

Biuro projektu
Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie

44-196 Knurów, al. Lipowa 12

tel. 32 235-27-00

e-mail: kancelaria@knurow.edu.pl

MCE/26/30/2022/DW

Załącznik nr 1

.....
.....
.....

(nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i dokładny adres Wykonawcy(ów))

NIP REGON

Dane teleadresowe do komunikacji z Zamawiającym:

tel.....

e-mail.....

Adres skrzynki ePUAP

reprezentowany przez:

.....
.....

na podstawie:

.....
(wskazać podstawę do reprezentacji, np. KRS, CEIDG, pełnomocnictwo)

**Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie
al. Lipowa 12
44-196 Knurów**

Formularz oferty — część 3

1. Oferta złożona do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na wykonanie zadania: „Bez zbędnego wkuwania rozwijaj swoje zainteresowania” – zakup pomocy dydaktycznych do geografii dla MSP1, MSP3, MSP9 - część 3.

Biuro projektu
Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie

44-196 Knurów, al. Lipowa 12

tel. 32 235-27-00

e-mail: kancelaria@knurow.edu.pl

2. Cena ofertowa, wyliczona w zbiorczym formularzu cenowym, wynosi:

Lp.	Nazwa asortymentu	Ilość	*Cena jednostkowa brutto	*Wartość brutto (kol. 3 x kol. 4)
1	2	3	4	5
1.	Formy ukształtowania terenu - zestaw modeli W skład kompletu wchodzi model równiny przybrzeżnej, kanionu, gór zrębowych, gór fałdowych, linii brzegowej, lodowca i wulkanów - łącznie 8 szt. modeli winylowych tłoczonych (6 dużych o wymiarach: 43 x 32 x 10 cm, 2 małe o wymiarach: 20 x 10 x 11 cm); instrukcja metodyczna i karty pracy dla uczniów w zestawie; lub równoważne	3		
2.	Model wewnętrznej struktury ziemi Globus na podstawie posiadający wyjmowane elementy; średnica: 32 cm; lub równoważne	3		
3.	Ziemia - model przekrojowy Wykonany z trwałej, kolorowej pianki; średnica modelu: 13 cm; lub równoważne	15		
4.	Zestaw glebotwórczych skał i minerałów Składa się z 15 okazów (kwarc, skaleń, mika, hornblenda, granit, wyblakły granit, wapień, piaskowiec, arkoza, łupek ilasty, piasek, rozdrobiony granit, gleba gliniasta, podglebie, torf) w pudełku z przegródkami; lub równoważne	3		
5.	Próbki gleb - zestaw nr 1 Zawiera 5 rodzajów próbek gleb: czerwona, brunatna, ryżowa, czarnoziem, lateryt - każda próbka występuje 3-krotnie; całość zamknięta w drewnianej skrzyni; lub równoważne	3		
6.	Próbki gleb - zestaw nr 2 Zawiera 6 rodzajów próbek gleb: gliniasta, wapienna, ilasta, żwirowa, torfowa, piaszczysta - każda próbka występuje 3-krotnie; całość zamknięta w drewnianej skrzyni; lub równoważne	3		
7.	Duże obserwatorium glebowe Służy do obserwacji działalności dżdżownic i zmian, jakie powodują w glebie, oraz obserwacji rozwoju korzeni roślin; wymiary: 42 x 42 x 10 cm; lub równoważne	3		

