

**- HARMONOGRAM WSPARCIA W RAMACH PROJEKTU -  
- SZKOLENIA GRUPA I**

<b>Nazwa szkolenia:</b>		„Transport Towarów Niebezpiecznych (DGR)”			
<b>Nazwa organizatora projektu:</b>		ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem projektu Powiatem Kołobrzeskim			
<b>Nazwa instytucji szkolącej:</b>		AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak			
<b>Miejsce realizacji szkolenia:</b>		Zespół Szkół w Gościnie			
<b>Termin realizacji szkolenia:</b>		05.10.2019 - 20.10.2019			
Lp.	Data	Tematyka	Godziny szkolenia	Liczba godzin szkolenia	Ilość uczestników szkolenia
1.	2019-10-05	1. Dokumenty wymagane przy naziemnym transporcie towarów niebezpiecznych.	08:00-13:30	7	12
2.	2019-10-06	2. Sposoby przewozu towarów niebezpiecznych. 3. Środki transportu i jednostki transportowe. 4. Opakowania.	08:00-13:30	7	12
3.	2019-10-19	5. Naruszenia zasad transportu towarów niebezpiecznych. 6. Zachowanie się pojazdu na drodze, z uwzględnieniem przemieszczania się ładunku.	08:00-13:30	7	12
4.	2019-10-20	7. Szczegółowe wymagania dotyczące pojazdów. 8. Ogólne wiadomości na temat napełniania i opróżniania cystern. 9. Dodatkowe przepisy szczegółowe w zakresie używania pojazdów. 10. Zasady postępowania kierowcy w razie wypadku pojazdu z cysterną	08:00-13:30	7	12
				<b>28h</b>	

<b>Nazwa szkolenia:</b>		„Infrastruktura portów lotniczych”			
<b>Nazwa organizatora projektu:</b>		ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem projektu Powiatem Kołobrzeskim			
<b>Nazwa instytucji szkolącej:</b>		AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak			
<b>Miejsce realizacji szkolenia:</b>		Zespół Szkół w Gościnie			
<b>Termin realizacji szkolenia:</b>		15.10.2019 – 17.10.2019			
Lp.	Data	Tematyka	Godziny szkolenia	Liczba godzin szkolenia	Ilość uczestników szkolenia
1.	2019-10-15	1. Rola lotnisk i portów lotniczych 2. Znaczenie portów lotniczych w systemie transport 3. Współpraca portów lotniczych z liniami lotniczymi 4. Procedury i regulacje prawne 5. Bezpieczeństwo 6. Budowa portu lotniczego 7. Charakterystyka służb i personelu lotniczego	14:00-19:30	7	12
2.	2019-10-16		15:00-19:40	6	12
3.	2019-10-17		15:00-19:00	5	12
				<b>18h</b>	



<b>Nazwa szkolenia:</b>		<b>„Odpowiedzialność przewoźnika / spedytora”</b>			
<b>Nazwa organizatora projektu:</b>		<b>ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem powiatem Kołobrzeskim</b>			
<b>Nazwa instytucji szkolącej:</b>		<b>AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak</b>			
<b>Miejsce realizacji szkolenia:</b>		<b>Zespół Szkół w Gościnie</b>			
<b>Termin realizacji szkolenia:</b>		<b>21.10.2019 - 23.10.2019</b>			
<b>Lp.</b>	<b>Data</b>	<b>Tematyka</b>	<b>Godziny szkolenia</b>	<b>Liczba godzin szkolenia</b>	<b>Ilość uczestników szkolenia</b>
1.	2019-10-21	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zdefiniowanie systemu transportowo spedycyjnego.</li> <li>2. Uniknięcie błędów w zarządzaniu transportem i działalnością spedycyjną.</li> <li>3. Określenie kompleksowych założeń sprawnego funkcjonowania transportu i spedykcji.</li> <li>4. Określenie uwarunkowań wpływających na sprawność procesów transportowych.</li> <li>5. Podejmowanie decyzji w zakresie zarządzania transportem i spedycją.</li> <li>6. Określenie zadań i odpowiedzialności poszczególnych osób funkcyjnych.</li> </ol>	15:00-19:40	6	12
2.	2019-10-23	<ol style="list-style-type: none"> <li>7. Określenie rozkładu popytu na usługi transportowe i spedycyjne.</li> <li>8. Prezentacja standardów obsługi klienta w działalności transportowo – spedycyjnej.</li> <li>9. Zapoznanie z wymogami prawnymi dotyczącymi transportu i spedykcji.</li> <li>10. Określenie struktury i wielkości kosztów transportu w przedsiębiorstwie.</li> <li>11. Planowanie czasu pracy kierowcom i załogom.</li> </ol>	13:00-14:30	2	12
				<b>8h</b>	



