**Zamawiający:**

Starostwo Powiatowe w Olkuszu

ul. Mickiewicza 2,

32-300 Olkusz

 **Olkusz, dnia 13.10.2020 r.**

**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**Na usługę o wartości poniżej 30 000 euro**

**dla zadania pn.:**

**Dostawa pomocy dydaktycznych dla uczniów uczestniczących w zajęciach w ramach projektu *„Inwestujemy w zawodowców – rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Olkuskim II”*.**

Zamówienie jest współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, Os priorytetowa 10. Wiedza i kompetencje, Działanie 10.2 Rozwój kształcenia zawodowego.

**CPV: 30190000-7 - Różny sprzęt i artykuły biurowe**

 **30125110-5 – toner do drukarek laserowych**

**30237000-9 części, akcesoria i wyroby do komputerów**

# 22111000-1 - Podręczniki szkolne

**39162100-6 Pomoce dydaktyczne**

**32344210-1 – sprzęt radiowy**

[**44512000-2**](https://www.portalzp.pl/kody-cpv/szczegoly/rozne-narzedzia-reczne-6180) **– narzędzia różne ręczne**

[**38820000-9**](https://www.portalzp.pl/kody-cpv/szczegoly/urzadzenia-zdalnie-sterowane-4630) **– urządzenia zdalnie sterowane**

Ilekroć w niniejszym dokumencie mowa jest o Zapytaniu należy przez to rozumieć Zapytanie Ofertowe.

 **……………………………….**

(podpis osoby uprawnionej)

1. **Nazwa i adres Zamawiającego:** Starostwo Powiatowe w Olkuszu, ul. Mickiewicza 2, 32-300 Olkusz.
2. **Tryb udzielenia zamówienia:**

Postępowanie o udzielenie zamówienia o wartości nie przekraczającej równowartości kwoty 30 000 euro.. Do niniejszego zamówienia zgodnie z art. 4 ust. 8 nie stosuje się przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych. Zamówienie zostało sporządzone zgodnie z zapisami Podręcznika kwalifikowania wydatków objętych dofinansowaniem Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego Wytyczne Programowe Instytucji Zarządzającej RPO WM 2014-2020.

**Opis przedmiotu zamówienia**: Przedmiotem zamówienia dostawa pomocy dydaktycznych dla uczniów uczestniczących w zajęciach w ramach projektu „Inwestujemy w zawodowców – rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Olkuskim II”.:

**Część I Podręczniki**

|  |  |
| --- | --- |
| Język niemiecki - repetytorium maturalne z przewodnikiem- zakres podstawowy, wyd. PONS  | 10 |
| Wielki zbiór ćwiczeń z języka niemieckiego. Testy gramatyczne i leksykalne. Wyd. EDGARD | 10 |
| Matura. Vademecum. Język niemiecki. Wyd. GREG | 10 |
| English Grammar in Use Raymond Murphy intermediate | 47 |
| Essenrtial Grammar in Use with Answers and eBook” (okładka miękka), Autor: Murphy Raymond , Uwagi: Fourth Edition, Wydawanictwo: Cambrindge | 6 |
| Gra karciana Forbidden Words wyd Macmillan 1 sztuka   | 2 |
| Matua Grammar in use worksheets 2019 wyd Macmillan | 32 |
| Matura Repetytorium. Poziom podstawowy. Student's Book + kod DigiBook | 10 |
| Matura Repetytorium. Poziom podstawowy. Teacher's Book + Audio CDs | 1 |
| Matura Use of English worksheets 2018wyd Macmillan razy liczba uczestników  | 32 |
| Michael Vince  Elementary English Practice wyd. Macmillan | 27 |
| Paraphrases B2. Part 1. Polonsky | 1 |
| Polonsky Listening for Matura Polonsky: Listening for Matura B2 | 2 |
| Polonsky Sentence Building B2 | 2 |
| Polonsky Word Formation B2 | 2 |
| Polonsky Writing for Matura. Wypowiedź pisemna na poziomie podstawowym | 6 |
| Polonsky  Writing B1 wypowiedz pisemna  | 2 |
| Prepositions B2. Przyimki B2. Polosky | 1 |
| Skills for Matura. Znajomość środków językowych. Poziom podstawowy. Student's Book. Express Publishing | 1 |
| Skills for Matura. Znajomość środków językowych. Poziom rozszerzony. Student's Book. Express Publishing | 1 |
| Teraz Matura arkusze maturalne j.ang poziom podstawowy i rozszerzony wyd Nowa Era razy liczba uczestników  | 32 |
| Wielka Gramatyka języka angielskiego z ćwiczeniami, poziom A1- C2, wydawnictwo EDGARD | 9 |
| Wielki zbiór ćwiczeń z języka angielskiego” (okładka miękka), Autor: Opracowanie zbiorowe, Wydawnictwo: Edgard | 6 |
| Matematyka Zbiór zadań maturalnych lata 2010-2020. Poziom podstawowy. 1147 zadań CKE z rozwiązaniami | 58 |
| Matematyka Zbiór zadań maturalnych Lata 2010–2020. Poziom rozszerzony 371 zadań CKE z rozwiązaniami | 15 |
| Teraz matura. Arkusze maturalne” Matematyka – poziom podstawowy | 14 |
| MATeMAtyka 1„Karty pracy ucznia”. Autorzy: Dorota Ponczek, Karolina Wej | 8 |
| MATeMAtyka 2 „Karty pracy ucznia”. Autorzy: Dorota Ponczek, Karolina Wej / Poziom podstawowy – szkoła ponadpodstawowa. | 8 |
| Teraz matura. Matematyka. Zbiór zadań i zestawów maturalnych. Poziom podstawowy.Autorzy: Wojciech Babiański, Lech Chańko, Joanna Czarnowska, Barbara Mojsiewicz, Jolanta Wesołowska | 42 |
| Próbne arkusze maturalne zestaw 5 poziom podstawowy | 25 |
| Porady i wskazówki, których nie ma w tablicach matematycznych z przykładami ich zastosowania autor Tomasz Grębski | 9 |
| Podstawianie zmiennej pomocniczej w równaniach i nie tylko autor Tomasz Grębski | 9 |
| Matura z matematyki 2018 – ... Poziom podstawowy i rozszerzony, część 1   autor Andrzej Kiełbasa | 16 |
| Matura z matematyki 2018 – ... Poziom podstawowy i rozszerzony, część 2   autor Andrzej Kiełbasa | 16 |
| Matematyka. Twierdzenia i dowody. Zadania z rozwiązaniami do liceów i technikówAutorzy :Ryszard Pagacz Janusz Karkut Tomasz Szwed | 16 |
| Matura z matematyki 2018-.... Poziom podstawowy. Część 1  | 1 |
| Matura z matematyki 2018-...Poziom podstawowy. Część 2.  | 1 |
| Jak zdać maturę z matematyki na poziomie podstawowym?, wydanie V | 16 |
| Teraz matura. Język polski Pakiet Vademecum oraz zadania i arkusze maturalne poziom podstawowy | 1 |
| Teraz matura. Język polski PAKIET Vademecum oraz Zadania i arkusze maturalne. Poziom rozszerzony | 1 |
| Teraz matura. Język polski. Pisanie rozprawki. Tuż przed egzaminem. Szkoła ponadgimnazjalna (okładka miękka)  | 10 |
| Zrozumieć Javascript, wydanie 3 | 9 |
| Javascript. Tworzenie Nowoczesnych Aplikacji Webowych | 9 |
| Javascript i jQuery. Interaktywne strony www dla każdego. Jon Duckett. | 9 |
| Podstawy geodezji inżynieryjnej cz. 2 Andrzej Jagielski Wydawnictwo Geodpis wydanie 2020 | 8 |
| „ Organizacja transportu" Zeszyt ćwiczeń przygotowujących do części praktycznej egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie, B. Targowska, T. Porożyński, H. Sobczak, J. Jankowski | 9 |
| „Podręcznik projektowania architektoniczno – budowlanego” Neufert Ernst,Wydawnictwo: ARKADY | 9 |
|  Tablice fizyczne z astronomią, Autor: Alicja Nawrot  | 17 |
| Olimpiada o Diamentowy Indeks AGH. Matematyka 2020. | 3 |
| Matematyka dla studentów kierunków przyrodniczych, Ptak M. Kopcińska J | 3 |
| Polonsky Writing for Matura. Wypowiedź pisemna na poziomie podstawowym, rozszerzonym i dwujęzycznym | 9 |
| Career Paths Engineering. Student`s Book Podręcznik + Digibook  | 9 |
| teachars’s book Engineering | 1 |
| Fiszki Język angielski Matura podstawowa, autor: Patrycja Wojsyk | 9 |
| Teraz matura Język angielski Arkusze maturalne Poziom podstawowy, wydawnictwo Nowa Era  | 9 |
| Dowody matematyczne Zbiór zadań na dowodzenie dla maturzystów Zakres podstawowy i rozszerzony autor Dariusz Kulma | 9 |
| 101 zadań dla ambitnych maturzystów autor Dariusz Kulma | 9 |
| Teraz matura 2020. Matematyka Vademecum.Poziom podstawowy | 9 |

**Część II Materiały biurowe**

|  |  |
| --- | --- |
| Pisaki suchościeralne, 4 sztuki: 1 czarny, 1 niebieski, 1 czerwony, 1 zielony | 1 kpl |
| Kreda kolorowa, 24 sztuki, min 5 kolorów | 1 kpl x 24 szt. |
| Nożyczki szkolne, część tnąca min. 13 cm | 15 szt |
| Klej w sztyfcie | 15 szt |
| Pakiet materiałów biurowych I : długopis niebieski żelowy, długopis czarny żelowy, ołówek automatyczny, gumka do mazania, zeszyt (A5, w kratkę, 60k) zakreślacz x 2 różne kolory, cyrkiel (metalowy, z rysikiem i zapasem grafitów), zestaw przyrządów geometrycznych (linijka, ekierka, kątomierz), kalkulator prosty (na baterie, wyświetlanie min. 8 cyfr, automatyczne wyłączanie, posiada przyciski z cyframi 0-9, przycisk dodawania, odejmowanie, mnożenia i dzielenia, przycisk procenty, pierwiastek kwadratowy). Zapakowane w teczkę kopertową A4, z tworzywa półprzeźroczystego, zapinaną na nap. | 146 szt. |
| Pakiet materiałów biurowych II: długopis niebieski żelowy, długopis czarny żelowy, ołówek automatyczny, gumka do mazania, zeszyt (A5, w kratkę, 60k) zakreślacz x 2 różne kolory, długopisy kolorowe (min 6 kolorów). Zapakowane w teczkę kopertową A4, z tworzywa półprzeźroczystego, zapinaną na nap. | 110 szt. |
| Pakiet materiałów biurowych III : kalkulator prosty, cyrkiel (metalowy, z rysikiem i zapasem grafitów), zestaw przyrządów geometrycznych (linijka, ekierka, kątomierz), ołówki: 2H, 4H, HB, 2B, 4B, cienkopisy kreślarskie czarne: 0.2mm, 0.5mm, 0.8mm, zeszyt A4, długopis niebieski żelowy. Zapakowane w teczkę kopertową A4, z tworzywa półprzeźroczystego, zapinaną na nap. | 5 szt. |
| Papier ksero A4, 500 kartek w ryzie, gramatura: 80g | 25 ryz |
| Papier ksero A3, 500 kartek w ryzie, gramatura: 80g | 1 ryza |
| Pz wielopozycyjna m-1 | 3 szt. |
| Faktura vat wielopozycjyna netto (uniwersalna) f-3 (1+0) | 4 szt. |
| Wz wielopozycyjna m-2 | 2 szt. |
| Rw wielopozycyjna m-3 | 2 szt. |
| Zw wielopozycyjne m-4 | 2 szt. |
| List przewozowy krajowy s-1 | 2 szt. |
| List przewozowy cmr v - odcinkowy s-2/5 | 2 szt. |
| Arkusz spisu z natury | 2 szt. |
| Pw wielopozycyjne m-5 | 2 szt. |
| Mm wielopozycyjne m-6 | 2 szt. |
| Dowód przesunięcia m-18a | 2 szt. |
| Ktm kartoteka magazynowa m-19a | 2 szt. |
| Kalkulator naukowy. Zasilany na baterie, wyświetlacz min. 8 cyfrowy. Funkcja automatycznego wyłączania. Posiadający min. 120 funkcji, w tym: logarytmy i antylogarytmy, funkcje hiperboliczne i odwrotne funkcje hiperboliczne, funkcje trygonometryczne i odwrotne funkcje trygonometryczne, obliczenia arytmetyczne, statystyczne oraz na liczbach złożonych, zamiana jednostek miar kątów. Możliwość wstawiania nawiasów. | 7 szt.  |
| Skoroszyt zawieszkowy, wykonany z PCV, dziurkowanie 11, posiada pasek do opisywania. Z przodu przeźroczysty. Pojemność min. 100 kartek.  | 50 szt. |

**Część III Artykuły komputerowe**

|  |  |
| --- | --- |
| Router xDSLCzęstotliwość pracy WiFi 2,4 GHzSzybkość portów LAN 10/100Moc nadajnika anteny min 20 dBmLiczba portów LAN 4 x RJ45 | 5 |
| Napęd / Nagrywarka DVD-RW/CD-RW * Typ napędu: DVD
* Przeznaczenie: Zewnętrzny
* Typ podłączenia: USB 2.0

Format odczytu i zapisu: Zapis DVD+/-R, DVD +/-RW: 8 x, DVD+/-R DL, DVD +/-RW DL: 6 x, DVD-RAM: 5x, DVD-Video: 4x, CD-R, CD-RW, CD-DA: 24 x. Odczyt DVD-ROM, DVD+/-R, DVD +/-RW, DVD M-DISC: 8 x, DVD-RAM: 6 x, DVD-Video: 4x, CD-R, CD-RW, CD-DA: 24 x | 1 |
| Pendrive 32GB  | 28 |
| Pendrive- USB 3.0 128 GB | 1 |
| Bezprzewodowa karta sieciowa wewnętrznaSPECYFIKACJA OPROGRAMOWANIA:Standardy: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11bPrędkość transmisji bezprzewodowej: 11n: do 150Mb/s 11g: do 54Mb/s 11b: do 11Mb/sZakres częstotliwości: 2,4-2,4835GHzMoc wyjściowa: 18dBm (MAX EIRP)Modulacja: OFDM/CCK/16-QAM/64-QAMCzułość odbiornika (bez standardowej anteny): 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -68dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -88dBm@10% PER 1M: -90dBm@8% PERTryby pracy: Ad-Hoc InfrastrukturyBezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: 64/128 bitowy WEP WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES)Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 7(32/64bit.), Windows Vista(32/64bit.), Windows XP(32/64bit.), Windows 2000SPECYFIKACJA SPRZĘTOWA:Porty: PCI ExpressTyp anteny: Mini-omni, 2dBiCertyfikaty: CE, FCC | 8 |
| Bezprzewodowa karta sieciowa zewnętrzna* Częstotliwość pracy IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b: 2,400-2,4835GHz
* Porty: USB 2.0
* Przyciski: Przycisk WPS
* Typ anteny: Wbudowana
* EIRP: <20dBm(EIRP)
* Tryby pracy bezprzewodowej: Ad-Hoc / Infrastruktury
* Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: 64/128 bitowe szyfrowanie WEP, WPA-PSK / WPA2-PSK, Filtrowanie adresów MAC
* Certyfikaty: CE, FCC, RoHS
* Wymagania systemowe: Windows 10(32/64bit), Windows 8.1(32/64bit), Windows 8(32/64bit), Windows 7(32/64bit), Windows XP(32/64bit), Mac OS X 10.6-10.12, Linux (jądro 2.6.24 ~ <4.9.60; 2.6.18 ~ 3.10.10)

**Prędkość transmisji*** 11n: do min. 300Mb/s (dynamicznie)
* 11g: do min. 54Mb/s (dynamicznie)
* 11b: do min.11Mb/s (dynamicznie)
 | 8 |
| Kamera IP wewnętrzna**Kamera*** 1/2,7” 2 Megapixel Progresywny CMOS
* 2 Mpx (1920 x 1080)
* Podświetlenie nocne: min. 10 m
* Obiektyw stały: co najmniej 2,8 mm
* Kąty widzenia: 112°(H), 58°(V), 131°(D)

**Sieć*** Wi-Fi: IEEE802.11b/g/n, do min. 50 m w otwartej przestrzeni

**Wideo i audio*** Kompresja video: H.265 / H.264
* Min. do 25 klatek na sekundę
* Min. 16x cyfrowy zoom
* Dwukierunkowa łączność audio

**﻿Zarządzanie*** Detekcja ruchu
* Detekcja osób
* Konfigurowanie regionu
* Alarm o wystąpieniu nietypowego dźwięku przed kamerą
 | 1 |
| Kamera IP obrotowa* Rozdzielczość obrazu- min. 1080P FHD
* Obiektyw- 3.6mm
* Zasilanie- DC 12V (zasilacz w zestawie)
* Alarm- TAK
* Zakres obrotów głowicy- Poziomo:355°;Pionowo:90°
* Podgląd online- TAK
* Tryb nocny- TAK - 4 diody IR – zasięg min. 15m
* Detekcja ruchu- TAK
* Komunikacja bezprzewodowa- WI-FI
* Kąt obrotu- poziomo - 355st, pionowo - 90st
* Wbudowany mikrofon i głośnik- TAK
* Kamera typu P2P- TAK
* ZOOM cyfrowy- TAK 4X
* Obsługa kart pamięci- TAK do 128GB
 | 1 |
| TransmiteryObsługiwane protokoły:HomePlug AVIEEE 802.3IEEE 802.3uLAN 10/100 Mb/s Zasięg maksymalny wewnątrz budynku co najmniej 200 m | 1 |
| Odtwarzacz płyt CD. Możliwość odtwarzania: CD/CD-R/CD-RW/Mp3.Posiada możliwość odtwarzania z pendriva.Posiada wbudowane głośniki. | 2 |

**Część IV Tonery**

|  |  |
| --- | --- |
| Toner do drukarki Laser Jet Pro MFP M1 25nw. Oryginalny, kolor czarny,  | 1 szt. |
| Toner do drukarek Samsung ML1610 / 2571 / Dell 1100 / Xerox 3117 Czarny, zamiennik, wydajność min 3000 stron. | 2 szt. |
| Toner do drukarek BROTHER LC3619XL MFC-J2330DW J3530DW J3930D. Zamiennik, wydajność min. 3000 stron. Zestaw kolorów. | 1 szt. |

**Część V Pomoce dydaktyczne do pracowni**

|  |  |
| --- | --- |
| Plansze interaktywne do języka niemieckiego w liceum i technikum, wyd. WSiP | 1 kpl. |
| Zestaw plansz edukacyjnych z matematyki dla liceum:Zestaw 20 tablic dydaktycznych w formacie 50x70 cm.1. Funkcja malejąca.
2. Funkcja rosnąca.
3. Wykresy różnych rodzajów funkcji.
4. Ilustracja graficzna układu równań.
5. Funkcje trygonometryczne kąta skierowanego.
6. Funkcje trygonometryczne, wzory, wartości.
7. Wartości funkcji trygonometrycznych.
8. Bryły obrotowe.
9. Interpretacja geometryczna pochodnej
10. Interpretacja geometryczna rozwiązań równania kwadratowego ax2 + bx + c = 0.
11. Interpretacja geometryczna rozwiązań nierówności kwadratowej ax2 + bx + c > 0.
12. Interpretacja geometryczna rozwiązań nierówności kwadratowej ax2 + bx + c < 0.
13. Monotoniczność funkcji różniczkowalnej.
14. Postać ogólna równania prostej.
15. Wzory redukcyjne, cz. I.
16. Wzory redukcyjne, cz. II.
17. Wzór Herona.  Promienie okręgów wpisanego i opisanego na trójkącie.
18. Zbiory punktów na płaszczyźnie I.
19. Zbiory punktów na płaszczyźnie II.
20. Twierdzenie Talesa.
 | 2 kpl. |
| Układ współrzędnych - magnetyczna, suchościeralna nakładka na tablicę. Wymiary 80 cm x 96 cm. Mocowanie na taśmy magnetyczne. | 5 szt. |
| Zestaw brył obrotowych. Zestaw 6 brył geometrycznych, wykonanych z przeźroczystego tworzywa sztucznego z zaznaczonymi wysokościami, przekątnymi i płaszczyznami przekroju. W skład zestawu wchodzą: -walec z zaznaczonymi przekątnymi i wysokością -walec z płaszczyznami -stożek z zaznaczonymi przekątnymi i i wysokością -stożek z płaszczyznami -kula z płaszczyznami i przekątnymi -półkula do pisania flamastrami suchościeralnymi | 1 kpl. |
| Przybory szkolne do tablicy, komplet:W skład kompletu wchodzi: cyrkiel, kątomierz, dwa trójkąty (45o i 60o), liniał 1 m.Wymiary:Cyrkiel tablicowy 485x20x40 mmTrójkąt 60o 520x310x8 mmTrójkąt 45o 430x430x8 mmKątomierz 500x275x8 mmLiniał tablicowy 1010x60x8 mmMateriał - drewno | 2 kpl. |

**Część VI Narzędzia**

|  |  |
| --- | --- |
| Zaciskarka wtyków. Zaciskarka złącz RJ45 (8P8C), RJ12 (6P6C), RJ11 (6P4C) wraz ze ściągaczem izolacji i przycinakiem do przewodów | 6 |
| Tester kabli sieciowych z PoE | 4 |
| Zestaw śrubokrętów 6szt.  •  Śrubokręt ze stali do prac precyzyjnych •  Rękojeść z polipropylenu •  Skrzynka transportowa •  Zestaw zawiera: 1x T5 x 50 mm, 1x T6 x 50 mm, 1x T7 x 50 mm, 1x T8 x 50 mm, 1x T10 x 50 mm, 1x T15 x 50 mm | 12 |
| Elektroniczny manometr różnicowy

|  |  |
| --- | --- |
| Zakres pomiarowy | 0 do 100 hPa |
| Dokładność | ±0,03 hPa (0 do 0,30 hPa)±0,05 hPa (0,31 do 1,00 hPa)±(0,1 hPa + 1,5 % mierz.wart.) (1,01 do 100 hPa) |
| Rozdzielczość | 0,01 hPa |

Zasilany na baterie, Dostępne jednostki: hPa, mbar, Pa, mmH2O, inH2O, inHg, mmHg, psi, m/s, fpmMaksymalne ciśnienie statyczne: 500 mbar | 1 |
| Watomierz - licznik poboru energii elektrycznejNapięcie i natężenie prądu, moc pobierana, częstotliwość, współczynnik mocyAlarm przeciążeniowy możliwość zaprogramowania progu maksymalnej mocyWskazanie ilości zużytej energii kWh i kosztów energiiMinimalny zakres czasu zapisu: 0 sekund - 9999dniMinimalny zakres mocy: 0,0W - 9999WMinimalny zakres napięcia: 0,000V-9999VMinimalny pomiar częstotliwości: 0Hz-9999HzMinimalny pomiar zużycia energii 0 ~ 9999 kWhWyświetlanie energii 0 ~ 9999kWh | 1 |
| Obcinak do rur fi3-28 mm | 2 |
| Wkrętaki 6 sztZe stali chromowo-wanadowej. Zestaw:MF 3 x 75 mmMF 4 x 80 mmMF 5,5 x 125 mmMF 6,5 x 150 mmPH1 x 80PH2 x 100 | 2 |
| Komplet szczypiec 4 sztZe stali chromowo-wanadowej* szczypce uniwersalne-kombinerki
* szczypce boczne – tnące
* szczypce do zdejmowania izolacji
* szczypce wydłużone wygięte
 | 1 |
| Klucz nastawny 200 mm, zakres co najmniej od 0-40 mm. Rękojeść w otulinie.  | 1 |
| Miarka 3m | 2 |
| przekaźnik czasowy PCU 510 230V | 5 |
| przekaźnik pomocniczy PK-4PZ 230V | 5 |
| Lampka sygnalizacyjna LED podwójna zielona i czerwona 230VAC SVN126  | 5 |
| Przycisk sterowniczy podwójny 1Z+1R zielono-czerwony SVN391  | 5 |
| przewód LgY czarny 1 mm2 | 50mb |
| przewód LgY niebieski 1 mm2 | 50mb |
| szyna TH 35 | 3mb |
| Listwa zaciskowa gwintowa 12 torów 2,5mm² temroplastyczna LTF 12-2.5  | 5 |
| końcówki tulejkowe 1 mm2 | 200 |
| Listwa zaciskowa niebieska TH-35, 7 torowa POKÓJ | 5 |
| Listwa zaciskowa żółta TH-35, 7 torowa POKÓJ | 5 |
| łącznik krzyżowy n/t  | 5 |
| łącznik schodowy n/t  | 10 |

**Część VIII Zdalnie sterowany wózek widłowy**

Zdalnie sterowane funkcje przy pomocy pilota:

* jazda do przodu i do tyłu,
* skręty w lewo i prawo (skrętna tylna oś),
* sygnalizacja dźwiękowa (klakson),
* podnoszenie wideł,
* opuszczanie wideł,
* przycisk demo (pojazd sam pokaże wszystkie funkcje jazdy oraz poruszania widłami),
* przycisk programu (zapis w pamięci własnych ruchów pojazdu wraz z możliwością ich odtworzenia).
* skala 1:8,
* zasięg aparatury ok. 15 m,
* prędkość jazdy ok. 2,5 km/h,
* napęd na 2 przednie koła,
* system radiowy 27MHz z trzema kanałami A/B/C

**Termin wykonania zamówienia**

Termin realizacji zamówienia: 14 dni od dnia podpisania umowy.

**Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków**

O udzielenie zamówienia, określonego w specyfikacji mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki:

1. posiadają kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego,
2. ich sytuacja ekonomiczna lub finansowa pozwala na wykonanie zamówienia,
3. posiadana zdolność techniczna lub zawodowa pozwalająca na zrealizowanie zamówienia

**Dodatkowe postanowienia:**

* + - 1. W ramach zamówienia nie ma możliwości składania ofert wariantowych.
			2. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.
			3. Zamawiający po dokonaniu oceny nadesłanych ofert dokona oceny najkorzystniejszej oferty co zostanie udokumentowane protokołem postepowania o udzielenie zamówienia publicznego.
			4. Informacja o wyniku postepowania zostanie umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.
			5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podania przyczyny.
			6. Wszelkie rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą dokonywane będą w złotych polskich.
			7. Zapłata za zrealizowaną usługę nastąpi na podstawie sporządzonej przez Wykonawcę faktury VAT/rachunku, maksymalnie w terminie 14 dni od dnia doręczenia Zamawiającemu faktury/rachunku, z takim zastrzeżeniem, że wystawienie faktury VAT nastąpi po podpisaniu protokołu odbioru przez Zamawiającego.
			8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwrócenia się do Wykonawcy z wnioskiem o wyjaśnienie, jeśli uzna, iż wycena zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.
			9. Termin związania ofertą: 30 dni od terminu złożenia oferty.

**Kryteria oceny**

Cena – 60%

Termin wykonania zamówienia– 40%

Oferty zostaną ocenione wg. Następującego wzoru: O = C + T, gdzie

O – liczba punktów przyznana ofercie

T – termin wykonania zamówienia

Opis kryterium „Cena”

C = (Cmin / C of. licz.) x 60% przy czym 1 % =1 pkt.

C - liczba punktów przyznana ofercie poddawanej ocenie w kryterium „Cena”

C min – cena w ofercie najkorzystniejszej cenowo

C of.licz – cena w ofercie poddawanej ocenie

Opis kryterium „Termin wykonania zamówienia”

Wykonawca otrzyma 40 pkt., jeśli zadeklaruje wykonanie zamówienia w ciągu 7 dni od dnia podpisania umowy.

Wykonawca otrzyma 0 pkt., jeśli zadeklaruje wykonanie zamówienia powyżej 7 dni od dnia podpisania umowy.

**Forma złożenia oferty**

Ofertę na formularzu należy złożyć w terminie do dnia 20.10.2020r. do godz. 12.00 w formie:

* + pisemnej (osobiście, listownie) na adres:

Starostwo Powiatowe w Olkuszu, - Biuro ds. realizacji projektu

ul: Fr. Nullo 32, 32-300 Olkusz, pok. 7

* + w wersji elektronicznej na e-mail: projekty.spolkusz@gmail.com

**Do oferty należy załączyć:**

1. Wypełniony formularz ofertowy wraz z załącznikiem
2. Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu - wzór oświadczenia załącznik nr 2
3. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia – załącznik nr 3

……………………………………………..

podpis

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy

Załącznik nr 2 – Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu i braku podstaw do wykluczenia

**Obowiązek informacyjny**

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”, informuję, że:

* administratorem Pani/Pana danych osobowych jest *Starostwo Powiatowe w Olkuszu,*ul. Mickiewicza 2, 32-300 Olkusz; NIP 6372024678; REGON 276255045; adres e-mail: spolkusz@sp.olkusz.pl, tel 32 643 04 10 /*nazwa i adres oraz dane kontaktowe zamawiającego*/;

We wszelkich sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych przez Administratora Danych można uzyskać informację, kontaktując się z **Inspektorem Ochrony Danych – Angeliką Żmudą:**

1. za pośrednictwem poczty elektronicznej, przesyłając informację na adres e-mail: **angelika@informatics.jaworzno.pl**
2. listownie i osobiście pod adresem siedziby Administratora Danych: ul. Mickiewicza 2, 32-300 Olkusz.

Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. cRODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie niniejszego zamówienia .

* odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 i 2018), dalej „ustawa Pzp”;
* Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
* obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy Pzp, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp;
* w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;
* posiada Pani/Pan:
* na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących\*;
* na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych\*\*;
* 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\*\*\*;
* prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
* nie przysługuje Pani/Panu:
* w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
* prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
* **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**.

**\* Wyjaśnienie:** informacja w tym zakresie jest wymagana, jeżeli w odniesieniu do danego administratora lub podmiotu przetwarzającego istnieje obowiązek wyznaczenia inspektora ochrony danych osobowych.

**\*\* 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.

**\*\*\* 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.

**Uwaga:**

**Wykonawca ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego jest zobowiązany** do wypełnienia wszystkich obowiązków formalno-prawnych związanych z udziałem w postępowaniu. Do obowiązków tych należą m.in. obowiązki wynikające z RODO), w szczególności obowiązek informacyjny przewidziany w art. 13 RODO względem osób fizycznych, których dane osobowe dotyczą i od których dane te wykonawca bezpośrednio pozyskał. Jednakże obowiązek informacyjny wynikający z art. 13 RODO nie będzie miał zastosowania, gdy i w zakresie, w jakim osoba fizyczna, której dane dotyczą, dysponuje już tymi informacjami (vide: art. 13 ust. 4).

