

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## CENOVÁ PONUKA NA PREDMET ZÁKAZKY „SÚBOR DIDAKTICKÝCH POMÔCOK PRE PROJEKTY ZLEPŠENIE TECHNICKÉHO VYBAVENIA ODBORNÝCH UČEBNÍ 8 ZŠ KOŠICE“

Mesto Košice  
Trieda SNP 48/A  
040 11 Košice - Západ

Košice 06.04.2021

Vážený obstarávateľ,

na základe výzvy na predkladanie ponúk na predmet zákazky

**„Súbor didaktických pomôcok pre projekty Zlepšenie technického vybavenia odborných učebnÍ 8 ZŠ Košice, Referenčné číslo: MK/A/2021/10559“**

vyhlásenej obstarávateľom Mesto Košice, IČO:00691135, predkladáme požadované doklady, uvedené v prílohách dokumentu.

Veríme, že Vás naša ponuka zaujala a tešíme sa na ďalšiu spoluprácu.

S úctou

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**

riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## Obsah

<b>1</b>	<b>Identifikačné údaje uchádzača .....</b>	<b>2</b>
1.1	<i>Identifikačné údaje.....</i>	2
1.2	<i>Výpis z obchodného registra .....</i>	3
1.3	<i>Splnomocnenie na zastupovanie.....</i>	4
1.4	<i>Zoznam dôverných informácií.....</i>	5
<b>2</b>	<b>Podrobný opis ponúkaného predmetu zákazky .....</b>	<b>6</b>
<b>3</b>	<b>Doklady a dokumenty preukazujúce splnenie podmienok účasti .....</b>	<b>7</b>
3.1	<i>Osobné postavenie.....</i>	8
3.2	<i>Ekonomické a finančné postavenie .....</i>	9
3.3	<i>Technická a odborná spôsobilosť.....</i>	10
3.3.1	<i>Zoznam dodávok tovaru .....</i>	10
3.3.2	<i>Zoznam dodávok tovaru – partner .....</i>	11
3.3.3	<i>Osobné postavenie – partner .....</i>	12
3.3.4	<i>Zmluva o zabezpečení kapacít .....</i>	13
<b>4</b>	<b>Návrh zmluvy na dodávku didaktických pomôcok.....</b>	<b>14</b>
<b>5</b>	<b>Vyhlásenie o akceptácii podmienok verejnej súťaže a konflikte záujmov .....</b>	<b>15</b>
5.1	<i>Čestné vyhlásenie o akceptácii podmienok verejnej súťaže a konflikte záujmov.....</i>	15
5.2	<i>Čestné vyhlásenie o vytvorení skupiny dodávateľov .....</i>	18
<b>6</b>	<b>Návrh na plnenie kritéria .....</b>	<b>19</b>
6.1	<i>Návrh na plnenie kritéria .....</i>	19
6.2	<i>Cenová tabuľka .....</i>	20
<b>7</b>	<b>Zábezpeka - banková záruka .....</b>	<b>21</b>

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 1 Identifikačné údaje uchádzača

### 1.1 Identifikačné údaje

**1. Obchodné meno uchádzača:**

AUTOCONT s.r.o.

**2. Sídlo/miesto podnikania uchádzača:**

Krasovského 14, 851 01 Bratislava

**3. Meno, priezvisko a funkcia osoby oprávnenej/osôb oprávnených konať v mene uchádzača v súlade s dokladom o oprávnení podnikateľ, v prípade splnomocnenej osoby aj meno a priezvisko tejto osoby:**

Ing. Milan Futák, konateľ

Mario Háronik, konateľ

Ing. Ľuboš Fabrici, riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach a poverený zástupca na základe plnej moci

**4. IČO: 36396222**

**DIČ: 2020105428**

**IČ DPH: SK2020105428**

**5. Registrácia: Okresný súd Bratislava, Oddiel Sro, vložka č.: 130357/B**

**6. Bankové spojenie (názov a sídlo peňažného ústavu/banky):**

Slovenská sporiteľňa, a.s., Tomášikova 48, 832 37 Bratislava

IBAN: SK53 0900 0000 0050 3080 8601 BIC/ SWIFT: GIBASKBX

**7. Kontaktná osoba:**

Ing. Ľuboš Fabrici, riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach

Telefónne číslo: 055/6833 333

E-mail: [ke@autocont.sk](mailto:ke@autocont.sk)

**8. Zapísaný v zozname hospodárskych subjektov:**

registračné číslo: **2020/2-PO-F1279**

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**

riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach

a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**

Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**

Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 1.2 Výpis z obchodného registra

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428



Číslo dožiadania : el-22667/2021/B

**VÝPIS Z OBCHODNÉHO REGISTRA**  
Okresného súdu Bratislava I  
k dátumu 17.02.2021

Oddiel: **Sro**  
Vložka číslo: 130357/B

**I. Obchodné meno**

AUTOCONT s.r.o.

**II. Sídlo**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Krasovského 14

**Názov obce:** Bratislava - mestská časť Petržalka

**PSČ:** 851 01

**Štát:** Slovenská republika

**III. IČO:** 36 396 222

**IV. Deň zápisu:** 15.01.2001

**V. Právna forma:** Spoločnosť s ručením obmedzeným

**VI. Predmet podnikania (činnosti)**

1. - kúpa rozličného tovaru v rozsahu voľnej živnosti za účelom jeho ďalšieho predaja a predaj
2. - sprostredkovanie v oblasti obchodu a služieb
3. - kopírovacie služby
4. - činnosť ekonomického a organizačného poradcu
5. - montáž a opravy kancelárskej a reprodukčnej techniky
6. - výroba, montáž, opravy výrobkov a zariadení spotrebnej elektroniky
7. - montáž a opravy telekomunikačných zariadení
8. - leasing spojený s financovaním
9. - prenájom strojov a prístrojov bez obsluhujúceho personálu
10. - prenájom strojov a prístrojov
11. - prenájom kancelárskych strojov a zariadení vrátane elektronických zariadení na spracovanie údajov
12. - poradenské služby ohľadne elektronických zariadení na spracovanie dát
13. - poskytovanie software - predaj hotových programov na základe zmluvy s autorom

14. - dodávky a poradenské služby ohľadne programov na spracovanie dát
15. vedenie účtovníctva,
16. výskum trhu,
17. lektorská činnosť v oblasti výpočtovej, kancelárskej techniky a software,
18. Montáž, rekonštrukcia a údržba vyhradených technických zariadení - elektrických
19. Počítačové služby
20. Služby súvisiace s počítačovým spracovaním údajov
21. Oprava a údržba potrieb pre domácnosť, športových potrieb a výrobkov jemnej mechaniky
22. Prenájom hnutelných vecí
23. Prieskum trhu a verejnej mienky
24. Reklamné a marketingové služby
25. Podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečným odpadom
26. Podnikanie v oblasti nakladania s iným ako nebezpečným odpadom

## **VII. Štatutárny orgán: konatelia**

**Meno a priezvisko:** Ing. Milan Futák

**Bydlisko:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Laténska 625/5

**Názov obce:** Bratislava

**PSČ:** 851 10

**Štát:** Slovenská republika

**Vznik funkcie:** 01.08.2018

**Meno a priezvisko:** Mario Háronik

**Bydlisko:**

**Názov obce:** Brvnište 45

**PSČ:** 018 02

**Štát:** Slovenská republika

**Vznik funkcie:** 01.08.2018

**Meno a priezvisko:** Ondřej Matušík

**Bydlisko:**

**Názov obce:** Blatnice pod Svatým Antonínkem 749

**PSČ:** 69671

**Štát:** Česká republika

**Vznik funkcie:** 01.08.2018

**Spôsob konania štatutárneho orgánu v mene spoločnosti s ručením obmedzeným:**  
V mene Spoločnosti koná každý konateľ samostatne. Podpisovanie v mene Spoločnosti sa vykoná tak, že k vytlačenému, alebo inak napísanému obchodnému menu Spoločnosti, menu, priezvisku a funkcii pripojí podpisujúci svoj podpis.

### VIII. Spoločníci

**Meno a priezvisko:** Mario Háronik

**Bydlisko:**

**Názov obce:** Brvnište 45

**PSČ:** 018 02

**Štát:** Slovenská republika

**Výška vkladu:** 19 920,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 19 920,000000 EUR

**Meno a priezvisko:** Ing. Ľuboš Fabrici

**Bydlisko:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Beniakovce 152

**Názov obce:** Rozhanovce

**PSČ:** 044 42

**Štát:** Slovenská republika

**Výška vkladu:** 13 280,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 13 280,000000 EUR

**Meno a priezvisko:** Alena Kostolanská

**Bydlisko:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Plynárska 3F

**Názov obce:** Bratislava - mestská časť Ružinov

**PSČ:** 821 09

**Štát:** Slovenská republika

**Výška vkladu:** 9 960,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 9 960,000000 EUR

**Meno a priezvisko:** Stanislav Šlesarik

**Bydlisko:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Beniakova 3100/6

**Názov obce:** Bratislava

**PSČ:** 841 05

**Štát:** Slovenská republika

**Výška vkladu:** 19 920,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 19 920,000000 EUR

**Meno a priezvisko:** Ing. Milan Futák

**Bydlisko:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Laténska 625/5

**Názov obce:** Bratislava - mestská časť Rusovce

**PSČ:** 851 10

**Štát:** Slovenská republika

**Výška vkladu:** 36 520,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 36 520,000000 EUR

**Meno a priezvisko:** Peter Trajlinek

**Bydlisko:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Prešovská 40/A

**Názov obce:** Bratislava - mestská časť Ružinov

**PSČ:** 821 02

**Štát:** Slovenská republika

**Výška vkladu:** 6 640,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 6 640,000000 EUR

**Obchodné meno/názov:**

AUTOCONT a.s.

**Sídlo:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Hornopolní 3322/34

**Názov obce:** Ostrava

**PSČ:** 70200

**Štát:** Česká republika

**Výška vkladu:** 1 221 760,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 1 221 760,000000 EUR

**Záložné právo na obchodný podiel spoločníka:**

**Číslo záložnej zmluvy:** 1758862.4

**Dátum uzavretia záložnej zmluvy:** 24.11.2020

**Záložný veriteľ**

**Obchodné meno/názov:**

Česká spořitelna, a.s.

**Sídlo:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

Olbrachtova 1929/62

**Názov obce:** Praha 4

**PSČ:** 14000

**Štát:** Česká republika



Identifikačné číslo: 452 44 782

### IX. Výška základného imania

1 328 000,000000 EUR

### X. Rozsah splatenia základného imania

1 328 000,000000 EUR

### Ďalšie právne skutočnosti

#### XI. Predaj

##### Predaj časti podniku

Zmluva o predaji časti podniku uzatvorená dňa 05.11.2019 medzi spoločnosťou AUTOCONT s.r.o., so sídlom Krasovského 14, 851 01 Bratislava - mestská časť Petržalka, IČO: 36 396 222, ako predávajúcim a spoločnosťou ID.EST, s.r.o., so sídlom Karpatská ul. 8402/9A, 010 08 Žilina, IČO: 44 460 988, ako kupujúcim.

##### Predaj časti podniku

Zmluva o predaji časti podniku uzatvorená dňa 30.04.2020 medzi spoločnosťou AUTOCONT s.r.o., so sídlom Krasovského 14, 851 01 Bratislava - mestská časť Petržalka, IČO: 36 396 222, ako predávajúcim a spoločnosťou CAD Studio SK s. r. o., so sídlom Bratislavská 424/29, 010 01 Žilina, IČO: 53 049 438, ako kupujúcim.

#### XII. Iné ďalšie právne skutočnosti

1. Akciová spoločnosť bola založená v zmysle § 154 a nasl. Obchodného zákonníka na ustanovujúcom valnom zhromaždení dňa 21. 12. 2000 v zmysle § 171 Obchodného zákonníka, jednorazovo v zmysle § 205 a nasl. Obchodného zákonníka, schválením stanov, v zmysle § 69 ods. 1, 2 Obchodného zákonníka ako právna nástupkyňa zrušenej spoločnosti bez likvidácie K + K, kancelárska technika, spoločnosť s ručením obmedzeným, so sídlom Bratislavská 31, Žilina, IČO: 00 585 548, ktorá preberá všetky práva a povinnosti, pohľadávky a záväzky zrušenej spoločnosti.
2. Valné zhromaždenie spoločnosti dňa 22.10.2003 rozhodlo o zmene stanov spoločnosti.
3. Jediný akcionár spoločnosti K + K a.s. dňa 04.12.2008 rozhodol o zlúčení spoločnosti K + K a.s., so sídlom Bratislavská 29, 010 01 Žilina, IČO: 36 396 222 ako nástupníckej spoločnosti s obchodnou spoločnosťou CARPENO, a.s., so sídlom Rožňavská 24, 821 04 Bratislava, IČO: 36 855 791 ako zrušovanou a zanikajúcou spoločnosťou a o prechode imania zrušenej obchodnej spoločnosti CARPENO, a.s. na obchodnú spoločnosť K + K a.s. a to ku dňu 31.12.2008. Obchodná spoločnosť K + K a.s. sa tým stáva právnym nástupcom zanikajúcej spoločnosti CARPENO, a.s.
4. Zápisnica z valného zhromaždenia zo dňa 29.6.2010 a zápisnica z valného zhromaždenia zo dňa 29.6.2010 (N 120/2010, Nz 23265/2010).

5. Zápisnica z mimoriadneho valného zhromaždenia zo dňa 08.02.2011
6. Notárska zápisnica N 77/2011, Nz 4479/2011 osvedčujúca priebeh mimoriadneho valného zhromaždenia zo dňa 09.02.2011
7. Zápisnica z mimoriadneho valného zhromaždenia spoločnosti konaného dňa 21.02.2012.
8. Rozhodnutie jediného akcionára spísané vo forme notárskej zápisnice N 911/2012, Nz 30088/2012 dňa 22.08.2012 o zlúčení so spoločnosťou AutoCont SK a.s., so sídlom Einsteinova 24, 851 01 Bratislava, IČO: 35 807 741, zapísanou v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel Sa, Vložka č. 2674/B, ktorá bola zrušená bez likvidácie.  
Obchodná spoločnosť versity, a.s., so sídlom Einsteinova 24, 851 01 Bratislava, IČO: 36 396 222, zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, Oddiel Sa, Vložka č. 4953/B, sa na základe zmluvy o zlúčení spísanej vo forme notárskej zápisnice č. N 912/2012, Nz 30113/2012 dňa 22.08.2012 stáva právnym nástupcom spoločnosti AutoCont SK a.s. a preberá všetky jej práva a záväzky. V dôsledku uvedeného zlúčenia sa mení obchodného mena spoločnosti versity, a.s. na nové obchodné meno AutoCont SK a.s..
9. Rozhodnutie jediného akcionára notárska zápisnica zo dňa 19.12.2012.
10. Rozhodnutie jediného akcionára zo dňa 09.01.2015.
11. Rozhodnutie jediného akcionára zo dňa 19.06.2015.
12. Notárska zápisnica č. N 1948/2016, Nz 45982/2016, NCRIs 46996/2016 osvedčujúca rozhodnutie jediného akcionára zo dňa 22.11.2016. Písomné vhlásenie štatutárneho orgánu spoločnosti zo dňa 15.12.2016.
13. Zmena právnej formy , Notárska zápisnica N 544/2018, Nz 24410/2018, NCR1s 24878/2018 zo dňa 26.07.2018
14. Zmena sídla spoločnosti z Einsteinova 24, Bratislava na Krasovského 14, Bratislava - mestská časť Petržalka je účinná dňom 01.07.2019.

---

Výpis zo dňa 17.02.2021



# Osvedčovacia doložka

... že tento listinný dokument vznikol zaručenou konverziou z elektronickej do listinnej podoby podľa § 35 ods. 1 písm. a) zákona 13 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-governmente) v znení neskorších predpisov a Vyhláškou Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu č. 1/2018 Z. z. o zaručenej konverzii.

## Údaje o pôvodných elektronických dokumentoch

### Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu

Sro\_130357\_B.pdf

Formát dokumentu

PDF

Hodnota elektronickeho odtlačku pôvodného elektronickeho dokumentu

iSMrCKDWOHfO73ssxgs/zrhIEHFVrxRf8Xb3iUo00JshFIF/RRkZcWEFX1xdoKa06mrfcJxITt2M++1xoVSgVw==

Funkcia použitá pre výpočet elektronickeho odtlačku

SHA-512

### Autorizačné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe

- > Dokument obsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku
- > Dokument neobsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku

### Autorizácia pôvodného elektronickeho dokumentu

Typ autorizácie

Kvalifikovaná elektronickeá pečať

Stav autorizácie

platná

Dátum autorizácie

17.02.2021 16:46

Dátum overenia autorizácie

17.02.2021 16:46

Miesto autorizácie

Neuvedené

Ďalšie údaje o autorizácii

### Osoba, ktorá autorizáciu vykonala

Identifikátor

Ministerstvo spravodlivosti SR, ICA - 10432139, NTRSK-00166073

Postupovaná osoba

Žiadna

Stav údajov

Žiaden

### Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie

Typ časovej pečiatky

Kvalifikovaná

Stav časovej pečiatky

platná

Dátum vystavenia časovej pečiatky

17.02.2021 16:46

Poskytovateľ časovej pečiatky

Time Stamp Authority 7

Čas overenia časovej pečiatky 17.02.2021 16:46

SLOVENSKÁ POŠTA, a. s.  
Partizánska cesta 9  
975 99 Banská Bystrica  
- 695 -

**Autorizované elektronické dokumenty**

Názov dokumentu Sro\_130357\_B.pdf

**Údaje novovzniknutého dokumentu v listinnej forme**

Počet listov 3

Počet neprázdnych strán 6

**Formát papiera novovzniknutého dokumentu**

Formát papiera Formát papiera A4 (210 × 297 mm)

Počet listov 3

**Údaje o zaručenej konverzii**

Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii 7346-210217-3108

Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie 17.02.2021 16:46

**Zaručenú konverziu vykonal \***

IČO 36631124

Názov právnickej osoby Slovenská pošta, a. s.,  
Partizánska cesta 9, 975 99 Banská Bystrica,  
OR OS BB, oddiel Sa, vl. č. 803/S

Meno Margita

Priezvisko Belušová

Funkcia alebo pracovné zaradenie zamestnanec pošty

\*) Ak bola zaručená konverzia vykonaná automatizovaným spôsobom, údaje o mene, priezvisku, funkcii a o pracovnom zaradení sa neuvádzajú.

Podpis a pečiatka

SLOVENSKÁ POŠTA, a. s.  
Partizánska cesta 9  
975 99 Banská Bystrica  
- 695 -



AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 1.3 Splnomocnenie na zastupovanie

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

**AUTOCONT s.r.o.**

Krasovského 14, 851 01 Bratislava

Tel.: +421 2 3278 8811

Fax: +421 2 3278 8825

e-mail: autocont@autocont.sk

## Plná moc

Spoločnosť **AUTOCONT s.r.o.**, so sídlom Krasovského 14, 851 01 Bratislava, IČO: 36 396 222, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka číslo: 130357/B (ďalej aj „Splnomocniteľ“), zastúpená Mário Háronikom, konateľom, týmto

### splnomocňuje

p. Ľuboša Fabriciho, trvale bytom Beniakovce 152, 044 42 Rozhanovce [REDACTED] (ďalej len „Splnomocnenec“)

k zastupovaniu Splnomocniteľa pri právnych úkonoch spojených s verejnou súťažou 15276-MST s predmetom zákazky „**Súbor didaktických pomôcok pre projekty Zlepšenie technického vybavenia odborných učební 8 ZŠ, Košice, Referenčné číslo: MK/A/2021/10559**“ vyhlásenou vo Vestníku č. 65/2021 dňa 11.03.2021 pre Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice-Západ, IČO: 00 691 135 (ďalej len „súťaž“).

Splnomocnenec je oprávnený, aby zastupoval Splnomocniteľa v právnych a faktických úkonoch, ktoré vzniknú v súvislosti alebo pri:

- a) účasti spoločnosti AUTOCONT s.r.o. v tejto Súťaži, a to najmä, nie však výlučne, na preberanie súťažných podkladov, vyhotovovanie a predkladanie ponúk, podpisovanie ponúk, vysvetľovanie ponúk, účasť na otváraní obálok, podávanie žiadostí o nápravu, podávanie námietok a iných opravných prostriedkov, úkony v rokovačom konaní ako aj akýkoľvek iný právny a/alebo faktický úkon, ktorý bude potrebné zo strany Splnomocniteľa vykonať v súvislosti s jeho účasťou v tejto Súťaži,
- b) uzatváraní zmlúv vzišlých z tejto Súťaže, na základe ktorých bude spoločnosť AUTOCONT s.r.o. pre verejného obstarávateľa zhotovovať dielo, dodávať tovar alebo poskytovať služby v oblasti informačných technológií,
- c) uzatváraní zmlúv so subdodávateľmi, ktorí by zabezpečili určitú časť zákazky pre AUTOCONT s.r.o. určenej pre verejného obstarávateľa, za predpokladu, že navrhovaný subdodávateľ spĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorú má subdodávateľ plniť.

Vyššie uvedené oprávnenia Splnomocnenca konať za Splnomocniteľa platia aj v prípade, ak sa podľa zákona vyžaduje na zastupovanie osobitné plnomocenstvo. Splnomocnenec je v súlade s vyššie uvedenými oprávneniami splnomocnený podpísať a/alebo prevziať, vyzdvihnúť alebo prijať akékoľvek dokumenty, vrátane príslušných rozhodnutí, podať opravné prostriedky a žiadosti, vzdávať sa práva na opravné prostriedky, alebo vykonať akýkoľvek iný právny alebo faktický úkon, ktorý by Splnomocniteľ bol povinný alebo oprávnený v súvislosti s vyššie uvedenými činnosťami vykonať.

**Sídlo spoločnosti:**

AUTOCONT s.r.o.

Krasovského 14, 851 01 Bratislava

Tel.: +421 2 3278 8811

Fax: +421 2 3278 8825

e-mail: autocont@autocont.sk

www.autocont.sk

**Bankové spojenie:**

Slovenská sporiteľňa, a. s.

EUR IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601

USD IBAN SK72 0900 0000 0051 0865 8325

SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**

Okresný súd Bratislava I

oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B

IČO: 36396222

DIČ: 2020105428

IČ DPH: SK2020105428

# AUTOCONT

**AUTOCONT s.r.o.**  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: autocont@autocont.sk

Táto plná moc nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpisu Splnomocniteľa.

Zmenou pracovného zaradenia v rámci spoločnosti AUTOCONT s.r.o. alebo skončením pracovného pomeru Splnomocnenca v spoločnosti AUTOCONT s.r.o. zaniká platnosť tejto plnej moci.

V Žiline dňa .....29.3.2021.....



Mária Háronik  
konateľ  
AUTOCONT s.r.o.

Plnú moc v plnom rozsahu prijímam:

V Košiciach dňa ...31.3.2021.....



Ľuboš Fabrici

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: autocont@autocont.sk  
www.autocont.sk

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
USD IBAN SK72 0900 0000 0051 0865 8325  
SWIFT: GIBASKBX

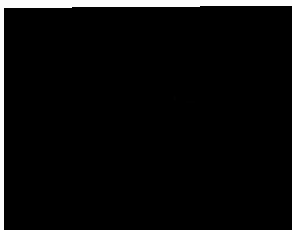
**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428



**OSVEDČENIE O PRAVOSTI PODPISU NA LISTINE  
(LEGALIZÁCIA)**

Osvedčujem, že: **Mario Háronik**, [REDACTED] pobyť: **45, Brvnište, Slovenská republika**, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom: doklad totožnosti - [REDACTED] listinu predom mnou vlastnoručne podpísal(a). Poradové číslo knihy osvedčenia pravosti podpisov: **O 294157/2021**.

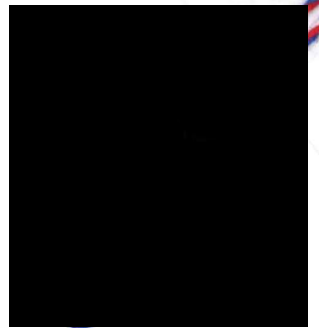
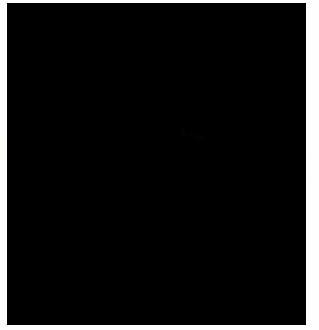
Žilina dňa 29.03.2021



Zuzana Rolková  
zamestnanec  
poverený notárom

**Upozornenie:**

Notár legalizáciou neosvedčuje pravdivosť skutočností uvádzaných v listine (§ 58 ods. 4 Notárskeho poriadku)



AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 1.4 Zoznam dôverných informácií

Spoločnosť AUTOCONT s.r.o. so sídlom Krasovského 14, 851 01 Bratislava, IČO: 36396222, nepoužila v predkladanej ponuke žiadne dôverné informácie, a nemá zoznam dôverných informácií.

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 2 Podrobný opis ponúkaného predmetu zákazky

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX




**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

**Špecifikácia didaktických pomôcok platná pre všetky základné školy (8 ZŠ, Košice)**


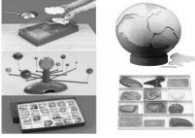




**Zostava didaktických pomôcok**





**Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice**





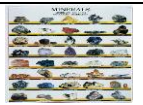


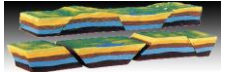

**BIO / CHEM učebňa**

P.č.	názov položky platný pre všetky ZŠ	Podrobná požadovaná špecifikácia predmetu plnenia platná pre všetky ZŠ	Ilustračný obrázok	Podrobný opis (uchádzač uvedie, ako ponúkaný predmet plnenia spĺňa všetky požiadavky uvedené v stĺpci Podrobná požadovaná špecifikácia)	Označenie alebo obchodný názov, resp. typové označenie ponúkaného tovaru
1	Prenosné laboratórium - biológia, chémia	Obsahuje: Návod na použitie s farebnými ilustráciami a tabuľkami, sadu s roztokmi na vykonávanie experimentov od pH 3 do pH 9; amónium 0,05 – 10mg/l; dusitan 0,02 – 1,0mg/l; dusičnan 10 – 80mg/l; fosfát 0,5 – 6mg/l, extrakčné tekutiny na analýzu pôdy, experimenty s dusičnanom, fosfátom a amóniom, kartu s farbami na porovnanie nameraných hodnôt, filtračnú trojnožku, vreckové zväčšovacie skličko s 2- a 4-násobným zväčšením, špeciálny štetec na mikroorganizmy, vodeodolnú podložku na biologické experimenty, pomôcky ako sklička na vzorky, filtračný papier, laboratórne fľaše so širokým otvorom a kadičky, DIN plagáty veľkosti A2 na zapisovanie výsledkov meraní. V plastovom kufríku, vhodné do terénu.		Prenosné laboratórium obsahuje: návod na použitie s farebnými ilustráciami a tabuľkami; sadu s roztokmi na vykonávanie experimentov od pH 3 do pH 9; amónium 0,05 – 10mg/l; dusitan 0,02 – 1,0mg/l; dusičnan 10 – 80mg/l; fosfát 0,5 – 6mg/l; extrakčné tekutiny na analýzu pôdy, experimenty s dusičnanom, fosfátom a amóniom; kartu s farbami na porovnanie nameraných hodnôt; filtračnú trojnožku; vreckové zväčšovacie skličko s 2 a 4 násobným zväčšením; špeciálny štetec na mikroorganizmy; vodeodolnú podložku na biologické experimenty; pomôcky ako sklička na vzorky, filtračný papier, laboratórne fľaše so širokým otvorom a kadičky; DIN plagáty veľkosti A2 na zapisovanie výsledkov meraní. Laboratórium je dodávané v plastovom kufríku, vhodné do terénu.	ECOLAB - prenosné laboratórium - ekológia, chémia
2	Semimikrosúpravy pre žiakov	Popis: Min. zloženie: Erlenmeyerova banka min. 25ml; nízka kadička min. 25ml; zahnutá destilačná trubica 75mm; 100mm trubica; olivové chladiivo Liebig 90mm; destilačná hlava so zátkou s teplomerom; 10 ks polyacetálnych tesnení; banka s guľatým dnom 25ml.		Semimikrosúprava vyrobená z bórosilikátového skla. Súprava obsahuje: kadička nízka s výlevkou 25 ml; banka kuželová podľa Erlenmeyera 25 ml; zahnutá destilačná trubica 75 mm; olivové chladiivo Liebig 90 mm; 100 mm trubica; destilačná hlava so zátkou s teplomerom; 10 x polyacetálne tesnenie; banka s guľatým dnom 25 ml.	Základná súprava semimikročémia - žiak
3	Resuscitačná figurína na CPR	Popis: Minimálne požiadavky Školská demonštračná CPR figurína na nácvik resuscitácie s možnosťou vyhodnocovania procesu resuscitácie na prenosnom zariadení s uhlopriečkou min. 11 palcov - max. 13 palcov. Ovládanie figuríny v slovenskom jazyku. Výstup z procesu resuscitácie má byť možné archívovať, vyhodnocovať a ďalej spracovávať aj na počítači. Figurína musí umožňovať testovanie správnosti resuscitačných aktivít. Minimálne požiadavky na funkčnosť figuríny: nastaviteľný úklon hlavy; ventil proti spätnému nadýchnutiu, pulz na krčnej tepne, zmena zrenič po úspešnej resuscitácii, dvíhanie a klesanie hrudníka pri nádychu a výdychu. Kontrola hĺbky vdychu, správneho umiestnenia rúk a správne vyvinutého tlaku v procese resuscitácie.		Školská demonštračná CPR figurína na nácvik resuscitácie s možnosťou vyhodnocovania procesu resuscitácie na prenosnom zariadení s uhlopriečkou 11". Softvér na ovládanie figuríny je v slovenskom jazyku. Výstup z procesu resuscitácie je možné archívovať, vyhodnocovať a ďalej spracovávať aj na pc. Figurína umožňuje testovanie správnosti resuscitačných aktivít. Funkčnosť figuríny: nastaviteľný úklon hlavy; ventil proti spätnému nadýchnutiu; pulz na krčnej tepne; zmena zrenič po úspešnej resuscitácii; dvíhanie a klesanie hrudníka pri nádychu a výdychu; kontrola hĺbky vdychu; správneho umiestnenia rúk a správne vyvinutého tlaku v procese resuscitácie. Súčasťou dodávky je videomanuál v slovenčine.	Resuscitačná figurína na CPR - komplet




















