



KUPNÍ SMLOUVA

Článek I. Smluvní strany

Název subjektu: Gymnázium J. V. Jirsíka, České Budějovice, Fráni Šrámka 23

Sídlo: Fráni Šrámka 1193/23, 370 01 České Budějovice

Zastoupený: RNDr. Jaroslavem Pustinou

IČO: 60076135

DIČ: -

Číslo účtu: 214511586/0300

Kontaktní osoba: RNDr. Jaroslav Pustina

Telefon: 387 422 640, 721 184 076

Email: pustina@gjvj.cz

(dále jen „kupující“)

Název subjektu: DINA central s.r.o.

Sídlo: Petřvald 335, 742 60

Zastoupený: Adamem Doleželem

IČO: 268 02 511

DIČ: CZ 268 02 511

Číslo účtu: 27-4870520227/0100

Kontaktní osoba: Adam Doležel

Telefon: 739 879 680

Email: dinacentral@email.cz

(dále jen „prodávající“)

uzavírají na základě výsledku veřejné zakázky s názvem **Modernizace laboratoře fyziky - část b**) v rámci projektu **Modernizace laboratoře fyziky** (projekt spolufinancován z IROP, reg.č.: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_067/0011777) smlouvu následujícího znění:

Článek II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 1746 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), dohodly, že rozsah a obsah vzájemných práv a povinností vyplývajících ze smlouvy se bude řídit příslušnými ustanoveními citovaného zákoníku a tento závazkový vztah se bude řídit ustanovením ust. § 2079 a násl. tohoto zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené ve smlouvě a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Smluvní strany dále prohlašují,



že osoby podepisující smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

3. Prodávající je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle smlouvy.

Článek III.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je závazek prodávajícího dodat kupujícímu poptávané zařízení a převést na kupujícího vlastnické právo k němu, a to v rozsahu a ceně podle technické specifikace a cenové nabídky prodávajícího, vzešlých z výsledku veřejné zakázky s názvem **Modernizace laboratoře fyziky - část b**) v rámci projektu **Modernizace laboratoře fyziky** (projekt spolufinancován z IROP, reg. č.: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_067/0011777), které jsou jako příloha č. 1 součástí této smlouvy (dále jen „zařízení“). Výše uvedeným závazkem prodávajícího se rozumí úplné a standardní dodání zařízení do místa plnění, provedení všech montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů a všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání a ověření funkčnosti zařízení, provedení revizí a zaškolení obsluhy kupujícího. Kupující se zavazuje zařízení ve smluvně sjednané době převzít a zaplatit za něj prodávajícímu cenu sjednanou touto smlouvou za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
2. Prodávající dodá zařízení vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
3. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

Článek IV.

Místo plnění

1. Místem plnění a místem dodání je Gymnázium J. V. Jirsíka, České Budějovice, Fráni Šrámka 23 na adrese Fráni Šrámka 1193/23, 370 01 České Budějovice.

Článek V.

Doba plnění

1. Plnění předmětu smlouvy bude zahájeno od 22. 6. 2020.
2. Předpokládaná doba dokončení dodávky zařízení (dodávka, instalace, uvedení zařízení do užívání, kalibrace a ověření funkčnosti zařízení, zaškolení obsluhy): nejpozději do 30 kalendářních dnů od zahájení plnění (tj. od 22. 6. 2020).
3. Prodávající splní svou povinnost dodat zařízení jeho řádným a včasným předáním kupujícímu bez vad a nedodělků včetně provedení souvisejících prací a výkonů sjednaných touto smlouvou nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání a ověření funkčnosti zařízení, provedení revizí a zaškolení obsluhy kupujícího. O předání a převzetí zařízení bude sepsán protokol, v jehož závěru kupující prohlásí, zda dodané zařízení přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů.

Článek VI.

Kupní cena

1. Cena je stanovena dohodou smluvních stran a je platná až do doby ukončení platnosti smlouvy.
2. Kupující nepřipouští překročení ceny vyjma změny sazeb DPH na základě změny příslušných



právních předpisů. O této změně ceny musí být sepsán dodatek ke smlouvě.

