMPA s 21 diódami - Kompaktné profesionálne dielenské svietidlo,V prednej časti diódy generujúce UV žiarenia na detekciu netesnosti.Možnosť zavesenia. Protišmykový povrch, odolné proti nárazom, praktická manipulácia bez kábla pri svietení.Využitie v autodielnach, garážach, skladoch.	ks			1
KUFOR S UNIVERZÁLNYM NÁRADÍM -gola 1/4"+1/2 " , 105 dielny - kliešte sika - nastaviteľné s poistkou, profi 240 mm.,Kliešte kombinačné 165 mm.,Kľúč očkoplochý hobby CRV veľkosti:6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 mm.Skrutkovače ploché 4.0 x 80/175 mm a 6.5 x 150/265 mm a 8.0 x 200 mm.Skrutkovače PH 1x 80/175 mm a skrutkovač PH 2x100/215 mm.	ks			1
DIGITÁLNY OTÁČKOMER FOTOELEKTRICKÝ - Jednoduché prevedenie na zaistenie otáčok, napr. remenice. Digitálne zobrazenie nameraných hodnôt. Použitie od 1 do 999 999 otáčok/min	ks			1

DIGITÁLNY TESTER BATÉRIÍ 6-12V - umožňuje testovať olovené batérie v rozsahu 7-230 Ah.ochrana proti prepólovaniu, meria aj vybité batérie už od 1,5V.Zobrazuje dostupnú kapacitu na štartovanie (%), zobrazuje kondíciu batérie (%), určený na batérie 6-12V a alternátory 12-24V.	ks			1
POMOČNÝ ŠARTOVACÍ ZDROJ 3v1 - štartér (1000A/400A) pre vozidlá s 12V batériou (gél alebo tekutina elektrolyt). Vhodné pre benzínové aj naftové motory.,min.18bar kompresor (13l/min) pre hustenie kolies, balónikov a pod.. 12V DC nabíjačka pre napájanie náradia, TV, lampy, a pod.	ks			1
DIGITÁLNY MULTIMETER - Odolný voči otrasom .Funkcie merania:.,jednosmerné napätie: 200 mV - 600 Vstriedavé napätie: 20 V - 600 V,meranie odporu: 200 Ω - 2 MΩ.jednosmerný prúd: 200 mA - 10 Atestovanie diód a tranzistorov,Pamäťové tlačidlo pre uloženie nameraných hodnôt	ks			5
MONTÁŽNY VOZÍK naplnený 212 dielmi 7 zásuvkový vozík ,pracovná plocha s odkladacími priečkami,protišmykové madlá, plastové bočnice,zásuvky na guľôčkových závesoch s bezpečnostnou poistkou proti samovoľnému otvoreniu,perforovaná bočná strana, 2 otočné kolieska s brzdou-	ks			1
NABÍJAČKA BATÉRIÍ 12V a 24V -(TELWIN ALPINE 30 Boost alebo ekvivalent) - nabíjačka 12 V a 24 ,ochrana proti preťaženiu a prebitiu batérie a ochrana proti opačnému zapojeniu pólov,ampérmeter, 2 stupne regulácie prúdu – rýchle / pomalé nabíjanievhodná pre klasické autobatérie 15 – 400 Ah, určená pre olovené akumulátory s elektrolytom	ks			1
HYDRAULICKÝ ZDVIHÁK (Unicraft GH 500 alebo ekvivalent) - Pojazdový stojanový zdvihák. Plynule prestavitelná hydraulická časť Riaditeľné kolečka. Max. nosnosť 500 kg Max. výška zdvihu 1950 mm Minimální výška zdvihu 1135 mm	ks			1
DIGITÁLNY KOMPRESNÝ tlakový prístroj - (TOOLS alebo ekvivalent) - na benzínových motoroch,vhodný na suché a mokré skúšky kompresie, s pamäťou nameraných hodnôt minimálne 12 valcov, ohybná hadica pre ťažko prístupné miesta,v plastovom kufríku.	ks			1
MERAČ KOMPRESIE TLAKU na dieselových motoroch (Tools alebo ekvivalent) -široký výber adaptérov, min. 12 dielna sada, v kufríku	ks			1
MIKRO RAČŇOVÝ OČKO-VIDLICOVÝ KLÚČ 10 s kĺbom (Proxxon Microspeeder alebo ekvivalent)	ks			5
MIKRO RAČŇOVÝ OČKO-VIDLICOVÝ KLÚČ 13 s kĺbom (Proxxon Microspeeder alebo ekvivalent)	ks			5
SADA NÁRADIA na otváranie zamknutých dverí automobilov (Tools alebo ekvivalent) - zvonku, ideálne pre zámočnícke služby, použitie pre väčšinu bežných typov automobilov, v pevnom koženom puzdre	ks			1
MERAČ BRZDOVEJ KVAPALINY (Tools alebo ekvivalent) - 5 LED ukazovateľov, s automatickým vypnutím ,napájané na 1 x AAA batériu (súčasťou dodávky), vodotesné podľa normy IP44, vyrobené z pevnej umelej hmoty, spona na uchytenie -	ks			1
REFRAKTOR (Tools alebo ekvivalent) - merač hustota kvapaliny, opticky meria mrazuvzdornosť chladiacich kvapalín, náplní do ostrekovačov a batérií	ks			1

