

IZD.272.1.7.2022

Wolów, 15.04.2022 r.

## Zapytanie ofertowe

na zadanie pn. **Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni zawodowych w ZSZ w Wołowie** w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Wołowskim – edycja 2”

I. **Zamawiający:** Powiat Wołowski, Pl. Piastowski 2, 56-100 Wołów.

### II. Tryb udzielenia zamówienia:

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w trybie zapytania ofertowego, do którego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r - Prawo zamówień publicznych do zamówień publicznych, których wartość nie przekracza 130 000 zł netto na podstawie art. 2 ust 1 pkt 1 (t. j. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.; zwana dalej: ustawa Pzp) w trybie zapytania ofertowego.

**Postępowanie zostało ogłoszone jednocześnie na stronie Zamawiającego**  
<https://bip.powiatwolowski.pl/przetargi/23> oraz w **Bazie Konkurencyjności**  
<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>.

### III. Opis zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest **Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni zawodowych w ZSZ w Wołowie** w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Wołowskim – edycja 2”.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w Opisie Przedmiotu Zamówienia – załącznik nr 1 do zapytania ofertowego oraz w formularzu cenowym – załącznik nr 3 do zapytania ofertowego.

**Część 1. Pracownia budowlana i geodezyjno-kartograficzna w ZSZ w Wołowie**

### IV. Wspólny słownik CPV:

Główny KOD CPV:

**39.16.21.00 – 6 Pomocze dydaktyczne**

Dodatkowe kody CPV:

CZEŚĆ NR 1:

**39.16.21.10 - 9 Sprzęt dydaktyczny**

**44.11.50.00 - 9Osprzęt budowlany**

**30.22.00.00-7 Cyfrowy sprzęt kartograficzny**

### 5. Miejsce dostawy:

- 1) Zespół Szkół Zawodowych w Wołowie, ul. Spacerowa 1, 56-100 Wołów

### V. Termin realizacji zamówienia:

Wymagany termin realizacji zamówienia: **8 tygodni (56 dni) od daty podpisania umowy.**

### VI. Wymagane dokumenty w przedmiotowym postępowaniu:

1. Opis przedmiotu zamówienia - według druku, który stanowi załącznik nr 1.
2. Formularz oferty – według druku, który stanowi załącznik nr 2.
3. Formularz cenowy - według druku, który stanowi załącznik nr 3.

4. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu wg wzoru – załącznik nr 4.

**Prawidłowo złożona oferta powinna zawierać wszystkie wymienione powyżej dokumenty, podpisane przez osobę umocowaną do reprezentowania Wykonawcy.**

Zamawiający zastrzega możliwość wezwania wykonawcy, którego oferta uzyska najwięcej punktów, do uzupełnienia lub wyjaśnienia złożonych dokumentów, które były przez Zamawiającego wymagane, chyba że oferta wykonawcy podlega odrzuceniu lub konieczne byłoby unieważnienie postępowania.

#### VII. Warunki udziału w postępowaniu:

1. O realizację niniejszego zadania mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:
  - a) posiadają kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów – wg oświadczenia,;
  - b) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia – wg oświadczenia,;
  - c) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia – wg oświadczenia.

**Na potwierdzenie powyższych warunków należy dołączyć do zapytania ofertowego „Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu” stanowiące załącznik nr 4.**

#### VIII. Kryteria oceny ofert

1. Przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający będzie się kierował poniższym kryterium oceny:

l.p.	Kryterium	Opis	Waga - udział w ocenie
1.	Cena	Cena oferty (z podatkiem VAT) za realizację przedmiotu zamówienia, na którą powinny składać się wszelkie koszty ponoszone przez wykonawcę	100%=100 pkt

2. W kryterium „cena” ocenie poddana zostanie cena oferty brutto obliczona przez wykonawcę zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w formularzu cenowym (wg. wzoru zał. nr 3 do zapytania ofertowego) i przeniesiona do „Formularza oferty” (wg. wzoru zał. nr 2 do zapytania ofertowego).

Przyznawanie ilości punktów poszczególnym ofertom odbywać się będzie wg następującej zasady:

$$\text{Liczba punktów} = \frac{\text{Cena brutto najniższej zaproponowanej oferty}}{\text{Cena brutto oferty badanej}} \times 100$$

3. Uzyskana liczba punktów w kryterium cena zaokrąglana będzie do drugiego miejsca po przecinku.
4. Zamawiający dokona wyboru Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w niniejszym zapytaniu i została oceniona jako najkorzystniejsza, tj. z maksymalną ilością punktów.
5. Wykonawca określa cenę realizacji zamówienia poprzez wskazanie ceny netto i brutto obejmującej kwotę podatku VAT (jeśli dotyczy).
6. Prawidłowe ustalenie stawki podatku VAT należy do obowiązków Wykonawcy. Zamawiający nie uzna za oczywistą pomyłkę i nie będzie poprawiał błędnie wystawionej stawki podatku VAT.

7. Cena musi uwzględniać wykonanie wszystkich prac i czynności oraz zawierać wszelkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia, w tym: dostawę, dostarczone pomoce dydaktyczne powinny nadawać się użytku przez Zamawiającego.
8. Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi składający ofertę. Ewentualne poprawki w ofercie muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone czytelnym podpisem osoby/osób sporządzających ofertę.
9. Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę.
10. Zamawiający podpisze umowę z Wykonawcą, który przedłoży najkorzystniejszą ofertę (tj. najniższą cenę) wynikającą z przyjętego w/w kryterium. O miejscu i podpisaniu umowy Zamawiający powiadomi wybranego Wykonawcę.
11. Zamawiający za najkorzystniejszą uzna ofertę, która uzyska największą liczbę punktów.
12. W przypadku, gdy dwie lub więcej ofert otrzyma równą ilość punktów i nie będzie możliwe wybranie oferty najkorzystniejszej, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.

#### IX. Termin związania ofertą

Wykonawca zostanie związany ofertą przez 14 dni (bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania oferty). Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania z ofertą.

#### X. Miejsce, sposób i termin składania ofert

1. Termin składania ofert upływa: **25.04.2022 r. o godz. 12:00**
2. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania.
3. Oferty można składać:
  - a) listownie na adres: Powiat Wołowski, pl. Piastowski 2, 56 – 100 Wołów, z dopiskiem na nieprzejrzystej i zamkniętej kopercie: **OFERTA – Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni zawodowych w ZSZ w Wołowie w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Wołowskim – edycja 2”**;
  - b) osobiście w siedzibie Zamawiającego. Starostwo Powiatowe w Wołowie, pl. Piastowski 2, 56 – 100 Wołów z dopiskiem na nieprzejrzystej i zamkniętej kopercie **OFERTA - Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni zawodowych w ZSZ w Wołowie w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Wołowskim – edycja 2”**;
  - c) za pośrednictwem poczty elektronicznej w formie skanu podpisanego formularza ofertowego jako plik załączony do korespondencji na adres: [zamowienia@powiatwolowski.pl](mailto:zamowienia@powiatwolowski.pl) z dopiskiem OFERTA. Pliki powinny być zapisane w formacie umożliwiający odczytanie ich treści np. PDF.
  - d) w Bazie konkurencyjności, <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> do ogłoszenia na zadanie pn. **Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni zawodowych w ZSZ w Wołowie w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Wołowskim – edycja 2”**.

#### XI. Pozostałe informacje

1. Osoba do kontaktu:
  - 1) Anna Szadkowska – Czupa, e-mail: [zamowienia@powiatwolowski.pl](mailto:zamowienia@powiatwolowski.pl), tel. 71 380 59 36;
  - 2) Katarzyna Fęglerka, e-mail: [edukacja@powiatwolowski.pl](mailto:edukacja@powiatwolowski.pl), tel. 71 380 59 14.
2. Wszelkie pytania należy kierować w formie elektronicznej: [zamowienia@powiatwolowski.pl](mailto:zamowienia@powiatwolowski.pl)
3. Zamawiający dopuszcza porozumiewanie się z Wykonawcami za pomocą poczty elektronicznej.
4. Wykonawcom nie przysługują środki ochrony prawnej.

5. Jeżeli Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana, uchylił się od wykonania zadania i podpisania umowy, Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania kolejnej ich oceny.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego zapytania. W takim przypadku Wykonawcom, którzy złożyli oferty nie przysługuje roszczenie o zwrot kosztów uczestnictwa w zapytaniu, w tym kosztów przygotowania oferty.
7. Zamawiający nie przewiduje publicznego otwarcia ofert.
8. Informacja z otwarcia ofert zostanie zamieszczona niezwłocznie po otwarciu ofert na stronie Zamawiającego: <https://bip.powiatwoolowski.pl/przetargi/23>

## XII. Szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia 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), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: **Starosta Wołowski**, z siedzibą w: 56 – 100 Wołów, Pl. Piastowski 2, tel.: +48 71 380 59 01.
- 2) Informujemy, że wyznaczylismy Inspektora Ochrony Danych. Może Pani/Pan skontaktować się z nim poprzez wiadomość wysłaną na adres e-mail: [iod@powiatwoolowski.pl](mailto:iod@powiatwoolowski.pl) lub listownie na adres: Starostwo Powiatowe w Wołowie, 56 – 100 Wołów, Pl. Piastowski 2.
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu wyłonienia wykonawcy w procedurze zapytania ofertowego.  
W przypadku złożenia najkorzystniejszej oferty Administrator będzie przetwarzał dane osobowe w celu zawarcia i realizacji umowy (na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO), jak również do dochodzenia potencjalnych roszczeń związanych z zawartą umową (na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO) oraz w celach archiwalnych (na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO); dodatkowo, przepisy prawa wymagają od administratora danych przetwarzania danych dla celów podatkowych i rachunkowych.
- 4) Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą:
  - podmioty upoważnione na podstawie przepisów prawa,
  - osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja niniejszego postępowania zgodnie z art. 18 oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), dalej “ustawy PZP”,
  - podmioty wykonujące zadania zlecone przez Administratora, w szczególności: dostawcy usług IT, podmioty prowadzące działalność pocztową lub kurierską, podmioty świadczące usługi prawnicze, przy czym takie podmioty będą przetwarzać dane na podstawie umowy i wyjącznie zgodnie z jego poleceniami.
- 5) Okres przechowywania danych:
  - a) w odniesieniu do podmiotów, których oferta nie została wybrana - przez okres 5 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia,
  - b) w przypadku zawarcia umowy - do momentu obowiązywania umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania, a także po jej zakończeniu, tj.:
    - przez okres 5 lat od dnia zakończenia niniejszego postępowania,
    - dane zawarte na umowie – do czasu przedawnienia lub wygaśnięcia na innej podstawie ewentualnych roszczeń wynikających z umowy,
    - w celach wynikających z przepisów prawa, w szczególności obowiązku przechowywania dokumentów księgowych, wystawienia faktur itp.,

- 6) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem niezbędnym do wzięcia udziału w postępowaniu.
- 7) Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich, nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, nie będą poddawane profilowaniu.
- 8) Posiada Pani/Pan:
  - 1) na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących,
  - 2) na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych<sup>1</sup>,
  - 3) na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO<sup>2</sup>,
  - 4) prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.
  - 9) Nie przysługuje Pani/Panu:
    - 1) w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
    - 2) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
    - 3) na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.



STAROSTA  
Jeleniej Góry

Kierownik Zamawiającego

#### Załączniki:

1. Załącznik nr 1 – Opis przedmiotu zamówienia
2. Załącznik nr 2 – Formularz oferty
3. Załącznik nr 3 – Formularz cenowy
4. Załącznik nr 4 - Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu
5. Załącznik nr 5 – Wzór umowy

Sporządziła: Anna Szadkowska – Czupa, e – mail: zamowienia@powiatwojowski.pl, tel. 71 380 59 36.

<sup>1</sup> **Wyjaśnienie:** skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą Pzp oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników.

<sup>2</sup> **Wyjaśnienie:** prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego.



IZD.272.1.7.2022

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### Część 1. Pracownia budowlana i geodezyjno-kartograficzna w ZSZ w Wołowie

Wymagany minimalny okres gwarancji: 24 miesiące.

LP.	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Opis urządzenia – minimalne wymagania, parametry techniczne	Spełnienie paramentów TAK/NIE	Oferowane parametry (jeśli są inne niż wymaga Zamawiający)
1.	Mieszalnik mikser do zaprawy kleju	sztuka	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– pojemność wiadra min 56 L / 47 kg</li> <li>– silnik mocy 1,6 Hp / 1,2 Kw</li> <li>– waga min 24 kg</li> <li>– prędkość obrotowa 60 obr./min</li> <li>– zabezpieczenie amperometryczne 7 A</li> <li>– typ silnika JEDNOFAZOWA 230 V ~ 50 Hz</li> <li>– wymiar maszyny min 940 x 570 x 780 mm</li> </ul>		
2.	Statyw budowlany z kolumną korbową	sztuka	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– minimalna wysokość pracy: 118 cm</li> <li>– maksymalna wysokość pracy: 320 cm</li> <li>– blokowanie nóg: zaciski mimośrodowe</li> <li>– głowica: płaska</li> <li>– średnica głowicy: 11 cm</li> <li>– śruba sprzęgająca: 5/8"</li> </ul>		
3.	Łata teleskopowa kodowa (aluminiowa)	sztuka	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– łata kodowa</li> <li>– aluminiowa, teleskopowa</li> <li>– podział kodowy i tradycyjny</li> <li>– dokładność max. 5 m</li> <li>– Ilość segmentów 4</li> <li>– libella</li> <li>– pokrowiec</li> </ul>		
4.	Lasery krzyżowy	sztuka	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>– linie/punkty: pozioma, pionowa</li> <li>– dokładność: ±0.2 mm/1 m</li> <li>– zasięg: 35 m, 80 m (z odbiornikiem)</li> </ul>		

				<ul style="list-style-type: none"> <li>– zakres samopoziomowania: <math>\pm 4^\circ</math></li> <li>– gwint do statywu: 1/4 cala</li> <li>– odporność: IP54</li> <li>– masa: 0.53 kg</li> <li>– w zestawie:</li> </ul> <p>laser miękki pokrowiec transportowy uniwersalny uchwyt ścienny Twist 250 tarcza celownicza baterie</p>		
5.	<b>Pistolet malarski</b>	sztuka	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– wydajność: 15 m<sup>2</sup> w 10 minut</li> <li>– moc maksymalna: 460 W</li> <li>– napięcie: 220 V</li> <li>– maksymalne ciśnienie: 2 bar</li> <li>– w zestawie: pistolet, wąż, głowica do malowania ścian</li> </ul>		
6.	<b>Niwelator optyczny samopoziomujący</b>	sztuka	5	<p>Typ DSZ32 lub równoważny spełniający parametry techniczne podane przez zamawiającego</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Powiększenie lunety 32x</li> <li>– Pomiar kątów poziomych</li> <li>– Określenie różnicy wysokości pomiędzy wielu punktów</li> <li>– Optyczne pomiary odległości od łąty</li> <li>– Precyzyjnie pracujący magnetyczny kompensator</li> <li>– Precyzyjne pokręta ruchu leniwego</li> <li>– Większość obudowy wykonana z aluminium, górny korpus z wytrzymałego tworzywa</li> <li>– W zestawie: kufer transportowy, pion, narzędzia do rektyfikacji</li> <li>– Dane techniczne:</li> </ul> <p>Powiększenie 32 x</p>		



				<p>Średnica obiektywu 34mm Kompensator: tłumiony magnetycznie Podział kola poziomego: grady Dokładność podwójnej niwelacji <math>\pm 1,0</math> mm Stała mnożenia 100 Minimalna celowa: 0,4m Bardzo jasna optyka</p>		
7.	<b>Statywy do teodolitów/tachimetrów/niwelatorów</b>	sztuka	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mocowanie na standardową śrubę sercową 5/8" typu WILD</li> <li>- długość maksymalna: 1650 mm</li> <li>- długość po złożeniu: 1000 mm</li> <li>- zaciski śrubowe</li> <li>- głowica statywu: płaska/kulista (do wyboru)</li> </ul>		
8.	<b>Podstawki pod statyw/pod tyczki/pod stojak do taty</b>	sztuka	12	Podstawka (trójkąt) do statywu, zapobiega rozjeżdżaniu się nóg statywu na płaskich, śliskich powierzchniach.		
9.	<b>Pryzmat pojedynczy w oprawie</b>	sztuka	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>- metalowa obudowa</li> <li>- 20mm x 2mm (M20x2.0)</li> <li>- kolor: pomarańczowy</li> <li>- czyste szkło</li> </ul>		
10.	<b>Tyczka teleskopowa do pryzmatu</b>	sztuka	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość maksymalna: 2150 mm</li> <li>- długość po złożeniu: 1300 mm</li> <li>- typy adapterów: TOPCON / SOKKIA / LEICA (opcjonalne)</li> </ul>		
11.	<b>Tyczki geodezyjne sygnalizacje skręcane</b>	sztuka	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tyczka geodezyjna do sygnalizacji punktów</li> <li>- 2 aluminiowe segmenty</li> <li>- gwint 5/8"</li> <li>- wysokość 2 m</li> <li>- dolny segment zakończony stalowym</li> </ul>		

				<ul style="list-style-type: none"> <li>grotem</li> <li>– górny segment zakończony plastikowym kapslem</li> <li>– możliwość umieszczania dowolnej długości przedłużeń pomiędzy segmentami w zestawie z pokrowcem</li> </ul>		
12.	<b>Stojak do tyczek geodezyjnych</b>	sztuka	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>– średnica otworu: 34mm</li> <li>– wysokość: 1m</li> </ul>		
13.	<b>Ruletka geodezyjna z dokładnością milimetrową, stalowa</b>	sztuka	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>– długość: 30/50/100 m</li> <li>– materiał: stal, żółty</li> <li>– skala milimetrowa: czarna</li> <li>– wartości skali: czarne i czerwone</li> <li>– podział „mm” z rozbiegówką („zero przesunięte”)</li> <li>– I klasa dokładności(+/- 1.1mm na 10m)</li> <li>– szerokość taśmy: 13 mm</li> <li>– długość taśmy: 100 m</li> </ul>		
14.	<b>Węgielnica z pionem sznurkowym</b>	zestaw	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>– dwa duże przyzmaty kierunkowe</li> <li>– metalowa osłona</li> <li>– żółty przyzmat w kierunku "na wprost"</li> <li>– pokrowiec transportowy w komplecie</li> <li>– wymiary: wys. 105 mm szer. 35 mm (uchwyt 65mm)</li> <li>– obudowa: plastik</li> <li>– dokładność: wyższa niż 1'</li> </ul>		
15.	<b>Łaty niwelacyjne</b>	sztuka	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>– materiał: aluminium</li> <li>– wysokość: 5m</li> <li>– pokrowiec</li> </ul>		
16.	<b>Stojak – uchwyt do łaty</b>	sztuka	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>– płynna regulacja wysokości umożliwia szybkie i proste ustawienie odbiornika</li> <li>– statyw aluminiowy lekki na klamrę + uchwyt do łat bipod</li> </ul>		

17.	Żabki niwelacyjne	sztuka	10	<ul style="list-style-type: none"> <li>– stalowa wyposażona w dwa trzpienie niwelacyjne i uchwyt do wygodnego przenoszenia</li> <li>– mniejszy trzpień wkręcany na gwint 5/8", posiada otwór techniczny, można go wykręcić wkładając np. szpilkę geodezyjną</li> <li>– nogi odkręcane</li> <li>– główny trzpień mocowany na stałe</li> </ul>		
18.	Szpilki geodezyjne	zestaw	5	<p>Jeden zestaw:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 300 mm (jedenaście szpilek i dwa kółka)</li> <li>– ocynkowane</li> <li>– w komplecie z kółkami</li> </ul>		
19.	Pion sznurkowy	sztuka	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 150 g</li> <li>– stal, ocynkowana</li> </ul>		
20.	Podziałka transwersalna i przenośnik (kroczek)	sztuka	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>– skala: 1:1000, 1:2000, 1:4000, 1:5000</li> <li>– materiał: stop mosiądzu</li> <li>– w zestawie: pokrowiec ochronny</li> <li>– do podziałki dołączony kroczek</li> </ul>		
21.	Szkicownik geodezyjny	sztuka	15	<ul style="list-style-type: none"> <li>– A4</li> <li>– dwa zamknięcia</li> </ul>		
22.	Planimetr biegunowy mechaniczny	sztuka	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>– pomiar powierzchni: TAK</li> <li>– dokładność (na powierzchni 100cm<sup>2</sup>): ± 0,1%</li> <li>– dokładność wyświetlania: 0,1cm<sup>2</sup></li> <li>– obszar pomiaru: 50cm<sup>2</sup>, ø 70cm</li> <li>– jednostki: jednostki noniusza</li> <li>– w skład zestawu wchodzi:</li> </ul> <p>Biegun wykonany z metalowej sztaby, którego rolą jest stabilizacja całego układu. Kaseta planimetru zliczająca powierzchnię i prezentująca odczyt na analogowych wskaźnikach. Ramię wodzące zakończone szkłem</p>		

				<p>powiększającym, z naniesionym punktem centralnym.</p> <p>Ramię biegunowe łączące kasetę z metalowym biegunem.</p> <p>Futerał do przechowywania instrumentu.</p> <p>Wzorzec z narysowaną figurą do kalibracji planimetru.</p>		
23.	<b>Odbiornik GNSS GPS</b>	zestaw	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>– funkcje: moduł bluetooth, wsparcie dla wszystkich konstelacji satelitarnych, funkcja NFC, moduł łącza danych,</li> <li>– Kontroler: 72 kanały, Windows Mobile 6,5, procesor AM335X 1GHz, wbudowany aparat 5 megapikseli, moduł sieciowy: 3,5 G, pamięć 8 GB, IP67, Bluetoothm WiFi</li> <li>– oprogramowanie do post processingu danych pomiarów statycznych i RTK: zarządzanie popularnymi odbiornikami GNSS, kompatybilność z wieloma formatami danych, aktualizacje on line, liczne formy eksportu raportów, szybkie przetwarzanie i przejrzysty interfejs, przetwarzanie do formatu RINEX, konfiguracja eksportu wyników pomiarów, ręczna edycja i filtrowanie sygnałów satelitarnych,</li> <li>– oprogramowanie typu FieldGenius lub równoważne współpracujące z odbiornikiem - program pomiarowy odbiorników GNSS, tachimetrów i stacji robotycznych różnych marek, obsługa, interfejs w języku polskim, punkty zapisywane są w układzie PUWG 2000 i Kronsztad '86., możliwość importu i</li> </ul>		

				<p>eksportu różnego rodzaju plików.</p> <p>Dane techniczne:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. wydajność pomiarów: <ul style="list-style-type: none"> <li>- kanałów: 220;</li> <li>- śledzenie sygnałów satelitarnych: BDS B1, B2, B3, GPSL1C/A, L1C, L2C, L2E, L5, GLONASS L1C/A, L1P, L2C/A, L2P, L3, SBAS L1C/A, L5, Galileo GIOVE-A, GIOVE-B, E1, E5A, E5B, QZSS, WAAS, MSAS, EGNOS, GAGAN, SBAS;</li> <li>- własności GNSS: częstotliwość pozycjonowania: 1Hz – 50Hz; czas inicjalizacji: &lt;10s; wiarygodność rozwiązania: &gt;99,99%</li> </ul> </li> <li>2. dokładność pozycjonowania: <ul style="list-style-type: none"> <li>- pomiar GNSS kodowy różnicowy: poziom <math>\pm 0,25</math> m + 1ppm, pion: <math>\pm 0,5</math> m + 1ppm, dokładność pomiaru różnicowego SBAS: typowo &lt;5m 3D RMS;</li> <li>- pomiar GNSS w trybie STATIC: poziom: <math>\pm 2,5</math>mm + 0,5ppm, pion: <math>\pm 5</math>mm + 0,5ppm,</li> <li>- pomiary RTK: poziom: <math>\pm 8</math>mm + 1ppm, pion: <math>\pm 15</math>mm + 1ppm,</li> <li>- sieci RTK: poziom: <math>\pm 8</math>mm + 0,5ppm, pion: <math>\pm 15</math>mm + 0,5ppm,</li> <li>- czas inicjalizacji: 2s – 8s</li> </ul> </li> <li>3. właściwości sprzętowe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- wymiary: 12,9cm x 11,2cm</li> <li>- waga: 970g (wraz z akumulatorem)</li> <li>- materiał: obudowa ze stopu magnezu i aluminium</li> </ul> </li> <li>4. środowisko: <ul style="list-style-type: none"> <li>- temperatura pracy: -45°C - +60°C</li> <li>- temperatura przechowywania: -55°C -</li> </ul> </li> </ol>		
--	--	--	--	--	--	--



				<p>+85°C</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wilgotność: bez kondensacji</li> <li>- wodoszczelność: IP67, odporność na tymczasowe zanurzenie do 1 m</li> <li>- pyłoszczelność: IIP67, pełna odporność na podmuchy pyłu</li> <li>- odporność na upadki i wibracje: w trybie wyłącznym wytrzymuje upadek na beton z 2m, w trybie włączonym wytrzymuje do 40G, 10ms, fala piłokształtna</li> </ul> <p>5. własności elektryczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zużycie energii: 2W,</li> <li>- akumulator: wyjmowany, litowo – jonowy,</li> <li>- czas pracy: 7h (tryb STATIC), 5h (tryb z użyciem wewnętrznego radiomodemu), 6h (tryb rover)</li> </ul> <p>6. komunikacja i przechowywanie danych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- porty wejścia/wyjścia: 5-pionowy LEMO zasilania zewnętrznego + RS232, 7 – pionowy LEMO RS232+USB, 1 port anteny sieciowej/radiowej, Slot karty SIM</li> <li>- modem bezprzewodowy: zintegrowany , wewnętrzny odbiornik/nadajnik 0,5W/2W, zewnętrzny nadajnik radiowy</li> <li>- zakres częstotliwości: 410 – 470 Mhz</li> <li>- protokół komunikacyjny: TrimTalk450s, TrimMark3, PCC EOT, SOUTH</li> <li>- mobilne sieci komórkowe: sieciowy moduł komunikacyjny WCDMA3,5G, kompatybilny z GPRS/EDGE,</li> <li>- dwumodułowy Bluetooth: standard BLE Bluetooth 4,0, wsparcie dla Androida, połączenie z telefonami IOS Bluetooth</li> </ul>		
--	--	--	--	--	--	--

				<p>2,1+standard EDR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- połączenie bezprzewodowe NFC</li> <li>- przechowywanie i transmisja danych: pamięć wewnętrzna 4GB, surowe dane z ponad 3 lat obserwacji (ok. 1,4MB/dzień) w oparciu o zapisy z 14 satelitów, tryb Plug and Play transmisji danych USB, różnicowany format danych: CMR+, CMRx, RTCM 2.1, RTCM 2.3, RTCM 3.0, RTCM 3.2, format danych wyjściowych: GPS, NMEA 0183, PJK współrzędne płaszczyzny, kod binarny, wsparcie modelu sieciowego: VRS, FKP, MAC, wspiera protokół NTRIP</li> </ul> <p>7. instrukcja: przyciski na obudowie, obsługa jednym przyciskiem, obsługa wizualna</p> <p>W zestawie: odbiornik, kontroler, oprogramowanie FieldGenius – bądź równoważny; program raportujący, tyczka, uchwyt</p>		
24.	<b>Tachimetr elektroniczny-bezlustrowy</b>	sztuka	5	<p>Dane techniczne:</p> <p>1. pomiar odległości:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- system EDM: klasa lasera 3R, długość fali: 650 – 690 nm częstotliwość fali: 150MHz</li> <li>- zasięg pomiaru: 600 m</li> <li>- dokładność pomiaru: ±3mm+2ppm</li> <li>- odczyt: maksymalny: 99999999,9999m, minimalny: 0,1mm</li> <li>- czas pomiaru: 0,3-3s</li> <li>- korekcja krzywizny ziemi, korekcja i refrakcja atmosferyczna: autokorekcja, wprowadzanie ręczne</li> <li>- stała pryzmatu: wprowadzanie ręczne,</li> <li>- jednostki odległości: metr/stopa ameryk./stopa międzynarodynar./stopa-cal</li> </ul>		



				<p>2. pomiar kąta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- metoda pomiaru: ciągła absolutna,</li> <li>- średnica koła z kodem kreskowym: 79mm</li> <li>- minimalny odczyt: 1" / 5"</li> <li>- dokładność: 5"</li> <li>- metoda detekcji: poziom: podwójna, pion: podwójna</li> </ul> <p>3. luneta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obraz: prawidłowy,</li> <li>- długość lunety: 154mm</li> <li>- apertura efektywna: 45mm (EDM: 50mm)</li> <li>- powiększenie: 30x</li> <li>- pole widzenia: 1°30'</li> <li>- najkrótsza ogniskowa: 1,4m</li> <li>- podświetlenie krzyża nitek: regulowane</li> </ul> <p>4. kompensator automatyczny:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- system: dwuosiowy, cieczowo – elektryczny,</li> <li>- zakres pracy: ±4'</li> <li>- dokładność: 1"</li> </ul> <p>5. dokładność libelli:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- libelle rurkowa: 30"/2mm</li> <li>- libella pudełkowa: 8'/2mm</li> </ul> <p>6. pion laserowy (standard):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dokładność: ±1,5mm</li> <li>- dokładność fali lasera: 630nm – 670nm</li> <li>- moc lasera: ≤0,4mW</li> </ul> <p>7. pion optyczny:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obraz: prawidłowy,</li> <li>- powiększenie: 3x</li> <li>- zakres ogniskowania: 0,5m - ∞</li> <li>- pole widzenia: 5°</li> </ul>		
--	--	--	--	--	--	--



				<p>8. akumulator:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- typ: litowy</li> <li>- napięcia: 7,4V CD</li> <li>- czas nieprzerwanej pracy: 8 godzin (na jednym ładowaniu)</li> </ul> <p>9. klasa szczelności: IP55</p> <p>10. wyświetlacz: LCD 6 wierszy, 192*96</p> <p>11. wymiar danych: RS-232, USB, karta pamięci SD</p> <p>12. temperatura: -20°C - +50°C</p> <p>W zestawie:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. tachimetr: 1</li> <li>2. osłona obiektywu: 1</li> <li>3. uchwyt akumulatora: 1</li> <li>4. akumulator LB-01: 2</li> <li>5. zestaw narzędzi: 1</li> <li>6. pion: 1</li> <li>7. karta pamięci SD: 1</li> <li>8. kabel typu Y: 1</li> <li>9. instrukcja obsługi: w języku polskim</li> <li>10. ładowarka: LC-01: 1</li> <li>11. tarcza odbłaskowa: 1</li> <li>12. walizka transportowa: 1</li> <li>13. pasek: 2</li> <li>14. kabel USB mini: 1</li> </ol>		
25.	<b>Teodolit elektroniczny z laserem</b>	sztuka	2	<p>Dane techniczne:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Luneta: <ul style="list-style-type: none"> <li>- obraz: prawidłowy</li> <li>- powiększenie: 30x</li> <li>- pole widzenia: 1'30"</li> <li>- minimalna ogniskowa: 1.4m</li> <li>- długość lunety: 157mm</li> </ul> </li> <li>2. Kąty: <ul style="list-style-type: none"> <li>- system odczytowy: fotoelektryczny</li> <li>- średnica koła: 79mm</li> </ul> </li> </ol>		



				<ul style="list-style-type: none"> <li>– minimalny odczyt: 1"/5" (wybór)</li> <li>– dokładność: 2"</li> </ul> <p>3. wyświetlacz LCD: 2 panele po dwie linie</p> <p>4. wyprowadzanie danych: RS232</p> <p>5. czułość poziomicy rurkowej: 30"/2mm</p> <p>6. czułość poziomicy pudełkowej: 8'/2mm</p> <p>7. kompensator koła pionowego V:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– system: cieczowy (wyłączalny)</li> <li>– zakres: ±3'</li> <li>– dokładność: 1"</li> </ul> <p>8. Pion optyczny:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– obraz: prawidłowy</li> <li>– powiększenie: 3x</li> <li>– ogniskowanie: 0.5m - ¥</li> <li>– pole widzenia: 5°</li> </ul> <p>9. Dane Fizyczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– temperatura pracy: -20°C do +45°C</li> <li>– zasilanie wewnętrzne: ładowalna bateria Ni-H / Baterie AA</li> <li>– napięcie: 6V DC</li> <li>– czas pracy: 10 godzin</li> <li>– wymiary (DxWxSz): 145x318x179</li> <li>– masa: 5.2kg</li> </ul> <p>W skład zestawu wchodzi:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Teodolit - 1 szt.</li> <li>2. Bateria ładowalna - 1 szt.</li> <li>3. Ładownik do baterii - 1 szt.</li> <li>4. Instrukcja obsługi - 1 szt.</li> <li>5. Pojemnik transportowy - 1 szt.</li> <li>6. Pas do transportera - 2 szt.</li> <li>7. Pion - 1 szt.</li> <li>8. Zestaw narzędzi - 1 szt.</li> </ol>		
26.	<b>Niwelator optyczny precyzyjny z</b>	sztuka	3	Niwelator optyczny o dużej dokładności ±1mm/km. Dane techniczne:		

