

Katowice, 23 stycznia 2019 r.

Zaproszenie do złożenia oferty
na dostawę **sprzętu i materiałów do laboratorium kryminalistycznego**

Dotyczy projektu *Bezpieczni i energiczni na rynku pracy. Program studiów dualnych na kierunkach Bezpieczeństwo wewnętrzne i Energetyka*, nr POWR.03.01.00-00-DU55/18, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

I. Zamawiający

Wyższa Szkoła Zarządzania Ochroną Pracy w Katowicach (dalej WSZOP)
40-007 Katowice, ul. Bankowa 8

II. Tryb udzielenia zamówienia

Niniejsze postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest zgodnie z procedurą rozeznania rynku.

III. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa **sprzętu i materiałów do laboratorium kryminalistycznego wg poniższej specyfikacji (pkt 2-6), w której wskazano minimalne wymogi zapewniające oczekiwaną jakość sprzętu i materiałów.**

2. **Walizka śledcza do mikrośladów (2 sztuki)** - zestaw specjalistycznych urządzeń, narzędzi i materiałów służących do ujawniania i zabezpieczania mikroskopijnych śladów kryminalistycznych

Elementy składowe i parametry techniczne (opisane poniżej dla jednej walizki):

Moduł 1:

1. Odkurzacz akumulatorowy 36V.
2. Ładowarka dwuportowa - 1 szt.
3. Akumulatory 18V 5.0Ah. - 4 szt.
4. Elastyczna ssawka z adapterem ssącym z wymiennym modułem filtrującym - 1 szt.
5. Kombinezon ochronny - 1 szt.

Moduł 2:

6. Latarka czołowa akumulatorowa 3xCREE T6 - 1 szt.
7. Folia Revesible do zbierania mikrośladów, 5cm x 5 m - 1 szt.
8. Folia Revesible do zbierania mikrośladów, 10 cm x 5 m - 1 szt.
9. Folia Revesible do zbierania mikrośladów, 15 cm x 5 m - 1 szt.
10. Folia Revesible do zbierania mikrośladów, 5x10cm/10szt. - 1 op.
11. Folia Revesible do zbierania mikrośladów, 10x15cm/10szt. - 1 op.
12. Metryczki do śladów na papierze samoprzylepnym, 10x15cm/50szt. - 1 op.
13. Metryczki do śladów na papierze 200g, 10x15cm/50szt. - 1 op.
14. Filtry jednorazowe do zbierania mikrośladów - 10 szt.

15. Koperty bezpieczne z metryczką B5 - 10 szt.
16. Folia Revesible do zbierania mikrośladów wolna od DNA, 15x36cm/1szt. - 1 op.
17. Ampułki z korkiem plastikowym 1,6 x 9 cm - 5 szt.
18. Pojemnik plastikowy o pojemności 30 ml - 10 szt.
19. Pojemnik plastikowy o pojemności 60 ml - 12 szt.
20. Pojemnik plastikowy o pojemności 120 ml - 3 szt.
21. Rękawice sterylne - 5 par.
22. Maski ochronne z węglem aktywnym FFPT1 - 1 szt.
23. Preparat do kontaminacji DNA z narzędzi, 100ml - 1 op.
24. Pojemnik na przybory do pisania - 1 szt.
25. Piórniki na narzędzia - 1 szt.
26. Worek z zapięciem strunowym, 12x18cm - 25 szt.

Pojemnik na przybory do pisania:

27. Komplet mazaków 4 szt. - 1 kpl.
28. Marker permanentny czarny - 1 szt.
29. Marker permanentny niebieski - 1 szt.
30. Długopis czarny - 1 szt.
31. Długopis niebieski - 1 szt.

Pojemnik na przybory do pisania:

32. Pinceta płaska, 25cm - 1 szt.
33. Pinceta płaska, 18cm - 1 szt.
34. Pinceta płaska, 14cm - 1 szt.
35. Pinceta płaska jednorazowa sterylna, 12cm - 5 szt.
36. Nożyczki metalowe ze stali nierdzewnej, duże 20,5cm - 1 szt.
37. Lupa - 1 szt.