Nazwa szkolenia:		„Reklamacje i dochodzenie roszczeń z tytułu umowy spedycji i przewozu towarów”			
Nazwa organizatora projektu:		ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem projektu Powiatem Kołobrzeskim			
Nazwa instytucji szkolącej:		AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak			
Miejsce realizacji szkolenia:		Zespół Szkół w Gościnie			
Termin realizacji szkolenia:		04.11.2019 – 05.11.2019			
Lp.	Data	Tematyka	Godziny szkolenia	Liczba godzin szkolenia	Ilość uczestników szkolenia
1.	2019-11-04	1. Podstawy prawne umowy spedycji: a) zlecenie spedycyjne, podstawowe błędy, b) odpowiedzialność spedytora za nieprawidłowe wykonanie zlecenia oraz za utratę, ubytek lub uszkodzenie towaru oraz za opóźnienie w dostawie, c) odpowiedzialność spedytora i przewoźnika, d) składanie reklamacji do spedytora - kto, kiedy i w jakiej formie.  2. Ustawa o systemie monitorowania drogowego przewozu towarów: a) jakie towary podlegają monitorowaniu, b) osoby, których dotyczy ustawa: wysyłający, odbierający, przewoźnik a także kierujący, c) Platforma Usług Elektronicznych Skarbowo Celnych (PUESC), d) wysokie kary za brak zgłoszenia lub niedokonanie aktualizacji.	15:00:19:40	6	12
2.	2019-11-05	3. Ubezpieczenia: a) ubezpieczenie OC Spedytora - co daje a czego nie daje takie ubezpieczenie, b) ubezpieczenie OC Przewoźnika, c) ubezpieczenie CARGO - argumenty za i przeciw, na co zwracać uwagę „pułapki” w ubezpieczeniach – co musisz wiedzieć aby w ogóle skorzystać z ubezpieczenia, d) przykłady praktyczne.  4. Umowa przewozu.	14:00 - 15:30	2	12
				8h	



<b>Nazwa szkolenia:</b>		„Prawo Lotnicze – konwencje wraz z egzaminem potwierdzającym nabyte kwalifikacje”			
<b>Nazwa organizatora projektu:</b>		ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem projektu Powiatem Kołobrzeskim			
<b>Nazwa instytucji szkolącej:</b>		AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak			
<b>Miejsce realizacji szkolenia:</b>		Zespół Szkół w Gościnie			
<b>Termin realizacji szkolenia:</b>		12.11.2019 – 15.11.2019			
<b>Lp.</b>	<b>Data</b>	<b>Tematyka</b>	<b>Godziny szkolenia</b>	<b>Liczba godzin szkolenia</b>	<b>Ilość uczestników szkolenia</b>
1.	2019-11-12	1. Ustawa Prawo Lotnicze 2. Konwencja Warszawska 3. Konwencja Montrealska	15:00-19:40	6	12
2.	2019-11-15		13:00-17:45	6	12
				<b>12h</b>	

