

TECHNICKÁ SPECIFIKACE NABÍDKY

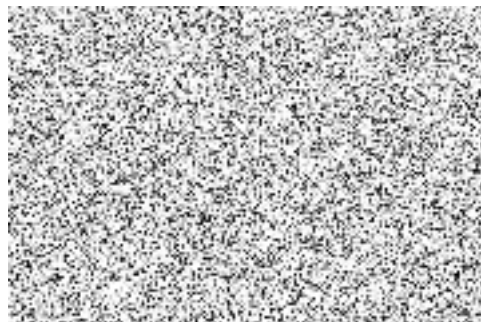
1. Identifikační údaje zakázky		
Označení zakázky	Dodávka učebních pomůcek pro ZŠ Kaštanová – část 5	
Část	6. Výuka smyslů (sady pro pokusy, minerály, horniny...)	
Zadavatel zakázky	Základní škola a mateřská škola, Třinec, Kaštanová 412, příspěvková organizace Třinec, Dolní Lištná, Kaštanová 412 IČO 00847135	
2. Základní identifikační údaje o uchazeči		
Název:	Af Office, s.r.o.	
Sídlo/místo podnikání:	Jednořadá 1051/53, 160 00 Praha 6 - Bubeneč	
IČ/DIČ:	26768771/CZ26768771	
Osoba oprávněna jednat za uchazeče:	Jiří Sikora, jednatel společnosti	
Kontaktní osoba:	Marek Löfler	
Tel.:	+420 720 943 964	
E-mail:	lofler@afoffice.cz	
3. Technická specifikace nabídky		
Parametr: Požadovaná <i>minimální</i> hodnota Uchazeč musí splnit tyto požadavky beze zbytku. <i>Účastník může nabídnout lepší parametry</i> <i>Je-li v této specifikaci použit odkaz, obchodní název či označení příznačné pro určitého výrobce či distributora, jedná se o specifikaci požadovaného standardu a dodavatel je oprávněn nabídnout jiné, rovnocenné řešení.</i> <i>Materiály: Je-li požadováno určité materiálové řešení (např. laminované lepirelo), je možné nabídnout jakékoliv jiné se alespoň stejnou odolností (např. celoplastové).</i> <i>Rozměry: pokud je uveden přesný parametr (bez min., max.), je možné nabídnout lepší hodnotu ve vztahu k funkci daného produktu.</i> <i>Všechny počty jsou uvedeny jako minimální, tj. např. batůžek, sady apod. mohou mít větší počet požadovaných položek</i> <i>Pokud u nějaké položky není uvedeno množství např. „Fotografie vývoje vybraných zvířat“, dodavatel může dodat libovolný počet.</i>	Vaše nabídka: uveďte bližší parametry Vaší nabídky – zda splňuje požadavek, technické parametry, název produktu, výrobce, typové označení, modelové označení (pokud je relevantní)	
I. Badatelna		
47	Základní sada elektrických obvodů – 1 ks - Základní sada elektrických obvodů. - 4x modul přímý „I“ vodič - 2x modul „T“ vodič - 4x modul rohový „L“ vodič - 30x propojky - 2x modul žárovky (s žárovkou) - 2x držák baterií - 2x baterie AA - 1x modul SPST (spínač) - 1x spínací modul SPDT (přepínač) - 1x 0,33 F kondenzátorový modul - 1x 33 Ω rezistorový modul - 1x 100 Ω rezistorový modul	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO Pasco Základní sada elektrických obvodů EM-3535 - Základní sada elektrických obvodů. - 4x modul přímý „I“ vodič - 2x modul „T“ vodič - 4x modul rohový „L“ vodič - 30x propojky - 2x modul žárovky (s žárovkou) - 2x držák baterií - 2x baterie AA - 1x modul SPST (spínač) - 1x spínací modul SPDT (přepínač)

	<ul style="list-style-type: none"> - 1x pružinový klip, do kterého lze umístit následující součástky (tyto jsou součástí sady) - 2x rezistor 1000 Ω - 2x rezistor 330 Ω - 1x kondenzátor 100 μF - 1x kondenzátor 330 μF - 1x dioda - Úložný box 	<ul style="list-style-type: none"> - 1x 0,33 F kondenzátorový modul - 1x 33 Ω rezistorový modul - 1x 100 Ω rezistorový modul - 1x pružinový klip, do kterého lze umístit následující součástky (tyto jsou součástí sady) - 2x rezistor 1000 Ω - 2x rezistor 330 Ω - 1x kondenzátor 100 μF - 1x kondenzátor 330 μF - 1x dioda - Úložný box
61	<p>Reliéfní globus – 3 ks</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stolní globus s osvětlením. - Dvojí kartografické zobrazení se 3D reliéfem pohoří. - Při vypnutém světle viditelné fyzikální zobrazení, při zapnutém politické zobrazení s hranicemi států. 	<p>Nabídka splňuje všechny požadavky ANO</p> <p>Reliéfní globus</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stolní globus s osvětlením. - Dvojí kartografické zobrazení se 3D reliéfem pohoří. <p>Při vypnutém světle viditelné fyzikální zobrazení, při zapnutém politické zobrazení s hranicemi států.</p>
63	<p>Sada pro nauku o teple – 1 ks</p> <p>Sada umožňující provádění min. následujících pokusů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - změna teploty, - bimetal (roztážnost kovu), - změna objemu kapalin a vzduchu, - vedení a proudění tepla, - tepelná izolace, - míchání teplot, - teplota tavení, - teplota varu, - destilace, - skupenské teplo tavení, - tuhnutí a vypařování 	<p>Nabídka splňuje všechny požadavky ANO</p> <p>Nauka o teple 1</p> <p>Sada umožňující provádění následujících pokusů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - změna teploty, - bimetal (roztážnost kovu), - změna objemu kapalin a vzduchu, - vedení a proudění tepla, - tepelná izolace, - míchání teplot, - teplota tavení, - teplota varu, - destilace, - skupenské teplo tavení, - tuhnutí a vypařování
64	<p>Sada pro pokusy o větru a počasí – 1 ks</p> <p>Materiál pro 6 skupin</p> <ul style="list-style-type: none"> - mobilní meteostanice z kufříku - úkoly: rozeznání, rozlišení, popis, měření a záznam teploty, oblačnosti, směru větru, síly větru a srážek - čtení a používání různých meteorologických symbolů, počínaje jednoduchými piktogramy až po poznávání vybraných vědeckých symbolů, které se používají na oficiálních meteorologických mapách <p>Složení:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teploměr - Nádobka pro zachycení deště 	<p>Nabídka splňuje všechny požadavky ANO</p> <p>Sada pro pokusy Větr a počasí</p> <p>Materiál pro 6 skupin</p> <ul style="list-style-type: none"> - mobilní meteostanice z kufříku - úkoly: rozeznání, rozlišení, popis, měření a záznam teploty, oblačnosti, směru větru, síly větru a srážek - čtení a používání různých meteorologických symbolů, počínaje jednoduchými piktogramy až po poznávání vybraných vědeckých symbolů, které se používají na oficiálních meteorologických mapách

	<ul style="list-style-type: none"> - Srážkoměr, velké provedení - Kompas s aretací - Větroměr (miskový anemometr) - Teleskopická trojnožka - Sáček na závaží - Držák - Větrná růžice - Korouhvička - Větrná růžice s nastavitelnou střílkou - Zrcadlo oblačnosti - Teploměr s minimem a maximem - Upevňovací tabule - Meteorologické symboly na suchý zip - Popisovatelné plastové desky - Oboustranně potištěný model teploměru, přestavitelný teplotní sloupec - Fix, smývatelný - Legenda k vědeckým meteorologickým symbolům - Tabulky pro naměřené hodnoty teplot - Tabulky pro pozorování počasí - Brožura pro učitele o povětrí a počasí - Kopírovací šablony pro 33 stanovišť, které lze použít k vypracování úkolů společně s materiály z kufříku 	<p>Složení:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teploměr - Nádoba pro zachycení deště - Srážkoměr, velké provedení - Kompas s aretací - Větroměr (miskový anemometr) - Teleskopická trojnožka - Sáček na závaží - Držák - Větrná růžice - Korouhvička - Větrná růžice s nastavitelnou střílkou - Zrcadlo oblačnosti - Teploměr s minimem a maximem - Upevňovací tabule - Meteorologické symboly na suchý zip - Popisovatelné plastové desky - Oboustranně potištěný model teploměru, přestavitelný teplotní sloupec - Fix, smývatelný - Legenda k vědeckým meteorologickým symbolům - Tabulky pro naměřené hodnoty teplot - Tabulky pro pozorování počasí - Brožura pro učitele o povětrí a počasí - Kopírovací šablony pro 33 stanovišť, které lze použít k vypracování úkolů společně s materiály z kufříku
65	<p>Sbírka hornin, 24 kusů – 1 ks</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sada 24 hornin. - třídící box. - Seznam s českými názvy. - Min. magmatické (vyvřelé) horniny, usazené horniny, metamorfované (přeměněné) horniny. 	<p>Nabídka splňuje všechny požadavky ANO</p> <p>Sbírka hornin</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sada 24 hornin. - třídící box. - Seznam s českými názvy. - magmatické (vyvřelé) horniny, usazené horniny, metamorfované (přeměněné) horniny, a další
66	<p>Sbírka minerálů, 24 kusů – 1 ks</p> <ul style="list-style-type: none"> - 24 nerostů. - třídící box. - Min. prvky, sulfidy, halogenidy, oxidy, uhličitany, boráty, sulfáty, fosfáty, silikáty, organické sloučeniny. 	<p>Nabídka splňuje všechny požadavky ANO</p> <p>Sbírka minerálů</p> <ul style="list-style-type: none"> - 24 nerostů. - třídící box. - prvky, sulfidy, halogenidy, oxidy, uhličitany, boráty, sulfáty, fosfáty, silikáty, organické sloučeniny, a další
67	<p>Sbírka vulkanických hornin a nerostů – 1 ks</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sada 24 typických vulkanických hornin a nerostů. 	<p>Nabídka splňuje všechny požadavky ANO</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - V plastovém třídícím boxu. - Velikost 2 až 6 cm. - min. bazalt, láva, ryolit, pemza, sopečný popel, augit, obsidián aj. 	Sbírka vulkanických hornin a nerostů <ul style="list-style-type: none"> - Sada 24 typických vulkanických hornin a nerostů. - V plastovém třídícím boxu. - Velikost 2 až 6 cm. - bazalt, láva, ryolit, pemza, sopečný popel, augit, obsidián, a další
70	Vývoj života na Zemi – 1 ks <ul style="list-style-type: none"> - nástěnná vitrína znázorňuje vývoj života v geologickém období Paleozoikum, Mezozoikum a Kenozoikum a představuje tzv. vůdčí zkameněliny, které jsou pro toto období na našem území charakteristické. - názvy, schémata a obrázky. - reálné fosílie v počtu minimálně 19 kusů - rozměry min. 90 × 70 cm, je dřevěná se skleněnými policemi vpředu opatřena bezpečnostním sklem. - Do stěny se uchycuje na masivní konzole. - Vitrína je doplněna vzdělávacím materiálem pro učitelé a informační tabulí. 	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO Vývoj života na Zemi <ul style="list-style-type: none"> - nástěnná vitrína znázorňuje vývoj života v geologickém období Paleozoikum, Mezozoikum a Kenozoikum a představuje tzv. vůdčí zkameněliny, které jsou pro toto období na našem území charakteristické. - názvy, schémata a obrázky. - reálné fosílie v počtu 35 kusů - rozměry 10x80x8 cm, je dřevěná se skleněnými policemi vpředu opatřena bezpečnostním sklem. - Do stěny se uchycuje na masivní konzole. - Vitrína je doplněna vzdělávacím materiálem pro učitelé a informační tabulí.
Ostatní požadavky		
Nové nepoužívané zboží	Zboží, jeho veškeré součásti a prvky budou nové, nerepasované a dosud nikdy nepoužívané	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO
Záruka	24 měsíců za podmínky dodržování předepsaného způsobu používání, vyjma spotřebního materiálu (baterie, světelné zdroje, náplně, chemikálií apod.)	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO
Bezpečnostní předpisy	Musí vyhovovat všem platným bezpečnostním normám a předpisům.	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO
Doprava a manipulace	Součástí dodávky bude doprava, vyložení/složení, manipulace, dopravení zboží do určených učeben.	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO
Montáž a instalace u objednatele včetně uvedení do provozu, a zkušebního provozu za účasti dodavatele v potřebném rozsahu.	Součástí dodávky bude v relevantních případech montáž, instalace, oživení a uvedení do provozu dodávaného zboží včetně všech potřebných prací.	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO
Délka záruky	V délce uvedené u jednotlivých položek. Pokud není uvedena, pak 2 roky. Záruka se nevztahuje na spotřební materiál.	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO
Rozsah záruky	Rozsah záruky dle návrhu smlouvy.	Nabídka splňuje všechny požadavky ANO

V Praze dne



Podpis, razítko
Jiří Sikora
Jednatel společnosti