SADA na vyberanie okien automobilov ((autoskiel) autosada obsahuje prepichovaciu sondu, 2 rukoväte na drôt a rezací drôt GOLD 22,5 m, práca na princípe rezania pílou, veľmi flexibilné prevedenie, vhodné na preniknutie do širokých a tvrdých lepiacich tmelov, ergonomicky tvarované rukoväte, dutá ihla z ocelevej trubky. 4-dielna.	ks			1
TEPLOVZDUŠNÁ PIŠTOĽ - L'ahký stroj na ohrievanie, rozpúšťanie a odstraňovanie starých náterov, Vhodné napr. na odstraňovanie fólií, pások a podobne, Termostat chráni stroj pred prehriatím, Ergonomická rukoväť s vnútorným úložným priestorom. príkon min. 1600W, teplota 350/500°C, Príslušenstvo : prepravný kufor, ochranná tryska na kov, širokoštrbinová tryska, odrazová doska.	ks			1
UHĽOVÁ LEŠTIČKA -(Makita sa5040c alebo ekvivalent) - príkon 1.400 W , 230V. Voľnobežné otáčky 2.000 - 7.800 min-1 Priemer základnej dosky 125 mm Priemer leštiacej podušky 115 mm .v balení: Bočná rukoväť ,Brúsna doska 115 mm .Uvedené parametre sú minimálne.	ks			1
BOČNÉ CVIKACIE KLIEŠTE 125 mm (KNIPEX alebo ekvivalent) - pochrómované, s dvojkomponentnou rukoväťou, predĺžený tvar hlavy pre použitie na ťažko prístupných miestach, precízne brity pre mäkký a tvrdý drôt	ks			1
ROVNÉ POLOGULATÉ KLIEŠTE 125 mm - (KNIPEX alebo ekvivalent) -vhodné pre jemné uchopovanie a strihanie, zašpicatené polgulaté čeluste, plochy čelustí ozubené, s britmi pre stredne tvrdý a tvrdý drôt, brity doplnkovo induktívne zakalené, tvrdosť britov asi 61 HRC, vyrobené z vanádivovej kovanej elektrooce kalenej v oleji, pochrómované s rukoväťou z máčaného plastu	ks			1
ODIZOLOVACIE KLIEŠTE 160 mm (KNIPEX alebo ekvivalent) - pochrómované , s dvojkomponentnou rukoväťou, nastavenie podľa hrúbky drôtu, max. 5 mm, vyrobené zo špeciálnej kovanej nástrojovej ocele kalenej v oleji, jednoduché nastavenie na požadovaný priemer drôtu alebo vodiče s jemnými drôtmí pomocou skrutky s ryhovanou hlavou a kontramaticou vhodné pre jednotlivé vodiče, viacžilové vodiče, vodiče s jemnými drôtmí s umelohmotnou alebo gumovou izoláciou	ks			1
UNIVERZÁLNY NÁSTROJ na čistenie a opravu závitov lambda sond -(Tools alebo ekvivalent) - vhodný k čisteniu a obrezávaniu zhrdzavených a poškodených závitov lambda sond, krátke prevedenie, vhodné v prípade obmedzených priestorových podmienok, vyrobený zo špeciálnej oceli	ks			1
ČISTIACA FRÉZA na svorky pólov autobatérií - (Vhodná k odstráneniu korózie na kontaktoch batérií, automobilov, kuželová fréza pre akumulátorové svorky pólov, frézavací vložky z oceli, základné telo z liatinových alebo ekvivalent) -	ks			1
SADA na montáž a demontáž autorádií - (Tools alebo ekvivalent) -18 dielna, vhodná k uvoľňovaniu poistných mechanizmov autorádií, dodávané v elastickom umelohmotnom púzdre, vhodné pre všetky bežné typy autorádií	ks			1
SKÚŠAČKA automobilových poistiek - (Tools alebo ekvivalent) -vhodná k diagnóze porúch elektroinštalácie v automobiloch, ideálna k rýchlemu vyhľadaniu prúdu cez poistku, LCD display s výškou 75 mm, konektor s bočnou zásuvkou pre poistku	ks			1
MULTIFUNKČNÉ ODIZOLOVACIE NÁRADIE 0,2 - 0,8 mm-(Tools alebo ekvivalent) - s funkciou kruhového a pozdĺžneho rezu, vhodné na odizolovanie pružných aj masívnych vodičov, s bezpečnostnou poistkou na prenášanie, dodávané so súpravou náhradných nožov	ks			1