4	<b>Modely trojrozmerné skladacie pre chémiu</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky Sada 3D modelov pre učiteľa zložená min z 8 ks demonštračných 3D modelov na chémiu minimálne v zložení: -1x interaktívny model atómu, -1x žiacky model atómu, -1x anorganická chémia, -1x organická chémia, - 1x model Chloridu sodného, 1x model Grafitu, 1x model Diamantu, 1x model síranu vápenatého. Každý z modelov má byť z odolného plastu vhodnom pre školské prostredie, s popisom jednotlivých častí v slovenskom jazyku.</p>		<p>Sada 3D modelov pre učiteľa zložená z 8 ks demonštračných 3D modelov na chémiu v zložení: interaktívny model atómu; žiacky model atómu; anorganická chémia; organická chémia; model Chloridu sodného; model Grafitu; model Diamantu; model Síranu vápenatého. Každý z modelov je z odolného plastu, vhodný pre školské prostredie, s popisom jednotlivých častí v slovenskom jazyku.</p>	Sada 3D modelov na chémiu
5	<b>Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - neživá príroda</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky Triedna sada má obsahovať minimálne 4 ks demonštračných 3D modelov na biológiu - časť neživá príroda. Témy: 1x Kolobeh vody v prírode, 1x Slnčná sústava, 1x Model pangea, 1x Sada min, 12 ks rôznych skamenelín rastlín a živočíchov v samostatnom obale. Každý z modelov má byť z odolného plastu vhodnom pre školské prostredie, s popisom jednotlivých častí v slovenskom jazyku.</p>		<p>Triedna sada demonštračných 3D modelov na biológiu - časť neživá príroda, s témami: Kolobeh vody v prírode; Slnčná sústava; Model pangea; sada 12 ks rôznych skamenelín rastlín a živočíchov v samostatnom obale. Každý z modelov je z odolného plastu, vhodný pre školské prostredie, s popisom jednotlivých častí v slovenskom jazyku.</p>	Triedna sada biologických modelov - neživá príroda
6	<b>Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - zoológia</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky Triedna sada má obsahovať minimálne 10 ks demonštračných 3D modelov na biológiu - časť zoológia. Zloženie: napr.: had, ryba, malý cicavec, vták, žaba, netopier, včela, motýľ, jašterica, model živočíšnej bunky. Každý z modelov má byť z odolného plastu, vhodnom pre školské prostredie, minimálne v životnej veľkosti alebo väčšie a s popisom jednotlivých častí v slovenskom jazyku.</p>		<p>Triedna sada 10 ks demonštračných 3D modelov na biológiu - časť zoológia, v zložení: had, ryba; malý cicavec; vták; žaba; netopier; včela; motýľ; jašterica; model živočíšnej bunky. Každý z modelov je z odolného plastu, vhodný pre školské prostredie, v životnej veľkosti alebo väčší, s popisom jednotlivých častí v slovenskom jazyku.</p>	Triedna sada zoológických modelov - zoológia
7	<b>Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - botanika</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky Triedna sada má obsahovať minimálne 7 ks demonštračných 3D modelov na biológiu - časť botanika. Zloženie: napr.: kvet zemiaka, kvet jablone, kvet čerešne, kvet tulipánu, kvet hrachu, kvet repky olejnej, model rastlinnej bunky. Každý z modelov má byť z odolného plastu, vhodnom pre školské prostredie, minimálne v trojnásobnom alebo väčšom prevedení, na podstavci, s popisom častí v slovenskom jazyku.</p>		<p>Triedna sada 7 ks demonštračných 3D modelov na biológiu - časť botanika, v zložení: kvet zemiaka; kvet jablone; kvet čerešne; kvet tulipánu; kvet hrachu; kvet repky olejnej; model rastlinnej bunky. Každý z modelov je z odolného plastu, vhodný pre školské prostredie, v trojnásobnom alebo väčšom prevedení, na podstavci, s popisom častí v slovenskom jazyku.</p>	Triedna sada botanických modelov - botanika
8	<b>Plastové modely trojrozmerné pre biológiu</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky Triedna sada má obsahovať minimálne 9 ks demonštračných 3D modelov na biológiu - časť anatómia. Zloženie: rozoberateľné ľudské torzo (min. 10 častí, výška min. 85cm, max. 90cm), model srdca, model kože, model oka, model mozgu, model lebky, model ucha, model panvy muža, model panvy ženy. Každý z modelov má byť z odolného plastu, vhodnom pre školské prostredie, minimálne v rozmedzí 20 cm - 80 cm, na podstavci, s popisom častí v slovenskom jazyku.</p>		<p>Triedna sada 9 ks demonštračných 3D modelov na biológiu (časť anatómia) zložená z: rozoberateľné ľudské torzo (10 častí, výška 85cm); model srdca; model kože; model oka; model mozgu; model lebky; model ucha; model panvy muža; model panvy ženy. Každý z modelov je z odolného plastu, vhodný pre školské prostredie, veľkosť v rozmedzí 20 cm - 80 cm, na podstavci, s popisom častí v slovenskom jazyku.</p>	Triedna sada anatómických modelov - anatómia
9	<b>Váha na záväzje pre žiaka</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky Digitálna váha s digitálnu obrazovkou pre odčítavanie hodnôt a hermeticky zaliatou klávesnicou pre ochranu pred rozliatou kvapalinou. Váhové jednotky majú byť min. gramy (g), má mať funkciu prepočítavania hmotnosti, funkciu automatického vypnutia, má byť napájaná z externého/sieťového adaptéra, ktorý má byť súčasťou balenia alebo má pracovať s maximálne 9V batériou. Minimálny rozsah váženia má byť 500g, stupnica po 0,1g.</p>		<p>Digitálna váha s kapacitou váženia 1000 g a odčítateľnosťou 0,1 g. Digitálna obrazovka pre odčítavanie hodnôt s hermeticky zaliatou klávesnicou pre ochranu pred rozliatou kvapalinou. LCD displej pre ľahké čítanie, voľiteľné jednotky merania: g, kg, funkcia prepočítavania hmotnosti, funkcia automatického vypnutia, integrovaná nabíjateľná batéria 7,5V. Váha je dodávaná s napájacím adaptérom.</p>	Elektronické váhy 1000 g / 0,1 g - žiak










10	<b>Digitálna váha pre učiteľa</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky          Presná digitálna váha s kapacitou váženia max. 2000g, stupnica min. 0,01g,          -hmotnosť má byť možné merať v gramoch, unciach, karátoch, librách,          -funkcia počítania kusov,          -kalibračné funkcie 1kg závažím (súčasťou bal.),          -napájanie pomocou adaptéra AC 110-220V, alebo na batérie, ktoré -sú súčasťou balenia.          Váha má byť dodaná spolu so sadou závaží 500mg v zložení min. (200g, 100g, 50g, 20g, 10g + kliešte)</p>		<p>Digitálna váha pre učiteľa s kapacitou váženia 2000g a odčítateľnosťou 0,01 g. LCD displej pre ľahké čítanie; automatická kalibrácia pomocou externého závažia s hmotnosťou 1 kg (súčasťou balenia); napájanie: AC 110-220V alebo batériami (súčasťou balenia); voľiteľné jednotky merania v: gramoch, unciach, karátoch, librách, %, funkcia počítania kusov. Váha je dodávaná spolu so sadou závaží 500 g v zložení 1x závažie 200g, 2x závažie 100g, 1x závažie 50g, 2x závažie 20g, 1x závažie 10g, 1x kliešte.</p>	Presné váhy 2000 g / 0,01 g - učiteľ
11	<b>Kostra človeka - model</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky          Demonstračný model ľudskej kostry .          Kostra má byť pohyblivá v kĺboch, paže a nohy majú byť odnímateľné. Model má obsahovať nervové vetvy, vertebrálne tepny, herniáciu lumbálnych invertebrálnych diskov.          Lebka má mať pohyblivú sánku, prierez vo vrchnej časti a min. 3 odnímateľné spodné zuby.          Výška modelu min. 168 cm, max. 190 cm dodávaná so stojanom na kolieskach.</p>		<p>Demonstračný model ľudskej kostry v životnej veľkosti na biológii - časť anatómia. Model je z odolného hygienicky nezávadného plastu, vhodný pre školské prostredie. Kostra je pohyblivá v kĺboch, paže a nohy sú odnímateľné. Model obsahuje nervové vetvy, vertebrálne tepny, herniáciu lumbálnych invertebrálnych diskov. Lebka má pohyblivú sánku, prierez vo vrchnej časti a 3 odnímateľné spodné zuby. Výška modelu 180 cm, dodávaný so stojanom na kolieskach. Súčasťou modelu je licencia k SW na určovanie častí ľudského tela. Kostra je dodávaná v rozobratom stave s návodom na zloženie.</p>	Kostra človeka - model 180 cm
12	<b>Chemická laboratórna sada na pokusy</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky          Sada pre min. 70 základných chemických pokusov. Obsah súpravy je zhotovený z varného skla a obsahuje hrubostenné, sklenené pomôcky s hranou: pre školské potreby a trvalé použitie. Pomôcky sa budú používať k pokusom na hodinách fyziky a chémie. Sada má obsahovať všetky kovové a sklenené pomôcky potrebné na demonstračné pokusy, na základných a stredných školách. Všetko je uložené v plastovom obale.</p>		<p>Chemická sada na laboratórne pokusy pre 70 demonstračných pokusov, vhodná pre základné a stredné školy. Súprava je zhotovená z varného hrubostenného skla a obsahuje sklenené pomôcky s hranou. Sada je vhodná pre školské potreby a trvalé použitie. Sada je určená na používanie k pokusom na hodinách fyziky a chémie. Sada obsahuje všetky kovové a sklenené pomôcky na potrebné demonstračné pokusy. Sada je dodávaná v plastovom obale.</p>	Chemická laboratórna sada na pokusy
13	<b>Mikroskop pre žiaka</b>	<p>Popis: Minimálne požiadavky          Žiacký monokulárny mikroskop s max. zväčšením 400x a minimálne s revolverovou hlavicou s tromi achromatickými objektívmi so zväčšením min. 4x, 10x, 40x, širokouhlým okulárom WF 10x, s hrubým doostrovaním, spodným osvetlením, napájaním 230V (AC) s výstupom 5V(DC)/800 mA, s možnosťou napájania aj cez solárny článok, ktorý má byť súčasťou dodávky.          Minimálne požadované príslušenstvo k mikroskopu: biologické stabilné preparáty, farbiaca tekutina, hárok čistiacich obrúskov, sada podložných a krycích sklíčok, pipeta, pinzeta, skúmavka.</p>		<p>Žiacký monokulárny mikroskop s maximálnym zväčšením 400x a s revolverovou hlavicou s tromi achromatickými objektívmi so zväčšením 4x, 10x, 40x; širokouhlým okulárom WF 10x; s hrubým doostrovaním; spodným osvetlením; napájaním 230V (AC) s výstupom 5V (DC) / 800 mA; s možnosťou napájania aj cez solárny článok, ktorý je súčasťou dodávky. Mikroskop je dodávaný spolu s príslušenstvom k mikroskopu: 5 ks biologických stabilných preparátov; farbiaca tekutina 0,02 ml; 1 hárok čistiacich obrúskov; sada podložných a krycích sklíčok; pipeta; pinzeta a skúmavka.</p>	Školský mikroskop - žiak

14	Digitálny mikroskop pre učiteľa	Popis: Minimálne požiadavky Digitálny kombinovaný mikroskop s neoddeliteľnou digitálnou kamerou s rozlíšením min. 12 Mpix, integrované prechádzajúce a dopadajúce regulovateľné LED osvetlenie. Integrované OSD menu, možnosť koaxiálneho osvetlenia (cez objektív mikroskopu), tlačidlá pre ovládanie mikroskopu ako aj fotiacej časti nachádzajúce sa na tele mikroskopu, nahrávanie videozáznamu v HD kvalite, HDMI výstup, vstup na SD kartu.		Učiteľský digitálny mikroskop s integrovanou a neoddeliteľnou digitálnou kamerou s rozlíšením 12 Mpix, integrované prechádzajúce a dopadajúce regulovateľné LED osvetlenie. Integrované OSD menu, možnosť koaxiálneho osvetlenia (cez objektív mikroskopu), tlačidlá pre ovládanie mikroskopu ako aj fotiacej časti nachádzajúce sa na tele mikroskopu, nahrávanie videozáznamu v HD kvalite, HDMI výstup, vstup na SD kartu.	Školský digitálny mikroskop - učiteľ
15	Doplnky k mikroskopu a sada na výrobu preparátov 1. Sada mikropreparátov 2. sada preparačných nástrojov s príslušenstvom	Popis: Minimálne požiadavky: Sada preparátov má obsahovať minimálne 1 sadu preparátov s témou Ľudské telo, 1 sadu preparátov s témou Rozmnožovanie rastlín, 1 sadu preparátov s témou Rozmnožovanie živočíchov, 1 sadu preparátov s témou Parazity a 1 sadu preparátov s témou Život vo vode. Každá sada má obsahovať minimálne 10 ks rôznych jednotlivých preparátov z požadovaných tém.		Sada preparátov pre učiteľa obsahuje sadu preparátov s témou Ľudské telo, sadu preparátov s témou Rozmnožovanie rastlín, sadu preparátov s témou Rozmnožovanie živočíchov, sadu preparátov s témou Parazity a sadu preparátov s témou Život vo vode. Každá sada obsahuje 10 ks rôznych jednotlivých preparátov z uvedených tém.	Sada mikropreparátov - učiteľ
16		Popis: Minimálne požiadavky: Sada na zhotovenie preparátov má obsahovať minimálne 7 ks rôznych preparačných nástrojov (t.j. pinzetu, nožnice, skalpel, stierku, preparačnú ihlu, pipetu, paličku). Náhradné komponenty by mali obsahovať minimálne: podložné sklíčka 1bal min. (50ks), krycie sklíčka 1bal min. (100ks) a farbiacu tekutinu min.(100ml)		Sada na zhotovenie preparátov pre učiteľa obsahuje 7 ks rôznych preparačných nástrojov (1x pinzeta, 1x nožnice, 1x skalpel, 1x stierku, 1x preparačnú ihlu, 1x pipetu, 1x paličku). K sade je dodávaná sada náhradných komponentov, ktorá obsahuje: podložné sklíčka 1 balenie (50 ks), krycie sklíčka 1 balenie (100 ks) a farbiacu tekutinu (100 ml).	Sada preparačných nástrojov - učiteľ
17	Sada na elektrochémiu	Popis: Minimálne požiadavky -1x Držiak elektród na kolíku; -1x U rúrka s olovkami typ SB 19; -1x Držiak tyčových elektród; -1x Krokosvorka holá; -1x Nadstavec držiaka; -1x ŽSP objímka E 10 s pružnými kolíkmi; -1x Kadička 100 ml, nízka; -1x Žiarovka 10 V/0,05 A, E 10; -1x Prepojovací vodič 50 cm, povolená odchýlka ± 5 cm, červený; -2x Prepojovací vodič 50 cm, povolená odchýlka ± 5 cm modrý; -2x Valcová uhlíková elektróda; -1x Valcová medená elektróda; -2x Valcová niklová elektróda; -2x Zátka, -1 otvor, 17/22/25 mm, povolená odchýlka ± 1 mm, silikón.		Sada na elektrochémiu obsahuje v balení: držiak elektród na kolíku; U rúrka s olovkami SB 19; držiak tyčových elektród; krokosvorka holá; nadstavec držiaka; ŽSP objímka E10 s pružnými kolíkmi; kadička 100 ml, nízka; žiarovka 10V / 0,05 A, E10; prepojovací vodič 50 cm, červený; 2x prepojovací vodič 50 cm, modrý; 2x valcová uhlíková elektróda; valcová medená elektróda; 2x valcová niklová elektróda; 2x zátka, 1 otvor 17/22/25 mm, silikón. Uloženie sady: úložný box.	ŽES Elektrochémiá
18	Minerály	Popis: Minimálne požiadavky: Rozmer nástennej tabule min.: 70x100 cm. -zobrazuje minimálne 12 ks rôznych druhov minerálov , obojstranne poľílované, umývateľné, so špeciálnou fixkou popisovateľné.		Minerály vo forme nástennej tabule do triedy s rozmermi tabule 100 x 70 cm. Nástenná tabuľa zobrazuje 40 rôznych minerálov. Tabuľa je obojstranne poľílovaná, umývateľná, popisovateľná so špeciálnou fixkou.	Minerály - nástenná tabuľa
19	Stupnica tvrdosti	Popis: Demonstračná súprava - Stupnica tvrdosti minerálov		Demonstračná súprava - Mohsova stupnica tvrdosti minerálov.	Mohsova stupnica tvrdosti minerálov
20	Tektonika: Vrásnenie 1. - model	Popis: model tektonického vrásnenia 1. - model		Model tektonického vrásnenia - model 1.	Tektonika Vrásnenie - model 1
21	Tektonika: Vrásnenie 2. - model	Popis: model tektonického vrásnenia 2. - model		Model tektonického vrásnenia - model 2.	Tektonika Vrásnenie Zlom - model 2
22	Horniny	Popis: Minimálne požiadavky Sada minimálne 15 druhov hornín-napr.: 1.Žula, 2.Ryolit, 3.Diorit, 4.Andezit, 5.Bazalt-Čadič, 6.Rula, 7.Svor, 8.Fylit, 9.Bridlica, 10.Mramor, 11.Vápenec, 12.Pieskovec, 13.Kremeneč, 14.Travertín a iné horniny		Sada hornín obsahujúca rôzne druhy hornín napr.: 1. Žula, 2. Ryolit, 3. Diorit, 4. Andezit, 5. Bazalt - Čadič, 6. Rula, 7. Svor, 8. Fylit, 9. Bridlica, 10. Mramor, 11. Vápenec, 12. Pieskovec, 13. Kremeneč, 14. Travertín a iné.	Sada hornín

**Polytechnická učebňa**




P.č.	názov položky <u>platný pre všetky ZŠ</u>	Podrobná požadovaná špecifikácia predmetu plnenia platná pre všetky ZŠ	Ilustračný obrázok	Podrobný opis ( <i>uchádzač uvedie, ako ponúkaný predmet plnenia spĺňa všetky požiadavky uvedené v stĺpci Podrobná požadovaná špecifikácia</i> )	Označenie alebo obchodný názov, resp. typové označenie ponúkaného tovaru
1	Ochranné okuliare	Popis: Ochranné okuliare, prekrývajúce, sterilizovateľné, číry rám, číre šošovky. Veľkosť univerzálna.		Ochranné okuliare, univerzálna veľkosť, číre šošovky, číry rám, prekrývajúce, sterilizovateľné.	Ochranné okuliare UNI
2	Ochranné rukavice	Popis: Ochranné rukavice majú dlaň zo syntetickej kože a silikónovou potlačou, chrbát zo strečového elastánu a suchý zips na zápästí. Jednotlivé veľkosti upresní objednávateľ pri odbere.		Ochranné rukavice s dlaňou zo syntetickej kože a silikónovou potlačou. Rukavice majú chrbát zo strečového elastánu a manžetu na suchý zips na zápästí. Výber rôznych veľkostí.	Pracovné rukavice so suchým zipsom
3	Drevený skladací meter	Popis: -dĺžka min. 2 m - max. 3 m, -min.10 sekcií, dvojitá mm stupnica.		Drevený skladací meter s dĺžkou 2 m, 10 sekcií, s dvojitou MM stupnicou.	Drevený skladací meter - 2M
4	Posuvné meradlo digitálne	Popis: Minimálne požiadavky -Posuvné meradlo digitálne min. 150mm max. 200 mm. -Automatické vypnutie pri dlhšej nečinnosti.		Posuvné digitálne meradlo 150 mm, napájanie na batériu, meranie v milimetroch 0 - 150 mm. Automatické vypnutie pri dlhšej nečinnosti.	Posuvné digitálne meradlo 150MM
5	Uholnica kovová	Popis: Minimálne požiadavky Uholnica stolárska, kovová, 250mm (povolená odchýlka ±5 mm),		Uholnica stolárska, kovová, 250 mm.	Uholnica stolárska 250MM
6	Zámočnicke kružidlo	Popis: Minimálne požiadavky Zámočnicke kružidlo, 150 mm (povolená odchýlka ±5 mm),		Zámočnicke kružidlo, kovové, nastaviteľné, 150 mm.	Zámočnicke kružidlo 150MM
7	Rysovacia ihla	Popis: Minimálne požiadavky -možnosť použitia do tehly, muriva, betónu, dreva, ocele, plastov, keramických materiálov, kameňa, skla a pod.		Rysovacia ihla, kovová, pre použitie do tehly, muriva, betónu, dreva, ocele, plastov, keramických materiálov, kameňa, skla a pod.	Ihla rysovacia kovová
8	Súprava rašpí a pilníkov	Minimálne požiadavky: Sada obsahuje minimálne: -Pilník min 200 mm - max 250 mm -Sada min. 5ks, typ T12. -Píla na drevo, teflonové dvojradové ostrie 40 cm (povolená odchýlka ± 5 cm) , rukoväť kovová pogumovaná, rez pod nastaviteľnými uhlami, -Píla na drevo rámová 533mm (odchýlka (povolená odchýlka ± 2 mm šírka), -Píla na kov, TÜV/GS 300mm (povolená odchýlka ± 5 mm), Pogumovaná rukoväť z ABS plastu, zásobník na listy v ráme, aj pre obojstranné listy, -Prípravok na rezanie uhlov, 300x140x70mm (povolená odchýlka ± 5 mm), plast.		Sada základného dielenského ručného náradia obsahujúca: 5 ks pilníkov T12 dĺžky 200 mm; píla na drevo s pogumovanou rukoväťou, teflonovým dvojradovým ostrím 400 mm s možnosťou rezu pod uhlami; píla na drevo rámová 533mm; píla na kov 300 mm TÜV/GS s pogumovanou rukoväťou z ABS plastu so zásobníkom na listy v ráme (píla je vhodná aj pre obojstranné listy). Súčasťou sady je aj plastový prípravok na rezanie uhlov 300 x 140 x 70 mm.	Sada základného dielenského ručného náradia - žiak
9	Automatický jamkovač	Minimálne požiadavky: -Sila úderu má byť min 10 kg / max. 22 kg		Automatický jamkovač so silou úderu min. 10 kg / max. 22 kg.	Automatický jamkovač kovový


10	Súprava dlát a sekáčov	<p>Popis - minimálne požiadavky:          Dielenská sada pre žiaka obsahuje súpravu min. 6 ks sekáčov v púzdre (typy: priebojník, sekáč, jamkovač) a súpravu min. 3 ks rôznych profesionálnych dlát z uhlíkovej ocele.</p>		Základná dielenská sada pre žiaka obsahujúca 6 ks sekáčov v púzdre (sada obsahuje rôzne typy ako napr. priebojník, sekáč, jamkovač atď.) a súpravu 3 ks dlát rôznych druhov s čepeľou z uhlíkovej ocele.	Základná dielenská súprava dlát a sekáčov - žiak
11	Súprava náradia	<p>Popis - minimálne požiadavky:          Sada náradia v kufríku z odolného materiálu má obsahovať minimálne:          - 1 x račňa 1/4",          - nástrčkové kľúče 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm,          - predĺžovací nadstavec,          - 4 ks dlhý skrutkovač ( 2 ks PH, 2 ks Plochý),          - 2 ks krátky skrutkovač (PH, Plochý),          - 1 ks skrutkovač na hroty,          - 20 ks nástrčkový hrot,          - 5 ks hodinársky skrutkovač,          - 1 ks kliešte kombinované,          - 1 ks kliešte ploché,          - 1 ks kliešte nastaviteľné,          - 1 ks kladivo - maximálna hmotnosť 300 g,          - 9 ks imbusové L-kľúč.</p>		Súprava náradia v kufríku obsahujúca sadu nástrčných a zástrčných kľúčov: račňa 1/4" a račňa 1/2"; nástrčné kľúče 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13; predĺžovací nadstavec; 4 ks dlhých skrutkovačov (PH - 2 ks, Plochý - 2 ks); 2 ks krátkych skrutkovačov (PH, Plochý); skrutkovač na hroty; 20 ks nástrčkových hrotov; 5 ks hodinárskych skrutkovačov; kombinované kliešte; kliešte ploché, kliešte nastaviteľné; kladivo 300 g; 9 ks imbusové L-kľúče.	Súprava náradia 918303
12	Gumenné kladivo	<p>Popis:          Priemer: 55mm (povolená odchýlka <math>\pm</math> 10 mm), svetlé prevedenie</p>		Školské kladivo gumené, priemer 55 mm.	Gumenné kladivo 55MM
13	Kladivo drevené	<p>Popis:          Drevené kladivo s ergonomicky tvarovanou násadou a hlavicom s obľými hranami.</p>		Školské drevené kladivo s ergonomicky tvarovanou násadou a drevenou hlavicom s obľými hranami.	Školské kladivo drevené
14	Súprava na rezanie závitov	<p>Popis -          Sada na rezanie vnútorných a vonkajších závitov, mierka pre meranie metrických závitov.          Obsah:závitové očko: M3,M4,M5,M6,M8,M10,M12          -závitník: M3,M4,M5,M6,M8,M10,M12          -vratidlo závitového očka: 25x9mm (povolená odchýlka <math>\pm</math> 5 x 2 mm)          -vratidlo pre závitníky: M3-M12          -závitová mierka,          -skrutkovač.</p>		Žiacka sada na rezanie vnútorných a vonkajších závitov, mierka pre meranie metrických závitov, obsahujúca: závitníky a závitové očka; závitové očka M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12; ručné sadové závitníky M3-M4-M5-M6-M8-M10-M12; vratidlo na závitové očka 25 x 9 mm; vratidlo na závitníky M3 - M12; mierku závitov a plochý skrutkovač.	Súprava na rezanie závitov 29302
15	Nitovacie kliešte	<p>Popis - minimálne požiadavky:          Sada nitovacích klieštv pre domáce použitie na hliníkové a oceľové nity.          Obsah: min. 4 vymeniteľné vložky pre priemer nitov:          -2.4mm          -3.2mm          -4.0mm          -4.8mm          Kľúč na výmenu vložiek. Vrátane 600 ks nitov.</p>		Nitovacie kliešte pre žiakov na použitie na hliníkové a oceľové nity. Kliešte sú dodávané so 4 vymeniteľnými vložkami pre priemer nitov 2.4, 3.2, 4 a 4.8 mm, kľúč na výmenu vložiek a sadu 600 ks nitov.	Dielenské nitovacie kliešte - žiak
16	Spájkovacia stanica	<p>Popis- minimálne požiadavky: Stanica na použitie s bezolovnatým cínom,          -Rozsah teploty: od 150°C do 420°C          -Napájacie napätie: 230V AC          -Napájanie rúčky: minimálne 24V AC</p>		Dielenská žiacka spájkovacia stanica na použitie s bezolovnatým cínom. Nastaviteľný rozsah teploty od 150°C do 420°C. Napájaná 230 V s napájaním rúčky 24V AC.	Dielenská spájkovacia stanica - žiak
17	Nožnice na strihanie plechu	<p>Popis:          Nožnice na plech - rovné.          Dĺžka: 250 mm (povolená odchýlka <math>\pm</math> 20 mm)</p>		Dielenské nožnice na plech - rovné. Vyrobené z ocele s rukovätou z plastu. Dĺžka 250 mm.	Dielenské nožnice na plech - žiak

18	Sada priebojníkov	Popis: Sada min. 6ks priebojníkov Kalená a temperovaná oceľ		Dielenská sada 6 ks priebojníkov vyrobená z kalenej a temperovanej ocele. Sada je dodávaná v plastovom obale.	Dielenská sada priebojníkov - žiak
19	Sada výsečníkov	Popis: Sada výsečníkov: min. 13ks, v rozmedzí 5-35mm		Dielenská sada výsečníkov 13 ks s priemerom od 5 mm do 35 mm.	Dielenská sada výsečníkov - žiak
20	Pilka na kov	Popis: Dĺžka rezacieho listu min. 250 max. 300 mm.		Dielenská píla na kov s obdĺžnikovým profilom rámu s rukoväťou. Dĺžka rezacieho listu 300 mm.	Dielenská píla na kov - žiak
21	Pila chostovka	Popis: -Dĺžka 400 mm (povolená odchýlka ± 10mm), -Plastová rukoväť.		Dielenská píla na drevo (chostovka) s plastovou rukoväťou. Dĺžka píly 400 mm.	Dielenská píla na drevo - žiak
22	Teplovzdušná pištoľ	Popis: Teplovzdušná pištoľ 2 stupne výkonu, teploty a prúdu vzduchu. Príkion max 2000 W		Teplovzdušná pištoľ s dvoma stupňami výkonu, teploty a prúdu vzduchu. Príkion 2000W. Pištoľ je dodávaná v plastovom kufríku.	Teplovzdušná pištoľ 8894801
23	Taviaca pištoľ	Popis: -priemer tavnej tyčinky min. 11 mm, - vrátane min. 6 ks tavných tyčíniek - max príkon: 70 W		Dielenská pištoľ lepiaca - tavná. Taviaca pištoľ pre priemer tavnej tyčinky 11.2 mm. Maximálny príkon 70 W. Pištoľ je dodávaná so sadou 6 ks tavných tyčíniek.	Dielenská taviaca pištoľ - žiak
24	Nákova - školská	Popis: Nákova z jedného kusa železa s hmotnosťou minimálne 5 kg - max. 5,5 kg s jedným hrotom.		Školská dielenská nákova z jedného kusu železa s hrotom. Čierne prevedenie, hmotnosť 5 kg.	Školská dielenská nákova 5KG
25	Sada štetcov	Popis: Sada minimálne 5 ks plochých maliarskych štetcov; šírka od 2,5cm - 6,3cm, (povolená odchýlka ± 5mm), vhodný pre všetky typy farieb, lakov a lazúr, syntetická zmes štetín		Dielenská sada 5 ks plochých maliarskych štetcov. Sada obsahuje ploché štetce šírky 250 mm až 750 mm. Syntetická zmes štetín s plastovou rukoväťou. Štetce sú vhodné pre všetky typy farieb, lakov a lazúr.	Dielenská sada štetcov - žiak
26	Súprava na vrtanie s vrtáčkou na 24 V	Popis: Súprava na vrtanie do dreva, kovu, plastov, na uťahovanie a povoľovanie skrutiek. -Voľnobežné otáčky 0-3000 ot./min, -Súprava obsahuje vrtáky do kovu a dreva -Externý transformátor s napájaním 24V DC a výstupom 230V AC		Dielenská súprava na vrtanie do dreva, kovu, na uťahovanie a povoľovanie skrutiek. Súprava obsahuje vrtáčku s voľnobežnými otáčkami 0-3000 ot./min.. Sadu vrtákov do kovu rôznych priemerov a sadu vrtákov do dreva rôznych priemerov. Súčasťou sady je externý transformátor s napájaním 24V DC a výstupom 23V AC.	Dielenská súprava na vrtanie - žiak