Biuro projektu
Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie

44-196 Knurów, al. Lipowa 12

tel. 32 235-27-00

e-mail: kancelaria@knurow.edu.pl

8.	<p>Zestaw służący poznaniu gleby i jej właściwości Zestaw służący do wykonania 23 doświadczeń. W skład zestawu wchodzi: zlewka wysoka 250 ml - 4 szt.; butelka na odczynniki 125 ml z zakrętką - 2 szt.; cylinder miarowy 100 ml z podziałką niebieską - 2 szt.; kolba stożkowa Erlenmayera 250 ml - 2 szt.; probówka okrągłodenna 16 x 180 mm (szkło sodowo-wapniowe) - 5 szt.; palnik alkoholowy z trójnogiem i siatką ceramiczną; pipeta 3 ml - 3 szt.; szalka Petriego sterylna 90 mm - 3 szt.; drewniana łapa do probówek (średnica: 11-19 mm, długość: 18 cm); bagietka szklana 250 mm; szpatułka dwustronna o długości 198 mm (stal nierdzewna); cyrkiel bez ostrza 3 w 1; kwasomierz glebowy z płytką ceramiczną; paski wskaźnikowe pH 1-14 (100 szt.); bibuła jakościowa laboratoryjna miękka (100 sztuk); 80 g sody oczyszczonej; 50 ml atramentu; 250 ml kwas azotowy; 250 ml kwas octowy; 250 ml wody destylowanej w szklanej butelce; 100 g czystego tlenku wapnia; 250 ml kwasu solnego; 50 g magnezu metal wióry; 500 g siarczanu IV sodu; 23 karty A4 z opisem doświadczeń; lub równoważne</p>	3		
9.	<p>Zestaw skał i minerałów W skład zestawu wchodzi: 50 okazów o wymiarach 40 mm; 7 minerałów skałotwórczych; 7 skał magmowych; 8 skał metamorficznych; 8 skał osadowych; 14 rud metali i niemetali; 6 kamieni szlachetnych; całość zapakowana w kartonowe pudełko; lub równoważne</p>	3		
10.	<p>Globus fizyczny Globus z mapą fizyczną w polskiej wersji językowej; średnica kuli 320 mm; lub równoważne</p>	15		
11.	<p>Globus polityczny Globus z mapą polityczną w polskiej wersji językowej; średnica kuli 320 mm; lub równoważne</p>	15		
12.	<p>Tellurium duże Przyrząd pozwalający zademonstrować ruch Ziemi wokół Słońca; latarka umieszczona w Słońcu; wysokość tellurium: 34 cm; długość tellurium: 74 cm; średnica Ziemi: 14 cm; średnica Słońca: 14 cm; soczewka o średnicy 17 cm; żeliwna podstawa o średnicy 22 cm; w komplecie 39-stronicowy zeszyt metodyczny z propozycjami zajęć; lub równoważne</p>	3		
13.	<p>Układ słoneczny i gwiazdozbiory - model ruchomy Model ukazujący Słońce i planety w ruchu; wymiary: 37 x 19 x 21 cm; w zestawie baterie (4 x AA) oraz instrukcja; lub równoważne</p>	3		
14.	<p>Edukacyjne planetarium z napędem Parametry: optyczna metoda projekcji, lokalizacja projekcji: 35o N, źródło światła: białe LED, parametry regulowane: data, godzina, dzień i miesiąc, obszar projekcji: 1,8 x 2,2 m z odległości 2 m, zasilanie - 4,5V DC (3x1,5V AA/LR6); w komplecie płyta z mapą nieba; lub równoważne</p>	3		
15.	<p>Ilustrowana mapa nieba Mapa ścienna nieba podzielona na część północną i południową, uwzględniająca granice gwiazdozbiorów z kompletnym ich spisem oraz wielkości gwiazdowe; wymiary: 140 x 100 cm; lub równoważne</p>	3		

Biuro projektu
Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie

44-196 Knurów, al. Lipowa 12

tel. 32 235-27-00

e-mail: kancelaria@knurow.edu.pl

16.	Obrotowa mapa nieba Foliowana, wodoodporna, dwustronna mapa nieba o średnicy 30 cm; lub równoważne	15		
17.	Teleskop refrakcyjny Parametry: refraktor achromatyczny; teleskop soczewkowy; średnica soczewki: 60 mm; powiększenie wynikające z wyposażenia: 35x-525x; powiększenie użyteczne maksymalne: 120x; rodzaj montażu: azymutalny; okular: 4 mm, 20 mm; soczewka Barlowa: 3x; lunetka celownicza: LED; nasadka kątowna lustrzana: 90 stopni; waga: 2,35 kg; lub równoważne	3		
18.	Mały kompas na sznurku Wykonany z trwałego tworzywa; średnica: 4,8 cm; lub równoważne	15		
19.	Kompas do map Posiada przezroczystą obudowę o wymiarach 9 x 6,5 cm; średnica: 5,5 cm; lub równoważne	15		
20.	Mapy - zestaw nr 1 W komplecie 8 różnych map ogólnogeograficznych (Świat, Europa, Azja, Afryka, Ameryka Północna, Ameryka Południowa, Australia i Oceania, Polska); wymiary: 150 x 170 cm; lub równoważne	3		
21.	Mapy - zestaw nr 2 W komplecie 8 różnych map politycznych/administracyjnych (Świat, Europa, Azja, Afryka, Ameryka Północna, Ameryka Południowa, Australia i Oceania, Polska); wymiary: 150 x 170 cm; lub równoważne	3		
22.	Flagi państw - puzzle Wykonana z grubej, lakierowanej tektury układanka polegająca na przyporządkowaniu flagi danego państwa do jego nazwy; lub równoważne	3		
23.	Orientacja na mapie i w terenie - pomoc dydaktyczna Pomoc dydaktyczna zawiera 4 zabawy terenowe o rosnącym poziomie trudności; w komplecie: 12 kompasów do map, drążek 30 cm, miara zwijana 10-metrowa z blokadą, 19 laminowanych kart; instrukcja metodyczna; lub równoważne	3		
24.	Koło do odmierzenia odległości z licznikiem Parametry: licznik do 99.999 m, gumowa opona, regulowana rączka, mocne tworzywo, średnica koła 31,8 cm (podziałka centymetrowa); lub równoważne	15		
25.	Mobilny stojak na mapy Pozwala na przechowywanie 18 map różnej wielkości; wymiary: 90 x 116 cm; lub równoważne	3		
26.	Wieszak na mapę Wyposażony w kółka o lekkiej aluminiowej konstrukcji; wysokość: 207 cm; waga: 3 kg; lub równoważne	3		
27.	Globus indukcyjny Globus o matowej powierzchni, na której można pisać kredą; średnica kuli: 250 mm; lub równoważne	15		

