

## KÚPNA ZMLUVA

uzavretá v zmysle §409 zákona č.513/1991 Zb. Obchodného zákonníka

### **Odberateľ:**

**názov:** Športový klub VOUK  
**IČO:** 42090989  
**DIČ:** 2023212169  
**sídlo:** 1.mája 748, 069 01 Snina  
**zastúpený:** Ing. Juraj Kerlik, predseda OZ

### **Dodávateľ:**

**názov:** IKARO s.r.o.  
**IČO:** 31656544  
**DIČ:** 2020518467  
**sídlo:** Okružná 32, 080 01 Prešov  
**zapísaný:** v OR SR, Oddiel: Sro, Vložka číslo: 578/P  
**zastúpený:** Ing. Karol Krigovský – štatutárny zástupca

### **čl. 1 Predmet kúpy**

Dodávateľ sa zaväzuje dodať odberateľovi Zariadenie a vybavenie projektu (zákazka rozdelená do 3 samostatných častí: časť A: Školské stavebnice, časť B: Didaktické pomôcky a časť C: IKT technika) v rámci projektu s názvom: „Podpora zlepšenia školskej úspešnosti žiakov prostredníctvom poskytovania mimoškolskej činnosti a voľnočasových aktivít OZ Športový klub VOUK“, ITMS2014+ kód projektu: 312011AHB2“ v súlade s cenovou ponukou zo dňa 20.11.2020 a odberateľ sa zaväzuje toto Zariadenie a vybavenie projektu od predávajúceho prevziať.

Dodávateľ prehlasuje, že predmet zmluvy spĺňa technickú špecifikáciu uvedenú v prílohe č. 1 výzvy na predkladanie ponúk s názvom „Zariadenie a vybavenie“, ktorá tvorí prílohu tejto kúpnej zmluvy, v rámci ktorej predložil svoju cenovú ponuku, je v jeho výlučnom vlastníctve, že nie je ani nebol predmetom podnikania ani ho nevyužíval v súvislosti s podnikaním alebo inou samostatnou zárobkovou činnosťou.

### **čl. 2 Kúpna cena**

Odberateľ sa zaväzuje za predmet kúpy zaplatiť 29 567,70 EUR bez DPH; **35 481,24 EUR s DPH.**

Kúpnu cenu uhradí odberateľ faktúrou do 30 dní od doručenia tejto faktúry dodávateľom. Súčasťou faktúry bude číslo súvisiaceho projektu v rámci ITMS2014+ a názov projektu, s ktorým objednávateľ oboznámi dodávateľa po uzavretí zmluvy. Zmluvnú cenu uhradí objednávateľ dodávateľovi bezhotovostným platobným stykom.

### **čl. 3 Termíny plnenia**

Dodávateľ sa zaväzuje dodať predmet zmluvy uvedený v čl. 1 tejto zmluvy do 1 mesiaca odo dňa nadobudnutia účinnosti zmluvy. Zmluva nadobudne účinnosť v deň nasledujúci po dni zverejnenia zmluvy na webovej stránke OZ.

#### **čl. 4 Doklady nutné na prevzatie a užívanie tovaru**

Predmet kúpy bude dodaný spolu s návodom na použitie a preberacím protokolom na adresu verejného obstarávateľa.

#### **čl. 5 Obaly a balenie**

Predmet kúpy bude zabalený obvyklým spôsobom tak, aby nedošlo k jeho poškodeniu počas prepravy. Použité obaly sú určené na jednorazové použitie.

#### **čl. 6 Zodpovednosť za vady tovaru**

Zmluvné strany sa budú riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka v platnom znení, ktoré upravujú nároky zo zodpovednosti za vady.

Prípadné nedostatky predmetu kúpy bude odberateľ reklamovať písomne u dodávateľa v lehote 3 mesiacov odo dňa prevzatia.

#### **čl. 7 Ostatné ujednania**

Dodávateľ prehlasuje, že oboznámil odberateľa s technickým stavom predmetu zmluvy a že žiadne skryté vady, o ktorých musel vedieť kupujúcemu nezatajil a dodávateľ prehlasuje, že dodáva nový, nepoužitý tovar

Odberateľ prehlasuje, že pozná technický stav predmetu zmluvy.