3. Walizka śledcza do mechanoskopii (2 sztuki) - zestaw specjalistycznych urządzeń, narzędzi i materiałów służących do ujawniania i zabezpieczania śladów działania narzędzi

Elementy składowe i parametry techniczne (opisane poniżej dla jednej walizki):

1. Latarka czołowa akumulatorowa 3xCREE XM-L - 1 szt.
2. Lampa białe i niebieskie światło - 1 szt.
3. Lupa - 1 szt.
4. Nóż do szkła - 1 szt.
5. Oprawka do noży chirurgicznych + 3 szt. noży - 1 kpl.
6. Taśma miernicza, metalowa 2 m - 1 szt.
7. Klucze imbusowe, 1,5-10 mm. - 2 kpl.
8. Zestaw wkrętaków płaskich - 5 szt.
9. Zestaw wkrętaków krzyżowych - 5 szt.
10. Nóż z wymiennymi ostrzami wraz z zapasowymi ostrzami - 1 kpl.
11. Dłuto stolarskie, 12 mm - 1 szt.
12. Szpachelka, 40 mm - 1 szt.
13. Suwmiarka - 1 szt.
14. Nożyczki ze stali nierdzewnej, duże - 1 szt.
15. Aplikator systemowy Impresil - 1 szt.
16. Impresil poliaddycyjna masa silikonowa 25ml. szara - 1 szt.
17. Końcówki do aplikatora - 8 szt.

18. Mikrosil - 1 kpl.
19. Szalka Petriego - 1 szt.
20. Szpatułka do mieszania silikonu plastikowa - 1 szt.
21. Latarka nano - 1 szt.
22. Latarka akumulatorowa - 1 szt.
23. Maska przeciwpyłowa - 3 szt.
24. Kombinezon jednorazowy - 3 szt.
25. Rękawice ochronne - 3 pary.
26. Ochraniacze na buty - 10 par.
27. Okulary ochronne - 1 szt.
28. Taśma miernicza parczana, 10 m - 1 szt.
29. Mydło toaletowe kostka - 1 szt.
30. Mydelniczka - 1 szt.
31. Ręcznik bawełniany - 1 szt.
32. Klucze oczkowo-płaskie, 6-19 mm - 1 kpl.
33. Zestaw kluczy nasadowych 4-14mm - 1 kpl.
34. Zestaw wkrętaków elektrotechnicznych 1000V - 1 kpl.
35. Obcinarka do drutu - 1 szt.
36. Cęgi przegubowe do cięcia drutu - 1 szt.
37. Klucz francuski, średni - 1 szt.
38. Klucz typu „żabka”, średnia - 1 szt.
39. Młotek, 300g - 1 szt.
40. Szczypce płaskie, w izolacji - 1 szt.
41. Szczypce boczne, w izolacji - 1 szt.
42. Próbnik do pomiaru napięcia elektrycznego 250V - 1 szt.
43. Zestaw bitów - 2 kpl.
44. Siekiera, 800 g. - 1 szt.
45. Szpadel składany - 1 szt.
46. Piła płatnica, 400mm - 1 szt.
47. Wkrętarka 18V - 1 szt.
48. Piłka do metalu + 5 szt. brzeszczotów - 1 kpl.
49. Nożyce do cięcia blachy - 1 szt.
50. Cęgi przegubowe do cięcia - 1 szt.
51. Szczotka do wiertarki drucziana - 2 szt.

4. **Ceramiczna poduszka daktyloskopijna (15 sztuk)** - pobieranie odbitek linii papilarnych palców

Parametry techniczne:

- wymiary 125 mm x 90 mm.