Biuro projektu
Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie

44-196 Knurów, al. Lipowa 12

tel. 32 235-27-00

e-mail: kancelaria@knurow.edu.pl

28.	Zestaw do energii odnawialnej Umożliwia zaprezentowanie źródeł pozyskiwania energii. W skład zestawu wchodzi: turbina wiatrowa, turbina wodna, rurka z wejściem i wyjściem, panel słoneczny, uniwersalna podstawa, uniwersalny maszt zegary wskazujące licznik mocy, wskaźnik świetlny, dzwonek, wskaźnik ruchu (koło zębate); wysokość: 38 cm; lub równoważne	3		
29.	Model demonstracyjny cyklu wody Ruchomy schemat do demonstracji obiegu wody w przyrodzie wykonany z folii magnetycznej. W komplecie: 8 kolorowych symboli (ląd, woda, słońce, 3 różne chmury, deszcz i śnieg), 5 strzałek, 28 pasków z podpisami (14 w języku polskim, 14 w języku angielskim); lub równoważne	3		
30.	Model wulkanu 3D Rozkładany model przedstawiający stożek wulkaniczny; wymiary: 46 x 18,5 x 18 cm; lub równoważne	15		
31.	Wybuch wulkanu Model umożliwiający wywołanie sztucznego wybuchu wulkanu lub erupcji gejzeru; w komplecie instrukcja z opisem 6 doświadczeń; lub równoważne	15		
32.	Szkolny atlas geograficzny Składa się z 176 stron w formacie 20 x 29 cm w miękkiej oprawie; lub równoważne	15		
33.	Stół geograficzny krajobraz i jego mapa poziomicowa Zestaw przeznaczony do tworzenia przez uczniów własnych krajobrazów; wykonany z ramy stalowej z przezroczystymi bokami z pleksi i obrotową pokrywą o wymiarach 80 x 120 x 18 cm; posiada stalowy ruchomy stelaż z 4 kółkami (w tym dwa z blokadą); lub równoważne	3		
RAZEM				

3. Termin zakończenia dostaw dni od dnia podpisania umowy.

Kryterium to winno być wyrażone w dniach. W przypadku zadeklarowania terminu krótszego niż 7 dni od dnia podpisania umowy, oferta będzie oceniana, jakby Wykonawca zadeklarował 7 dni. Z kolei maksymalny możliwy termin zakończenia dostaw Zamawiający ustala na 14 dni od dnia podpisania umowy. Wskazanie więcej niż jednego terminu lub zadeklarowanie terminu powyżej 14 dni będzie skutkowało odrzuceniem oferty Wykonawcy na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5) Pzp. Brak wskazania w ofercie terminu zakończenia dostaw będzie równoznaczne z zaferowaniem maksymalnego terminu 14 dni.

4. Oświadczam/y, że udzielam/my gwarancji jakości gwarancji jakości na dostarczony przedmiot zamówienia na okres 24 miesięcy, liczony od dnia podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego „bez uwag”.

