

KUPNÍ SMLOUVA

Níže uvedeného dne, měsíce a roku níže uvedení účastníci uzavírají dle ust. § 588 a násl. občanského zákoníku:

Prodávající : Didaktik s.r.o. Hodonín

se sídlem : Revoluční 1, 696 01 Rohatec

IČ : 48532576, DIČ : CZ48532576

Bankovní spojení : Komerční banka Hodonín, č.ú. : 50608-671/0100

zastoupený jednatelem RNDr. Romanem Iškou

a

Kupující : Základní škola Šumperk, Dr. E. Beneše 1

se sídlem Šumperk , Dr. E. Beneše 1, PSČ :787 01

IČ: 00852295

zastoupená ředitelem PaedDr. Milanem Tichým

tuto

kupní smlouvu

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je zboží dle podrobné specifikace uvedené v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.
2. Předmět smlouvy bude plně funkční, bez dalších dodatečných nákladů kupujícího.

II.

Předmět plnění

1. Prodávající se tímto zavazuje dodat za podmínek stanovených touto kupní smlouvou kupujícímu předmět smlouvy, a to včetně průvodních dokladů.
2. Kupující se tímto zavazuje za podmínek stanovených touto kupní smlouvou předmět smlouvy včetně průvodních dokladů převzít a zaplatit za něj prodávajícímu kupní cenu dle článku III. této kupní smlouvy.
3. Předání a převzetí předmětu smlouvy bude ukončeno podpisem oprávněných osob smluvních stran na datovaném předávacím protokolu.

III.

Kupní cena

1. Celková cena dodávky byla stanovena dohodou obou smluvních stran smlouvy a činí 569 900,83 Kč bez DPH, tj 689 580,- Kč včetně DPH, z toho samostatné DPH činí částku 119 679,17 Kč. Kupní cena je cenou nejvýše přípustnou a obsahuje veškeré náklady prodávajícího spojené s dodávkou zboží (včetně dopravy, cla, instalace a uvedení do provozu).
2. Sjednaná kupní cena je splatná na základě daňového dokladu (dále jen „faktury“) řádně vystaveného prodávajícím, ve lhůtě splatnosti 14-ti dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícím. Právo na zaplacení kupní ceny vzniká řádným splněním závazku, způsobem a v místě plnění v souladu s touto smlouvou (včetně instalace) po podpisu datovaného předávacího protokolu oběma smluvními stranami. Úhrada za plnění dle této smlouvy se provádí v české měně.
3. Kupující nebude poskytovat zálohu na kupní cenu.
4. Nebude-li vystavená faktura obsahovat zákonem či touto smlouvou stanovené náležitosti, nebo v něm budou uvedeny nesprávné údaje, je kupující oprávněn ji vrátit zpět prodávajícímu s uvedením resp. Vytčením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti v ní uvedená a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením nové, opravené faktury kupujícím.
5. Kupní cena bude považována za uhrazenou, bude-li nejpozději v den její splatnosti připsána ve prospěch účtu prodávajícího uvedeného v záhlaví této smlouvy.
6. Kupující nabývá vlastnického práva teprve až po řádném uhrazení kupní ceny.

IV.

Doba a místo plnění veřejné zakázky

1. Prodávající dodá předmět dle této kupní smlouvy ve dvou etapách :

1. etapa – dodávka zahrnuje minerály, horniny, anatomické modely, modely kostí, model jater, sadu lup, zvířata, mikroskopy, soubor map pro zeměpis, soubor pro přírodovědu, soubor pro vlastivědu.

zahájení: 1.8.2013

dokončení: 30.9.2013

2. etapa – dodávka zahrnuje žákovskou sadu pro chemii, žákovskou elektronickou stavebnici (ŽES) - elektřina 1, magnetismus, elektromagnetismus, elektronika-komplet .

zahájení: 1.5.2014

dokončení: 31.8.2014

2. Místo plnění: Základní škola Šumperk, Dr. E. Beneše 1, Šumperk – odborné učebny chemie, fyziky, přírodopisu, přírodovědy, vlastivědy, zeměpisu. Osoba oprávněná za kupujícího k převzetí zboží je statutární zástupce, osoba oprávněná jednat v technických záležitostech, či jimi osoba pověřená.