27	Sada bitov a vrtákov	<p>Popis: Minimálne požiadavky Sada bitov má obsahovať minimálne: - 13 ks vrták na kov, - 6 ks vrták do dreva, - 5 ks vrták do muriva, - 3 ks ploché vrták do dreva, - 14 ks nástrčkový nástavec, - 20 ks bity, - 4 ks vŕtacia korunka, -skrutkovač 6 v 1, -obojstranné bity, -záhlbník, -vodováha, -meter minimálne 3,5m, -magnetický držiak bitov, plastové držiaky. Sada má byť v kufríku v plastovom obale.</p>		<p>Dielenská sada bitov a vrtákov v plastovom kufríku. Sada obsahuje 13 vrtákov na kov rôznych veľkostí, 6 vrtákov do dreva rôznych veľkostí, 5 vrtákov do muriva rôznych veľkostí, 3 ploché vrtáky do dreva rôznych veľkostí, 14 nástrčkových nástavcov rôznych veľkostí, 20 bitov rôznych veľkostí, 4 vŕtacie korunky rôznych veľkostí, skrutkovač 6 v 1, obojstranné bity, záhlbník, vodováhu, zvinovací meter 3,5 m, magnetický držiak bitov a plastové držiaky.</p>	Dielenská sada bitov a vrtákov - žiak
28	Elektrický hoblík	<p>Popis: Elektrický hoblík s nastaviteľnou hĺbkou hobľovania, min. 8 pozícií. Technické parametre: -Šírka záberu 0 - 82 mm -Hĺbka záberu 0 - 2 mm -Falcovacia hĺbka 0 - 9 mm -Dĺžka privodného kábla min. 3 m, -Príkon max. 710 W /230V Hmotnosť 2,8 kg (povolená odchýlka ± 0,2 kg). Otáčky 16 000 /min.</p>		<p>Elektrický hoblík do školských dielni s nastaviteľnou hĺbkou hobľovania v 8 pozíciách. Šírka záberu 0 - 82 mm. Hĺbka záberu 0 - 2 mm. Falcovacia hĺbka 0 - 9 mm. Otáčky 16 000 ot./min. Príkon 710 W / 230V. Váha 3 kg. Dĺžka privodného kábla 3 m.</p>	Dielenský elektrický hoblík - žiak
29	Rezačka polystyrénu	<p>Popis: Rezačka polystyrénu horúcim drôtom, má umožňovať jednoduché vyrezávanie profilov pod rôznymi uhlami z materiálov ako je polystyrén a pod.</p>		<p>Dielenská rezačka polystyrénu horúcim drôtom. Rezačka umožňuje jednoduché vyrezávanie profilov pod rôznymi uhlami z materiálov ako je polystyrén a pod.</p>	Dielenská rezačka polystyrénu - žiak
30	Zdroj napätia	<p>DVOJITÝ DIGITÁLNY ZDROJ NAPÄTIA Od 0 plynulo regulovateľné napätie a prúd, má sa dať používať ako prúdový alebo napätový generátor, nastavené hodnoty majú byť stabilné, Technické parametre: Výstupy majú byť zapojiteľné paralelne minimálne (30V,10A), maximálne 40 V, 8A, minimálne sériovo (60V, 5A) alebo nezávislé (2x30V,5A).</p>		<p>Dvojitý digitálny zdroj napätia (2x 30V, 5A DC). Od 0 plynulo regulovateľné napätie a prúd, môže sa používať ako prúdový alebo napätový generátor, nastavené hodnoty sú stabilné. Výstupy sú zapojiteľné paralelne (30V, 10A), sériovo (60V, 5A) alebo nezávislé (2x 30V, 5A).</p>	Zdroj napätia 70916
31	LEGO® MINDSTORMS® Education EV3 Základná súprava, alebo jeho rovnocenný prípadne lepší ekvivalent, ktorý musí spĺňať všetky charakteristiky nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je požadovaný výrobok určený	<p>Popis: LME EV3 Základná súprava optimalizovaná pre prácu v triede. Lego má obsahovať všetko potrebné pre modelovanie, programovanie a testovanie reálnych robotických zariadení. Má obsahovať inteligentnú EV3 kocku – malý počítač, ktorý dokáže riadiť výstupy na základe analýzy dát zo vstupných čidiel, tri interaktívne servomotory s integrovaným rotačným senzorm, ultrazvukový senzor, senzor farby, gyroskopický senzor, dva tlakové senzory, nabíjajúcu batériu, spojovacie vodiče s konektormi, stavebné návody v slovenskom jazyku. Má umožňovať Bluetooth a Wi Fi komunikáciu s programovaním k záznamu a spracovaniu dát.</p>		<p>LME EV3 je základná súprava optimalizovaná pre prácu v triede. Lego obsahuje všetko potrebné pre modelovanie, programovanie a testovanie reálnych robotických zariadení. Súprava obsahuje: inteligentnú EV3 kocku – malý počítač, ktorý dokáže riadiť výstupy na základe analýzy dát zo vstupných čidiel; 3 interaktívne servomotory s integrovaným rotačným senzorm; ultrazvukový senzor; senzor farby; gyroskopický senzor; 2 tlakové senzory; nabíjajúcu batériu; spojovacie vodiče s konektormi a stavebné návody v slovenskom jazyku. Umožňuje Bluetooth a Wi Fi komunikáciu s programovaním k záznamu a spracovaniu dát.</p>	LME EV3 - základná súprava
32	Zverák	<p>Popis: Celoocelový zverák pre všestranne použitie, upínanie na stôl pomocou svorky, prizmatická čelusť pre lepšie upínanie profilovaného materiálu. Maximálne šírka čelusti min. 45mm, maximálna hrúbka stola 30 mm, povrchová úprava - čierne</p>		<p>Dielenský školský zverák - celokovový pre všestranne použitie. Upínanie na stôl pomocou svorky, prizmatická čelusť pre lepšie upínanie profilovaného materiálu. Šírka čelusti 45 mm, maximálna hrúbka stola 30 mm. Povrchová úprava - čierne.</p>	Dielenský školský zverák - žiak
33	Analogový mikrometer	<p>Popis: Meracie rozmedzie – 0-25mm</p>		<p>Dielenský analogový mikrometer s meracím rozmedzím 0 - 25 mm.</p>	Dielenský analogový mikrometer - žiak




34	Šablóna závitová	Minimálne požiadavky: Oceľová šablóna, Počet šablón: 58,		Dielenská šablóna závitová - z ocele. Šablóna obsahuje 58 ks rôznych šablón.	Dielenská šablóna závitová - žiak
35	Rádiusová mierka	Popis: Mierky zaoblenia 1-7mm,		Dielenská rádiusová mierka, mierky zaoblenia 1 - 7 mm.	Dielenská rádiusová mierka - žiak
36	Gola súprava nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2"	Popis: Minimálne požiadavky Súprava nástrčných kľúčov Gola sada 65 dielna nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2" Obsah 65 dielnej sady : -račna 1/4" -gola hlavice 1/4" -vratidlo 1/4" -kľb 1/4" -skrutkovač 1/4" -imbusové L-kľúče -bit plochý 1/4" -bit križový PH 1/4" -bit imbus 1/4" -bit typ Torx 1/4" -račna 1/2" -gola hlavice 1/2" -kľúč na sviečky -kľb -adaptér s otvorom Sada uložená v kufríku.		Dielenská súprava nástrčných kľúčov. Gola sada (65 dielna) nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2". Obsah 65 dielnej sady: račna 1/4"; gola hlavice 1/4" rôznych veľkostí; predĺženie 1/4"; vratidlo 1/4"; kľb 1/4"; skrutkovač 1/4"; imbusové L-kľúče rôznych veľkostí; sada bitov (bit plochý 1/4"; bit križový PH 1/4"; bit imbus 1/4"; bit Torx 1/4" rôznych veľkostí); račna 1/2"; gola hlavice 1/2" rôznych veľkostí; predĺženie 1/2"; kľúč na sviečky 1/2"; kľb 1/2"; adaptér s otvorom. Sada je dodávaná v prenosnom kufríku.	Dielenská sada nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2" - žiak




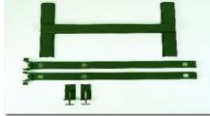



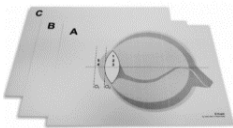
Učebňa Fyziky					
P.č.	názov položky <u>platný pre všetky ZŠ</u>	Podrobná požadovaná špecifikácia predmetu plnenia platná pre všetky ZŠ	Ilustračný obrázok	Podrobný opis ( <i>uchádzač uvedie, ako ponúkaný predmet plnenia spĺňa všetky požiadavky uvedené v stĺpci Podrobná požadovaná špecifikácia</i> )	Označenie alebo obchodný názov, resp. typové označenie ponúkaného tovaru
1	súprava elektrina	Popis: súprava na vykonávanie pokusov a demonštráciu pre žiakov so základmi obvodov, pojmom odpor, energia, práca a výkon, elektrochémia. Minimálne požiadavky: Obsah: Prepojovacia doska, Spojovací vodič 25 cm čierny, povolená odchýlka ± 5 cm, Spojovacie vodiče 50 cm červený a modrý, povolená odchýlka ± 5 cm Spojovacie vodiče 75 cm červený a modrý, povolená odchýlka ± 5 cm. Modul pripojenia, Modul priame vedenie, Modul priame vedenie so zdierkou, Modul vedenia T so zdierkami, Modul vedenia T, Modul vedenia L so zdierkami, Modul vedenia L, Modul prerušené vedenie, min. 2 zdierky, Modul vypínač ON/OFF, Modul prepínač, Moduly odpor minimálne 100 Ohm, 500 Ohm, 1 kOhm, Modul batérie 1.2V, Modul pre krokosvorku, Modul s objímkou E 10, Nádoba pre elektrolýzu, Sada vodičov a nevodičov, Sada elektrod, Žiarovky E 10, 2.5 V/0.2 A, Žiarovka E 10, 10 V/0.05 A, Poistkový drôt minimálne 0.1 mm, maximálne 0,12 mm. Odporový drôt minimálne 0.2 mm, maximálne 0,21 mm. Medený drôt minimálne 0.2 mm, maximálne 0,21 mm. Krokosvorka s kontaktným kolíkom. Držiak so zárezom a otvorom Uloženie: Plastová vložka , Úložný box   , malý, s krytom.		Súprava určená na vykonávanie pokusov a demonštráciu pre žiakov so základmi obvodov, pojmom odpor, energia, práca a výkon, elektrochémia. Obsah súpravy: prepojovacia doska; spojovací vodič 25 cm čierny; spojovacie vodiče 50 cm červený a modrý; spojovacie vodiče 75 cm (červený a modrý); modul pripojenia; modul priame vedenie, modul priame vedenie so zdierkou; modul vedenia T so zdierkami; modul vedenia T; modul vedenia L so zdierkami; modul vedenia L; modul prerušený vodič s dvoma zdierkami; modul vypínač ON/OFF; modul prepínač; moduly odpor (100 Ohm, 500 Ohm, 1 kOhm); modul batérie (1.2V); modul pre krokosvorku; modul s objímkou (E10); nádoba pre elektrolýzu; sada vodičov a nevodičov; sada elektrod; žiarovky E10, 2.5V / 0.2 A; žiarovka E10, 10V / 0.05 A; poistkový drôt D = 0.1 mm; odporový drôt D = 0.2 mm; medený drôt D = 0.2 mm; krokosvorka s kontaktným kolíkom; držiak so zárezom a otvorom. Uloženie sady: plastová vložka, úložný box malý s krytom.	ŽES Elektrina 1




2	súprava magnetizmus	<p>Popis: súprava pre žiakov na zoznámenie sa so základnými pojmami z oblasti magnetizmu, magnetického poľa, magnetického poľa Zeme a elektromagnetickej indukcie.</p> <p>Obsah: Minimálne požiadavky: Tyčový magnet, D = 10 mm, L = 50 mm, povolená odchýlka ± 5 mm, AlNiCo, červeno/zeleno lakovaný, Železné piliny v dóze, Vreckový kompas, Gufa pre zemský magnetizmus, glóbus, minimálne D = 56 mm, maximálne D = 60 mm s potiskom na stopke, Veľká sonda magnetického poľa, Banánik (4 mm), povolená odchýlka ± 0,1 mm) s ihlou, ako hrotové ložisko pre trecie tyče a magnety, Podložka pre tyčové valcové magnety, Tyč so závitom pre vzájomné zošrubovanie pre pokusy zmagnetizovania, Modul zdieľka (izolovaná podstava), Puzdro pe magnet, pre spojenie 2 tyčových magnetov 50 x 10 mm, povolená odchýlka ± 5 mm. Doska pre magnetické pole „kompakt“, pre zobrazenie siločiar okolo permanentných magnetov, rozmery: 155 x 90 x 10 mm, povolená odchýlka ± 3 mm v každom rozmere. Pólový plech, 60 x 25 mm, povolená odchýlka ± 5 mm v každom rozmere. Kancelárske sponky, sada minimálne 10 ks, v dóze, Kancelárska sponka s niťou, Skúmavka minimálne 16 x 120 mm, max. 16x150 mm, plast, Magnetické pole - fólie, pre zobrazenie smeru magnetizácie magnetických objektov rozmery: 100 x 70 mm, povolená odchýlka ± 10 mm, v každom rozmere. Magnetická guma, rozmery: 100 x 25 mm, povolená odchýlka ± 5 mm v každom rozmere. 1 ks - Kružok z mäkkého železa, Železné klinec v dóze</p> <p>Uložení: Plastová vložka, Úložný box   , malý, s krytom.</p>		<p>Súprava vhodná pre výučbu žiakov a určená na zoznámenie sa so základnými pojmami z oblasti magnetizmu, magnetického poľa, magnetického poľa Zeme a elektromagnetickej indukcie. Sada obsahuje: tyčový magnet D = 10 mm, L = 50 mm, AlNiCo, červeno/zeleno lakovaný; železné piliny v dóze s plným aj posypacím vekom; vreckový kompas; gufa pre zemský magnetizmus, glóbus D = 56 mm s potlačou a na stopke, veľká sonda magnetického poľa; banánik (4 mm) s ihlou ako hrotové ložisko pre trecie tyče a magnety; podložka pre tyčové valcové magnety; tyč so závitom pre vzájomné zošrubovanie - pre pokusy magnetizovania; modul zdieľka (izolovaná podstava); puzdro pre magnet pre spojenie 2 tyčových magnetov, 50 x 10 mm; platňa pre magnetické polia „kompakt“ pre zobrazenie siločiar okolo permanentných magnetov (rozmery: 155 x 90 x 10 mm); pólový plech ZP, 60 x 25 mm; kancelárske sponky, set 10 kusov, v dóze; kancelárska sponka s niťou; skúmavka 16 x 150 mm, plast, magnetické pole – fólia pre zobrazenie smeru magnetizácie magnetických objektov, rozmery: 100 x 70 mm; magnetická guma, rozmery: 100 x 25 mm; kružok z mäkkého železa; železné klinec v dóze. Uloženie sady: plastová vložka, úložný box malý s krytom.</p>	ŽES Magnetizmus
3	súprava mechanika	<p>Popis: súprava na vykonávanie základných pokusov z oblasti merania fyzikálnych veličín, demonštrácia pôsobenia sily, zostavenie jednoduchých strojov a zoznámenie sa s pôsobením tlaku v kvapalinách.</p> <p>Obsah: Minimálne požiadavky: Experimentálny vozík, hmotnosť minimálne 50g, Zavínovací meter minimálne 3 m, maximálne 4 m Misky pre závažia so závesom, Ukazovateľ pre páku, Stupnica s dielikmi, Vyvažovací jazdec pre páku, Vyvažovacie telieska 50 g, povolená odchýlka ± 5 g, Posuvné meradlo, plast, delenie 0,1 mm, Kádica 100 ml, plast, s výlevkou, Odmerný válec 100 ml, plast, s výlevkou, Ponomé sondy, sada 2ks, Trubička (minimálne D= 8 mm, L = 200 mm akryl, maximálne D = 10 mm, L = 210 mm), Trubička (minimálne D= 20 mm, L = 200 mm, akryl, max. D = 22 mm L = 210 mm) Zátka (silikon, 12/18/27 mm, 1 otvor, povolená odchýlka ± 1 mm v každom rozmere), Skúmavka (minimálne 12x100 mm, max. 16x120 mm sklenená, rovný okraj), Závažia (s výrezom 50 g, povolená odchýlka ± 5 g 10 g, povolená odchýlka ± 1 g), Držiak závažia 10 g, povolená odchýlka ± 1 g. Sada závažia 1- 50 g, veľmi presné, uložené v krabičke, Tyč valcová, 500 x 10 mm, povolená odchýlka ± 5 mm. Trubička (minimálne D = 8 mm, L = 80 mm, max. D = 10 mm, L = 100 mm akryl), Archimédov dutý kváder 50 x 20 x 20 mm, povolená odchýlka ± 5 mm v každom rozmere, pre jednoduchý prepočet objemu bez kalkulačky, Hliníkový kváder, 50 x 20 x 20 mm, povolená odchýlka ± 5 mm v každom rozmere. Ocelový kváder, 50 x 20 x 20 mm, povolená odchýlka ± 5 mm v každom rozmere. Ocelový kváder, malý, Valcová pružina 3N/m, 20N/m, povolená odchýlka ± 0,1N/m Páka pre váhu, L = 420 mm, povolená odchýlka ± 5 mm pozostávajúca z hliníkovej plochej tyče s nasunutými prvkami z plastickej hmoty, s čapmi z plastickej hmoty pre držanie závažia/misiek, minimálne 2 otvory pre stabilnú a labilnú rovnováhu, závit pre ukazovateľ, Listová pružina, ocelová, minimálne D = 0,4 mm, L=165 mm, maximálne D = 0,5 mm, L = 170 mm. Kapilárna trubička, sada, minimálne 120 x 0,5/1/1,5 mm, maximálne 150 x 0,6/1/1,6 mm. Kladky, sada minimálne 4 ks s hĺbkou drážkou, Hadica 100 cm, odchýlka ± 5 cm, priehľadná, plastická hmota, Hadica minimálne 16 cm, maximálne 20 cm, priehľadná, plastická hmota, Silomer minimálne 2 N, delenie po 0,02 N, max. 3 N delenie po 0,05 N, tmavočervený, priehľadný plášť pre pozorovanie vinutej pružiny, nastavenie nuly, koncový doraz pre zabránenie preťaženia.</p>		<p>Súprava je určená na vykonávanie základných pokusov z oblasti merania fyzikálnych veličín, demonštrácie pôsobenia sily, zostavenie jednoduchých strojov a zoznámenie sa s pôsobením tlaku v kvapalinách. Sada obsahuje: experimentálny vozík, hmotnosť 50g, s veľmi nízkym trením, s vežou pre upevnenie závaží so zárezom 10 alebo 50 g; zvinovací meter - 3 m, v plastickej krabičke s brzdou; misky pre závažia so závesom; ukazovateľ pre páku; stupnica s dielikmi; vyvažovací jazdec pre páku; vyvažovacie telieska 50 g, v dóze z plastickej hmoty; posuvné meradlo, plast, delenie 0,1 mm; kádica 100 ml, plast, s výlevkou; odmerný valec 100 ml, z plastickej hmoty, s výlevkou; ponomé sondy pre demonštráciu hydrostatického tlaku, sada 2ks, akryl; rúrka, priemer D=8 mm, dĺžka L=200 mm, akryl; rúrka, priemer D=20 mm, dĺžka L=210 mm, akryl, pre demonštráciu spojených nádob; zátky 12/18/27 mm, 1 otvor, silikon; skúmavka 12 x 100 mm, sklenená, rovný okraj; závažia (s výrezom 50 g), držiak závažia 10 g; sada závažia 1- 50 g, veľmi presné, uložené v krabičke; tyč valcová 500 x 10 mm; rúrka, 80 x 8 mm, akrylová; Archimédov dutý kváder 50 x 20 x 20 mm, pre jednoduchý prepočet objemu bez kalkulačky; hliníkový kváder 50 x 20 x 20 mm; ocelový kváder, 50 x 20 x 20 mm; ocelový kváder, malý (rovnakej hmotnosti ako hliníkový kváder); valcová pružina 3 N/m; valcová pružina 20 N/m; páka 420 mm, pozostávajúca z hliníkovej plochej tyče s nasunutými prvkami z PH, s čapmi z PH pre držanie závažia alebo misiek pre závažia, 2 otvory pre stabilnú a labilnú rovnováhu, závit pre ukazovateľa; listová pružina, ocelová, D=0,4 mm, dĺžka L=165 mm; sada kapilárnych rúrok, 120x0,5/1/1,5 mm; sada kladiek s drážkou pre optimálne vedenie šnúry, kovové náboje kladiek zaručujú najmenšie trenie; sada pozostáva z 2 valných kladiek (červenej a modrej), kladky na násade a dvojitej kladky na čape, spolu 4 ks; hadica 100 cm, priehľadná; hadica 16 cm, priehľadná, plastická hmota; silomer 2 N s dielikmi po 0,02 N, tmavočervený, priehľadný plášť pre pozorovanie vinutej pružiny, nastavenie nuly, koncový doraz na zabránenie preťaženia pružiny; Uloženie sady: vložka, veľký úložný box.</p>	ŽES Mechanika 1

4	súprava optika	<p>Žiacka experimentálna súprava pre základné pokusy z optiky. Jednotlivé komponenty sú prehľadne uložené v plastovom kufříku. So súpravou ŽES Optika 1 môžu byť vykonané tieto experimenty: Šírenie svetla (2 pokusy), Zrkadlá (8 pokusov), Lom svetla (7 pokusov), Šošovky (7 pokusov), Farba (1 pokus), Oko (4 pokusy) 1x kombinovaná halogénová lampa, 12 V/20 W, použiteľná priamo na stole alebo na optickej lavici so zabudovanou kondenzačnou šošovkou, hliníková skrinka s lištami na držanie clón alebo kombinovaná lampa, 12 V/18 W, s trubicovou žiarovkou. Optické členy sú vyrobené z vysokolešteného akrylového skla, spodná strana je natretá bielou farbou, veľkosť telies je 70 mm; 1x lichobežníkový hranol; 1x polkruhová šošovka; 1x pravouhlý hranol, optické členy ako hore, len dĺžka je 51 mm; 2x plankonvexná šošovka; 1x plankonkávná šošovka; 1x optický kotúč so stupnicou, D=200 mm; 1x matnica, biela 145x140 mm; 1x ploché zrkadlo, 67x12 mm; 1x pružné zrkadlo, nastaviteľné tiež ako parabolické zrkadlo; 1x clona 1 a 2 štrbiny, čierna; 1x clona 3 a 5 štrbín, čierna; 1x plastová vanička, priehľadná, 65x47 mm, s bielym dnom a krytom; uloženie: 1x vložka Optika 1; 1x úložný box, malý, plán uloženia a 2 samolepky.</p>		<p>Optická súprava s halogénovou žiarovkou pre experimenty na stole. Základ pre rozsiahle pokusy na optickej lavici. Jednoduché zostavenie pokusov, stabilné uchytenie prvkov, podrobný návod obsahujúci viac než 50 pokusov (šírenie svetla 2x, zrkadlá 8x, lom svetla 7x, šošovky 7x, farba 1x, oko 4x a iné). Optické členy sú vyrobené z vysokolešteného akrylového skla, spodná strana je natretá bielou farbou, veľkosť telies je 70 mm. Sada obsahuje: kombinovaná halogénová lampa 12 V/20 W, použiteľná priamo na stole alebo na optickej lavici so zabudovanou kondenzačnou šošovkou; hliníková skrinka s lištami na držanie clón; lichobežníkový hranol; polkruhová šošovka; pravouhlý hranol; 2x plankonvexná šošovka; plankonkávná šošovka; optický kotúč so stupnicou D = 200 mm; matnica biela 145 x 140 mm; ploché zrkadlo 67 x 12 mm; pružné zrkadlo, nastaviteľné tiež ako parabolické zrkadlo; clona 1 a 2 štrbiny, čierna; clona 3 a 5 štrbín, čierna; plastová vanička priehľadná 65 x 47 mm, s bielym dnom a krytom. Uloženie sady: vložka, úložný box malý, plán a 2 samolepky.</p>	ŽES Optika 1
5	súprava pre náuku o teple 1	<p>Popis: súprava má zoznamovať žiakov so základnými pojmami v oblasti termodynamiky. Teploter, zmena objemu vzduchu a kvapalín, skupenské teplo, prúdenie, sálenie tepla. Obsah: Minimálne požiadavky: memý válec 100 ml, plast, Teleso pre tepelné žiarenie, Bimetalový pás, minimálne 160 x 20 mm, max. 270 x 30 mm. Vosková tužka, Hadica minimálne 100 cm, max. 120 cm, ohýbná. Trubička, minimálne D=8 mm, L=200 mm, max. D=10mm, L=230 mm, akryl pre manometer, Zahnutá ihla pre prietokovú špirálu, Prietokové špirály, sada minimálne 5 ks, Držiak pre silomer a skúmavky, Voskové pásky, Trubička (minimálne D=8,5 mm, L= 80, max. D=9 mm, L=90mm, sklo), Statívové kruhy, sada minimálne 3 kusov, minimálne D = 102 mm, max D= 105mm: položenie rozptylovej siete minimálne D= 62 mm, max. D=65 mm : uchytenie kádinky minimálne D= 35 mm, max. D=37mm : uchytenie Erlenmeyerovy baňky, Rozptylová sieťka s keramikým stredom minimálne 150 x 50 mm, max. 160x55 mm. Kadička vysoká, minimálne 250 ml, max. 300mm - borokremičitanové sklo, Erlenmeyerova banka, minimálne 100 ml, max. 150 ml, s typom SB19. Trubička pre tepelnú rozťažnosť, hliník, minimálne 500 x 6,8 mm, max. 550 x 7 mm. Trubička pre tepelnú rozťažnosť, ocel, minimálne 500 x 6/8 mm, max. 550 x 7 mm. Ukazovateľ s kolíkom pre tepelnú rozťažnosť, Bežec s aretáciou pre tepelnú rozťažnosť, Bežec pre ukazovateľ pre tepelnú rozťažnosť, Skúmavka minimálne 16 x 160 mm, max 17 x 170 mm - borokremičitanové sklo, Lampový olej, minimálne 50 ml, max. 100ml -vo fľaške s uzáverom. Prášková farva červená, v dóze (potravínové farbivo), Zátka, minimálne 12/18/27 mm, silikon, minimálne 1 otvor 7 mm, Zátka, minimálne 17/22/25 mm, povolená odchýlka ± 1 mm v každom rozmere silikon, 1 otvor 7 mm, povolená odchýlka ± 1 mm, Zátka, minimálne 17/22/25 mm, povolená odchýlka ± 1 mm v každom rozmere silikon, minimálne 2 otvory 7 mm, povolená odchýlka ± 1 mm, Hliníkový kváder minimálne 50 x 20 x 20 mm, max. 60 x 25 x25 mm - s háčikom, Malý ocelový kváder minimálne 20 x 20 x 20 mm, max. 25 x 25 x25 mm - s háčikom, Izolačná nádoba s uzáverom zložená z 2 hliníkových nádob, o objeme minimálne 150 a 700 ml, max 200 a 800 ml - vzájomne odizolovaných, priesvitný uzáver, zátka pre teplomer a jednoduchý miešač, Tyč válcová, minimálne L= 500 mm, D = 10 mm, max. L= 550mm, D%11 mm, poniklovaná ocel, Laboračomny teplomer, -10 .. +110 °C, delenie 1°C, pliný.</p>		<p>Súprava pre žiakov na zoznámenie sa so základnými pojmami v oblasti termodynamiky, teplomer, zmena objemu vzduchu a kvapalín, skupenské teplo, prúdenie a sálenie tepla. Sada obsahuje: plastový odmerný valec 100ml; teleso pre tepelné žiarenie - 1 pár: biele a čierne; bimetalový pás 160 x 20mm; vosková ceruzka; ohýbná hadica 100 cm; akrylová rúrka pre nanometer 200 mm D = 8 mm (2ks); zahnutá ihla pre prietokovú špirálu; prietoková špirála (5 ks - 1set); držiak pre silomer a skúmavky; voskové pásky; sklenená rúrka 80 mm D = 8,5 mm; statívové kruhy - sada 3 kusov D = 102 mm pre bezpečnejšiu prácu s horúcimi kvapalinami; položenie rozptylovej siete minimálne D = 62 mm; uchytenie kádinky D = 35 mm; uchytenie Erlenmeyerovej banky; rozptylová sieťka s keramikým stredom 150 x 50 mm; vysoká kadička z borokremičitanového skla 250 ml; Erlenmeyerova banka 100 ml s SB19; hliníková rúrka pre tepelnú rozťažnosť 500 x 6/8 mm; ocelová rúrka pre tepelnú rozťažnosť 500 x 6/8 mm; ukazovateľ s kolíkom pre tepelnú rozťažnosť (2ks); bežec s aretáciou a bežec pre ukazovatele pre tepelnú rozťažnosť; skúmavka z borokremičitanového skla 16 x 160 mm (2ks); lampový olej vo fľaši s kvapkadlom 50 ml; Tiosíran sodný 200 g vo fľaši s uzáverom; prášková farba červená (potravínárske farbivo) v dóze; silikónová zátka so 7 mm otvorom 12/18/27 mm; silikónová zátka so 7 mm otvorom 17/22/25 mm; silikónová zátka s dvoma 7 mm otvormi 17/22/25; hliníkový kváder s háčikom 50 x 20 x 20 mm; malý ocelový kváder s háčikom 20 x 20 x 20 mm; izolačná nádoba s vrchnákom (2 vzájomne odizolované hliníkové nádoby 150 a 170 ml, priesvitný vrchnák, zátka pre teplomer a miešač); valcová tyč s poniklovanou oceľou 500 mm D = 10 mm; teplomer bez stupnice -10...+110/1 °C. Uloženie sady: veľký plastový úložný box s krytom a plastovou vložkou.</p>	ŽES Náuka o teple 1

6	súprava pre náuku o teple 2	<p>Popis: súprava má zoznamovať žiakov s ďalšími pojmami z oblasti termodynamiky. Tepelná rozťažnosť plynov, vyžarovanie a pohlcovanie tepla, práca a výkon, premena tepla na energiu, Peltierov efekt.</p> <p>Obsahuje: Joulov kalorimeter univerzálne 2 hliníkové nádoby o objeme 150 a 700 ml, oddelené izolačiou, priesvitný uzáver so zabudovaným odstupňovaným ponorným varičom : 2/4/6 Ohm, napájacie napätie : 6V/2A, zátku pre teplomer a jednoduchý miešač.Pridavný uzáver pre kalorimeter akrylové sklo so 4 silikónovými zátkami, D=108 mm, povolená odchýlka ± 2 mm. Tyče pre vedenie tepla, sada 4 ks tyče s axiálnym otvorom pre vloženie teplomeru, so silikónovou zátkou, pre vloženie do otvoru v uzávère P2700-2E, materiál Al, Fe, Cu, sklo, rozmery: minimálne každý 150 x 8 mm, max. 155x10 mm. Guľa pro Gay - Lussacov zákon ocelová dutá guľa D=60 mm, povolená odchýlka ± 5 mm, so závitom, Manometer pre Gay - Lussacov zákon, k našrubovaniu do ocelovej gule P2712-1K, barometer s rozsahom 800 ... 1300 hPa, D= 65 mm, povolená odchýlka ± 5 mm. Oktagon pre tepelné vyžarovanie pre vyžarovanie tepla sú farebné plochy obrátené smerom von, pre pohlcovanie dovnútra, duté teleso s 8 rôznofarebnými stenami, druhá strana steny je bez úpravy, na vrchu vo vnútri tepelný zdroj: halogenová žiarovka 12V/20W, G4 plochy : biela, čierna, modrá, žltá, červená, biela matná, strieborná leštená, strieborná matná, rozmery: 150 x 150 x 105 mm, povolená odchýlka ± 5 mm v každom rozmere. Tepelný príjmač tepelná sonda so zosilňovačom, na premenu optického výkonu na napätie tvorí s meračím prístrojom o rozsahu 0 ... 10 V radiálny pyrometer, vypínač ON / OFF, nastavenie nuly, výstup chránený proti skratu, LED- indikátor pre stav prístroje, napájacie napätie: max. +/- 14 V na batériu, rozmery: 84 x 84 x 39 mm, povolená odchýlka ± 2 mm v každom rozmere. Termogenerátor s úpinokou k premene tepla na elektrickú energiu a naopak, kryt z akrylového skla, v strede so stojacim Peltierovým článkom medzi dvoma kockovými hliníkovými kádličkami, pripojení pomocou dvoch bezpečnostných zdierok a 2 zátky pre upevnenie teplomerov, úpinka k prítlačeniu hliníkových kádličiek na Peltierov článok, Peltierov článok: max. 15 V/3, 5 A, hliníkové kádličky: každá 50 ml, rozmery: 85 x 55 x 80 mm, odchýlka ± 5 mm v každom rozmere. Laboračný teplomer, -10 ... +110 °C, delenie 1 °C, plnený alkoholom.</p>		<p>Súprava pre žiakov na zoznámenie sa s pojmami z oblasti termodynamiky, tepelná rozťažnosť plynov, vyžarovanie a pohlcovanie tepla, práca a výkon, premena tepla na energiu a Peltierov efekt. Sada obsahuje: Joulov kalorimeter univerzálny (2 hliníkové nádoby 150 a 700 ml, oddelené izolačiou, priesvitný vrchnák so zabudovaným odstupňovaným ponorným varičom: 2/4/6 Ohm, 6V/2A, zátkou pre teplomer a miešačom); prídavný vrchnák pre kalorimeter z akrylátového skla so 4 silikónovými zátkami D = 108 mm; tyče pre vedenie tepla (sada 4 ks: Al, Fe, Cu a sklenená tyč s axiálnym otvorom na teplomer a so silikónovou zátkou pre vloženie do otvoru prídavného vrchnáka pre kalorimeter, rozmery: 150 x 8 mm); ocelová dutá guľa so závitom pre Gay-Lussacov zákon D = 60mm; manometer pre Gay-Lussacov zákon k naskrutkovaniu do ocelovej gule; barometer s rozsahom 800 - 1300 hPa, D = 65 mm; oktagon s 8 farebnými plochami pre tepelné vyžarovanie s tepelným zdrojom - halogenovou žiarovkou 12V/20W, G4 plochy (biela, čierna, modrá, žltá, červená, biela matná, strieborná matná, strieborná leštená), rozmery 150 x 150 x 105 mm; tepelný príjmač - tepelná sonda so zosilňovačom na premenu optického výkonu na napätie s meračím prístrojom o rozsahu 0 - 10 V (s radiálnym pyrometrom, vypínačom, nastavením nuly, LED indikátorom pre stav prístroje, napájanie ext. max. +/- 14 V, na batériu - je súčasťou prístroja, rozmery 84 x 84 x 39 mm); termogenerátor s úpinokou k premene tepla na elektrickú energiu a naopak - kryt z akrylátového skla v strede stojacim Peltierovým článkom medzi dvoma kockovými hliníkovými kádličkami (50 ml), pripojenie pomocou 2 bezpečnostných zdierok a 2 zátky pre upevnenie teplomerov, úpinka k prítlačeniu hliníkových kádličiek na Peltierov článok, Peltierov článok: 15V / 3.5A, celkové rozmery: 85 x 55 x 80 mm; laboračný teplomer plnený alkoholom - 10...+110/1 °C (2ks). Uloženie sady: veľký plastový úložný box s krytom a plastovou vložkou.</p>	ŽES Náuka o teple 2
7	Súprava dynamika	<p>Popis: Na vykonávanie základných pokusov z oblasti merania fyzikálnych veličín, predovšetkým zoznámenie so všetkými druhmi pohybov a zrážok telies. Pomocou tejto súpravy dokážu žiaci realizovať veľké množstvo pokusov zameraných na rovnomerný a nerovnomerný pohyb.</p> <p>Obsah: Minimálne požiadavky: Experimentálny vozík, hmotnosť minimálne 50 g, s nízkym trením, s tyčkou pre upevnenie závažia so zárezom minimálne 10 g, maximálne 50 g. obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Závažia s výrezom 10 g</li> <li>- Držiak závažia 10 g</li> <li>- Pružný nárazník, ocelová pružina pre demonštráciu elastického rázu, nasúvateľný na experimentálny vozík</li> <li>- Vodiaca kladka, plastická hmota s nízkym súčiniteľom trenia, so svornikom s upínacou šrubou na uchytení na stôl alebo koľajnicu</li> <li>- Karoséria experimentálneho vozíka</li> <li>- Pružina pre vozík pre rázové pokusy s dvomi experimentálnymi vozíkmi</li> <li>- Tyč, válcová minimálne L=60 mm, D=10 mm,</li> <li>- zavínovací meter, minimálne L=300 cm,</li> <li>- Vozík s pohonom s voľiteľnou rýchlosťou, pre experimenty s rovnomerným pohybom, potenciometer pre nastavenie rýchlosti. Prepínač na voľby pohybu vpred/stop/vzad, zdierky pre externé napájanie (nerovnomerný pohyb), batéria minimálne 9V - výmena bez otvorenia krytu</li> <li>- Dráha a optická lavica, minimálne 2x50 cm, NTL hliníkový profil, robustný s natlačenou mm stupnicou, zostaviteľná do 1 m koľajnice, na čelnej strane otvor pre upevnenie kládky alebo statívovej tyče pre demonštráciu zrýchleného pohybu</li> <li>- Univerzálna spojka koľajnic</li> </ul>		<p>Súprava na vykonávanie základných pokusov z oblasti merania fyzikálnych veličín, predovšetkým zoznámenie so všetkými druhmi pohybov a zrážok telies. Sada obsahuje: experimentálny vozík (50 g) s nízkym trením a vežou pre upevnenie závaží so zárezom 10 g alebo 50 g; závažia s výrezom 50 g (4 ks); závažia s výrezom 10 g (3 ks); držiak závaží 10 g; pružný nárazník - ocelová pružina pre demonštráciu elastického rázu nasúvateľná na exp. vozík (2 ks); vodiaca kladka s nízkym súčiniteľom trenia so svornikom s upínacou skrútkou k uchyteniu na stôl alebo koľajnicu; karoséria exp. vozíka (2 ks); pružina pre vozík pre rázové pokusy s dvoma exp. vozíkmi; válcová tyč 60 mm D = 10 mm; zavínovací meter 3 m; vozík s pohonom s voľiteľnou rýchlosťou - potenciometer, prepínač voľby pohybu (vpred / stop / vzad), zdierky pre externé napájanie / nerovnomerný pohyb, batéria 9V - výmena bez otvorenia krytu; dráha a optická lavica (2 x 50 cm) z veľmi robustného NTL profilu s natlačenou mm stupnicou zostaviteľná do jedenej 1 m dlhej koľajnice, na čelnej strane otvor pre upevnenie kladky, prípadne statívovej tyče pre demonštráciu zrýchleného pohybu; univerzálna spojka koľajnic. Uloženie sady: veľký plastový úložný box s krytom a plastovou vložkou.</p>	ŽES Dynamika
8	digitálny multimeter	<p>Popis: Meranie jednosmerného, striedavého napätia, prúdu, odporu, "prezváňanie kontaktov", meranie tranzistorov.</p> <p>Minimálne požiadavky: Meranie: jednosmerného, striedavého prúdu, odporu, kapacity, kontrola diód a tranzistorov, Zvuková signalizácia (bzučiak), Automatické vypnutie (šetrí batériu), Integrovaný stojanček, Silikónový kryt, Odolný proti pádom, Min. rozsah merania striedavého napätia: 0 - 600 V</p> <p>Min. rozsah merania jednosmerného napätia: 0 - 600 V</p> <p>Min. rozsah merania striedavého prúdu: 0 - 10 A</p> <p>Min. rozsah merania jednosmerného prúdu: 0 - 10 A</p> <p>Min. rozsah merania odporu: 0 - 200 M ohmov</p> <p>Min. rozsah merania kapacity: 0 - 20 µF</p>		<p>Univerzálny digitálny multimeter, ktorý dokáže merať striedavý a jednosmerný prúd, odpor a kapacitu. Poradí si aj s kontrolou diód a tranzistorov. Na prehľadnom LCD displeji zobrazuje nameranú hodnotu zobrazenú veľkými číslicami pre ľahké prečítanie. Prehľadný LCD displej, veľké číslice na ľahké čítanie hodnôt, zvuková signalizácia (bzučiak), automatické vypnutie, integrovaný stojanček, silikónový kryt, odolný proti pádom. Rozsah merania striedavého napätia: 0 - 600 V. Rozsah merania jednosmerného napätia: 0 - 600 V. Rozsah merania striedavého prúdu: 0 - 10 A. Rozsah merania jednosmerného prúdu: 0 - 10 A. Rozsah merania odporu: 0 - 200 M ohmov. Rozsah merania kapacity: 0 - 20 µF.</p>	Multimeter digitálny 2170

9	Sada pre termodynamiku s príslušenstvom	<p>Popis: Sada pre termodynamiku obsahuje minimálne 1 ks propan-butanový plynový horák s ventilovou náhradnou náplňou s minimálne 230 g propan-butánovej zmesi EN417 v bezpečnostnej nádržke, minimálne 1 ks Joulového kalorimetra a minimálne 2 ks laboratórných teplomerov.</p>		<p>Sada pre termodynamiku obsahuje propan-butanový plynový horák s ventilovou náhradnou náplňou s 230 g propan-butánovej zmesi EN417 v bezpečnostnej nádržke; Joulový kalorimeter s 3 špirálami a 2 ks laboratórných liehových teplomerov so silikónovým dielom proti samovoľnému pohybu.</p>	<p>Sada pre termodynamiku s príslušenstvom</p>
10	základná laboratórna váha	<p>Popis: LABORÁTORŇA VÁHA Minimálne požiadavky : Max horná medza váživosti: do 2000g, zobraziteľný dielik: 0,01g</p>		<p>Laboratórna váha s hornou medzou váživosti do 2000 g, zobraziteľný dielik: 0,01 g.</p>	<p>Presné váhy 2000 g / 0,01 g</p>
11	Stativový materiál	<p>Popis: Stativ a stavebný materiál sú základom pre moduly Mechanika 1, Dynamika, Sily a krútiaci moment, Kmity a vlnenie, Termomechanika 1 a Optika 2. Celá sada je vyrobená z eloxovaného nehrdzavejúceho hliníka a poniklovanej ocele. Súprava, ktorá má vysvetľovať základy využitia alternatívnej energie, premeny slnečnej, veternej a vodnej energie na elektrickú. Vysvetlenie princípu hybridných vozidiel. Stativový materiál je základom pre súpravy: Mechanika, Dynamika, Náuka o teple 1, Náuka o teple 2, Optika .</p>		<p>Súprava vysvetľuje základy využitia alternatívnej energie, premeny slnečnej, veternej a vodnej energie na elektrickú. Vysvetľuje aj princíp hybridných vozidiel. Sada je vyrobená z eloxovaného nehrdzavejúceho hliníka a poniklovanej ocele. Stativový materiál je základom pre súpravy: Mechanika, Dynamika, Náuka o teple 1, Náuka o teple 2, Optika. Sada obsahuje: spaľovacie motory; ložiskový čap (2 ks); držiak pre silomer a skúmavky; stôlová úpinka s rozsahom 50 mm; vysoká koľajnica 300 mm (2 ks); hliníkový profil použiteľný ako stativová základňa alebo spojením ako naklonená rovina; univerzálna spojka koľajníc; mnohonásobná spojka určená k montáži tyčí, čapov alebo listových pružín (3 ks); valcová spojka 80 mm; bežec so skrutkou; bežec s drážkou pre stupnice, tienidlá a ukazovatele; valcová tyč 250 mm (2 ks) D = 10 mm; plastový návlak pre stativové tyče (2 ks); valcová tyč 100 mm D = 10 mm; nožnice; pevná niť s cievkou 30 m. Uloženie sady: malý plastový úložný box s krytom a plastovou vložkou.</p>	<p>ESU Stativ a stavebný materiál</p>
12	Stativový materiál pre demo súpravy	<p>Popis: Zostava sa bude používať na uchytenie demonštračných súprav do zvislej polohy. Je použiteľná taktiež pre „Demonštračnú súpravu pre optiku“. Technické parametre: Základna stativová, veľká, minimálne L=500 mm, max. L = 550 mm, nosič tabule magnetický, pár, minimálne L=600 mm, max. L = 650 mm.</p>		<p>Zostava je určená na používanie pre uchytenie demonštračných súprav do zvislej polohy. Je použiteľná tiež pre „Demonštračnú súpravu pre optiku“. Základňa stativová, veľká L = 500 mm, nosič tabule magnetický (pár) L = 600 mm.</p>	<p>DEMO - Stativový materiál</p>
13	Panel prepojovací	<p>Popis: Prepojovací panel je nutným príslušenstvom k demonštračnej súprave pre elektrinu. Zadná strana panelu je magnetická, popisovateľná.</p>		<p>Prepojovací panel je príslušenstvom k demonštračnej súprave pre elektrinu. Zadná strana panelu je magnetická a popisovateľná.</p>	<p>Prepojovací panel - DEMO</p>
14	Demo súprava - elektrina 1	<p>Popis: Základná súprava obsahujúca len "vodiče", prípojné body a meriace body. Je potrebná pre ostatné súpravy.</p>		<p>Základná sada obsahuje "vodiče", prípojné body a meriace body. Doplnok pre ostatné súpravy.</p>	<p>Sada Elektrina 1</p>
15	Demo súprava - elektrina 2	<p>Popis: Súprava obsahuje prvky umožňujúce zostavenie základných elektrických obvodov.</p>		<p>Sada obsahuje prvky pre zostavenie základných elektrických obvodov.</p>	<p>Sada Elektrina 2</p>
16	SET komplet s magnet. tabuľou (geometrická optika, 5 lúčový laser).	<p>Popis: Súprava s magnetickou tabuľou a súčasťou balenia má byť aj laserový svetelný zdroj s vlastnosťami: -Typ laseru: dióda, -Vlnová dĺžka: min. 635 nm, -Rozstup papiera: min. 24 mm - max. 26 mm, -min. rozmery: 112 x 62 x 32 mm - max 115 x 65x 35 mm, Elektrické požiadavky: min.výkon: 3V DC / 150 mA,</p>		<p>Sada s magnetickou tabuľou. Súčasťou sady je laserový svetelný zdroj s vlastnosťami: funkcia 3-lúčového LRB-E; typ laseru (červený / zelený); vlnová dĺžka: 635 nm; rozstup papiera: 24 mm; rozmery: 112 x 62 x 32 mm; napájanie: 3V DC / 150 mA. Kompatibilný s dodávanou magnetickou tabuľou.</p>	<p>Sada s magnetickou tabuľou a laserom</p>

17	Van der Graafov generátor	Van de Graaffov generátor je opatrený konduktorovou guľou s priemerom min. 225 mm, ktorá je schopná akumulovať približne 150-200 KV. Súčasťou je malá konduktorová (vybijacia) guľa min. 70 mm, elektrostatický chochol a elektrostatická ružica s hrotmi. Pomocou kĺbového spoja v základni prístroja je možné meniť vzdialenosť medzi veľkou a malou guľou.		<p>Van de Graaffov generátor - elektrostatický prístroj, ktorý vytvára elektrický prúd s vysokým napätím a pohybom nevodivého pásu prenáša kladný elektrický náboj do dutej kovovej gule, kde sa tento náboj akumuluje. Pás je umiestnený v transparentnom izolovanom valci. Generátor je opatrený konduktorovou guľou s priemerom 225 mm, ktorá je schopná akumulovať približne 150 - 200 KV. Pohyb pásu zabezpečuje elektomotor s variabilnými otáčkami alebo ručný pohon. Súčasťou je malá konduktorová (vybijacia) guľa, elektrostatický chochol a elektrostatická ružica s hrotmi. Pomocou kĺbového spoja v základni prístroja je možné meniť vzdialenosť medzi veľkou a malou guľou. Priemer konduktorových gúl: 225 mm a 70 mm.</p>	Van de Graaffov generátor
----	---------------------------	---	---	--	---------------------------

Miesto podpisu:	V Košiciach
Dátum podpisu:	06.04.2021
Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za uchádzača:	Ing. Ľuboš Fabrici, riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach a poveraný zástupca na základe plnej moci
Podpis a pečiatka:	

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

### 3 Doklady a dokumenty preukazujúce splnenie podmienok účasti

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 3.1 Osobné postavenie

### Registračné číslo v Zozname hospodárskych subjektov

Spoločnosť AUTOCONT s.r.o., IČO: 36 396 222 je zapísaná v Zozname hospodárskych subjektov, vedenom Úradom pre verejné obstarávanie pod registračným číslom **2020/2-PO-F2179**.

<https://www.uvo.gov.sk/zoznam-hospodarskych-subjektov/detail/457>

V zmysle §152 ods.1 Zákona č.343/2015 Z.z. týmto preukazujeme splnenie podmienok účasti – osobného postavenia. Zoznam hospodárskych subjektov je verejne prístupný zoznam na webovom sídle úradu obsahujúci údaje podľa §155.

### Registračné číslo v Registri partnerov verejného sektora

Spoločnosť AUTOCONT s.r.o., IČO: 36 396 222 je zapísaná v Registri partnerov verejného sektora pod číslom vložky **10325**.

<https://rpvs.gov.sk/rpvs/Partner/Partner/Detail/10315>

Register partnerov verejného sektora je verejne prístupný zoznam na webovom sídle úradu.

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428



AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 3.2 Ekonomické a finančné postavenie

Spoločnosť AUTOCONT s.r.o. so sídlom Krasovského 14, 851 01 Bratislava, IČO: 36396222 dosiahla za obdobie posledných troch hospodárskych rokov nasledujúci obrat:

Rok	Obdobie	Tržby za predaj tovaru v EUR bez DPH	Tržby za predaj služieb v EUR bez DPH	Spolu tržby v EUR bez DPH
2017/2018	1.4.2017 – 31.3.2018	26 066 740,00	12 241 634,00	38 308 374,00
2018/2019	1.4.2018 – 31.3.2019	28 670 886,00	10 052 268,00	38 723 154,00
2019/2020	1.4.2019 – 31.3.2020	32 761 750,00	10 069 223,00	42 842 459,00
Tržby spolu za všetky roky v EUR bez DPH				119 873 987,00

Z uvedeného je zrejmé, že dosiahnuté obraty sú vyššie ako 500 000,00 EUR.

**Zdroj údajov:** Výkazy ziskov a strát k 31. 3. 2018, 31. 3. 2019 a 31. 3. 2020.

Spoločnosť AUTOCONT s.r.o. má výkazy ziskov a strát za uvedené roky zverejnené vo verejnej časti Registra účtovných závierok.

Spoločnosť AUTOCONT s.r.o. má hospodársky rok od 01.04. do 31.03.. Výkazy ziskov a strát za rok 2020/2021 je v procese ukončovania a bude taktiež zverejnený vo verejnej časti Registra účtovných závierok.

[www.registeruz.sk/cruz-public/domain/accountingentity/show/469472](http://www.registeruz.sk/cruz-public/domain/accountingentity/show/469472)

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428



AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 3.3 Technická a odborná spôsobilosť

### 3.3.1 Zoznam dodávok tovaru

P.č.	Obchodné meno, adresa/sídlo a IČO odberateľa	Predmet dodávky	Cena v EUR bez DPH	Lehota dodania	Kontaktná osoba odberateľa	Odkaz na referenciu v Registri referencii UVO
1.	Mesto Trenčín IČO: 00 312 037 Mierové námestie 2 911 64 Trenčín	Vybavenie odborných učební ZŠ - didaktické pomôcky	52 250,00 €	09/2019	Radoslava Hašková Telefón: +421 326504277 E-mail: radoslava.haskova@trencin.sk	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/177444">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/177444</a>
2.	Mesto Rajec IČO: 00 321 575 Námestie SNP 2 015 22 Rajec	Dodávka vnútorného vybavenia učební školy (odborná učebňa biochémie, polytechniky)	107 295,83 €	08/2019	Lucia Rybárová Telefón: +421 415076516 E-mail: lucia.rybarova@rajec.sk	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/185598">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/185598</a>
3.	Obec Oščadnica IČO: 00 314 170 Nám. M. Bernáta 745 023 01 Oščadnica	Vybavenie učební - didaktické pomôcky	92 034,50 €	09/2019	Ing. Marián Plevko Telefón: +421 417079460 Email: oscadnica@oscadnica.sk	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/186822">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/186822</a>
<b>Spolu cena bez DPH</b>						<b>251 583,33 €</b>

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
 Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
 Tel.: +421 2 3278 8811  
 Fax: +421 2 3278 8825  
 e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

### 3.3.2 Zoznam dodávok tovaru – partner

P.č.	Obchodné meno, adresa/sídlo a IČO odberateľa	Predmet dodávky	Cena v EUR bez DPH	Lehota dodania	Kontaktná osoba odberateľa	Odkaz na referenciu v Registri referencii UVO
1.	Mesto Považská Bystrica IČO: 00 317 667 Centrum 2/3 911 64 Trenčín	Dodávka materiálo-technického vybavenia a didaktických pomôcok pre jednotlivé odborné učebne základnej školy	111 600,00 €	01/2020	Ing. Jaromír Smitka Telefón: +421 907 871 152 E-mail: jaromir.smitka@gmail.com	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/201789">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/201789</a>
2.	Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu IČO: 50 424 891 Námestie SNP 5 958 01 Partizánske	Výučbové panely	112 150,00 €	09/2019	Slávka Krátka Telefón: +421 387 479 113 E-mail: slavka.kratka@spspart.sk	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/178377">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/178377</a>
3.	Stredná odborná škola IČO: 52 375 277 Rastislavova 332 972 71 Nováky	Modernizácia stavebníc na vyučovanie pneumatiky a hydrauliky	40 436,55 €	10/2020	Pavol Revay Telefón: +421 465 461 472 E-mail: prevay@centrum.sk	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/197677">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/197677</a>
<b>Spolu cena bez DPH</b>						<b>264 186,55 €</b>

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
 riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
 a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
 AUTOCONT s.r.o.  
 Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
 Tel.: +421 2 3278 8811  
 Fax: +421 2 3278 8825  
 e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
 Slovenská sporiteľňa, a. s.  
 EUR 5030808601/0900  
 IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
 SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
 Okresný súd Bratislava I  
 oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
 IČO: 36396222  
 DIČ: 2020105428  
 IČ DPH: SK2020105428



AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

### 3.3.3 Osobné postavenie – partner

#### Registračné číslo v Zozname hospodárskych subjektov

Spoločnosť MIVASOFT, spol. s.r.o., IČO: 36 289 906 je zapísaná v Zozname hospodárskych subjektov, vedenom Úradom pre verejné obstarávanie pod registračným číslom **2020/5-PO-C9501**.

<https://www.uvo.gov.sk/zoznam-hospodarskych-subjektov/detail/19171>

V zmysle §152 ods.1 Zákona č.343/2015 Z.z. týmto preukazujeme splnenie podmienok účasti – osobného postavenia partnera MIVASOFT, spol. s.r.o..

Zoznam hospodárskych subjektov je verejne prístupný zoznam na webovom sídle úradu obsahujúci údaje podľa §155.

#### Registračné číslo v Registri partnerov verejného sektora

Spoločnosť MIVASOFT, spol. s.r.o., IČO: 36 289 906 je zapísaná v Registri partnerov verejného sektora pod číslom vložky **8780**.

<https://rpvs.gov.sk/rpvs/Partner/Partner/Detail/8780>

Register partnerov verejného sektora je verejne prístupný zoznam na webovom sídle úradu.

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

### 3.3.4 Zmluva o zabezpečení kapacít

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

### Zmluva o zabezpečení kapacít

uzatvorená podľa §269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb., Obchodného zákonníka,  
V znení neskorších predpisov (ďalej len „**Obchodný zákonník**“)

medzi:

**1. MIVASOFT, spol. s.r.o.**

So sídlom: M. R. Štefánika 67/14, 927 01 Šaľa

IČO: 36 289 906

Zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, oddiel Sro, vložka č. 18335/T

V mene ktorej koná: Ing. Miroslav Vančo - konateľ

(ďalej len „**Partner**“)

a

**2. AUTOCONT, s.r.o.**

So sídlom: Krasovského 14, 851 01 Bratislava

IČO: 36 396 222

Zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č. 4953/B

V mene ktorej koná: Ing. Ľuboš Fabrici, riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach a poverený zástupca na základe plnej moci

(ďalej len „**Záujemca**“)

za nasledovných podmienok (ďalej len „**Zmluva**“):

1. Záujemca má záujem zúčastniť sa vo verejnom obstarávaní, ktoré vyhlásilo **Mesto Košice**, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice-Západ, IČO: 00 691 135, (ďalej len „**Obstarávateľ**“) a ktoré bolo zverejnené vo vestníku verejného obstarávania **Vestník č. 65/2021-11.03.2021 pod číslom 15276-MST** (ďalej len „**Verejné obstarávanie**“).
2. Predmetom verejného obstarávania je:  
**„Súbor didaktických pomôcok pre projekty Zlepšenie technického vybavenia odborných učební 8 ZŠ, Košice“.**
3. Hodnota predmetu Verejného obstarávania je 313 877,87 EUR bez DPH.
4. Záujemca má záujem využiť technické, ekonomické, finančné, odborné a iné kapacity Partnera pre účely Verejného obstarávania.
5. Partner sa zaväzuje, že poskytne Záujemcovi svoje technické, odborné a iné kapacity podľa §34 ods. 1 písm. a) zákona počas celého zmluvného vzťahu, ktorý bude založený medzi Obstarávateľom a Záujemcom v prípade, ak sa Záujemca stane úspešným uchádzačom Verejného obstarávania.
6. Zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
7. Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú nasledovné prílohy:
  - a. Náhľad zo Zoznamu hospodárskych subjektov MIVASOFT, spol. s.r.o.
  - b. Výpis z Obchodného registra MIVASOFT, spol. s.r.o.
  - c. Zoznam referencií za posledné 3 hospodárske roky partnera MIVASOFT, spol. s.r.o.
  - d. Celkový obrat za posledné 3 hospodárske roky partnera MIVASOFT, spol. s.r.o.
8. Zmluvné strany si túto Zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu s ním túto Zmluvu podpísali.

V Šali, dňa 01.04.2021

V Košiciach, dňa 06.04.2021

**Ing. Miroslav Vančo** – konateľ MIVASOFT, spol.  
s.r.o.

**Ing. Ľuboš Fabrici**, riaditeľ AUTOCONT, s.r.o.  
v Košiciach a poverený zástupca na základe plnej  
moci

## Náhľad zo Zoznamu hospodárskych subjektov MIVASOFT, spol. s r.o.

### Náhľad záznamu zo zoznamu hospodárskych subjektov

[← SPÄŤ](#)

vedený Úradom pre verejné obstarávanie podľa § 152 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Údaje o hospodárskom subjekte zapísané ku dňu: 31.03.2021

Obchodné meno/Názov:	MIVASOFT, spol. s r.o.
Sídlo/Miesto podnikania:	M.R. Štefánika 67/14 Šala
IČO:	36289906
Stav:	Zapísaný
Registračné číslo:	2020/5-PO-C9501
Platnosť zápisu od:	29.04.2020
Platnosť zápisu do:	29.04.2023
Zoznam osôb:	Ing. Miroslav Vančo, člen štatutárneho orgánu Ing. Tibor Czibula, člen štatutárneho orgánu
Spôsob konania:	Menom spoločnosti koná každý konateľ samostatne.

#### Predmet podnikania

- kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) v rozsahu voľných živností,
- kúpa tovaru na účely jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod) v rozsahu voľných živností,
- poskytovanie softwaru,
- automatizované spracovanie údajov,
- kancelárske a sekretárske služby (vrátane renovácie spotrebného kancelárskeho materiálu, kopírovacích a rozmnožovacích služieb),
- montáž, oprava, údržba elektrických zariadení v rozsahu:
- objekty bez nebezpečenstva výbuchu,
- zariadenia s napätím do 1 000 V vrátane bleskozvodu,
- montáž, údržba a oprava telekomunikačných zariadení,
- montáž počítačových sietí v rozsahu voľnej živnosti,
- prenájom nehnuteľností s poskytovaním iných než základných služieb spojených s prenájomom,
- prenájom strojov a prístrojov,
- podnikateľské poradenstvo v oblasti kabelážnych, komunikačných a telekomunikačných služieb,
- sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu, výroby a služieb v rozsahu voľnej živnosti,
- služby súvisiace s databázami,
- poradenská služba k technickému vybaveniu počítača (hardware),
- poradenská služba a dodávanie programového vybavenia počítača (software),
- poskytovanie dátových služieb - internetová čítareň,
- činnosti súvisiace s prevádzkou počítačov,
- demolácie, búracie práce a prípravné práce pre stavbu,
- ručné výkopové práce,
- lešenárske práce,
- inštalácia elektrických rozvodov a zariadení na bezpečné napätie,
- montáž a opravy meracej a regulačnej techniky,
- vykonávanie mimoškolskej vzdelávacej činnosti,
- prevádzkovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona č. 473/2005 Z. z. o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie, montáž, údržba, revízia alebo oprava

V Šali, dňa 01.04.2021

**Ing. Miroslav Vančo** – konateľ MIVASOFT, spol. s.r.o.



## VÝPIS Z OBCHODNÉHO REGISTRA

Okresného súdu Trnava  
k dátumu 23.02.2021

Oddiel: **Sro**  
Vložka číslo: 18335/T

### I. Obchodné meno

MIVASOFT, spol. s r.o.

### II. Sídlo

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

M.R. Štefánika 67/14

**Názov obce:** Šaľa

**PSČ:** 927 01

**Štát:** Slovenská republika

**III. IČO:** 36 289 906

**IV. Deň zápisu:** 01.04.2006

**V. Právna forma:** Spoločnosť s ručením obmedzeným

### VI. Predmet podnikania (činnosti)

1. kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) v rozsahu voľných živností
2. kúpa tovaru na účely jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod) v rozsahu voľných živností
3. poskytovanie softwaru
4. automatizované spracovanie údajov
5. kancelárske a sekretárske služby (vrátane renovácie spotrebného kancelárskeho materiálu, kopírovacích a rozmnožovacích služieb)
6. montáž, oprava, údržba elektrických zariadení v rozsahu:
  - objekty bez nebezpečenstva výbuchu
  - zariadenia s napätím do 1000 V vrátane bleskozvodu
7. montáž, údržba a oprava telekomunikačných zariadení
8. montáž počítačových sietí v rozsahu voľnej živnosti
9. prenájom nehnuteľností s poskytovaním iných než základných služieb spojených s prenájomom



10. prenájom strojov a prístrojov
11. podnikateľské poradenstvo v oblasti kabelážnych, komunikačných a telekomunikačných služieb
12. sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu, výroby a služieb v rozsahu voľnej živnosti
13. služby súvisiace s databázami
14. poradenská služba k technickému vybaveniu počítača (hardware)
15. poradenská služba a dodávanie programového vybavenia počítača (software)
16. poskytovanie dátových služieb - internetová čítareň
17. činnosti súvisiace s prevádzkou počítačov
18. demolácie, búracie práce a prípravné práce pre stavbu
19. ručné výkopové práce
20. lešenárske práce
21. inštalácia elektrických rozvodov a zariadení na bezpečné napätie
22. montáž a opravy meracej a regulačnej techniky
23. vykonávanie mimoškolskej vzdelávacej činnosti
24. prevádzkovanie technickej služby podľa § 7 ods. 1 zákona č. 473/2005 Z. z. o súkromnej bezpečnosti v rozsahu projektovanie, montáž, údržba, revízia alebo oprava

#### **VII. Štatutárny orgán: konatelia**

**Meno a priezvisko:** Ing. Miroslav Vančo

**Bydlisko:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

M. R. Štefánika 67/14

**Názov obce:** Šaľa

**PSČ:** 927 01

**Štát:** Slovenská republika

**Vznik funkcie:** 01.04.2006

**Meno a priezvisko:** Ing. Tibor Czibula

**Bydlisko:**

**Názov obce:** Vlčany 789

**PSČ:** 925 84

**Štát:** Slovenská republika

**Vznik funkcie:** 01.04.2006

**Spôsob konania štatutárneho orgánu v mene spoločnosti s ručením obmedzeným:**

Menom spoločnosti koná každý konateľ samostatne.