5. **Urządzenie elektrostatyczne do zabezpieczania śladów traseologicznych (1 sztuka)** - wysokospecjalistyczne urządzenie do ujawniania niewidocznych śladów traseologicznych /drobnocząsteczkowych/ na wykładzinach, tapicerce i innych podłożach
Elementy składowe urządzenia:

- Jednostka główna.
- Sonda wysokiego napięcia.
- Przewód uziemiający.
- Płytki naziemne.
- Spłaszczacz plastikowy.

- Pokrowiec.
- Folia podnosząca.

6. Zestaw materiałów zużywalnych na potrzeby zajęć studentów w Laboratorium Kryminalistycznym (1 zestaw) - w skład zestawu wchodzi opisane poniżej elementy składowe:

1	FOLIA ŻELATYNOWA PRZEźROCYSTA P 13CM X 36CM, 10 SZT	10,00	OPAK.
2	FOLIA ŻELATYNOWA CZARNA OC 13 CM X 36 CM, 10 SZT	10,00	OPAK.
3	FOLIA POZYTYWOWA FILMOLUX, 10 CM X 10 M	1,00	SZT.
4	PROSZEK MAGNETYCZNY BIAŁY, 500 G.	1,00	OPAK.
5	PROSZEK MAGNETYCZNY BI-CHROMATIC, 500 G.	1,00	OPAK.
6	PROSZEK MAGNETYCZNY CZARNY, 500 G.	1,00	OPAK.
7	PROSZEK MAGNETYCZNY SREBRNY/SZARY, 500 G.	1,00	OPAK.
8	PROSZEK ARGENTORAT, 500 ML.	1,00	OPAK.
9	PROSZEK CZARNY DO PULWERYZATORA, 500 ML.	1,00	OPAK.
10	PROSZEK JASNY DO PULWERYZATORA, 500 ML.	1,00	OPAK.
11	PROSZEK DAKTYLOSKOPIJNY BI-CHROMATIC, 500 ML.	1,00	OPAK.
12	ZESTAW TESTÓW DO WSTĘPNEJ IDENTYFIKACJI NARKOTYKÓW 160 TESTÓW	16,00	OPAK.
13	ODCZYNNIK NEUTRALIZUJĄCY 10 SZT.	2	OPAK.

7. Kod CPV przedmiotu zamówienia:

38000000-5 - Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego).

24000000-4 - Produkty chemiczne.

IV. Termin realizacji zamówienia

Termin realizacji dostawy sprzętu i materiałów laboratoryjnych Zamawiający wyznacza **do 10 lutego 2019 r.** Zamawiający zastrzega sobie jednak prawo wydłużenia terminu dostawy, jeśli zaistnieje taka potrzeba.

V. Miejsce dostawy

Siedziba WSZOP w Katowicach, ul. Bankowa 8.

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

1. Wykluczenie Dostawcy (Oferenta) z udziału w postępowaniu

a. Zamawiający (beneficjent projektu) wykluczy z postępowania o udzielenie zamówienia Dostawcę (Oferenta) powiązanego z nim kapitałowo lub osobowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Dostawcy a Dostawcą (Oferentem), polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, w podmiotach, które uczestniczą w postępowaniu,
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji w podmiotach uczestniczących w postępowaniu,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika w podmiotach uczestniczących w postępowaniu,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli z którąkolwiek osobą upoważnioną do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Dostawcy.

b. W celu wykazania przez Dostawcę (Oferenta) braku podstaw wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia w wyniku wskazanych powyżej okoliczności, Dostawca (Oferent) zobowiązany jest złożyć oświadczenie, którego treść zawarto we wzorze oferty.

VII. Kryteria oceny i wyboru oferty

1. Zamawiający dokona oceny ofert i wyboru najkorzystniejszej oferty jedynie spośród ofert niepodlegających odrzuceniu oraz złożonych przez Dostawców (Oferentów) niepodlegających wykluczeniu, spełniających wymogi niniejszego zapytania ofertowego.