3. Předání a převzetí předmětu smlouvy bude dokončeno podpisem oprávněných osob smluvních stran na datovaném předávacím protokolu.
4. Součástí dodání předmětu smlouvy je dodání zákonných dokladů (záruční listy, uživatelský manuál v českém jazyce apod.).

V.

Záruka a servis

1. Prodávající prohlašuje, že zaručuje dohodnuté vlastnosti zboží po dobu 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet dnem řádného předání a převzetí zboží.
2. Prodávající je v záruční lhůtě povinen odstranit závady dle zadávací dokumentace. V případě, že se na zboží vyskytnou v záruční době v důsledku vadného provedení nebo použití vadného materiálu vady kryté zárukou, zavazuje se prodávající zahájit činnosti na jejich odstranění nejpozději do 5 pracovních dnů od oznámení a ukončit jejich činnost do 30 pracovních dnů od oznámení.

VI.

Smluvní sankce

1. Sankce za nedodržení nabídky

1.1. V případě, že prodávající změní při dodání typ zboží oproti typu uvedeného v jeho nabídce a kupující neodsouhlasí jeho změnu, je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši nabídkové ceny zboží, které bylo bez odsouhlasení zaměněno, a to ve lhůtě 14 dnů ode dne doručení písemné výzvy kupujícího k úhradě smluvní pokuty.

2. Sankce za porušení povinností prodávajícího

2.1. V případě, že prodávající poruší některou ze svých povinností (např. termín dokončení celé dodávky,...) a kupujícímu bude uložena povinnost vrátit poskytnuté dotační finanční prostředky, případně budou kupujícímu tyto dotační finanční prostředky kráceny, je prodávající povinen tyto finanční prostředky ve stejné výši zaplatit kupujícímu, jakožto smluvní pokutu, a to ve lhůtě 14 dnů ode dne doručení písemné výzvy kupujícího k úhradě smluvní pokuty.

3. Sankce za nesplnění dohodnutých termínů

3.1. Pokud bude prodávající v prodlení proti termínu předání a převzetí zboží sjednanému podle kupní smlouvy, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 2 000,- Kč za každý i započatý den prodlení, pokud nebude dohodnuto jinak.

4. Sankce za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

4.1. Pokud prodávající neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí zboží v dohodnutém termínu, zaplatí kupujícímu smluvní pokutu 2 000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.

5. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

5.1. Pokud prodávající nenastoupí ve sjednaném termínu k odstraňování reklamované vady nebo vad, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu 2 000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.

5.2. Pokud neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu 2 000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.

6. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou

6.1. Pokud bude kupující v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení ve výši 0,04% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.

6.2. Prodlení kupujícího s úhradou faktury delší jak šedesát dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.

7. Způsob vyúčtování sankcí

7.1. Sankci (smluvní pokutu, úrok z prodlení) může vyúčtovat oprávněná strana straně povinné. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.

7.2. Strana povinná se musí k vyúčtování sankce vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto rozumí písemné stanovisko strany povinné.

7.3. Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním sankce je povinna písemně nejpozději do deseti dnů od obdržení vyjádření sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování sankce neuznává.

7.4. Sankce mohou být uplatňovány po celou dobu záruční lhůty.

8. Lhůta splatnosti sankcí

8.1. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do čtrnácti dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.

8.2. Stejná lhůta se vztahuje i na úrok z prodlení.

8.3. Zaplacením sankce není dotčen nárok kupujícího na náhradu škody způsobené mu porušením povinnosti prodávajícího, na niž se sankce vztahuje.

VII.