#### **VIII. Spoločníci**



**Meno a priezvisko:** Ing. Miroslav Vančo

**Bydlisko:**

**Názov ulice (iného verejného priestranstva) a orientačné číslo (príp. súpisné číslo):**

M. R. Štefánika 67/14

**Názov obce:** Šaľa

**PSČ:** 927 01

**Štát:** Slovenská republika

**Výška vkladu:** 3 320,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 3 320,000000 EUR

**Meno a priezvisko:** Ing. Tibor Czibula

**Bydlisko:**

**Názov obce:** Vlčany 789

**PSČ:** 925 84

**Štát:** Slovenská republika

**Výška vkladu:** 3 320,000000 EUR

**Rozsah splatenia:** 3 320,000000 EUR

---

**IX. Výška základného imania**

6 640,000000 EUR

---

**X. Rozsah splatenia základného imania**

6 640,000000 EUR

---

Výpis zo dňa 23.02.2021



# Osvedčovací doložka

Osvedčujem, že tento listinný dokument vznikol zaručenou konverziou z elektronickej do listinnej podoby podľa § 35 ods. 1 písm. a) zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o e-Governmente) v znení neskorších predpisov a Vyhláškou Úradu podpredsedu vlády Slovenskej republiky pre investície a informatizáciu č. 331/2018 Z. z. o zaručenej konverzii.

## Údaje o pôvodných elektronických dokumentoch

### Pôvodný dokument v elektronickej podobe

Názov dokumentu

Formát dokumentu

Hodnota elektronickeho odtlačku pôvodného elektronickeho dokumentu

Funkcia použitá pre výpočet elektronickeho odtlačku

## Autorizačné prvky pôvodných dokumentov v elektronickej podobe

- Dokument obsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku  
 Dokument neobsahuje prostriedky autorizácie alebo časovú pečiatku

### Autorizácia pôvodného elektronickeho dokumentu

Typ autorizácie

Stav autorizácie

Čas autorizácie

Čas overenia autorizácie

Miesto autorizácie

Ďalšie údaje o autorizácii

### Osoba, ktorá autorizáciu vykonala

Identifikátor

Zastupovaná osoba

Mandát

### Časová pečiatka pripojená k prostriedku autorizácie

Typ časovej pečiatky

Stav časovej pečiatky

Čas vystavenia časovej pečiatky

Vydavateľ časovej pečiatky



Čas overenia časovej pečiatky 23.02.2021 11:40

Autorizované elektronické dokumenty

Názov dokumentu Sro\_18335\_T.pdf

Údaje novovzniknutého dokumentu v listinnej forme

Počet listov 2

Počet neprázdnych strán 3

Formát papiera novovzniknutého dokumentu

Formát papiera Formát papiera A4 (210  
x 297 mm)

Počet listov 2

Údaje o zaručenej konverzii

Evidenčné číslo záznamu o zaručenej konverzii 7346-210223-2332

Dátum a čas vykonania zaručenej konverzie 23.02.2021 11:40

Zaručenú konverziu vykonal \*

IČO 36631124

Názov právnickej osoby Slovenská pošta, a.s.,  
Partizánska cesta 9, 975 99 Banská Bystrica,  
OR OS BB, oddiel Sa, vl. č. 803/S

Meno Anna

Priezvisko Turi-Nagyová

Funkcia alebo pracovné zaradenie zamestnanec pošty

\*) Ak bola zaručená konverzia vykonaná automatizovaným spôsobom, údaje o mene, priezvisku, funkcii a o pracovnom zaradení sa neuvádzajú.

Podpis a pečiatka

SLOVENSKÁ POŠTA, a. s.  
Partizánska cesta 9  
975 99 Banská Bystrica  
- 1680 -

## Zoznam referencií za posledné 3 hospodárske roky partnera MIVASOFT, spol. s.r.o.

P.č.	Obchodné meno, adresa/sídlo a IČO odberateľa	Predmet dodávky	Cena v EUR bez DPH	Lehota dodania	Kontaktná osoba odberateľa	Odkaz na referenciu v Registri referencií UVO
1.	Mesto Považská Bystrica IČO: 00317667 Centrum 2/3 911 64 Trenčín	Dodávka materiálo-technického vybavenia a didaktických pomôcok pre jednotlivé odborné učebne základnej školy	111 600,00 €	01/2020	Ing. Jaromír Smitka Telefón: +421 907 871 152 Email: jaromir.smitka@gmail.com	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/201789">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/201789</a>
2.	Stredná odborná škola Jána Antonína Baťu IČO: 50 424 891 Námestie SNP 5 958 01 Partizánske	Výučbové panely	112 150,00 €	09/2019	Slávka Krátka Telefón: +421 387 479 113 Email: slavka.kratka@spspart.sk	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/178377">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/178377</a>
3.	Stredná odborná škola IČO: 52 375 277 Rastislavova 332 972 71 Nováky	Modernizácia stavebníc na vyučovanie pneumatiky a hydrauliky	40 436,55 €	10/2020	Pavol Revay Telefón: +421 465 461 472 Email: prevay@centrum.sk	<a href="https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/197677">https://www.uvo.gov.sk/evidencia-referencii/document/197677</a>
<b>Spolu cena bez DPH</b>						<b>264 186,55 €</b>

V Šali, dňa 01.04.2021

**Ing. Miroslav Vančo** – konateľ MIVASOFT, spol. s.r.o.



## Celkový obrat za posledné 3 hospodárske roky MIVASOFT, spol. s.r.o.

Spoločnosť MIVASOFT, spol. s.r.o. so sídlom M.R. Štefánika 67/14, 927 01 Šaľa, IČO: 36 289 906 dosiahla za obdobie posledných troch hospodárskych rokov nasledujúci obrat:

Rok	Obdobie	Tržby za predaj tovaru v EUR bez DPH	Tržby za predaj služieb v EUR bez DPH	Spolu tržby v EUR bez DPH
<b>2019</b>	1.1.2019 – 31.12.2019	2 428 087,00	1 179 03,00	<b>3 607 090,00</b>
<b>2018</b>	1.1.2018 – 31.12.2018	1 093 804,00	985 836,00	<b>2 079 640,00</b>
<b>2017</b>	1.1.2017 – 31.12.2017	908 545,00	737 437,00	<b>1 645 982,00</b>
<b>Tržby spolu za všetky roky v EUR bez DPH</b>				<b>7 332 712,00</b>

Z uvedeného je zrejmé, že dosiahnuté obraty sú vyššie ako 1 500 000,00 EUR.

**Zdroj údajov:** Výkazy ziskov a strát k 31.12.2017, 31.12.2018 a 31.12.2019.

Spoločnosť MIVASOFT, spol. s.r.o. má výkazy ziskov a strát za uvedené roky zverejnené vo verejnej časti Registra účtovných závierok.

Spoločnosť MIVASOFT, spol. s.r.o. nemá k dátumu podpisu Zmluvy zverejnený Výkaz ziskov a strát za rok 2020. Výkaz ziskov a strát za rok 2020 je v procese ukončovania a bude taktiež zverejnený vo verejnej časti Registra účtovných závierok.

<https://www.registeruz.sk/cruz-public/domain/accountingentity/show/606666>

V Šali, dňa 01.04.2021

**Ing. Miroslav Vančo** – konateľ MIVASOFT, spol. s.r.o.

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 4 Návrh zmluvy na dodávku didaktických pomôcok

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

## **Zmluva na dodávku didaktických pomôcok**

uzatvorená v súlade s ustanovením § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších právnych predpisov a príslušnými ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov (ďalej ako „**Zmluva**“) medzi nasledovnými zmluvnými stranami:

---

### **1. Zmluvné strany:**

#### **1.1. Kupujúci:**

<b>Názov</b>	: <b>Mesto Košice</b>
So sídlom	: Trieda SNP 48A, 040 11 Košice – Západ, Slovenská republika
IČO	: 00 691 135
DIČ	: 2021186904
IČ DPH	: SK2021186904
Bankové spojenie	: Prima banka Slovensko, a.s.
IBAN	: SK03 5600 0000 0004 4248 6001
Zastúpený	: Ing. Jaroslav Polaček, primátor

*ďalej ako „Kupujúci“*

*a*

#### **1.2. Predávajúci:**

<b>Obchodné meno</b>	: <b>AUTOCONT s.r.o.</b>
So sídlom	: Krasovského 14, 851 01 Bratislava
IČO	: 36396222
DIČ	: 2020105428
IČ DPH	: SK2020105428
Bankové spojenie	: Slovenská sporiteľňa, a.s., Tomášikova 48, 832 37 Bratislava
IBAN	: IBAN: SK53 0900 0000 0050 3080 8601
	: BIC/ SWIFT:GIBASKBX
Zapísaný	: Okresný súd Bratislava, Oddiel Sro, vložka č.: 130357/B
Zastúpený	: Ing. Ľuboš Fabrici, riaditeľ AUTOCONT s.r.o. a poverený zástupca na základe plnej moci

*ďalej ako „Predávajúci“*

*Kupujúci a Predávajúci spoločne ako „zmluvné strany“  
alebo jednotlivo ako „zmluvná strana“*

### **2. Úvodné ustanovenia:**

- 2.1.** Táto Zmluva sa medzi zmluvnými stranami uzatvára ako výsledok verejnej súťaže na obstaranie zákazky s názvom – „**Súbor didaktických pomôcok pre projekty Zlepšenie technického vybavenia odborných učební 8 ZŠ, Košice**“ (ďalej ako „**Zákazka**“), vyhlásenej Kupujúcim ako verejným obstarávateľom v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov (ďalej ako „**zákon o verejnom obstarávaní**“), ako aj v súlade s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania, zverejneným vo vestníku verejného obstarávania č. 65/2021, dňa 11.03.2021, pod číslom 15276 – MST a ponukou Predávajúceho predloženou do súťaže.

2.2. Predmet Zmluvy bude z väčšej časti financovaný formou nenávratného finančného príspevku poskytnutému verejnému obstarávateľovi zo strany Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR (ďalej len „**Poskytovateľ NFP**“) v rámci Integrovaného regionálneho operačného programu z časti 85% z Európskeho fondu regionálneho rozvoja (EFRR), 10% zo štátneho rozpočtu a z časti 5% z vlastných prostriedkov verejného obstarávateľa; Prioritná os 2 – Ľahší prístup k efektívnejším a kvalitnejším verejným službám, Investičná priorita 2.2. – Investovanie do vzdelania, školení a odbornej prípravy, zručností a celoživotného vzdelávania prostredníctvom vývoja vzdelávacej a výcvikovej infraštruktúry, špecifický cieľ 2.2.2. – Zlepšenie kľúčových kompetencií žiakov základných škôl, projekt:

- *Zlepšenie technického vybavenia odborných učební v ZŠ Družicová, Košice* (miesto dodania: ZŠ, Družicová 4, 040 12 Košice – Mestská časť nad Jazerom, kód projektu v ITMS2014+: 302021J053),

- *Zlepšenie technického vybavenia odborných učební v ZŠ Jozefa Urbana, Jenisejská 22, Košice* (miesto dodania: ZŠ Jozefa Urbana, Jenisejská 22, 040 12 Košice – Mestská časť nad Jazerom, kód projektu v ITMS2014+: 302021I981),

- *Zlepšenie technického vybavenia odborných učební a školskej knižnice v ZŠ Nám. L. Novomeského, Košice* (miesto dodania: ZŠ, Nám. L. Novomeského 2, 040 01 Košice – Mestská časť Staré mesto, kód projektu v ITMS2014+: 302021I991),

- *Zlepšenie technického vybavenia odborných učební v ZŠ Krosnianska 2, Košice* (miesto dodania: ZŠ, Krosnianska 2, Košice – Mestská časť Dargovských hrdinov, kód projektu v ITMS2014+: 302021I970),

- *Zlepšenie technického vybavenia odborných učební a školskej knižnice v ZŠ Požiarnická 3, Košice* (miesto dodania: ZŠ, Požiarnická 3, 040 01 Košice – Mestská časť Juh, kód projektu v ITMS2014+: 302021J009),

- *Zlepšenie technického vybavenia odborných učební v ZŠ Polianska, Košice* (miesto dodania: ZŠ, Polianska 1, 040 01 Košice – Mestská časť Sever, kód projektu v ITMS2014+: 302021I924),

- *Zlepšenie technického vybavenia odborných učební v ZŠ Staničná 13, Košice* (miesto dodania: ZŠ, Staničná 13, 040 01 Košice – Mestská časť Juh, kód projektu v ITMS2014+: 302021J029),

- *Zlepšenie technického vybavenia odborných učební v ZŠ Bruselská, Košice* (miesto dodania: ZŠ, Bruselská 18, 040 13 Košice – Mestská časť Ťahanovce, kód projektu v ITMS2014+: 302021I830)

(ďalej spolu aj jednotlivo ako „**Projekt**“) na základe uzatvorených zmlúv o poskytnutí nenávratného finančného prostriedku s Poskytovateľom NFP (ďalej ako „**Zmluva s Poskytovateľom NFP**“).

### 3. **Predmet Zmluvy:**

3.1. Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Predávajúceho dodať Kupujúcemu hnuťelné veci - *didaktické pomôcky* do odborných učební ôsmich (8) základných škôl, ktorých zriaďovateľom je Kupujúci, v rozsahu a v špecifikácii uvedenej v Prílohe č. 1 a 2 tejto Zmluvy (ďalej len „**Tovar**“) bez vád, spôsobom ďalej dohodnutým v tejto Zmluve vrátane poskytnutia ostatných súvisiacich služieb s dodávkou Tovar v zmysle bodu 6.3 tejto Zmluvy a previesť na Kupujúceho vlastnícke právo k nemu. Predmetom tejto Zmluvy je súčasný záväzok Kupujúceho Tovar prevziať a uhradiť Predávajúcejmu dohodnutú kúpnu cenu vo výške a spôsobom stanoveným nižšie.

#### **4. Podmienky plnenia:**

4.1. Predávajúci sa zaväzuje, že Kupujúcemu dodá Tovar:

- a) *nový, nepoužívaný, bez vád,*
- b) *v množstve v súlade s Prílohou č. 2 tejto Zmluvy,*
- c) *v termíne dodania Tovarú stanovenom v súlade s článkom 5 tejto Zmluvy, v čase medzi 08:00 hod. až 14:00 hod. SEČ príslušného pracovného dňa dodania a do príslušného miesta dodania v zmysle bodu 6.1. tejto Zmluvy,*
- d) *v požadovanej akosti, tzn. akosti zodpovedajúcej podrobnej špecifikácii Tovarú uvedenej v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy ako aj akosti umožňujúcej použitie Tovarú na dohodnutý, inak obvyklý účel,*
- e) *v riadnom obale, zabezpečujúcom ochranu Tovarú počas zvoleného spôsobu prepravy do príslušného miesta dodania v zmysle bodu 6.1. tejto Zmluvy,*
- f) *v súlade s platnými technickými normami vzťahujúcimi sa k tomu predmetu zákazky.*

#### **5. Lehota dodania a termín dodania Tovarú:**

5.1. Zmluvné strany sa dohodli, že Tovar bude dodaný v lehote najneskôr do **dvanástich (12)** týždňov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto Zmluvy.

5.2. Konkrétny termín dodania Tovarú si zmluvné strany dohodnú písomne. Predávajúci navrhne Kupujúcemu písomne (poštou alebo e-mailom v súlade s článkom 16 tejto Zmluvy) **konkrétny termín dodania Tovarú najneskôr dva (2) týždne** pred plánovaným termínom dodania Tovarú, ak sa zmluvné strany písomne nedohodnú inak (ďalej aj ako „**termín dodania Tovarú**“). Predávajúci navrhne termín dodania Tovarú osobitne pre každú dodávku Tovarú, ktorý má byť v súlade s Prílohou č. 1 a 2 tejto Zmluvy dodaný do príslušného miesta dodania uvedeného v bode 6.1 písm. a) až h) tejto Zmluvy.

5.3. Kupujúci bez zbytočného odkladu písomne (poštou alebo e-mailom v súlade s článkom 16 tejto Zmluvy) potvrdí navrhovaný termín dodania Tovarú. Kupujúci si vyhradzuje právo navrhnúť Predávajúcemu iný termín dodania Tovarú.

5.4. Kupujúci v písomnom potvrdení podľa bodu 5.3 vyššie zároveň uvedie osobu oprávnenú na prevzatie Tovarú v príslušnom mieste dodania Tovarú a na podpísanie Protokolu podľa bodu 6.4 tejto Zmluvy.

#### **6. Miesto dodania a dodacie podmienky:**

6.1. Predávajúci sa zaväzuje odovzdať Tovar Kupujúcemu na dohodnutom mieste dodania podľa tejto Zmluvy. Miestom dodania Tovarú sú nasledujúce adresy základných škôl v zriaďovateľskej pôsobnosti Kupujúceho (ďalej len „**základné školy**“), a to v závislosti od toho, pre ktorú základnú školu je Tovar v zmysle tejto Zmluvy určený:

- a) **Základná škola, Krosnianska 2, Košice**  
*So sídlom: Krosnianska 2, 040 22 Košice, Slovenská republika*
- b) **Základná škola, Bruselská 18, Košice**  
*So sídlom: Bruselská 18, 040 13 Košice, Slovenská republika*
- c) **Základná škola, Družicová 4, Košice**  
*So sídlom: Družicová 4, 040 12 Košice, Slovenská republika*

- d) **Základná škola, Nám. L. Novomeského 2, Košice**  
So sídlom: Nám. L. Novomeského 2, 040 01 Košice, Slovenská republika
- e) **Základná škola, Jozefa Urbana, Košice**  
So sídlom: Jenisejská 22, 040 12 Košice, Slovenská republika
- f) **Základná škola, Polianska 1, Košice**  
So sídlom: Polianska 1, 040 01 Košice, Slovenská republika
- g) **Základná škola, Požiarnická 3, Košice**  
So sídlom: Požiarnická 3, 040 01 Košice, Slovenská republika
- h) **Základná škola, Staničná 13, Košice**  
So sídlom: Staničná 13, 040 01 Košice, Slovenská republika

*d'alej ako „miesto dodania“*

- 6.2.** Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností ako aj v záujme predchádzania sporom sa zmluvné strany dohodli, že miesto dodania Tovarú určené v tejto Zmluve je pre Predávajúceho záväzné a Predávajúci bez predchádzajúceho písomného súhlasu Kupujúceho nie je oprávnený dodať Tovar na iné miesto. Predávajúci je ďalej povinný dodať Tovar v termíne dodania stanovenom v súlade s článkom 5 tejto Zmluvy do miesta dodania uvedeného v bode 6.1 vyššie. Predávajúci bol zo strany Kupujúceho pred podpisom tejto Zmluvy oboznámený so skutočnosťou, že odovzdanie Tovarú Kupujúcemu (resp. ním na tento účel poverenej osobe ako je táto špecifikovaná v bode 6.6 tejto Zmluvy) je možné len v pracovných dňoch v čase od 08:00 hod. do 14:00 hod. SEČ.
- 6.3.** Predávajúci berie na vedomie a jeho oprávnený zástupca svojim vlastnoručným podpisom na tejto Zmluve potvrdzuje, že predmetom tejto Zmluvy je rovnako poskytnutie nasledovných služieb súvisiacich s dodávkou Tovarú:
- a) *dodanie Tovarú na miesto dodania (s vynesím na príslušné poschodie do miestností určených na mieste Kupujúcim, resp. ním na tento účel poverenej osoby, príp. podľa požiadaviek Kupujúceho),*
  - b) *odovzdanie písomných dokladov potrebných pre riadne a bezchybné užívanie Tovarú na požadovaný účel, a to najmä, no nie len výlučne:*
    - *návod na použitie/obsluhu Tovarú v slovenskom, resp. českom jazyku,*
    - *záručný list,*
    - *všetky ďalšie doklady a dokumenty vyžadované platnou legislatívou SR a Európskej únie, ktoré sú potrebné k riadnemu užívaniu Tovarú na požadovaný účel,*
    - *vyhlásenia o zhode alebo CE certifikáty alebo certifikáty kvality na dodaný Tovar (ak je pre daný Tovar certifikát kvality dostupný),*
    - *iné doklady a certifikáty uvedené v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy.*
- 6.4.** Dňom dodania Tovarú sa rozumie deň prevzatia Tovarú Kupujúcim vrátane poskytnutia súvisiacich služieb podľa bodu 6.3 tohto článku Zmluvy. Prevzatie Tovarú vrátane poskytnutia súvisiacich služieb podľa bodu 6.3 tohto článku Zmluvy potvrdí Kupujúci alebo ním na tento účel poverená osoba svojím podpisom na odovzdávacom a preberacom protokole (ďalej ako „**Protokol**“). Podpísanie Protokolu o prevzatí dodaného Tovarú neznamenaá uznanie dodaného Tovarú za tovar bez väd. Za jednu dodávku, sa pre účely tejto Zmluvy, považuje Tovar dodaný v rovnakom termíne dodania Tovarú do rovnakého miesta dodania Tovarú, tzn. do príslušnej základnej školy uvedenej v bode 6.1 tejto Zmluvy (ďalej ako „**dodávka**“). V prípade, ak Predávajúci dodá Tovar do jedného miesta dodania uvedeného v bode 6.1 vyššie vo viacerých dodávkach, Preberacie konanie podľa tohto bodu Zmluvy je ukončené až po dodaní a prevzatí



poslednej dodávky Tovar vrátane poskytnutia súvisiacich služieb podľa bodu 6.3 tohto článku Zmluvy podpisom Protokolu. Pre každé príslušné miesto dodania uvedené v bode 6.1 tejto Zmluvy, tak Zmluvné strany spíšu vždy osobitne len jeden Protokol.

6.5. Minimálne obsahové náležitosti Protokolu boli zmluvnými stranami dohodnuté nasledovne:

- a) *identifikačné údaje zmluvných strán v rozsahu aspoň obchodné meno a sídlo,*
- b) *odkaz na túto Zmluvu,*
- c) *Názov projektu (financovaného zo zdrojov EÚ) a kód projektu, v rámci ktorého je dodávaný Tovar, ktorý je uvedený v bode 2.2 tejto Zmluvy,*
- d) *množstvo a špecifikácia (resp. druh) dodaného Tovar, vrátane identifikácie dokumentov k dodanému Tovar podľa bodu 6.3 písm. b) tohto článku Zmluvy,*
- e) *miesto dodania v zmysle bodu 6.1. tejto Zmluvy a dátum dodania Tovar,*
- f) *súpis zistených väd,*
- g) *lehota na odstránenie väd,*
- h) *prehlásenie zmluvných strán o tom, že Predávajúci Tovar odovzdáva a Kupujúci Tovar preberá,*
- i) *dátum a miesto vypracovania Protokolu,*
- j) *podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán.*

Vzor Protokolu tvorí Prílohu č. 4 tejto Zmluvy.

6.6. Zmluvné strany sa dohodli, že osobami oprávnenými na odovzdania a prevzatie Tovar ako aj podpísania Protokolu sú:

a) **za Kupujúceho:**

- (i) *štatutárny zástupca,*
- (ii) *osoba uvedená Kupujúcim v písomnom potvrdení Predávajúcim navrhovaného termínu dodania Tovar podľa bodu 5.4 tejto Zmluvy ako osoba oprávnená na prevzatie Tovar v príslušnom mieste dodania a podpísanie Protokolu alebo*
- (iii) *iná osoba na tento účel splnomocnená zo strany Kupujúceho; v takomto prípade bude fotokópia plnomocenstva alebo poverenia tvoriť prílohu podpísaného Protokolu.*

b) **za Predávajúceho:**

- (i) *štatutárny zástupca alebo*
- (ii) *iná osoba na tento účel splnomocnená zo strany Predávajúceho; v takomto prípade bude fotokópia plnomocenstva alebo poverenia tvoriť prílohu podpísaného Protokolu.*

6.7. Kupujúci je oprávnený odmietnuť dodávku Tovar v prípade, ak táto bola dodaná po termíne dodania Tovar dohodnutým spôsobom uvedeným v článku 5 tejto Zmluvy, ak má viditeľné vady (najmä poškodené obaly), nebolo dodržané zmluvne dohodnuté množstvo, druh Tovar alebo zmluvná cena. V takomto prípade sa bude postupovať akoby Tovar Predávajúcim nebol dodaný.

6.8. Identifikácia a množstvo tovaru, ktorý bude dodaný do jednotlivých miest dodania (do všetkých ZŠ) je uvedená v Prílohe č. 1 a 2 Zmluvy, pričom detailná špecifikácia jednotlivých tovarových položiek je pre všetky miesta dodania rovnaká, a to v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe č. 1 tejto Zmluvy – Podrobná špecifikácia Tovar.

7. **Kúpna cena:**

- 7.1. Kúpna cena za predmet plnenia Zmluvy je stanovená v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších právnych predpisov (ďalej ako „**zákon o cenách**“) v spojitosti s vyhláškou Ministerstva financií Slovenskej republiky č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách.
- 7.2. Spôsob vytvorenia kúpnej ceny (cenové pravidlá) je v súlade s ustanovením § 2 zákona o cenách založený na cene obchodného alebo sprostredkovateľského výkonu, ekonomicky oprávnených nákladoch a primeranej ziskovej prirážke.
- 7.3. Kúpna cena Tvaru pokrýva všetky ekonomicky oprávnené náklady Predávajúceho vynaložené v súvislosti s predmetom plnenia tejto Zmluvy, osobitne potom akékoľvek a všetky náklady Predávajúceho súvisiace s dopravou Tvaru do príslušného miesta dodania, vyložením Tvaru podľa určenia Kupujúceho ako aj poskytnutím ostatných súvisiacich služieb s dodávkou Tvaru Predávajúcim v zmysle bodu 6.3 tejto Zmluvy.
- 7.4. Prílohou a neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy je cenová tabuľka Predávajúceho, predložená Predávajúcim v rámci verejnej súťaže. Cenová tabuľka tvorí Prílohu č. 2 tejto Zmluvy.
- 7.5. Kúpna cena Tvaru uvedená v Prílohe č. 2 tejto Zmluvy je pre zmluvné strany záväzná. Kúpna cena s poukazom na ustanovenie § 3 zákona o cenách je cenou konečnou, pričom táto sa nebude navyšovať o akékoľvek ďalšie náklady Predávajúceho súvisiace s dodávkou Tvaru, a to najmä, nie však výlučne, náklady Predávajúceho vzniknuté v súvislosti s poskytnutím služieb súvisiacich s dodávkou Tvaru podľa bodu 6.3 tejto Zmluvy.

## 8. Platobné podmienky:

- 8.1. Nárok na zaplatenie Kúpnej ceny vzniká Predávajúcemu riadnym a včasným splnením jeho záväzku dodať Kupujúcemu Tvar bez väd a za dohodnutých podmienok.
- 8.2. Kúpna cena bude Kupujúcim hradená na základe daňového dokladu (faktúry), vystaveného a doručeného Kupujúcemu **do tridsiatich (30) dní** odo dňa dodania Tvaru, t. j. odo dňa podpísania Protokolu podľa bodu 6.4 tejto Zmluvy oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Celková kúpna cena bude Kupujúcim hradená Predávajúcemu na základe čiastkovej fakturácie, zohľadňujúcej množstvo a cenu Tvaru do príslušného miesta dodania Tvaru. Pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú písomne inak, ku každému Projektu financovania uvedenému v bode 2.2 tejto Zmluvy bude vystavená samostatná faktúra.
- 8.3. Akákoľvek faktúra vystavená na základe tejto Zmluvy musí obsahovať všetky minimálne obsahové náležitosti v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších právnych predpisov (ďalej ako „**zákon o DPH**“). Lehota splatnosti faktúry vystavenej na základe tejto Zmluvy je v trvaní **šesťdesiatich (60) dní** odo dňa jej vystavenia a doručenia Kupujúcemu. V prípade, ak dôjde zo strany Kupujúceho k oprávnenému vráteniu faktúry, bude lehota splatnosti faktúry, ktorá bude vystavená namiesto pôvodnej faktúry Kupujúcim oprávnené vrátenej, tridsať (30) dní odo dňa vystavenia a doručenia novej faktúry Kupujúcemu zo strany Predávajúceho.
- 8.4. Zmluvné strany budú pri fakturácii dodržiavať ustanovenia zákona č. 215/2019 Z. z. o zaručenej elektronickej fakturácii a centrálnom ekonomickom systéme a o doplnení niektorých zákonov, v platnom znení, pokiaľ im z tohto zákona takáto povinnosť vyplýva.
- 8.5. Kúpna cena bude hradená bezhotovostným prevodom finančných prostriedkov v prospech bankového účtu Predávajúceho uvedeného v záhlaví tejto Zmluvy. Kúpna cena sa

považuje za uhradenú v deň odpísania peňažných prostriedkov z bankového účtu Kupujúceho a ich súčasného poukázania v prospech bankového účtu Predávajúceho.

- 8.6. Kupujúci neposkytuje akýkoľvek a žiadny preddavok na úhradu kúpnej ceny a/alebo akejkol'vek jej časti ako ani preddavok na zabezpečenie plnenia Predávajúceho podľa tejto Zmluvy.

## 9. Nadobudnutie vlastníckeho práva:

- 9.1. Vlastnícke právo k Tovar prechádza na Kupujúceho momentom prevzatia Tovar zo strany Kupujúceho, o čom bude zmluvnými stranami spísaný Protokol v súlade s bodom 6.4 tejto Zmluvy.

- 9.2. Nebezpečenstvo škody na Tovare prechádza na Kupujúceho súčasne s nadobudnutím vlastníckeho práva k Tovar, teda okamihom prevzatia Tovar.

## 10. Vady Tovar a záručná doba:

- 10.1. Predávajúci zodpovedá za to, že Tovar bude plne v súlade so všetkými požiadavkami Kupujúceho uvedenými v tejto Zmluve.

- 10.2. Tovar má vady, ak nezodpovedá množstvu, akosti a všetkým zmluvne dohodnutým podmienkam, aj keď sa tie stali zjavnými až neskôr.

- 10.3. Predávajúci na základe tejto Zmluvy v súlade s ustanovením § 429 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších právnych predpisov poskytuje Kupujúcemu záruku za akosť Tovar, ktorá predstavuje záväzok Predávajúceho Kupujúcemu, že Tovar bude **po dobu 5 rokov odo dňa podpisu Protokolu** v súlade s bodom 6.4 tejto Zmluvy (t. j. po dobu udržateľnosti Projektu financovaného zo zdrojov EÚ na základe podpísaných Zmlúv s Poskytovateľom NFP v súvislosti s predmetom tejto Zmluvy) spôsobilý na použitie na dohodnutý, inak obvyklý účel a súčasne si zachová dohodnuté, inak obvyklé vlastnosti. Na účely tejto Zmluvy sa dohodnutým účelom a dohodnutými vlastnosťami rozumie najmä, nie však výlučne, účel a vlastnosti Tovar špecifikované v Prílohe č. 1 tejto Zmluvy.

- 10.4. Predávajúci ďalej poskytuje Kupujúcemu záruku za to, že Tovar bude bez akýchkoľvek právnych väd.

- 10.5. Záruka za akosť poskytnutá Predávajúcim Kupujúcemu podľa tohto článku sa vzťahuje jednak na samotný Tovar, ako aj plnenia všetkých ostatných služieb a prác vykonaných v súvislosti s dodaním Tovar, resp. akoukoľvek jeho časťou.

- 10.6. Predávajúci zodpovedá za vadu, ktorú má Tovar v okamihu, keď prechádza nebezpečenstvo škody na Tovare na Kupujúceho, aj keď sa vada stala zjavnou až po tomto čase. Za vady zistené v záručnej dobe zodpovedá Predávajúci, pokiaľ sa nepreukáže opak. Do doby preukázania zodpovednosti za vadu na strane Kupujúceho sa predpokladá, že za vadu zodpovedá Predávajúci a Predávajúci je povinný v tejto dobe zahájiť a pokračovať na prácach spojených s odstránením vady, ako keby za vadu zodpovedal. V prípade, že Predávajúci preukáže, že za vadu nezodpovedá, zaväzuje sa Kupujúci uhradiť Predávajúcemu oprávnené riadne preukázané náklady spojené s jej odstraňovaním.

- 10.7. Predávajúci určuje, ako zodpovednú osobu na oznamovanie väd [meno a priezvisko - doplní uchádzač pri podpise Zmluvy], tel. číslo: [doplní uchádzač pri podpise Zmluvy], e-mail: [doplní uchádzač pri podpise Zmluvy]. Oznámenie vady (reklamácie) vrátane popisu, ako sa vada

prejavuje alebo prejavila, je Kupujúci povinný zaslať Predávajúcemu písomne, e-mailom na vyššie uvedenú emailovú adresu alebo doporučeným listom bez zbytočného odkladu potom, čo vadu zistil. Reklamácia (označenie väd) musí byť vykonaná výlučne písomne (akceptuje sa e-mail) a v záručnej dobe, inak je reklamácia neplatná. Musí obsahovať označenie vady a popis, miesto kde sa vada nachádza, ako sa vada prejavuje. Reklamáciu možno uplatniť do posledného dňa záručnej doby, pričom i reklamácia odoslaná prostredníctvom poštového podniku (resp. e-mailu) v posledný deň záručnej doby Predávajúcemu, sa považuje za včas uplatnenú.

- 10.8.** Počas záručnej doby, má Kupujúci právo požadovať a Predávajúci má povinnosť bezplatne odstrániť vady, pokiaľ sú odstrániteľné. V opačnom prípade je Predávajúci povinný dodať náhradný Tovar. Ak je na odstránenie vady potrebná aj demontáž Tvaru a jeho nahradenie novým Tovarom, Predávajúci je povinný uhradiť aj všetky náklady s tým spojené. V prípade, ak pri odstraňovaní väd Tvaru v záručnej dobe dôjde k výmene jednotlivých súčiastok (častí Tvaru) za nové, tak pre nové súčiastky ako aj poskytnuté služby a vykonané práce začína plynúť nová záručná doba v trvaní podľa bodu 10.3 tejto Zmluvy.
- 10.9.** Predávajúci sa zaväzuje odstrániť vadu Tvaru bezodkladne, najneskôr **do tridsiatich (30) dní** od uplatnenia reklamácie. V prípade, ak Predávajúci reklamovanú vadu Tvaru v lehote podľa tohto bodu neodstráni, prislúcha Kupujúcemu právo reklamovanú vadu Tvaru odstrániť treťou osobou na náklady Predávajúceho. Takto vzniknuté náklady je Predávajúci povinný uhradiť Kupujúcemu do štrnástich (14) dní odo dňa doručenia faktúry o ich vyúčtovaní. Týmto postupom nie je dotknutý nárok Kupujúceho na náhradu škody.
- 10.10.** Záručná doba na dodaný Tovar sa predlžuje o dobu, počas ktorej sa odstraňuje vada Tvaru. Záručná doba neplynie po dobu, po ktorú Kupujúci nemôže užívať Tovar pre jeho vady, za ktoré zodpovedá Predávajúci.
- 10.11.** Ak Predávajúci nahradí dodaný Tovar novým Tovarom, na nový Tovar začína plynúť nová záručná doba v trvaní podľa bodu 10.3 tohto článku Zmluvy, a to dňom jeho prevzatia Kupujúcim. Na prevzatie nového Tvaru sa primerane aplikujú ustanovenia bodu 6.4 tejto Zmluvy.

## **11. Sankcie:**

- 11.1.** V prípade, že Predávajúci nedodrží termín dodania Tvaru (čas plnenia), môže Kupujúci požadovať od Predávajúceho zmluvnú pokutu vo výške 0,15 % (slovom nula celých pätnásť stotín percenta) z Kúpnej ceny omeškanej dodávky za každý deň omeškania.
- 11.2.** V prípade vadného Tvaru, môže Kupujúci požadovať od Predávajúceho zmluvnú pokutu vo výške 15 % (slovom pätnásť percent) z ceny vadného Tvaru uvedenej v Prílohe č. 2 tejto Zmluvy.
- 11.3.** V prípade, že Predávajúci je v omeškani s odstraňovaním väd a uplatnené vady Tvaru neodstráni v lehote dohodnutej v bode 10.9. tejto Zmluvy, je Kupujúci oprávnený požadovať od Predávajúceho zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % (slovom nula celých jedna desatín percenta) z Kúpnej ceny Tvaru, za každú jednotlivú reklamovanú vadu Tvaru a za každý deň omeškania so splnením povinnosti odstrániť vadu v dohodnutej lehote.
- 11.4.** Zmluvná strana, ktorá je oprávnená uplatniť si zmluvnú pokutu podľa tejto Zmluvy voči druhej zmluvnej strane vystaví na zmluvnú pokutu osobitnú faktúru, ktorá je splatná v lehote **tridsiatich (30) dní** od jej vystavenia.

11.5. Dojednaním zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok žiadnej zmluvnej strany na náhradu škody spôsobenej porušením povinnosti, ktorá je zabezpečená zmluvnou pokutou. Zaplatením zmluvnej pokuty na základe tejto Zmluvy zároveň nezaniká povinnosť splniť zabezpečený záväzok.

11.6. Nárok na zmluvnú pokutu nezaniká ani v prípade odstúpenia od Zmluvy.

11.7. Predávajúci súhlasí s tým, že vzhľadom na financovanie Zákazky aj z finančných prostriedkov verejných rozpočtov – Projektov uvedených v bode 2.2 tejto Zmluvy, mu v prípade omeškania Kupujúceho s úhradou faktúry, nevznikne nárok na platenie úrokov z omeškania za obdobie od uplynutia lehoty splatnosti faktúry až do zaplatenia takejto príslušnej časti Kúpnej ceny uvedenej na faktúre, ak Kupujúci uhradí Predáváčemu vyfakturovanú časť Kúpnej ceny v lehote do desať (10) dní odo dňa pripísania súvisiacich peňažných prostriedkov z verejných rozpočtov na bankový účet Kupujúceho v rámci Projektu financovania uvedeného v bode 2.2 tejto Zmluvy, s výnimkou prípadu, ak omeškanie zaviniť Kupujúci.

## 12. Zodpovednosť za škodu:

12.1. Predávajúci je povinný nahradiť Kupujúcemu škodu, ktorú spôsobil porušením svojich povinností v plnom rozsahu, vrátane ekonomických strát.

12.2. Nárok na náhradu škody nezaniká ani v prípade odstúpenia od Zmluvy.

## 13. Využitie subdodávateľov:

13.1. Predávajúci pred uzatvorením tejto Zmluvy predložil Kupujúcemu zoznam subdodávateľov v zmysle a rozsahu podľa ustanovenia § 41 zákona o verejnom obstarávaní. Zoznam subdodávateľov tvorí Prílohu č. 3 tejto Zmluvy.

13.2. Predávajúci nie je oprávnený plniť záväzky podľa tejto Zmluvy prostredníctvom subjektov odlišných od subdodávateľov uvedených v zozname subdodávateľov podľa bodu 13.1. tejto Zmluvy, pokiaľ nedôjde k ich zmene postupom podľa tohto článku Zmluvy.

13.3. Za účelom každej zmeny v osobe existujúceho subdodávateľa alebo doplnenia ďalšieho subdodávateľa je Predávajúci povinný najneskôr päť (5) pracovných dní pred navrhovanou zmenou subdodávateľa (resp. podpísaním zmluvy so subdodávateľom) doručiť Kupujúcemu oznámenie o zmene v zozname subdodávateľov a aktualizované znenie Prílohy č. 3 Zmluvy. Oznámenie o zmene v zozname subdodávateľov musí obsahovať:

- a) *identifikačné údaje nového subdodávateľa, a to minimálne v nasledovnom rozsahu: obchodné meno, sídlo (resp. miesto podnikania), IČO, meno, priezvisko, adresu pobytu a dátum narodenia osoby oprávnenej konať za subdodávateľa,*
- b) *podiel plnenia Zmluvy, ktorý má Predávajúci v úmysle zabezpečiť prostredníctvom nového subdodávateľa,*
- c) *informáciu, či Predávajúci v súvislosti s plnením podľa tejto Zmluvy poskytne subdodávateľovi jednorazovo finančné prostriedky prevyšujúce sumu vo výške 100.000,- EUR bez DPH (slovom najmä stotisíc eur) alebo v úhrne prevyšujúce sumu vo výške 250.000,- EUR bez DPH (slovom najmä dvestotisíc eur) v kalendárnom roku, ak ide o opakujúce sa plnenie,*
- d) *ak sa novým subdodávateľom nahrádza už schválený subdodávateľ, identifikačné údaje nahrádzaného subdodávateľa.*

13.4. Prílohou oznámenia podľa predchádzajúceho bodu bude:

- a) *potvrdenie o platnom zápise subdodávateľa v registri partnerov verejného sektora v nadväznosti na príslušné ustanovenia zákona o verejnom obstarávaní [ak u subdodávateľa vznikla povinnosť byť registrovaný podľa príslušných ustanovení zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov (ďalej ako „zákon o RPVS“)], a súčasne*
- b) *doklady, na základe ktorých nahradzujúci subdodávateľ preukáže, že splňa podmienky účasti uvedené v súťažných podkladoch, ktorých splnenie Predávajúci v procese verejného obstarávania preukázal kapacitami nahradeného subdodávateľa (uvedené sa uplatní len v prípade zmeny v osobe subdodávateľa, ktorého kapacitami Predávajúci preukázal splnenie niektorej z podmienok účasti v procese obstarania Zákazky).*
- 13.5.** Kupujúci je oprávnený písomne (akceptuje sa e-mail) namietat' voči zmene subdodávateľa len vtedy, ak by neboli splnené podmienky uvedené v bode 13.3. alebo 13.4. tohto článku, a to najneskôr v lehote piatich (5) pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia Predávajúcim.
- 13.6.** Ak sa Kupujúci v lehote podľa predchádzajúceho bodu nevyjadrí, predpokladá sa, že s navrhovanou zmenou v zozname subdodávateľov súhlasí a Predávajúci môže subdodávateľa použiť.
- 13.7.** Predávajúci je povinný zabezpečiť, aby jeho subdodávatelia mohli poskytovať plnenie podľa tejto Zmluvy prostredníctvom svojich ďalších subdodávateľov len za splnenia podmienky ich platného zápisu v registri partnerov verejného sektora v zmysle príslušných ustanovení zákona o RPVS (ak u týchto subdodávateľov vznikla povinnosť byť registrovaní podľa zákona o RPVS), pričom v prípade nedodržania týchto podmienok Predávajúci voči Kupujúcemu zodpovedá za škodu spôsobenú ich porušením.
- 13.8.** Na základe písomnej žiadosti Kupujúceho je Predávajúci povinný najneskôr do troch (3) pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti odovzdať Kupujúcemu kópiu každej uzatvorenej subdodávateľskej zmluvy v znení jej prípadných dodatkov. Predávajúci je v takomto prípade oprávnený nesprístupniť Kupujúcemu výlučne údaje o výške odmeny, ktorú je Predávajúci povinný uhradiť subdodávateľovi. Kupujúci sa zaväzuje nesprístupniť subdodávateľské zmluvy poskytnuté Predávajúcim tretím osobám a zaväzuje sa zachovávať obchodné tajomstvo v nich uvedené. Za týmto účelom je Predávajúci povinný písomne upozorniť Kupujúceho na ustanovenia, ktoré sú obchodným tajomstvom.
- 13.9.** Zmluvné strany vyhlasujú, že odsúhlasenie výberu subdodávateľov Kupujúcim alebo poskytnutie plnenia podľa Zmluvy a/alebo akejkoľvek jeho časti subdodávateľom žiadnym spôsobom nezbavuje Predávajúceho záväzkov a povinností vyplývajúcich mu z tejto Zmluvy a Predávajúci je zodpovedný za plnenie poskytnuté subdodávateľmi, ako by plnil sám.
- 13.10.** Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností zmluvné strany vyhlasujú, že Predávajúci je povinný postupovať podľa tohto článku Zmluvy aj v prípade, ak v priebehu verejného obstarávania nepredložil Kupujúcemu žiadny zoznam subdodávateľov, resp. tvrdil, že plnenia podľa Zmluvy poskytne osobne a následne vznikla potreba poskytnúť plnenie alebo jeho časť subdodávateľom.
- 13.11.** Predávajúci je povinný písomne oznámiť Kupujúcemu každú zmenu údajov subdodávateľa uvedených v bode 13.3. písm. a) tejto Zmluvy, a to v lehote štrnástich (14) dní odo dňa, kedy k zmene došlo.

**14. Osobitné dojednania:**

Kupujúci pred podpisom tejto Zmluvy oboznámil Predávajúceho, že Zákazka je okrem Kupujúceho spolufinancovaná Európskou úniou z prostriedkov Európskeho fondu regionálneho rozvoja – z príspevku EŠIF (európske štrukturálne a investičné fondy) ako aj štátneho rozpočtu Slovenskej republiky. Podrobnosti sú uvedené v bode 2.2 tejto Zmluvy. Predávajúci deklaruje a jeho oprávnený zástupca svojim vlastnoručným podpisom na tejto Zmluve potvrdzuje, že o tejto skutočnosti bol Kupujúcim riadne informovaný.

**14.1.** Z dôvodu, že predmet plnenia má byť čiastočne financovaný z prostriedkov poskytnutých Objednávateľovi na základe Zmluvy s poskytovateľom NFP, zaväzuje sa Zhotoviteľ strpieť výkon kontroly/auditú súvisiaceho s dodávaným tovarom a súvisiacimi službami, a/alebo v súvislosti s ním kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy s poskytovateľom NFP, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a poskytnúť im všetku súčinnosť. Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä:

- a. Poskytovateľ a ním poverené osoby,
- b. Útvary vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu a nimi poverené osoby,
- c. Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby,
- d. Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány (Úrad vládneho auditu) a osoby poverené na výkon kontroly/auditú,
- e. Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov,
- f. Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ,
- g. Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písmenách a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

**14.2.** Predávajúci je povinný zabezpečiť, aby mal počas platnosti tejto Zmluvy splnené povinnosti vyplývajúce pre neho zo zákona o RPVS. Predávajúci v tejto súvislosti vyhlasuje a jeho oprávnený zástupca svojim vlastnoručným podpisom potvrdzuje, že v čase uzatvorenia tejto Zmluvy má splnené akékoľvek a všetky povinnosti, ktoré pre neho vyplývajú zo zákona o RPVS.

## **15. Trvanie a predčasné ukončenie Zmluvy:**

**15.1.** Táto Zmluva trvá až do úplného splnenia všetkých vzájomných povinností a vysporiadania všetkých záväzkov zmluvných strán na základe tejto Zmluvy, pokiaľ nedôjde k jej predčasnému ukončeniu v súlade s ustanoveniami tejto Zmluvy.

**15.2.** Táto Zmluva zanikne okrem splnenia všetkých práv a povinností oboch zmluvných strán aj

- a) *vzájomnou dohodou zmluvných strán,*
- b) *okamžitým odstúpením od Zmluvy podľa bodu 15.4 tejto Zmluvy, a to najmä v prípade podstatného porušenia Zmluvy.*

### **15.3. Ukončenie Zmluvy na základe dohody zmluvných strán:**

**15.3.1.** Zmluvné strany sú oprávnené predčasne ukončiť platnosť a účinnosť tejto Zmluvy na základe písomnej dohody zmluvných strán podpísanej oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

**15.3.2.** Zmluvné strany si môžu v dohode podľa bodu 15.3.1. tejto Zmluvy stanoviť podmienky vzájomnej kompenzácie ukončenia zmluvného vzťahu.



15.3.3. V prípade ukončenia zmluvného vzťahu na základe dohody zaniká Zmluva dňom uvedeným v dohode, resp. ak tento v dohode uvedený nie je, dňom jej účinnosti, t. j. dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v súlade s právnymi predpismi na webovom sídle Kupujúceho.

#### **15.4. Ukončenie Zmluvy z dôvodu okamžitého odstúpenia:**

15.4.1. Kupujúci je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy najmä v prípade:

- a) *podstatného porušenia Zmluvy Predávajúcim;*
- b) *pokiaľ v priebehu trvania Zmluvy bol na majetok Predávajúceho vyhlásený konkurz, alebo vo vzťahu k Predávajúcemu bolo vydané rozhodnutie o povolení reštrukturalizácie alebo rozhodnutie o povolení oddĺženia alebo ak bol návrh na vyhlásenie konkurzu zamietnutý pre nedostatok majetku Predávajúceho alebo pokiaľ sa Predávajúci ocitne v likvidácii alebo sa stane inak platobne neschopným,*
- c) *pokiaľ v čase jej uzavretia existoval dôvod na vylúčenie Predávajúceho z verejnej súťaže pre nesplnenie podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní.*
- d) *doručenia správy z kontroly verejného obstarávania k Zákazke, v rámci ktorej riadiaci orgán (Poskytovateľ NFP) identifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejného obstarávania (po doručení správy z kontroly prijímateľovi), alebo v rámci ktorej verejný obstarávateľ nesúhlasil s výškou ex ante finančnej opravy uvedenej v návrhu správy/správe z kontroly a/alebo nesplnil podmienky na uplatnenie ex ante finančnej opravy podľa metodického pokynu, a to aj bez udania iného dôvodu.*

15.4.2. Za podstatné porušenie Zmluvy Predávajúcim sa považuje najmä ale nie len:

- a) *ak sa preukáže, že Predávajúci vo svojej ponuke predloženej do verejnej súťaže k Zákazke predložil nepravdivé doklady alebo uviedol nepravdivé, neúplné alebo skreslené údaje;*
- b) *nedodržanie termínu dodania Tovarú písomne dohodnutého v súlade s bodom 5.2 tejto Zmluvy o viac ako tridsať (30) dní;*
- c) *nedodržanie lehoty dodania Tovarú uvedenej v bode 5.1 tejto Zmluvy;*
- d) *opakované nedodržanie termínu dodania Tovarú, počas celej doby platnosti tejto Zmluvy;*
- e) *nedodanie Tovarú v rozsahu a v kvalite dohodnutej v tejto Zmluve;*
- f) *ak Predávajúci neodstráni vady dodaného Tovarú v lehote uvedenej v bode 10.9. tejto Zmluvy;*
- g) *aj také porušenie inej povinnosti Predávajúceho vyplývajúce z tejto Zmluvy, ktoré spĺňa podmienky podľa § 345 ods. 2 Obchodného zákonníka alebo ktoré je ako podstatné porušenie povinnosti uvedené v tejto Zmluve.*

15.4.3. Predávajúci je oprávnený odstúpiť od tejto Zmluvy v prípade:

- a) *omeškania Kupujúceho s úhradou faktúry vystavenej na základe tejto Zmluvy o viac ako tridsať (30) dní, za predpokladu, že k náprave nedôjde ani v dodatočnej lehote piatich (5) dní odo dňa doručenia písomnej výzvy Predávajúceho Kupujúcemu na nápravu; to neplatí v prípade, ak je Kupujúci v omeškaní s úhradou faktúry z dôvodu, že mu neboli pripísané súvisiace peňažné prostriedky z verejných rozpočtov na bankový účet v rámci Projektu financovania uvedeného v bode 2.2 tejto Zmluvy.*

- b) v prípade takého porušenia povinností Kupujúcim vyplývajúcich z tejto Zmluvy, ktoré spĺňa podmienky podľa § 345 ods. 2 Obchodného zákonníka za predpokladu, že k náprave nedôjde ani v dodatočnej lehote 15 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy Predávajúceho Kupujúcemu.

- 15.5. Odstúpením od Zmluvy Zmluva zaniká, keď prejav vôle oprávnenej zmluvnej strany odstúpiť od Zmluvy je doručený druhej zmluvnej strane.
- 15.6. Odstúpenie od Zmluvy sa nedotýka právnych vzťahov vzniknutých do okamihu odstúpenia. Obe zmluvné strany sa zaväzujú vysporiadať a splniť svoje záväzky, ktoré vznikli pred odstúpením od tejto Zmluvy.

## 16. Doručovanie:

- 16.1. Všetky listiny, dokumenty, požiadavky a oznámenia (ďalej ako „**Oznámenia**“) budú medzi zmluvnými stranami zabezpečované listami doručenými poštou, e-mailom alebo telefonátom. V prípade telefonického vykonania oznámenia, bude toto doplnené niektorým z ďalších písomných spôsobov doručovania podľa tohto bodu. Ak bolo Oznámenie zasielané poštou, považuje sa za doručené dňom, v ktorom ho adresát prevzal alebo odmietol prevziať, alebo na tretí deň odo dňa podania zásielky na pošte, ak sa uložená zásielka zaslaná na adresu podľa bodu 16.2. tohto článku vrátila späť odosielateľovi. Ak bolo oznámenie zasielané e-mailom alebo oznamované telefónom alebo osobne v pracovný deň v čase od 8.00 hod. do 16.00 hod. SEČ, považuje sa za doručené v momente prenosu, resp. oznámenia, inak v nasledujúci pracovný deň.
- 16.2. Pre Kupujúceho budú všetky oznámenia doručované alebo oznamované na nižšie uvedené kontaktné údaje:

adresa: *Trieda SNP 48A, 040 11 Košice – Západ, Slovenská republika*  
kontaktná osoba: [doplňí Kupujúci najneskôr pri podpise Zmluvy]  
tel.: [doplňí Kupujúci najneskôr pri podpise Zmluvy]  
e-mail: [doplňí Kupujúci najneskôr pri podpise Zmluvy]

a pre Predávajúceho budú všetky Oznámenie doručované alebo oznamované na nižšie uvedené údaje:

adresa: [doplňí úspešný uchádzač najneskôr pri podpise Zmluvy]  
kontaktná osoba: [doplňí úspešný uchádzač najneskôr pri podpise Zmluvy]  
tel.: [doplňí úspešný uchádzač najneskôr pri podpise Zmluvy]  
e-mail: [doplňí úspešný uchádzač najneskôr pri podpise Zmluvy]

alebo na akúkoľvek inú adresu, telefónne alebo mobilné telefónne číslo alebo e-mailovú adresu, ktoré budú druhej zmluvnej strane vopred písomne oznámené.

- 16.3. Zmluvné strany sa zároveň zaväzujú oznamovať si navzájom akékoľvek zmeny údajov, ktoré sa ich týkajú a sú potrebné na prípadné uplatnenie Oznámenia, najmä všetky zmeny týkajúce sa tejto Zmluvy, zmenu, či zánik ich právnej subjektivity, adresu ich sídla, miesta podnikania, bankového spojenia, vstup do konkurzného konania, reštrukturalizácie alebo likvidácie ktorejkoľvek zmluvnej strany. Ak niektorá zmluvná strana nesplní túto povinnosť, nebude oprávnená namietat', že neobdržala akékoľvek Oznámenie, a zároveň zodpovedá za akúkoľvek takto spôsobenú škodu.

## 17. Rozhodné právo:

17.1. Táto Zmluva sa riadi platným a účinným právnym poriadkom Slovenskej republiky.

**18. Spory a ich riešenie:**

18.1. Akékoľvek spory, nároky a názorové rozdiely vyplývajúce z tejto Zmluvy sa budú predkladať a budú s konečnou platnosťou riešené v súlade s platnou legislatívou Slovenskej republiky.

18.2. Akékoľvek spory zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa tejto Zmluvy alebo v súvislosti s ňou sú zmluvné strany povinné bezodkladne riešiť rokovaniami a vzájomnou dohodou.

18.3. V prípade, že sa vzájomné spory zmluvných strán vzniknuté v súvislosti s plnením záväzkov podľa tejto Zmluvy alebo v súvislosti s ňou nevyriešia v zmysle bodu 18.2. tejto Zmluvy ani do tridsiatich (30) dní odo dňa vzniku sporu, zmluvné strany sa dohodli a súhlasia s tým, že všetky spory alebo nároky, ktoré vzniknú z tejto Zmluvy alebo v súvislosti s ňou, vrátane sporov týkajúcich sa jej platnosti, porušenia, ukončenia alebo existencie, budú s konečnou platnosťou rozhodnuté príslušným všeobecným súdom Slovenskej republiky podľa právnych predpisov platných na území Slovenskej republiky.

**19. Salvátorská klauzula:**

19.1. Ak by niektoré z ustanovení tejto Zmluvy bolo neplatné, alebo by sa takým stalo neskôr, nebude tým dotknutá platnosť ostatných ustanovení tejto Zmluvy. Zmluvné strany sa zaväzujú vyvinúť maximálne úsilie na konvalidáciu neplatného ustanovenia Zmluvy, a ak taká konvalidácia nebude možná, zmluvné strany sa zaväzujú nahradiť neplatné ustanovenie takým ustanovením, ktoré sa svojim obsahom a povahou čo najviac približuje účelu, ktorý chceli zmluvné strany dosiahnuť neplatným ustanovením Zmluvy.

**20. Záverečné ustanovenia:**

20.1. Predávajúci podpisom tejto Zmluvy potvrdzuje, že sa pred jej podpisom oboznámil so znením všetkých Príloh tejto Zmluvy a s ich obsahom bezpodmienečne súhlasí.

20.2. Zmluvné strany berú na vedomie, že Kupujúci je v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov povinnou osobou, a preto je táto Zmluva v zmysle ustanovenia § 5a zákona o slobode informácií v spojení s ustanovením § 47a Občianskeho zákonníka č. 40/1964 Zb. v znení neskorších predpisov povinne zverejňovanou zmluvou.

20.3. Zmluvné strany berú na vedomie, že táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť nadobudne dňom uvedeným v písomnej výzve Kupujúceho, ktorým sa stanoví dátum začiatku plnenia Zmluvy, s tou podmienkou, že táto Zmluva bude zverejnená v súlade s príslušnými právnymi predpismi v zmysle § 47a Občianskeho zákonníka v nadväznosti na § 5a zákona o slobode informácií v súlade s právnymi predpismi na webovom sídle Kupujúceho ([www.kosice.sk](http://www.kosice.sk)). Podmienkou pre zaslanie písomnej výzvy Kupujúceho je ukončenie finančnej kontroly, v rámci ktorej riadiaci orgán neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok verejnej súťaže (po doručení správy z kontroly prijímateľovi - Kupujúcemu). Písomná výzva bude zo strany Kupujúceho odoslaná najneskôr do troch pracovných dní odo dňa doručenia správy z kontroly, najneskôr však do 12 mesiacov odo dňa odoslania Oznámenia o výsledku verejného obstarávania, v opačnom prípade táto Zmluva zaniká.

- 20.4. Zmluvné strany berú na vedomie, že zverejnenie Zmluvy na webovom sídle Kupujúceho (www.kosice.sk) v súlade a v rozsahu stanovenom platnými právnymi predpismi, nie je porušením alebo ohrozením obchodného tajomstva, preto výslovne súhlasia s jej zverejnením na webovom sídle Kupujúceho (www.kosice.sk) v plnom rozsahu.
- 20.5. Záväzky z tejto Zmluvy sa vzťahujú aj na právnych nástupcov zmluvných strán. Žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená záväzky z tejto Zmluvy postúpiť na tretiu osobu bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
- 20.6. Zmluvné strany berú na vedomie, že zmena Zmluvy je možná len v súlade s § 18 zákona o verejnom obstarávaní. Prípadné zmeny alebo doplnky obsahu tejto Zmluvy musia byť urobené formou písomných dodatkov, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán, za podmienok uvedených v zákone o verejnom obstarávaní.
- 20.7. Táto Zmluva je vyhotovená v štyroch (4) rovnopisoch, z ktorých Predávajúci obdrží dve (2) vyhotovenia a Kupujúci dve (2) vyhotovenia.
- 20.8. Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú jej nasledovné prílohy:  
**Príloha č. 1:** Podrobná špecifikácia Tovarů [predloží úspešný uchádzač pri poskytnutí súčinnosti k podpisu tejto Zmluvy - bude v súlade s jeho ponukou, Prílohou č. B. 1 súťažných podkladov]  
**Príloha č. 2:** Cenová tabuľka [predloží úspešný uchádzač pri poskytnutí súčinnosti k podpisu tejto Zmluvy - bude v súlade s jeho ponukou, Prílohou č. C. 2 súťažných podkladov]  
**Príloha č. 3:** Zoznam subdodávateľov [predloží úspešný uchádzač pri poskytnutí súčinnosti k podpisu tejto Zmluvy]  
**Príloha č. 4:** Vzor Protokolu
- 20.9. Zmluvné strany vyhlasujú, že pri podpise tejto Zmluvy konali slobodne, vážne, dobrovoľne, s určitosťou, nie v tiesni a nie za nápadne nevýhodných podmienok a sú si plne vedomé následkov zo Zmluvy vyplývajúcich.

*[Podpisy na poslednej strane]*

***Príloha č. 1 Zmluvy na dodávku didaktických pomôcok***

*Podrobná špecifikácia Tovarů*

***Príloha č. 2 Zmluvy na dodávku didaktických pomôcok***

*Cenová tabuľka*

***Príloha č. 3 Zmluvy na dodávku didaktických pomôcok***

*Zoznam subdodávateľov*

**predloží Predávajúci najneskôr pri podpise Zmluvy**

Obchodné meno Predávajúceho: .....

Sídlo: .....

IČO: .....

Konajúci prostredníctvom: .....

