

PROTOKÓŁ NR 13/2022

kontroli Komisji Rewizyjnej Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego

przeprowadzonej w Regionalnym Centrum Naukowo-Technologicznym, Podzamcze 45, 26-060 Chęciny, na podstawie § 128 Statutu Województwa Świętokrzyskiego oraz Uchwały Nr XLIII/548/22 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 27 stycznia 2022 r. w sprawie zatwierdzenia planu kontroli Komisji Rewizyjnej na 2022 rok.

Kierownictwo jednostki: Dyrektor – Pan Marcin Zawierucha.

Zespół kontrolny Komisji Rewizyjnej Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego w składzie:

1. Marcin Piętaś – Przewodniczący Zespołu.
2. Grzegorz Banaś.
3. Paweł Krakowiak.
4. Grzegorz Świercz.

dokonał kontroli na podstawie upoważnienia do kontroli nr 13/2022.

Kontrola została przeprowadzona w okresie od 13 kwietnia 2022 do 22 sierpnia 2022 r.

Kontrolą objęto działalność statutową jednostki w latach 2017 - 2021.

Kontrolujący skupili się na następujących obszarach tematycznych:

- 1) działaniach Biobanku i Banku Komórek Macierzystych;
- 2) działaniach Centrum Nauki;
- 3) działalności naukowej;
- 4) zagospodarowaniu terenów inwestycyjnych oraz wykorzystaniu obiektów na terenie RCNT;
- 5) realizacji projektów;
- 6) działaniach dot. testowania w kierunku COVID-19;
- 7) sytuacji finansowej jednostki.

W wyniku przeprowadzonych czynności kontrolujący dokonali następujących ustaleń:

Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne jest wydzieloną jednostką organizacyjną Samorządu Województwa Świętokrzyskiego, działającą w formie jednostki budżetowej, posiadającą status podmiotu leczniczego niebędącego przedsiębiorcą w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej. Podmiotem tworzącym RCNT jest Województwo Świętokrzyskie

Zgodnie z aktualnym Statutem RCNT z 13 listopada 2019 r. podstawowym celem jednostki jest udzielanie świadczeń zdrowotnych, służących zachowaniu, ratowaniu, przywracaniu i poprawie zdrowia fizycznego i psychicznego oraz podejmowanie innych działań medycznych, wynikających z przepisów odrębnych, regulujących zasady ich wykonywania oraz realizowanie zadań z zakresu promocji zdrowia, a także uczestniczenie w realizacji zadań dydaktycznych i badań powiązanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych i promocją zdrowia. RCNT wykonuje działalność leczniczą za pomocą zakładu leczniczego Biobanku RCNT oraz wyodrębnionych komórek organizacyjnych.

Należy przy tym zauważyć, że w poprzednim Statucie RCNT, za jego podstawową działalność wskazano wykonywanie zadań Samorządu Województwa Świętokrzyskiego powierzonych przez Zarząd Województwa Świętokrzyskiego, związanych z realizacją i zarządzaniem projektami współfinansowanymi ze środków UE, jak i innych.

Obecny Statut stanowi, że w zakresie prowadzenia określonej, wyodrębnionej organizacyjnie działalności innej niż działalność lecznicza, RCNT:

1) wykonuje zadania Samorządu Województwa Świętokrzyskiego, powierzone przez Zarząd Województwa Świętokrzyskiego, związane z realizacją i zarządzaniem projektami współfinansowanymi ze środków Unii Europejskiej, jak i inne,

2) podejmuje działania wynikające z treści art. 11 ust. 2 oraz art. 14 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz. U.2019.512), tj. w szczególności działania dotyczące:

- a) tworzenia warunków rozwoju gospodarczego, w tym kreowanie rynku pracy,
- b) wspierania i prowadzenia działań na rzecz podnoszenia poziomu wykształcenia obywateli,

c) wspierania rozwoju nauki i współpracy między sferą nauki i gospodarki, popierania dostępu technologicznego oraz innowacji,

d) promocji walorów i możliwości rozwojowych województwa,

e) przeciwdziałania bezrobociu i aktywizacji lokalnego rynku pracy,

f) kultury oraz ochrony zabytków i opieki nad zabytkami,

g) edukacji publicznej, w tym szkolnictwa wyższego,

h) kultury fizycznej i turystyki,

i) aktywnego lobbingu na rzecz ustanowienia biogospodarki, jako inteligentnej specjalizacji województwa świętokrzyskiego.

2. Przedmiot działalności, o którym mowa w ust. 1 pkt 2, realizowany jest poprzez:

1) wykonywanie wszelkich czynności związanych z przygotowaniem, realizacją, rozliczeniem oraz działalnością operacyjną, w związku z realizacją w imieniu Samorządu Województwa Świętokrzyskiego projektów, współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej bądź innych projektów lub inicjatyw, w tym w szczególności w zakresie:

a) podniesienia jakości usług świadczonych przez instytucje otoczenia biznesu, służących rozwojowi przedsiębiorstw, w tym społecznych, w oparciu o innowacje,

b) poprawy warunków do lokowania inwestycji,

c) inicjatyw klastrowych przyczyniających się do poprawy konkurencyjności gospodarki w Województwie Świętokrzyskim,

d) działań zmierzających do wsparcia MŚP w procesach wzrostu i innowacyjności,

e) wykorzystania turystycznego oraz obszarów cennych przyrodniczo będących we władaniu RCNT,

f) ochrony, promocji i rozwoju dziedzictwa kulturalnego, naturalnego i edukacji,

2) gospodarowanie przekazaną w zarząd częścią mienia województwa oraz przydzielonymi środkami finansowymi, kierując się efektywnością ich wykorzystania, na zasadach określonych w ustawie o finansach publicznych,

3) zarządzanie zasobami RCNT, zapewnienie wzrostu ich wartości oraz pełnienie funkcji instytucji wsparcia biznesu, wynajmu i zarządzania nieruchomościami, ich częściami jak również lokalami, własnymi, dzierżawionymi lub w inny sposób pozostającymi w zasobach,

4) wynajem maszyn i urządzeń biurowych włączając komputery,

5) działalność związana z organizacją targów, wystaw i kongresów,

6) wydawanie czasopism i pozostałych periodyków,

7) doradztwo w zakresie prowadzenia działalności gospodarczej i zarządzania,

8) badania naukowe, prace rozwojowe, ekspertyzy, opinie i analizy, w szczególności w dziedzinie biotechnologii, nauk społecznych i humanistycznych oraz prowadzenie profesjonalnej działalności medycznej, naukowej i technicznej oraz pokrewnych,

9) przystosowywanie, wdrażanie oraz upowszechnianie wyników badań naukowych i prac rozwojowych dla potrzeb praktyki,

10) opracowywanie ocen dotyczących stanu i rozwoju poszczególnych dziedzin nauki i techniki oraz sektorów gospodarki, które wykorzystują wyniki badań naukowych i prac rozwojowych oraz w zakresie wykorzystywania w kraju osiągnięć światowej nauki i techniki,

11) wytwarzanie, w związku z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi aparatury, urządzeń, materiałów i innych wyrobów oraz prowadzenie walidacji metod badawczych, pomiarowych oraz kalibracji aparatury,

12) prowadzenie i rozwijanie baz danych związanych z przedmiotem działania jednostki,

13) współpracę z krajowymi i zagranicznymi uczelniami wyższymi, jednostkami badawczo - rozwojowymi oraz centrami, parkami i inkubatorami technologicznymi w zakresie prowadzonej działalności, w tym w szczególności transferów technologicznych - innowacyjnych rozwiązań,

14) kierowanie w zakresie działalności związanej z ochroną zdrowia, edukacją, kulturą oraz pozostałymi usługami społecznymi, z wyłączeniem zabezpieczeń społecznych,

15) promocję postaw innowacyjnych i przedsiębiorczości poprzez pozaszkolne formy edukacji oraz działalność wspomagająca edukację,

16) działania RCNT w zakresie wiedzy i rozwoju biogospodarki, jako narzędzie dla aktywnego lobbingu na rzecz ustanowienia biogospodarki jako inteligentnej specjalizacji województwa świętokrzyskiego.

Ad 1) Działania Biobanku i Banku Komórek Macierzystych.

Dział Biobankingu i Badań Naukowych Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego posiada laboratoria badawczo-wdrożeniowe wyposażone w specjalistyczny sprzęt. Zaplecze badawcze Biobanku umożliwia prowadzenie analiz naukowych i diagnostycznych. RCNT prowadzi także szereg projektów naukowo-badawczych mających na celu poszerzenie obecnej wiedzy medycznej, uzupełnienie istniejących danych statystycznych, ocenę stanu zdrowia mieszkańców województwa świętokrzyskiego. Na wszystkie realizowane projekty uzyskano pozytywną opinię Komisji Bioetycznej przy Świętokrzyskiej Izbie Lekarskiej.