3. Cena celkem je stanovena takto:

Cena celkem bez DPH	234 810,00 Kč
DPH (sazba 21%)	49 310,10 Kč
Cena celkem včetně DPH	284 120,10 Kč

4. DPH se rozumí peněžní částka, jejíž výše musí odpovídat výši daně z přidané hodnoty vyčíslené podle příslušného právního předpisu (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).
5. Cena je sjednána jako nejvýše přípustná. V ceně jsou zahrnuty veškeré poplatky a další náklady prodávajícího spojené s plněním předmětu této smlouvy, zejména náklady prodávajícího pro veškeré nutné a nezbytné práce a dodávky, náklady nezbytné pro řádné a úplné dodání a instalaci zařízení, dále zajištění a provedení všech zkoušek dle ČSN a vypracování příslušných protokolů, doprava, vynáška, montáž, uvedení do provozu a ověření funkčnosti zařízení, provedení revizí, zaškolení obsluhy kupujícího, případné náklady na správní poplatky, daně, cla, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů, převod práv, pojištění apod., včetně plnění, která nejsou ve smlouvě výslovně uvedena, ale o kterých prodávající vzhledem ke svým odborným znalostem a s vynaložením veškeré odborné péče věděl nebo vědět měl a mohl.

Článek VII.

Platební podmínky

1. Zálohy nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu ceny dodaného zařízení bude faktura, která musí mít náležitosti daňového dokladu podle platného zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
3. Lhůta splatnosti daňového dokladu činí 30 kalendářních dnů od jejího prokazatelného doručení kupujícímu.
4. Každá faktura musí být označena číslem projektu (CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_067/0011777).
5. V případě, že prodávající vyúčtuje práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu nebo faktura nebude obsahovat některou náležitost ve smyslu příslušných právních předpisů, je kupující oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit prodávajícímu bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Prodávající provede opravu vystavením nové faktury.
6. Vrátil-li kupující vadnou fakturu prodávajícímu, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení opravené faktury kupujícímu.
7. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu smluvní strany, která provádí platbu.
8. Požadavky na méně práce nebo vícepráce či dodávky vyvolané kupujícím uplatní kupující vůči prodávajícímu písemnou formou. Případné omezení či zvýšení rozsahu dodávky bude provedeno změnou smlouvy, a to formou dodatku ke smlouvě. Prodávající je oprávněn více či méně práce a dodávky realizovat teprve po jejich písemném odsouhlasení oprávněnými zástupci smluvních stran.



Článek VIII.

Jakost dodávky

1. Pořizované vybavení bude nové, nepoužité.
2. Prodávající se zavazuje, že celkový souhrn dodaného zařízení bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržovatelnost. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, zadávacím podmínkám a podkladům k výběrovému řízení a této smlouvě. K tomu se prodávající zavazuje použít výhradně komponenty a zařízení, vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle příslušného zákona o technických požadavcích na výrobky.
3. Prodávající bude při realizaci dodávky postupovat v souladu s veškerými podmínkami výběrového řízení, s platnými právními předpisy souvisejícími s předmětem dodávky, podle schválených technologických postupů stanovených platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů, tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu dodávaného zařízení. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností prodávajícího. Zjištěné vady a nedodělky je povinen prodávající odstranit na své náklady.
4. Zařízení musí vykazovat parametry stanovené zadávacími podmínkami a zejména technickou specifikací a nesmí se odchýlit od ČSN a technických požadavků, dle kterých jsou zadávací podmínky zpracované. Parametry této dokumentace jsou pro prodávajícího závazné.
5. V případě, že bude nutno použít postupy a dodávky, které nejsou uvedeny v zadávacích podmínkách, lze použít pouze takových, které v době realizace dodávky budou v souladu s platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami. Jakékoliv změny oproti zadávacím podmínkám musí být předem odsouhlaseny kupujícím.
6. Dodávka bude realizována při splnění všeobecných dodacích podmínek ve smyslu ust. § 2079 a následujících občanského zákoníku.

Článek IX.

Provádění dodávky

1. Prodávající se zavazuje, že dodávky provede svým jménem a na vlastní zodpovědnost. Prodávající je povinen předat kupujícímu zařízení v ujednaném množství, jakosti a provedení.
2. Prodávající se zavazuje realizovat práce a dodávky vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
3. Věci, které jsou potřebné k provedení dodávky, je povinen zajistit prodávající.
4. Prodávající je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
5. Vícepráce či dodávky provedené prodávajícím bez písemného souhlasu kupujícího nebudou prodávajícímu uhrazeny vyjma případu, kdy kupující provedení takových víceprací dodatečně schválí.