	<b>mikrometrem</b>		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dokładność na 1 km niwelacji podwójnej: <math>\pm 1</math> mm</li> <li>2. Dokładność na 1 km niwelacji podwójnej</li> <li>3. Powiększenie obiektywu: 32x</li> <li>4. Efekty</li> <li>5. Apertura obiektywu: 40 mm</li> <li>6. Pole widzenia (100m): 2,3 m</li> <li>7. Stała mnożenia: 100</li> <li>8. Zakres pracy kompensatora: <math>\pm 14'</math></li> <li>9. Dokładność poziomowania kompensatora: <math>\pm 0,3''</math></li> <li>10. Dokładność libelli pudełkowej: <math>8'/2</math> mm</li> <li>11. Podział: <math>360^\circ</math> (400gon)</li> <li>12. Najmniejsza wartość odczytu: <math>1^\circ</math> (1gon)</li> </ol> <p>Mikrometr: Zwiększa dokładność pomiaru do <math>\pm 0,5</math>mm/km niwelacji podwójnej.</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Podział (odczyt minimalny) 0,1 mm</li> <li>- Estymacja: 0,01 mm</li> <li>- Zakres pomiaru: 10 mm</li> </ul>		
--	--------------------	--	---	--	--

1. Dostarczone pomoce dydaktyczne powinny być:
  - a) tak zapakowane, aby nie uległy uszkodzeniu lub pogorszeniu podczas transportu,
  - b) kompletne, gotowe do użytkowania, bez konieczności składania ich przez Zamawiającego,
  - c) nowe, nieużywane i żaden element pomocy dydaktycznych, ani żadna ich część składowa, nie jest powystawowa i nie była wykorzystywana wcześniej przez inny podmiot,
  - d) wolne od wad fizycznych i prawnych.
2. Dostarczone pomoce dydaktyczne muszą:
  - a) spełniać wszelkie wymagania jakościowe i normy obowiązujące dla danego rodzaju asortymentu oraz wymogi przewidziane obowiązującymi przepisami,
  - b) **posiadać odpowiednie atesty lub certyfikaty.**

\_\_\_\_\_  
Miejscowość, Data

\_\_\_\_\_  
podpis i pieczęć Wykonawcy



IZD.272.1.7.2022

Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

## FORMULARZ OFERTY

Nazwa Wykonawcy

\_\_\_\_\_

Adres

\_\_\_\_\_

Telefon

\_\_\_\_\_

NIP

REGON

\_\_\_\_\_

e-mail:

\_\_\_\_\_

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe na zadanie pn. **Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni zawodowych w ZSZ w Wołowie w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Wołowskim – edycja 2”** oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na zasadach określonych w zapytaniu ofertowym z dnia 15.04.2022 r. oraz w oparciu o dołączony do oferty formularz cenowy, za cenę:

**CZĘŚĆ NR 1.Pracownia budowlana i geodezyjno-kartograficzna w ZSZ w Wołowie**

CENA OFERTOWA BRUTTO:

\_\_\_\_\_ zł

słownie złotych:

\_\_\_\_\_

CENA OFERTOWA NETTO:

\_\_\_\_\_ zł

słownie złotych:

\_\_\_\_\_

podatek VAT w wysokości \_\_\_\_\_ %: \_\_\_\_\_ zł

1. Oświadczamy, że udzielamy ..... miesięcznej gwarancji na przedmiot umowy.
2. Oświadczamy, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
3. Oświadczamy, że: jesteśmy czynnym płatnikiem VAT\*/ jesteśmy podatnikiem VAT zwolnionym\* (\*niepotrzebne skreślić)
4. Wykonawca oświadcza, iż właściwym dla niego organem podatkowym jest Naczelnik Urzędu Skarbowego w .....
5. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami podanymi przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym i jego załącznikach, i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń, w szczególności potwierdzamy zapoznanie się z klauzulą informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych.
6. Oświadczamy, iż gwarancja udzielana jest na warunkach określonych przez producenta, zawartych w oświadczeniu gwarancyjnym.
7. Oświadczamy, że akceptujemy wzór umowy, a w przypadku wyłonienia naszej oferty jako najkorzystniejszej zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.
8. Oświadczamy, iż wykonamy zamówienie w terminie: **8 tygodni (56 dni) od daty podpisania umowy.**

9. Oświadczamy, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 14 dni licząc od dnia upływu składania oferty.
10. Oświadczamy, iż złożona przez nas oferta spełnia wszystkie wymogi dotyczące przedmiotu zamówienia zawartego w opisie przedmiotu zamówienia.
11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO<sup>1)</sup> wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*
12. Integralną część oferty stanowią następujące załączniki:
  - 1) Opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego
  - 2) Formularz cenowy – załącznik nr 3 do niniejszego zapytania ofertowego
  - 3) Oświadczenie o spełnieniu warunków w postępowania – załącznik nr 4 do niniejszego zapytania ofertowego.

Miejscowość, Data

podpis i pieczęć Wykonawcy

<sup>1</sup> 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).

<sup>1</sup> W 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 treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

IZD.272.1.7.2022

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 3

Część 1. Pracownia budowlana i geodezyjno-kartograficzna w ZSZ w Wołowie

LP.	Produkt	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT (%)	Cena jednostkowa brutto	Wartość netto (ilość x cena jedn. netto)	Wartość podatku VAT	Wartość brutto ogółem
1	Mieszalnik mikser do zaprawy kleju	sztuka	1						
2	Statyw budowlany z kolumną korbową	sztuka	1						
3	Łata teleskopowa kodowa (aluminiowa)	sztuka	2						
4	Lasery krzyżowy	sztuka	2						
5	Pistolet malarski	sztuka	1						

6	Niwelator optyczny samopoziomujący	sztuka	5						
7	Statywy do teodolitów/tachimetrów/niwelatorów	sztuka	5						
8	Podstawki pod statyw/pod tyczki/pod stojak do łaty	szt	12						
9	Pryzmat pojedynczy w oprawie	sztuka	5						
10	Tyczka teleskopowa do pryzmatu	sztuka	5						
11	Tyczki geodezyjne sygnalizacje skręcane	sztuka	12						
12	Stojak do tyczek geodezyjnych	sztuka	12						
13	Ruletka geodezyjna z dokładnością milimetrową, stalowa	sztuka	5						
14	Węgielnica z pionem sznurkowym	zestaw	3						
15	Łaty niwelacyjne	sztuka	10						



16	Stojak – uchwyt do łąty	sztuka	10						
17	Żabki niwelacyjne	sztuka	10						
18	Szpilki geodezyjne	zestaw	5						
19	Pion sznurkowy	sztuka	5						
20	Podziałka transversalna i przenośnik (kroczek)	sztuka	5						
21	Szkicownik geodezyjny	sztuka	15						
22	Planimetr biegunowy mechaniczny	sztuka	5						
23	Odbiornik GNSS GPS	zestaw	1						
24	Tachimetr elektroniczny-bezlustrowy	sztuka	5						
25	Teodolit elektroniczny z laserem	sztuka	2						

26	Niwelator optyczny precyzyjny z mikrometrem	sztuka	3							
							<b>RAZEM:</b>	- zł	- zł	- zł
<b>WARTOŚĆ BRUTTO RAZEM NALEŻY PRZENIEŚĆ DO FORMULARZA OFERTOWEGO</b>										
Projekt „Rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Wołowskim – edycja 2” dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020										

\_\_\_\_\_

Miejscowość, Data

\_\_\_\_\_

podpis i pieczęć Wykonawcy

**I ZD.272.1.7.2022**

**Załącznik nr 4 do zapytania ofertowego**

*pieczęć wykonawcy*

### **Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu**

Przystępując do postępowania w sprawie udzielenia zamówienia na zadanie pn.:

**Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni zawodowych w ZSZ  
w Wołowie** w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia zawodowego  
w Powiecie Wołowskim – edycja 2”

ja/my niżej podpisany/i, upoważniony/-eni do reprezentowania firmy, której nazwa jest wskazana w pieczęci nagłówkowej oświadczam/y, że:

- posiadam/-y kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wyznika to z odrębnych przepisów,
- posiadam/-y niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponuję potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- znajduje/-my się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.

Prawdziwość danych potwierdzam własnoręcznie podpisem świadom odpowiedzialności karnej z art. 233 Kodeksu Karnego.

Miejscowość, Data

podpis Wykonawcy



**IZD.272.1.7.2022**

**Załącznik nr 5 do zapytania ofertowego - WZÓR UMOWY**

Umowa nr .....

zawarta w dniu ..... roku, pomiędzy:

**Powiatem Wołowskim, Pl. Piastowski 2, 56 – 100 Wołów**, reprezentowanym przez Zarząd Powiatu, w imieniu którego występują:

1. .... – **Starosta Wołowski**
  2. .... – **Wicestarosta Wołowski**  
przy kontrasygnacie ..... – **Skarbnika Powiatu**,  
NIP: 9880219208
- zwanym w dalszej części umowy „Zamawiającym”,

a  
.....  
posiadająca NIP ..... REGON .....,  
reprezentowaną przez:  
1. ....  
zwaną w dalszej części umowy „Wykonawcą”,

w wyniku rozstrzygnięcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego, do którego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, w związku z art. 2 ust 1 pkt 1 (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) – wartość zamówienia nie przekracza 130 000 zł netto, o następującej treści:

## § 1

### Przedmiot umowy

1. Zamawiający powierza, a Wykonawca przyjmuje do wykonania przedmiot umowy, zwany również przedmiotem zamówienia, którym jest **Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni zawodowych w ZSZ w Wołowie** w ramach projektu pn. „Rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Wołowskim – edycja 2”, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia, zapytaniem ofertowym oraz ofertą Wykonawcy, na warunkach określonych w niniejszej umowie.
2. Dostawa, o której mowa w ust. 1 niniejszego paragrafu, obejmuje zakup i dostawę do siedziby Zespołu Szkół Zawodowych w Wołowie, ul. Spacerowa 1, 56-100 Wołów przedmiotu zamówienia wyszczególnionego w Opisie Przedmiotu Zamówienia (załącznik nr 2).

## § 2

### Termin i warunki realizacji umowy

1. Termin wykonania przedmiotu zamówienia nastąpi w terminie: **8 tygodni (56 dni) od daty podpisania umowy**, tj. do dnia .....
2. Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia przedmiotu umowy określonego w ofercie własnym transportem, na własny koszt.
3. Dostarczony przedmiot umowy musi być tak zapakowany, aby zapobiec jego uszkodzeniu lub pogorszeniu stanu podczas transportu do miejsca dostawy.
4. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia kompletny, gotowy do użytkowania bez dodatkowych zakupów.
5. W ramach wykonania przedmiotu umowy Wykonawca zobowiązuje się do:
  - 1) dostawy pomocy dydaktycznych zgodnych z wymaganiami określonymi w Zapytaniu ofertowym do Zespołu Szkół Zawodowych w Wołowie, ul. Spacerowa 1, 56-100 Wołów
  - 2) wniesienia pomocy dydaktycznych do pomieszczeń określonych przez Zamawiającego.

6. Wykonawca potwierdza, że posiada niezbędne kwalifikacje, doświadczenie zawodowe, potencjał techniczny oraz że znajduje się w sytuacji finansowej, pozwalającej na zrealizowanie umowy z należytą starannością.
7. Wykonawca oświadcza, że przedmiot umowy jest nowy, nieużywany, wolny od wad fizycznych i prawnych, nie mają do niego prawa osoby trzecie, nie jest przedmiotem żadnego postępowania lub zabezpieczenia
8. Wykonawca oświadcza, że żaden element pomocy dydaktycznych, ani żadna ich część składowa, nie jest powystawowa i nie była wykorzystywana wcześniej przez inny podmiot.
9. Wykonawca oświadcza, że przedmiot umowy spełnia wszelkie wymagania jakościowe i normy obowiązujące dla danego rodzaju asortymentu oraz wymogi przewidziane obowiązującymi przepisami, posiada odpowiednie atesty lub certyfikaty.
10. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za wady i szkody powstałe w czasie transportu pomocy dydaktycznych, stanowiących przedmiot umowy, do miejsca dostawy oraz za jakość i trwałość dostarczonych pomocy dydaktycznych.

### § 3

#### OBOWIĄZKI I UPRAWNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO

1. Zamawiający zobowiązuje się do współpracy z Wykonawcą przy realizacji umowy.
2. Zamawiający zobowiązuje się do odbioru przedmiotu zamówienia.
3. Zamawiający zobowiązuje się do powiadomienia Wykonawcy o gotowości do przyjęcia dostawy.
4. Zamawiający zapłaci wynagrodzenie należne Wykonawcy w terminie i na warunkach określonych w umowie.
5. Zamawiający uprawniony jest do bieżącej kontroli realizacji zobowiązań Wykonawcy, wynikających z umowy.

### § 4

#### OBOWIĄZKI I UPRAWNIENIA WYKONAWCY

1. Wykonawca zobowiązuje się do dostawy przedmiotu zamówienia, w terminie, o którym mowa w § 2 ust. 1
2. Wykonawca zobowiązuje się kontaktować z Zamawiającym we wszelkich sprawach związanych z wykonaniem przedmiotu niniejszej umowy.
3. Wykonawca nie może przenieść na osobę третią praw i obowiązków, wynikających z niniejszej umowy.
4. Wykonawca, najpóźniej w dniu wyznaczonego terminu odbioru przedmiotu zamówienia, przekazuje Zamawiającemu niezbędne dokumenty związane z dostarczonym przedmiotem umowy, w szczególności: instrukcje obsługi w wersji papierowej w języku polskim, stosowne certyfikaty, atesty i raporty, dopuszczające przedmiot umowy do sprzedaży i użytkowania na terenie RP.
5. Wykonawca zobowiązany jest przed rozpoczęciem realizacji przedmiotu zamówienia do przedstawienia próbek kolorystycznych i materiałowych do wyboru i akceptacji Zamawiającego.

### § 5\*

#### UDZIAŁ PODWYKONAWCÓW W REALIZACJI ZAMÓWIENIA

1. Wykonawca oświadcza, że przedmiot umowy zrealizuje: samodzielnie przy udziale własnego potencjału technicznego\*\* / z udziałem podwykonawców\*\* ..... w następującym zakresie .....
2. \*Wykonawca jest w pełni odpowiedzialny za działania lub uchybienia każdego Podwykonawcy i dalszego Podwykonawcy oraz ich przedstawicieli i pracowników, w tym co do zakresu rzeczowego, jak i jakości wykonanych prac, tak jakby były to działania lub uchybienia Wykonawcy.
3. \*Wykonawca jest zobowiązany do terminowego regulowania wszelkich zobowiązań wobec Podwykonawców i dalszych Podwykonawców, którzy uczestniczą w realizacji niniejszej umowy.
4. \*Jakakolwiek przerwa w realizacji przedmiotu umowy wynikająca z nerealizowania lub nieprawidłowego realizowania prac przez Podwykonawców będzie traktowana jako przerwa wynika z przyczyn zależnych od Wykonawcy i nie może stanowić podstawy do zmiany terminu zakończenia robót określonego w zleceniu.

*dotyczy realizacji umowy przy pomocy podwykonawców lub dalszych podwykonawców. W przypadku, gdy Wykonawca nie będzie realizował umowy przez podwykonawców lub dalszych podwykonawców w umowie zostanie zamieszczony zapis, iż przedmiot umowy będzie realizowany siłami własnymi*

*\*\* niepotrzebne skreślić*

## § 6

### ODBIÓR PRZEDMIOTU UMOWY

1. Wykonawca dostarczy przedmiot umowy oraz dokumenty, o których mowa w § 4 ust. 4, na własny koszt i ryzyko do .....
2. Wykonawca zawiadomi Zamawiającego przynajmniej na 3 dni przed, o terminie dostawy przedmiotu zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail ..... lub w formie papierowej.
3. Czynnności, w ramach wykonania przedmiotu umowy, będą wykonywane w dni robocze (tj. od poniedziałku do piątku z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy), w ustalonych z Zamawiającym godzinach.
4. Zamawiający przystąpi do odbioru w terminie do 3 dni od daty pisemnego zawiadomienia o gotowości do odbioru, złożonego Zamawiającemu przez Wykonawcę w formie pisemnej lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail.....
5. W dniu ustalonym przez strony jako termin odbioru, sporządzony zostanie protokół odbioru dostawy pomocy dydaktycznych, zawierający wszelkie ustalenia dokonane w toku odbioru, w tym również terminy wyznaczone na usunięcie wad, o których mowa w ust. 8.
6. Jeżeli w toku czynności odbioru zostaną stwierdzone wady, to Zamawiającemu przysługuje uprawnienie do odmowy odbioru przedmiotu zamówienia do czasu usunięcia wad.
7. Wykonawca jest zobowiązany do usunięcia ewentualnych braków i wad, wskazanych przez Zamawiającego w trakcie odbioru w terminie do 7 dni.
8. W przypadku określonym w ust. 6 Zamawiający podpisze protokół odbioru po usunięciu wad przez Wykonawcę.
9. Zamawiający zastrzeżę sobie prawo odmowy przyjęcia dostawy pomocy dydaktycznych w przypadku niezgodności dostarczonych przedmiotów z Formularzem, w tym w szczególności dostarczenia pomocy dydaktycznych złej jakości, uszkodzonych lub niekompletnych. W takim przypadku Zamawiający nie będzie ponosił odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikłe z nieprzyjęcia dostawy.
10. W przypadku nieobecności Wykonawcy przy dokonaniu protokołowego odbioru przez Zamawiającego, Zamawiający przekaze Wykonawcy skan jednostronnie podpisanego protokołu odbioru za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail ..... lub w formie pisemnej na adres Wykonawcy, celem jego podpisania i odesłania.
11. Podpisanie protokołu odbioru nie oznacza potwierdzenia braku innych, a nieujawnionych wad fizycznych i prawnych przedmiotu zamówienia.
12. Podpisanie przez strony protokołu odbioru, z zastrzeżeniem ust. 10 jest podstawą do wystawienia faktury.

## § 7

### Wynagrodzenie Wykonawcy i zasady płatności

1. Za wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z jej postanowieniami oraz złożoną ofertą Wykonawca otrzyma wynagrodzenie, zgodnie z przedstawioną ofertą (stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszej umowy), w wysokości: ..... zł brutto (słownie: .....), w tym podatek VAT w wysokości .....%  
..... zł netto (słownie: .....).
2. Podstawą do otrzymania wynagrodzenia jest wykonanie w całości przedmiotu umowy stwierdzone w formie pisemnego protokołu ilościowego i jakościowego podpisanego przez obie strony.
3. Wykonawca w celu otrzymania wynagrodzenia przedłoży Zamawiającemu prawidłowo wystawioną fakturę VAT wraz z protokołem odbioru, o którym mowa w ust. 2.
4. **Płatność zostanie dokonana w terminie do 14 dni od daty doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury VAT, na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany na fakturze.**
5. Dniem zapłaty jest dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

6. Wynagrodzenie ustalone w ust. 1 obejmuje wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu umowy, w tym: zakup, dostawę, wnieсение oraz wszelkie podatki i cla.
7. Przelew wierzytelności powstałych w wyniku zawarcia niniejszej umowy wymaga pisemnej zgody stron.
8. Fakturę należy wystawić w następujący sposób:  
Nabywca: Powiat Wołowski, pl. Piastowski 2, 56 – 100 Wołów, NIP: 988-02-19-208.  
Odbiorca: Starostwo Powiatowe w Wołowie, pl. Piastowski 2, 56 – 100 Wołów.

**poniższe zapisy (od 9-15) mają zastosowanie do czynnych płatników VAT, zgodnie z oświadczeniem Wykonawcy\*\***

9. **Wykonawca oświadcza, że jest podatnikiem VAT czynnym.**
10. Wykonawca oświadcza, iż właściwym dla niego organem podatkowym jest Naczelnik Urzędu Skarbowego w ..... z siedzibą przy ul. .... W przypadku, gdy w okresie obowiązywania umowy zmieni się właściwość miejscowa Wykonawca zobowiązany jest zawiadomić Zamawiającego nie później niż wraz z fakturą dokumentującą realizację umowy.  
11. Wykonawca oświadcza, że numer rachunku bankowego wskazany na fakturze w związku z realizacją umowy jest numerem rachunku rozliczeniowego, o którym mowa w art. 49 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Prawo bankowe lub w SKOK i jest właściwy dla dokonania rozliczeń na zasadach podzielonej płatności (tzw. split payment), zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.  
12. Zamawiający oświadcza, że zapłata wynagrodzenia wskazanego w § 7 ust. 1 umowy następować będzie z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności, o którym mowa w art. 108a ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług. W ww. przypadku Strony uznają, iż roszczenie o zapłatę zostało zaspokojone.  
13. W przypadku braku możliwości zastosowania zapłaty w sposób określony w ust. 12, w szczególności zwrotu przez bank/SKOK kwoty objętej przelewem z zastosowaniem „komunikatem przelewu” Wykonawca nie ma prawa do naliczania odsetek za nieterminową zapłatę do momentu zawiadomienia Zamawiającego o możliwości dokonania zapłaty z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności. Wykonawca zobowiązany jest zawiadomić Zamawiającego niezwłocznie o wystąpieniu możliwości wskazanej wyżej. Wówczas płatność nastąpi w ciągu 3 dni roboczych.  
14. Podzielną płatność tzw. split payment stosuje się wyłącznie przy płatnościach bezgotówkowych, realizowanych za pośrednictwem polecenia przelewu lub polecenia zapłaty dla czynnych podatników VAT. Mechanizm podzielonej płatności nie będzie wykorzystywany do zapłaty za czynności lub zdarzenia pozostające poza zakresem VAT (np. zapłata odszkodowania), a także za świadczenia zwolnione z VAT, opodatkowane stawką 0 %.  
15. Wykonawca oświadcza, że wyraża zgodę na dokonywanie przez Zamawiającego płatności w systemie podzielonej płatności (tzw. split payment).

lub

**poniższe zapisy (od 9-12) dotyczą podatników VAT zwolnionych zarejestrowanych lub niezarejestrowanych – zgodnie z oświadczeniem Wykonawcy \*\***

9. **Wykonawca oświadcza, że nie jest podatnikiem VAT czynnym, a w przypadku zmiany statusu podatnika VAT, w trybie natychmiastowym zawiadomi Zamawiającego, przy czym zawiadomienie winno nastąpić nie później niż z terminem zapłaty wynagrodzenia.**
10. Strony ustalają, że w przypadku zmiany statusu podatnika VAT Wykonawcy na podatnika VAT czynnego wynagrodzenie określone w § 7 ust. 1 nie ulegnie zmianie.
11. Wykonawca oświadcza, że w przypadku zmiany statusu podatnika VAT na podatnika VAT czynnego, zobowiązany jest do rachunku rozliczeniowego, umożliwiającego zapłatę z zastosowaniem mechanizmu po-



dzielonej płatności, o którym mowa w art. 49 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. – Prawo bankowe, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 marca 2004 r.: o podatku od towarów i usług (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2174 ze zm.)

12. Wykonawca przyjmuje do wiadomości że w przypadku zmiany statusu podatnika VAT na podatnika VAT czynnego, Zamawiający będzie dokonywał płatności z zastosowaniem podzielonej płatności. Wykonawca wyraża zgodę na wstrzymanie zapłaty wynagrodzenia określonego w § 7 ust. 1 umowy, w przypadku braku możliwości dokonania zapłaty metodą podzielonej płatności. Zamawiający ma prawo jednak wstrzymać zapłatę do momentu wskazania przez Wykonawcę rachunku umożliwiającego zapłatę z zastosowaniem mechanizmu podzielonej płatności. Za okres wstrzymania zapłaty Wykonawca nie ma prawa do naliczania odsetek za przesunięcie terminu zapłaty.

#### § 8

##### Kary umowne

1. Strony ustalają odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z niniejszej umowy w formie kar umownych.
2. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w przypadku:
  - 1) odstąpienia od umowy wskutek okoliczności, za które odpowiada Wykonawca - w wysokości 10% całkowitego wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 7 ust. 1,
  - 2) zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy - w wysokości 0,5% całkowitego wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 7 ust. 1, za każdy dzień opóźnienia,
  - 3) zwłoki w usunięciu wad przedmiotu umowy - w wysokości 0,5% całkowitego wynagrodzenia brutto, o którym mowa w § 7 ust. 1, za każdy dzień zwłoki liczony od następnego dnia po upływie terminu wyznaczonego na usunięcie wad.
3. Łączna wysokość kar umownych nie może przekroczyć 25 % wartości wynagrodzenia wskazanego w § 7 ust. 1
4. Wykonawca upoważnia Zamawiającego do potrącenia naliczonej kwoty kar umownych z płatności należnej Wykonawcy z tytułu wykonania przedmiotu umowy.
5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania uzupełniającego, przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych.

#### § 9

##### Gwarancja

1. Wykonawca udziela ..... miesięcznej gwarancji na przedmiot umowy. (zgodnie ze złożoną ofertą)
2. Wykonawca gwarantuje Zamawiającemu należyłą jakość, funkcjonalność i parametry dostarczonych pomocy dydaktycznych.
3. Wykonawca odpowiada za wady prawne i fizyczne, ujawnione w dostarczonych pomocach dydaktycznych i ponosi z tego tytułu wszelkie zobowiązania. Wykonawca jest odpowiedzialny względem Zamawiającego, jeżeli dostarczone pomoce dydaktyczne:
  - 1) stanowią własność osoby trzeciej, albo jeżeli są obciążone prawem osoby trzeciej,
  - 2) mają wadę zmniejszającą jego wartość lub użyteczność wynikającą z jego przeznaczenia, nie mają właściwości wymaganych przez Zamawiającego albo jeżeli dostarczono je w stanie niekompletnym.
4. Wykonawca jest zobowiązany do usunięcia wad fizycznych pomocy dydaktycznych lub do dostarczenia pomocy dydaktycznych wolnych od wad w terminie 14 dni od dnia zawiadomienia Wykonawcy przez Zamawiającego o wadzie, jeżeli wady te ujawnią się w okresie gwarancji.
5. Gwarancja udzielana jest na warunkach określonych przez producenta, zawarta w oświadczeniu gwarancyjnym, w razie sprzeczności postanowień gwarancyjnych z niniejszą umową obowiązują postanowienia umowy.
6. Bieg okresów gwarancyjnych rozpoczyna się z dniem podpisania bez zastrzeżeń protokołu odbioru.

## § 10

### Osoby odpowiedzialne za realizację umowy

1. Osobami uprawnionymi do reprezentowania stron w trakcie realizacji umowy są:
  - 1) po stronie Zamawiającego: .....; tel. ....; e-mail: .....
  - 2) po stronie Wykonawcy: .....; tel. ....; e-mail: .....
2. Zmiana osób wskazanych w ust. 1 będzie odbywać się poprzez pisemne zgłoszenie drugiej stronie i nie wymaga zmiany treści umowy.

## § 11

### Zmiany umowy

1. Wszelkie zmiany treści Umowy wymagają formy pisemnej w postaci aneksu pod rygorem nieważności, z zastrzeżeniem § 10 ust. 2.
2. Zamawiający określa następujące warunki, w jakich przewiduje możliwość dokonania zmian zawartej umowy:
  - 1) W przypadku zmian obowiązujących przepisów prawa, wchodzących w życie po zawarciu umowy, powodujących konieczność zmiany umowy, wraz z określeniem skutków wprowadzenia zmiany;
  - 2) Zmiany terminu realizacji zadania w przypadku:
    - a) przypadki losowe (kataklizmy lub inne czynniki zewnętrzne, niemożliwe do przewidzenia wydarzenia, którym nie można zapobiec, nieprzewidziane zdarzenia wpływające istotnie na stan zdrowia), które będą miały wpływ na treść zawartej umowy i termin realizacji usługi;
    - b) zmiana przepisów powodujących konieczność innych rozwiązań niż zakładano w opisie przedmiotu zamówienia;
    - c) wystąpienia okoliczności niezależnych od Wykonawcy i Zamawiającego skutkujących niemożliwością dotrzymania terminu realizacji przedmiotu umowy
    - d) wystąpienia obiektywnych okoliczności wywołanych okolicznościami związanymi z COVID-19
  - 3) Pozostałe zmiany:
    - a) w każdym przypadku, gdy zmiana jest korzystna dla Zamawiającego;
    - b) w przypadku zmiany wysokości obowiązującej stawki podatku VAT, w sytuacji, gdy w trakcie realizacji przedmiotu umowy, nastąpi zmiana stawki VAT dla usług objętych przedmiotem umowy. W takim przypadku Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany cen jednostkowych brutto przedmiotu zamówienia i wysokości wynagrodzenia określonego w niniejszej umowie, o kwotę równą różnicy w kwocie podatku, jednakże wyłącznie co do części wynagrodzenia za usługi, których do dnia zmiany podatku VAT jeszcze nie wykonano/rozliczono.
    - c) zmiana sposobu rozliczania umowy lub dokonywania płatności na rzecz Wykonawcy (np. terminu płatności faktury, zmiana okresu rozliczeniowego);
    - 4) na podstawie art. 15r ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych, przewiduje się dokonanie zmian w umowie po spełnieniu przesłanek, o których mowa w art. 15r ustawy.
    - 5) Wystąpienia omyłek pisarskich i rachunkowych.
    - 6) Zmiany formy organizacyjnej / prawnej Wykonawcy (przekształcenie itp.).
  3. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie przedmiotu umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, Zamawiający może odstąpić od umowy w terminie 14 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim przypadku Wykonawca może żądać jedynie należnego mu wynagrodzenia z tytułu wykonanej części umowy.

## § 12

### Ochrona danych osobowych

1. Zamawiający oświadcza, że realizuje obowiązki Administratora Danych Osobowych określone w przepisach rozporządzenia 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 4 maja 2019 r., dalej: RODO) oraz wydanyymi na jego podstawie krajowymi przepisami z zakresu ochrony danych osobowych.

2. Strony oświadczają, że dane kontaktowe pracowników, współpracowników i reprezentantów Stron udostępniane wzajemnie w niniejszej Umowie lub udostępnione drugiej Stronie w jakikolwiek sposób w okresie obowiązywania niniejszej Umowy przekazywane są w związku z wykonywaniem zadania w interesie publicznym przez Zamawiającego lub prawnie uzasadnionego interesu Wykonawcy. Udostępniane dane kontaktowe mogą obejmować: imię i nazwisko, adres e-mail, stanowisko służbowe i numer telefonu służbowego. Każda ze Stron będzie administratorem danych kontaktowych, które zostały jej udostępnione w ramach Umowy.
3. Każda ze Stron oświadcza, że stosuje środki bezpieczeństwa, techniczne i organizacyjne, zapewniające bezpieczeństwo przetwarzanym danym osobowym, odpowiednie do stopnia ryzyka związanego z ich przetwarzaniem.
4. Każda ze Stron zobowiązuje się do nieudostępniania danych osobowych przetwarzanych w zakresie niniejszej umowy innym podmiotom, zarówno podczas trwania Umowy jak i po jej ustaniu oraz do zagwarantowania, że nie będą one udostępniane w sposób niedozwolony przez jego pracowników, współpracowników oraz reprezentantów.
5. Wykonawca zobowiązany jest poinformować swoich pracowników, współpracowników i reprezentantów o przetwarzaniu przez Zamawiającego danych osobowych, tj. przekazać zapisy Klauzuli Informacyjnej RODO, którą Zamawiający udostępnił Wykonawcy.
6. Wykonawca zapewnia przestrzeganie zasad przetwarzania i ochrony danych osobowych zgodnie z przepisami RODO oraz wydanymi na jego podstawie krajowymi przepisami z zakresu ochrony danych osobowych.
7. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za przetwarzanie danych osobowych niezgodnie z treścią Umowy, RODO oraz wydanymi na jego podstawie krajowymi przepisami z zakresu ochrony danych osobowych.

#### § 13

##### Postanowienia końcowe

1. W sprawach nieuregulowanych w niniejszej umowie zastosowanie mają obowiązujące przepisy prawne, w szczególności ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1740).
2. Spory wynikające z niniejszej umowy Strony będą rozwiązywać polubownie, a w razie braku możliwości takiego załatwienia sprawy rozstrzygać będzie sąd powszechny właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.
3. Integralną część umowy stanowią:
  - 1) Formularz oferty Wykonawcy – załącznik nr 1,
  - 2) Opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2,
  - 3) Formularz cenowy Wykonawcy – załącznik nr 3.
4. Umowę sporządzono w 3 (trzech) jednobrzmiących egzemplarzach z czego 2 (dwa) otrzymuje Zamawiający, a 1 (jeden) Wykonawca.

Zamawiający

Wykonawca