W latach 2017-2021 Dział Biobankingu i Badań Naukowych wraz z Medycznym Laboratorium Diagnostycznym zrealizowały poniższe projekty:

1. „Ocena stężenia witaminy D we krwi wśród mieszkańców z województwa świętokrzyskiego”.
2. „Screening w kierunku choroby trzewnej grupy mieszkańców województwa świętokrzyskiego”.
3. „Określenie profilu lipidowego mieszkańców województwa świętokrzyskiego”.
4. Utworzenie sieci biobanków w Polsce w obrębie Infrastruktury Badawczej Biobanków i Zasobów Biomolekularnych BBMRI-ERIC”.
5. „Stop wirusowi! Zapobieganie rozprzestrzeniania się COVID-19 w województwie świętokrzyskim”.
6. „Określenie flory bakteryjnej płynu pęcherzykowego w kontekście zaburzeń płodności”.
7. „Diagnostyka glejaków na podstawie wolnokrążącego DNA guza”.
8. „Budowa nowego pawilonu oraz przebudowa I piętra segmentu A wraz z doposażeniem z przeznaczeniem na Świętokrzyskie Centrum Chorób Płuc w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. św. Rafała w Czerwonej Górze”.
9. „Informatyzacja Placówek Medycznych Województwa Świętokrzyskiego”.
10. „Optymalizacja warunków pierwotnej hodowli komórkowej z materiału tkankowego niedrobnokomórkowego raka płuc (Non - Small - Cell Lung Cancer - NSCLC)”.
11. „Analiza zmienności genetycznej guzów niedrobnokomórkowego raka płuc (ang. Non - Small - Cell Lung Cancer - NSCLC) w materiale tkankowym z wykorzystaniem sekwencjonowania następnej generacji.”

W latach 2017-2021 na terenie RCNT zbiobankowano 74 206 próbek.

Rok	Liczba próbek
2017	713
2018	2914
2019	3039
2020	22918
2021	44622
Razem	74206

Materiał był biobankowany w ramach różnych projektów realizowanych na terenie jednostki. Najwięcej materiału zbiobankowano w ramach realizacji projektu „Stop wirusowi! Zapobieganie rozprzestrzeniania się COVID-19 w województwie świętokrzyskim” – w latach 2020-2021 biobankowane były wymazy pacjentów badanych w kierunku obecności wirusa SARS-CoV-2 oraz osocze i kożuszki limfocytowe pacjentów badanych na poziom przeciwciał (62612 próbek).

W ramach działalności Publicznego Banku Komórek Macierzystych, w latach 2017-2020 biobankowane były:

- surowica krwi obwodowej matek – 350 pacjentów (700 alikwotów),
- koncentrat komórek macierzystych – 432 pacjentów (432 alikwotów),
- osocze Waste – 759 pacjentów (7196 alikwotów),
- osocze krwi pępowinowej – 55 pacjentów (660 alikwotów),
- krew pępowinowa pełna – 827 pacjentów (827 alikwotów).

Poniżej zestawienie wszystkich pozyskanych próbek krwi pępowinowej w latach 2017-2021 w ramach działalności Publicznego Banku Komórek Macierzystych.

Liczba wszystkich próbek (suma zakwalifikowanych, zdyskwalifikowanych, walidacyjnych i szkoleniowych)

Rok	Liczba próbek
2017	197
2018	172
2019	148
2020	60
2021	0

W 2020 r. Bank Komórek Macierzystych zawiesił działalność ze względu na wybuch ogólnoświatowej pandemii COVID-19.

Ad 2) Działania Centrum Nauki.

Celem działania Centrum Nauki Leonardo da Vinci jest budowanie kapitału naukowego i społecznego oraz uczenia się poprzez angażowanie społeczeństwa, a szczególnie

zwiedzających, w różne formy aktywności, a także prowadzenie prac badawczo-rozwojowych i badawczo-naukowych w tym zakresie. Centrum Nauki realizuje wyżej określone cele poprzez prowadzenie działalności kulturalnej, edukacyjnej i naukowej, a w szczególności zapewnienie zwiedzającym wysokiej jakości doświadczenia poprzez aranżowanie przestrzeni warsztatowych i udostępnianie eksponatów, które umożliwiają samodzielne prowadzenie obserwacji i doświadczeń oraz poprzez interakcje zwiedzających z naukowcami, animatorami i innymi zwiedzającymi.

Oferta Centrum jest skierowana do grup zorganizowanych i turystów indywidualnych. Oprócz jednorazowego zwiedzania wystawy pod okiem animatorów, obiekt dysponuje zapleczem pomieszczeń, sal i laboratoriów do organizacji warsztatów m.in. z fizyki czy biologii, gdzie dzieci i młodzież mogą przeprowadzać eksperymenty naukowe, pozwalające poznać im tajemnice otaczającego je świata.

Liczba zwiedzających Centrum Nauki w latach 2017-2021 przedstawia się następująco:

Rok	Liczba zwiedzających (wejścia grupowe)	Liczba zwiedzających (wejścia indywidualne)
2017	55 561	18 568
2018	58 728	19 401
2019	59 262	21 392
2020	7 150	4 492
2021	20 587	9 063
Suma	204 066	72 916

Ad 3) Działalność naukowa.

W latach 2017-2021 RCNT wzięło udział w 8 konferencjach naukowych oraz opublikowane zostały 3 artykuły naukowe. Dodatkowo w latach 2017 – 2019 RCNT brało udział w Komitecie organizacyjnym Krajowej Naukowo-Szkoleniowej Konferencji Biobanków Polskich.

Ad 4) Zagospodarowanie terenów inwestycyjnych oraz wykorzystaniu obiektów na terenie RCNT.

Regionalne Centrum Naukowo - Technologiczne dysponuje terenami inwestycyjnymi o łącznej powierzchni ponad 12 hektarów przeznaczonych na tereny laboratoryjno-produkcyjne. Są one zlokalizowane w miejscowości Starochęciny.

Tereny inwestycyjne są uzbrojone. Uzbrojenie polegało na:

- budowie parkingów,
- wybudowaniu sieci kanalizacyjnej z przepompownią,
- wybudowaniu drogi wewnętrznej,
- ogrodzeniu terenów,
- wybudowaniu kanału technologicznego,
- instalacji oświetlenia i sieci energetycznej,
- ułożeniu sieci światłowodowej.

Z informacji przekazanych przez RCNT wynika, że informacje dot. terenów inwestycyjnych zamieszczano na stronie internetowej oraz w mediach społecznościowych. Były również przesłane do www.paih.gov.pl, www.sejmik.kielce.pl, www.wrota-swietokrzyskie.pl, www.checiny.pl. Informacja o terenach inwestycyjnych została wysłana do kilkudziesięciu firm z branży medycznej. Ponadto:

- w dniu 10 stycznia 2018 r. napisano oraz opublikowano na stronie internetowej www.propertynews.pl artykuł dotyczący terenów inwestycyjnych RCNT,
- w dniu 24 stycznia 2018 r. napisano oraz opublikowano na stronie internetowej www.propertynews.pl artykuł dotyczący hali laboratoryjno-produkcyjnej znajdującej się na terenie RCNT,
- w dniu 15 marca 2018 r. napisano oraz opublikowano na stronie internetowej www.propertynews.pl artykuł dotyczący hali laboratoryjno-produkcyjnej znajdującej się na terenach inwestycyjnych RCNT,
- w dniu 15 czerwca 2018 r. na stronach internetowych: www.otodom.pl, www.olx.pl oraz www.allegro.pl zamieszczono ogłoszenie dot. wynajmu terenów inwestycyjnych RCNT,

- w dniu 20 czerwca 2018 r. na stronach internetowych: www.otodom.pl, www.olx.pl oraz www.allegro.pl zamieszczono ogłoszenie dot. wynajmu hali laboratoryjno-produkcyjnej RCNT.
- w dniu 20 czerwca 2018 r. na terenie Gminy Chęciny przy drodze krajowej S7 zamontowano tablicę informacyjną o wymiarach 4m x 2,5 m dot. terenów inwestycyjnych RCNT,
- od 20 czerwca do 19 sierpnia 2018 r. na stronach internetowych www.otodom.pl, www.olx.pl oraz www.allegro.pl widniało ogłoszenie dot. wynajmu hali laboratoryjno-produkcyjnej RCNT,
- tereny inwestycyjne RCNT znajdują się w bazie nieruchomości inwestycyjnych: www.mapa.invest.kielce.pl,
- informacje dot. terenów inwestycyjnych RCNT zostały opublikowane w folderach promocyjnych jednostki,
- RCNT promuje tereny inwestycyjne podczas wydarzeń odbywających się zarówno na terenie jednostki, jak i eventów poza siedzibą.

RCNT poinformowało, że w okresie 2017-2021 pojawiało się wiele zapytań dot. zakupu terenów inwestycyjnych, jednak działki te są przeznaczone tylko pod dzierżawę.

W chwili obecnej RCNT ma zawarte 6 umów na wynajem powierzchni:

- 1) 1 m² - powierzchnia w budynku Centrum Nauki Leonardo da Vinci, przeznaczonej do zainstalowania przez najemcę samoobsługowych automatów na napoje i przekąski – umowa zawarta na 24 miesiące do dnia 13 marca 2024 r., czynsz najmu w kwocie 170 zł netto miesięcznie powiększony o należny podatek VAT obowiązujący w dniu wystawienia faktury plus opłata ryczałtowa w wysokości 30 zł raz na kwartał powiększona o podatek VAT;
- 2) 692,3 m² - budynek i lokale zlokalizowane w Budynku hali produkcyjno-laboratoryjnej położonym na terenach inwestycyjnych w Podzamczu – lokale przeznaczone do realizacji wspólnego projektu oraz prowadzenia przez najemcę komercyjnej działalności gospodarczej, w tym lokal o powierzchni 30 m² z przeznaczeniem na laboratorium w klasie czystości D – umowa zawarta na 9 lat do 10 lipca 2024 r., czynsz najmu w kwocie 12 475,25 zł brutto miesięcznie.