Závěrečná ustanovení

1. Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů.
2. Prodávající bere na vědomí, že kupující je povinen dodržet požadavky na publicitu v rámci programů strukturálních fondů stanovené v č. 9 nařízení Komise ES č. 1828/2006 a pravidel pro publicitu v rámci OP VK, a to ve všech relevantních dokumentech týkající se daného zadávacího řízení či postupu, tj. zejména v zadávací dokumentaci, ve všech smlouvách a dalších dokumentech vztahujících se k dané zakázce.
3. Prodávající se zavazuje, že umožní všem subjektům oprávněným k výkonu kontroly projektu, z jehož prostředků je dodávka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty). Prodávající se zavazuje povinností uchovávat po dobu 15-ti let od skončení plnění zakázky doklady související s plněním této zakázky, nejméně však do roku 2025.
4. Ustanovení této kupní smlouvy jsou vzájemně oddělitelná. Pokud jakákoliv část závazku podle této kupní smlouvy je nebo se stane neplatnou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle této kupní smlouvy a smluvní strany se zavazují nahradit takovouto neplatnou a nevymahatelnou část závazku platnou a vymahatelnou částí závazku, jejíž předmět bude nejlépe odpovídat předmětu původního závazku.
5. Změnit nebo doplnit tuto kupní smlouvu mohou smluvní strany jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
6. Tato kupní smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech vzájemně podepsaných oběma smluvními stranami, z nichž si každá smluvní strana ponechá po jednom vyhotovení.
7. Tato kupní smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
8. Nedílnou součástí této kupní smlouvy je příloha č. 1 – podrobná specifikace předmětu smlouvy.

V Rohatci dne 9.8.2013

V Šumperku dne 9. 8. 2013

DIDAKTIK s.r.o.
Revoluční 1
696 01 Rohatec u Hodonína
IČ: 48532576
DIČ: CZ48532576

.....
prodávající

ZÁKLADNÍ ŠKOLA
ŠUMPERK
Dr. E. Beneše 1
-1-

.....
kupující

Jedničkou v přírodovědných předmětech - dodávka výukových pomůcek

Ceny uvedeny s DPH.

Název	Položka	počet (ks)	cena za jednotku (Kč)	cena celkem (Kč)
Minerály	Oxidy, odrůdy křemene; Prvky, halogenidy, sulfidy, karbonáty, silikáty, sulfáty - kazety - český popis	1	4 245 Kč	4 245 Kč
Horniny	Stupnice tvrdosti (pravé vzorky s pravým diamantem); Horniny základní H1; Horniny vyvržené H2; Horniny sedimentální H3; Horniny metamorfované H4; Ušlechtilé a šperkové kameny V2 - kazety - český popis	1	5 209 Kč	5 209 Kč
Anatomické modely	Ucho, sluchové kůstky v živočišné velikosti, zatažený model v průhledné umělé hmotě; Model ucha, 3násobné zvětšení, 4 části na podstavci; Oko, 5x zvětšeno, 6 dílů, na podstavci; Nefrony a cévy 120x zvětšeno - český popis, umělá hmota	1	12 071 Kč	12 071 Kč
Modely kostí	Kostra chodidla s latinsky označenými názvy, Kost stehenní, levá; Česka, levá; Kost hloenní, levá; Fibula, levá; Kloub kyčelní, levý; Kostra ruky s latinsky označenými názvy kostí - levá; Ulna, levá; Radius, levý; Lopatka, levá; Klíční kost, levá; Sada obratlů, 7 částí - český popis, umělá hmota, dle skutečné velikosti	1	11 701 Kč	11 701 Kč
Model jater	Játra se žlučníkem, slinivkou a dvanáctníkem, plastický model na podkladové desce	1	3 141 Kč	3 141 Kč
Sada lup	Lupa s pev.dřev.oválnou rukojetí,skleně.čoč.astérická, pr. 55mm,zv.5x, kovová objímka - 15 ks; Lupa zasouvací v kůži, skleně.čoč.bikonvexní, pr. 45mm, zv. 4,5x, plast. objímka - 15 ks; Láhev zvětšovací s milimetrovou sítí 500 - 1ks	1	19 959 Kč	19 959 Kč
Zvířata	Lebka zajíce; Lebka psa - odlietek dle skutečné lebky, snímatelná čelist; Krab v průhledném obalu	1	12 253 Kč	12 253 Kč
Mikroskopy	Mikroskop ZM 20, LED osvětlení, bez připojení do sítě	15	3 435 Kč	51 525 Kč
Soubor map pro zeměpis	ČR - obecně geografická / pracovní, 160x120cm; Evropa obecně geografická / politická, 160x120cm; Afrika obecně geografická / politická, 120x160cm; Asie - obecně geografická, 140x190cm; Asie - politická, 140x190cm; Amerika - politická, 120x160cm; Austrálie a Nový Zéland obecně geografická, 160x120cm; USA - obecně geografická / politická, angl., 160x120cm; Amerika - obecně geografická, 120x160cm; Obrň mapa Evropy - nástěnná mapa - 2ks	1	26 372 Kč	26 372 Kč
Žákovská sada pro chemii	Anorganicko-organická chemie, žákovská sada - 24ks - prostorové modely	1	37 708 Kč	37 708 Kč