AUTOBATERIA 45 Ah P. s.p. 400A - Radenie pólov "0" Pravé (+pól na pravé strané) , Koncové polovanie "+" 19.5mm; "-" 17.9mm , Prevedenie lišty podvozku "B13" - lišty po obou stranách baterie ,špecifikácia:osobný automobil	ks			1
RELÉ NA DENNÉ SVIETENIE- sada- relé pre automatické zapnutie svetiel po naštartovaní.,Sada obsahuje relé, kabeláž a návod pre instaláciu. Originální díl -	ks			1
SPÍNAČ BRZDOVÉHO SVETLA Octavia - počet prípojok 4, pohon- mechanický	ks			1
VYPÍNAČÍ KRÚŽOK AIRBAGU Octavia - počet prípojok 5	ks			1
SPÍNAČ VAROVNÝCH BLIKAČOV Octavia - počet prípojok 7	ks			1
SPÍNAČ ZAPALOVANÍ spínacej skrinky Octavia	ks			1
RELÉ SPÍNACIE Octavia - 4 vývody, č.447, 40A	ks			1
ODPOR vnútorného ventilátora FEBI Octavia	ks			1
NOŽOVÉ POISTKY - sada obsahuje 120 ks: poistky 5A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A	sada			1
MINI NOŽOVÉ POISTKY - sada 100 ks, Sada obsahuje: 2A, 3A, 4A, 5A, 7.5A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, x 10kusů	sada			1
KLIEŠTE KONEKTOROVÉ na káblové oká - Povrchová úprava: čierne lakované, žltá PVC rukoväť.5 -funkčné s funkciou, odblankovania, prestrihovania vodičov a prestrihovania skrutiek. Určené pre izolované káblové oká. Dĺžka 200 mm	ks			3
FLEXIBILNÝ MAGNET - Extra malý magnet vhodný do malých a ťažko dostupných miest. Priemer magnetickej hlavy Ø 4 mm, dĺžka do 1070 mm, nosnosť 220 g. Flexibilne nastaviteľný krk, dvojkomponentná rukoväť. Možnosť zavesenia	ks			1
FLEXIBILNÉ TELESKOPICKÉ ZRKADLO s osvetlením - dĺžka teleskopickej ručky min. 285 - 870 mm	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar
Ak po predložení technických dokumentov nie je možné jednoznačne určiť, či vysúťažené tovary spĺňajú technické požiadavky objednávateľa , je to dôvod na jednostranné odstúpenie od zmluvy zo strany Objednávateľa
Nesplnenie povinnosti podľa týchto Osobitných požiadaviek na plnenie sa bude považovať za podstatné porušenie tejto zmluvy a má za následok právo Objednávateľa okamžite odstúpiť od tejto zmluvy
Dodávateľovi sa nebude poskytovať preddavok.
Dodávateľ je povinný dodať tovar do 30 dní od účinnosti zmluvy. Zmluva nadobudne účinnosť až po kladnom odsúhlasení a schválení verejného obstarávania poskytovateľom nenávratného finančného príspevku - po vydaní správy z kontroly. Bez vydania takejto správy nie je možné realizovať predmet zákazky
Požaduje sa, aby v momente uzatvorenia zmluvy mal dodávateľ ako aj všetky zúčastnené osoby na strane dodávateľa zápis v registri partnerov verejného sektora v zmysle novely zákona o verejnom obstarávaní - zákona č.315/2016 Z. z. zákona o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov, účinného od 1.februára 2017.
Funkčné, technické a výkonnostné požiadavky na predmet zákazky, ktoré sú uvedené v Technickej špecifikácii predmetu zákazky/zmluvy sú považované za minimálne. Objednávateľ predmetu zákazky akceptuje aj také funkčné, technické a výkonnostné vlastnosti predmetu zákazky/zmluvy v rámci predloženej kontraktáčnej ponuky, ktorých vyjadrené kvantifikovateľné aj nekvantifikovateľné parametre budú vyššie (lepšie) ako sú Objednávateľom predmetu zákazky uvedené požadované parametre funkčných, technických a výkonnostných vlastností predmetu zákazky / zmluvy

Celková cena predmetu zákazky / zmluvy a cena za jednotlivé položky obsahuje všetky náklady Dodávateľa predmetu zákazky spojené s plnením predmetu uvedeného v časti Technická špecifikácia predmetu zákazky / zmluvy (doprava na miesto plnenia, vykládka do určených priestorov v mieste plnenia, inštalácia a zaškolenie, likvidácia obalového odpadu, odstraňovanie uznaných vád počas záručnej doby) a tiež všetky dane, clá, poplatky, platby vyberané v rámci uplatňovania nesadzobných opatrení ustanovené osobitnými predpismi, ako aj iné náklady spojené s plnením zmluvy
Požaduje sa predložiť funkčnú a technickú špecifikáciu s uvedením presných názvov (obchodných značiek) nacenенých výrobkov, ktorá preukazuje splnenie minimálnych požadovaných parametrov predmetu zákazky do 10 pracovných dní od účinnosti Zmluvy, ak neboli požadované ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky.
Ak Dodávateľ v uvedenom termíne nepredloží niektorý z požadovaných dokladov, alebo z predložených dokladov bude vyplývať, že ktorákoľvek ponúknutá hodnota nebude v súlade so skutočnými alebo požadovanými vlastnosťami, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvných podmienok a za dôvod na odstúpenie od zmluvy.
Ak je v zákazke názov konkrétneho tovaru, pripúšťa sa možnosť ponúknuť ekvivalent pokiaľ tento má rovnaké alebo lepšie vlastnosti ako tovar v zákazke. Ekvivalent je možné dodať v rovnakej alebo vyššej kvalite podľa technickej špecifikácie predmetu zákazky po konzultácii a so súhlasom verejného obstarávateľa
Dodávateľovi predmetu zákazky nevznikne nárok na úhradu akýchkoľvek dodatočných nákladov, ktoré si nezapočítal do ceny predmetu zákazky / zmluvy. Všetky ceny predložené Dodávateľom predmetu zákazky zohľadňujú primerané, preukázateľné náklady a primeraný zisk
Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ bude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH.
Všetok dodaný tovar musí byť nový, doposiaľ nepoužitý, nepoškodený, ani iným spôsobom čiastočne alebo úplne znehodnotený vo svojich technických a/alebo materiálových vlastnostiach, nerozbalený, v originálnom balení od výrobcu. Súčasťou dodávky musí byť aj návod na použitie dodávaných zariadení v slovenskom alebo českom jazyku a všetky potrebné inštaláčnе médiá. Nesplnenie tohto ustanovenia Dodávateľom oprávňuje Objednávateľa k odmietnutiu prevzatia predmetu zákazky ako celku
Dodávateľ minimálne 3 pracovné dni pred dodaním tovaru upresní Objednávateľovi deň a hodinu dodania predmetu zmluvy, resp. jeho časti e-mailom a tento termín musí písomne potvrdiť zodpovedný zástupca Objednávateľa. V prípade neoznámenia termínu dodávky Objednávateľ nie je povinný prevziať tovar v deň doručenia, ale až v nasledujúcom termíne dohodnutom podľa tohto bodu
Všetky náklady spojené s odmietnutím prevzatia neoznámenej dodávky znáša Dodávateľ predmetu zákazky. Plnenie sa uskutoční v pracovné dni medzi 8:00 - 15:00 hod. Objednávateľ si môže uplatniť voči dodávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 1% z ceny zákazky za každý začatý deň omeškania dodávky oproti zmluvnému termínu.
Dodávateľ na dodacom liste uvedie špecifikáciu dodávaného tovaru s uvedením značky a typu, uvedie záruky a výrobné čísla výrobcu