Ponadto wykonawca będzie musiał wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z art. 14 RODO względem osób fizycznych, których dane przekazuje zamawiającemu i których dane pośrednio pozyskał, chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z włączeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.

W celu zapewnienia, że wykonawca wypełnił ww. obowiązki informacyjne oraz ochrony prawnie uzasadnionych interesów osoby trzeciej, której dane zostały przekazane w związku z udziałem wykonawcy w postępowaniu, zaleca się zobowiązanie wykonawcy do złożenia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oświadczenia o wypełnieniu przez niego obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO.

**W zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO 1) Wykonawca składa wraz z ofertą oświadczenie o wypełnieniu tego obowiązku, którego treść zawarta jest we wzorze formularza ofertowego** \***- załącznik nr 1 do SIWZ.**

1) 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).

\* 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).

Załącznik nr 1 Formularz ofertowy

**FORMULARZ OFERTY**

**Nazwa i adres Wykonawcy**

NAZWA:…………………………………………………………………………………………….………………….……..

ADRES:..

NIP:

Oferuję wykonanie zamówienia pn.: **Dostawa pomocy dydaktycznych dla uczniów uczestniczących w zajęciach w ramach projektu *„Inwestujemy w zawodowców – rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Olkuskim II”* za:**

Część 1 Podręczniki

cenę brutto ……………………………………………………..…….PLN, w tym VAT ….….. %

słownie brutto: …………PLN.

Część 2 Materiały biurowe

cenę brutto ……………………………………………………..…….PLN, w tym VAT ….….. %

słownie brutto: …………PLN.

Część 3 Artykuły komputerowe

cenę brutto ……………………………………………………..…….PLN, w tym VAT ….….. %

słownie brutto: …………PLN.

Część 4 Tonery

cenę brutto ……………………………………………………..…….PLN, w tym VAT ….….. %

słownie brutto: …………PLN.

Część 5 Pomoce dydaktyczne do pracowni

cenę brutto ……………………………………………………..…….PLN, w tym VAT ….….. %

słownie brutto: …………PLN.

Część 6 Narzędzia

cenę brutto ……………………………………………………..…….PLN, w tym VAT ….….. %

słownie brutto: …………PLN.

Część 7 Zdalnie sterowany wózek widłowy

cenę brutto ……………………………………………………..…….PLN, w tym VAT ….….. %

słownie brutto: …………PLN.

Oświadczam, że zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.

1. Oświadczam, że oferuję wykonanie zamówienia w ciągu 7 dni 8 dni lub więcej, od dnia podpisania umowy.[[1]](#footnote-1)
2. Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi integralną część oferty są:
3.
4.
5.
6.

……………………, dnia……………………. …………………………………….…….. podpis wykonawcy wraz z pieczęcią

Załącznik nr 2 Oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

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

 *pieczęć wykonawcy*

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY**

**o braku podstaw do wykluczenia oraz o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa Wykonawcy  | ...................................... |
| Adres Wykonawcy  | ...................................... |

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym zgonie z art. 4 pkt. 8 ustawy Prawo Zamówień Publicznych na **Dostawę pomocy dydaktycznych dla uczniów uczestniczących w zajęciach w ramach projektu *„Inwestujemy w zawodowców – rozwój kształcenia zawodowego w Powiecie Olkuskim II”*.**

* 1. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 12-22 ustawy Pzp,
	2. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1, 2, 4 ustawy Pzp,
	3. Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. ………… ustawy Pzp *(jeżeli dotyczy należy podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 24 ust. 1 pkt 13-14, 16-20 lub art. 24 ust. 5 ustawy Pzp).* Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 24 ust. 8 ustawy Pzp podjąłem następujące środki naprawcze:

…………………………………………………………………………………………………………………………….…….…………

* 1. Oświadczam, że następujący/e podmiot/y, na którego/ych zasoby powołuję się w niniejszym postępowaniu, tj.:

…………………………………………………………………….…………………….………………………………………………………

*(jeżeli dotyczy podać pełną nazwę/firmę oraz adres ; jeżeli nie dotyczy pozostawić puste lub wpisać „nie dotyczy”)*

nie podlega/ją wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

* 1. Oświadczam, że następujący/e podmiot/y, będący/e podwykonawcą/ami:

 …………………………………………………………………………………………………………………………..………………………

*(jeżeli dotyczy podać pełną nazwę/firmę oraz adres ; jeżeli nie dotyczy pozostawić puste lub wpisać „nie dotyczy”)*

nie podlega/ą wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

* 1. Oświadczam, że spełniam/my warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego w Zaproszeniu

7) Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne
i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Miejscowość, data* |  | *pieczęć i podpis osób upoważnionych**do reprezentowania Wykonawcy* |

W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców oświadczenia składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie.

**Pouczenie:**

**Zgodnie z art. 24 ust. 1 z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się:**

1. wykonawcę, który nie wykazał spełniania warunków udziału w postępowaniu lub nie został zaproszony do negocjacji lub złożenia ofert wstępnych albo ofert, lub nie wykazał braku podstaw wykluczenia;
2. wykonawcę będącego osobą fizyczną, którego prawomocnie skazano za przestępstwo:
	* + 1. o którym mowa w¬ art. 165a, art. 181–188, art. 189a, art. 218–221, art. 228–230a, art. 250a, art. 258 lub art. 270–309 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny (Dz. U. poz. 553, z późn. zm.5)) lub art. 46 lub art. 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie (Dz. U. z 2016 r. poz. 176),
			2. o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 115 § 20 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny,
			3. skarbowe,
			4. o którym mowa w art. 9 lub art. 10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. poz. 769);
3. wykonawcę, jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo, o którym mowa w pkt 2;
4. wykonawcę, wobec którego wydano prawomocny wyrok sądu lub ostateczną decyzję administracyjną o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, chyba że wykonawca dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
5. wykonawcę, który w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa wprowadził zamawiającego w błąd przy przedstawieniu informacji, że nie podlega wykluczeniu, spełnia warunki udziału w postępowaniu lub obiektywne i niedyskryminacyjne kryteria, zwane dalej „kryteriami selekcji”, lub który zataił te informacje lub nie jest w stanie przedstawić wymaganych dokumentów;
6. wykonawcę, który w wyniku lekkomyślności lub niedbalstwa przedstawił informacje wprowadzające w błąd zamawiającego, mogące mieć istotny wpływ na decyzje podejmowane przez zamawiającego w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
7. wykonawcę, który bezprawnie wpływał lub próbował wpłynąć na czynności zamawiającego lub pozyskać informacje poufne, mogące dać mu przewagę w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
8. wykonawcę, który brał udział w przygotowaniu postępowania o udzielenie zamówienia lub którego pracownik, a także osoba wykonująca pracę na podstawie umowy zlecenia, o dzieło, agencyjnej lub innej umowy o świadczenie usług, brał udział w przygotowaniu takiego postępowania, chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane w inny sposób niż przez wykluczenie wykonawcy z udziału w postępowaniu;
9. wykonawcę, który z innymi wykonawcami zawarł porozumienie mające na celu zakłócenie konkurencji między wykonawcami w postępowaniu o udzielenie zamówienia, co zamawiający jest w stanie wykazać za pomocą stosownych środków dowodowych;
10. wykonawcę będącego podmiotem zbiorowym, wobec którego sąd orzekł zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne na podstawie ustawy z dnia 28 października 2002 r. o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary (Dz. U. z 2015 r. poz. 1212, 1844 i 1855 oraz z 2016 r. poz. 437 i 544);
11. wykonawcę, wobec którego orzeczono tytułem środka zapobiegawczego zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne;
12. wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015 r. poz. 184, 1618 i 1634), złożyli odrębne oferty, oferty częściowe lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, chyba że wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

**Ponadto zgodnie z art. 24 ust. 5 ustawy Pzp i stosownie do zapisów zaproszenia Zamawiający wykluczy Wykonawcę:**

- w stosunku do którego otwarto likwidację, w zatwierdzonym przez sąd układzie
w postępowaniu restrukturyzacyjnym jest przewidziane zaspokojenie wierzycieli przez likwidację jego majątku lub sąd zarządził likwidację jego majątku w trybie art. 332 ust. 1 ustawy z dnia 15 maja 2015 r. – Prawo restrukturyzacyjne (Dz. U. z 2015 r. poz. 978, 1259, 1513, 1830 i 1844 oraz z 2016 r. poz. 615) lub którego upadłość ogłoszono, z wyjątkiem wykonawcy, który po ogłoszeniu upadłości zawarł układ zatwierdzony prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli przez likwidację majątku upadłego, chyba że sąd zarządził likwidację jego majątku w trybie art. 366 ust. 1 ustawy z dnia 28 lutego 2003 r. – Prawo upadłościowe (Dz. U. z 2015 r. poz. 233, 978, 1166, 1259 i 1844 oraz z 2016 r. poz. 615);Podstawa prawna wykluczenia wynika z art. 24 ust. 5 pkt. 1) ustawy Pzp;

- który w sposób zawiniony poważnie naruszył obowiązki zawodowe, co podważa jego uczciwość, w szczególności gdy wykonawca w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa nie wykonał lub nienależycie wykonał zamówienie, co zamawiający jest w stanie wykazać za pomocą stosownych środków dowodowych; Podstawa prawna wykluczenia wynika z art. 24 ust. 5 pkt. 2) ustawy Pzp;

- który, z przyczyn leżących po jego stronie, nie wykonał albo nienależycie wykonał w istotnym stopniu wcześniejszą umowę w sprawie zamówienia publicznego lub umowę koncesji, zawartą z zamawiającym, o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1–4, co doprowadziło do rozwiązania umowy lub zasądzenia odszkodowania; Podstawa prawna wykluczenia wynika z art. 24 ust. 5 pkt. 4) ustawy Pzp.

1. Należy zaznaczyć właściwy kwadrat. W przypadku braku zaznaczenia Zamawiający uzna, że przedmiot umowy zostanie wykonany w terminie dłuższym niż 7 dni (8 i więcej) od dnia podpisania umowy. [↑](#footnote-ref-1)