Biuro projektu
Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie

44-196 Knurów, al. Lipowa 12

tel. 32 235-27-00

e-mail: kancelaria@knurow.edu.pl

5. Wykaz części zamówienia, które zamierzam/y powierzyć do realizacji podwykonawcom*:

Lp.	Części zamówienia, których wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom niebędącym podmiotami udostępniającymi zasoby	Co stanowi% wartości całego zamówienia	Nazwa podwykonawcy (o ile jest znany)

(w przypadku nie wskazania części zamówienia, które Wykonawca zamierza powierzyć Podwykonawcom, Zamawiający przyjmuje, że całe zamówienie zostanie wykonane przez Wykonawcę, bez udziału podwykonawcy).

* niepotrzebne skreślić

6. Oświadczam/y, że:

- zapoznałem/liśmy się z warunkami zamówienia i przyjmuję je bez zastrzeżeń;
- zapoznałem/liśmy się z treścią Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz projektowanymi postanowieniami umowy, które zostaną wprowadzone do treści umowy w sprawie zamówienia i przyjmuję go bez zastrzeżeń;
- przedmiot oferty jest zgodny z przedmiotem zamówienia;
- jestem/śmy związany/i z niniejszą ofertą przez okres wskazany w SWZ, licząc od dnia składania ofert podanego w SWZ i zobowiązuję/emy się do podpisania umowy, o ile moja/nasza oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą;
- w cenie mojej/naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia;
- wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO* wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu**;
- akceptuję/emy postanowienia następujących dokumentów: *Regulaminu korzystania z systemu miniPortal, Warunków korzystania z elektronicznej platformy usług administracji publicznej (ePUAP) oraz Instrukcji użytkownika systemu miniPortal – ePUAP.*

(*) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

(**) nie dotyczy przypadku gdy Wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO

Biuro projektu
Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie

44-196 Knurów, al. Lipowa 12

tel. 32 235-27-00

e-mail: kancelaria@knurow.edu.pl

7. Do oferty załączamy:

Lp.	Nazwa oświadczenia, dokumentu**	Ilość załączników	Załącznik nr....
a	b	c	d
1.	Pełnomocnictwo do podpisania oferty, o ile prawo do podpisania oferty nie wynika z innych dokumentów złożonych wraz z ofertą		
2.	Odpis lub informację z Krajowego Rejestru Sądowego, Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej lub innego właściwego rejestru, dotyczące Wykonawcy / Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, chyba że Zamawiający może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych		
3.	Pełnomocnictwo do reprezentowania wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, ewentualnie umowa o współdziałaniu, z której będzie wynikać przedmiotowe pełnomocnictwo. Pełnomocnik może być ustanowiony do reprezentowania Wykonawców w postępowaniu albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy.		
4.	Oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 Pzp Wykonawcy / Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, sporządzone na podstawie zał. nr 2 do SWZ oraz podpisane przez osoby upoważnione do reprezentacji.**		
5.	Oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 Pzp Podwykonawcy niebędącego podmiotem udostępniającym zasoby, sporządzone na podstawie zał. nr 3 do SWZ oraz podpisane przez osoby upoważnione do reprezentacji.		
6.	Oświadczenie, o którym mowa w art. 117 ust. 4 Pzp, Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia. Wzór oświadczenia stanowi Załącznik nr 6 do SWZ.		
7.	Ewentualne zastrzeżone informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji - wraz z uzasadnieniem. (Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 222 ust. 5 Pzp).		
8.	Dodatkowe informacje i dokumenty wg uznania Wykonawcy.		

** W przypadku złożenia oferty przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia do oferty należy załączyć oświadczenie od każdego z Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia.

Biuro projektu
Miejskie Centrum Edukacji w Knurowie

44-196 Knurów, al. Lipowa 12

tel. 32 235-27-00

e-mail: kancelaria@knurow.edu.pl

8. Wybór oferty prowadzić będzie do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w zakresie następujących

towarów/usług:.....
.....
.....

8.1. Wartość ww. towarów lub usług bez kwoty podatku wynosi:.....

8.2. Stawka podatku od towarów i usług, która zgodnie z wiedzą Wykonawcy będzie miała zastosowanie:

Wypełnić o ile wybór oferty prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towaru i usług w przeciwnym razie zostawić niewypełnione.

Informacje dodatkowe niezbędne do wypełnienia Informacji o złożonych ofertach do Prezesa UZP, zgodnie z art. 81 Pzp

Oświadczam, że:

1. jestem mikro przedsiębiorcą * tak nie
2. jestem małym przedsiębiorcą* tak nie
3. jestem średnim przedsiębiorcą* tak nie
4. jednoosobowa działalność gospodarcza * tak nie
5. osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej * tak nie
6. inny rodzaj * tak nie

**zaznaczyć właściwe*

W przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wypełnić dla każdego podmiotu osobno.