Článek X.

Předání zařízení

1. Zařízení bude prodávajícím předáno kupujícímu v předávacím řízení ukončeném stvrzením protokolu o předání a převzetí.



2. Prodávající zároveň předá kupujícímu doklady o řádném předání zařízení dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě, jakož i další doklady potřebné k předání a užívání zařízení.
3. Prodávající a kupující jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

Článek XI.

Záruční podmínky a vady

1. Prodávající se zavazuje, že zařízení bude po sjednanou záruční dobu způsobilé k použití pro sjednaný, příp. obvyklý účel a že si zachová sjednané vlastnosti (jakost). Zařízení má vadu, jestliže neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k dodávce zařízení, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Prodávající odpovídá za vady, které se projeví v záruční době zařízení. Za vady, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, jestliže byly prokazatelně způsobeny porušením jeho povinností.
3. Délka záruky činí minimálně 24 měsíců na kompletní dodávku zařízení nebo dle informací uvedených v technické specifikaci.
4. Před uplynutím sjednané záruční lhůty se prodávající zavazuje odstranit případné vady, které se vyskytnou v záruční době v níže uvedených lhůtách a za podmínek sjednaných pro záruční vady.
5. Záruční doba začíná plynout po předání zařízení bez vad a nedodělků, resp. uvedením zařízení do užívání.
6. Vyskytne-li se vada na zařízení v průběhu záruční doby, kupující písemně oznámí prodávajícímu její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje.
7. Prodávající je povinen nejpozději do 3 kalendářních dnů po obdržení reklamace nastoupit na odstranění vady, nebude-li mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak, a písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává, a jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci kupujícího uznává. Prodávající je povinen uplatněnou vadu odstranit i v případě, že uplatnění takové vady neuznává. V případě sporu o oprávněnost uplatněné vady budou smluvní strany respektovat vyjádření a konečné stanovisko soudního znalce stanoveného kupujícím. V případě, že se prokáže, že vada byla kupujícím uplatněna neoprávněně, je kupující povinen nahradit prodávajícímu náklady na odstranění takové vady.
8. Provedenou opravu vady prodávající předá kupujícímu písemně formou předávacího protokolu, přičemž v tomto protokole mimo jiné uvede, kdy kupující právo z vady zařízení uplatnil, jak byla vada odstraněna a dobu trvání odstranění vady.
9. V záruční době může kupující uplatnit svá práva z vad za podmínek uvedených v § 2079 a násl. občanského zákoníku. Prodávající je povinen reklamovanou vadu odstranit předně dodáním nového (náhradního) zařízení či jeho části bez vad, není-li to vzhledem k povaze reklamované vady nepřiměřené.
10. V případě nedodržení sjednaného termínu k odstranění vady je kupující dále oprávněn vadu nechat odstranit třetí osobou na náklady prodávajícího, a to i bez předchozího upozornění na tuto skutečnost.
11. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace



odeslaná v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou. V případě opravy v záruční době se tato prodlužuje o dobu od oznámení závady kupujícím po její odstranění prodávajícím.

Článek XII. Smluvní pokuty

1. Smluvní pokuta v případě prodlení prodávajícího s dokončením dodávky zařízení v termínu dle čl. V., odst. 2 smlouvy se sjednává ve výši 0,1 % z kupní ceny za každý i započatý den prodlení.
2. Za prodlení prodávajícího s odstraněním vad či nedodělků specifikovaných v předávacím řízení v termínu sjednaném v protokolu o předání a převzetí zařízení se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,1 % z kupní ceny za každý i započatý den prodlení.
3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním vady, která se na zařízení projevila v záruční době, je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny za každou vadu a za každý i započatý den prodlení s jejím odstraněním.
4. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou vadu a za každý i započatý den prodlení s nástupem k jejímu odstranění.
5. Úhrada smluvní pokuty nezbavuje prodávajícího povinnosti splnit povinnost smluvní pokutou utvrzenou.
6. V případě, že závazek provést dodávku zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
7. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
8. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
9. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
10. Kupující je oprávněn jakoukoli smluvní pokutu jednostranně započítat proti jakékoli pohledávce prodávajícího za kupujícím (včetně pohledávky prodávajícího na zaplacení kupní ceny).

