



74/2023

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

(opis techniczny)

„ Zakup i dostawa materiałów biurowych na potrzeby obsługi organizacyjno-technicznej punktów nieodpłatnej pomocy prawnej prowadzonych przez Powiat Turecki oraz na potrzeby przeprowadzenia kwalifikacji wojskowej w 2023 roku na terenie Powiatu Tureckiego”

### 1. Zamawiający:

Powiat Turecki reprezentowany przez Zarząd Powiatu Tureckiego

Adres:

Starostwo Powiatowe w Turku

ul. Kaliska 59

62 - 700 Turek

Tel.: + 48 (63) 222 32 53

+ 48 (63) 222 32 09

e-mail: [organizacyjny@turek.starostwo.gov.pl](mailto:organizacyjny@turek.starostwo.gov.pl)

### 2. Oznaczenie postępowania:

Niniejsze postępowanie oznaczone jest numerem: 74/2023.

Wykonawcy powinni we wszelkich kontaktach z Zamawiającym powoływać się na wyżej podany numer.

### 3. Tryb udzielenia zamówienia:

Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego, którego wartość szacunkowa nie przekracza kwoty 130.000 zł, zgodnie z zarządzeniem Starosty Tureckiego nr 1/2021 z dnia 4 stycznia 2021 roku w sprawie procedury udzielania zamówień publicznych o wartości szacunkowej nie przekraczającej kwoty 130.000 zł.

### 4. Pożądany termin realizacji przedmiotu zamówienia:

- do 14 dni licząc od dnia wysłania zamówienia

### 5. Przedmiotem zamówienia jest:

Zakup i dostawa materiałów biurowych na potrzeby obsługi organizacyjno-technicznej punktów nieodpłatnej pomocy prawnej prowadzonych przez Powiat Turecki oraz na potrzeby przeprowadzenia kwalifikacji wojskowej w 2023 roku na terenie Powiatu Tureckiego.

Zamówienie obejmuje dostawę, transport i rozładunek do wskazanego przez Zamawiającego pomieszczenia w Starostwie Powiatowym w Turku.

Kod CPV:

30192000-1 – Wyroby biurowe

30192130-1 – Ołówki

30197100-7 – Zszywki, gwoźdźniki z szerokim łebkiem, pinezki kreślarskie

30197320-5 – Zszywacze

30197330-8 – Dziurkacze

30199000-0 – Papeteria i inne wyroby

30197644-2 – Papier kserograficzny

30192160-0 – Korektory

30197000-6 – Drobny sprzęt biurowy

30199500-5 – Segregatory, pudełka na listy, pudełka do przechowywania i podobne wyroby

## Materiały biurowe na potrzeby obsługi organizacyjno-technicznej punktów nieodpłatnej pomocy prawnej

Lp.	Nazwa	Ilość
1	2	3
1)	Przybornik na biurko, 3 komory	4 sztuki
2)	Karteczki samoprzylepne w bloczku żółte 76x76 mm	20 sztuk
3)	<p>Papier ksero A4 biały</p> <p>a) gramatura 80+/-2g/m<sup>2</sup></p> <p>b) białość – min 161 +/-2 CIE</p> <p>c) papier musi posiadać możliwość obustronnego wkładania do urządzenia biurowego</p> <p>d) papier musi być przeznaczony do zastosowania w urządzeniach biurowych, do kopiowania kserograficznego, drukowania laserowego i drukowania atramentowego</p> <p>e) 1 ryza musi zawierać min. 500 kartek</p>	50 ryz
4)	Segregator PP A4/50	10 sztuk
5)	Segregator PP A4/75	10 sztuk
6)	Długopis niebieski automatyczny	40 sztuk
7)	Karteczki w kostce biurowej kolorowe 83x83 mm	10 sztuk
8)	Korektor w taśmie 5 mm x 8 m	12 sztuk
9)	Zszywki 24/6, 25 kartek (opakowanie 10 x 1000 sztuk)	1 opakowanie
10)	Brulion A4, 96 kartek w kratkę w sztywnej oprawie	4 sztuki
11)	Brulion A5, 60 kartek w kratkę w sztywnej oprawie	6 sztuk
12)	Kubek na długopisy	4 sztuki
13)	Tablica korkowa 80 x 100 cm	2 sztuki
14)	Korektor pisak	10 sztuk

## Materiały biurowe na potrzeby przeprowadzenia kwalifikacji wojskowej w 2023 roku

Lp.	Nazwa	Ilość
1	2	3
15)	Długopis czerwony automatyczny	10 sztuk
16)	Długopis niebieski automatyczny	25 sztuk
17)	Cienkopis czarny	10 sztuk
18)	Ołówek niełamliwy HB bez gumki	20 sztuk
19)	Korektor w taśmie 5 mm x 8 m	6 sztuk
20)	Nożyczki	2 sztuki
21)	Dziurkacz 20k	2 sztuki
22)	Zszywacz 30k	2 sztuki
23)	Segregator PP A4/50	20 sztuk
24)	Segregator PP A4/75	20 sztuk
25)	Skoroszyt z Euro PP A4 (opakowanie 20 szt.)	2 opakowania
26)	Teczka A4 z gumką gładka lakier kolor (jeden kolor np. zielony – opakowanie 10 sztuk) 232x320 mm	40 sztuk - 4 opakowania
27)	Teczka A4 z gumką gładka biała (opakowanie 10 sztuk) 232x320 mm	40 sztuk – 4 opakowania
28)	Karteczki samoprzylepne w bloczku żółte 76x76 mm	30 sztuk
29)	Karteczki w kostce biurowej kolorowe 83x83 mm	20 sztuk
30)	<p style="text-align: center;">Papier ksero A4 biały</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>f) gramatura 80+/-2g/m<sup>2</sup></li> <li>g) białość – min 161 +/-2 CIE</li> <li>h) papier musi posiadać możliwość obustronnego wkładania do urządzenia biurowego</li> <li>i) papier musi być przeznaczony do zastosowania w urządzeniach biurowych, do kopiowania kserograficznego, drukowania laserowego i drukowania atramentowego</li> <li>j) 1 ryza musi zawierać min. 500 kartek</li> </ul>	30 ryz
31)	Zakreślacz żółty	6 sztuk
32)	Taśma klejąca biurowa 24mm x 30 m bezbarwna	6 sztuk
33)	Koszulki groszkowe A4	100 sztuk - 2 opakowania

**6. Sposób obliczenia ceny:**

- 1) podaną w ofercie cenę ofertową stanowić będzie cena za wykonanie całości przedmiotu zamówienia i musi ona uwzględniać wszystkie wymagania określone w zapytaniu ofertowym oraz obejmować wszelkie koszty, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej oraz zgodnej z obowiązującymi przepisami oraz warunkami i wytycznymi stawianymi przez Zamawiającego w dokumentacji zapytania ofertowego realizacji przedmiotu zamówienia;
- 2) cenę ofertową za wykonanie przedmiotu zamówienia należy przedstawić na „Formularzu oferty”;
- 3) cena oferty musi być podana w złotych polskich cyfrowo i słownie, z wyodrębnieniem podatku VAT, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

**7. Termin związania złożoną ofertą:**

- 1) składający ofertę pozostaje nią związany przez okres 14 dni;
- 2) bieg terminu związania z ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

**8. Termin i miejsce składania ofert:**

Oferty na załączonym formularzu ofertowym należy przesłać na adres mail: [organizacyjny@turek.starostwo.gov.pl](mailto:organizacyjny@turek.starostwo.gov.pl) **nie później niż do dnia 17.04.2023 roku (tj. poniedziałek) do godziny 15:00.**

**9. Wybór wykonawcy i ogłoszenie wyniku postępowania:**

- 1) niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający jednocześnie zawiadamia Wykonawców, którzy złożyli oferty o wynikach postępowania;
- 2) zawiadomienie zostanie przesłane na adres mailowy podany w formularzu ofertowym.

**10. Odbiór i wypłata wynagrodzenia:**

- 1) płatność zostanie dokonana w ciągu 14 dni od doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury VAT, na wskazany przez Wykonawcę na fakturze rachunek bankowy;
- 2) podstawą wystawienia faktury będzie odbiór przedmiotu zamówienia bez uwag;
- 3) faktura winna być wystawiona na:  
Powiat Turecki  
ul. Kaliska 59  
62 - 700 Turek  
NIP: 668 19 40 189  
Regon: 311018982

**UWAGA!**

**Wykonawca wystawi Zamawiającemu dwie odrębne faktury: jedna w zakresie materiałów na potrzeby obsługi organizacyjno-technicznej punktów nieodpłatnej pomocy prawnej a druga w zakresie materiałów na potrzeby przeprowadzenia kwalifikacji wojskowej.**

**11. Inne:**

- 1) Zamawiający zastrzega sobie prawo do wyjaśnienia treści złożonych ofert;
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania na każdym jego etapie, przed podpisaniem umowy bez podania przyczyny;
- 3) Wykonawca składając ofertę akceptuje zapisy wzoru umowy, w załączeniu.

**12. Osoby uprawnione do kontaktowania się z wykonawcami:**

Osobami upoważnionymi przez Zamawiającego do porozumiewania się z Wykonawcami są:

Pan Karol Ignaczak

tel. 63 22 23 253

od poniedziałku do piątku w godz. 8<sup>00</sup> - 15<sup>00</sup>

lub pocztą elektroniczną na adres: [karol.ignaczak@turek.starostwo.gov.pl](mailto:karol.ignaczak@turek.starostwo.gov.pl)

Pani Aleksandra Soszyńska

Tel. 63 22 23 209

od poniedziałku do piątku w godz. 8<sup>00</sup> - 15<sup>00</sup>

lub pocztą elektroniczną na adres: [aleksandra.soszynska@turek.starostwo.gov.pl](mailto:aleksandra.soszynska@turek.starostwo.gov.pl)

SKARBNIK

Teresa Borkowska

WICESTAROSTA

Władysław Karski

Kierownik referatu administracyjnego  
i zarządzania kryzysowego

A. Kocowski  
Aleksandra Kocowska

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 551

LECTURE 1

THE CLASSICAL LIMIT

AND QUANTUM MECHANICS

OF PARTICLES

IN POTENTIALS

AND THE WKB APPROXIMATION

TO THE SCHRÖDINGER EQUATION

AND THE CLASSICAL LIMIT

OF QUANTUM MECHANICS

AND THE WKB APPROXIMATION

TO THE SCHRÖDINGER EQUATION

AND THE CLASSICAL LIMIT

OF QUANTUM MECHANICS