

Plan postępowań o udzielenie zamówień publicznych

Lp.	Przedmiot zamówienia	Rodzaj zamówienia	Kod CPV	Orientacyjna wartość zamówienia w PLN	Przewidywany termin wszczęcia procedury	Przewidywany tryb lub inna procedura
1.	Usługa przeprowadzenia szkolenia Autodesk Revit Structure oraz Autodesk Revit Architecture dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach Projektu nr: POWR.03.05.00-00-Z224/18 „Nowa jakość kształcenia – podniesienie kompetencji studentów i pracowników Politechniki Świętokrzyskiej” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój	Usługa	80500000-9 80000000-4	40 000,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
2.	Usługa przeprowadzenia szkolenia Autodesk Advance Steel, Autodesk Revit Zbrojenie, Autodesk Revit Structure, Autodesk Revit Architecture oraz Autodesk Revit: I i II stopień zaawansowania dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach Projektu nr: POWR.03.05.00-00-Z224/18 „Nowa jakość kształcenia – podniesienie kompetencji studentów i pracowników Politechniki Świętokrzyskiej” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój	Usługa	80500000-9 80000000-4	290 000,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
3.	Usługa przeprowadzenia certyfikowanego szkolenia zewnętrznego ze sterowania latającymi obiektami bezzałogowymi dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach Projektu nr POWR.03.05.00-00-Z202/17 „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego	Usługa	80500000-9 80000000-4	73 500,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
4.	Usługa szkoleniowa w zakresie programowania i obsługi obrabiarek ze sterowaniem FANUC, obsługi programu EdgeCAM oraz programowania i obsługi obrabiarek ze sterowaniem HEIDENHAIN dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach Projektu nr: POWR.03.05.00-00-Z224/18 „Nowa jakość kształcenia – podniesienie kompetencji studentów i pracowników Politechniki Świętokrzyskiej” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój	Usługa	80500000-9 80000000-4	270 000,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony

<p>5. Usługa przygotowania i przeprowadzenia zajęć warsztatowych w zakresie projektowania sieci i instalacji w technologii BIM dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach Projektu nr POWR.03.05.00-00.Z202/17 „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego</p>	<p>Usługa</p>	<p>80500000-9 80000000-4</p>	<p>150 000,00 zł</p>	<p>IV kwartał</p>	<p>przetarg nieograniczony</p>
<p>6. Zakup licencji bezterminowej do oceny ekotoksykologicznej próbek w ramach Projektu nr POWR.03.05.00-00.Z202/17 „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego</p>	<p>Dostawa</p>	<p>48900000-7</p>	<p>18 000,00 zł</p>	<p>IV kwartał</p>	<p>przetarg nieograniczony</p>
<p>7. Usługa wsparcia informatycznych narzędzi zarządzania uczelnią poprzez rozszerzenie funkcjonującego systemu ERP o moduł do zarządzania majątkiem uczelni w ramach Projektu nr POWR.03.05.00-00.Z202/17 „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego</p>	<p>Usługa</p>	<p>72253200-5</p>	<p>178 350,00 zł</p>	<p>IV kwartał</p>	<p>przetarg nieograniczony</p>
<p>8. Zakup i implementacja podsystemu informatycznego do analiz i raportowania wspierającego zarządzanie uczelnią w ramach Projektu nr POWR.03.05.00-00.Z202/17 „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego</p>	<p>Dostawa</p>	<p>48900000-7</p>	<p>202 581,00 zł</p>	<p>IV kwartał</p>	<p>przetarg nieograniczony</p>
<p>9. Wdrożenie i wsparcie systemu do tworzenia modułów (kart przedmiotów) zgodnie z wymogami KRRK/PRK w ramach Projektu nr POWR.03.05.00-00.Z202/17 „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego</p>	<p>Usługa</p>	<p>72253200-5</p>	<p>104 550,00 zł</p>	<p>IV kwartał</p>	<p>przetarg nieograniczony</p>

10.	Usługa przeprowadzenia kursu komputerowego wspomagania projektowania i obróbki skrawaniem - Maszyny CNC w ramach Projektu nr POWR.03.05.00-00.Z202/17 „Politechnika Świętokrzyska nowoczesną uczelnią w europejskiej przestrzeni gospodarczej”, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego	Usługa	80500000-9 80000000-4	18 000,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
11.	Dostawę dronu wielowirnikowego z anteną satelitarną wraz z współpracującym sprzętem i oprogramowaniem dla Politechniki Świętokrzyskiej – w ramach realizacji Programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego – RID finansowanego ze środków MNiSW na podstawie umowy nr 025/RID/2018/19 z dnia 28.12.2018r.	Dostawa	38970000-5	257 000,00 zł	III kwartał	przetarg nieograniczony
12	Dostawę tunelu aerodynamicznego, generatorów, momentomierzy oraz oprzyrządowania pomiarowego dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach realizacji Programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego – RID finansowanego ze środków MNiSW na podstawie umowy nr 025/RID/2018/19 z dnia 28.12.2018r.	Dostawa	38500000-0	298 100,00 zł	III kwartał	przetarg nieograniczony
13.	Dostawa pyranometru - zestawu aparaturowego do pomiaru promieniowania całkowitego oraz rozproszonego; napęd pozycjonujący do pomiaru postępujących i cofających się kątów zwłżania	Dostawa	38126200-6	32 000,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
14	Dostawa reometru dynamicznego ścinania do badań lepszycy asfaltowych dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach realizacji Programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego – RID finansowanego ze środków MNiSW na podstawie umowy nr 025/RID/2018/19 z dnia 28.12.2018r.	Dostawa	38500000-0	390 250,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
	Czasopisma	Dostawa	22200000-2	143 000,00 zł	IX kwartał	przetarg nieograniczony
15.	Dostawa spieniarzki laboratoryjnej do wytwarzania lepszycy przeznaczzonego do technologii produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych z asfaltem spienionym dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach realizacji Programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego – RID finansowanego ze środków MNiSW na podstawie umowy nr 025/RID/2018/19 z dnia 28.12.2018r.	Dostawa	38500000-0	344 400,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony

16.	Budowa instalacji wentylacji na potrzeby Laboratorium Technologii Materiałów i Inżynierii materiałowej (bud. A) w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” oraz budowa oddziału z bufetu budynku A	Robota budowlana	45331210-1	460 000,00 zł	III kw. 2019	przetarg nieograniczony
17.	Wymiana rzutników wraz z osprzętem w aulach wykładowych PŚk	Dostawa	32322000-6	500 000,00 zł	IV kw. 2019	przetarg nieograniczony
18.	Dostawa i montaż rolet w aulach wykładowych PŚk	Usługa	45421145-2	500 000,00 zł	IV kw. 2019	przetarg nieograniczony
19.	”Przebudowa i rozbudowa budynku wielofunkcyjnego (budynek byłej stołówki studenckiej) Politechniki Świętokrzyskiej w Kielcach przy Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego, z przeznaczeniem na Centrum Dydaktyczno - Kulturalne z uwzględnieniem łączności międzypokoleniowej.”	Robota budowlana	45000000-7 45262520-2 45421130-4 45450000-6 45330000-9 45331200-8	12 000 000,00 zł	IV kw. 2019	przetarg nieograniczony
20.	Rozbudowa i modernizacja systemu monitoringu wizyjnego w budynku dydaktycznym C	Robota budowlana	45312200-9	147 690,00 zł	III kwartał	przetarg nieograniczony
21.	Proton - Dokonczenie modernizacji Domów Studenta w ramach wieloletniego zadania inwestycyjnego pn. Przebudowa sześciu budynków domów studenta Politechniki Świętokrzyskiej, polegająca na dobudowie zewnętrznych klatek schodowych, termomodernizacji ścian zewnętrznych i stropodachów oraz remoncie polegającym na modernizacji pomieszczeń i instalacji wewnętrznych	Robota budowlana	45000000-7 45210000-2 45111000-8 45112700-2 45330000-9 45331200-8 45310000-3	6 000 000,00 zł	IV kw. 2019	przetarg nieograniczony
22.	Remont węzłów ciepłych (Asystent) - robota budowlana	Robota budowlana	45232142-9	220 000,00 zł	III kw. 2019	przetarg nieograniczony
23.	Wymiana dźwigów w DS.Laura	Robota budowlana	45313000-4	230 000,00 zł	III kw. 2019	przetarg nieograniczony
24.	Wykonanie podjazdu dla osób niepełnosprawnych na hali nr 4 wraz z robotami towarzyszącymi	Robota budowlana	45214400-4	300 000,00 zł	IV kw. 2019	przetarg nieograniczony
25.	Dostawa urządzenia do precyzyjnego laserowego mikrosparwania z laserem impulsowym w ramach projektu POIR-0161/17	dostawa	38636100-3	186 991,00 zł	III kwartał	przetarg nieograniczony
26.	Dostawa sprzętu komputerowego	dostawa	30213000-6	154 000,00 zł	III - IV kwartał	przetarg nieograniczony
27.	Artykuły papiernicze i biurowe	dostawa	30100000-0	140 000,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
28.	Materiały eksploatacyjne do drukarek, ksero i faksów	dostawa	30100000-0	210 000,00 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony

<p>29. Mikrościec Elektroenergetyczna w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-000/1/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>	dostawa	31200000-8 31731100-0 31120000-3 31121340-5	3 000 000,00 zł	IV kwartał	pżetarg nieograniczony
<p>30. Linia technologiczna do osadzenia nanokompozytowych powłok w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-000/1/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>	dostawa	38000000-5	146 341,46 zł	IV kwartał	pżetarg nieograniczony
<p>31. Dygestorium, sprzęt warsztatowy, meble laboratoryjne, wagi analityczne i precyzyjne, prasa do proszków w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-000/1/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>	dostawa	38000000-5 39180000-7	115 271,54 zł	IV kwartał	pżetarg nieograniczony

<p>32. Emitor z pełnym zakresem promieniowania tzw. sztuczne słońce + kompletny ciąg technologiczny pozwalający na przygotowanie ogniw na obudowie przegrody, Stacje pomiarowe najnowszej generacji + zminiaturyzowane sensor oraz drony w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014+2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>	dostawa	38000000-5 38424000-3	583 962,90 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
<p>33. Urządzenie do pomiaru przewodności cieplnej materiałów aparat płytowy z aktywnie izolowaną płytą grzejną w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014+2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>	dostawa	38424000-3	303 572,66 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
<p>34. Oprogramowanie z trzema pakietami: Oprzyrządowanie pomiarowe do ciągłej rejestracji parametrów wiatru i parametrów turbin, Oprzyrządowanie pomiarowe do rejestracji parametrów elektrycznych, Urządzenia energoelektroniczne do zwrotu energii do sieci energetycznej w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014+2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>	dostawa	48000000-8 38424000-3	233 658,54 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony

<p>35. Modułowe systemy produkcyjne: stacje robocze, zrobotyzowane stanowisko montażowe, zautomatyzowany magazyn wysokiego składowania w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>		dostawa	30214000-2	1 850 796,75 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
<p>36. Zestaw aparatury do wytwarzania materiałów funkcjonalnych i powlekania cienko-powłokowego wraz z akcesoriami (linia technologiczna do osadzania próżniowego, napyłarka próżniowa, natryskarka, powłokacz) w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>		dostawa	38000000-5	934 634,15 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
<p>37. Aparatura do analizy i badań właściwości elektrycznych oraz optycznych materiałów cienkowarstwowych na potrzeby fotowoltaiki i nanoelektroniki z funkcją obrazowania w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo-Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>		dostawa	38540000-2	1 713 495,93 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony

<p>38. Aparatura do pomiaru promieniowania i pomiarów widmowych w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo–Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>	dostawa	38000000-5	350 487,80 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony
<p>39. Symulatory światła w ramach realizacji projektu pn.: „CENWIS – Centrum Naukowo–Wdrożeniowe Inteligentnych Specjalizacji Regionu Świętokrzyskiego” [Umowa nr RPSW.01.01.00-26-0001/17-00] współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014÷2020 [Oś Priorytetowa 1: „Innowacje i Nauka” Działanie 1.1. „Wsparcie Infrastruktury B+R”]</p>	dostawa	38970000-5	218 081,30 zł	IV kwartał	przetarg nieograniczony

prof. dr hab. inż. Wiesław Trąmpczyński

 **REKTOR**