**Szkoła Podstawowa nr 6** Będzin, 30.07.2021 r.

**im. Marii Konopnickiej**

ul. Konopnickiej 13

42-506 Będzin

tel. 322673739

szkola@sp6bedzin.pl

http://www.sp6bedzin.pl/

**Zapytanie ofertowe nr 4/07/2021**

**dotyczy oszacowania wartości**

**zamówienia publicznego, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro**

**(zamówienie w ramach programu ,,Rezerwa oświatowa’’)**

**I. ZAMAWIAJĄCY**

**Szkoła Podstawowa nr 6 im. Marii Konopnickiej**

Będzin, ul. Konopnickiej 13

42-506

NIP: 625-14-33-449, REGON: 000726323,

**II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. Przedmiotem zamówienia są pomoce naukowe do pracowni przyrodniczych w ramach programu „Rezerwa oświatowa’’.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia i cenę jednostkową produktu:

Pomoce dydaktyczne- geografia

1. Didakta- multimedialna Geografia
2. Multimedialny Atlas dla Szkół Podstawowych. Polska i przyroda wokół nas
3. Modułowe Pracownie Przyrodnicze moduł POWIETRZE
4. MPP Geografia licencja dla Nauczycieli
5. Interaktywne Plansze Przyrodnicze Geografia
6. Multimedialny Geograficzny Atlas Świata
7. Multimedialny Atlas dla Szkół Podstawowych. Świat i kontynenty
8. Parki narodowe i inne formy ochrony przyrody w Polsce- atlas
9. LaboLAB - Ziemia i kosmos
10. LaboLAB - Zmieniająca się planeta Ziemia
11. Multimedialny Układ Słoneczny
12. Globus 30 cm
13. Globus indukcyjny
14. Kompas metalowy
15. Zestaw skał i minerałów
16. Zestaw minerałów

Pomoce dydaktyczne- biologia

1. Photon Moduł Ekologia
2. MPP Biologia licencja dla Nauczycieli
3. Interaktywne Plansze Przyrodnicze Biologia
4. Modułowe Pracownie Przyrodnicze moduł WODA
5. LaboLAB - Struktury roślin i zwierząt
6. LaboLAB - Życie w ekosystemach
7. Preparaty mikroskopowe z 18 okazami
8. Zestaw preparatów mikroskopowych - tkanki człowieka
9. Zestaw preparatów mikroskopowych - tkanki człowieka zmienione chorobowo
10. Zestaw preparatów mikroskopowych - preparaty zoologiczne
11. Gleba: Zestaw badawczo-doświadczalny
12. Biodegradacja - zestaw doświadczalny
13. Duże magnetyczne karty - cykl życia roślin
14. Duże magnetyczne karty - cykl życia motyla
15. Duże magnetyczne karty - cykl życia żaby
16. LEGO® Education SPIKE™ Prime - zestaw podstawowy
17. Mikroskop Delta 300 z kamerą
18. Szkolny escape room- biologia

Pomoce dydaktyczne- fizyka

1. Monitor interaktywny 65 z podstawą mobliną
2. Laptop Lenovo V15 AMD Ryzen 5 8GB 256SSD
3. Photon Moduł Fizyka
4. MPP Fizyka licencja dla nauczycieli
5. Interaktywne Plansze Przyrodnicze – Fizyka
6. Modułowe Pracownie Przyrodnicze - moduł ENERGIA
7. Okresowy układ pierwiastków – fizyczny
8. Fizyczne domino - Wielkości fizyczne
9. LEGO® Education WeDo 2- zestaw podstawowy z oprogramowaniem

Pomoce dydaktyczne- chemia

1. Monitor interaktywny 65 z uchwytem
2. Laptop Lenovo V15 AMD Ryzen 5 8GB 256SSD
3. MPP Chemia licencja dla nauczycieli
4. Interaktywne Plansze Przyrodnicze – Chemia
5. Okresowy układ pierwiastków – chemiczny
6. Modele atomów - zestaw do chemii organicznej i nieorganicznej
7. Model lodu
8. Model atomu
9. Chemiczne memory - Budowa materii. Układ okresowy pierwiastków
10. Chemiczne memory - Gazy i ważne tlenki
11. Domino chemiczne – Sole
12. Domino chemiczne - Symbole i wzory
13. LaboLAB- struktura i właściwości materii
14. Waga szkolna

**3**. Zamawiający ~~dopuszcza~~/nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

**4.**Zamawiający dopuszcza/~~nie dopuszcza~~ możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.

**5.**Płatność za zamówienie będzie realizowana na podstawie faktury z odroczonym terminem płatności poprzez przelew na wskazany we fakturze rachunek bankowy.

**III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 30.09.2021 r.

**IV. OPIS SPOSBU PRZYGOTOWANIA OFERTY**

Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.

Oferta powinna być:

* opatrzona pieczątką firmową,
* posiadać datę sporządzenia,
* zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
* podpisana czytelnie przez wykonawcę
* zawierać cenę oferty brutto za realizację całego przedmiotu zamówienia

**V. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT**

1.Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres:

[szkola@sp6bedzin.pl,](mailto:szkola.bucze@brzesko.pl) poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres: Będzin 42-506 , ul. Konopnickiej 13 do dnia **15.08.2021 r. do godz.14.00.**

2. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu 17.08.2021, a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony 19.08.2021r. o godzinie 12:00 w siedzibie Szkoły Podstawowej nr 6 im. Marii Konopnickiej w Będzinie oraz na stronie internetowej pod adresem http://www.sp6bedzin.pl/

3.Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane

4.Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.

5.W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

6.Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie: http://www.sp6bedzin.pl/

**VI. OCENA OFERT**

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

1 - Cena 100%

**VII. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem http://www.sp6bedzin.pl/

**VIII. DODATKOWE INFORMACJE**

Dodatkowych informacji udziela się pod numerem telefonu 322763739 oraz adresem email: szkola@sp6bedzin.pl