<p>ŽES Elektřina 1</p>	<p>Souprava musí obsahovat metodický návod o rozsahu minimálně 140 stran a popisující minimálně 100 pokusů s uvedenou soupravou - návod musí být podán s dokumentací do VŘ a musí být v českém jazyce. Spojovací deska se 7x5 zásuvnými místy, plášť ze zeleného plastu, odnímatelné dno s uloženými pružnými kontakty z mosazi, které zaručují velmi dobrou vodivost i při velmi nízkém napětí. Stavební prvky jsou složeny z krytu ABS žluté barvy a odnímatelné průhledné základny se 4 banánky, které se zasunují do spojovací desky. Zabudované součástky jsou jasně identifikované a lehce vyměnitelné. Na horní ploše jsou vytištěny horní ploše jsou vytištěny odpovídající symboly zapojení. Po sestavení pokusu je tímto zobrazeno schéma zapojení. Musí obsahovat propojovací desku, spojovací vodiče, sadu modulů, nádobu na elektrolyzu, sadu vodičů a nevodíů, sadu elektrod, sadu žárovek, pojistky, odporový drát, měděný drát, krokosvorku s kontaktním kolíkem, držák se zářezem a otvorem. Umožňuje realizovat pokusy z oblasti: základní obvody, elektrický odpor, tepelná energie z elektrické energie, práce a výkon, elektrochemie.</p>	<p>16</p> <p>7 552 Kč</p>	<p>120 832 Kč</p>
<p>ŽES Magnetismus</p>	<p>Spojovací deska se 7x5 zásuvnými místy, plášť ze zeleného plastu, odnímatelné dno s uloženými pružnými kontakty z mosazi, které zaručují velmi dobrou vodivost i při velmi nízkém napětí. Stavební prvky jsou složeny z krytu ABS žluté barvy a odnímatelné průhledné základny se 4 banánky, které se zasunují do spojovací desky. Zabudované součástky jsou jasně identifikované a lehce vyměnitelné. Na horní ploše jsou vytištěny odpovídající symboly zapojení. Po sestavení pokusu je tímto zobrazeno schéma zapojení. Musí obsahovat magnety, pomůcky pro pokusy z magnetem, desku pro magnetické pole "kompakt", pro zobrazení siločar okolo permanentních magnetů rozměry: 155x90x10mm, zkumavku, magnetickou gumu, kroužek z měkkého železa. Umožňuje realizovat pokusy z oblasti: magnetická interakce, magnetická indukce, magnetické pole.</p>	<p>16</p> <p>3 792 Kč</p>	<p>60 672 Kč</p>
<p>ŽES Elektromagnetismus</p>	<p>Spojovací deska se 7x5 zásuvnými místy, plášť ze zeleného plastu, odnímatelné dno s uloženými pružnými kontakty z mosazi, které zaručují velmi dobrou vodivost i při velmi nízkém napětí. Stavební prvky jsou složeny z krytu ABS žluté barvy a odnímatelné průhledné základny se 4 banánky, které se zasunují do spojovací desky. Zabudované součástky jsou jasně identifikované a lehce vyměnitelné. Na horní ploše jsou vytištěny odpovídající symboly zapojení. Po sestavení pokusu je tímto zobrazeno schéma zapojení. Musí obsahovat ohřívací spirálu, doutnavku, vypínač, železné jádro, pólový nástavec, držák magnetu na čepu, pro montáž magnetu na moduly, komutátor, stírací kroužky, bimetalový pás, ocelovou a mosaznou prožinu, modul motoru, cívký, U-jádro a I-jádro. Umožňuje realizovat pokusy z oblasti: tepelná energie z elektrické energie, práce a výkon, elektromagnetismus, kinetická energie z elektrické energie, elektromagnetická indukce.</p>	<p>16</p> <p>3 606 Kč</p>	<p>57 696 Kč</p>