Za účelom realizácie predmetu plnenia zo Zmluvy uvádzame, že:

- nebudeme plnenie predmetu Zmluvy poskytovať prostredníctvom subdodávateľa/-ov,
- budeme plnenie predmetu Zmluvy poskytovať prostredníctvom nasledovných subdodávateľov v nasledovnom rozsahu:

Obchodné meno	Sídlo	IČO	Informácie o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa			Predmet subdodávky	Podiel subdodávky v %	Subdodávateľ získa zo subdodávky finančné prostriedky prevyšujúce 100.000 € bez DPH
			meno a priezvisko	adresa pobytu	dátum narodenia			
								<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
								<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie
								<input type="checkbox"/> Áno <input type="checkbox"/> Nie

Uvedení subdodávateľa sú zapísaní v Registri partnerov verejného sektora (RPVS):

Obchodné meno subdodávateľa – partnera verejného sektora	Zápis subdodávateľa v RPVS



## Príloha č. 4 Zmluvy na dodávku didaktických pomôcok

### Vzor Protokolu

#### **Odovzdávací a preberací protokol**

spísaný v súlade s bodom 6.4 Zmluvy na dodávku didaktických pomôcok uzatvorenej v súlade s ustanovením § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších právnych predpisov a príslušnými ustanoveniami zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov (ďalej ako „Zmluva“) medzi nasledovnými zmluvnými stranami:

---

#### 1. **Kupujúci:**

Názov : [bude doplnené]  
So sídlom : [bude doplnené]  
IČO : [bude doplnené]  
DIČ : [bude doplnené]  
IČ DPH : [bude doplnené]  
Zastúpený : [bude doplnené]

*ďalej ako „Kupujúci“*

a

#### 2. **Predávajúci:**

Obchodné meno : [bude doplnené]  
So sídlom : [bude doplnené]  
IČO : [bude doplnené]  
DIČ : [bude doplnené]  
IČ DPH : [bude doplnené]  
Zapísaný : [bude doplnené]  
Zastúpený : [bude doplnené]

*ďalej ako „Predávajúci“*

*Kupujúci a Predávajúci spoločne ako „zmluvné strany“  
alebo jednotlivo ako „zmluvná strana“*

Zmluvné strany týmto v súlade s ustanovením bodu 6.4 Zmluvy pristupujú k spísaniu tohto odovzdávacieho a preberacieho protokolu o odovzdaní a prevzatí Tovar, a to nasledovne:

1. **Názov projektu (financovaného zo zdrojov EÚ) a kód projektu, v rámci ktorého je dodávaný Tovar:**

[bude doplnené]

2. **Množstvo a špecifikácia (resp. druh) dodaného Tovar (vrátane identifikácie dokumentov k dodanému Tovar podľa bodu 6.3 písm. b) Zmluvy):**

[bude doplnené]

3. **Miesto a dátum dodania Tovar:**

[bude doplnené]

4. **Súpis zistených väd:**

*[bude doplnené]*

**5. Lehota na odstránenie vúd:**

*[bude doplnené]*

Predávajúci týmto ako odovzdávajúci **odovzdáva** Tovar vo vyššie uvedenom rozsahu Kupujúcemu ako preberajúcemu, ktorý súčasne prehlasuje a jeho oprávnený zástupca svojim vlastnoručným podpisom potvrdzuje, že Tovar **preberá**.

*[Dátum a miesto vypracovania Protokolu, podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán]*

### **Podpisová strana**

Na znak súhlasu s vyššie uvedenými dojednaniami Zmluvy pripájajú oprávnení zástupcovia zmluvných strán svoje vlastnoručné podpisy:

V Košiciach, dňa \_\_\_\_\_

V Košiciach, dňa \_\_\_\_\_

**Za Kujúceho:**

**Za Predávajúceho:**

.....  
**Mesto Košice**  
**Ing. Jaroslav Polaček**  
Primátor

.....  
**AUTOCONT s.r.o.**  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach a  
poverený zástupca na základe plnej moci

## 5 Vyhlásenie o akceptácii podmienok verejnej súťaže a konflikte záujmov

### 5.1 Čestné vyhlásenie o akceptácii podmienok verejnej súťaže a konflikte záujmov

AUTOCONT s.r.o. zastúpený Ing. Ľuboš Fabrici, riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach a poverený zástupca na základe plnej moci ako uchádzač, ktorý predložil ponuku do verejnej súťaže na obstaranie nadlimitnej zákazky **Súbor didaktických pomôcok pre projekty Zlepšenie technického vybavenia odborných učební 8 ZŠ, Košice** (ďalej len „verejná súťaž“) vyhlásenej verejným obstarávateľom **Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice** (ďalej len „verejný obstarávateľ“) (ďalej len „zákazka“) oznámením o vyhlásení verejného obstarávania uverejneným vo Vestníku verejného obstarávania 65/2021 zo dňa 11.03.2021 pod číslom 15276-MST, týmto

čestne vyhlasujem, že

**1) v súvislosti s konfliktom záujmov v zmysle § 23 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení (ďalej len „ZVO“) v rámci zadávania tejto zákazky,**

- som nevyvíjal a nebudem vyvíjať voči žiadnej osobe na strane verejného obstarávateľa, ktorá je alebo by mohla byť zainteresovaná v zmysle ustanovení § 23 ods. 3 ZVO („zainteresovaná osoba“) akékoľvek aktivity, ktoré by mohli viesť k zvýhodneniu nášho postavenia vo verejnej súťaži,
- neposkytol som a neposkytnem akejkoľvek čo i len potencionálne zainteresovanej osobe priamo alebo nepriamo akúkoľvek finančnú alebo vecnú výhodu ako motiváciu alebo odmenu súvisiacu so zadaním tejto zákazky,
- budem bezodkladne informovať verejného obstarávateľa o akejkoľvek situácii, ktorá je považovaná za konflikt záujmov alebo ktorá by mohla viesť ku konfliktu záujmov kedykoľvek v priebehu procesu verejného obstarávania,
- poskytnem verejnému obstarávateľovi v postupe tohto verejného obstarávania presné, pravdivé a úplné informácie;

**2) v súvislosti s akceptáciou podmienok tejto verejnej súťaže,**

- že v plnom rozsahu a bez výhrad súhlasím so všetkými podmienkami verejnej súťaže uvedenými v oznámení o vyhlásení verejnej súťaže, v súťažných podkladoch pre vypracovanie ponúk a ich prílohách, ktoré som v súvislosti s touto verejnou súťažou prevzal, vrátane obchodných podmienok (návrh zmluvy), ktoré tvoria súčasť súťažných podkladov pre vypracovanie ponuky, a
- všetky mnou predložené doklady a údaje uvedené v ponuke sú pravdivé a úplné;

**3) v súvislosti s využitím subdodávateľov v rámci realizácie predmetu zákazky,**

- v prípade uzavretia záväzkového vzťahu s verejným obstarávateľom na vyššie uvedený predmet obstarávania:


**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
 Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
 Tel.: +421 2 3278 8811  
 Fax: +421 2 3278 8825  
 e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

- nebudem plnenie predmetu Zmluvy poskytovať prostredníctvom subdodávateľa/-ov,
- informácie o subdodávateľoch uvediem verejnému obstarávateľovi najneskôr v čase uzavretia Zmluvy (napr. z dôvodu, že v čase predkladania ponuky mi informácie o subdodávateľoch nie sú známe),
- budem plnenie predmetu Zmluvy poskytovať prostredníctvom nasledovných subdodávateľov v nasledovnom rozsahu:

Obchodné meno	Sídlo	IČO	Informácie o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa			Podiel subdodávky v %	Subdodávateľ získa zo subdodávky finančné prostriedky prevyšujúce 100.000 EUR bez DPH
			meno a priezvisko	adresa pobytu	dátum narodenia		
MIVASOFT, spol. s r.o.	M.R. Štefánika 67/14 92701 Šaľa	36 289 906	Ing. Miroslav Vančo	M.R. Štefánika 67/14 92701 Šaľa		5	<input type="checkbox"/> Áno <input checked="" type="checkbox"/> Nie

**4) v súvislosti s vypracovaním ponuky v zmysle § 49 ods. 5 ZVO,**

- sme ako uchádzač vypracovali túto ponuku
  - samostatne,
  - s využitím služieb alebo podkladov nasledovných osôb (pozn.: osôb odlišných od zamestnancov uchádzača):

Obchodné meno / názov	Sídlo / adresa pobytu	IČO (ak bolo pridelené)

*\*Pri vypĺňaní berte, prosím, do úvahy metodické usmernenie Úradu pre verejné obstarávanie zo dňa 14.02.2019, východiskom ktorého je dôvodová správa k novele zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktorá v súvislosti s uvedením údajov osoby, ktorej služby uchádzač využije, uvádza, že v praxi sa vyskytujú prípady, keď sa v tom istom verejnom obstarávaní objavia ponuky obsahujúce rovnaké chyby, formulácie, prípadne iné znaky, ktoré sa javia ako indície protisúťažného správania. V rámci prešetrovania možného*

**Sídlo spoločnosti:**  
 AUTOCONT s.r.o.  
 Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
 Tel.: +421 2 3278 8811  
 Fax: +421 2 3278 8825  
 e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
 Slovenská sporiteľňa, a. s.  
 EUR 5030808601/0900  
 IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
 SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
 Okresný súd Bratislava I  
 oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
 IČO: 36396222  
 DIČ: 2020105428  
 IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

*protisúťažného konania sa následne zistí, že podklady pre uchádzačov pripravoval ten istý externý subjekt, a tak sa pristúpilo k zavedeniu povinnosti uviesť údaje o takomto subjekte v ponuke. Vzhľadom na uvedené je možné vyjadriť názor, že v prípade, ak sa na vypracovaní ponuky podieľal iný subjekt (napr. subdodávateľ) túto skutočnosť uchádzač uvedie.*

**5) v súvislosti s ochranou osobných údajov v zmysle zákona č. 18/2019 o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj ako „ZoOÚ“),**

- v rozsahu, v akom to predpisuje ZoOÚ, som si od všetkých dotknutých osôb, ktorých osobné údaje sú obsiahnuté v mojej ponuke, zabezpečil všetky potrebné súhlasy so spracovaním osobných údajov za účelom podania tejto ponuky a poučil všetky dotknuté osoby o spôsobe a rozsahu spracovania ich osobných údajov na účel podania tejto ponuky a
- všetky dotknuté osoby mi udelili svoj súhlas na to, aby tieto osobné údaje boli poskytnuté, a aby ich ďalej za deklarovанным účelom spracovával tak verejný obstarávateľ ako aj spoločnosť Tatra Tender s.r.o., ktorá pre verejného obstarávateľa vykonáva niektoré činnosti spojené s realizáciou tohto verejného obstarávania.

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**

riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 5.2 Čestné vyhlásenie o vytvorení skupiny dodávateľov

AUTOCONT s.r.o. zastúpený Ing. Ľuboš Fabrici, riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach a poverený zástupca na základe plnej moci ako uchádzač, ktorý predložil ponuku do verejnej súťaže na obstaranie nadlimitnej zákazky **Súbor didaktických pomôcok pre projekty Zlepšenie technického vybavenia odborných učební 8 ZŠ, Košice** (ďalej len „verejná súťaž“) vyhlásenej verejným obstarávateľom **Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice** (ďalej len „verejný obstarávateľ“) (ďalej len „zákazka“) oznámením o vyhlásení verejného obstarávania uverejneným vo Vestníku verejného obstarávania 65/2021 zo dňa 11.03.2021 pod číslom 15276-MST, týmto

**čestne vyhlasujem, že**

ponuku predkladáme samostatne ako spoločnosť AUTOCONT s.r.o. a nemáme vytvorenú skupinu dodávateľov.

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428



AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 6 Návrh na plnenie kritéria

### 6.1 Návrh na plnenie kritéria

Ponuky sa budú vyhodnocovať na základe najnižšej celkovej ceny za predmet zákazky v EUR s DPH.

Predmet zákazky: **Súbor didaktických pomôcok pre projekty Zlepšenie technického vybavenia odborných učební 8 ZŠ, Košice**

Obchodné meno a sídlo uchádzača:	AUTOCONT s.r.o., Krasovského 14, 851 01 Bratislava	
Uchádzač je registrovaným platiteľom DPH v SR:	áno <input checked="" type="checkbox"/>	nie <input type="checkbox"/>
Kritérium na vyhodnotenie ponúk:	Najnižšia celková cena predmetu zákazky v EUR s DPH	

Predmet zákazky – celková cena za predmet zákazky	Merná jednotka	Návrh uchádzača		
		bez DPH	Hodnota DPH (%)	s DPH
Celková cena za celý predmet zákazky	EUR	310 896,80	62 179,36	373 076,16

V Košiciach, dňa 06.04.2021

.....  
**Ing. Ľuboš Fabrici**  
riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach  
a poverený zástupca na základe plnej moci

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 6.2 Cenová tabuľka

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

<b>Cenová ponuka - Súbor Didaktických pomôcok</b>			
<b>ZŠ</b>	<b>Celková cena za ZŠ bez DPH</b>	<b>DPH (20%)</b>	<b>Celková cena za ZŠ s DPH</b>
ZŠ Bruselská	16 892,50	3 378,50	20 271,00
ZŠ Družicová	16 892,50	3 378,50	20 271,00
ZŠ Jenisejská	45 487,10	9 097,42	54 584,52
ZŠ Krosnianska	67 676,70	13 535,34	81 212,04
ZŠ L. Novomestského	28 594,60	5 718,92	34 313,52
ZŠ Polianska	39 082,10	7 816,42	46 898,52
ZŠ Staničná	45 487,10	9 097,42	54 584,52
ZŠ Požiarnická	50 784,20	10 156,84	60 941,04
<b>Celková cena spolu za všetky ZŠ</b>	<b>310 896,80</b>	<b>62 179,36</b>	<b>373 076,16</b>

<b>Miesto podpisu:</b>	V Košiciach
<b>Dátum podpisu:</b>	06.04.2021
<b>Meno a priezvisko osoby oprávnenej konať za uchádzača:</b>	Ing. Ľuboš Fabrici, riaditeľ AUTOCONT s.r.o. v Košiciach a poverený zástupca na základe plnej moci
<b>Podpis a pečiatka:</b>	

Specifikácia vybavenia pre jednotlivé ZŠ - cenová ponuka								
Zostava didaktických pomôcok								
Verejný obstarávateľ:		Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice						
Základná škola:		ZŠ Bruselská, Košice						
Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / Polytechnická učebňa						
Počet žiakov:		16						
P.č.	Skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	Ochranné okuliare	kus	17	7,20	122,40	24,48	146,88
2	022	Ochranné rukavice	kus	17	2,90	49,30	9,86	59,16
3	022	Drevený skladací meter	kus	17	2,70	45,90	9,18	55,08
4	022	Posuvné meradlo digitálne	kus	17	12,55	213,35	42,67	256,02
5	022	Uholnica kovová	kus	17	4,35	73,95	14,79	88,74
6	022	Zámočnicke kružidlo	kus	17	8,20	139,40	27,88	167,28
7	022	Rysovacia ihla	kus	17	2,50	42,50	8,50	51,00
8	022	Súprava rašplí a pilníkov	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
9	022	Automatický jamkovač	kus	17	19,50	331,50	66,30	397,80
10	022	Súprava dlát a sekáčov	kus	17	56,00	952,00	190,40	1 142,40
11	022	Súprava náradia	kus	17	125,00	2 125,00	425,00	2 550,00
12	022	Gumenné kladivo	kus	17	11,00	187,00	37,40	224,40
13	022	Kladivo drevené	kus	17	14,70	249,90	49,98	299,88
14	022	Súprava na rezanie závitov	kus	17	23,25	395,25	79,05	474,30
15	022	Nitovacie kliešte	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
16	022	Spájkovacia stanica	kus	17	89,00	1 513,00	302,60	1 815,60
17	022	Nožnice na strihanie plechu	kus	17	21,70	368,90	73,78	442,68
18	022	Sada priebojníkov	kus	17	33,80	574,60	114,92	689,52
19	022	Sada výsečníkov	kus	17	36,00	612,00	122,40	734,40
20	022	Pílka na kov	kus	17	20,10	341,70	68,34	410,04

21	022	Pila chostovka	kus	17	13,50	229,50	45,90	275,40
22	022	Teplotvzdušná pištoľ	kus	17	33,50	569,50	113,90	683,40
23	022	Taviaca pištoľ	kus	17	15,40	261,80	52,36	314,16
24	022	Nákova - školská	kus	6	65,00	390,00	78,00	468,00
25	022	Sada štetcov	kus	17	12,90	219,30	43,86	263,16
26	022	Súprava na vrtanie s vŕtačkou na 24 V	kus	17	70,80	1 203,60	240,72	1 444,32
27	022	Sada bitov a vŕtákov	kus	17	44,70	759,90	151,98	911,88
28		Elektrický hoblík	kus	1	99,00	99,00	19,80	118,80
29	022	Rezačka polystyrénu	ks	3	32,65	97,95	19,59	117,54
30	022	Zdroj napätia	ks	2	172,30	344,60	68,92	413,52
31	022	LEGO® MINDSTORMS® Education EV3 Základná súprava <i>alebo rovnocenný prípadne lepší ekvivalent, ktorý musí spĺňať všetky charakteristiky nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je požadovaný výrobok určený</i>	ks	2	336,00	672,00	134,40	806,40
32	022	Zverák	ks	1	51,00	51,00	10,20	61,20
33	022	Analógový mikrometer	ks	17	41,70	708,90	141,78	850,68
34	022	Šablóna závitová	ks	17	18,90	321,30	64,26	385,56
35	022	Rádiusová mierka	ks	17	25,20	428,40	85,68	514,08
36	022	Gola súprava nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2"	ks	17	65,30	1 110,10	222,02	1 332,12
Didaktické pomôcky ZŠ Bruselská celkom:					X	16892,50	3378,50	20271,00

Špecifikácia vybavenia pre jednotlivé ZŠ - cenová ponuka								
Zostava didaktických pomôcok								
Verejný obstarávateľ:		Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice						
Základná škola:		ZŠ Družicová, Košice						
Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / Polytechnická učebňa						
Počet žiakov:		16 žiakov						
P.č.	Skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	Ochranné okuliare	kus	17	7,20	122,40	24,48	146,88
2	022	Ochranné rukavice	kus	17	2,90	49,30	9,86	59,16
3	022	Drevený skladací meter	kus	17	2,70	45,90	9,18	55,08
4	022	Posuvné meradlo digitálne	kus	17	12,55	213,35	42,67	256,02
5	022	Uholnica kovová	kus	17	4,35	73,95	14,79	88,74
6	022	Zámočnicke kružidlo	kus	17	8,20	139,40	27,88	167,28
7	022	Rysovacia ihla	kus	17	2,50	42,50	8,50	51,00
8	022	Súprava rašplí a pilníkov	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
9	022	Automatický jamkovač	kus	17	19,50	331,50	66,30	397,80
10	022	Súprava dlát a sekáčov	kus	17	56,00	952,00	190,40	1 142,40
11	022	Súprava náradia	kus	17	125,00	2 125,00	425,00	2 550,00
12	022	Gumenné kladivo	kus	17	11,00	187,00	37,40	224,40
13	022	Kladivo drevené	kus	17	14,70	249,90	49,98	299,88
14	022	Súprava na rezanie závitov	kus	17	23,25	395,25	79,05	474,30
15	022	Nitovacie kliešte	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
16	022	Spájkovacia stanica	kus	17	89,00	1 513,00	302,60	1 815,60
17	022	Nožnice na strihanie plechu	kus	17	21,70	368,90	73,78	442,68
18	022	Sada priebojníkov	kus	17	33,80	574,60	114,92	689,52
19	022	Sada výsečníkov	kus	17	36,00	612,00	122,40	734,40

20	022	Pílka na kov	kus	17	20,10	341,70	68,34	410,04
21	022	Píla chostovka	kus	17	13,50	229,50	45,90	275,40
22	022	Teplovzdušná pištoľ	kus	17	33,50	569,50	113,90	683,40
23	022	Taviaca pištoľ	kus	17	15,40	261,80	52,36	314,16
24	022	Nákova - školská	kus	6	65,00	390,00	78,00	468,00
25	022	Sada štetcov	kus	17	12,90	219,30	43,86	263,16
26	022	Súprava na vŕtanie s vŕtačkou na 24 V	kus	17	70,80	1 203,60	240,72	1 444,32
27	022	Sada bitov a vŕtákov	kus	17	44,70	759,90	151,98	911,88
28	022	Elektrický hoblík	kus	1	99,00	99,00	19,80	118,80
29	022	Rezačka polystyrénu	ks	3	32,65	97,95	19,59	117,54
30	022	Zdroj napätia	ks	2	172,30	344,60	68,92	413,52
31	022	LEGO® MINDSTORMS® Education EV3 Základná súprava, alebo jeho rovnocenný prípadne lepší ekvivalent, ktorý musí spĺňať všetky charakteristiky nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je požadovaný výrobok určený	ks	2	336,00	672,00	134,40	806,40
32	022	Zverák	ks	1	51,00	51,00	10,20	61,20
33	022	Analógový mikrometer	ks	17	41,70	708,90	141,78	850,68
34	022	Šablóna závitová	ks	17	18,90	321,30	64,26	385,56
35	022	Rádiusová mierka	ks	17	25,20	428,40	85,68	514,08
36	022	Gola súprava nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2"	ks	17	65,30	1 110,10	222,02	1 332,12
Didaktické pomôcky ZŠ Družicová celkom:					X	16892,50	3378,50	20271,00

Špecifikácia vybavenia pre jednotlivé ZŠ - cenová ponuka								
Zostava didaktických pomôcok								
Verejný obstarávateľ:		Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice						
Základná škola:		ZŠ Jozefa Urbana, Jenisejská 22, Košice						
Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / BIO / CHEM učebňa						
Počet žiakov:		30 žiakov						
P.č.	skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	Prenosné laboratórium biológia, chémia	kus	9	179,90	1 619,10	323,82	1 942,92
2	022	Semimikrosúpravy pre žiakov	kus	9	169,00	1 521,00	304,20	1 825,20
3	022	Resuscitačná figurína na CPR	kus	1	1299,00	1 299,00	259,80	1 558,80
4	022	Modely trojrozmerné skladacie pre chémiu	kus	1	885,00	885,00	177,00	1 062,00
5	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - neživá príroda	kus	1	720,20	720,20	144,04	864,24
6	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - zoológia	kus	1	929,00	929,00	185,80	1 114,80
7	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - botaniku	kus	1	938,00	938,00	187,60	1 125,60
8	022	Plastové modely trojrozmerné pre biológiu	kus	1	822,00	822,00	164,40	986,40
9	022	Váha na závažie pre žiaka	kus	9	102,50	922,50	184,50	1 107,00
10	022	Digitálna váha pre učiteľa	kus	1	411,80	411,80	82,36	494,16
11	022	Kostra človeka - model	kus	1	343,00	343,00	68,60	411,60
12	022	Chemická laboratórna sada na pokusy	kus	9	526,00	4 734,00	946,80	5 680,80
13	022	Mikroskop pre žiaka	kus	9	713,40	6 420,60	1 284,12	7 704,72
14	022	Digitálny mikroskop pre učiteľa	kus	1	1055,00	1 055,00	211,00	1 266,00
15	022	Doplňky k mikroskopu a sada na výrobu preparátov 1. Sada mikropreparátov 2. sada preparačných nástrojov s príslušenstvom	kus	9	143,90	1 295,10	259,02	1 554,12
16	022		kus	9	37,40	336,60	67,32	403,92
17	022	Sada na elektrochémiu	kus	9	439,70	3 957,30	791,46	4 748,76
18	022	Minerály	kus	1	45,00	45,00	9,00	54,00
19	022	Stupnica tvrdosti	kus	1	79,50	79,50	15,90	95,40
20	022	Tektonika: Vrásnenie 1. - model	kus	1	94,90	94,90	18,98	113,88



21	022	Tektonika: Vrásnenie 2. - model	kus	1	114,50	114,50	22,90	137,40
22	022	Horniny	kus	1	51,50	51,50	10,30	61,80
Didaktické pomôcky BIO /CHEM učebňa celkom:					X	28594,60	5718,92	34313,52

Predmet zákazky:		Interiérové vybavenie / Polytechnická učebňa						
Počet žiakov		16 žiakov						
P.č.	Skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	Ochranné okuliare	kus	17	7,20	122,40	24,48	146,88
2	022	Ochranné rukavice	kus	17	2,90	49,30	9,86	59,16
3	022	Drevený skladací meter	kus	17	2,70	45,90	9,18	55,08
4	022	Posuvné meradlo digitálne	kus	17	12,55	213,35	42,67	256,02
5	022	Uholnica kovová	kus	17	4,35	73,95	14,79	88,74
6	022	Zámočnicke kružidlo	kus	17	8,20	139,40	27,88	167,28
7	022	Rysovací ihla	kus	17	2,50	42,50	8,50	51,00
8	022	Súprava rašplí a pilníkov	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
9	022	Automatický jamkovač	kus	17	19,50	331,50	66,30	397,80
10	022	Súprava dlát a sekáčov	kus	17	56,00	952,00	190,40	1 142,40
11	022	Súprava náradia	kus	17	125,00	2 125,00	425,00	2 550,00
12	022	Gumenné kladivo	kus	17	11,00	187,00	37,40	224,40
13	022	Kladivo drevené	kus	17	14,70	249,90	49,98	299,88
14	022	Súprava na rezanie závitov	kus	17	23,25	395,25	79,05	474,30
15	022	Nitovacie kliešte	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
16	022	Spájkovacia stanica	kus	17	89,00	1 513,00	302,60	1 815,60
17	022	Nožnice na strihanie plechu	kus	17	21,70	368,90	73,78	442,68
18	022	Sada priebojníkov	kus	17	33,80	574,60	114,92	689,52
19	022	Sada výsečníkov	kus	17	36,00	612,00	122,40	734,40
20	022	Pílka na kov	kus	17	20,10	341,70	68,34	410,04

21	022	Píla chostovka	kus	17	13,50	229,50	45,90	275,40
22	022	Teplovzdušná pištoľ	kus	17	33,50	569,50	113,90	683,40
23	022	Taviaca pištoľ	kus	17	15,40	261,80	52,36	314,16
24	022	Nákova - školská	kus	6	65,00	390,00	78,00	468,00
25	022	Sada štetcov	kus	17	12,90	219,30	43,86	263,16
26	022	Súprava na vrtanie s vrtáčkou na 24 V	kus	17	70,80	1 203,60	240,72	1 444,32
27	022	Sada bitov a vrtákov	kus	17	44,70	759,90	151,98	911,88
28	022	Elektrický hoblík	kus	1	99,00	99,00	19,80	118,80
29	022	Rezačka polystyrénu	ks	3	32,65	97,95	19,59	117,54
30	022	Zdroj napätia	ks	2	172,30	344,60	68,92	413,52
31	022	LEGO® MINDSTORMS® Education EV3 Základná súprava alebo ekvivalent, ktorý musí spĺňať všetky charakteristiky nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je požadovaný výrobok určený	ks	2	336,00	672,00	134,40	806,40
32	022	Zverák	ks	1	51,00	51,00	10,20	61,20
33	022	Analógový mikrometer	ks	17	41,70	708,90	141,78	850,68
34	022	Šablóna závitová	ks	17	18,90	321,30	64,26	385,56
35	022	Rádiusová mierka	ks	17	25,20	428,40	85,68	514,08
36	022	Gola súprava nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2"	ks	17	65,30	1 110,10	222,02	1 332,12
<b>Didaktické pomôcky Polytechnická učebňa celkom:</b>					<b>X</b>	<b>16 892,50</b>	<b>3 378,50</b>	<b>20 271,00</b>

<b>Didaktické pomôcky ZŠ Jenisejská celkom</b>	<b>Celková cena bez DPH:</b>	<b>45 487,10</b>
	<b>DPH</b>	<b>9 097,42</b>
	<b>Celková cena s DPH:</b>	<b>54 584,52</b>

Špecifikácia vybavenia pre jednotlivé ZŠ - cenová ponuka								
Zostava didaktických pomôcok								
Verejný obstarávateľ:	Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice							
Základná škola:	ZŠ Krosnianska 2, 040 22 Košice							
Predmet zákazky:	Zostava didaktických pomôcok / BIO / CHEM učebňa							
Počet žiakov:	30 žiakov							
P.č.	skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	N	Prenosné laboratórium - biológia, chémia	kus	9	179,90	1 619,10	323,82	1 942,92
2	022	Semimikrosúpravy pre žiakov	kus	9	169,00	1 521,00	304,20	1 825,20
3	022	Resuscitačná figurína na CPR	kus	1	1299,00	1 299,00	259,80	1 558,80
4	022	Modely trojrozmerné skladacie pre chémiu	kus	1	885,00	885,00	177,00	1 062,00
5	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - neživá príroda	kus	1	720,20	720,20	144,04	864,24
6	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - zoológia	kus	1	929,00	929,00	185,80	1 114,80
7	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - botaniku	kus	1	938,00	938,00	187,60	1 125,60
8	022	Plastové modely trojrozmerné pre biológiu	kus	1	822,00	822,00	164,40	986,40
9	022	Váha na závažie pre žiaka	kus	9	102,50	922,50	184,50	1 107,00
10	022	Digitálna váha pre učiteľa	kus	1	411,80	411,80	82,36	494,16
11	022	Kostra človeka - model	kus	1	343,00	343,00	68,60	411,60
12	022	Chemická laboratórna sada na pokusy	kus	9	526,00	4 734,00	946,80	5 680,80
13	022	Mikroskop pre žiaka	kus	9	713,40	6 420,60	1 284,12	7 704,72
14	022	Digitálny mikroskop pre učiteľa	kus	1	1055,00	1 055,00	211,00	1 266,00
15	022	Doplňky k mikroskopu a sada na výrobu preparátov 1. Sada mikropreparátov 2. sada preparačných nástrojov s príslušenstvom	kus	9	143,90	1 295,10	259,02	1 554,12
16	022		kus	9	37,40	336,60	67,32	403,92
17	022	Sada na elektrochémiu	kus	9	439,70	3 957,30	791,46	4 748,76
18	022	Minerály	kus	1	45,00	45,00	9,00	54,00
19	022	Stupnica tvrdosti	kus	1	79,50	79,50	15,90	95,40
20	022	Tektonika: Vrásnenie 1. - model	kus	1	94,90	94,90	18,98	113,88
21	022	Tektonika: Vrásnenie 2. - model	kus	1	114,50	114,50	22,90	137,40

22	022	Horniny	kus	1	51,50	51,50	10,30	61,80
<b>Didaktické pomôcky BIO/CHEM učebňa celkom:</b>					<b>X</b>	<b>28 594,60</b>	<b>5 718,92</b>	<b>34 313,52</b>

Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / Polytechnická učebňa						
Počet žiakov		16 žiakov						
P.č.	Skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	Ochranné okuliare	kus	17	7,20	122,40	24,48	146,88
2	022	Ochranné rukavice	kus	17	2,90	49,30	9,86	59,16
3	022	Drevený skladací meter	kus	17	2,70	45,90	9,18	55,08
4	022	Posuvné meradlo digitálne	kus	17	12,55	213,35	42,67	256,02
5	022	Uholnica kovová	kus	17	4,35	73,95	14,79	88,74
6	022	Zámočnicke kružidlo	kus	17	8,20	139,40	27,88	167,28
7	022	Rysovacia ihla	kus	17	2,50	42,50	8,50	51,00
8	022	Súprava rašplí a pilníkov	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
9	022	Automatický jamkovač	kus	17	19,50	331,50	66,30	397,80
10	022	Súprava dlát a sekáčov	kus	17	56,00	952,00	190,40	1 142,40
11	022	Súprava náradia	kus	17	125,00	2 125,00	425,00	2 550,00
12	022	Gumenné kladivo	kus	17	11,00	187,00	37,40	224,40
13	022	Kladivo drevené	kus	17	14,70	249,90	49,98	299,88
14	022	Súprava na rezanie závitov	kus	17	23,25	395,25	79,05	474,30
15	022	Nitovacie kliešte	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
16	022	Spájkovacia stanica	kus	17	89,00	1 513,00	302,60	1 815,60
17	022	Nožnice na strihanie plechu	kus	17	21,70	368,90	73,78	442,68
18	022	Sada priebojníkov	kus	17	33,80	574,60	114,92	689,52
19	022	Sada výsečníkov	kus	17	36,00	612,00	122,40	734,40