Dodávateľ je povinný poskytnúť bezplatný záručný servis vrátane dopravy minimálne počas 24 mesiacov odo dňa podpísania preberacieho protokolu. Záručná doba nesmie byť kratšia ako záručná doba poskytnutá výrobcom alebo distribútorom. Záručná doba začína plynúť nasledujúci deň po skončení preberacieho konania a podpísania dodacieho listu.
Dodávateľ sa zaväzuje strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávkou tovaru kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o NFP a jej príloh, uzatvorenej objednávatelom ako prijímateľom NFP a poskytnúť týmto orgánom riadne a včas potrebnú súčinnosť. Zmluvné strany berú na vedomie a rešpektujú, že Zákazka financovaná z fondov EÚ, ohľadom ktorej sa uzatvára Zmluva jedným z Kontraktačných postupov Trhoviska, bude predmetom kontroly verejného obstarávania realizovaného cez elektronické trhovisko zo strany príslušného oprávneného orgánu.
Účinnosť zmluvy je naviazaná na výsledok kontroly predmetného VO zo strany riadiaceho/sprostredkovateľského orgánu pre OPLZ. Ak výsledok predmetnej kontroly VO nebude kladný, nie je splnená podmienka nadobudnutia účinnosti zmluvy v súlade so Všeobecnými zmluvnými podmienkami elektronického trhoviska. To znamená, že k plneniu zmluvy nemôže dôjsť skôr, ako sa zmluva s úspešným uchádzačom stane účinnou. Objednávateľ na túto skutočnosť bezodkladne dodávateľa upozorní po doručení správy z kontroly verejného obstarávania
Ak výsledok predmetnej kontroly nebude kladný, alebo oprávnené orgány odhalia akúkoľvek nezrovnalosť, je ktorákoľvek zo zmluvných strán oprávnená od Zmluvy odstúpiť
Splatnosť faktúry je 60 dní odo dňa jej doručenia Objednávateľovi. Zmluvné strany vzájomne konštatujú, že dohoda o lehote splatnosti faktúry Dodávateľa podľa tohto bodu nie je v hrubom nepomere k právam a povinnostiam Dodávateľa zo záväzkového vzťahu založeného Zmluvou
Objednávateľ má právo odstúpiť od Zmluvy v prípade skončenia alebo zániku Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzavretej medzi Objednávateľom ako prijímateľom nenávratného finančného príspevku za účelom financovania Plnení podľa Zmluvy, a to bez ohľadu na právny titul skončenia alebo zániku Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Košický
Okres: Trebišov
Obec: Kráľovský Chlmec
Ulica: Rákocziho 23

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

01.11.2019 13:41:00 - 02.12.2019 13:41:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

3.5 Predmet tejto Zmluvy predstavuje Zákazku financovanú zo zdrojov EÚ. Na túto Zmluvu sa vzťahujú osobitné ustanovenia Obchodných podmienok elektronického trhu pre Zákazky financované z fondov EÚ.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 4 816,67 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 5 780,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhu uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Veďľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhu.

5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.

5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhu verzia 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 14.10.2019 15:00:03

Objednávateľ:
Stredná odborná škola - Szakközépiskola, Rákocziho 23, Kráľovský Chlmec
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhu

Dodávateľ:
AUTOTECHNA BARÁNEK, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhu