

Zmluva o dielo č. Z201732054_Z

uzatvorená v zmysle §536 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Gymnázium Ľudovíta Stúra
Sídlo: Ul. 1. mája 170/2, 91135 Trenčín, Slovenská republika
IČO: 00160458
DIČ: 2021309719
IČ DPH:
Číslo účtu: SK6081800000007000505297
Telefón: 0901918415

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: MERCI SLOVAKIA, s. r. o.
Sídlo: Rožňavská 17, 831 04 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 35765178
DIČ: 2020232445
IČ DPH: SK2020232445
Číslo účtu: SK637500000000683241013
Telefón: 00421244458675

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Vybudovanie prírodovedných laboratórií - II.etapa (nákup interiérového vybavenia)
Kľúčové slová: Dodávka a montáž laboratórneho nábytku do chemického laboratória A315 a do učebne fyziky A310 (elektroučebňa)
CPV: 39180000-7 - Laboratórny nábytok; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná špecifikácia predmetu Zmluvy:

- Interiérové vybavenie školského chemického laboratória a fyzikálnej učebne (elektroučebne) pre účely pedagogického procesu.
- Požadujeme dodať laboratórny nábytok vyrobený na mieru s certifikovaných kvalitných materiálov (preukázanie certifikátmi), potrebné dodanie vzoriek materiálov (odolnosť voči chemikáliám a mokrému prostrediu, vyhovujúce pre elektroučebňu) a vyžadujeme dizajnový vzhľad nábytku s ergonomickou funkčnosťou pri dodržaní požiadaviek na BOZP.
- Farebné prevedenie nábytku: učebňa chémie: biela/oranžová a učebňa fyziky: sivá/zelená.

2.3 Technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1. Učebňa chémie	súbor			1
1a. Stôl pracovný laboratórny v tvare T (v tom stôl laboratórny jednostranný 3320x900/900mm 1ks a žiacky stôl laboratórny obojstranný s celkovým rozmerom 5110x1500/900mm 1ks a pracovný stôl pre pedagóga 1517x750/900mm 1ks)	ks			1

1b. Špeciálne pracovisko pre prácu s váhami a príslušným pracovným i úložným priestorom (v tom pracovný stôl váhový 1200x600/750mm 1ks, pracovný stôl 1200x750/950mm so zabudovanou umývačkou riadu 596x610/850mm 1ks, pracovný stôl pod počítač 670x600/750mm 1ks, skriňová zostava: dvojdverová 900x600/1960mm 3ks a 600x600/1960mm 4ks, otvorená 960x400/1800mm 1ks)	ks			1
2. Učebňa fyziky (elektroučebňa)	súbor			1
2a. Špeciálne pracovisko - zostava stolov pozostávajúca z katedry s rozmermi 1800x750/750mm (1ks), stôl demonštračný s rozmermi 3020x750/900mm (1ks), zostava žiackych stolov s rozmermi 4820x600/750mm(4ks)	ks			1
2b. Zostava úložných priestorov s rozmermi 7200x450/1960 (1ks) a 4050x450/1960mm (1ks)	ks			1

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
1. Učebňa chémie - farebné prevedenie korpus lamino White 113SM, korpus hrana HU 10113, dvere a čielka spodné lamino White 113 SM a hrana HU 10113, čielko horné lamino White 113 SM, hrana horná HU 14132 oranžová, postforming doska biela A 126, konštrukcia Lightgrau RAL 7035, nožičky výškovo nastaviteľné plastové 100mm, úchytka kovové	áno
Stôl laboratórny jednostranný	rozмеры 3320x900/900mm, s certifikátom podľa EN 13150
- výbava stola	
2x skrinka N-LSD 4-900 laboratórna dverová na nožičkách, pre prácu v stojí, dvere so zámkom, jedna polica, dvojdverová, kovové úchytka	rozмеры 900x570/870mm
1x montovaná konštrukcia N-SOK-1500 pre prácu v stojí, bez pracovnej dosky, povrchovo upravená technológiou práškových pigmentov	rozмеры 1500x695/870mm
1x pracovná doska stola z keramickej dlažby rozmeru 150x150x8mm, hrana 35mm	keramickej dlažba so zikónovou glazúrou, odolná voči kyselinám, oteru a vysokým teplotám, špárované chemicky odolnou dvojzložkovou špárovacou hmotou
médiová stena MSL-M2/1a z lamina s 1 policou	povrch vysokotlaký laminát, rozмеры: 3300x250/600mm, chemicky odolný povrch police - dlhodobo odoláva kyselinám (HCl, HNO ₃ , H ₂ SO ₄) a rozpúšťadlám.
1x Istič	áno
12x laboratórne nástenné elektrické zásuvky	zásuvka 230V/IP 55 + istič 16A
2x odtoková PP vanička so sifónom, vrátane sita	rozmer 120x120/120mm
2x chemicky odolná batéria stojánková G1/2" m.o. 21 mm	z mosadze s epoxy-polyesterovou úpravou pre výtok studenej vody
2x výveva vodná kompatibilná s armatúrou pre výtok studenej vody	áno
2x špeciálna chemicky odolná armatúra s dvojcestným bezpečnostným plynovým ventilom (zemný plyn) a vývodom plynu (2 vývody) V, 45°, G 1/2"	z mosadze s epoxy-polyesterovou úpravou
Žiacky stôl laboratórny obojstranný	rozмеры 5110x1500/900mm, s certifikátom podľa EN 13150
- výbava stola	
4x skrinka N-LSV 4-750 laboratórna výlevková dverová na nožičkách s podperou pod výlevku, pre prácu v stojí, dvere so zámkom, bez police, dvojdverová, kovové úchytka	rozmer 750x570/870mm
6x montovaná konštrukcia N-SOK-1200 pre prácu v stojí, bez pracovnej dosky, povrchovo upravená technológiou práškových pigmentov	rozмеры 1200x545/870mm

zakrytie zadnej strany konštrukcie	áno
1x pracovná doska stola z keramickej dlažby rozmeru 150x150x8mm, hrana 35mm	keramická dlažba so zikónovou glazúrou, odolná voči kyselinám, oteru a vysokým teplotám, špárované chemicky odolnou dvojzložkovou špárovacou hmotou
4x kameninová výlevka, biela 13 polar	rozmer 595x445/265mm
4x chemicky odolná batéria zmiešavacia laboratórna s kohútikmi dole	z mosadze s epoxy-polyesterovou úpravou pre výtok studenej vody
médiová stena MSL-M2/1a z lamina s 1 policou	povrch vysokotlaký laminát, rozmery: 2400x250/600mm, chemicky odolný povrch police - dlhodobo odoláva kyselinám (HCl, HNO ₃ , H ₂ SO ₄) a rozpúšťadlám.
1x Istič	áno
16x laboratórne nástenné armatúry	zásuvka 230V/IP 55 + istič 16A
4x odtoková PP vanička so sifónom, vrátane sita	rozmer 120x120/120mm
4x chemicky odolná batéria stojánková G1/2" m.o. 21 mm	z mosadze s epoxy-polyesterovou úpravou pre výtok studenej vody
4x výveva vodná kompatibilná s armatúrou pre výtok studenej vody	áno
2x špeciálna chemicky odolná armatúra s štvorcestným bezpečnostným plynovým ventilom (zemný plyn) a vývodom plynu, G 1/2"	z mosadze s epoxy-polyesterovou úpravou
12x Kahan Bunzenov na zemný plyn s reguláciou vzduchu a plynu, revízia plynu	áno
12x1m hadica na zemný plyn 8/15	áno
Pracovný stôl pre pedagóga	rozmery 1517x750/750mm, s certifikátom podľa EN 13150
- výbava stola	
1xpracovná doska hrúbky 28mm v prevedení postforming	áno
1x montovaná konštrukcia N-JOK1500 pre prácu v sede, bez pracovnej dosky, povrchovo upravená technológiou práškových pigmentov, zakrytie zadnej strany konštrukcie	rozmer 1500x695/720mm
1x kontajner N-KK-450 komplet vyrobený z laminovanej drevotrieskovej dosky hrúbky 18mm s ABS hranou 2mm na celom korpuse. Kontajner obsahuje 4zásuvky, z toho 1xtužkovník, 3xzásuvky, plastové nožičky s aretáciou, kovové úchytky	rozmer 430x585x655mm
Pracovný stôl váhový M-STV 1200	rozmery: 1200x600x750mm
- výbava stola	
1x váhový blok 450x500mm so žulovým kameňom, pracovná doska hrúbky 38mm v prevedení postforming	stôl na špeciálnej konštrukcii s elimináciou vibrácií z okolia, krytá kovová konštrukcia, s certifikátom podľa EN 13150
Pracovný stôl so zabudovanou umývačkou riadu	rozmery 1200x750/950mm
- výbava stola	
pracovná doska hrúbky 28mm prevedenie postforming, montovaná konštrukcia N-SOK 1200a, pre prácu v stoj	rozmer 1200x695/920mm
zabudovaná umývačka riadu s rozmerom 596x610/850mm, 6 programov, 4 teploty, šetrná funkcia pre sklo, úroveň hluku len 44 dB (A), kapacita mytia 15, panel s textom a symbolmi, funkcia odloženého štartu 1-24 hodín, výškovo nastaviteľný horný košík, spotreba vody 11 litrov, spotreba energie 0.961 kWh	áno
Pracovný stôl pod počítač	rozmery 670x600/750mm
- výbava stola	
s pracovnou doskou hrúbky 28mm prevedenie postforming, montovaná konštrukcia N-SOK 650a, pre prácu v sede rozmer 650x545/720mm	povrchovo upravená technológiou práškových pigmentov

Skriňová zostava:	
3x skriňa N-SKL 1-900 laboratórna štvordverová, kompletne vyrobená z laminovanej drevotriekovej dosky hrúbky 18mm s ABS hranou 2mm na celom korpuse, dverách a policiach. V hornej časti skrine 2x presklené dvere a 2x police, samostatne uzamykateľná horná časť. V dolnej časti skrine 2x plné dvere a 1x polica, samostatne uzamykateľná dolná časť. Skriňa na nožičkách a s kovovými úchytkami.	rozmery 900x600/1960mm
2x skriňa N-SKL 1-600L laboratórna dvojdvierová, kompletne vyrobená z laminovanej drevotriekovej dosky hrúbky 18mm s ABS hranou 2mm na celom korpuse, dverách a policiach. V hornej časti skrine 1x presklené dvere a 2x police, samostatne uzamykateľná horná časť. V dolnej časti skrine 1x plné dvere a 1x polica, samostatne uzamykateľná dolná časť. Skriňa na nožičkách a s kovovými úchytkami.	rozmery 600x600/1960mm
2x skriňa N-SKL 1-600P laboratórna dvojdvierová, kompletne vyrobená z laminovanej drevotriekovej dosky hrúbky 18mm s ABS hranou 2mm na celom korpuse, dverách a policiach. V hornej časti skrine 1x presklené dvere a 2x police, samostatne uzamykateľná horná časť. V dolnej časti skrine 1x plné dvere a 1x polica, samostatne uzamykateľná dolná časť. Skriňa na nožičkách a s kovovými úchytkami.	rozmery 600x600/1960mm
1x skriňa N-SKO 0-960a laboratórna otvorená na nožičkách, zvislá medzistena s tromi pevnými policami v každej polovici, kompletne vyrobená z laminovanej drevotriekovej dosky hrúbky 18mm s ABS hranou 2mm na celom korpuse a policiach	rozmer 960x400/1800mm
2. Učebňa fyziky - farebné prevedenie korpus lamino Stone Grey 0112 PE, korpus hrana Stone Grey 0112 PE, dvere a čielka spodné lamino Stone Grey 0112 PE a Stone Grey 0112 PE, čielko horné lamino Stone Grey 0112 PE, hrana horná Stone Grey 0112 PE, fronty výnimka z položiek lamino Mamba Green 7190 BS, hrana HU 167190 zelená, postforming doska Carrara mramor S408, konštrukcia Lightgrau RAL 7035, nožičky výškovo nastaviteľné plastové 100mm, úchytky kovové	áno
Špeciálne pracovisko - zostava stolov pozostávajúca z katedry s rozmermi 1800x750/750mm (1ks), stôl demonštračný s rozmermi 3020x750/900mm (1ks), zostava žiackych stolov s rozmermi 4820x600/750mm (1ks)	s certifikátom podľa EN 13150
- zostava umožňuje bezpečné uloženie prvkov určených pre fyzikálnu učebňu	áno
1x katedra	celkové rozmery 1810x750/750mm
- zostava katedry	
montovaná konštrukcia N-SOK-1350a s rozmerom 1350x550/720mm pre prácu v sede, bez pracovnej dosky, povrchovo upravená technológiou práškových pigmentov, skrinka N-LSD 1-450P s rozmerom 450x570/720mm laboratórna dverová na nožičkách, pre prácu v sede, dvere so zámkom, jedna polica, jednodverová, kovové úchytky, zadné prekrytie skrinky/konštrukcie, pracovná doska hrúbky 38mm prevedenie postforming, 1x priechodka priemer 70mm	áno
1x demonštračný stôl	rozmer 3020x750/900mm
- výbava stola	
obsahuje modul jednosmerného zdroja, modul striedavého zdroja pre napájanie panelov, 1F centrálny vypínač, istenie, prúdový chránič a tlačítko Total Stop a zámok, panel so zdierkami bezpečného SS a ST napájania pre zabudovanie do dosky	áno, 0-24V a 0-10V

1x skrinka N-LSD 4-900 laboratórna dverová, sokel, pre prácu v stojí, dvere so zámkom, jedna polica, dvojdverová	rozmer 900x570/870mm
1x skrinka N-LSZ 4-600 laboratórna zásuvková, sokel, pre prácu v stojí, štyri zásuvky, horná zásuvka so zámkom, farebné prevedenie: horné a spodné čelo lamino Mamba Green 7190 BS, hrana HU 167190 zelená	rozmer 600x570/870mm
1x skrinka N-LSD 4-750 dverová, sokel, pre prácu v stojí, dvere so zámkom, jedna polica, dvojdverová	rozmer 750x570/870mm
1x skrinka N-LSD 4-750a dverová, sokel, pre prácu v stojí, dvere so zámkom, jedna polica, dvojdverová, v hornej časti príprava pre zabudovanie zdroja	rozmer 750x570/870mm
zadné prekrytie skriniek/konštrukcie	áno
pracovná doska hrúbky 38mm prevedenie postforming	áno
4x žiacke stoly so 16ks montovanou konštrukciou N-SOK-1200a s rozmerom 1200x400/720mm pre prácu v sede, bez pracovnej dosky, povrchovo upravená technológiou práškových pigmentov, tunel pre vedenie média z lamina, pracovná doska hrúbky 25mm prevedenie lamino, panel so zdierkami bezpečného SS a ST napájania pre zabudovanie do dosky	rozмеры 4820x600/750mm
Zostava úložných priestorov s rozmermi 7200x450/1960 (1ks) a 4050x450/1960mm (1ks)	s certifikátom podľa EN 14175 a EN 13150
- zostava zahŕňa úložné boxy hĺbky 450mm a výšky 1960mm	áno
- zostava umožňuje bezpečné uloženie prvkov určených pre fyzikálne laboratórium	áno
Zloženie zostavy úložných priestorov:	
8x skriňa N-SKP 1-900 laboratórna dvojdverová, kompletne vyrobená z laminovanej drevotriekovej dosky hrúbky 18mm s ABS hranou 2mm na celom korpuse, dverách a policiach, sokel. Dvere plné so zámkom, štyri police, kovové úchytky	rozмеры 900x450/1960mm
4x skriňa N-SKL 1-900a laboratórna štvordverová, kompletne vyrobená z laminovanej drevotriekovej dosky hrúbky 18mm s ABS hranou 2mm na celom korpuse, dverách a policiach, sokel. V hornej časti skrine 2x presklené dvere a 2x police, samostatne uzamykateľná horná časť. V dolnej časti skrine 2x plné dvere a 1x polica, samostatne uzamykateľná dolná časť, kovové úchytky, farebná výnimka: dvere ľavý a pravý horný rám lamino Mamba Green 7190 BS, hrana HU 167190 zelená	rozмеры 900x450/1960mm
1x skriňa N-SKP 1-450P laboratórna jednodverová, kompletne vyrobená z laminovanej drevotriekovej dosky hrúbky 18mm s ABS hranou 2mm na celom korpuse, dverách a policiach, sokel. Dvere plné so zámkom, štyri police, kovové úchytky	rozмеры 450x450/1960mm

2.4 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Požadujeme dodať nový nepoužívaný tovar. Súčasťou dodávky je doprava, inštalácia nábytku, napojenie na inžinierske siete (vrátane revízie plynu a elektriny), základné zaškolenie pre obsluhu zariadení a vykonávanie záručného servisu min.24 mesiacov. Konečná cena zahŕňa dovoz nepoškodeného tovaru. Nábytok bude inštalovaný v súlade so situačným plánom rozmiestnenia nábytku, ktorý dostane víťazný uchádzač.
Víťazný uchádzač je povinný v termíne do 24 hodín od automatického vygenerovania zmluvy EKS doručiť obstarávateľovi nasledovné certifikáty: certifikát podľa EN14175, certifikát podľa EN61010-1, certifikát podľa EN13150 a certifikát EN14727.

Vítazný uchádzač je povinný do 2 pracovných dní od automatického vygenerovania zmluvy EKS doručiť obstarávateľovi nasledovné vzorky pracovných dosiek: 1ks zo špárovanej keramickej dlažby 150x150x8mm-rozmer vzorky minimálne 1000x600/35mm, 1ks hrúbky 28mm v prevedení postforming-rozmer vzorky min.1000x750/28mm a 1ks hrúbky 38mm v prevedení postforming-rozmer vzorky min.1000x750/38mm, 1ks hrúbky 25mm v prevedení lamino-rozmer vzorky min.1000x750/25mm so zabudovaným elektropanelom s jedným párom konektorov pre jednosmerný prúd a párom konektorov pre striedavý prúd.
Dodávateľ môže pristúpiť k plneniu zákazky až po odsúhlasení vzoriek pracovných dosiek. Vzorky budú poskytnuté zdarma.
Pokiaľ víťazný uchádzač nedoručí požadované certifikáty a vzorky pracovných dosiek, bude to považované za podstatné porušenie zmluvy s dôvodom na jej okamžité ukončenie.
Pokiaľ nebude objednávateľovi preukázané, že tovar spĺňa všetky požadované špecifikácie, bude sa to považovať za porušenie zmluvných podmienok s následkom vypovedania zmluvy.
Objednávateľ vyžaduje dodanie interiérového vybavenia školského chemického laboratória do 17.07.2017 a interiérového vybavenia fyzikálnej učebne do 11.08.2017 . Požadujeme dodanie v pracovných dňoch v čase od 7.00 hod. do 14.00 hod., dodávateľ je povinný najneskôr 1 deň pred plánovaným dodaním vyzvať telefonicky objednávateľa k prevzatíu tovaru. K prevzatíu tovaru pripraví dodávateľ preberací protokol.
Splatnosť faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia, prílohou faktúry bude preberací protokol podpísaný objednávateľom. Objednávateľ neposkytuje zálohy ani preddavky. Žiadame uviesť rozpis jednotkových cien s DPH, sumu DPH a cenu s DPH. Vo faktúre je potrebné uviesť jednotkové ceny za jednotlivé druhy tovarov. Minimálna obstarávacia cena za 1 ks tovaru uvedenom v technickej špecifikácii predmetu zákazky (bod 1a, 1b, 2a, 2b) je 1700€.
Uchádzač dodá predmet zákazky, ktorý je certifikovaný a schválený na dovoz a predaj v Slovenskej republike, resp. v rámci Európskej únie a bude vyhovovať platným medzinárodným normám, STN a všeobecne záväzným právnym predpisom.
Uchádzač dodá predmet zákazky vo farebnom prevedení podľa požadovanej špecifikácie.
Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať. Predmet plnenia (tovar) musí spĺňať všetky technické vlastnosti uvedené v tejto technickej špecifikácii, inak si objednávateľ vyhradzuje právo na odstúpenie od zmluvy.
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedenej v opisnom formulári na plnenie sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok, ktoré oprávňujú objednávateľa odstúpiť od zmluvy. Objednávateľ vystaví negatívnu referenciu.
Výrobky podľa požadovanej špecifikácie a farebného prevedenia od predchádzajúceho dodávateľa sú už zaužívané v našich laboratóriách a sú kompatibilné s interiérovým vybavením vybudovaným v I. etape, preto nie je možný ekvivalent.
Požaduje sa, aby v momente uzatvorenia zmluvy mal dodávateľ v registri konečných užívateľov výhod zapísaných konečných užívateľov výhod v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona o VO, inak v zmysle OPET zmluva nadobudne účinnosť najskôr v deň zápisu dodávateľa do tohto registra.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.5 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trenčiansky
Okres: Trenčín
Obec: Trenčín
Ulica: 1.mája 2

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

10.07.2017 09:30:00 - 11.08.2017 14:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: zákazka
Požadované množstvo: 1,0000

- 3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.1, účinná zo dňa 1.2.2017, ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková cena predmetu Zmluvy bez DPH: 24 790,00 EUR
4.2 Sadzba DPH: 20,00
4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 29 748,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.1, účinná zo dňa 01.02.2017, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie 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 trhoviska.
- 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 trhoviska verzia 3.1, účinná zo dňa 01.02.2017,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 07.07.2017 10:04:01

Objednávateľ:
Gymnázium Ľudovíta Štúra
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
MERCÍ SLOVAKIA, s. r. o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska