

Verejný obstarávateľ: Základná škola, J. Švermu 6, Michalovce, 071 01

VÝZVA NA PREDKLADANIE PONÚK

v zákazke zadávanej v zmysle § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

1. Identifikácia verejného obstarávateľa:

Názov verejného obstarávateľa: **Základná škola**

IČO: 17080711

Kontaktná osoba: Mgr. Ján Džara

Obec (mesto): Michalovce

PSČ: 071 01

Ulica, číslo: J. Švermu 6

Telefón/fax: 056/6441640

Elektronická pošta: zssvermu6mi@gmail.com

Internetová adresa: www.zssvermumi.edupage.org

2. Typ zmluvy: Objednávka

3. Názov predmetu zákazky: „Zakúpenie schválených učebníc, schválených učebných textov, schválených pracovných zošitov , odporúčaných pracovných zošitov z príspevku MŠVVaŠ SR na školský rok 2021/2022“

Hlavný slovník CPV: 22112000-8 Učebnice

4. Druh zákazky a miesto uskutočňovania stavebných prác, dodania tovarov alebo poskytovania služieb:

Zákazka zadávaná podľa § 117 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Druh zákazky: dodanie tovaru

Miesto dodania predmetu zákazky: Základná škola, J. Švermu 6, Michalovce

5. Opis predmetu zákazky:

Učebnice a pracovné zošity. Podrobný opis predmetu obstarávania tvorí **Prílohu č.**

1 k tejto výzve. Uchádzač musí predložiť ponuku na celý predmet zákazky v požadovanom rozsahu, obsahu a kvalite.

6. Predpokladaná hodnota zákazky bez DPH: 5525 €

6.1. Cena má byť spracovaná v súlade s požiadavkami verejného obstarávateľa a v súlade s prílohami oznámenia o zadávaní zákazky.

Príloha č.1 musí byť položkovite ocenená a je súčasťou ponuky uchádzača. 6.2. Cenu je potrebné uvádzať v Eurách.

6.3. Cenu v cenovej ponuke je potrebné uvádzať: bez DPH a s DPH

6.4. Uchádzač, ktorý nie je platcom DPH, uvedie túto skutočnosť v ponuke uchádzača.

7. Základné zmluvné podmienky:

7.1. Na základe najvýhodnejšej cenovej ponuky bude úspešnému uchádzačovi zaslaná

objednávka.

7.2. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo zrušiť túto súťaž alebo neprijať ani jednu z predložených ponúk, prípadne rozdeliť zákazku na časti, ak sa podstatne zmenia okolnosti, za ktorých bola súťaž zverejnená, alebo ani jedna z ponúk nesplní sumu stanovenú v predpokladanej hodnote zákazky

8. Poskytovanie Výzvy: Výzva je zverejnená na webovom sídle verejného obstarávateľa. Uchádzači sa do súťaže môžu prihlásiť na základe jej stiahnutia z webového sídla verejného obstarávateľa. Niektorým uchádzačom bude výzva zaslaná.

9. Lehota na predkladanie ponúk: do 08. 10. 2021, do 14:00 hod.

10. Predkladanie dokladov a ponuky:

a) Doručenie poštou, e-mailom na adresu uvedenú v bode č. 1 tejto Výzvy, v prípade osobného doručenia uchádzači odovzdajú ponuku na sekretariáte ZŠ, J. Švermu 6, Michalovce. V prípade, že uchádzač predloží ponuku prostredníctvom poštovej zásielky, rozhodujúci je termín doručenia ponuky verejnému obstarávateľovi.

b) Uchádzač vloží ponuku do samostatného obalu, obal musí byť uzatvorený.

Obal ponuky musí obsahovať nasledovné údaje:

- adresu VO uvedenú v bode č. 1

- adresu uchádzača a označenie – VO – **neotvárať** – heslo súťaže

- „ **Zakúpenie schválených učebníc, schválených učebných textov, schválených pracovných zošitov, odporúčaných pracovných zošitov z príspevku MŠVVaŠ SR na školský rok 2021/2022**“

11. Podmienky účasti uchádzačov:

Informácie a formálne náležitosti nevyhnutné na vyhodnotenie splnenia podmienok účasti:

a) Uchádzač predloží podrobnú kalkuláciu predmetu zákazky podľa **Prílohy č.1**

b) Úspešný uchádzač predloží doklad o oprávnení poskytovať službu, podľa opisu predmetu zákazky – výpis z obchodného registra, resp. výpisu zo živnostenského registra nie starší ako 3 mesiace. (postačujúci aj aktuálny výpis z internetu). Tento doklad môže uchádzač nahradiť potvrdením Úradu pre verejné obstarávanie vydaného podľa ust. § 133 zák. NR SR č. 25/2006 Z. z. (potvrdenie o zapísaní do zoznamu podnikateľov –fotokópie).

12. Splnenie podmienok účasti:

Splnenie podmienok účasti bude posudzované na základe predloženia požadovaných dokumentov a dokladov v súlade so zákonom a s touto Výzvou.

13. Hlavné podmienky financovania a platobné podmienky:

Verejný obstarávateľ neposkytne žiaden preddavok. Predmet zákazky bude financovaný formou bezhotovostného platobného styku zo štátneho príspevku na učebnice v lehote splatnosti faktúr z prostriedkov verejného obstarávateľa, 30 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia verejnému obstarávateľovi.

14. Kritérium hodnotenia ponúk:

Kritériom hodnotenia ponúk bude - **najnižšia** cena v € s DPH

- . využitá metodika v učebnici
- požadovaný obsah
- podiel praktickej a teoretickej časti
- kvalitatívne kritériá

15. Ďalšie podmienky:

Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo neprijať ani jednu z predložených ponúk, ak cenová ponuka nebude vyhovovať finančným možnostiam verejného obstarávateľa alebo ak budú neregulárne alebo inak neprijateľné. Ak úspešný uchádzač z akéhokoľvek dôvodu odstúpi od objednávky, verejný obstarávateľ môže vyzvať ďalšieho uchádzača v poradí.

16. Uchádzačom bude zaslaná informácia o výsledku vyhodnotenia ponúk.

Úspešnému uchádzačovi bude doručené oznámenie o prijatí ponuky emailom, bude mu zaslaná objednávka v súlade s predloženou ponukou.

Dátum: 05. 10. 2021

Mgr. Ján Džara, riaditeľ školy

Príloha č. 1

Zoznam požadovaných učebníc a pracovných zošitov pre ZŠ			
Ročník	Opis predmetu zákazky		Množstvo/ kus
2	Čítanka pracovný zošit	Pracovný zošit nadväzuje na platnú učebnicu Čítanka pre 2. ročník ZŠ. Moderné i tradičné typy úloh v pracovnom zošite učia žiaka pracovať s textom, vyhľadávať v texte informácie a riešiť primerané problémové situácie. Úlohy nabádajú žiaka o prečítanom texte premýšľať, vytvárať si o prečítanom vlastný názor a vedieť ho aj primerane zdôvodniť. Primeranou formou sa v úlohách precvičujú preberané literárnovedné pojmy. V pracovnom zošite nájdete aj opakovacie testy a námety na vhodné mimočítankové čítanie pre žiakov 2. ročníka. Titul je súčasťou série Čítanie pre 2. ročník ZŠ.	30

5	Matematika	Spôsob metodického spracovania novej učebnice Matematika 5 vychádza z úspešnej série učebníc. Niektoré témy sú aktualizované alebo spracované nanovo. Jednotlivé kapitoly sú zoradené tak, aby obsah zodpovedal platnému ŠVP. Autori ju doplnili množstvom riešených príkladov, úloh a zaujímavých matematických problémov. Učebnica prešla recenzným a schvaľovacím posúdením a MŠ VV a Š SR jej udelilo odporúčaciu doložku. Určená je žiakom 5. ročníka ZŠ, ich učiteľom, rodičom i ostatným záujemcom.	25
5	Piatacké minimum Matematika	Interaktívny pracovný zošit z matematiky. To najdôležitejšie, čo potrebuje dieťa vedieť z piatackej matematiky. K pracovnému zošitu je zdarma prístup k didaktickým videám, Superschopnostiam a online testu.	15
5	Technika	Učebnica Hravá technika určená pre žiakov 5 ročníka slúži na to, aby sa oboznámili s pojmom technika i jej vplyvom na náš každodenný život. Osvoja nielen teoretické poznatky o technike, rôznych výrobkoch, remeslách, úžitkových predmetoch a recyklovaní, ale vďaka jednoduchým a zrozumiteľným návodom si môžu zopár výrobkov skúsiť aj svojpomocne zhotoviť.	40
6	Fyzika	Žiak si pomocou pracovného zošita Fyzika pre 6. ročník základných škôl a 1. ročník gymnázií s osemročným štúdiom upevní nové vedomosti a zároveň prostredníctvom otázok za každým učivom aj zistí, či sa učivo naučil a pochopil správne. Pomocou tohto pracovného zošita sa pre žiaka i domáca príprava na vyučovanie stáva zaujímavou. Pracovný zošit Fyzika pre 6. ročník ZŠ a 1. ročník gymnázií s osemročným štúdiom umožňuje učiť efektívnejšie a pútavejšie. Obsahuje množstvo cvičení a úloh na precvičenie a fixáciu učiva. Učiteľovi ponúka na výber zadania domácich úloh alebo témy na vypracovanie projektov k preberanému učivu.	30
6	Matematika 1. č.	Nová učebnica Matematika pre 6. ročník základnej školy, 1. a 2. časť, vychádza z úspešnej série učebníc matematiky pre 2. stupeň ZŠ. Je určená nielen žiakom 6. ročníka ZŠ a 1. ročníka gymnázia s osemročným štúdiom, ale aj učiteľom, rodičom a všetkým záujemcom o tento predmet. Svojím spracovaním plynulo nadväzuje na učebnicu Matematika pre 5. ročník ZŠ. Jednotlivé kapitoly sú zoradené tak, aby obsah zodpovedal platnému ŠVP. Autori	75

		ju doplnili množstvom riešených príkladov, úloh a zaujímavých matematických problémov. Po každej kapitole sa nachádza krátky test na opakovanie. Na konci učebnice sú zaradené výsledky úloh, cvičení a testov.	
6	Matematika 2. č.	Nová učebnica Matematika pre 6. ročník základnej školy, 1. a 2. časť, vychádza z úspešnej série učebníc matematiky pre 2. stupeň ZŠ. Je určená nielen žiakom 6. ročníka ZŠ a 1. ročníka gymnázia s osemročným štúdiom, ale aj učiteľom, rodičom a všetkým záujemcom o tento predmet. Svojím spracovaním plynulo nadväzuje na učebnicu Matematika pre 5. ročník ZŠ. Jednotlivé kapitoly sú zoradené tak, aby obsah zodpovedal platnému ŠVP. Autori ju doplnili množstvom riešených príkladov, úloh a zaujímavých matematických problémov. Po každej kapitole sa nachádza krátky test na opakovanie. Na konci učebnice sú zaradené výsledky úloh, cvičení a testov.	75
6	Biológia	Úlohy v Hravej biológii 6 sú zamerané na javy, ktoré bezprostredne ovplyvňujú život človeka. Ich poznanie je východiskom pre formovanie pozitívneho vzťahu k živej prírode, rozvíjanie schopnosti ekologicky myslieť a konať, ako aj pre upevňovanie návykov dôležitých pre zachovanie zdravia. Pracovný zošit obsahuje aj rozširujúce úlohy pre žiakov s hlbším záujmom o biológiu. Taktiež ponúka úlohy zamerané na výberovú tému, na ústne precvičenie učiva, na podporu digitálnej kompetencie a na nájdenie „cudzieho“ pojmu v skupine pojmov.	20
6	Technika	Zoznámte sa s najvýznamnejšími technickými vynálezmi ľudstva a ich vynálezcami, zistíte dôležitosť grafickej komunikácie v technike, spoznajte rôzne materiály a spôsoby ich spracovania vďaka komplexnej učebnici Hravá technika pre žiakov 6. ročníka. Nájdete v nej nielen množstvo zaujímavých teoretických poznatkov, ale aj praktické úlohy na spracovanie rôznych materiálov na hotové výrobky.	40

7	Fyzika	<p>Žiak si pomocou pracovného zošita Fyzika pre 7. ročník základných škôl a 2. ročník gymnázií s osemročným štúdiom upevní nové vedomosti a zároveň prostredníctvom otázok za každým učivom aj zistí, či sa učivo naučil a pochopil správne. Pomocou tohto pracovného zošita sa pre žiaka i domáca príprava na vyučovanie stáva zaujímavou. Pracovný zošit Fyzika pre 7. ročník ZŠ a 2. ročník gymnázií s osemročným štúdiom umožňuje učiť efektívnejšie a pútavejšie. Uľahčuje vyučovací proces. Obsahuje množstvo cvičení a úloh na precvičenie a fixáciu učiva. Prináša zhrnutie učiva. Učiteľovi ponúka na výber zadania domácich úloh alebo témy na vypracovanie projektov k preberanému učivu.</p>	30
7	Biológia	<p>Úlohy v Hravej biológii 7 sú zamerané na javy, ktoré bezprostredne ovplyvňujú život človeka. Ich poznanie je východiskom pre formovanie pozitívneho vzťahu k živej prírode, rozvíjanie schopnosti ekologicky myslieť a konať, ako aj pre upevňovanie návykov dôležitých pre zachovanie zdravia. Pracovný zošit obsahuje aj rozširujúce úlohy pre žiakov s hlbším záujmom o biológiu. Taktiež ponúka úlohy zamerané na výberovú tému, na ústne precvičenie učiva, na podporu digitálnej kompetencie a na nájdenie „cudzieho“ pojmu v skupine pojmov. Súhrnné testy na konci kapitol precvičia nadobudnuté poznatky a vedomosti.</p>	20
7	Technika	<p>Učebnica Hravá technika 7 rozširuje vedomosti žiakov v rozmanitých oblastiach techniky - v oblasti technickej dokumentácie (práca s premietňami), materiálov (siedmáci sa oboznámia s vlastnosťami skla, gumy či kompozitov), domácich spotrebičov či sveta práce. Každá zo štyroch kapitol učebnice je ukončená úlohami na zopakovanie učiva.</p>	40

8	Fyzika	<p>Žiak si pomocou pracovného zošita Fyzika pre 8. ročník základných škôl a 3. ročník gymnázií s osemročným štúdiom upevní nové vedomosti a zároveň prostredníctvom otázok za každým učivom aj zistí, či sa učivo naučil a pochopil správne. Pomocou tohto pracovného zošita sa pre žiaka i domáca príprava na vyučovanie stáva zaujímavou. Pracovný zošit Fyzika pre 8. ročník ZŠ a 3. ročník gymnázií s osemročným štúdiom umožňuje učiť efektívnejšie a pútavejšie. Uľahčuje vyučovací proces. Obsahuje množstvo cvičení a úloh na precvičenie a fixáciu učiva. Prináša zhrnutie učiva.</p>	30
8	Technika	<p>Učebnica Hravá technika 8 ponúka žiakom užitočné vedomosti z oblasti elektrotechniky. Ôsmaci sa oboznámia s princípom fungovania elektrických spotrebičov (<i>zistia, čo ukrýva vnútro žehličky, spoznajú, ako funguje elektrický motor...</i>) a nahliadnu aj do sveta dizajnu či marketingu. V učebnici žiaci nájdu definície základných pojmov, pútavé infografiky a tabuľky pre ľahšie zapamätanie procesov, rôzne zaujímavosti na rozšírenie obzorov a za každou kapitolou úlohy na efektívne zopakovanie učiva.</p>	40
9	Fyzika	<p>Tematika magnetických a elektrických javov sa vďaka tomuto pracovnému zošitu stáva pre žiakov zaujímavejšou a viac sa im približuje. Žiak si s pomocou pracovného zošita nové vedomosti nielen upevní, ale v záverečnom zhrnutí a otázkach za každým učivom aj zistí, či sa učivo naučil správne. Pracovný zošit Fyzika pre 9. ročník ZŠ predstavuje kombináciu klasickej učebnice a pracovného zošita.</p>	30
9	Príprava na testovanie SJL 9. ročník	<p>Vyskúšajte si Testovanie 9 na nečisto! Pracovný zošit Testovanie 9 zo slovenského jazyka a literatúry obsahuje typ a charakter úloh, ktoré zohľadňujú požadovanú úroveň získaných teoretických vedomostí a zručností v práci s textom a informáciami, ktoré si má osvojiť žiak 9. ročníka na hodinách slovenského jazyka a literatúry počas štúdia v ZŠ, resp. v 8-ročnom gymnáziu.</p>	25
9	Príprava na testovanie MAT 9. ročník	<p>Vyskúšajte si Testovanie 9 na nečisto! Pracovný zošit Testovanie 9 z matematiky svojou koncepciou, formou a typom úloh pomáha žiakovi osvojiť si zručnosti testovania, ktoré využijú na celoslovenskom testovaní deviatakov – Testovaní 9. Pracovný zošit zohľadňuje všetky tematické okruhy z matematiky, ktoré si majú žiaci osvojiť počas štúdia v ZŠ, resp. v 8-ročnom gymnáziu.</p>	25

9	Technika	Viete, aké rôzne inštalácie nájdete vo svojej domácnosti či aké zdroje energie môžete využiť na jej vykúrenie? Aké formy podnikania existujú na Slovensku a čo potrebujeme k začatiu podnikania? Všetky tieto témy a množstvo praktických úloh nájdete v pracovnom zošite Hravá technika 9. Pútavé spracovanie tém a zaujímavé motivačné úlohy podporujú záujem žiakov nielen o oblasť techniky, ale aj o vlastné sebazoznávanie. Veľkou výhodou pracovného zošita je množstvo praktických úloh, projektov a návodov na prácu s rôznymi materiálmi a pomôckami, vďaka ktorým žiaci rozvinú svoje technické zručnosti a kreativitu.	40
	PROJECT 2 (Fourth edition)	Štvrtá edícia úspešného kurzu AJ Project je určený žiakom ZŠ vo veku od 11-15 rokov. Prepracované vydanie obsahuje mnohé foto-príbehy, komiksy, zábavné úlohy a cvičenia, ktoré žiaci budú baviť a tak sa prirodzenou a nenútenou formou učia angličtinu. Jednoduchá no zato dôkladne spracovaná štruktúra učebnice zabezpečuje pevné základy, postupné zvyšovanie náročnosti na gramatiku a slovnú zásobu. Neustále opakovanie a precvičovanie tak v učebnici, pracovnom zošite a ďalších hlavne multimediálnych a interaktívnych komponentoch sú tou pravou voľbou pre žiakov ZŠ pri vyučovaní angličtiny. Ide o 5 levelovú edíciu, ktorá zodpovedá úrovni A1 – MID B1 (false-beginner to intermediate).	60
	PROJECT 3 (Fourth edition)	Obsahuje viac komunikačných úloh, aktivít s integrovanými zručnosťami i adresných gramatických cvičení. Pomáha upevňovať väzby medzi predmetmi, obsahuje zadania projektových prác, banku textov na rozširujúce čítanie, pútavé príbehy s úlohami na porozumenie, dialógy, ktoré môžu inšpirovať k hraným scénkam, ako aj rôznorodé úlohy na nácvik správnej výslovnosti či na osvojenie si bohatej slovnej zásoby. Obsahuje tiež širokú škálu cvičení – od TPR aktivít pre kinestetických žiakov až po tiché aktivity pre deti s rýchlym tempom práce.	30
	PROJECT 4 (Fourth edition)	Project, 4th Edition Level 4 Student´s Book – učebnica je nová prepracovaná verzia kurzu AJ. Po zapracovaní pripomienok a skúseností učiteľov učiacich tento kurz ide o najkvalitnejší a dizajnovy najpríťažlivejší kurz. Žiaci si ho aj vďaka multimediálnej podpory obľúbia a hodiny angličtiny sa stanú zábavou. Učebnica pozostáva zo šiestich lekcí, ktoré sú bohato ilustrované, no obsah slovnej zásoby a gramatiku ostáva primeraný. Celý kurz kladie do popredia komunikáciu, výslovnosť a celkový rozvoj všetkých jazykových kompetencií. Neustále	30

		<p>precvičovanie, posluchové cvičenia a opakovacie strany po každej lekcii docielia trvalé nadobudnutie vedomostí, zručností až návykov z AJ. Učivo je spracované do foto-príbehov a komiksových článkov rovesníkov a kreslených postavičiek. Na konci knihy sú rôzne aktivity a hry na precvičenie nadobudnutých vedomostí, cvičenia na fonetiku a výslovnosť.</p>	
	<p>Pracovné vyučovanie 3</p>	<p>Vyrobiť recyklovaný papier, šiť či pripraviť jednoduchý šalát zvládnete hravo s tvorivým Pracovným vyučovaním. Pracovná učebnica je zameraná na získanie základných vedomostí a zručností z rôznych oblastí ľudskej činnosti. Žiaci nadobudnú nielen teoretické vedomosti, množstvo úloh je totiž zameraných na praktické zručnosti a prácu s rôznymi materiálmi (papier, textil, plast, kov) a rôznymi technikami. Tým sa rozvíjajú pracovné zručnosti žiakov, ktoré sú nevyhnutné pre ich ďalšie životné a spoločenské uplatnenie.</p> <p>Súčasťou učebnice sú aj poznatky o bezpečnosti na ceste, stravovaní a príprave pokrmov, ľudových tradíciách a remeslách. S tvorivou pracovnou učebnicou si žiaci tretieho ročníka základných škôl kreatívnu a zaujímavou formou osvoja množstvo vedomostí a zručností, ktoré využijú v každodennom živote. Zoznámia sa s rôznymi materiálmi - papierom, kartónom, plastom, textilom a kovem. Cvičebnica zároveň obsahuje aj návody na jednoduché výrobky z týchto materiálov, vďaka čomu žiaci nadobudnú praktické zručnosti. Naučia sa napríklad základný steh, vyrobiť si recyklovaný papier, poskladajú papierové zvieratká technikou origami či jednoduchý vešiak z drôtu.</p> <p>Z teoretických vedomostí si osvoja základy dopravnej výchovy, princíp zdvíhacích zariadení, správne skladovanie potravín a stolovanie, zoznámia sa s ľudovými tradíciami a remeslami na Slovensku.</p> <p>Učebnica vhodným spôsobom prepája teoretické poznatky s praktickými činnosťami a vytvára optimálny priestor na rozvoj kreativity a podporu vlastnej sebarealizácie žiakov.</p>	<p>70</p>

	<p>Pracovné vyučovanie 4</p>	<p>S tvorivou pracovnou učebnicou si žiaci štvrtého ročníka základných škôl tvorivou a zaujímavou formou osvoja množstvo vedomostí a zručností, ktoré využijú v každodennom živote. Dozvedia sa viac o technických vynálezoch, ktoré uľahčujú prácu človeka, ako si nájsť zamestnanie, spoznajú rôzne technické materiály, naučia sa zásady starostlivosti o odevy, rozoznávajú stromy a kríky. Prakticky si vyskúšajú prácu s rôznymi bežne dostupnými materiálmi - vyrobia jeleňa z konárikov stromov, dekoráciu z vyfúknutých vajíčok, zostroja jednoduchý elektrický obvod či lankový telefón.</p> <p>Učebnica spôsobom vhodným pre žiakov 4. ročníka základných škôl prepája teoretické poznatky a praktické úlohy, čím má potenciál žiakov zaujať a dáva im vhodný základ na to, aby samostatne a iniciatívne rozvíjali vlastné zručnosti, ktoré sa im budú hodiť v bežnom, ale i v pracovnom živote.</p>	<p>70</p>
--	------------------------------	---	-----------