



Kupní smlouva č. 2020 / 7

Zadavatel: Gymnázium, Nový Jičín, příspěvková organizace
IČO: 00 601 675
Adresa sídla: Palackého 1329/50, 741 01 Nový Jičín
Osoba oprávněná za zadavatele jednat: Mgr. Zbyněk Kubičik, ředitel
Kontaktní osoba: RNDr. Patrik Kočí, BBA, MSc.
Telefon: 775 685 606, 556 701 044
E-mail: patrik.koci@gnj.cz

dále jen objednatel

a

Dodavatel: Potrusil s.r.o.
IČO: 253 10 119
DIČ: CZ 253 10 119
Adresa sídla: Hybešova 1647/51, 664 51 Šlapanice
Osoba oprávněná za zadavatele jednat: Ladislav Potrusil, jednatel
Kontaktní osoba: Pavel Ševela
Telefon: 725 326 474
E-mail: pavel.sevela@potrusil.cz
Datová schránka: Dqqt756

dále jen zhotovitel

uzavírají na základě výsledku výběrového řízení k plnění veřejné zakázky s názvem „Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost“ smlouvu ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Článek I.

Předmět plnění

Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo spočívající z **Modernizace laboratoře fyziky a řešení bezbariérovosti** pro žáky Gymnázia v Novém Jičíně včetně souvisejících služeb. Dodávka souvisí s projektem „Rozvoj moderních vyučovacích metod v přírodovědných a technických předmětech“, který je financován z Integrovaného regionálního operačního programu. Projekt je financován z alokovaných zdrojů Strukturálního fondu ERDF (85%) a ze státního rozpočtu České republiky (5%). Registrační číslo projektu je CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_066/0010795 a 117D03G001313.



Přesná technická specifikace zboží, včetně souvisejících podmínek je uvedena v nabídce výběrového řízení – v příloze č. 4 zadávací dokumentace – technická specifikace dodávky, která je nedílnou součástí této kupní smlouvy. Specifikace byla dodána zhotovitelem v rámci výběrového řízení. Souvisejícími podmínkami se myslí informace v technické specifikaci u každé položky.

Článek II.

Cena a platební podmínky

1. Celková cena za dodávku zboží dle článku I. této smlouvy a odpovídajících příloh je stanovena ve výši **734 958,- Kč bez DPH** (sedmsetřicetčtyřtisíc devětsetpadesátosm Korun českých), **DPH činí 154 341,18 Kč** a cena **včetně DPH činí 889 299,18 Kč**.
2. Cena uvedená v tomto článku zahrnuje i materiál, dopravné, přidružené služby a další náklady, které zhotovitel vynaloží ke splnění účelu této smlouvy. Cena zahrnuje i zisk zhotovitele.
3. Cena díla se sjednává na základě nabídky výběrového řízení – přílohy č. 5 zadávací dokumentace - Položkový rozpočet dodávky, který je nedílnou součástí této smlouvy a byl navržen zhotovitelem v rámci výběrového řízení.
4. Pro zaplacení dodávky se sjednávají tyto podmínky:
 - a) zálohy se nesjednávají
 - b) veškeré dodávky budou fakturovány po předání kompletní dodávky. Objednatel uhradí faktury dodavatele nejpozději do 14 dnů po doručení poslední dodávky.
5. Zboží bude zaplaceno po předání zboží. Předáním zboží se považuje dodání, instalace, zprovoznění a zaškolení obsluhy.
6. Součástí ceny je také záruka.
7. Dodavatel je povinen plnit náležitosti daňových dokladů i z hlediska požadavků poskytovatele dotace, především všechny faktury musí být označené číslem projektu.
8. Za zboží uvedené v textu smlouvy se považuje pouze **nové a nepoužité zboží**.

Článek III.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel ukončí kompletně dodávku pro objednatele nejpozději do 60 dní od podpisu této smlouvy.
2. Místem plnění je Gymnázium v Novém Jičíně, Palackého 1329/50, 741 01 Nový Jičín.



Článek IV.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli prostory ve stavu způsobilém k řádnému provádění prací (montáži a zprovoznění zboží) a umožnit součinnost pro přípravu a realizaci díla v termínu podle článku III této smlouvy. Kontaktní osobou je určen Patrik Kočí – telefon + 420 775 685 606, email patrik.koci@gnj.cz.
4. Objednatel je oprávněn kontrolovat průběžně provádění díla. Pokud zjistí, že zhotovitel neprovádí dílo dle povinností, vyplývajících z této smlouvy, je oprávněn žádat dodavatele o odstranění zjištěných nedostatků.

Článek V.

Splnění závazku dodavatele

1. Předání a převzetí se uskuteční v místě plnění, což je Gymnázium, Nový Jičín, příspěvková organizace, Palackého 1329/50, 741 01 Nový Jičín. Řádné předání a převzetí, jehož součástí je vytknutí případných vad a nedodělků se zaznamenává v zápisu o převzetí, který musí být podepsán osobami oprávněnými jednat za smluvní strany. Předává se kompletní plnění najednou. Lze předávat dodávku i po částech, pokud vlivem vnějších okolností, které nemohl zhotovitel ovlivnit, není možné doručit určité položky z nabídky – viz bod 5 v článku VIII této smlouvy.

Článek VI.

Odpovědnost za vady

1. Po dobu záruky zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval (oznámil). Podmínky vzájemné spolupráce jsou uvedeny v nabídce výběrového řízení, která je přílohou této smlouvy.
2. Objednatel je povinen reklamovat zjevné vady podle možností okamžitě při jejich zjištění, nejpozději ovšem do data vypršení záruční doby.
3. Zhotovitel však neodpovídá za vady vzniklé nedodržením podmínek při provozu zařízení nebo jeho provozem v nevhodných podmínkách nebo při zásahu třetí osoby (zejména krádeží, poškozením).
4. Zhotovitel odpovídá za vady díla, jež jsou patrné při převzetí nebo se objeví během záruční doby, pokud byly způsobeny porušením jeho povinností nebo neodstranil po jejich urgenci objednatel při předání. Zhotovitel vady odstraní na své náklady.

Článek VII.

Záruky za jakost

1. Záruka na dodávku se stanovuje **na dobu 24 měsíců**.
2. Záruční doba uvedená výše začíná běžet dnem ukončení dodávky objednateli.



Článek VIII.

Sankce a smluvní pokuty

1. Pokud zhotovitel bude v prodlení s ukončením dodávek, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,25 % z celkové sjednané ceny díla (rozumí se cena bez DPH) za každý den prodlení.
2. Dojde-li ze strany objednatele k prodlení při úhradě faktury, je objednatel povinen zaplatit dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,25 % z dlužné částky za každý den prodlení (rozumí se cena bez DPH).
3. Pokud zhotovitel nenastoupí k odstraňování vad či nedodělků v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 2.500,- Kč za každý den prodlení.
4. Pokud zhotovitel neodstraní vady nebo nedodělků v dohodnutém termínu, zaplatí objednateli smluvní pokutu 2.500,- Kč za každý den prodlení.
5. Pokud u určité položky v nabídce dojde ke zpoždění dodávky vlivem vnějších okolností, které nemohl zhotovitel ovlivnit, pak je možné od sankcí a smluvních pokut odstoupit. Zhotovitel však musí doložit věrohodné důvody, proč nebylo možné splnit termín dodávky u dané položky (výrobek není v současné době k dispozici na trhu, spolupracující společnost nedokáže plnit závazky, nedorazila loď se zbožím, apod.). Zadavatel má právo si ověřit doložené informace o vnějších okolnostech, které ovlivnily dodávku určité položky.

Článek IX.

Závěrečná ujednání

1. Obsah této smlouvy je možné změnit nebo doplnit pouze písemným dodatkem, odsouhlaseným oběma smluvními stranami.
2. V případě závažného porušení povinností této smlouvy může kterákoli ze smluvních stran od smlouvy odstoupit.
3. V otázkách, které nejsou výslovně smlouvou upraveny, se řídí právní vztahy smluvních stran předpisy České republiky v platném znění.
4. Smlouva bude podepsána elektronicky v souladu s § 211 odst. 3 zákona 134 / 2016 Sb., o veřejných zakázkách (ZZVZ).
5. V souvislosti se získáním dotace z Evropských fondů musí zhotovitel a jeho poddodavatelé umožnit zaměstnancům nebo zmocněncům poskytovatele dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj, Ministerstvu financí, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům vstup do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizací a kontrolu dokladů souvisejících s projektem.
6. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy.
7. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.
8. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami



a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu smlouvy dojde druhé smluvní straně, pokud nestanoví zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), jinak. V takovém případě smlouva nabývá platnosti a dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že pokud se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách a o registru smluv, provede uveřejnění v souladu se zákonem Gymnázium, Nový Jičín, příspěvková organizace.

9. Zhotovitel 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 ji žadatel/příjemce použít.
10. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související 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.

Přílohy kupní smlouvy: Součástí kupní smlouvy je kopie zhotovitelem doložené nabídky v rámci výběrového řízení „*Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost*“. Výběrové řízení bylo zahájeno 4. května 2020.

V Novém Jičíně

Podpisy smluvních stran:

.....

Za objednatele

Mgr. Zbyněk Kubičák, ředitel

.....

Za zhotovitele

Ladislav Potrusil, jednatel

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

**Bezbariérová
plošina
do školy**



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

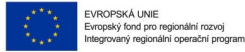
Šikmá schodišťová plošina CPM

Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 1 ks zboží	Požadované zboží - položka 1	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Základní parametry	Požadovaná je šikmá schodišťová plošina k jednoduchému schodišti (bez otáčky) do venkovního prostředí. Šířka schodiště 150 cm. Vodorovná délka schodiště je 240 cm s výškou horní a dolní stanice 150 cm. Prostor pro dojezd je 130 cm. Jedná se o pravou stranu schodiště (pohled směrem dolů). Požadován pojezd po trubkách umožňující připojení lehké a vzdušné konstrukce. Zastávka nahoře a dole. Bez složitého řešení kabelů a sběrnice.	ANO
Trubky	Trubky dráhy plošiny musí být dodávány s plošinou, je možné je připevnit na stěnu schodiště nebo na sloupky dodávané k plošině. Nejsou tak nutné náročné stavební úpravy. Materiál stěny je cihla. Schodiště je pod úrovní země (sjezd do sklepa).	ANO
Nosnost	min. 250 kg	ANO
Ovládání plošiny, sklápění	Ovládání je možné v horní a dolní zastávce a ovládání na plošině. Je zajištěna možnost sklopení a rezevření plošiny (postačuje manuální řešení).	ANO
Záruka	Minimální záruka 24 měsíců, servis a garanční prohlídka minimálně na konci záruky.	ANO
Montáž a zprovoznění	Součástí dodávky je montáž na schodiště, zprovoznění plošiny, zajištění potřebných atestů bezpečnosti a uvedení plošiny do souladu s nároky na bezbariérový přístup do budovy.	ANO
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciální ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

**Skříň na pomůcky
a umyvadlo
se skříní**



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Skříň na pomůcky a umyvadlo se skříní	EVROPSKÁ UNIE Evropský fond pro regionální rozvoj Integrovaný regionální operační program	MINISTERSTVO PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR	Skříň na pomůcky a umyvadlo se skříní
Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 1 ks zboží	Požadované zboží - položka 2	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)	
Základní specifikace skříně	Vestavěná skříň s pevným propojením se zdi, zabudování a přichycením ke stavbě. Délka skříně 520 cm. Výška skříně 305 cm. Šířka skříně 60 cm. Skříň je na výšku složená ze tří bloků - spodní blok má plná dvířka, střední blok má prosklená dvířka a horní blok má plná dvířka (dělení bloků je rovnoměrné - cca po 1 metru). Skříň je tvořená 7 svislými soustavami tří bloků spojenými do jednoho řešení skříně.	ANO	
Police skříně a dvířka	Každý blok soustavy skříně (popis výše) je složený ze zpevněné spodní a horní části (kvalitní zvrutování zajišťující stabilitu konstrukce). Uvnitř bloku jsou minimálně 2 police, jejich rozložení bude domluveno při realizaci zakázky (konkrétní vzdálenosti polic od sebe v každém bloku). Každá část bloku je tvořena dvířky s kvalitním kovovým uchopením k otevírání a zamykatelným systémem. Horní a spodní blok má plná dvířka, střední blok má prosklená dvířka. Zámky všech bloků mohou mít stejný klíč.	ANO	
Materiál skříně	Minimálně LTD 18 mm, ABS hrany, dekor bude vybrán ze vzorníku dodavatele při realizaci zakázky. Dodavatel poskytne informaci o nosnosti polic.	ANO	
Základní specifikace umyvadla se skříní	Vestavěná dřezová skříň s pevným propojením se zdi, zabudování a přichycením ke stavbě. Délka skříně 135 cm. Výška skříně 80 cm. Šířka skříně 60 cm. Uvnitř skříně keramický dřez odolný chemikáliím s nerezovou výpustí s délkou minimálně 80 cm (možnost dělení dřezu, kombinace dvou dřezů). Levá strana skříně má odkladový prostor. Vodovodní baterie s možostí otáčení do různých směrů umyvadla. Napojení odpadu včetně sifonu a pomocného materiálu a těsnění.	ANO	
Police dřezové skříně a dvířka	Skříň bude dělená na tři svislé soustavy a každá soustava bude mít svá dvířka. Uvnitř skříně bude střední police včetně možnosti řešení sifonu. Dvířka budou mít kvalitním kovový úchop k otevírání. Horní pracovní deska musí odolávat vodě z uloženého materiálu k odkapávání.	ANO	
Materiál dřezové skříně	Minimálně LTD 18 mm, ABS hrany, dekor bude vybrán ze vzorníku dodavatele při realizaci zakázky. Dodavatel poskytne informaci o nosnosti polic. Horní řešení pracovní a odkapávací plochy s odolností vůči vodě, včetně zajištění těsnosti u zdi zabraňující odtoku vody za skříň (např. řešení silikonovým těsněním po okrajích police včetně přechodu mezi skříní a zdí). Zajištění nenavlnnutí stěny do 25 cm od desky stolu.	ANO	
Záruka	Minimální záruka 24 měsíců, servis a odborná prohlídka stavu na konci záruky.	ANO	
Montáž a zprovoznění	Součástí dodávky je montáž a kompletní zajištění stability konstrukce včetně dodání podkladů o schodě s bezpečností skříní a nosností polic. Součástí dodávky je také napojení na odpady a vodovodní řád včetně souvisejících prací.	ANO	
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciálních ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO	

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

Pylonová tabule



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

		Pylonová školní tabule
Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 1 ks zboží	Požadované zboží - položka 3	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Specifikace	Požadovaná je školní dvoudílní pylonová tabule. Bílá barva tabule pro popisování fixem. Rámy tabulí musí být vyrobeny z velmi odolného eloxovaného hliníku. Min. výška pylonů je 290 cm. Každá tabule se pohybuje nezávisle na sobě ve velmi tichém režimu. Tabule jsou vybaveny odkládacími lištami. Rozměr tabule 120 cm výška a 400 cm délka.	ANO
Záruka	Minimální záruka 24 měsíců, doručení shody o bezpečnosti provozu	ANO
Montáž a zprovoznění	Součástí dodávky je montáž a zprovoznění	ANO
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciálních ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

Bílá tabule



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

		Bílá keramická tabule
Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 1 ks zboží	Požadované zboží - položka 4	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Specifikace	Požadovaná je velmi rovná projekční tabule s nízkou hmotností. Keramický materiál tabule musí být popisovatelný fixem a za sucha stíratelný. Povrch musí eliminovat odlesky a zajišťovat dobrou viditelnost projekce. Tabule je vhodná pro dotykové dataprojektory s krátkou projekční vzdáleností (umožňuje připojení snímače pohybu). Součástí balení je také držák na dataprojektor a kompatibilita systému tabule a držák po montáži a zprovoznění. Rozměry projekční tabule jsou závislé na typu držáku, ale měly by být blízké 128 cm (výška) a 201 cm (délka), což umožní režim 16:10.	ANO
Záruka	Minimální záruka 24 měsíců, doručení shody o bezpečnosti provozu	ANO
Montáž a zprovoznění	Součástí dodávky je montáž a zprovoznění.	ANO
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciální ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

Zatmění oken



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

		Okenní roleta Classic
Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 3 ks zboží	Požadované zboží - položka 5	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Specifikace	Požadováno je horizontální lamelové zatmění oken z neprůsvitného materiálu zajišťující dokonalé zatmění místnosti. Výška otvoru pro okno je 250 cm, délka otvoru pro okno je 210 cm. Ovládání zatmění musí být řešeno elektricky s ovládáním buď dálkovým nebo z jednoho místa. Zatmění je z interiéru.	ANO
Záruka	Minimální záruka 24 měsíců, doručení shody o bezpečnosti provozu	ANO
Montáž a zprovoznění	Součástí dodávky je montáž a zprovoznění.	ANO
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciálních ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

Drobné stavební úpravy



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zde uveďte úplný název a značku nabízeného zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení), případně webový odkaz na nabízený produkt:

Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 1 ks zboží	Požadované zboží - položka 6	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Specifikace	<p>V rámci modernizace učebny je nutné zajistit odpojení žákovských stolů (4 stoly) a učitelského stolu (2 stoly) od kabelových přívodů. Po vystěhování a nastěhování z důvodu opravy podlahy je nutné opět žákovské stoly a učitelský stůl připojit k elektrickým rozvodům. Je nutné zajistit kabeláž k dataprojektoru v držáku tabule a vytvořit propojení s počítačem na opačné straně učebny. Dále bude zajištěno připojení reprosoustavy na stěně a vedení kabeláže na opačnou stranu učebny. Vedení kabelů je možné podél stěny učebny. Součástí nabídky jsou následné drobné zednické práce a zapracování po vedení kabelů ve zdech.</p>	<p style="text-align: center;">ANO</p>

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

**Stolní bodová
lampička**



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

		SOLIGHT LED
Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 25 ks zboží	Požadované zboží - položka 7	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Specifikace	LED stolní lampa denní s výkonem min. 1,5 W a min. světelným tokem 180 lm a chromatičností 4000K. Lampa bude osvětlovat jen malou plochu 1 - 2 m ² . Napětí blízké 5V USB.	ANO
Záruka	Minimální záruka 24 měsíců, doručení shody o bezpečnosti provozu	ANO
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciálních ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

**Ergonomická
židle**



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

		ALBA PIERA
Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 25 ks zboží	Požadované zboží - položka 8	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Specifikace	Požadována je kvalitní pracovní židle vhodná do dílen a laboratoří. Je nutné, aby byla židle odolná mechanickému poškození a snadno se čistila. Výšku a sklon opěradla je možné nastavit aretačním šroubem. Celková výška se nastavuje plynovým pístem.	ANO
Záruka	Minimální záruka 24 měsíců	ANO
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciálních ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

**Akustické
panely - sada**



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

AKUSTICKÉ PANELE STILLY

Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 1 ks zboží	Požadované zboží - položka 9	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Specifikace	Akustické panely pro vylepšení zvukových vlastností interiérů fyzikální laboratoře. Panel má vysokou schopnost pohlcovat zvuky. Panely mají rozměry min. 40 cm x 40 cm, maximálně však 50 cm x 50 cm. Díky rozměrům panelů je možné vybírat z různých barev a vytvářet zajímavé obrazce (výběr barev bude proveden podle vzorníku dodavatele až při realizaci). Pyramidový povrch panelů. Panely jsou doplněné montážními doplňky na zdi a stropy.	ANO
Plocha pro akustické panely	Celková plocha pro umístění panelů různých barev je 16 m ² (například při rozměru 1 panelu 44 cm x 44 cm je plocha panelu 0,1936 m ² , aby byla pokrytá plocha 16 m ² , tak by bylo nutné pořídit 83 panelů)	99 ks pro pokrytí 20 m ² (požadováno je však jen pokrytí 16 m ²)
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciálních ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 4 ZD

**Mobilní
flipchart**



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

FLIPCHART VARIO COMBI

Popis vlastnosti 1 ks zboží, poptáváno je 4 ks zboží	Požadované zboží - položka 10	Nabízené zboží (vyplňuje účastník zadávacího řízení)
Specifikace	Požadována je tabule na kolečkách. Rozměry desky jsou blízké výšce 100 cm a šířce 70 cm. Konstrukce je řešena kvalitním hliníkovým rámem. Pojízdnost je umožněna kolečky, které jsou vybavené brzdami. Celková výška pojízdného systému je mezi 170 cm a 200 cm. Deska může být řešena pro připojení papírů nebo pro popis fixem, případně pro obě řešení.	ANO
Montáž a zprovoznění	Součástí dodávky je montáž a zprovoznění.	ANO
Záruka	Minimální záruka 24 měsíců	ANO
Balné, ochrana, pojistka	Cena zahrnuje balné se speciálních ochranou proti poškození během přepravy, případné pojištění produktu během převozu	ANO

Výběrové řízení: Modernizace laboratoře fyziky a bezbariérovost

Příloha 5 ZD

Rekapitulace nákladů



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

	Druh zboží - závazná cenová nabídka účastníka výběrového řízení	Počet kusů	Cena za kus bez DPH	Cena za kus s DPH	Cena celkem bez DPH	Cena celkem s DPH
1	Bezbariérová plošina do školy	1	308400	373164,00	308 400,00	373 164,00
2	Skříň na pomůcky a umyvadlo se skříní	1	124788	150993,48	124 788,00	150 993,48
3	Pylonová tabule	1	41880	50674,80	41 880,00	50 674,80
4	Bílá tabule	1	11700	14157,00	11 700,00	14 157,00
5	Zatmění oken	3	24000	29040,00	72 000,00	87 120,00
6	Drobné stavební úpravy při modernizaci	1	18000	21780,00	18 000,00	21 780,00
7	Stolní bodová lampička	25	512,4	620,00	12 810,00	15 500,10
8	Židle ergonomická	25	1524	1844,04	38 100,00	46 101,00
9	Akustické panely - sada	1	91200	110352,00	91 200,00	110 352,00
10	Mobilní flipchart	4	4020	4864,20	16 080,00	19 456,80
	CELKEM				734 958,00	889 299,18