

KUPNÍ SMLOUVA

1. Prodávající: KDZ, spol. s r.o.
Razov 1256
763 12 Vizovice
IČO: 15526691
DIČ: CZ15526691
Zastoupen: Milan Dvořáček, jednatel
(dále jako prodávající)

2. Kupující: Gymnázium Velké Meziříčí
Sokolovská 235/27
594 01 Velké Meziříčí
IČO: 48895393
Zastoupen: RNDr. Aleš Trojáněk, ředitel
(dále jako kupující)

Smluvní strany uzavírají podle ustanovení §2079 n. z. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku tuto Kupní smlouvu:

1. Předmět smlouvy

1.1. Předmětem této smlouvy je dodávka vybavení do laboratoře fyziky dle specifikace v příloze č. 1 – oceněného rozpočtu.

2. Dodací podmínky

2.1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět dodávky specifikovaný v příloze č. 1 této smlouvy, které proběhne do konce srpna 2021.

3. Místo dodání

3.1. Místem dodání je Gymnázium Velké Meziříčí.

4. Kupní cena

4.1. Cena celkem ve výši:

Cena bez DPH 490 560,- Kč

je cena konečná a maximální. V případě jakýchkoliv změn viz. bod 1. této smlouvy bude tato zahrnuta v dodatku této smlouvy včetně ocenění jednotkovými cenami nebo novou cenovou nabídkou.

4.2. Celková cena zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu dodání předmětu plnění.

5. Platební podmínky

5.1. Kupní cena je splatná na základě faktury vystavené zhotovitelem na celý předmět zakázky. Právo fakturovat vzniká zhotoviteli dnem předání díla objednateli. Faktura je splatná do 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

5.2. V případě, kdy prodávající z vlastní viny nepředá kupujícímu ve sjednaném termínu dodávky, je povinen zaplatit kupujícímu i smluvní pokutu ve výši 0,01 % ze sjednané ceny díla za každý den prodlení (cena bez DPH).

5.3. V případě, že kupující bude v prodlení s úhradou faktury, je povinen prodávajícímu zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

6. Povinnosti smluvních stran

6.1. Kupující se zavazuje předat prodávajícímu podklady a další informace nezbytné k řádnému předání.

6.2. Prodávající je povinen předat dodávku podle pokynů a podkladů kupujícího a v dohodnuté lhůtě jej objednateli předat.

7. Další ujednání

7.1. Záruční doba na dodávku je **24 měsíců** od data předání předmětu dodávky.

7.2. Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí celého předmětu plnění.

7.3. Prodávající odpovídá po záruční dobu za všechny vady dodávky zjevné i skryté, pokud se neprokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, a že je nezpůsobil prodávající nebo osoby, s jejichž pomocí prodávající svůj závazek plnil. Odpovědnost za vady bude stanovena tak, aby nebyla v rozporu s ustanovením v Občanském zákoníku.

7.4. V případě, kdy prodávající z vlastní viny neodstraní reklamované vady ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,01 % ze sjednané kupní ceny za každý den prodlení (cena bez DPH).

8. Závěrečná ustanovení

8.1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oběma smluvními stranami a účinnosti jejím uveřejněním v registru smluv.

8.2. Smlouva může být měněna a doplňována pouze na základě písemné dohody o změně smlouvy, která musí být ve formě dodatku podepsaná oběma smluvními stranami, průběžně číslována a řazena.

8.3. Smlouva je vyhotovena ve dvou provedeních, kdy jedno obdrží kupující a jedno prodávající.

8.4. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří následující příloha:

Příloha č.1 – technická specifikace - rozpočet

Ve Velkém Meziříčí dne 2.6.2021

za prodávajícího:

za kupujícího:



Milan Dvořáček
jednatel

Aleš Trojánek

RNDr. Aleš Trojánek
ředitel



2.6.2021 m. Trojánek

Gymnázium Velké Meziříčí

Položka	Specifikace	ks	jed. cena bez DPH	celkem bez DPH	jed. cena s DPH	celkem s DPH
Učiteléské pracoviště						
Katedra multimediální s AV skříňkou, celodřevěná, ABS	760 x 1400 x 600 mm (V x Š x H) Pracovní deska 25 mm s ABS hranou. V pracovní desce stolu bude průchodka průměru 70 mm pro kabeláž pro monitor. Konstrukce katedry z LTD 18 mm, dvojitá záda pro vedení veškeré kabeláže. Pojezd pro klávesnici pod pracovní deskou. Roletová skříňka pro AV techniku: šíře 600 mm, ve spodní části ještě 40 x 20 mm, 2x stavební police, horizontální roletová dvířka se zámkem. Kovové prvky budou upraveny vypalovací barvou RAL dle výběru.	1	18 091 Kč	18 091 Kč	21 890 Kč	21 890 Kč
Učiteléské židle otočná na plynovém pístu - čalouněná skoeřina	Tvarovaná 11-ti vrstvá skoeřina s čalouněním sedáku a opěráku. Fixace pomocí přítláčné desky formou skrytých závrtných šroubů. Skoeřina fixovaná k 5-ti paprskovému kříži se zvedacím mechanismem pomocí plynového pístu.	1	3 608 Kč	3 608 Kč	4 366 Kč	4 366 Kč
Demonstrační stůl pro fyziku (konglomerovaný kámen, 2x NN)	900 x 1400 x 600 mm (V x Š x H) Pracovní deska: konglomerovaný kámen o síle min. 20 mm Konstrukce: korpus LTD 18 mm, pevná tepelná konstrukce, Vybavení: 1x dvojsvětlové skříňka se stavitelnou polici šíře 770 mm, s dolní ocelovou lištou pro zvýšení mechanické odolnosti r. 40 x 20 mm, zásuvková skříňka pro umístění 2x NN zdroje šíře 630 mm	1	26 850 Kč	26 850 Kč	32 489 Kč	32 489 Kč
Regulovatelný zdroj nízkonapětový	Zdroj NN 0 - 24V, plynulá regulace střídavého i stejnosměrného napětí, digitální displej, výstup pro učitele 6V a 12V/6A, výkon 10A, přepínač AC/DC na ovládacím panelu zdroje, výstupy pro připojení NN panelů na žákovských pracovištích, všechny napětové vstupy jsou chráněny proti přetížení a zkratu	2	25 326 Kč	50 652 Kč	30 644 Kč	61 288 Kč
Celkem				99 201 Kč		120 033 Kč
Žákovské pracoviště						
Žákovské dvojsvětlice	760 x 1400 x 590 mm (V x Š x H) Konstrukce: kovová z profilu 40 x 20 mm se zavětrováním. Rektifikace min. na 4 místech každé lavice. Horní pracovní deska o rozměru 1400 x 590 mm s hranou ABS a odklopným krytem pro výstupy nízkého napětí. Konstrukce stolu včetně horní pracovní desky je doplněna o kabelové kanály sloužící k přivedení kabeláže do NN panelu. Panel je přímo implementován pod horní odklopné víko pracovní desky. Dřevěné bočnice kotvené do rámu konstrukce stolu pro vnitřní kanálové vedení kabeláže. Všechny kovové části ošetřeny vypalovací práškovou barvou RAL dle výběru.	10	9 100 Kč	91 000 Kč	11 011 Kč	110 110 Kč
Žákovské židle plastové - (pevná, trubková podnož)	Židle tvořené plastovou skoeřinou se závrtnými maticemi, fixovanou ke konstrukci se čtyřmi trubkovými nohami o průměru min. 25 mm ošetřenými vypalovací práškovou barvou dle vzorníku RAL. Plastová skoeřina vyrobena z výstupu PP s výtvarnými žebry a průmětem pro snadnou manipulaci, povrchová úprava odolná proti UV záření.	20	1 400 Kč	28 000 Kč	1 694 Kč	33 880 Kč
Celkem				119 000 Kč		143 990 Kč
Projekce + ozvučení + tabule						
kabeláž pro stěnové vedení - RGB/HDMI, video/audio, síť 230V	CTRY 3x 2,5; RGB/HDMI; CYSY 2x 1,5 (tm)	25	245 Kč	6 125 Kč	296 Kč	7 411 Kč
implementace a zavedení ovládacího programu, připojení k PC	zprovoznění dodaných technologií	1	1 058 Kč	1 058 Kč	1 280 Kč	1 280 Kč
montáž detaprojektoru	pevné kotvení a uvedení do provozu	1	2 500 Kč	2 500 Kč	3 025 Kč	3 025 Kč
Ozvučení						
Repro aktivní stereo 20W	2x reproduktor, celkový výkon min. 20W, napájení 230V, 1x propojovací kabel, 1x RCA kabel, dálkové ovládání	1	4 099 Kč	4 099 Kč	4 960 Kč	4 960 Kč
Konzoly pro repro 2 ks	Stavitelná konzola ošetřená vypalovací práškovou barvou	1	2 298 Kč	2 298 Kč	2 781 Kč	2 781 Kč
Montáž ozvučení vč. kabeláží	Instalační práce	1	2 066 Kč	2 066 Kč	2 500 Kč	2 500 Kč
Tabule						
Dvoutýlný pylon 3,5m	Pylonový stojan tvoří dva masivní hliníkové sloupky, umístěné v pohybu ocelovými protizábrněmi. Tichý a lehký posun tabule zaručuje posuvný mechanismus vyrobený čtyřmi páry ložisek zalisovaných v plastu. V koncových polohách jsou pylony vybaveny odpruženými plastovými dorazy. Posuvný mechanismus nevyžaduje žádnou údržbu. Rozah posunu je asi 135 cm. Popisné plochy se pohybují mezi pylonovými stojany. Všechny hliníkové prvky jsou z přírodního etoxovaného hliníku, mohou být i v barvě dle vzorníku RAL.	1	16 300 Kč	16 300 Kč	19 723 Kč	19 723 Kč
tabule pro pylyony	1200 x 3000 mm Tabule keramická pro popis fixem, s magnetickým keramickým vysoce odolným povrchem vůči mechanickému i tepelnému poškození, bílá. Rám tabule z hliníkového profilu s plastovými rohy. Povrch tabule je určen jak pro popis fixem tak pro projekci.	2	9 750 Kč	19 500 Kč	11 798 Kč	23 595 Kč
montáž tabule	pevné kotvení a uvedení do provozu	1	1 950 Kč	1 950 Kč	2 360 Kč	2 360 Kč
Celkem				55 896 Kč		67 634 Kč
Podlaha						
Samonivelační stěrka	Samonivelač. stěrka, ruční zpracování tl.10 mm	68	231 Kč	15 708 Kč	280 Kč	19 007 Kč
PVC krytina (m ²)	PVC min. tloušťka 1,5 mm, povrchová úprava PUR, reakce výrobku na oheň dle EN13501-1, protikliznost dle ČSN744507	68	789 Kč	53 652 Kč	955 Kč	64 919 Kč
Okapové lišty	PVC min. 40 x 20 mm	1	2 165 Kč	2 165 Kč	2 620 Kč	2 620 Kč
Lepidlo - materiál	Lepení	1	1 000 Kč	1 000 Kč	1 210 Kč	1 210 Kč
Celkem				72 525 Kč		87 755 Kč
Stavební přímoc						
Zastlepení kanálu	zastlepení stávajícího kanálu výplňovým materiálem	1	6 800 Kč	6 800 Kč	8 228 Kč	8 228 Kč
Omitka	úprava stěn aktivovaným žukem s přísad.	1	39 000 Kč	39 000 Kč	47 190 Kč	47 190 Kč
Zasekní a zapravení spár pro elektroinstalaci	dražkování pro rozvody elektroinstalaci, následně zednické zapravení	1	4 727 Kč	4 727 Kč	5 720 Kč	5 720 Kč
Celkem				50 527 Kč		61 138 Kč
elektroinstalace						
Jistič do hlavního rozvaděče	Hlavní jistič 25A (3 fázový)	1	10 321 Kč	10 321 Kč	12 488 Kč	12 488 Kč
přívod z hlavního rozvaděče (m)	CYKY 5x4, samostatný ochranný vodič	15	86 Kč	1 290 Kč	104 Kč	1 561 Kč
osazení samostatné rozvodnice	PVC zástupná rozvodnice uzavrátelná 24 modulová, 1x proudový chránič, 1x hlavní vypínač, 6x jistič 16A	1	12 641 Kč	12 641 Kč	15 296 Kč	15 296 Kč
přepětová ochrana do rozvaděče	kombinovaný svodič přepětí 280V, 12,5kA	1	10 321 Kč	10 321 Kč	12 488 Kč	12 488 Kč
el. rozvod v katedře a v demostole	CYKY 3x 2,5; zásuvky 230V	1	6 479 Kč	6 479 Kč	7 840 Kč	7 840 Kč
připojení rozvodů k žákovským pracovištím	SCY 2 x 6 postlacený	1	4 298 Kč	4 298 Kč	5 201 Kč	5 201 Kč
vyvedení NN na žákovských pracovištích	NN panel se zdičkami pro jednosměrný i střídavý proud	10	504 Kč	5 040 Kč	610 Kč	6 098 Kč
centrální elektrický ovládací odklady	elektronický zámek s ovládáním v učiteléském pracovišti vč. kabel C/R 2x 0,5	10	2 210 Kč	22 110 Kč	2 700 Kč	26 995 Kč
el. rozvod v učebně	CYKY 3x 2,5 mm ² ; zásuvky 230V	1	10 000 Kč	10 000 Kč	12 100 Kč	12 100 Kč
Celkem				82 700 Kč		100 067 Kč
Ostatní náklady						
celkové sestavení, vyození, kotvení a montáž učebny 1. etape	rozmístění, pevná montáž	1	7 711 Kč	7 711 Kč	9 330 Kč	9 330 Kč
celková doprava 1. etape	doprava nábytku a montáže	1	3 000 Kč	3 000 Kč	3 630 Kč	3 630 Kč
Celkem				10 711 Kč		12 960 Kč
CELKEM bez DPH						490 560 Kč
DPH 21%						103 018 Kč
CELKEM včetně DPH						593 578 Kč


 KUDZ spol. s r.o.
 Razov 1256
 763 12 VIZOVICE
 tel./fax: +420 577 453 704 www.kudz.cz
 IČO: 15526651, DIČ: CZ15526651