<b>Nazwa szkolenia:</b>		„IATA Air Transport Fundamentals wraz z egzaminem potwierdzającym nabyte kwalifikacje”			
<b>Nazwa organizatora projektu:</b>		ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem projektu Powiatem Kołobrzeskim			
<b>Nazwa instytucji szkolącej:</b>		AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak			
<b>Miejsce realizacji szkolenia:</b>		Zespół Szkół w Gościnie			
<b>Termin realizacji szkolenia:</b>		03.12.2019 – 12.12.2019			
Lp.	Data	Tematyka	Godziny szkolenia	Liczba godzin szkolenia	Ilość uczestników szkolenia
1.	2019-12-03	1. Przegląd systemu transportu lotniczego 2. Prawo lotnicze 3. Rola i funkcja światowych organizacji lotniczych 4. Rola i funkcja organów lotnictwa cywilnego (CAA) 5. Rola i funkcja linii lotniczych 6. Rola i funkcja portów lotniczych 7. Rola i funkcje instytucji zapewniających służby żeglugi powietrznej (ANS) 8. Wpływ technologii na transport lotniczy 9. Przyszłość transportu lotniczego	14:00-19:15	7	12
2.	2019-12-04		15:00-19:40	6	12
3.	2019-12-05		15:00-19:40	6	12
4.	2019-12-09		15:00-20:25	7	12
5.	2019-12-10		14:00-19:15	7	12
6.	2019-12-11		15:00-19:40	6	12
7.	2019-12-12		15:00-19:40	6	12
				<b>45h</b>	



<b>Nazwa szkolenia:</b>		„Basic Cargo”			
<b>Nazwa organizatora projektu:</b>		ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem projektu Powiatem Kołobrzeskim			
<b>Nazwa instytucji szkolącej:</b>		AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak			
<b>Miejsce realizacji szkolenia:</b>		Zespół Szkół w Gościnie			
<b>Termin realizacji szkolenia:</b>		20.01.2020 – 23.01.2020			
Lp.	Data	Tematyka	Godziny szkolenia	Liczba godzin szkolenia	Ilość uczestników szkolenia
1.	2020-01-20	1. Poznanie charakterystyki i specyfiki transportu lotniczego 2. Zwrócenie szczególnej uwagi na specyficzne wymagania państw oraz organizacji międzynarodowych dotyczące zasad i warunków przewozu żywych zwierząt, towarów niebezpiecznych i 3. Umiejętność prawidłowego skalkulowania kosztów (wysyłka cargo) 4. Znajomość dokumentów związanych z transportem lotniczym 5. Rozróżnianie specyficznych wymogów odnośnie przesyłek 6. Znajomość zasad załadunku oraz 7. Zwrócenie uwagi na wymagania specyficzne dla typu cargo 8. Prawidłowe postępowanie w przypadku reklamacji 9. Prawidłowe wystawianie Listów Przewozowych	15:00-19:30	6	12
2.	2020-01-21		15:00-19:30	6	12
3.	2020-01-22		15:50-20:20	6	12
4.	2020-01-23		15:00-20:15	7	12
				<b>25h</b>	

<b>Nazwa szkolenia:</b>		<b>„Szkolenie z zakresu Transportu towarów łatwo psujących”</b>			
<b>Nazwa organizatora projektu:</b>		<b>ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem powiatem Kołobrzeskim</b>			
<b>Nazwa instytucji szkolącej:</b>		<b>AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak</b>			
<b>Miejsce realizacji szkolenia:</b>		<b>Zespół Szkół w Gościnie</b>			
<b>Termin realizacji szkolenia:</b>		<b>27.01.2020 – 28.01.2020</b>			
<b>Lp.</b>	<b>Data</b>	<b>Tematyka</b>	<b>Godziny szkolenia</b>	<b>Liczba godzin szkolenia</b>	<b>Ilość uczestników szkolenia</b>
1.	2020-01-27	1. Informacje ogólne: Omówienie definicji i przepisów prawa unijnego i krajowego regulującego rynek przewozu artykułów żywnościowych (Rozporządzenia (WE) nr 178/2002, 852/2004, 853/2004, 854/2004, 882/2004; Rozporządzenie Komisji nr 2073/2005; Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia z 2005 r., Ustawa o produktach pochodzenia zwierzęcego z 2005 r.; Kodeks Żywnościowy - Codex Alimentarius). 2. Zagrożenia żywności: Definicja i rodzaje zagrożeń dla żywności. Omówienie zagrożeń fizycznych, chemicznych, biologicznych i genetycznych (GMO). Żywność tradycyjna, a żywność GMO. 3. Żywność ekologiczna: Definicja żywności ekologicznej. Omówienie przepisów regulujących żywność ekologiczną. Żywność ekologiczna, a żywność tradycyjna. Atesty i znakowanie żywności ekologicznej. 4. Technologie konserwowania żywności: Przyczyny psucia się żywności i ich omówienie (powietrze, wilgotność, temperatura, światło słoneczne, czas, drobnoustroje). Procesy zachodzące w przechowywanej żywności (oddychanie, dojrzewanie, autoliza, wysychanie, kiełkowanie). Metody utrwalania żywności i ich omówienie. Metody fizyczne niskotemperaturowe (chłodzenie, mrożenie), wysokotemperaturowe (pasteryzacja, sterylizacja, termizacja) i odwodnieniowe (suszenie, zagęszczanie i liofilizacja). Metody osmoaktywne (solenie, słodzenie). Metody chemiczne (konserwacja chemiczna nieorganiczna i organiczna, wędzenie, peklowanie). Metody biologiczne (kiszzenie). Metody niekonwencjonalne (promieniowanie jonizujące i nadfioletowe, drgania dźwiękowe i naddźwiękowe, wysokie ciśnienie, pulsujące pole magnetyczne, elektryczne i świetlne). Inne metody (homogenizacja).	15:00-20:15	7	12
2.	2020-01-28	1. Informacje ogólne: Omówienie definicji i przepisów prawa unijnego i krajowego regulującego rynek przewozu artykułów żywnościowych (Rozporządzenia (WE) nr 178/2002, 852/2004, 853/2004, 854/2004, 882/2004; Rozporządzenie Komisji nr 2073/2005; Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia z 2005 r., Ustawa o produktach pochodzenia zwierzęcego z 2005 r.; Kodeks Żywnościowy - Codex Alimentarius). 2. Zagrożenia żywności: Definicja i rodzaje zagrożeń dla żywności. Omówienie zagrożeń fizycznych, chemicznych, biologicznych i genetycznych (GMO). Żywność tradycyjna, a żywność GMO. 3. Żywność ekologiczna: Definicja żywności ekologicznej. Omówienie przepisów regulujących żywność ekologiczną. Żywność ekologiczna, a żywność tradycyjna. Atesty i znakowanie żywności ekologicznej. 4. Technologie konserwowania żywności: Przyczyny psucia się żywności i ich omówienie (powietrze, wilgotność, temperatura, światło słoneczne, czas, drobnoustroje). Procesy zachodzące w przechowywanej żywności (oddychanie, dojrzewanie, autoliza, wysychanie, kiełkowanie). Metody utrwalania żywności i ich omówienie. Metody fizyczne niskotemperaturowe (chłodzenie, mrożenie), wysokotemperaturowe (pasteryzacja, sterylizacja, termizacja) i odwodnieniowe (suszenie, zagęszczanie i liofilizacja). Metody osmoaktywne (solenie, słodzenie). Metody chemiczne (konserwacja chemiczna nieorganiczna i organiczna, wędzenie, peklowanie). Metody biologiczne (kiszzenie). Metody niekonwencjonalne (promieniowanie jonizujące i nadfioletowe, drgania dźwiękowe i naddźwiękowe, wysokie ciśnienie, pulsujące pole magnetyczne, elektryczne i świetlne). Inne metody (homogenizacja).	15:00-15:45	1	12
				<b>8h</b>	



<b>Nazwa szkolenia:</b>		<b>„Podstawy systemu zarządzania bezpieczeństwem”</b>			
<b>Nazwa organizatora projektu:</b>		<b>ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem projektu Powiatem Kołobrzeskim</b>			
<b>Nazwa instytucji szkolącej:</b>		<b>AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak</b>			
<b>Miejsce realizacji szkolenia:</b>		<b>Zespół Szkół w Gościnie</b>			
<b>Termin realizacji szkolenia:</b>		<b>02.03.2020 – 03.03.2020</b>			
<b>Lp.</b>	<b>Data</b>	<b>Tematyka</b>	<b>Godziny szkolenia</b>	<b>Liczba godzin szkolenia</b>	<b>Ilość uczestników szkolenia</b>
1.	2020-03-02	1. Wprowadzenie. 2. System Zarządzania Bezpieczeństwem – zalecenia i podstawy prawne UE. 3. Definicja SMS. 4. Implementacja SMS w organizacji.	15:00-20:15	7	12
2.	2020-03-03	5. Główne elementy SMS. 6. Polityka i cele bezpieczeństwa. 7. Zarządzanie ryzykiem. 8. Zapewnienie bezpieczeństwa. 9. Promowanie bezpieczeństwa.	15:00-21:00	8	12
				<b>15h</b>	