<p>ŽES Elektronika-komplet</p>	<p>Souprava musí obsahovat metodický návod o rozsahu minimálně 100 stran a popisující minimálně 80 pokusů s uvedenou soupravou - návod musí být dodán s dokumentací do VŘ a musí být v českém jazyce. Spojovací deska se 7x5 zásuvnými místy, plášť ze zeleného plastu, odnímatelné dno s uloženými pružnými kontakty z mosazi, které zaručují velmi dobrou vodivost i při velmi nízkém napětí. Stavební prvky jsou složeny z krytu ABS žluté barvy a odnímatelné průhledné základny se 4 banánky, které se zasunují do spojovací desky. Zabudované součástky jsou jasně identifikované a lehce vyměnitelné. Na horní ploše jsou vytištěny odpovídající symboly zapojení.</p> <p>Po sestavení pokusu je tímto zobrazeno schéma zapojení. Musí obsahovat spojovací desku, spojovací vodiče (černý, červený, modrý), solární článek, mikrofon, propojovací moduly, modul baterie (akumulátor) 1.2V, sluchátko, odpory, potenciometry, kondenzátory, diody, tranzistory NPN a PNP, cívky, bzučák, železné játro, žárovky, válcový magnet, krokosvorky. Umožňuje realizovat pokusy z oblasti: polovodiče, zapojení diod, zapojení tranzistorů - se společnou bází, se společným kolektorem, se společným emitorem, dělič napětí, alarm se světelnou závorou, hlásič požárů, elektrický teploměr, zapojení kondenzátorů, usměrňovací zapojení, multivibrátory, rezonanční obvody, zesilovací obvody, logické obvody.</p>	<p>16</p>	<p>13 818 Kč</p> <p>221 088 Kč</p>
<p>Soubor pro přírodovědu</p>	<p>Model botanický - květ třešně s plodem; Torzo mini, 12 dílů; Kostra standart, stojan pojízdný; Kolekce 20 hornin, á 2x2cm + popisky v českém jazyce; Horniny - vyvřelé, usazené, přeměněné; Lidské tělo I. - magnetická tabule s příslušenstvím 70x100cm.</p>	<p>1</p>	<p>22 129 Kč</p> <p>22 129 Kč</p>
<p>Soubor pro vlastivědu</p>	<p>ČR - obecně geografická / pracovní, 160x120cm - 2ks; Evropa obecně geografická / politická, 160x120cm - 2ks; Slepá mapa ČR 1:400 000 komplet - 1ks, 125x80cm; Tellurium Orbit - 1ks - délka 65 cm, výška 25 cm</p>	<p>1</p>	<p>22 979 Kč</p> <p>22 979 Kč</p>

CELKEM
DPH

569 900,83 Kč
119 679,17 Kč
689 580 Kč

CELKEM vč. DPH

21%

DIDAKTIK s.r.o.

Revoluční 1

696 01 Rohatec u Hořovic

IČ: 48532576

DIC: CZ48532576