Zaplatením dohodnutej ceny a prevzatím nadobúda odberateľ vlastnícke právo k predmetu zmluvy podľa čl. 1.

#### **čl. 8 Záverečné ustanovenia**

Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť v deň nasledujúci po dni zverejnenia zmluvy na webovej stránke OZ. O tomto termíne bude objednávateľ informovať dodávateľa.

Dodávateľ sa zaväzuje dodať predmet zákazky so záručnou dobou 24 mesiacov a v súlade s technickou špecifikáciou uvedenou v prílohe č. 1 tejto výzvy.

Dodávateľ sa zaväzuje strpieť výkon auditu/kontroly súvisiaceho s dodávaným tovarom, a to oprávnenými osobami na výkon tejto kontroly/auditú a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Oprávnené osoby na výkon kontroly/auditú sú najmä: a) Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR (ďalej len „MŠVVaŠ SR) a ním poverené osoby, b) Útvar vnútorného auditu a nimi poverené osoby, c) Najvyšší kontrolný úrad SR, Úrad vládneho auditu, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby, d) Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a

osoby poverené na výkon kontroly/audit. e) Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítorov, f) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ, g) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až f) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a právnymi aktmi EÚ.

Zmluvu je možné zrušiť alebo zmeniť po vzájomnej dohode zmluvných strán v písomnej forme.

Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, že nebola dohodnutá v tiesni ani za inakšie nevýhodných podmienok a že ju uzavreli z vlastnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne.

Táto zmluva je vyhotovená v štyroch vyhotoveniach. Každá zmluvná strana dostane dve vyhotovenia.

V Snine, dňa 20.11.2020



Športový klub VOJK  
I. mája 748/  
089 01 Snina  
IČO: 42090989, DIČ: 2023212169

Ing. Juraj Kerlik, predseda OZ

V Prešove, dňa 20.11.2020

IKARO

IKARO s.r.o.

Oktužna 82

089 01 Prešov

RE

Ing. Karol Krigoš, štatutárny zástupca

IČO: 42090989, DIČ: 2023212169

IČ DPH: SK2020518467

Tel.: 051/7724503, fax: 7024981

Príloha č. 1 – technická špecifikácia predmetu zákazky

**Zariadenie a vybavenie projektu**

(Uvedené zariadenia musia spĺňať nižšie uvedené minimálne technické parametre)

**Časť A: Školské stavebnice**

Por. č.	Názov a minimálna technická špecifikácia	množstvo (ks)
1.	<b>LEGO Education Coding Express</b> (sada obsahuje 234 DUPLO dielov vrátane karty s 5 aktivitami a 6 kariet s námetmi na 12 modelov) alebo ekvivalent.	10
2.	<b>LEGO Education DUPLO Stroje</b> (súprava obsahuje 95 DUPLO dielov vrátane špeciálnych. Špeciálne diely sú navijáky, háky, pásy, radlice, lyžice bagra a štyri skrutkovače na spoje, integrované priamo do niektorých kociek) alebo ekvivalent.	10
3.	<b>Legu Education Duplo Jednoduché stroje</b> (súprava 102 DUPLO dielov pre úvod do konštrukcií a princípov jednoduchých strojov) alebo ekvivalent.	10
4.	<b>Legu Education Jednoduché stroje</b> (súprava Jednoduché stroje obsahuje 204 LEGO, prevažne technických dielov. Súprava umožňuje postupné modelovanie 16 princípov jednoduchých strojov a mechanizmov, štyroch jednoduchých strojov a štyroch zložitejších strojov s problémovými úlohami) alebo ekvivalent.	10
5.	<b>Legu Education Jednoduché a hnané stroje</b> (súprava Jednoduché a hnané stroje obsahuje 396 LEGO, prevažne technických dielov. Súprava obsahuje tlačené stavebné návody na 10 modelov princípov strojov a 18 modelov strojov pre žiacke projekty) alebo ekvivalent.	10
6.	<b>Legu Education WeDo 2.0 Základná súprava</b> (súprava LEGO Education WeDo 2.0 je druhou generáciou robotiky pre žiakov školského veku od sedem rokov. Základná súprava je určená pre prácu dvoch žiakov. Uložená je v praktickom boxe s ukladáčom na triedenie dielov) alebo ekvivalent.	10
7.	<b>Legu Education SPIKE Prime Základná súprava</b> (základná súprava je vzdelávací nástroj pre učenie STEAM žiakov od 10 rokov, 6. - 8. ročníkov základných škôl. Základná súprava obsahuje programovateľný Hub, senzor vzdialenosti, senzor sily, farebný senzor, veľký motor, 2 stredné motory a 523 farebných dielov LEGO Technic) alebo ekvivalent.	10
8.	<b>Legu Education SPIKE Prime Doplnková súprava</b> (SPIKE Prime Doplnková súprava obsahuje viac ako 10 hodín cieleného učenia STEAM, ktoré inšpiruje žiakov a učiteľov 6. až 8. ročníka ZŠ modelovať náročnejšie modely) alebo ekvivalent.	10
9.	<b>Servisný balík k Legu Education SPIKE Prime</b> (LEGO Education servisné balíčky sú určené k doplneniu chýbajúcich dielov vo vašich súpravách) alebo ekvivalent.	10
10.	<b>Legu Mindstorms Education EV3 Základná súprava</b> (EV3 Základná súprava je postavená na platforme LEGO MINDSTORMS Education EV3. Súprava je optimalizovaná pre prácu v triede. Žiaci a študenti v nej nájdu všetko potrebné pre modelovanie, programovanie a testovanie reálnych robotických zariadení. Základným prvkom súpravy je inteligentná EV3 kocka – malý autonómny počítač, ktorý dokáže riadiť výstupy na základe analýzy dát zo vstupných čidiel. Umožňuje Bluetooth a Wi Fi komunikáciu s programovaním k záznamu a spracovaniu dát) alebo ekvivalent.	10

**Časť B: Didaktické pomôcky**

Por. č.	Názov a minimálna technická špecifikácia	množstvo (ks)
---------	--	---------------

1.	<b>Mikroskop</b> Min. špecifikácia: Biologický monokulárny mikroskop s otočnou hlavickou, s objektívmi 4x, 10x, 40x. rozsah zväčšenia 20-1280x.	15
2.	<b>Ďalekohľad</b> Min. špecifikácia: Binokulárny ďalekohľad. priemer objektívu 21mm, zväčšenie (približenie) min. 8x.	10

#### Časť C: IKT technika

Por. č.	Názov a minimálna technická špecifikácia	množstvo (ks)
1.	<b>Tablet</b> Min. špecifikácia: Tablet min. 9,5" displej, procesor 64bit. Min 1,0GHz, operačná pamäť min. 2GB, vnútorná pamäť min. 32GB, Android 7.0.	25
2.	<b>Nabíjacia skrinka na tablety</b> Min. špecifikácia: Skrinka na nabíjanie min. 20 tabletov, uzamykateľná.	1
3.	<b>Multifunkčné zariadenie</b> Min. špecifikácia: farebné laserové multifunkčné zariadenie, rýchlosť tlače min. 25 strán/min., autom. duplexná tlač, autom. Duplexný skener, wifi, LAN, USB.	1
4.	<b>Notebook 1</b> Min. špecifikácia: notebook s displejom 13,3"-14", bez numerickej klávesnice, procesor s benchmarkom min. 6000, RAM min. 16GB, SSD disk min 480GB, operačný systém Windows alebo ekvivalent.	1
5.	<b>Notebook 2</b> Min. špecifikácia: notebook s displejom 13,3"-14", bez numerickej klávesnice, procesor s benchmarkom min. 6500, RAM min. 16GB, SSD disk min. 1TB, graf. karta min. 2GB, operačný systém Windows alebo ekvivalent.	1
6.	<b>Dataprojektor 1</b> Min. špecifikácia: projektor s technológiou DLP. rozlíšenie 4K UHD, jas min. 2000lm, kontrast min. 30000:1, reproduktory 2x5W.	1
7.	<b>Dataprojektor 2</b> Min. špecifikácia: Projektor DLP LED, 4K Ultra HD, 3840 x 2160, 16:9, 3D, svietivosť min. 1200 ANSI lm, kontrast min. 3000000:1, HDMI, WiFi, LAN, reproduktory.	1