- 3) 42,5 m² - lokal użytkowy przeznaczony na działalność handlową usytuowany na parterze Budynku Centrum Nauki Leonardo da Vinci – umowa zawarta na 9 lat do 1 września 2023 r., czynsz najmu w kwocie 2511 zł netto plus podatek VAT, razem 3 088, 53 zł miesięcznie.
- 4) 570,9 m² - lokal użytkowy przeznaczony na zaplecze techniczno-lokalowe (w typie hotelu) usytuowany w zabytkowym budynku spichlerza w Podzamczu – umowa zawarta na 9 lat do 3 lipca 2026 r., czynsz najmu w kwocie 3300 zł netto plus podatek VAT, razem 4059 zł miesięcznie.
- 5) 130,34 m² - lokal użytkowy przeznaczony na działalność małej gastronomii usytuowany w Centrum Leonardo da Vinci – umowa zawarta na 9 lat do 3 lipca 2026 r., czynsz najmu w kwocie 3300 zł netto plus podatek VAT, razem 4059 zł miesięcznie.
- 6) 558,2 m² - lokal użytkowy przeznaczony na działalność gastronomiczno-usługową usytuowany w budynku oficyny zabytkowego zespołu parkowo-pałacowego RCNT – umowa zawarta na 9 lat do 21 sierpnia 2026 r., czynsz najmu w kwocie 3300 zł netto plus podatek VAT, razem 4059 zł miesięcznie.

Ad 5) Projekty realizowane przez RCNT.

L.p.	Nazwa projektu	Rola RCN-T w projekcie	Charakterystyka	Okres realizacji	Aktualny stan	Ogólna kwota projektu (w zł)	Źródło dofinansowania	Wysokość dofinansowania (w zł)	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Diagnostyka glejaków na podstawie wolno krążącego DNA guza	Partner	Główne założenia projektu obejmowały opracowanie kompleksowego testu diagnostycznego opartego na analizie materiału pozyskanego z glejaka oraz próbę zastosowania techniki tzw. płynnej biopsji, opartej na analizie wolno krążącego DNA guza we krwi.	01.04 2017r. – 31.12.2020r.	Projekt zrealizowany	284 055,31	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju	284 055,31	Brak uwag
2	Ocena stężenia witaminy D we krwi, wśród mieszkańców województwa świętokrzyskiego.	Wnioskodawca	Celem projektu Ocena stężenia witaminy D we krwi, wśród mieszkańców województwa świętokrzyskiego była ocena zaopatrzenia w witaminę D mieszkańców województwa świętokrzyskiego oraz zgromadzenie materiału biologicznego w postaci surowicy krwi obwodowej w Biobanku Świętokrzyskim na potrzeby dalszych badań naukowych.	Realizacja zadania rozpoczęła się w 2017r.	Projekt zrealizowany	9 306 559,61	Środki wydatkowane na bieżące utrzymanie BIOBANKU	Środki JST w ramach budżetu	Projekt realizowany w ramach trwałości projektu Utworzenie Regionalnego Centrum Naukowo - Technologicznego w województwie świętokrzyskim
3	Screening w kierunku choroby trzewnej grupy mieszkańców województwa świętokrzyskiego.	Wnioskodawca	Celem inicjatywy Screening w kierunku choroby trzewnej grupy mieszkańców województwa świętokrzyskiego było rozbudowanie informacji statystycznej dotyczącej epidemiologii celiakii w Polsce oraz uzyskanie informacji dotyczących odsetka występowania niedoboru przeciwciał w klasie IgA.	Realizacja zadania rozpoczęła się w 2017 r.	Projekt zrealizowany				Projekt realizowany w ramach trwałości projektu Utworzenie Regionalnego Centrum Naukowo - Technologicznego w województwie świętokrzyskim
4	Określenie profilu lipidowego mieszkańców województwa świętokrzyskiego.	Wnioskodawca	Cel projektu - określenie profilu lipidowego mieszkańców województwa świętokrzyskiego, wykrycie zaburzeń i odchyleń we wczesnej fazie wśród zróżnicowanej grupy osób, na etapie, na którym istniejące nieprawidłowości nie manifestują się żadnymi objawami, lub gdy objawy są na tyle łagodne, że badany uczestnik nie zgłosił się z tego powodu do lekarza.	Realizacja zadania rozpoczęła się w 2017r.	Projekt zrealizowany				Projekt realizowany w ramach trwałości projektu Utworzenie Regionalnego Centrum Naukowo - Technologicznego w województwie świętokrzyskim
5	Określenie flory bakteryjnej płynu pęcherzykowego w kontekście zaburzeń płodności	Wnioskodawca	Cel projektu - określenie flory bakteryjnej płynu pęcherzykowego w kontekście zaburzeń płodności.	Realizacja zadania rozpoczęła się w 2017 r.	Projekt zrealizowany				Projekt realizowany w ramach trwałości projektu Utworzenie Regionalnego Centrum Naukowo - Technologicznego w

									województwie świętokrzyskim
6	Doposażenie Centrum Nauki Leonardo da Vinci poprzez stworzenie ekspozycji zatytułowanej: „Człowiek – trybik w maszynie przyrody”, służącej Edukacji ekologicznej i przyrodniczej	Wnioskodawca	Zakup ekspozycji: 1 komplet uzupełniających się elementów (minimum 14 eksponatów i 4 ścieżki ekspozycyjne), dotyczących 4 zagadnień z zakresu ekologii i przyrody z elementami mechatronicznymi (12 eksponatów), multimedialnymi (1 szt.) oraz scenograficznymi (1 szt.). Zakupiona ekspozycja dotyczy zagadnień ekologiczno – przyrodniczych: ochrony atmosfery, ochrony zasobów wodnych, ochrony różnorodności biologicznej i prawidłowego funkcjonowania ekosystemów, racjonalnemu gospodarowaniu odpadami.	30.06.2017 r. - 06.12.2017 r.	Projekt zrealizowany	294 500,00	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach	129 138,25	Brak uwag
7	Każdy może być naukowcem – warsztaty naukowe odpowiedzią na specjalne potrzeby edukacyjne	Lider partnerstwa	Cel główny projektu - rozbudzenie ciekawości poznawczej w zakresie nauk przyrodniczych min. 70 uczniów/uczennic w wieku 12 – 16 lat zagrożonych wykluczeniem społecznym objętych kształceniem specjalnym do dnia 30 czerwca 2016r. poprzez organizację zajęć dydaktycznych w formie eksperymentów/warsztatów/doświadczeń na terenie Regionalnego Centrum Naukowo – Technologicznego (Biobank Świętokrzyski, Centrum Nauki da Vinci) w Podzamczu koło Chęcín oraz Uniwersytetu Jana Kochanowskiego (Wydział Matematyczno – Przyrodniczy) w Kielcach.	01.02.2017r. - 30.06.2017r.	Projekt zrealizowany	47 816,00	Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego	38 216,00	Brak uwag
8	Doposażenie Centrum Nauki Leonardo da Vinci w celu prowadzenia edukacji ekologicznej i przyrodniczej	Wnioskodawca	Zakup pomocy dydaktycznych i naukowych niezbędnych do przeprowadzenia warsztatów ekologicznych zarówno dla dzieci w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym, jak i dla młodzieży gimnazjalnej.	20.04.2016r. - 15.12. 2017r.	Projekt zrealizowany	32 847,23	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach	16 423,62	Brak uwag
9	Ekomłodzież – warsztaty edukacyjne	Wnioskodawca	Bezpłatne warsztaty edukacyjne (dla 300 osób w wieku ponadgimnazjalnym), które w sposób kompleksowy przekazują zakres tematyki przyrodniczo – ekologicznej. Zakłada realizację zagadnień z zakresu ochrony i zróżnicowanego gospodarowania zasobami wodnymi, racjonalnego gospodarowania odpadami i ochroną powierzchni Ziemi, ochroną atmosfery, różnorodności biologicznej i funkcji ekosystemów.	25.08.2017r. - 15.12.2017r.	Projekt zrealizowany	23 503,98	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach	18 803,18	Brak uwag

10	Ekopasjonaci	Beneficjent	Organizacja jednodniowych, wyjazdowych warsztatów edukacyjnych. Uświadomienie uczestnikom warsztatów istnienia szeregu zależności w relacji człowiek-środowisko, środowisko-człowiek. Poszerzenie wiedzy o tematykę dotyczącą gleb, bioróżnorodności, zmian klimatycznych i ich wpływu na środowisko, zanieczyszczeń i ochrony wód. Kształtowanie postaw proekologicznych. Liczba osób objętych edukacją – ok.60 osób.	25.08.2017-31.10.2017	Projekt zrealizowany	5 933,03	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach	4 746,42	Brak uwag
11	BBMRI	Partner	Celem konsorcjum BBMRI.pl jest utworzenie Polskiej Sieci Biobanków w oparciu o działania europejskiego partnera BBMRI-ERIC. Publikacja katalogów próbek na poziomie europejskiej struktury, lepsza organizacja polskich placówek biobankujących na poziomie jakościowym oraz informatycznym co ma służyć nawiązaniu współpracy wielośrodkowej między zespołami naukowymi i klinicznymi z terenu całej Europy	05.07.2019-31.12.2021	Projekt zrealizowany	593 700,04	Polski Ośrodek Rozwoju Technologii	593 700,04	Brak uwag