2. Kryteria oceny oferty:

- **cena brutto (waga kryterium: 100%)**, wyrażona w PLN,
- przy założeniu **spełnienia przez Dostawcę (Oferenta) kryteriów, o których mowa w pkt VI.1.**

Zamawiający prosi o podanie ceny uwzględniającej:

- wszystkie obciążenia publicznoprawne wynikające z przepisów prawa,
- wszelkie niezbędne koszty realizacji przedmiotu zamówienia, w tym m.in. koszt dostawy sprzętu i materiałów.

Cena ofertowa oraz pozostałe podane przez Dostawcę (Oferenta) warunki realizacji zamówienia obowiązują przez cały okres realizacji zamówienia.

3. **Ocena punktowa ceny brutto** za dostawę sprzętu i materiałów (łącznie wszystkich elementów składowych) zostanie wyliczona według wzoru:

$$Pc = Cmin/Cof \times 100$$

gdzie:

- Pc - ilość punktów jakie otrzyma rozpatrywana oferta w kryterium „cena brutto”
- Cmin - najniższa cena brutto spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert
- Cof - cena brutto oferty rozpatrywanej

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów Pc.

VIII. Sposób przygotowania oferty

1. Dostawca (Oferent):

- składa ofertę, zgodną ze wzorem, stanowiącym załącznik do niniejszego zaproszenia, wypełniając wszystkie elementy składowe oferty,
- opcjonalnie dołącza potwierdzone za zgodność z oryginałem dodatkowe dokumenty.

2. Brak któregośkolwiek elementu składowego oferty stanowi podstawę do jej odrzucenia.

3. Zamawiający zastrzega sobie prawo weryfikacji przedstawionych w ofercie danych.

4. W celu zapewnienia porównywalności wszystkich ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo do skontaktowania się z Dostawcami (Oferentami) w celu doprecyzowania treści oferty.

5. Złożenie przez Dostawcę (Oferenta) fałszywych lub stwierdzających nieprawdę dokumentów lub nierzetelnych oświadczeń mających istotne znaczenie dla prowadzonego postępowania spowoduje wykluczenie Dostawcy (Oferenta) z dalszego postępowania.

IX. Dodatkowe uwarunkowania prawne

1. Jeżeli Dostawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od rozpoczęcia realizacji dostawy w terminie 14 dni od powiadomienia Dostawcy o wybraniu jego oferty, Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert bez przeprowadzania ich ponownego badania i oceny.

2. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli cena najkorzystniejszej oferty przewyższy kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, wynikającą z budżetu projektu.

3. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych.

X. Miejsce i sposób złożenia oferty

Ofertę należy przesłać:

- w formie elektronicznej (skan podpisanych dokumentów) na adres mailowy dkrzak@wszop.edu.pl,
- w formie pisemnej, podpisaną przez Dostawcę (Oferenta), osobiście lub pocztą na adres Biura projektu *Bezpieczni i energiczni na rynku pracy*, Wyższa Szkoła Zarządzania Ochroną Pracy w Katowicach, ul. Bankowa 8, 40-007 Katowice, p. 11, w zamkniętej kopercie z dopiskiem „Oferta dostawy sprzętu i materiałów w projekcie *Bezpieczni i energiczni na rynku pracy*”.

XI. Termin złożenia oferty: **do 30 stycznia 2019 r., do godziny 16.00.**

1. Decyduje data otrzymania oferty przez Zamawiającego. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

2. Dostawca (Oferent) przed upływem terminu składania ofert może zmienić lub wycofać swoją ofertę.

XII. Kontakt Zamawiającego z Dostawcami (Oferentami)

Osobą uprawnioną do kontaktu jest pracownik WSZOP, Danuta Krzak.

Kontakt możliwy w formie:

- mailowej z wykorzystaniem adresu: dkrzak@wszop.edu.pl; Zamawiający zobowiązuje się do odpisania na przesłanego maila najpóźniej w następnym dniu roboczym,
- telefoniczny pod nr tel. 32 355 97 77.

XIII. Załączniki

1. Wzór formularza oferty

Koordynatorka projektu
Danuta Krzak