Nazwa szkolenia:		„Transport żywych zwierząt”			
Nazwa organizatora projektu:		ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem projektu Powiatem Kołobrzeskim			
Nazwa instytucji szkolącej:		AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak			
Miejsce realizacji szkolenia:		Zespół Szkół w Gościnie			
Termin realizacji szkolenia:		20.05.2020 – 27.05.2020 – <b>SZKOLENIE ON-LINE</b>			
Lp.	Data	Tematyka	Godziny szkolenia	Liczba godzin szkolenia	Ilość uczestników szkolenia
1.	2020-05-20	1. Przepisy dotyczące transportu zwierząt Live Animals Regulations (LAR).	09:00-12:00	4	12
2.	2020-05-21	2. Organizacje tworzące przepisy dot. transportu żywych zwierząt. 3. CITES - konwencja o międzynarodowym handlu dzikimi zwierzętami i roślinami gatunków zagrożonych wyginięciem.	09:00-12:00	4	12
3.	2020-05-22	4. Przepisy unii europejskie - dyrektywa 91/628/EEC i 95/29/EC. 5. Dokumenty. 6. Plan podróży. 7. Transport zwierząt drogą lotniczą. 8. Transport zwierząt drogą lądową. 9. Transport zwierząt drogą morską.	09:00-12:00	4	12
4.	2020-05-25	10. Przepisy rządowe poszczególnych krajów. 11. Rezerwacja. 12. Klasyfikacja zwierząt. 13. Dokumentacja.	09:00-12:00	4	12
5.	2020-05-26	14. Odpowiedzialność nadawcy. 15. Warunki transportowe. 16. Zachowanie się zwierząt. 17. Projekt pojemnika. 18. Transport zwierząt w ciąży, egzotycznych oraz laboratoryjnych.	09:00-12:00	4	12
6.	2020-05-27	19. Zdrowie i higiena. 20. Sytuacje kryzysowe. 21. Opóźnienia.	09:00-10:30	2	12
				<b>22h</b>	



Nazwa szkolenia:		„Bezpieczny łańcuch dostaw”			
Nazwa organizatora projektu:		ŁĘTOWSKI CONSULTING Szkolenia, Doradztwo, Rozwój Mateusz Łętowski wraz z Partnerem powiatem Kołobrzeskim			
Nazwa instytucji szkolącej:		AVIATION CONSULTING Michał Ratajczak			
Miejsce realizacji szkolenia:		Zespół Szkół w Gościnie			
Termin realizacji szkolenia:		26.05.2020 – 01.06.2020 – <b>SZKOLENIE ON-LINE</b>			
Lp.	Data	Tematyka	Godziny szkolenia	Liczba godzin szkolenia	Ilość uczestników szkolenia
1.	2020-05-26	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Znajomość wcześniejszych aktów bezprawnej ingerencji w lotnictwie cywilnym, aktów terrorystycznych i zagrożeń.</li> <li>2. Znajomość odpowiednich wymogów prawnych.</li> <li>3. Znajomość celów i organizacji ochrony lotnictwa, w tym obowiązków i odpowiedzialności osób stosujących środki kontroli w zakresie ochrony w łańcuchu dostaw.</li> <li>4. Znajomość procedur zatrzymywania osób i okoliczności, w których należy zatrzymywać osoby lub je zgłaszać.</li> <li>5. Znajomość procedur zgłaszania, umiejętność rozpoznawania przedmiotów zabronionych.</li> <li>6. Umiejętność odpowiedniego reagowania na przypadku wykrycia przedmiotów zabronionych.</li> <li>7. Znajomość sposobów ukrywania przedmiotów zabronionych.</li> <li>8. Znajomość wymogów dotyczących zabezpieczenia ładunku i poczty.</li> <li>9. Znajomość wymogów przewozowych.</li> </ol>	14:00-17:00	4	12
2.	2020-05-27		12:00-16:30	6	12
3.	2020-05-28		09:00-13:30	6	12
4.	2020-05-29		09:00-14:15	7	12
5.	2020-06-01		12:00-17:15	7	12
				<b>30h</b>	