L.p.	Nazwa projektu	Rola RCNT w projekcie	Charakterystyka projektu	Okres realizacji	Aktualny stan	Ogólna kwota projektu	Wysokość dofinansowania z UE w zł.	Wysokość dofinansowania z budżetu Państwa w zł.	Wysokość wkładu własnego w zł.	Uwagi
1	2					3	6	8	10	
1	Stop wirusowi! Zapobieganie rozprzestrzeniania się COVID-19 w województwie świętokrzyskim	Partner	Cel projektu - zwiększenie dostępności do testów na obecność wirusa SARS-CoV-2 dla pracowników ochrony zdrowia oraz pacjentów oraz do Informacji o profilaktyce zakażeń SARS-CoV-2 dla mieszkańców województwa Świętokrzyskiego poprzez pomoc psychologiczną, poradnictwo specjalistów z różnych dziedzin, działania informacyjno – edukacyjne dla mieszkańców województwa oraz wyposażenie laboratorium RCNT w maszyny I wyroby medyczne niezbędne do wykonywania testów na obecność wirusa. Celem projektu jest również zwiększenie bezpieczeństwa pracy	01.03.2020 – 30.06.2022	Project w trakcie realizacji	7 223 972,28	6 152 785,81	600 805,15	470 381,32	Brak uwag

			wśród personelu medycznego podmiotów leczniczych z terenu województwa, wyposażenie placówek w niezbędny sprzęt i środki ochrony pracowników, a także wzrost świadomości z zakresu profilaktyki chorób zakaźnych i rozprzestrzeniającej się światowej pandemii.							
2	Przedłużenie aktywności zawodowej pracowników Regionalnego Centrum Naukowo-technologicznego z Podzamcza	Wnioskodawca	Cel projektu - eliminowanie zdrowotnych czynników ryzyka w miejscu pracy. Projekt stworzył pracownikom RCNT możliwość wykonania dodatkowych badań spoza zakresu badań obowiązkowych z zakresu medycyny pracy oraz ich konsultacji z lekarzem. Oprócz działań profilaktycznych i diagnostycznych w projekcie założono działania osłonowe, mające na celu zarządzanie stresem. Projekt został podzielony na działania edukacyjne do których przyporządkowano działania profilaktyczno-zapobiegawcze na rzecz ochrony układu ruchu, eliminowania ryzyka wystąpienia chorób układu krążenia oraz działania na rzecz profilaktyki zdrowotnej eliminującej czynniki psychiczne w miejscu pracy, działania na rzecz kształtowania zdrowych nawyków w pracy oraz działania profilaktyczne I doraźne w walce z COVID-19.	01.06.2021 – 30.06.2022	Projekt w trakcie realizacji	109 038,75	92 682,94	5 375,81	10 980	Brak uwag
3	Budowa nowego pawilonu oraz przebudowa I piętra 14egment A wraz z doposażeniem z przeznaczeniem na Świętokrzyskie Centrum Chorób Płuc w Szpitalu Specjalistycznym i m. Sw. Rafała w Czerwonej Górze	Partner	W ramach inwestycji zaplanowano wybudowanie nowego 5-cio kondygnacyjnego pawilonu dostosowanego do potrzeb osób z niepełnosprawnościami połączonego z obecną infrastrukturą szpitala. Projekt przewiduje wsparcie RCNT do wyposażenia w sprzęt do walki z COVID-19.	20.07.2018 – 31.12.2021	Project zrealizowany	990 113,63	990 113,63	0,00	0,00	Brak uwag
4	Rural RDI milieus in transition towards smart Bioeconomy Clusters and Innovation Ecosystems (RD12CluB)	Partner	Celem RD12CluB jest rozwój biogospodarki na obszarach Wiejskich RMB poprzez zwiększenie zdolności aktorów innowacji do stosowania podejścia S3. Grupami docelowymi są władze pracujące w obszarze S3, instytucje RDI (B+R=I) oraz instytucje wsparcia biznesu.	01.10.2017 – 30.09.2020	Project zrealizowany	532 385,08	452 527,22	-	79 857,86	Brak uwag

5	Każdy może zostać naukowcem 2	Partner	Celem głównym projektu jest opracowanie w ramach III misji uczelni programów kształcenia oraz realizacja działań dydaktycznych dla 96 uczniów/uczennic w wieku 6-18 lat przebywających w młodzieżowych ośrodkach wychowawczych/ młodzieżowych ośrodkach socjoterapeutycznych na terenie województwa świętokrzyskiego w zakresie umiejętności matematyczno-przyrodniczych, kształcenia się oraz przedsiębiorczości rozbudzenie ich ciekawości poznawczej, propagowanie kultury przedsiębiorczości, a także poprzez stworzenie warunków do przeprowadzania zajęć edukacyjnych poza placówką wychowawczą.	01.01.2019 – 30.06.2020	Projekt zakończony	214 477,25	180761,42	20 915,83	12800,00	Brak uwag
6	Razem Odkrywamy Świat na Uniwersytecie Dziecięcym Jana Kochanowskiego w Kielcach	Partner	Do zadań RCNT w ramach projektu należało przygotowanie sympozjum naukowego „Człowiek zmienia świat” w ramach którego odbyły się: wykład absolutoryjny uznanego naukowca, przedstawione zostały prezentacje naukowe uczniów/uczennic z poszczególnych grup wiekowych, zaprezentowany został pokaz naukowy z wykorzystaniem np. ciekłego azotu, przeprowadzone zostały warsztaty naukowe dla dzieci i dorosłych (opiekunów).	01.09.2019 – 31.08.2022	Projekt zakończony	36 562,50	30 814,87	5747,63	0,00	Brak uwag
7	Informatyzacja Placówek Medycznych Województwa Świętokrzyskiego (InPlaMed WS)	Partner	Projekt dostosuje systemy informatyczne Partnerów, głównie szpitali do wymogów pracy w oparciu o dokumentację medyczną w postaci elektronicznej i umożliwienie im przekazywania informacji o zdarzeniach medycznych do CSIOZ, zgodnie z wymogami ustawy o SIOZ, obsługę e-recept i e-skierowań oraz stworzenia możliwości udostępnienia pacjentom elektronicznej dokumentacji medycznej.	01.10.2015 – 30.06.2022	Projekt w trakcie realizacji	1 211 417,05	1 029 704,50	-	181 712,55	W związku z brakiem rozstrzygnięcia postępowania przetargowego zwrócono się z prośbą do Lidera projektu o przedłużenie okresu realizacji
8	Wzrost efektywności energetycznej kompleksu budynków Regionalnego Centrum Naukowo Technologicznego poprzez termomodernizację	Wnioskodawca	Niniejszy projekt zakłada przeprowadzenie prac związanych z kompleksową termomodernizacją dwóch budynków o wysokości do 12 metrów poprzez zastosowanie pomp ciepła, w tym docieplenie fragmentu jednego z nich oraz montaż zestawu paneli PV na dedykowanej konstrukcji nad terenem parkingu, co w znaczący sposób wpłynie na poziom zapotrzebowania na energię cieplną, elektryczną oraz na redukcję	01.11.2018 – 31.12.2022	Projekt w trakcie realizacji	3 368 630,87	1 512 491,56	177 940,18	1 678 199,13	Podpisana pre-umowa na realizację projektu – w trakcie zmian w zakresie rzeczowym

	i wdrożenie OZE		emisji zanieczyszczeń do atmosfery przez Wnioskodawcę.							Oczekiwani e na decyzję eksperta zewnętrznego
--	-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Ad 6). Działania dot. testowania w kierunku COVID-19.

Rok 2020 z uwagi na pojawienie się pandemii wirusa SARS-CoV-2 stał się przełomowy w działalności Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego w Podzamczu. Medyczne Laboratorium Diagnostyczne RCNT trafiło w 2020 r. na listę Ministerstwa Zdrowia laboratoriów COVID-19.

Pierwsze badania w kierunku wykrycia RNA wirusa SARS-CoV-2 zostały przeprowadzone w kwietniu 2020 roku w ramach realizacji umowy zawartej z Wojewódzką Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną w Kielcach.

Od maja 2020 roku wykonywane są badania na podstawie umowy zawartej z NFZ, zakładającej badanie próbek dostarczanych z podmiotów leczniczych i powiatowych stacji sanitarno-epidemiologicznych z województwa świętokrzyskiego.

Również w maju 2020 roku RCNT z ramienia Urzędu Marszałkowskiego przystąpiło do realizacji projektu „Stop wirusowi! Zapobieganie rozprzestrzeniania się COVID-19 w województwie świętokrzyskim”, współfinansowanego z EFS.

Liczba wykonanych testów (stan na 12.02.2022 r.)

Źródło finansowania	Okres realizacji		
	2020	2021	2022
Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna	7 231	-	-
Narodowy Fundusz Zdrowia	47 155	24 550	3 979
Europejski Fundusz Społeczny - Projekt „Stop Wirusowi”.	26 257	35 944	3 635
Domy pomocy społecznej	619	493	-
Komercja	22	864	6
Suma	81 284	61 851	7 620

Łączna liczba wykonanych testów przez RCNT wyniosła 150 755. Dodatkowo w ramach projektu Stop Wirusowi wykonywano badania serologiczne – oznaczenie przeciwciał anty SARS-CoV-2.

Ad 7) Sytuacja finansowa jednostki.

RCNT prowadzi gospodarkę finansową na zasadach określonych w ustawie z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej, w ustawie z dnia 29 września 1994r. o rachunkowości, w ustawie z dnia 27 sierpnia 2009r.o finansach publicznych.

Podstawą gospodarki finansowej RCNT jest plan dochodów i wydatków.

Działalność RCNT finansowana jest z budżetu samorządu Województwa świętokrzyskiego.

Dochody i wydatki RCNT w latach 2017-2021 kształtowały się następująco:

Rok	Wydatki (w zł)	Dochody (w zł)	Różnica (w zł)
2017	5 884 245, 51	886 006, 03	- 4 998 239, 48
2018	5 776 640, 57	1 159 159,17	- 4 617 481, 4
2019	6 079 397, 06	948 653,22	- 5 130 743, 84
2020	18 208 797, 69	13 512 281, 16	- 4 696 516, 53
2021	14 510 224, 57	8 578 430, 46	- 5 931 794, 11

Wpływy z badań w kierunku SARS-CoV-2 i testów na przeciwciała:

Rok	Wpływy (w zł)
2020	13 033 226, 00
2021	7 914 555, 00

Wpływy ze sprzedaży biletów do Centrum Nauki:

Rok	Wpływy (w zł)
2017	427 491, 03
2018	486 470, 19
2019	525 687, 94
2020	80 207, 44
2021	224 556, 69

Wpływy z najmu:

Rok	Wpływy (w zł)
2017	406 812, 05
2018	368 370, 02
2019	371 761, 26
2020	343 811, 72
2021	389 926, 72

W toku kontroli wyjaśnienia złożyli:

1. Marcin Zawierucha, Dyrektor RCNT.
2. Piotr Lewitowicz, Zastępca Dyrektora RCNT ds. lecznictwa.
3. Elwira Kwiecień, Główna Księgowa RCNT.

Zespół kontrolny przeanalizował poszczególne elementy statutowej działalności RCNT. Skupiono się m.in. na kwestiach działania Biobanku, jego wyposażenia w sprzęt potrzebny do badań, rozmawiano na temat badań przeprowadzanych w kierunku wykrycia wirusa SARS-CoV-2 oraz działań jednostki mających na celu sprawne ich przeprowadzanie. Podczas kontroli poruszono kwestie projektów realizowanych przez jednostkę. Duże zainteresowanie Zespołu wzbudzała również działalność Centrum Nauki Leonardo da Vinci. Tematem wiodącym kontroli była jednak kwestia niezagospodarowanych terenów inwestycyjnych będących

w zarządzie RCNT oraz wynajmu pomieszczeń na terenie jednostki. Podczas kontroli zadawano również szereg pytań dotyczących zarobków oraz nagród i premii przyznawanych pracownikom RCNT. W ślad za przeprowadzoną dyskusją Zespół kontrolny wystąpił o przekazanie pisemnych informacji o nagrodach i premiach przyznanych pracownikom RCNT w latach 2020 – 2022. Zespół kontrolny nie otrzymał jednak precyzyjnych informacji w tym zakresie otrzymując wyjaśnienia, że rozszerzenie żądanej informacji skutkowałoby naruszeniem ochrony danych osobowych oraz dóbr osobistych pracowników, zgodnie z wytycznymi IODO.

Po przeanalizowaniu materiałów przekazanych do kontroli oraz wysłuchaniu wyjaśnień dyirekcji jednostki, zespół kontrolny sformułował następujące wnioski pokontrolne:

1. Należy zauważyć, że w Statucie Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego obowiązującym do 2019 roku za jego podstawową działalność wskazano wykonywanie zadań Samorządu Województwa Świętokrzyskiego powierzonych przez Zarząd Województwa Świętokrzyskiego, związanych z realizacją i zarządzaniem projektami współfinansowanymi ze środków UE, jak i innych. Na mocy Statutu z 13 listopada 2019r. podstawowym celem RCNT jest udzielanie świadczeń zdrowotnych, służących zachowaniu, ratowaniu, przywracaniu i poprawie zdrowia fizycznego i psychicznego oraz podejmowanie innych działań medycznych, wynikających z przepisów odrębnych, regulujących zasady ich wykonywania oraz realizowanie zadań z zakresu promocji zdrowia, a także uczestniczenie w realizacji zadań dydaktycznych i badań powiązanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych i promocją zdrowia. RCNT wykonuje działalność leczniczą za pomocą zakładu leczniczego Biobanku RCNT oraz wyodrębnionych komórek organizacyjnych. Obowiązujące zapisy statutowe jednostki w bardzo jednoznaczny sposób wyeksponowały jej charakter i główny cel funkcjonowania jako podmiotu leczniczego. Jednocześnie Statut jednostki pozostawia inną działalność taką jak np. tworzenie warunków rozwoju gospodarczego, w tym kreowanie rynku pracy, wspieranie i prowadzenie działań na rzecz podnoszenia poziomu wykształcenia obywateli, wspieranie rozwoju nauki i współpracy między sferą nauki i gospodarki, popierania dostępu technologicznego oraz innowacji, promocji walorów i możliwości rozwojowych województwa, przeciwdziałania bezrobociu i aktywizacji lokalnego rynku pracy, kultury oraz ochrony zabytków i opieki nad zabytkami, edukacji publicznej, w tym szkolnictwa wyższego, kultury fizycznej

i turystyki. Zespół kontrolny zwraca uwagę na ogromny wachlarz przydzielonych jednostce działań, bardzo zróżnicowanych i bardzo często ze sobą niepowiązanych. Takiego rodzaju rozpiętość działalności jednostki prowadzi zdaniem Zespołu kontrolnego do rozproszenia rzeczywistych sił i zasobów, a w rezultacie nie pozwala na ich pełne i efektywne realizowanie w żadnej z tych dziedzin.

2. Na pierwszy plan działalności jednostki z uwagi na obecną od 2020 roku pandemię koronawirusa wysuwa się działalność Biobanku, funkcjonującego w strukturze RCNT. W okresie pandemii korzystając z kontraktu z Narodowym Funduszem Zdrowia oraz realizując projekt „Stop wirusowi” przeprowadzono ponad 150 tys. testów na obecność COVID-19. Według zespołu kontrolnego jednostka dobrze poradziła sobie z tym zadaniem.
3. Zespół kontrolny negatywnie ocenia wyniki działalności naukowej RCNT. W okresie 6 lat jednostka wzięła udział w 8 konferencjach oraz opublikowano zaledwie 3 artykuły naukowe. Efekt tej działalności należy ocenić jako mizerny.
4. Zdaniem Zespołu kontrolnego istotnym problemem dla Samorządu Województwa są w dalszym ciągu niezagospodarowane tereny inwestycyjne o wielkości ok. 12 hektarów, zlokalizowane w miejscowości Starochęciny, które wiele lat temu zostały uzbrojone i przygotowane do potencjalnych inwestycji. Niestety przez wiele lat RCNT nie udało się pozyskać podmiotu gotowego zainwestować i prowadzić działalności na tych terenach. Problem ten był już zauważony przez Komisję Rewizyjną, która przeprowadzała kontrolę w jednostce w roku 2016. Stwierdzono wówczas, że zasoby którymi dysponuje RCNT nie są w pełni wykorzystywane oraz zalecono podjęcie aktywnych działań w zakresie wypracowania i wdrożenia koncepcji optymalnego wykorzystania terenów inwestycyjnych oraz rozwijanie i promocję oferty biznesowej w tym zakresie. Zespół kontrolny stwierdza, że w okresie tych sześciu lat podejmowane działania nie przyniosły pożądaných efektów.
5. Również zagospodarowanie pomieszczeń RCNT, zwłaszcza części hotelowo-gastronomicznej wzbudza szereg wątpliwości Zespołu kontrolnego. Jedną z nich jest okres zawarcia umów na wynajem. Umowy zostały bowiem zawarte, za zgodą Zarządu

Województwa (na mocy uchwały nr 2764/17 z dnia 28 czerwca 2017 r.) na okres 9 lat. Zdaniem zespołu kontrolnego mając świadomość dynamiki zmiany cen na rynku nieruchomości, zawieranie umów na wynajem lokalu gastronomicznego, czy hotelarskiego na tak długi okres nie jest działaniem gospodarnym. Drugą wątpliwość wzbudza zróżnicowanie stawek wynajmu pomieszczeń. Zdaniem Zespołu kontrolnego kwoty wynajmu części hotelowo-gastronomicznej są rażąco niskie.

6. Analizując sytuację finansową jednostki należy zauważyć, że roczne dochody z tytułu najmu i sprzedaży biletów są na bardzo niskim poziomie. W roku 2017 łącznie nie przekroczyły 850 tys. zł, zaś w roku 2020 wyniosły niewiele ponad 600 tys. zł. Dla porównania wydatki jednostki w roku 2017 to ponad 5 mln 800 tys. zł. Należy ocenić, że dochody jednostki są nieadekwatne do wysokości poniesionych przez lata nakładów na jej utworzenie i funkcjonowanie. Należy przy tym jednak zauważyć, że w związku z realizacją działań związanych z badaniami w kierunku SARS-CoV-2, RCNT otrzymało na ten cel w latach 2020-2021 ok. 21 mln zł – głównie z NFZ oraz w ramach realizacji projektu „Stop Wirusowi”.
7. W związku z wątpliwościami, które nasunęły się podczas przeprowadzania niniejszej kontroli dotyczącymi zakupu, wykorzystania i serwisowania sprzętu i urządzeń laboratoryjnych w jednostce, Zespół kontrolny wnioskuje do Marszałka Województwa o przeprowadzenie inwentaryzacji oraz szczegółowego audytu w RCNT w zakresie celowości zakupów, wykorzystania i prawidłowości serwisowania sprzętu laboratoryjnego.
8. Po przeanalizowaniu dotychczasowej kilkunastoletniej działalności Regionalnego Centrum Naukowo – Technologicznego, dynamiki rozwoju poszczególnych obszarów jednostki oraz mając na uwadze również względy ekonomiczne Zespół kontrolny uznaje, że utrzymywanie dłużej jednostki organizacyjnej województwa w takim kształcie i z tak zróżnicowanymi zadaniami wydaje się nieefektywne. W związku z tym Zespół kontrolny poddaje pod rozważę Zarządowi Województwa zainicjowanie bardzo głębokiej restrukturyzacji jednostki.

9. Za celowe wydaje się wyłączenie ze struktur RCNT Biobanku wraz z całym zapleczem laboratoryjnym (oraz zadaniami związanymi z działalnością naukową) i przyłączenie go do jednego z podmiotów leczniczych prowadzonych przez Samorząd Województwa Świętokrzyskiego. Mając na uwadze dalszy rozwój Biobanku najbardziej właściwymi jednostkami wydają się Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. św. Rafała w Czerwonej Górze lub Świętokrzyskie Centrum Onkologii. Włączenie Biobanku do struktur Szpitala pozwoliłoby na połączenie potencjałów i większe możliwości realizacji projektów medycznych.
10. Zespół kontrolny proponuje, aby pozostała część infrastruktury została włączona do innej jednostki organizacyjnej lub spółki Województwa Świętokrzyskiego np. Spółki Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii, którego misją jest wspieranie lokalnej przedsiębiorczości oraz stymulowanie rozwoju regionu. Warto podkreślić, że RCNT i ŚCITT są to podmioty o bardzo podobnym profilu a ich zadania w wielu obszarach się przenikają.

Kontrolowany wnosi następujące zastrzeżenia do protokołu:

W załączeniu.

Jednostka złożyła wyjaśnienia i uwagi do protokołu w dniu 06.09.2022 podpisane przez główną księgową

Marcin Pięta

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

Protokół kontroli sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, z których jeden doręczono kierownikowi jednostki kontrolowanej.

Pouczono kierownika jednostki kontrolowanej o możliwości zgłoszenia w terminie 7 dni od podpisania protokołu pisemnych wyjaśnień co do zawartych w protokole ustaleń.

Materiały wykorzystane w toku kontroli: Statut RCNT, informacja obrazująca działalność statutową jednostki w latach 2017-2021, inne pisemne informacje i wyjaśnienia przedłożone na wniosek zespołu kontrolnego.

Protokół zawiera 25 ponumerowanych stron.

podpisy osób kontrolujących

1. *Marcin Piętaś.*
2. *Grzegorz Banaś.*
3. *Paweł Krakowiak.*
4. *Grzegorz Świercz.*

Kielce, dnia 22 sierpnia 2022 r.

207.



**Regionalne Centrum
Naukowo-
Technologiczne**

Podzamcze 45
26-080 Chęciny
tel. (41) 343 40 50
faks (41) 307 44 76
www.rcnt.pl
sekretariat@rcnt.pl



Podzamcze, 6 września 2022 r.



**WYJAŚNIENIA ORAZ UWAGI REGIONALNEGO CENTRUM NAUKOWO-TECHNOLOGICZNEGO
DOT. PROTOKOŁU NR 13/2022 KONTROLI KOMISJI REWIZYJNEJ
SEJMIKU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO**

Pkt. 1.

Komisja w pkt 1. ocenia RCNT zgodnie ze statutem obowiązującym od 13 listopada 2019 uwypuklając rozproszenie i małą efektywność działalności RCNT. Nie możemy zgodzić się w tej kwestii z opinią Komisji.

Jednostka wywiązuje się z zadań statutowych. Wachlarz działań jest bardzo duży, ale nadmienić należy, że RCNT dysponuje odpowiednią infrastrukturą, która umożliwi realizację w/w zadań.

Zagłębiając się szczegółowiej i rzetelnie analizując profil działania jednostki wprost nasuwają się wnioski, że wszystkie te działania są ze sobą powiązane. RCNT to szczególne miejsce na mapie woj. Świętokrzyskiego, które skupia się wokół zagadnień związanych z medycyną, nauką i szeroko pojętym rozwojem. Nawiązanie do medycyny widać m.in. w profilu działalności Centrum Nauki, w działalności medycznej Biobanku, w wynajmie hali laboratoryjnej. Obecnie dużym potencjałem dysponuje medyczne laboratorium diagnostyczne, co zostało w ciągu trzech ostatnich lat zauważone przez wielu – nie tylko pracowników jednostki. RCNT planuje w dalszym ciągu rozwijać działalność medyczną. Laboratorium w Podzamczu posiada wyższą klasę zabezpieczeń - BSL3, którą mogą się poszczycić jedynie nieliczne jednostki badawcze w Polsce. W nowych pomieszczeniach wciąż będą wykonywane badania związane z rozszerzoną diagnostyką wirusa SARS Cov2, prace badawczo-naukowe dotyczące także innych drobnoustrojów chorobotwórczych. Rozbudowa laboratorium to kolejny etap zabezpieczenia mieszkańców regionu przed zagrożeniem biologicznym.

Przez ostatnie lata udowodnione zostało, że jednostka z powodzeniem może realizować kolejne plany wykorzystując przy tym obecną infrastrukturę. Musi jednak mieć odpowiednie fundusze na rozpoczęcie nowych działań. Każda jednostka, firma itp. musi mieć wsparcie. Przy odpowiednim zarządzaniu szybko okaże się, że inwestycja będzie opłacalna i będzie przynosić odpowiedni dochód.

RCNT chciało zwiększyć majątek Woj. Świętokrzyskiego na terenach inwestycyjnych poprzez realizację nowych inicjatyw. Jednostka zgłosiła propozycje projektów strategicznych dla rozwoju Woj. Świętokrzyskiego. Pierwszy z nich: Powstanie Świętokrzyskiego Ośrodka Badań Klinicznych. W obecnej sytuacji epidemiologicznej zachodzi potrzeba stworzenia ośrodka zapewniającego kompleksową ochronę zdrowia dając pacjentom dostęp do najnowocześniejszych terapii w warunkach spełniających najwyższe standardy. W Polsce znajduje się zaledwie kilka ośrodków

zajmujących się testowaniem terapii farmakologicznej w leczeniu zakażeń. Głównym zamiarem RCNT byłoby stworzenie warunków do realizacji nowoczesnego, racjonalnego i skutecznego leczenia oraz podniesienia poziomu wykształcenia i kompetencji kadr medycznych. Funkcjonowanie ośrodka niewątpliwie podniosłoby rangę Woj. Świętokrzyskiego, a w szczególności umożliwiłoby lekarzom zdobycie nowych kwalifikacji, wymianę doświadczeń międzynarodowych przez personel medyczny oraz zapewniłoby udział w zjazdach i konferencjach na całym świecie, spowodowałoby wzrost dochodów. Drugi: Budowa i obsługa magazynu zapewniającego stałą dostawę środków ochrony osobistej dla podmiotów medycznych działających na terenie Woj. Świętokrzyskiego. System pełniłby funkcję buforu bezpieczeństwa między innymi w aspekcie zagrożeń biologicznych. Skoordinowanie czynności w zarządzaniu PPE pozwoliłoby w przypadku przyszłych wydarzeń pandemicznych czy innych biologicznych sprawnie koordynować pracę służb ratowniczych i medycznych. Trzeci: Wykorzystanie OZE do stworzenia lokalnej sieci energetycznej, funkcjonującej jako bank energii elektrycznej dla gminy Chęciny. Jednostka mogłaby w ten sposób w większości pokryć swoje zapotrzebowanie energetyczne z OZE, ponadto energia elektryczna gromadzona w banku energii mogłaby służyć całej gminie. Inicjatywy te nie uzyskały aprobaty. Planowanie nowych działań pochłonęło wiele dni ciężkiej pracy, niosło za sobą wiele nadziei wiele wiary pracowników, że ich trud się opłaci. Przyniosło niestety kilka rozczarowań. Jednak RCNT w dalszym ciągu podejmuje kolejne działania licząc, że spotkają się one nie z krytyką, a z zainteresowaniem.

Należy podkreślić, że wszelkie działania jednostki skierowane są dla dobra mieszkańców woj. Świętokrzyskiego. Zgadzamy się w kwestii, że RCNT musi przynosić zysk. I taki zysk przynosi (badania covid, biletowane wejścia do Centrum Nauki). Zorganizowano wiele wydarzeń naukowych towarzyszących działalności Centrum Nauki, z których mógł korzystać każdy.

