




**Smlouva č. OR/18/24450**

**na dodávku vnitřního vybavení v rámci projektu  
„Gymnázium Žamberk - rekonstrukce a vybavení odborných učeben“  
Dodávka nábytku**  
uzavřená dle ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

**Smluvní strany**

**1. Objednatel:** **Pardubický kraj**  
**Komenského náměstí 125**  
**532 11 Pardubice**  
IČ: 708 92 822  
DIČ: CZ 70 89 28 22  
zastoupený: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem  
Pardubického kraje  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických, k podpisu protokolu o  
předání a převzetí dodávky: Mgr. Ing. Jaroslav Kvapil, Ing. Kristýna  
Šťastná, Ing. Alena Kadaníková  
Bankovní spojení: ČSOB, a. s. Pardubice  
č.ú. 220430221/0300

**2. Dodavatel:** **ALKA HOLDING spol. s r. o.**  
**Sokolohradská 360**  
**583 01 Chotěboř**  
zapsán v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové  
sp. zn. C 5095  
IČ: 498 14 664  
DIČ: CZ49814664  
Zastoupen:   
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických a k předání místa  
plnění:   
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí díla:  
  
Bankovní spojení: Komerční banka, Chotěboř  
č. účtu: 19909521/0100

uzavírají tuto smlouvu na dodávku (dále jen „smlouva“), kterou se dodavatel zavazuje dodat  
objednateli předmět smlouvy specifikovaný v článku I. smlouvy a objednatel se zavazuje za  
řádně a včasné dodání předmět smlouvy zaplatit cenu podle článku II. smlouvy, a to za  
podmínek dále ve smlouvě uvedených.

**Preambule**

Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení na nadlimitní veřejnou zakázku na  
dodávky s názvem „Gymnázium Žamberk – dodávka nábytku“, (Evidenční číslo ve VVZ:  
Z2018-021434) zadávané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
v platném znění (dále jen „zákon“) a v souladu s pravidly pro příjemce dotace v rámci  
Integrovaného regionálního operačního programu (IROP 2014-2020), mezi objednatelem  
jako zadavatelem této veřejné zakázky a dodavatelem jako vybraným dodavatelem k plnění  
této veřejné zakázky.

**Článek I.**  
**Předmět plnění**

1. Předmětem veřejné zakázky je dodávka nábytku pro odborné učebny dle položkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 2 smlouvy (dále jen „vybavení“).
2. Předmětem smlouvy jsou rovněž veškeré instalační a montážní práce včetně dopravy, odvozu a likvidace všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění veřejné zakázky nutné k řádnému splnění smlouvy.

**Článek II.**  
**Cena**

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit dodavateli za dodání předmětu plnění, činí dle dohody smluvních stran:  
Cena celkem bez DPH 1 254 990,- Kč  
DPH 21 % 263 547,90,- Kč  
cena celkem včetně DPH **1 518 537,90,- Kč.**
2. Cena včetně DPH je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady dodavatele vzniklé v souvislosti s realizací předmětu smlouvy popsaného v čl. I. smlouvy a v jejich přílohách. Cena může být měněna pouze v souvislosti se změnou daňových předpisů majících prokazatelný vliv na uvedenou cenu.
3. Objednatel se zavazuje uhradit dodavateli celkovou cenu uvedenou v odstavci 1 tohoto článku na základě jeho faktury vystavené v souladu s dalšími podmínkami uvedenými ve smlouvě a způsobem uvedeným v ustanovení I. obchodních podmínek, které tvoří přílohu č. 1 smlouvy.
4. Lhůta splatnosti faktur je 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli.

**Článek III.**  
**Termín plnění, místo plnění**

1. Předmět smlouvy bude dodán, nainstalován a uveden do provozu do **3 měsíců** ode dne doručení výzvy k plnění provedené osobou oprávněnou jednat za objednatele uvedenou v záhlaví smlouvy, a to dle podmínek dále uvedených v této smlouvě a obchodních podmínkách.
2. Dodavatel je povinen oznámit objednateli nejméně 10 dnů předem termín dodání a montáže předmětu smlouvy na místo plnění.
3. Místem plnění je areál Gymnázia Žamberk, Nádražní 48, 564 01 Žamberk
4. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu smlouvy.
5. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout dodání předmětu smlouvy na místo plnění v dohodnutý termín, pokud nebudou dokončeny současně probíhající stavební úpravy. Pouze z tohoto důvodu lze o nezbytně nutnou dobu prodloužit termín dodání předmětu smlouvy s tím, že toto prodloužení nezpůsobí prodloužení dodavatele.

6. Převzetí předmětu smlouvy jinými než oprávněnými osobami nebude považováno za řádné.
7. Vlastnické právo přechází na objednatele podpisem předávacího protokolu. S přechodem vlastnického práva přechází na objednatele současně i nebezpečí škody na zboží.

#### **Článek IV.**

#### **Povinnosti dodavatele vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů v rámci Integrovaného regionálního operačního programu 2014-2020**

1. Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací veřejné zakázky „**Gymnázium Žamberk – dodávka nábytku**“, zejména tuto smlouvu včetně jejích případných dodatků, včetně účetních dokladů po dobu stanovenou právními předpisy ČR, minimálně do konce roku 2028.
2. Dodavatel je povinen minimálně do konce roku 2029 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací veřejné zakázky „**Gymnázium Žamberk – dodávka nábytku**“ 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.
3. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Integrovaným regionálním operačním programem s názvem: „**Gymnázium Žamberk - rekonstrukce a vybavení odborných učeben**“ a registračním číslem projektu **CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_049/0002560**.
4. Faktura musí obsahovat účel fakturované částky a bude přesně specifikovat jednotlivé způsobilé výdaje.
5. Dodavatel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“), povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

#### **Článek V.**

#### **Součástí Smlouvy**

1. Následující přílohy tvoří nedílnou součást smlouvy:

Příloha č. 1 - Obchodní podmínky

Příloha č. 2 - Položkový rozpočet

2. Tyto přílohy jsou chápány jako vzájemně se vysvětlující a doplňující. V případě nejednoznačnosti nebo rozporů mají přednost ustanovení smlouvy před ustanoveními výše uvedených příloh.

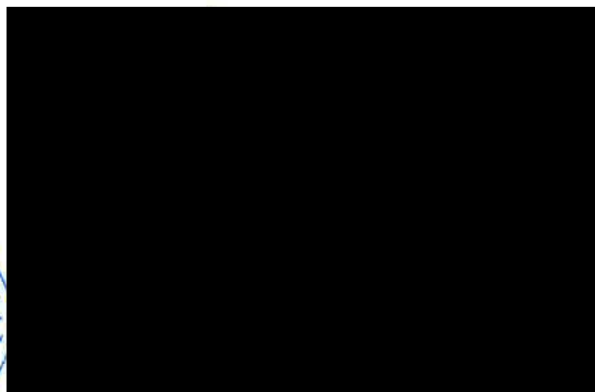
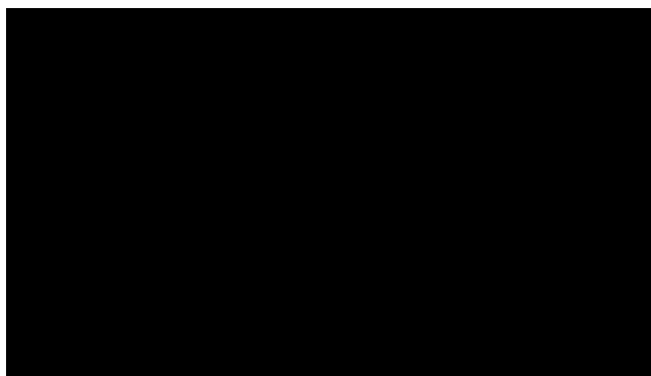
#### **Článek VI.**

#### **Závěrečná ustanovení**

1. Objednatel předá dodavateli příslušnou dokumentaci nezbytnou k realizaci předmětu smlouvy nejpozději při podpisu smlouvy smluvními stranami.
2. Smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

3. Smluvní strany se dohodly, že Pardubický kraj bezodkladně po uzavření Smlouvy odešle Smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění Smlouvy Pardubický kraj bezodkladně informuje druhou smluvní stranu, nebyli-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
4. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
5. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se práva a povinnosti smluvních stran řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
6. Veškeré spory vzniklé ze smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
7. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.
8. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
9. Jakékoliv změny smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.
10. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a dodavatel 1 vyhotovení.
11. Právní jednání bylo schváleno Radou Pardubického kraje dne 27. 8. 2018 usnesením č. R/1342/18.

V Pardubicích dne: 19. 09. 2018



**Obchodní podmínky**

**Ustanovení I.**

**Platební a fakturační podmínky**

1. Právo dodavatele na vystavení faktury vzniká až po podpisu předávacího protokolu smluvními stranami, pokud není dohodnuto jinak.
2. Faktura bude adresována:  
Pardubický kraj  
Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice
3. Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Integrovaným regionálním operačním programem (IROP) s názvem a registračním číslem projektu. Faktura bude splňovat náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit dodavateli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel dodavateli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je dodavatel povinen fakturu včetně jejích příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne prokazatelného předání objednateli opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
4. Veškeré účetní doklady, každá faktura, musí mít náležitosti daňového dokladu ve smyslu ust. § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
5. Cena bude objednatelům uhrazena na účet dodavatele uvedený v záhlaví smlouvy, a to na základě faktury vystavené dodavatelem. Faktura může být vystavena nejdříve dne následujícího po dni podepsání předávacího protokolu.
6. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude objednatel platit fakturovanou částku vždy na ten účet dodavatele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle ust. § 109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet dodavatele, než takto zveřejněný, bere dodavatel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje dodavatele.
7. Pokud je v okamžiku fakturace o dodavateli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle ust. §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bere dodavatel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet dodavatele pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje dodavatele.
8. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatel.



**Ustanovení II.**  
**Způsob provádění**

1. Dodavatel bude při zajišťování dodávek vybavení postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby, které jsou předmětem smlouvy, dodavatel provede v takovém rozsahu a jakosti, aby dodávka vybavení odpovídala podmínkám stanoveným smlouvou a obvyklému účelu použití.
2. Dodavatel je povinen dodat vybavení ve sjednané době v požadovaném množství, jakosti a provedení a v souladu s dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Dodavatel se zavazuje zajistit v rámci dodávky vybavení především veškeré práce dle požadavků objednatele a úplné a včasné provedení všech prací nutných pro řádné dodání vybavení bez vad a další plnění, jejichž provedení je pro řádné a včasné dodání vybavení nezbytné.
3. Dodavatel je povinen při zajišťování dodávek vybavení dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, pokud se vztahují k zajišťování dodávek vybavení a týkají se činnosti dodavatele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Pokud porušením těchto předpisů dodavatelem vznikne škoda, nese náklady dodavatel.
4. Dodané vybavení musí vyhovovat všem normám a právním předpisům platným v České republice.
5. Dodavatel prohlašuje, že mu jsou známy technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se dodávka vybavení realizovat.

**Ustanovení III.**  
**Bezpečnost práce, jakost díla, zabezpečení a prověření  
jakosti**

1. Dodavatel ručí za to, že veškeré dodávky a související služby budou provedeny v jakosti sjednané smlouvou.
2. Dodavatel bude odpovídat za množství, jakost, provedení a kompletnost dodaného vybavení v rozsahu smlouvy, za použitý materiál. Bude odpovídat za to, že předmět plnění bude mít vlastnosti stanovené zadávací dokumentací, platnými právními předpisy, všeobecně závaznými technickými předpisy, veškerými platnými technickými normami, které se vztahují k činnosti dodavatele v rámci plnění smlouvy, dále vlastnosti dohodnuté smlouvou, eventuálně vlastnosti obvyklé.
3. Dodavatel je povinen objednateli nebo jeho zástupci umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu dodávaného vybavení a jakékoliv jeho částí, aby se objednatel mohl ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
4. Pokud by jakákoliv zkontrolovaná část dodávaného vybavení nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, může ji objednatel odmítnout a dodavatel musí buď odmítnutou část dodávaného vybavení nahradit novým nezávadným plněním, nebo v případě souhlasu objednatele provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to bezúplatně.

**Ustanovení IV.**

### Záruky, odpovědnost za vady

1. Dodavatel odpovídá za správnost a úplnost dodání předmětu smlouvy podle smlouvy, zadávací dokumentace, platných norem a souvisejících platných předpisů.
2. Dodavatel poskytuje po určenou záruční dobu záruku za bezvadnost předmětu smlouvy, tj. záruku za všechny vlastnosti, které má předmět smlouvy mít zejména dle smlouvy, dle jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob. Dodavatel prohlašuje, že předmět smlouvy si po tuto dobu zachová všechny takové vlastnosti, funkčnost a stanovenou účelovou způsobilost. Za vadu se považují i vady v dokladech nutných pro užívání věci.
3. Záruční doba je stanovena v délce **24 měsíců**, pokud není stanovena ve smlouvě či jiné její příloze delší.
4. Vada na předmětu smlouvy, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu dodavateli a tento zahájí práce na odstranění vady bezodkladně, pokud se objednatel s dodavatelem nedohodnou písemně jinak. Vada bude odstraněna nejpozději do **30 pracovních dní** po jejím nahlášení dodavateli, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Pokud to charakter zjištěné vady bude umožňovat, odstraní dodavatel vadu v místě sídla kupujícího. Kupující může požadovat i dodání nové věci bez vad, pokud to není vzhledem k povaze vady nepřiměřené, ale pokud se vada týká pouze součásti věci, může kupující požadovat jen výměnu součásti. Právo na dodání nové věci, nebo výměnu součásti má kupující i v případě odstranitelné vady, pokud nemůže věc řádně užívat pro opakovaný výskyt vady po opravě nebo pro větší počet vad.
5. Dodavatel je povinen vadu odstranit na vlastní náklady.
6. V případě opravy vadných částí předmětu smlouvy se záruční doba prodlouží o dobu, po kterou nemohl být v důsledku zjištěné vady předmět smlouvy užíván vůbec nebo mohl být užíván jen v rozsahu nižším než obvyklém.
7. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči dodavateli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami předmětu smlouvy.
9. V případě odpovědnosti dodavatele za vady platí dále zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

### **Ustanovení V.**

#### Zajištění plnění povinností

1. V případě prodlení dodavatele s plněním dle smlouvy je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,1 % z celkové ceny plnění za každý den prodlení.
2. V případě prodlení objednatele se zaplacením kupní ceny je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Dodavatel zaplatí smluvní pokutu podle smlouvy na účet objednatel do 14 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty.

4. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty dodavatelem objednateli nezbavuje dodavatele závazku splnit povinnosti dané mu smlouvou.
5. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
6. Ujednáním smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se tato smluvní pokuta vztahuje. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu případné škody způsobené porušením povinností, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, v plné výši.

#### **Ustanovení VI.** **Odstoupení od smlouvy**

1. Každá ze stran má právo bez zbytečného odkladu odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy a dále v případě porušení smlouvy, které nebylo v dodatečně 10 denní lhůtě stanovené ke sjednání nápravy ani přes písemnou výzvu napraveno.
2. Podstatným porušením smlouvy se vedle důvodů uvedených v občanském zákoníku rozumí zejména:
  - a. prodlení dodavatele s termínem plnění stanoveným touto smlouvou o více než 15 dnů, nedohodnou-li se strany písemně jinak,
  - b. prodlení objednatele s termínem úhrady ceny stanoveným touto smlouvou o více než 15 dnů; nedohodnou-li se strany písemně jinak.
3. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy dodavatele nemá dodavatel nárok na zaplacení ceny podle čl. II. smlouvy, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel s dodavatelem nedohodnou písemně jinak. Dodavatel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel obohatil. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody.
4. V případě odstoupení dodavatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem, nemá dodavatel nárok na úhradu ceny. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok dodavatele na náhradu případné škody.

#### **Ustanovení VII.** **Předání předmětu smlouvy, přechod vlastnictví**

1. Předmět smlouvy bude předán objednateli v místě plnění uvedeném v odstavci 3. článku III. smlouvy.
2. Předmět smlouvy je splněn okamžikem podepsání předávacího protokolu, a to bezodkladně po dodání předmětu smlouvy, montáži, instalaci, uvedení do provozu a zaškolení obsluhy. Podepsáním předávacího protokolu přechází vlastnické právo na objednatele.



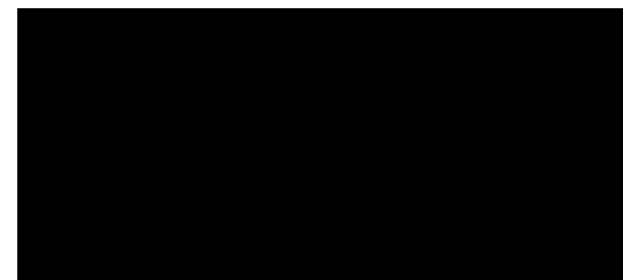
**Ustanovení VIII.**  
**Závěrečná ujednání**

1. Jakékoliv změny smlouvy jsou platné pouze tehdy, jestliže byly dohodnuty formou číslovaného dodatku ke smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami. Tyto dodatky budou tvořit nedílnou součást smlouvy. Změny kontaktních osob se považují za provedené dnem doručení doporučeného dopisu druhé smluvní straně.
  
2. Dodavatel je povinen mít po celou dobu plnění uvedenou v čl. III. smlouvy, uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě v minimální výši pojistného plnění 1 000 000,- Kč. Dodavatel je povinen předložit objednateli kopii pojistné smlouvy případně potvrzení pojistitele při podpisu této smlouvy. Porušení povinnosti dle věty první je považováno za podstatné porušení smlouvy.
  
3. Pro účely těchto obchodních podmínek se v případě jejich připojení ke kupní smlouvě rozumí pojmem dodavatel označení pro prodávajícího, pojmem objednatel označení pro kupujícího, pojmem vybavení označení zboží.

PROJEKT:  
ROZPOČET

## Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

Rekapitulace mobiliář	cena bez DPH	DPH	cena s DPH
A - Typový mobiliář	858 710,00	180 329,10	1 039 039,10
B - Atypický mobiliář	396 280,00	83 218,80	479 498,80
<b>Celkem</b>	<b>1 254 990,00</b>	<b>263 547,90</b>	<b>1 518 537,90</b>



PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

A - TYPOVÝ MOBILIÁR

č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š.NxV,mm)	měrná jednotka	počet m)	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH
01	3.27	žákovská židle modrá	Školní židle s plastovým sedákem a kovovou nosnou konstrukcí: - plastový skořepinový sedák a opěradlo anatomického tvarování, které lehce pruží a umožňuje oboustranný posez, modrá - ocelová silnostrénná ohýbaná trubková nosná kostra, prášková barva stříbrná RAL 9006 - plastové kluzáky a koncovky chránící podlahu	Ultraflex žákovská židle	velikost 5 dle ČSN P ENV 1729-1	ks	32	1 500,00	1 815,00	48 000,00	10 080,00	58 080,00
02	1.04	žákovská židle oranžová	Školní židle s plastovým sedákem a kovovou nosnou konstrukcí: - plastový skořepinový sedák a opěradlo anatomického tvarování, které lehce pruží a umožňuje oboustranný posez, žlutá - ocelová silnostrénná ohýbaná trubková nosná kostra, prášková barva stříbrná RAL 9006 - plastové kluzáky a koncovky chránící podlahu	Ultraflex žákovská židle	velikost 5 dle ČSN P ENV 1729-1	ks	32	1 500,00	1 815,00	48 000,00	10 080,00	58 080,00
03	3.23, 3.24	žákovská židle zelená	Školní židle s plastovým sedákem a kovovou nosnou konstrukcí: - plastový skořepinový sedák a opěradlo anatomického tvarování, které lehce pruží a umožňuje oboustranný posez, zelená - ocelová silnostrénná ohýbaná trubková nosná kostra, prášková barva stříbrná RAL 9006 - plastové kluzáky a koncovky chránící podlahu	Ultraflex žákovská židle	velikost 5 dle ČSN P ENV 1729-1	ks	64	1 500,00	1 815,00	96 000,00	20 160,00	116 160,00
04	3.28	žákovská židle červená	Školní židle s plastovým sedákem a kovovou nosnou konstrukcí: - plastový skořepinový sedák a opěradlo anatomického tvarování, které lehce pruží a umožňuje oboustranný posez, červená - ocelová silnostrénná ohýbaná trubková nosná kostra, prášková barva stříbrná RAL 9006 - plastové kluzáky a koncovky chránící podlahu	Ultraflex žákovská židle	velikost 5 dle ČSN P ENV 1729-1	ks	32	1 500,00	1 815,00	48 000,00	10 080,00	58 080,00
05	2.74a	žákovská židle šedá	Školní židle s plastovým sedákem a kovovou nosnou konstrukcí: - plastový skořepinový sedák a opěradlo anatomického tvarování, které lehce pruží a umožňuje oboustranný posez, světlé šedá - ocelová silnostrénná ohýbaná trubková nosná kostra, prášková barva RAL 1018 luminous yellow - plastové kluzáky a koncovky chránící podlahu	Ultraflex žákovská židle	velikost 5 dle ČSN P ENV 1729-1	ks	32	1 500,00	1 815,00	48 000,00	10 080,00	58 080,00
06	1.04, 3.23, 3.24, 3.27, 3.28, 3.29, 2.74a	pracovní židle	Pracovní čalouněná židle s područkami: - ocelová trubková nosná kostra, čtyřnohá včetně područek, ohýbané trubky, chromováno - sedák, opěradlo čalouněný, šedé látka - plastové kluzáky a koncovky chránící podlahu	ISO Expres konferenční židle	š. 400-450 h. 400-450 výška sedzení 460-480 výška opěradla 790-830	ks	7	2 550,00	3 085,50	17 850,00	3 748,50	21 598,50
07	1.04, 3.23, 3.24, 3.27, 3.28	žákovská lavice	Dvoumístná žákovská lavice bez odkládacího prostoru: - svařovaná a montovaná kostra z ocelových uzavřených profilů, prášková barva stříbrná (odstín sjednotit s ocelovou konstrukcí židlí) - oboustranně laminovaná DTD tl.18-22mm, pracovní deska, dekor běleného dubu, ABS hrana 2mm v šedé RAL 9001 cream - háčky pro školní tašky na obou stranách - plastové krytky všech ocelových profilů v barvě kostry - rektifikační patky	ENPRAG SRD	š. 1300 h. 500-550 velikost 6 dle ČSN P ENV 1729-1	ks	80	2 920,00	3 533,20	233 600,00	49 056,00	282 656,00
08	1.04, 3.23, 3.24, 3.27, 3.28	dvoudílná tabule 3,0m	Posluchářská posuvná tabule dvoudílná: - pylonový zvedací systém s výškou zdvihu 2900mm s ocelovým průběžným - popisová plocha s magnetickým povrchem a s krycími hliníkovými listami, povrch v bílé barvě - odkládací plocha na spodní hraně - hliníkové nosná kostra (orámování), stříbrný elox	ENPRAG 598-3012	3000x1200,v2900	ks	5	43 770,00	52 961,70	218 850,00	46 958,50	264 808,50

PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

A - TYPOVÝ MOBILIÁŘ

č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š.NxV)mm	měrná jednotka	počet m]	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH	
09	3 29	dvoudílná tabule 2,5m	Posluchářenská posuvná tabule dvoudílná: - pylonový zvedací systém s výškou zdvihu 2900mm s ocelovým protizávažím - popisové plocha s magnetickým povrchem a s krycími hliníkovými listami, povrch v bílé barvě - ovládací plocha na spodní hraně - hliníková nosná kostra (orámování), stříbrný elox	ENPRAG 598-2512	2500x1200,v2900	ks	1	40 450,00	48 944,50	40 450,00		8 494,50	48 944,50
10	1,04	nástěnka velká	Školní nástěnka z korkového linolea: - rám z hliníkových profilů s minimální pohledovou šířkou, stříbrný elox - povrch z korkového linolea nalepen na dřevolásknitě nosné konstrukci, barva šedá	vlastní výroby	š. 3000 v. 1200	ks	1	12 000,00	14 520,00	12 000,00		2 520,00	14 520,00
11	3 23, 3 24, 3 27, 3 28, 2 74a	nástěnka střední	Školní nástěnka z korkového linolea: - rám z hliníkových profilů s minimální pohledovou šířkou, stříbrný elox - povrch z korkového linolea nalepen na dřevolásknitě nosné konstrukci, barva šedá	vlastní výroby	š. 900 v. 1200	ks	5	7 200,00	8 712,00	36 000,00		7 560,00	43 560,00

PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

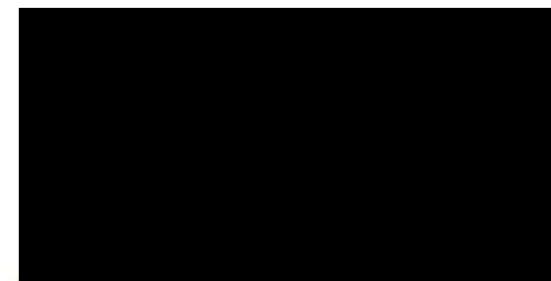
A - TYPOVÝ MOBILIÁŘ

č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š.jhl.v),mm	měrná jednotka	počet m]	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH	
12	3.29	nástěnka malá	Školní nástěnka z korkového linolea: - rám z hliníkových profilů s minimální pohledovou šířkou, stříbrný elox - povrch z korkového linolea nalepen na dřevovláknitě nosné konstrukci, barva šedá	vlastní výroby	š. 600 v. 800	ks	1	5 100,00	6 171,00	5 100,00		1 071,00	6 171,00
13	1.04, 3.23, 3.24, 3.27, 3.28, 2.29, 2.74a	odpadkový koš	Odpadkový koš kruhového průřezu o objemu 18-25l: - robustní ocelová lakovaná konstrukce, barva černá - protiskluzová gumová základna			ks	7	960,00	1 185,80	6 860,00		1 440,80	8 300,60

**CELKEM**

**858 710,00      180 329,10      1 039 039,10**

Součástí dodávky je doprava na místo a montáž včetně instalačního a kompletačního materiálu a dopasování k okolním konstrukcím.





PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

A - ANOTACE VÝROBKŮ												
č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š x hl x v) mm	měrná jednotka	počet	cena jednotkové bez DPH	cena jednotkové s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH
01	3.27	historická katedra	<p>Celková rekonstrukce historické dřevěné katedry:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Korpus</li> <li>- dřevo mask, spárovka</li> <li>- celková rekonstrukce: odstranění nátěru, vysprávký, tmelení, pfebroušení, 2x podkladní nátěr, 2x vrchní nátěr</li> <li>- nástřik RAL 9002 grey white</li> <li>Nová pracovní deska</li> <li>- DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm v dekoru bělený dub,</li> <li>- hrany z dubového náklíčku 36x12mm, zaoblené hrany r.2mm, bíle mořeno, transparentní polyuretanový lak</li> <li>Soklová lišta</li> <li>- plech tl 1,0mm š 80mm, lepený, nástřik tmavě šedá RAL 7012 Basalt grey</li> <li>Celková rekonstrukce kování</li> <li>- sejmutí, vyčistění, znovuosazení</li> <li>- mosaz</li> <li>- 12 úchytek, 3 dřízkové zámký</li> <li>Nové police ve skříňkách 4ks</li> <li>- smrková spárovka tl 18mm,</li> <li>- transparentní polyuretanový lak</li> </ul>	vlastní výroba	2505x730x30	ks	1	21 500,00	26 015,00	21 500,00	4 515,00	26 015,00
02	3.27	učitelská katedra	<p>Učitelská katedra pro audiovizuální techniku:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Korpus</li> <li>- DTD laminovaná deska tl 18mm</li> <li>- krycí deska DTD laminovaná deska tl 18mm</li> <li>- ABS hrany 2mm lepený PUR lepidlem</li> <li>- laminovaná fólie, perlička, barva přibližně RAL 9002 grey white</li> <li>Pracovní deska</li> <li>- DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm v dekoru bělený dub</li> <li>- hrany z dubového náklíčku 36x12mm, zaoblené hrany r.2mm, probarvený polyuretanový lak (barevnost bude sjednocena s dekorem pracovní desky)</li> <li>Soklová lišta</li> <li>- plech tl 1,0mm lepený, nástřik RAL 7012 basalt grey</li> <li>Systémové kování pro</li> <li>- 1x otevírací skříňka</li> <li>- 1x výšuv klávesnice</li> <li>- 1x výklapný monitor úhlopříčky 21,5"</li> <li>- uzamčení všech otevíracích klídek na zámeček</li> <li>Úchyty</li> <li>- měšková zápustná úchytky, 1ks, d. 160mm, v. 35mm, eloxovaný hliník</li> <li>Vybavení</li> <li>- kabelové průchodky</li> <li>- 3x větrací mřížka 60x400mm, nástřik RAL 7012 Basalt grey</li> <li>- gumové dorazy dvířek</li> <li>- rektifikční patky s25mm</li> <li>- přípojné místo AV médií na katedru viz D-AV media (vestavné koncové prvky AV techniky je nutné koordinovat s dodavatelem)</li> </ul>	vlastní výroba	1200x710x760	ks	1	8 500,00	10 648,00	8 500,00	1 848,00	10 648,00
03	3.27	úložná sestava	<p>Úložný stěnový systém pro skótní pomůcky s integrovaným umyvadlem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Korpus</li> <li>- DTD laminovaná deska tl 18mm</li> <li>- bělená hrana vrstvená do požadované pohledové tlky - 36, 54mm</li> <li>- ABS 2mm lepený PUR lepidlem, na požadové tmavé šitě 90, 54mm</li> <li>- laminovaná fólie, perlička, barva přibližně RAL 9002 grey white</li> <li>Police viditelné</li> <li>- MCF tl 18mm, srobené hrany 3mm</li> <li>- nástřik modrá RAL 9025 pastel gentian blue</li> <li>Zlata viditelná</li> <li>- MCF tl 12mm</li> <li>- nástřik světlá šedá RAL 7044 silk grey</li> <li>Pracovní deska s integrovaným umyvadlem:</li> <li>- akrylátový umývací kámen (emal přírodních minerálů, polymety/metakrylátu a barva) tl 12mm, lepený a vrstvený</li> <li>- zaoblené hrany</li> <li>- bílé sklo: lišta k zácloně a lokální součástí pracovní desky</li> <li>- světlá šedá RAL 7044 probarvená ve hmotě, struktura, imitovaná žuly</li> <li>Stěnové posuvné těhry</li> <li>- bezpečnostní vnitřní síť s 19" tl 4mm v hliníkovém rámu</li> <li>- zabrušená hrana</li> <li>Soklová lišta</li> <li>- plech tl 1,0mm, š 120mm lepený</li> <li>- nástřik tmavě šedá RAL 7012 Basalt grey</li> <li>Úchyty:</li> <li>- pevné dvířka: dubový masiv, nástřik modrá RAL 9025 pastel gentian blue</li> <li>- skleněná dvířka: křovítko ø19mm, v 28mm, zinek povm matný náč</li> <li>Systémové kování</li> <li>- 3x otevírací dvířka</li> <li>- 12 posuv. pevných dvířek</li> <li>- 6x posuv skleněných dvířek</li> <li>- uzamčení všech otevíracích a posuvných dvířek na zámeček</li> <li>Vybavení:</li> <li>- rektifikční patky s25mm</li> <li>- gumové dorazy dvířek</li> <li>Dověšení</li> <li>- lineární sestava LED páskových svítek v al. profitech - rohový, opalový kryt, L=12000mm, 9,6W/1m, 800lm/1m, 2 x driver 230Vac/24Vdc</li> <li>Doplnění: ke zdvu</li> </ul>	vlastní výroba	6860x400-500x2350	ks	1	66 500,00	80 485,00	66 500,00	13 985,00	80 485,00

PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

AV-TECHNIKY MOBILNIA

č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š.N.L.V.)mm	mírná jednotka	počet m)	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH
04	1.04.3.24	učitelská katedra	<p>Učitelská katedra pro audiovizuální techniku</p> <p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska tl. 18mm</li> <li>- krycí deska DTD laminovaná deska tl. 18mm</li> <li>- hrany ABS 2mm lepený PUR lepidlem</li> <li>- laminovaná fólie, perlečka, barva přibližně RAL 9002 grey white</li> </ul> <p>Pracovní deska</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm, laminovaná fólie v dekorační <b>báňový dub</b></li> <li>- hrany z dubového náklížu 38x12mm, zaoblené hrany r.2mm</li> <li>- polyuretanový lak, mořeno (barevnost bude sjednocena s dekorem pracovní desky)</li> </ul> <p>Sokolová hlava</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- plech tl.1,0mm š. 80mm, lepený</li> <li>- nářezková trnání šedá RAL 7012 Basalt grey</li> </ul> <p>Systémové kování pro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4x otvorná skříňka</li> <li>- 2x výšiv</li> <li>- 1x výšiv klávesnice</li> <li>- 1x výšepný monitor úhlopříčky 21,5"</li> <li>- uzamčení všech otevíratelných prvků na zámek</li> </ul> <p>Úchyty</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mísková zápusťná úchytky, 7ks</li> <li>- š. 100mm, v. 35mm</li> <li>- eloxovaný hliník</li> </ul> <p>Vybavení</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- přípojné místo AV médií na katedru vč.D-AV media</li> <li>- kabelové průchodky</li> <li>- 2x větrací mřížka 60x400mm, nářez RAL 7012 Basalt grey</li> <li>- gumové dorazy dvířek</li> <li>- rektifikační patky s25mm</li> </ul> <p>VESTAVĚNÉ PRVKY AV-TECHNIKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM.</p>	vlastní výroba	3400x720x750-880	ks	2	16 800,00	20 328,00	33 600,00	7 056,00	40 656,00
05	3.23	učitelská katedra	<p>Učitelská katedra pro audiovizuální techniku</p> <p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska tl. 18mm</li> <li>- krycí deska DTD laminovaná deska tl. 18mm</li> <li>- hrany ABS 2mm lepený PUR lepidlem</li> <li>- laminovaná fólie, perlečka, barva přibližně RAL 9002 grey white</li> </ul> <p>Pracovní deska</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm,</li> <li>- hrany z dubového náklížu 38x12mm, zaoblené hrany r.2mm</li> <li>- polyuretanový lak, mořeno (barevnost bude sjednocena s dekorem pracovní desky)</li> </ul> <p>Sokolová hlava</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- plech tl.1,0mm, šířka 80mm lepený</li> <li>- nářezková trnání šedá RAL 7012 Basalt grey</li> </ul> <p>Systémové kování pro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4x otvorná skříňka</li> <li>- 4x výšiv</li> <li>- 1x výšepný monitor úhlopříčky 21,5"</li> <li>- uzamčení všech otevíratelných prvků na zámek</li> </ul> <p>Úchyty</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mísková zápusťná úchytky, 10ks</li> <li>- š. 100mm, v. 35mm</li> <li>- eloxovaný hliník</li> </ul> <p>Vybavení</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- přípojné místo AV médií na katedru vč.D-AV media</li> <li>- kabelové průchodky</li> <li>- 2x větrací mřížka 60x400mm, nářez RAL 7012 Basalt grey</li> <li>- gumové dorazy dvířek</li> <li>- rektifikační patky s25mm</li> </ul> <p>VESTAVĚNÉ PRVKY AV-TECHNIKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM.</p>	vlastní výroba	4470x720x750-880	ks	1	24 200,00	29 282,00	24 200,00	5 082,00	29 282,00

PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

II - A) PRVKY MOBILNÍ

č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š.NL.V) mm	mírná jednotka	počet m	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH
06	3.28	učitelská katedra	<p>Učitelská katedra pro moderního techniku</p> <p>Korpus</p> <p>DTD laminovaná deska tl. 18mm</p> <p>Krycí deska DTD laminovaná deska tl. 18mm</p> <p>hrany ABS 2mm lepeny PUR lepidlem</p> <p>laminovaná fólie, perlečka, barva přibližně RAL 9002 grey white</p> <p>Popisek viditelné</p> <p>DTD laminovaná deska vřetevář 2x18mm,</p> <p>DTD laminovaná deska s HPL lamínátem 2556x720x18mm</p> <p>hrany z dubového nákládu 38x12mm, zaoblené hrany r.2mm</p> <p>hrany z dubového nákládu 38x12mm, zaoblené hrany r.2mm</p> <p>polyuretanový lak, matná (barvnost bude sjednocena s deskem pracovní desky)</p> <p>Soklové lišta</p> <p>plech d.1,0mm, šířka 80mm lepený</p> <p>nástřik tmavě šedá RAL 7012 Basalt grey</p> <p>Systémové kování pro</p> <p>3x otevíravá dvířka</p> <p>4x výšiv</p> <p>1x výšiv nápisová</p> <p>1x výšivý monitor úhlopříčky 21,5"</p> <p>uzamčení všech otevíratelných prvků na zámeček</p> <p>Úchyty</p> <p>metalové západové úchytky, ška</p> <p>d. 180mm, v. 35mm</p> <p>skřepovaný hliník</p> <p>Vybavení</p> <p>připojný místo AV měřící na katedru viz D-AV media</p> <p>habeleové příchozí</p> <p>3x vřetevář 60x400mm, nástřik RAL 7012 Basalt grey</p> <p>gumové dorazy dvířek</p> <p>rektifikáční patky ±25mm</p> <p>lamnaturo a otáčivým raměním: stojánkové, opčné ramínko "min. 60", chromovaný povrch, propojení se stěhacími stopovacími vodovodním potrubím, vypáčení a upravení výpatku do DN 25</p> <p>láborování okraj: 500x600x200mm, montáž na pracovní desku, speciální prykyfina, polypropylenové výpusť a zábrka, bílá, dřevová západová zábrčka DN50, polypropylenové patní HT systém přípojnací DN50 v. barovek, montáž, mat.epojivočtro a těsnícího</p> <p>VESTAVĚNÉ PRVKY AV-TECHNIKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM.</p>	vlastní výroba	4470x720x750-880		1	24 200,00	29 282,00	24 200,00	5 082,00	29 282,00
07	3.28	vestavěné skříně	<p>Úložná vestavěná skříně pro školní pomůcky</p> <p>Korpus</p> <p>- DTD laminovaná tl. 18mm</p> <p>- ABS hrana 2mm lepeny PUR lepidlem</p> <p>- laminovaná fólie, perlečka, barva přibližně RAL 9002 grey white</p> <p>Popisek viditelné</p> <p>- MDF tl. 18mm, sražené hrany 3mm,</p> <p>- nástřik červená RAL 3016 coral red</p> <p>Zábrka</p> <p>- MDF tl. 12mm,</p> <p>- nástřik šedá RAL 7044 silk grey</p> <p>Uchyty</p> <p>- pevné dvířka: dubový masív, nástřik červená RAL 3016 coral red</p> <p>- skřepovaná dvířka: knoflík Ø19mm, v.28mm, zinek, povrch mazný náid</p> <p>Soklová lišta</p> <p>- plech tl.1,0mm, š.80mm lepený, nástřik RAL 7012 Basalt grey</p> <p>Skřepované posuvné stěny</p> <p>- bezpečnostní vřetevář sklo s fólií tl.4mm v hliníkovém rámu</p> <p>- zaobroušená hrana</p> <p>Systémové kování pro</p> <p>- 3x otevíravá dvířka</p> <p>- 3x posuv skřepovaných dvířek</p> <p>- uzamčení všech otevíravých a posuvných dvířek na zámeček</p> <p>Vybavení</p> <p>- rektifikáční patky ±25mm</p> <p>- gumové dorazy dvířek</p>	vlastní výroba	1924x480x1442	ks	1	11 800,00	14 278,00	11 800,00	2 478,00	14 278,00

PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š./h./v.)mm	máma jednotka	počet m)	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH
09	3.28	Nová laboratorní deska	Výměna laboratorní pracovní desky z kompaktního laminátu HPL Stávející korpus - DTD desky tl 18mm, šroubováno, lepeno Nová pracovní deska - kompaktní pracovní deska z laminátu HPL (jádro z pryskyřic tvrzeňých celulózových pásů) - tl 15mm, sražená hrana 3mm - povrch šedý - perlička, tmavé jádro - 4 otvory pro dřezy - 4 otvory pro armatury 4 police kotvené do desky Zpětná montáž armatury - stojánková armatura s otočným ramínkem, propojení se stávejícím stoupačím vodovodním potrubím, vyvedení a upevnění výpustku do DN 25 Zpětná montáž laboratorních dřezů - laboratorní dřez: 530x450mm, montáž na pracovní desku, dřezová zápachová uzávěrka DN50, polypropylenové potrubí HT systém přípojovací DN50 ve tvarovce, montáže, mat. spojovacího a těsnícího <b>PŘÍ DODÁVCE JE NUTNÁ KOORDINACE ROZMĚRŮ DLE STÁVAJÍCÍCH ZNOVUOSAZENÝCH PRVKŮ!</b>	vlastní výroba	6000x1475x36	ks	1	19 000,00	22 990,00	19 000,00	3 990,00	22 990,00
10	2.74e	učitelská katedra IT	Učitelská katedra pro audiovizuální techniku Korpus - DTD laminovaná deska tl. 18mm - hrany ABS tl 2mm lepeny PUR lepidlem - laminovaná fólie, perlička, barva přibližně RAL 9002 grey white Pracovní deska - DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm, - hrany ABS tl 3mm, šíře 36mm - laminovaná fólie, perlička, barva přibližně RAL 7044 silk grey Soklová lišta - plech tl. 1,0mm, š 80mm, lepený, nástřik RAL 7012 Basalt grey Systémové kování pro - 1x otvířevá dvířka - 2x výklop - uzamčeni všech otvířatelných prvků na zámek Úchyty misková zápuštná úchytky, 1ks - d. 180mm, v. 35mm - eloxovaný hliník Vybavení - přípojně místo AV médii na katedru viz D-AV media - kabelové průchodky - 3x věřrací mřížka 60x400mm, nástřik RAL 7012 Basalt grey - gumové dorazy dvířek - rektifikáční patky a stavěcí nožky <b>VESTAVĚNÉ PRVKY AV-TECHNIKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM.</b>	vlastní výroba	1850x700x760	ks	1	14 680,00	17 762,80	14 680,00	3 082,80	17 762,80
11	2.74e	PC stůl 3 místný	Korpus - DTD laminovaná deska tl. 18mm - hrany ABS tl 2mm lepeny PUR lepidlem - laminovaná fólie, perlička, barva přibližně RAL 9002 grey white Pracovní deska - DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm, - hrany ABS tl 3mm, šíře 36mm - laminovaná fólie, perlička, barva přibližně RAL 7044 silk grey Systémové kování pro - 3x výklop Vybavení - 4x kabelová průchodka Ø60mm se čtvercovou překryvkou, eloxovaný hliník - stavěcí nožky <b>VESTAVĚNÉ PRVKY AV-TECHNIKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM.</b>	vlastní výroba	2250x600x760	ks	8	12 450,00	15 064,50	99 600,00	20 916,00	120 516,00

PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

B. ATYPICKÝ NÁBYLÍK

č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (LxNxV) mm	měrná jednotka	počet mí	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH
12	2.74a	PC stůl 2 místný	<p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska tl. 18mm</li> <li>- hrany ABS tl.2mm lepeny PUR lepidlem</li> <li>- laminovaná fólie, perleťka, barva přibližně RAL 9002 grey white</li> </ul> <p>Pracovní deska</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm,</li> <li>- hrany ABS tl.3mm, šíře 36mm</li> <li>- laminovaná fólie, perleťka, barva přibližně RAL 7044 siltk grey</li> </ul> <p>Systémové kování pro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2x výklop</li> </ul> <p>Vybavení</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3x kabelová průchodka Ø60mm se čtvercovou překryvkou, eloxovaný hliník</li> <li>- stavěcí nožky</li> </ul> <p>VESTAVĚNÉ PRVKY AV-TECHNIKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM.</p>	vlastní výroba	1500x600x760	ks	3	9 800,00	11 616,00	28 800,00	6 048,00	34 848,00
13	2.74a	PC stůl 3 místný prodloužený	<p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska tl. 18mm</li> <li>- hrany ABS tl.2mm lepeny PUR lepidlem</li> <li>- laminovaná fólie, perleťka, barva přibližně RAL 9002 grey white</li> </ul> <p>Pracovní deska</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm,</li> <li>- hrany ABS tl.3mm, šíře 36mm</li> <li>- laminovaná fólie, perleťka, barva přibližně RAL 7044 siltk grey</li> </ul> <p>Systémové kování pro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3x výklop</li> </ul> <p>Vybavení</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4x kabelová průchodka Ø60mm se čtvercovou překryvkou, eloxovaný hliník</li> <li>- stavěcí nožky</li> </ul> <p>VESTAVĚNÉ PRVKY AV-TECHNIKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM.</p>	vlastní výroba	2450x600x760	ks	1	13 900,00	16 819,00	13 900,00	2 919,00	16 819,00
14	2.74a	PC stůl 2 místný prodloužený	<p>Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska tl. 18mm</li> <li>- hrany ABS tl.2mm lepeny PUR lepidlem</li> <li>- laminovaná fólie, perleťka, barva přibližně RAL 9002 grey white</li> </ul> <p>Pracovní deska</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska vrstvená 2x18mm,</li> <li>- hrany ABS tl.3mm, šíře 36mm</li> <li>- laminovaná fólie, perleťka, barva přibližně RAL 7044 siltk grey</li> </ul> <p>Systémové kování pro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3x výklop</li> </ul> <p>Vybavení</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3x kabelová průchodka Ø60mm se čtvercovou překryvkou, eloxovaný hliník</li> <li>- stavěcí nožky</li> </ul> <p>VESTAVĚNÉ PRVKY AV-TECHNIKY JE NUTNÉ KOORDINOVAT S DODAVATELEM.</p>	vlastní výroba	2000x600x760	ks	1	10 800,00	13 068,00	10 800,00	2 268,00	13 068,00



PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

6.1 ATYPICKÝ MOBILIÁŘ

č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š./hl./v)mm	mírná jednotka	počet m)	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH
15	2.74a	úložní skříň IT	<p>Úložná skříň do sestavy Korpus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DTD laminovaná deska tl. 18mm,</li> <li>- police tl.22mm</li> <li>- hrany ABS tl.2mm lepeny PUR lepidlem</li> <li>- laminovaná fólie, perlečka, barva přibližně RAL 7044 silk grey</li> <li>Záda otevřená police</li> <li>- MDF tl 12mm</li> <li>- nástřik šedá RAL 7012 basalt gray</li> <li>Uchyty</li> <li>- dubový masív 160x25x40mm</li> <li>- nástřik žlutá RAL 1028 luminous yellow</li> <li>Soklová lišta</li> <li>- plech tl 1,0mm, š 80mm lepený</li> <li>- nástřik šedá RAL 7012 basalt gray</li> <li>Systémové kování pro</li> <li>- 2x otvíravá dvířka</li> <li>- uzamčení všech otevíratelných prvků na zámeček</li> <li>Vybavení</li> <li>- gumové dorazy dvířek</li> <li>- rektifikační patky ±25mm</li> <li>Skříňně budou propojeny nábytkovými šrouby.</li> </ul>	Vlastní výroba	1050x300x900	ks	2	4 800,00	5 808,00	9 600,00	2 016,00	11 616,00

PROJEKT Gymnázium Žamberk – rekonstrukce a vybavení odborných učeben

ROZPOČET

AV-TECHNIKA MOBILIÁR												
č. prvku	č. místnosti	název prvku	popis	Typové (modelové) označení položky	rozměry (š./h./v.)/mm	mírná jednotka	počet (m)	cena jednotková bez DPH	cena jednotková s DPH	cena bez DPH	DPH	cena včetně DPH
16	2.74a	úložní skříň IT	<p>Úložná skříň do sestavy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Korpuz</li> <li>- DTD laminovaná deska tl. 18mm,</li> <li>- police tl.22mm</li> <li>- hrany ABS tl.2mm lepeny PUR lepidlem</li> <li>- laminovaná fólie, perlečka, barva přibližně RAL 7044 silk grey</li> <li>Záda otevřené police</li> <li>- MDF tl.12mm</li> <li>- nástřik šedá RAL 7012 basalt gray</li> <li>Uchyty</li> <li>- dubový masív 160x25x40mm</li> <li>- nástřik žlutá RAL 1026 luminous yellow</li> <li>Soklová lišta</li> <li>- plech tl.1,0mm, š.80mm lepený</li> <li>- nástřik šedá RAL 7012 basalt gray</li> <li>Systémové kování pro</li> <li>- 2x otvíravá dvířka</li> <li>- uzamčení všech otevíratelných prvků na zámeček</li> <li>Vybavení</li> <li>- gumové dorazy dvířek</li> <li>- rektifikační patky s25mm</li> <li>Skríně budou propojeny nátyčkovými šrouby.</li> </ul>	vlastní výroba	970x300x900	ks	2	4 650,00	5 626,50	9 300,00	1 953,00	11 253,00
									<b>396 280,00</b>	<b>83 218,80</b>	<b>479 498,80</b>	

Součástí dodávky je doprava na místo, montáž, veškerý kompletační materiál včetně dopasování k okolním konstrukcím. Rozměry vestavných prvků budou koordinovány s dodavatelem AV-techniky.