20	022	Pílka na kov	kus	17	20,10	341,70	68,34	410,04
21	022	Píla chostovka	kus	17	13,50	229,50	45,90	275,40
22	022	Teplovzúšná pištoľ	kus	17	33,50	569,50	113,90	683,40
23	022	Taviaca pištoľ	kus	17	15,40	261,80	52,36	314,16
24	022	Nákova - školská	kus	6	65,00	390,00	78,00	468,00
25	022	Sada štetcov	kus	17	12,90	219,30	43,86	263,16
26	022	Súprava na vrtanie s vrtáčkou na 24 V	kus	17	70,80	1 203,60	240,72	1 444,32
27	022	Sada bitov a vrtákov	kus	17	44,70	759,90	151,98	911,88
28	022	Elektrický hoblík	kus	1	99,00	99,00	19,80	118,80
29	022	Rezačka polystyrénu	ks	3	32,65	97,95	19,59	117,54
30	022	Zdroj napätia	ks	2	172,30	344,60	68,92	413,52
31	022	LEGO® MINDSTORMS® Education EV3 Základná súprava, alebo jeho rovnocenný prípadne lepší ekvivalent, ktorý musí spĺňať všetky charakteristiky nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je požadovaný výrobok určený	ks	2	336,00	672,00	134,40	806,40
32	022	Zverák	ks	1	51,00	51,00	10,20	61,20
33	022	Analógový mikrometer	ks	17	41,70	708,90	141,78	850,68
34	022	Šablóna závitová	ks	17	18,90	321,30	64,26	385,56
35	022	Rádusová mierka	ks	17	25,20	428,40	85,68	514,08
36	022	Gola súprava nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2"	ks	17	65,30	1 110,10	222,02	1 332,12
Didaktické pomôcky Polytechnická učebňa celkom:					X	16 892,50	3 378,50	20 271,00

Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / Učebňa Fyziky						
Počet žiakov		30 žiakov						
P.č.	skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH

1	022	súprava elektrina	kus	9	240,40	2 163,60	432,72	2 596,32
2	022	súprava magnetizmus	kus	9	231,50	2 083,50	416,70	2 500,20
3	022	súprava mechanika	kus	9	264,00	2 376,00	475,20	2 851,20
4	022	súprava optika	kus	9	241,00	2 169,00	433,80	2 602,80
5	022	súprava pre náuku o teple 1	kus	9	199,00	1 791,00	358,20	2 149,20
6	022	súprava pre náuku o teple 2	kus	9	328,00	2 952,00	590,40	3 542,40
7	022	Súprava dynamika	kus	9	283,00	2 547,00	509,40	3 056,40
8	022	digitálny multimeter	kus	9	143,20	1 288,80	257,76	1 546,56
9	022	Sada pre termodynamiku s príslušenstvom	kus	1	146,40	146,40	29,28	175,68
10	022	základná laboratorná váha	kus	9	169,00	1 521,00	304,20	1 825,20
11	022	Stativový materiál	kus	9	159,00	1 431,00	286,20	1 717,20
12	022	Stativový materiál pre demo súpravy	kus	1	182,30	182,30	36,46	218,76
13	022	Panel prepojavací	kus	1	175,60	175,60	35,12	210,72
14	022	Demo súprava - elektrina 1	kus	1	210,40	210,40	42,08	252,48
15	022	Demo súprava - elektrina 2	kus	1	244,00	244,00	48,80	292,80
16	022	SET komplet s magnet. tabuľou (geometrická optika,5 lúčový laser).	kus	1	543,00	543,00	108,60	651,60
17	022	Van der Graafov generátor	kus	1	365,00	365,00	73,00	438,00
<b>Didaktické pomôcky Učebňa fyziky celkom:</b>					<b>X</b>	<b>22 189,60</b>	<b>4 437,92</b>	<b>26 627,52</b>

<b>Didaktické pomôcky ZŠ Krosnianska celkom</b>	<b>Celková cena bez DPH:</b>	<b>67676,70</b>
	<b>DPH</b>	<b>13535,34</b>
	<b>Celková cena s DPH:</b>	<b>81212,04</b>

Špecifikácia vybavenia pre jednotlivé ZŠ - cenová ponuka								
Zostava didaktických pomôcok								
Verejný obstarávateľ:		Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice						
Základná škola:		Nám. Laca Novomestského 2, Košice						
Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / BIO/CHEM Učebňa						
Počet žiakov:		30						
P.č.	skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	Prenosné laboratórium - biológia, chémia	kus	9	179,90	1 619,10	323,82	1 942,92
2	022	Semimikrosúpravy pre žiakov	kus	9	169,00	1 521,00	304,20	1 825,20
3	022	Resuscitačná figurína na CPR	kus	1	1299,00	1 299,00	259,80	1 558,80
4	022	Modely trojrozmerné skladacie pre chémiu	kus	1	885,00	885,00	177,00	1 062,00
5	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - neživá príroda	kus	1	720,20	720,20	144,04	864,24
6	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - zoológia	kus	1	929,00	929,00	185,80	1 114,80
7	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - botaniku	kus	1	938,00	938,00	187,60	1 125,60
8	022	Plastové modely trojrozmerné pre biológiu	kus	1	822,00	822,00	164,40	986,40
9	022	Váha na závažie pre žiaka	kus	9	102,50	922,50	184,50	1 107,00
10	022	Digitálna váha pre učiteľa	kus	1	411,80	411,80	82,36	494,16
11	022	Kostra človeka - model	kus	1	343,00	343,00	68,60	411,60
12	022	Chemická laboratórna sada na pokusy	kus	9	526,00	4 734,00	946,80	5 680,80
13	022	Mikroskop pre žiaka	kus	9	713,40	6 420,60	1 284,12	7 704,72

14	022	Digitálny mikroskop pre učiteľa	kus	1	1055,00	1 055,00	211,00	1 266,00
15	022	Doplňky k mikroskopu a sada na výrobu preparátov 1. Sada mikropreparátov 2. sada preparačných nástrojov s príslušenstvom	kus	9	143,90	1 295,10	259,02	1 554,12
16	022		kus	9	37,40	336,60	67,32	403,92
17	022	Sada na elektrochemiu	kus	9	439,70	3 957,30	791,46	4 748,76
18	022	Minerály	kus	1	45,00	45,00	9,00	54,00
19	022	Stupnica tvrdosti	kus	1	79,50	79,50	15,90	95,40
20	022	Tektonika: Vrásnenie 1. - model	kus	1	94,90	94,90	18,98	113,88
21	022	Tektonika: Vrásnenie 2. - model	kus	1	114,50	114,50	22,90	137,40
22	022	Horniny	kus	1	51,50	51,50	10,30	61,80
<b>Didaktické pomôcky ZŠ L. Novomestského celkom:</b>					X	28 594,60	5 718,92	34 313,52



Špecifikácia vybavenia pre jednotlivé ZŠ - cenová ponuka								
Zostava didaktických pomôcok								
Verejný obstarávateľ:		Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice						
Základná škola:		ZŠ Polianska 1, Košice						
Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / Učebňa Fyzika						
Počet žiakov:		30						
P.č.	skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	súprava elektrina	kus	9	240,40	2 163,60	432,72	2 596,32
2	022	súprava magnetizmus	kus	9	231,50	2 083,50	416,70	2 500,20
3	022	súprava mechanika	kus	9	264,00	2 376,00	475,20	2 851,20
4	022	súprava optika	kus	9	241,00	2 169,00	433,80	2 602,80
5	022	súprava pre náuku o teple 1	kus	9	199,00	1 791,00	358,20	2 149,20
6	022	súprava pre náuku o teple 2	kus	9	328,00	2 952,00	590,40	3 542,40
7	022	Súprava dynamika	kus	9	283,00	2 547,00	509,40	3 056,40
8	022	digitálny multimeter	kus	9	143,20	1 288,80	257,76	1 546,56
9	022	Sada pre termodynamiku s príslušenstvom	kus	1	146,40	146,40	29,28	175,68
10	022	základná laboratorná váha	kus	9	169,00	1 521,00	304,20	1 825,20
11	022	Stativový materiál	kus	9	159,00	1 431,00	286,20	1 717,20
12	022	Stativový materiál pre demo súpravy	kus	1	182,30	182,30	36,46	218,76
13	022	Panel prepojovací	kus	1	175,60	175,60	35,12	210,72
14	022	Demo súprava - elektrina 1	kus	1	210,40	210,40	42,08	252,48
15	022	Demo súprava - elektrina 2	kus	1	244,00	244,00	48,80	292,80
16	022	SET komplet s magnet. tabuľou (geometrická optika, 5 lúčový laser).	kus	1	543,00	543,00	108,60	651,60
17	022	Van der Graafov generátor	kus	1	365,00	365,00	73,00	438,00
Didaktické pomôcky Učebňa fyziky celkom:					X	22 189,60	4 437,92	26 627,52

Predmet zákazky:								
Zostava didaktických pomôcok / Polytechnická učebňa								
Počet žiakov:		16						
P.č.	Skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	Ochranné okuliare	kus	17	7,20	122,40	24,48	146,88
2	022	Ochranné rukavice	kus	17	2,90	49,30	9,86	59,16

3	022	Drevený skladací meter	kus	17	2,70	45,90	9,18	55,08
4	022	Posuvné meradlo digitálne	kus	17	12,55	213,35	42,67	256,02
5	022	Uholnica kovová	kus	17	4,35	73,95	14,79	88,74
6	022	Zámočnicke kružidlo	kus	17	8,20	139,40	27,88	167,28
7	022	Rysovacia ihla	kus	17	2,50	42,50	8,50	51,00
8	022	Súprava rašplí a pilníkov	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
9	022	Automatický jamkovač	kus	17	19,50	331,50	66,30	397,80
10	022	Súprava dlát a sekáčov	kus	17	56,00	952,00	190,40	1 142,40
11	022	Súprava náradia	kus	17	125,00	2 125,00	425,00	2 550,00
12	022	Gumenné kladivo	kus	17	11,00	187,00	37,40	224,40
13	022	Kladivo drevené	kus	17	14,70	249,90	49,98	299,88
14	022	Súprava na rezanie závitov	kus	17	23,25	395,25	79,05	474,30
15	022	Nítovacie kliešte	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
16	022	Spájkovacia stanica	kus	17	89,00	1 513,00	302,60	1 815,60
17	022	Nožnice na strihanie plechu	kus	17	21,70	368,90	73,78	442,68
18	022	Sada priebojníkov	kus	17	33,80	574,60	114,92	689,52
19	022	Sada výsečníkov	kus	17	36,00	612,00	122,40	734,40
20	022	Pílka na kov	kus	17	20,10	341,70	68,34	410,04
21	022	Píla chostovka	kus	17	13,50	229,50	45,90	275,40
22	022	Teplovzdušná pištoľ	kus	17	33,50	569,50	113,90	683,40
23	022	Taviaca pištoľ	kus	17	15,40	261,80	52,36	314,16
24	022	Nákova - školská	kus	6	65,00	390,00	78,00	468,00
25	022	Sada štetcov	kus	17	12,90	219,30	43,86	263,16
26	022	Súprava na vrtanie s vrtačkou na 24 V	kus	17	70,80	1 203,60	240,72	1 444,32
27	022	Sada bitov a vrtákov	kus	17	44,70	759,90	151,98	911,88
28	022	Elektrický hoblík	kus	1	99,00	99,00	19,80	118,80
29	022	Rezačka polystyrénu	ks	3	32,65	97,95	19,59	117,54
30	022	Zdroj napätia	ks	2	172,30	344,60	68,92	413,52

31	022	LEGO® MINDSTORMS® Education EV3 Základná súprava alebo rovnocenný prípadne lepší ekvivalent, ktorý musí spĺňať všetky charakteristiky nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je požadovaný výrobok určený	ks	2	336,00	672,00	134,40	806,40
32	022	Zverák	ks	1	51,00	51,00	10,20	61,20
33	022	Analógový mikrometer	ks	17	41,70	708,90	141,78	850,68
34	022	Šablóna závitová	ks	17	18,90	321,30	64,26	385,56
35	022	Rádiusová mierka	ks	17	25,20	428,40	85,68	514,08
36	022	Gola súprava nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2"	ks	17	65,30	1 110,10	222,02	1 332,12
<b>Didaktické pomôcky Polytechnická učebňa celkom:</b>					<b>X</b>	<b>16 892,50</b>	<b>3 378,50</b>	<b>20 271,00</b>

<b>Didaktické pomôcky ZŠ Polianska celkom</b>	<b>Celková cena bez DPH:</b>	<b>39082,10</b>
	<b>DPH</b>	<b>7816,42</b>
	<b>Celková cena s DPH:</b>	<b>46898,52</b>

Špecifikácia vybavenia pre jednotlivé ZŠ - cenová ponuka								
Zostava didaktických pomôcok								
Verejný obstarávateľ:		Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice						
Základná škola:		ZŠ Staničná 13, Košice						
Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / BIO / CHEM učebňa						
Počet žiakov:		16 žiakov						
P.č.	skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	Trieda 022, skupina výdavkov 719200	Prenosné laboratórium - biológia, chémia	kus	9	179,90	1 619,10	323,82	1 942,92
2		Semimikrosúpravy pre žiakov	kus	9	169,00	1 521,00	304,20	1 825,20
3		Resuscitačná figurína na CPR	kus	1	1299,00	1 299,00	259,80	1 558,80
4		Modely trojrozmerné skladacie pre chémiu	kus	1	885,00	885,00	177,00	1 062,00
5		Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - neživá príroda	kus	1	720,20	720,20	144,04	864,24
6		Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - zoológia	kus	1	929,00	929,00	185,80	1 114,80
7		Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - botaniku	kus	1	938,00	938,00	187,60	1 125,60
8		Plastové modely trojrozmerné pre biológiu	kus	1	822,00	822,00	164,40	986,40
9		Váha na závažie pre žiaka	kus	9	102,50	922,50	184,50	1 107,00
10		Digitálna váha pre učiteľa	kus	1	411,80	411,80	82,36	494,16
11		Kostra človeka - model	kus	1	343,00	343,00	68,60	411,60
12		Chemická laboratórna sada na pokusy	kus	9	526,00	4 734,00	946,80	5 680,80
13		Mikroskop pre žiaka	kus	9	713,40	6 420,60	1 284,12	7 704,72
14		Digitálny mikroskop pre učiteľa	kus	1	1055,00	1 055,00	211,00	1 266,00
15		Doplnky k mikroskopu a sada na výrobu preparátov 1. Sada mikropreparátov, 2. Sada preparačných nástrojov s príslušenstvom	kus	9	143,90	1 295,10	259,02	1 554,12
16			kus	9	37,40	336,60	67,32	403,92
17		Sada na elektrochémiu	kus	9	439,70	3 957,30	791,46	4 748,76
18		Minerály	kus	1	45,00	45,00	9,00	54,00

19		Stupnica tvrdosti	kus	1	79,50	79,50	15,90	95,40
20		Tektonika: Vrásnenie 1. - model	kus	1	94,90	94,90	18,98	113,88
21		Tektonika: Vrásnenie 2. - model	kus	1	114,50	114,50	22,90	137,40
22		Horniny	kus	1	51,50	51,50	10,30	61,80
<b>Didaktické pomôcky BIO/CHEM učebňa celkom:</b>					<b>X</b>	<b>28 594,60</b>	<b>5 718,92</b>	<b>34 313,52</b>

Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / Polytechnická učebňa						
Počet žiakov		16 žiakov						
P.č.	Skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	Ochranné okuliare	kus	17	7,20	122,40	24,48	146,88
2	022	Ochranné rukavice	kus	17	2,90	49,30	9,86	59,16
3	022	Drevený skladací meter	kus	17	2,70	45,90	9,18	55,08
4	022	Posuvné meradlo digitálne	kus	17	12,55	213,35	42,67	256,02
5	022	Uholnica kovová	kus	17	4,35	73,95	14,79	88,74
6	022	Zámočnicke kružidlo	kus	17	8,20	139,40	27,88	167,28
7	022	Rysovacia ihla	kus	17	2,50	42,50	8,50	51,00
8	022	Súprava rašplí a pilníkov	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
9	022	Automatický jamkovač	kus	17	19,50	331,50	66,30	397,80
10	022	Súprava dlát a sekáčov	kus	17	56,00	952,00	190,40	1 142,40
11	022	Súprava náradia	kus	17	125,00	2 125,00	425,00	2 550,00
12	022	Gumenné kladivo	kus	17	11,00	187,00	37,40	224,40
13	022	Kladivo drevené	kus	17	14,70	249,90	49,98	299,88
14	022	Súprava na rezanie závitov	kus	17	23,25	395,25	79,05	474,30
15	022	Nitovacie kliešte	kus	17	32,00	544,00	108,80	652,80
16	022	Spájkovacia stanica	kus	17	89,00	1 513,00	302,60	1 815,60
17	022	Nožnice na strihanie plechu	kus	17	21,70	368,90	73,78	442,68

18	022	Sada priebojníkov	kus	17	33,80	574,60	114,92	689,52
19	022	Sada výsečníkov	kus	17	36,00	612,00	122,40	734,40
20	022	Pílka na kov	kus	17	20,10	341,70	68,34	410,04
21	022	Píla chostovka	kus	17	13,50	229,50	45,90	275,40
22	022	Teplovzdušná pištoľ	kus	17	33,50	569,50	113,90	683,40
23	022	Taviaca pištoľ	kus	17	15,40	261,80	52,36	314,16
24	022	Nákova - školská	kus	6	65,00	390,00	78,00	468,00
25	022	Sada štetcov	kus	17	12,90	219,30	43,86	263,16
26	022	Súprava na vrtanie s vrtačkou na 24 V	kus	17	70,80	1 203,60	240,72	1 444,32
27	022	Sada bitov a vrtákov	kus	17	44,70	759,90	151,98	911,88
28	022	Elektrický hoblík	kus	1	99,00	99,00	19,80	118,80
29	022	Rezačka polystyrénu	ks	3	32,65	97,95	19,59	117,54
30	022	Zdroj napätia	ks	2	172,30	344,60	68,92	413,52
31	022	LEGO® MINDSTORMS® Education EV3 Základná súprava, alebo jeho rovnocenný prípadne lepší ekvivalent, ktorý musí spĺňať všetky charakteristiky nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý je požadovaný výrobok určený	ks	2	336,00	672,00	134,40	806,40
32	022	Zverák	ks	1	51,00	51,00	10,20	61,20
33	022	Analógový mikrometer	ks	17	41,70	708,90	141,78	850,68
34	022	Šablóna závitová	ks	17	18,90	321,30	64,26	385,56
35	022	Rádiusová mierka	ks	17	25,20	428,40	85,68	514,08
36	022	Gola súprava nástrčných kľúčov 1/4" a 1/2"	ks	17	65,30	1 110,10	222,02	1 332,12
Didaktické pomôcky Polytechnická učebňa celkom:					X	16 892,50	3 378,50	20 271,00

Didaktické pomôcky ZŠ Staničná celkom	Celková cena bez DPH:	45487,10
	DPH	9097,42
	Celková cena s DPH:	54584,52

Špecifikácia vybavenia pre jednotlivé ZŠ - cenová ponuka								
Zostava didaktických pomôcok								
Verejný obstarávateľ:		Mesto Košice, Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice						
Základná škola:		Požiarnická 3, Košice						
Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / Učebňa Fyzika						
Počet žiakov:		32 žiakov						
P.č.	Skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH
1	022	súprava elektrina	kus	9	240,40	2 163,60	432,72	2 596,32
2	022	súprava magnetizmus	kus	9	231,50	2 083,50	416,70	2 500,20
3	022	súprava mechanika	kus	9	264,00	2 376,00	475,20	2 851,20
4	022	súprava optika	kus	9	241,00	2 169,00	433,80	2 602,80
5	022	súprava pre náuku o teple 1	kus	9	199,00	1 791,00	358,20	2 149,20
6	022	súprava pre náuku o teple 2	kus	9	328,00	2 952,00	590,40	3 542,40
7	022	Súprava dynamika	kus	9	283,00	2 547,00	509,40	3 056,40
8	022	digitálny multimeter	kus	9	143,20	1 288,80	257,76	1 546,56
9	022	Sada pre termodynamiku s príslušenstvom	kus	1	146,40	146,40	29,28	175,68
10	022	základná laboratorná váha	kus	9	169,00	1 521,00	304,20	1 825,20
11	022	Stativový materiál	kus	9	159,00	1 431,00	286,20	1 717,20
12	022	Stativový materiál pre demo súpravy	kus	1	182,30	182,30	36,46	218,76
13	022	Panel prepojovací	kus	1	175,60	175,60	35,12	210,72
14	022	Demo súprava - elektrina 1	kus	1	210,40	210,40	42,08	252,48
15	022	Demo súprava - elektrina 2	kus	1	244,00	244,00	48,80	292,80
16	022	SET komplet s magnet. tabuľou (geometrická optika, 5 lúčový laser)	kus	1	543,00	543,00	108,60	651,60
17	022	Van der Graafov generátor	kus	1	365,00	365,00	73,00	438,00
Didaktické pomôcky Učebňa fyziky celkom:					X	22 189,60	4 437,92	26 627,52

Predmet zákazky:		Zostava didaktických pomôcok / BIO/CHEM Učebňa						
Počet žiakov:		30 žiakov						
P.č.	skupina výdavkov	Názov položky v zmysle špecifikácie predmetu plnenia uvedenej v prílohe B.1 Podrobná špecifikácia predmetu plnenia	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH	Cena za požadované množstvo bez DPH	DPH (20%)	Cena za požadované množstvo s DPH

1	022	Prenosné laboratórium - biológia, chémia	kus	9	179,90	1 619,10	323,82	1 942,92
2	022	Semimikrosúpravy pre žiakov	kus	9	169,00	1 521,00	304,20	1 825,20
3	022	Resuscitačná figurína na CPR	kus	1	1299,00	1 299,00	259,80	1 558,80
4	022	Modely trojrozmerné skladacie pre chémiu	kus	1	885,00	885,00	177,00	1 062,00
5	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - neživá príroda	kus	1	720,20	720,20	144,04	864,24
6	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - zoológia	kus	1	929,00	929,00	185,80	1 114,80
7	022	Modely trojrozmerné skladacie pre biológiu - botaniku	kus	1	938,00	938,00	187,60	1 125,60
8	022	Plastové modely trojrozmerné pre biológiu	kus	1	822,00	822,00	164,40	986,40
9	022	Váha na závažie pre žiaka	kus	9	102,50	922,50	184,50	1 107,00
10	022	Digitálna váha pre učiteľa	kus	1	411,80	411,80	82,36	494,16
11	022	Kostra človeka - model	kus	1	343,00	343,00	68,60	411,60
12	022	Chemická laboratórna sada na pokusy	kus	9	526,00	4 734,00	946,80	5 680,80
13	022	Mikroskop pre žiaka	kus	9	713,40	6 420,60	1 284,12	7 704,72
14	022	Digitálny mikroskop pre učiteľa	kus	1	1055,00	1 055,00	211,00	1 266,00
15	022	Doplňky k mikroskopu a sada na výrobu preparátov 1. Sada mikropreparátov 2. sada preparačných nástrojov s príslušenstvom	kus	9	143,90	1 295,10	259,02	1 554,12
16	022		kus	9	37,40	336,60	67,32	403,92
17	022	Sada na elektrochémiu	kus	9	439,70	3 957,30	791,46	4 748,76
18	022	Minerály	kus	1	45,00	45,00	9,00	54,00
19	022	Stupnica tvrdosti	kus	1	79,50	79,50	15,90	95,40
20	022	Tektonika: Vrásnenie 1. - model	kus	1	94,90	94,90	18,98	113,88
21	022	Tektonika: Vrásnenie 2. - model	kus	1	114,50	114,50	22,90	137,40
22	022	Horniny	kus	1	51,50	51,50	10,30	61,80
<b>Didaktické pomôcky BIO/CHEM učebňa celkom:</b>					<b>X</b>	<b>28 594,60</b>	<b>5 718,92</b>	<b>34 313,52</b>



<b>Didaktické pomôcky ZŠ Požianická celkom</b>	<b>Celková cena bez DPH:</b>	<b>50784,20</b>
	<b>DPH</b>	<b>10156,84</b>
	<b>Celková cena s DPH:</b>	<b>60941,04</b>

AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)

## 7 Zábezpeka - banková záruka

**Sídlo spoločnosti:**  
AUTOCONT s.r.o.  
Krasovského 14, 851 01 Bratislava  
Tel.: +421 2 3278 8811  
Fax: +421 2 3278 8825  
e-mail: [autocont@autocont.sk](mailto:autocont@autocont.sk)  
[www.autocont.sk](http://www.autocont.sk)

**Bankové spojenie:**  
Slovenská sporiteľňa, a. s.  
EUR 5030808601/0900  
IBAN SK53 0900 0000 0050 3080 8601  
SWIFT: GIBASKBX

**Registrácia:**  
Okresný súd Bratislava I  
oddiel: Sro, vložka číslo 130357/B  
IČO: 36396222  
DIČ: 2020105428  
IČ DPH: SK2020105428

**Mesto Košice**  
Trieda SNP 48/A  
040 11 Košice-Západ  
IČO: 00 691 135

Bratislava  
01.04.2021

**Záruka č. 112/CC/16 – BG105**

podľa § 313 až 322 Obchodného zákonníka, zákon č. 513/1991 Zb.

Spoločnosť AUTOCONT s.r.o., so sídlom: Krasovského 14, 851 01 Bratislava – mestská časť Petržalka, IČO: 36 396 222, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sro, vložka č. 130357/B (ďalej „**Uchádzač**“) predkladá ponuku do verejného obstarávania, ktoré vyhlásilo Mesto Košice, so sídlom: Trieda SNP 48/A, 040 11 Košice-Západ, IČO: 00 691 135 (ďalej „**Verejný obstarávateľ**“), zverejneného vo Vestníku verejného obstarávania č. 65/2021 zo dňa 11.03.2021 pod označením 15276 – MST a v zmysle súťažných podkladov, ktorého predmetom je zákazka:

**„Súbor didaktických pomôcok pre projekty Zlepšenie technického vybavenia  
odborných učební 8 ZŠ, Košice“  
(ďalej „Verejnú obstarávanie“).**

V súlade s podmienkami Verejného obstarávania je Uchádzač povinný predložiť Verejnému obstarávateľovi bankovú záruku za ponuku vo výške EUR 7.000,-.

**Slovenská sporiteľňa, a. s.**, so sídlom: Tomášikova 48, 832 37 Bratislava, IČO: 00 151 653, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka číslo: 601/B (ďalej „**Banka**“), vystavuje z príkazu Uchádzača

v prospech Verejného obstarávateľa Záruku  
maximálne do výšky Záručnej sumy:

**7.000,- EUR**

slovom: sedemtisíc 00/100 euro.

Banka sa Zárukou neodvolateľne a bez námietok zaväzuje uspokojiť Verejného obstarávateľa súhrne až do výšky Záručnej sumy, a to na prvú písomnú výzvu Verejného obstarávateľa. Obsahom písomnej výzvy Verejného obstarávateľa bude uvedenie čísla tejto Záruky a vyhlásenie Verejného obstarávateľa, že:

- (i) Uchádzač odstúpil od svojej ponuky v čase po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk do uplynutia lehoty viazanosti ponúk, t.j. počas plynutia lehoty viazanosti ponúk; alebo
- (ii) Uchádzač neposkytol Verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť alebo odmietne uzavrieť zmluvu alebo rámcovú dohodu podľa § 56 ods. 8 až 15 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej „**Zákon o verejnom obstarávaní**“)  
(ďalej „**Výzva**“).

Banka je oprávnená, nie však povinná, posudzovať predložené dokumenty z pohľadu, či tieto dokumenty spĺňajú alebo nespĺňajú právny poriadok alebo zmluvou stanovené náležitosti pre takéto dokumenty.

Banka uspokojí Verejného obstarávateľa vo výške uvedenej vo Výzve, najviac do výšky Záručnej sumy, a to v lehote do 5 pracovných dní odo dňa obdržania Výzvy.

Výzva musí byť doručená najneskôr v posledný deň platnosti Záruky:

(i) v listinnej podobe na adresu:

Slovenská sporiteľňa, a. s.

Oddelenie Obchodné financovanie a financovanie pohľadávok

Tomášikova 48,

832 37 Bratislava; alebo

(ii) ako elektronický dokument do elektronickej schránky Banky zriadenej Banke v zmysle zákona č. 305/2013 Z.z. o e-Governmente.

Závazok Banky zo Záruky sa znižuje o každé plnenie Banky z tejto Záruky.

### **Záruka je platná dňom jej vystavenia do 31.12.2021.**

Platnosť Záruky skončí v najskorší z uvedených dní:

(i) deň uplynutia platnosti Záruky;

(ii) deň vyplatenia celej Záručnej sumy Verejnému obstarávateľovi; alebo

(iii) deň doručenia písomného vyhlásenia Verejného obstarávateľa, podpísaného oprávnenými osobami, v ktorom Verejný obstarávateľ uvedie, že sa vzdáva práva na plnenie zo Záruky a nebude voči Banke uplatňovať právo na úhradu Záručnej sumy alebo jej neuhradenej časti (ďalej „**Vyhlásenie**“); alebo

(iv) deň, kedy bude Banke pre Banku hodnoverným spôsobom Uchádzačom alebo treťou osobou preukázané, že:

a) Verejné obstarávanie bolo zo strany Verejného obstarávateľa zrušené; alebo

b) Verejný obstarávateľ uzatvoril zmluvu alebo rámcovú dohodu podľa § 56 Zákona o verejnom obstarávaní s Uchádzačom alebo s iným úspešným uchádzačom; alebo

c) Uchádzač bol ako neúspešný uchádzač vylúčený z Verejného obstarávania; alebo

d) Uchádzač bol vo Verejnom obstarávaní neúspešný, t.j. jeho ponuka nebola Verejným obstarávateľom prijatá.

Platnosť Záruky môže byť predĺžená za predpokladu, že Uchádzač požiada Banku o predĺženie Záruky v lehote do platnosti Záruky a súčasne Uchádzač predloží Banke doklad preukazujúci skutočnosť, že vo Verejnom obstarávaní došlo, v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, k predĺženiu lehoty viazanosti ponúk.

Práva zo Záruky nemôžu byť postúpené na tretiu osobu.

Pre účely identifikácie Verejného obstarávateľa musia byť Výzva a Vyhlásenie

(i) predložené prostredníctvom banky Verejného obstarávateľa, ktorá potvrdí, že podpisy Verejného obstarávateľa na nich sú právne záväzné; alebo

(ii) predložené v listinnej podobe s úradne osvedčenými podpismi osôb na nich; alebo

(iii) doručené elektronickými prostriedkami ako elektronický dokument v zmysle platnej legislatívy podpísaný osobami oprávnenými konať za Verejného obstarávateľa kvalifikovaným elektronickým podpisom, a to do elektronickej schránky Banky zriadenej Banke v zmysle zákona č. 305/2013 Z.z. o e-Governmente.

Záruka sa riadi právom Slovenskej republiky

### **Slovenská sporiteľňa, a. s.**

*podpísané elektronickým podpisom*

*podpísané elektronickým podpisom*

Ing. Miroslava Žitná  
Produktový špecialista senior  
Obchodné financovanie  
a financovanie pohľadávok

Ing. Helena Karovičová  
Produktový špecialista  
Obchodné financovanie  
a financovanie pohľadávok