RCNT sukcesywnie buduje własną markę. Jest to jednostka stosunkowo nowa w naszym województwie ale z roku na rok rozwija się i chce to robić dalej. RCNT to również miejsce, z którym zatrudnione osoby wiążą swoją przyszłość, są z nim związane i chcą je rozwijać. Głównie są to osoby młode, kreatywne, pełne pasji i chęci do działania. Wreszcie, RCNT to miejsce, którego części nierozdzielnie są ze sobą powiązane - mimo pozornego rozproszenia działalności, co wstępnie zaznaczył Przewodniczący Komisji. Centrum Nauki, Dwór Starostów Chęcińskich, Biobank, tereny inwestycyjne TO CAŁOŚĆ. Każda część współpracuje i uzupełnia działania pozostałych, co widać m.in. na przykładzie Centrum Nauki, które ma za zadanie m.in. promocję zdrowia. Również wszelkie inicjatywy opisane powyżej (propozycje nowych działań na terenach inwestycyjnych) ściśle nawiązują do zagadnień medycznych. To jedyne takie miejsce w naszym województwie i prawdopodobnie w kraju.

Pandemia COVID wymusiła na RCNT zmianę profilu działań. W momencie, w którym Centrum Nauki i Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe zmuszone były na pewien okres zawiesić swoją dotychczasową działalność – większość sił skierowano do medycznego laboratorium diagnostycznego. Przed pandemią mieliśmy do czynienia z sytuacją odwrotną.

Dzięki działalności laboratorium w latach 2020-2022 do kasy RCNT i wpłynęło z instytucji zewnętrznych:

- z Narodowego Funduszu Zdrowia: około 22 000 000,00 zł
- z Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej ok. 1 200 000,00 zł
- z Domów Pomocy Społecznej: ponad 310 000,00 zł
- z badań komercyjnych około 120 000,00 zł

Razem to ponad 23 miliony 600 tysięcy złotych dodatkowych funduszy.

Pkt.2.

RCNT nie wnosi uwag.

Pkt.3.

RCNT jako jednostka w obecnej formie może odpowiadać za dorobek naukowy po 2019 roku. Ponownie przypominamy, że pandemia oraz nałożone obowiązki diagnostyczne Covid-19 uniemożliwiały rozwój badań naukowych.

Każdy, nawet największy laik doskonale zdaje sobie sprawę i wie, że w okresie pandemii jakakolwiek inna działalność niż niemedyzna nie rozwijała się tak jak powinna. Nie funkcjonowały nawet niektóre sklepy, nikt nie przejmował się w danym momencie tym, czy hotel i restauracja będą działać, nikt nawet nie myślał o tym, żeby organizować jakiegokolwiek spotkania naukowe, sympozja. To, w czym RCNT mogło wziąć udział to jedynie spotkania online. Pracownicy nie mieli również możliwości aby uczestniczyć w szkoleniach, sympozjach i innych konferencjach bo sami też bywali chorzy. A pozostała część pracowała ze zdwojoną siłą. Pomimo tego, doświadczenia własne jednostki w zakresie Covid-19 były prezentowane na międzynarodowych kongresach organizowanych w trybie online. RCNT genotypowała warianty molekularne SARS-Cov19 współpracując z PZH i PAN. Aktualnie w przygotowaniu do publikacji są dwie prace o tematyce poświęconej Covid-19.

Należałoby również dokładniej zapoznać się z przesłanym materiałem dot. m.in. Podsumowania działalności Regionalnego Centrum Naukowo-Technologicznego w Konsorcjum BBMRI.pl. czy projektowi „*Diagnostyka glejaków na podstawie wolnokrążącego DNA guza*”, gdzie w ramach realizacji zadania nr 5 RCNT od 01.09.2019 r do 31.12.2020 roku otrzymano próbki pobrane od 51 pacjentów Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego nr 5 im św. Barbary w Sosnowcu, szpitala Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, Centralnego Szpitala Klinicznego im. K Gibińskiego w Katowicach, Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego nr 2 w Jastrzębiu-Zdroju. Mierzalnymi efektami zadania są: walidacja innowacyjnej i efektywnej metody izolacji czystego cfDNA z krwi obwodowej w ilości wystarczającej do przeprowadzenia badań, a także sporządzenie standardowego protokołu (SOP) wydajnej izolacji wolno krążącego DNA. Wolnokrążące DNA zostało wyizolowane ze 100% otrzymanych próbek.

W latach 2017-2021 Regionalne Centrum Naukowo- Technologiczne w Podzamczu wzięło udział w 8 konferencjach naukowych oraz opublikowane zostały 3 artykuły naukowe. Dodatkowo w latach 2017-2019 Regionalne Centrum Naukowo- Technologiczne brało udział w Komitecie organizacyjnym Krajowej Naukowo- Szkoleniowej Konferencji Biobanków Polskich.

- Rok 2017

I Naukowo- Szkoleniowa Konferencja Biobanków Polskich:

- „ Organizacja Systemu Kontroli Jakości” Piast M. (prezentacja);
- „ Działalność Biobanku Świętokrzyskiego” Wilkus K. (prezentacja);
- „ Identyfikacja drobnoustrojów występujących w płynie pęcherzykowym u kobiet poddanych leczeniu bezpłodności” Derlatka K. i in. (poster);

Poster w czasie konferencji Global Biobank Week „ Evaluation of bacteria survivability and comparison of drug- susceptibility before and after storage of umbilical cord blood units in liquid nitrogen vapour” Derlatka K. i in.

Opublikowany został artykuł „*Organization of BBMRI.pl: The Polish Biobanking Network*” Witoń M., Strapagiel D., Gleńska- Olender J. i in. *Biopreserv Biobank*. 2017 Jun;15(3):264-269. doi: 10.1089/bio.2016.0091. Epub 2017 Jan 19.

- Rok 2018

II Naukowo- Szkoleniowa Konferencja Biobanków Polskich:

- „Badania przesiewowe (wit. D, lipidogram, celiakia) w woj. Świętokrzyskim” Piast M. (prezentacja);
- „Praktyczne aspekty realizacji projektów badawczych w biobanku” Niebudek- Jach K. (prezentacja). Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach Noc Biologów (12 stycznia 2018):
- „ Działalność Biobanku Świętokrzyskiego Regionalnego Centrum Naukowo- Technologicznego” Niebudek- Jach K. (prezentacja).

Artykuł na stronie [Biotechnologia.pl](https://biotechnologia.pl/biotechnologia/biobanki-nauka-w-sluzbie-medycyny) „*Biobanki- nauka w służbie medycyny*” Piast M. i in. (<https://biotechnologia.pl/biotechnologia/biobanki-nauka-w-sluzbie-medycyny,17601>)

- Rok 2019

III Krajowa Naukowo- Szkoleniowa Konferencja Biobanków Polskich:

- „Faza przedanalizyczna- dobre praktyki w zakresie biobankowania” Zagórska- Szlufik P. (prezentacja);
- „ Screening tests in the Świętokrzyskie voivodeship” Karpeta M. (prezentacja);
- „ Introduction of a uniform quality control system for all stages of the functioning of national biobanks” Zagórska- Szlufik P. (prezentacja);
- „Screening for celiac disease of group Świętokrzyskie voivodeship inhabitants” Karpeta M. i in. (poster)
- „Assessment of vitamin D concentration in blood, among inhabitants of the Świętokrzyskie voivodeship” Sychowska I. i in. (poster);
- „Determination of the lipid profile of the inhabitants of Świętokrzyskie voivodeship” Sularz A. i in. (poster).

Europe Biobank Week 2019:

- „Introduction of a uniform quality control system for all stages of the functioning of national biobanks” Zagórska- Szlufik P. i in. (poster).

- Rok 2020

Publikacja artykułu „*Krew pępowinowa: pozyskiwanie, preparatyka, przechowywanie*” Zagórska- Szlufik P., „*Laboratorium Medyczne*” 1/2020

- Rok 2021

Europe Biobank Week 2021:

- „Assessment of vitamin D concentration in blood, among inhabitants of the Świętokrzyskie voivodeship” Knap S. in. (poster);
- „Using next- generation sequencing of the lung cancer samples as control of in vitro culture conditions for non-small cell lung cancer” Szafraniec K. i in. (poster);
- „Screening tests in the Świętokrzyskie voivodeship” Karpeta M. (poster),

The American Virtual Conference on Lung Cancer AVCLC 2021:

- „Using next- generation sequencing of the lung cancer samples as control of in vitro culture conditions for non-small cell lung cancer” Szafraniec K. i in. (poster).

RCNT nie zgadza się ze stwierdzeniem ‘mizerny’ w aspekcie oceny naukowej.

Ocena dot. dorobku naukowego jest krzywdząca dla jednostki.

Pkt.4.

RCNT już w 2019 roku dysponowało planami rozwojowymi na dalsze lata działalności, które w dużej mierze polegały na zagospodarowaniu terenów inwestycyjnych. Prowadzone zostały rozmowy z potencjalnymi inwestorami mające na celu wykorzystanie i pomnażanie majątku Województwa Świętokrzyskiego. RCNT w dniu 2 października 2019 roku z uwagi na pojawienie się potencjalnego inwestora zainteresowanego zakupem części terenów inwestycyjnych zwróciło się z prośbą o wydanie opinii prawnej dotyczącej możliwości sprzedaży w/w terenów. Zgodnie z odpowiedzią uzyskaną w dniu 16 grudnia 2019 r. tereny inwestycyjne nie mogą zostać przeznaczone do sprzedaży. Poniosło to za sobą konsekwencje w postaci rezygnacji potencjalnego inwestora z dalszych planów i działań związanych z terenami inwestycyjnymi. Sama dzierżawa gruntów bez możliwości zakupu dla potencjalnych przyszłych inwestorów jest niekorzystna i nieatrakcyjna. W roku 2020 i 2021 zainteresowanie terenami inwestycyjnymi również spadło ze względu na ogólnoswiatową pandemię COVID- 19, która spowodowała liczne problemy gospodarcze oraz finansowe. W bardzo szczegółowym protokole przekazanym Komisji Rewizyjnej (liczącym ponad 170 stron) oraz uzupełnieniach informacji poinformowano o próbach zagospodarowania terenów inwestycyjnych RCNT. Dotyczą one propozycji trzech działań, o których mowa w punkcie pierwszym niniejszego protokołu. W dalszym ciągu promowano tereny inwestycyjne za pomocą strony internetowej, wysyłano informacje dot. terenów do firm, które potencjalnie mogłyby być zainteresowane wynajmem. Zamontowano na terenie Gminy Chęciny przy drodze krajowej S7 tablicę informacyjną. Informacje dot. terenów znajdują się również w bazie nieruchomości inwestycyjnych. Dodatkowo podczas każdego eventu/wydarzenia wewnętrznego lub zewnętrznego na stanowisku promocyjnych znajdowały się foldery i rollupy informujące o dostępności terenów inwestycyjnych.

Pkt.5.

Umowy z Najemcą kawiarni, hotelu i restauracji zostały zawarte w 2017 r. na okres 9 lat na podstawie postępowania przetargowego. W 2019 roku Dyrekcja RCNT szczegółowo przeanalizowała umowy zawarte z najemcą hotelu, restauracji i kawiarni. Już wtedy zauważono rażąco niskie stawki wynajmu oraz kwestie zawarte w umowie, które należałoby zmienić na korzyść RCNT. Wielokrotnie wnioskowano do Zarządu Województwa o możliwość wypowiedzenia powyższych umów. W trakcie trwania wynajmu Najemca wielokrotnie naruszał również uregulowania prawne, co dodatkowo naruszyło zasady współżycia społecznego, zasady zaufania, lojalności i uczciwości Najemcy względem Wynajmującego. W dniu 8 kwietnia 2020 r. do RCNT wpłynęło pismo znak: OZ-I.2501.5.2020 w świetle którego nie wyraża się zgody na wypowiedzenie umów najmu nr 21/08/2017 z dnia 21.08.2017 r., nr 02/07/2017 z dnia 3.07.2017 r. oraz 01/07/2017 z dnia 3.07.2017 r. W dniu 9.09.2021 RCNT ponownie wystosowało pismo dot. wyrażenia zgody na wypowiedzenie umów najmu w związku z ujawnieniem kolejnych okoliczności przemawiających za zasadnością rozwiązania tychże umów. W uzupełnieniu do otrzymanej 11.10. 2021 r. korespondencji znak: OZ-I.2501.24.2021 RCNT ponownie przekazało wyjaśnienia.

Pkt.6.

Ponownie przypominamy, że 2020 r. Centrum Nauki Leonardo da Vinci zostało zamknięte ze względu na obostrzenia związane z pandemią COVID-19. W tym czasie wszyscy pracownicy Centrum zostali

zaangażowani do pomocy przy realizacji projektu Stop Wirusowi. Obarczanie RCNT odpowiedzialnością za redukcję wpływów jest niestosowne w tym przypadku. Po raz kolejny podkreślamy, że w okresie pandemii większość instytucji była zamknięta. Ten czas RCNT aktywnie wykorzystало m.in. na remont budynku Centrum i przygotowanie nowej oferty warsztatowej na kolejne sezony. Duża część pracowników Centrum została oddelegowana do pracy przy wydawaniu wyników. W 2021 r. nastąpiło poluzowanie obostrzeń co umożliwiło otwarcie Centrum Nauki dla zwiedzających jednak utrzymanie dystansu społecznego oraz ograniczenie liczba osób mogących przebywać w jednym pomieszczeniu wpłynęło na zmniejszenie liczby odwiedzających. Część pracowników nadal była zaangażowana w badania COVID-19. Z początkiem 2022 r. RCNT wznowiło działania angażujące pozostałe sektory działalności i będzie je sukcesywnie realizować i rozwijać.

Podkreślamy, że dochody, które są wykazane w planie jednostki nie uwzględniają dochodów, które jednostka pozyskała ze środków zewnętrznych, tj. funduszy Unii Europejskiej oraz dotacji z Ministerstwa Nauki na projekty realizowane przez RCNT. Dochody z dotacji ujęte są w planie finansowym UMWS.

Pkt.7.

W 2013-2014 r. roku w ramach utworzenia jednostki RCNT zakupiono wiele sprzętów wykorzystywanych do badań naukowych jak i diagnostycznych. Ponowne zakupy miały miejsce w trakcie trwania pandemii i służyły zwiększeniu efektywności diagnostycznej. Nadmienić należy, że powyższy sprzęt był zakupiony ze środków unijnych i procedury przetargowe oraz wykorzystanie sprzętów w ramach trwałości projektów były już sprawdzane przez instytucję zarządzającą.

Pkt.8-9.

Komisja konkluduje na celowości rozdziału RCNT i nad przekazaniem Biobanku do struktur Szpitala w Czerwonej Górze lub Świętokrzyskiego Centrum Onkologii nie podając racjonalnych przesłanek takiego wyboru. Zakładając, że około 50% potencjału RCNT to technika badań molekularnych jest niezrozumiałe przekazywanie potencjału RCNT do ŚCO, które posiada własną dobrze działającą infrastrukturę badań molekularnych. Przypominamy Komisji, że Szpital w Czerwonej Górze, realizując zadania pakietu onkologicznego ma dobrze zorganizowaną diagnostykę molekularną. Komisja w swoich rekomendacjach pominęła Wojewódzki Szpital Zespolony, który takowej diagnostyki nie posiada, sic. W opinii RCNT pomysł wyodrębnienia Biobanku jest absurdalny chociażby na utratę międzynarodowych certyfikatów dla badań molekularnych, certyfikatów biobankingu i rozpoznawalności jednostki. Zdaniem RCNT należy skupić się na zwiększeniu efektywności współpracy jednostek samorządowych celem zwiększenia potencjału diagnostycznego oraz redukcji kosztów zlecanych badań innym podmiotom, często poza Województwem Świętokrzyskim.

Pkt.10.

Komisja puentuje, że struktura RCNT powinna być przekazana do ŚCITT. Zdaniem RCNT należałoby bardziej wnikliwie przeanalizować przekazany materiał. Należy zwrócić uwagę na to, że w Podzamczu znajduje się już część infrastruktury ŚCITT zarządzanej przez tę jednostkę. Mowa tu o Domku Autonomicznym. Początkowo miał on za zadanie spełniać funkcję edukacyjną. Domek Autonomiczny został niewystarczająco wykorzystany i wypromowany. W danym momencie nie powstają inicjatywy mające na celu zagospodarowanie budynku. Nie prowadzone są warsztaty naukowe, wycieczki itp. Budynek jest pusty. Został zagospodarowany czasowo właśnie przez RCNT i wykorzystywany na punkt pobrań podczas pandemii. Dlatego zatem jednostka taka jak RCNT, prężnie rozwijająca się z roku na rok, posiadająca dużą infrastrukturę i potencjał, budująca swoją markę miałyby być włączona i podległa pod inną jednostkę. Nie zgadzamy się również ze stwierdzeniem, że obszar działalności RCNT jest taki sam jak z działalnością ŚCITT.

RCNT to jednostka, która się rozwija i chce dalej sukcesywnie dążyć do określonych celów. RCNT to również kadra młodych osób, która z roku na rok dąży do tego, aby wykonywać swoją pracę jak

najlepiej. Jako przykład można podać laboratorium, które z początkowo jedynie laboratorium pomocniczego stało się wiodącym laboratorium w woj. świętokrzyskim w walce z pandemią koronawirusa. RCNT powstało po to aby służyć Województwu Świętokrzyskiemu, aby być blisko ludzi i dla ludzi. RCNT nie będzie nigdy spółką mającą przynosić korzyści tylko kilku właścicielom. Prawidłowy nadzór, pomoc w kwestiach finansowych przyczyni się do pomnażania majątku Województwa Świętokrzyskiego. RCNT chce mieć szansę na dalszy rozwój. RCNT będzie realizować zaplanowane cele i dołoży wszelkich starań aby godnie reprezentować Województwo Świętokrzyskie. Jednocześnie prosi o wsparcie w dalszych działaniach. Wkład włożony rozwój RCNT, ogromna praca zatrudnionych osób oraz Kierownictwa nie mogą zostać przekreślone pod wpływem krzywdzącej opinii kontrolujących.

GLÓWNA KSIĘGOWA
2 up. *Justyna Maciejec*