Článek XIII.

1. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv. Kupující splní povinnost uveřejnění smlouvy dle Zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv.
2. Zveřejnění v registru smluv je povinností kupujícího.
3. Prodávající je povinen poskytnout kupujícímu smlouvu se strojově čitelnými daty pro potřeby zveřejnění v registru smluv.
4. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky a Metodického pokynu pro oblast zadávání zakázek pro programové období 2014-2020, a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
5. Smluvní vztah lze ukončit také písemnou dohodou. Kupující a prodávající jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy za podmínek stanovených smlouvou nebo v občanském zákoníku.



6. Prodávající je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí prodávající uchovat tuto dokumentaci dle této lhůty.
7. Prodávající je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci souvisejících s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
8. Prodávající ani kupující nemohou bez vzájemného souhlasu postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě. Není-li ve smlouvě uvedeno jinak, vzájemné finanční zápočty lze provádět jen v rámci plnění této smlouvy po předchozí dohodě.
9. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
10. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
11. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.
12. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je právně irelevantní a mezi stranami platí jen to, co je dohodnuto v této smlouvě.
13. Prodávající bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy dle ustanovení § 219 zákona č. 134/2016, o zadávání veřejných zakázek. Prodávající bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy dle § 5 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv. Zveřejnění zajistí kupující.
14. Součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
 1. Kopie vyplněné technické specifikace z předložené nabídky dodavatele

Dne _____ v Českých Budějovicích

Dne _____ v _____

RNDr. Jaroslav Pustina, ředitel

Adam Doležel, jednatel společnosti

Číslo položky	Typ/identifikace výrobku	Výrobce	Název
1	Atyp	Ing. Bedřich Doležel - DINA	Demonstrační pracoviště
2	Atyp	Ing. Bedřich Doležel - DINA	Skříň vysoká v horní části zasklená

3	Atyp	Ing. Bedřich Doležel - DINA	Rohové dokrytí pro spojení skříní
4	Atyp	Ing. Bedřich Doležel - DINA	Laboratorní zvýšený stůl
5	Atyp	Ing. Bedřich Doležel - DINA	Dělicí stěna pro rozvod elektroinstalací
6	Atyp - židle LABI s plastovým sedákem a operadlem	Ing. Bedřich Doležel - DINA	Židle pro studenty
7	Atyp - židle LABI s plastovým sedákem a operadlem	Ing. Bedřich Doležel - DINA	Židle pro učitele

Nábytek celkem

Pokud budou zadávací podmínky obsahovat požadavek na
osobu, popřípadě její organizační složku za příznačnou
plně



TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZAKÁZKY

Modernizace laboratoře fyziky - část B

Minimální technické parametry

Minimální parametry:

- demonstrační stůl s výklapem pro monitor 22" a méně, klávesnici a myš, vč. dřezu a baterie,
- pracovní deska o celkové tl. min. 25 mm, laminovaná oboustranně (tl. min 1,5 mm),
- rozměry bez pracovní desky: šířka 2810 mm x hloubka 700 mm x výška 832 mm (+/- 5 %),
- deska stolu je osazena nerezovým dřezem s odkapem a otvorem pro instalaci vodovodní baterie,
- sestava spodních skříněk je tvořena skříní š-630 mm (+/- 5 %), uzpůsobenou pro osazení dřezu, baterie a odpadového potrubí, dále 1x policová skřín š- 630 mm (+/- 5 %), s min. 1x nastavitelnou policí, dále skřín š-650 mm (+/- 5 %), uzpůsobená pro osazení AV techniky, zásuvek, vypínačů a ovládání,
- demonstrační stůl tvoří i katedra učitele o rozměrech šířka 900 x hloubka 700 x výška 760 mm (+/- 5 %), která je osazena výklopným mechanismem pro monitor, klávesnici a myš,
- možnost monitor, klávesnici a myš sklopit do stolu,
- všechna dvířka vč. zámků a úchytek,
- materiál: oboustranně laminovaná dřevotřísková deska,
- vč. instalace a dopravy

Minimální parametry:

- skřín s vnějšími rozměry š - 800 x h - 500 x v - 2000 mm (+/- 5 %),
- 2x zamykatelné dveře s bezpečnostním sklem v rámečku (horní část) a 2x plně zamykatelné dveře, s policemi,
- korpus vyroben z oboustranně laminovaných dřevotřískových desek tloušťky min. 19 mm, záda z laminované dřevotřískové desky tloušťky min. 12 mm uchycené v drážce,
- vč. instalace a dopravy.

Minimální parametry:

- rohové dokrytí pro spojení skříní do tvaru "L",
- viditelný rozměr 50 x 50 mm (+/- 5 %) o výšce 2000 mm (+/- 5 %),
- oboustranně laminovaná dřevotřísková deska tloušťky min. 19 mm,
- vč. instalace a dopravy.

Minimální parametry:

- stůl s vnějšími rozměry š - 1400 x h - 500 x v - 1100 mm (+/- 5 %),
- zvýšený stůl s kovovou konstrukcí, svařovaná čtyřnohá konstrukce z profilů 40 x 40 x 2 mm vyztužená vodorovným dílcem (nohy do tvaru "H") a trnoží,
- konstrukce je ošetřena práškovým lakem,
- pracovní deska o celkové tloušťce min. 25 mm, laminovaná oboustranně,
- pod deskou stolu - dvě uzamykatelné zásuvky na kuličkových celovysuvech,
- výška čela zásuvky 150 mm (+/- 5 %)
- materiál: oboustranně laminovaná dřevotřísková deska,
- stoly musejí být přizpůsobené ke spojení s dělicí stěnou pro rozvod elektroinstalací a také k napojení dvou a více kusů vedle sebe,
- vč. instalace a dopravy.

Minimální parametry:

- dělicí stěna pro spojení laboratorních stolů a vytvoření podélného layoutu sezení s možností vedení kabeláže a rozvodů elektroinstalací,
- vnější rozměry š-1400 x h-150 x v-1400 mm (+/- 5 %),
- uzamykatelná a výklopná horní deska pro případné servisní zásahy,
- výklopná deska je osazena 2x kabelovou průchodkou o průměru 80 mm (+/- 5 %),
- pod výklopnou deskou je prostor uzpůsobený ke snadné montáži elektroinstalačního kanálu a zapojení čelních elektrozásuvek, vypínačů apod. (v čelní ploše musejí být připravené otvory - 2x dvouotvory pro elektroinstalační dvoukrabice - jeden student = 1x dvoukrabice + zásuvka s malým stejnoměrným napětím z demonstračního pracoviště + 1 USB zásuvka),
- stěna musí obsahovat větrací otvory a mřížky,
- materiál: oboustranně laminovaná dřevotřísková deska tl. min. 19 mm,
- vč. instalace a dopravy.

Minimální parametry:

- výškově nastavitelná, pojízdná a otočná židle s plastovým sedákem a opěradlem,
- podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky, plynový píst pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí 640 - 770 mm (+/- 5 %),
- vč. instalace a dopravy.

Minimální parametry:

- výškově nastavitelná, pojízdná a otočná židle s plastovým sedákem a opěradlem,
- podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky, plynový píst pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí 450 - 580 mm (+/- 5 %),
- vč. instalace a dopravy.

cena celkem be

avky nebo odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, sp
šné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné zn.
ní veřejné zakázky použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných

STVO
NÍ
R

Množstevní jednotka	Počet	Splněno	Kč/jednotka bez DPH	Cena celkem / Kč bez DPH
ks	1	ANO	34 600 Kč	34 600 Kč
ks	4	ANO	6 840 Kč	27 360 Kč

ks	1	ANO	450 Kč	450 Kč
ks	9	ANO	9450	85 050 Kč
ks	5	ANO	7400	37 000 Kč
ks	18	ANO	2650	47 700 Kč
ks	1	ANO	2650	2 650 Kč

z DPH:		234 810,00 Kč
--------	--	---------------

ecifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou
ámky nebo označení původu, umožňuje zadavatel pro
řešení.