

LISTA BIEGLYCH SĄDOWYCH
ustanowionych przy Sądzie Okręgowym w Siedlcach
wg stanu na dzień 2 lutego 2026 roku

Spis specjalności:

Analiza kryminalna	3
Antropologia.....	3
Architektura, budownictwo, planowanie i zagospodarowanie przestrzenne,.....	3
urbanistyka, prawo budowlane	3
Badanie pisma i dokumentów	3
Badanie i rekonstrukcja wypadków drogowych.....	4
Badania stanu technicznego pojazdów	5
Badania informatyczne, urządzeń mobilnych w tym cyfrowych nośników danych	5
Badanie zapisów wizualnych i fotografii	5
Bankowość, finanse	5
Bezpieczeństwo i higiena pracy	6
Bezpieczeństwo ruchu drogowego	6
Badanie procesu inwestycyjnego w budownictwie drogowym.....	7
Broń i amunicja	7
Budownictwo oraz utrzymanie obiektów budowlanych w zakresie sieci, instalacji i urządzeń (sanitarnych, ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych)	8
Budownictwo drogowe.....	8
Budownictwo lądowe	8
Budownictwo ogólne.....	8
Budownictwo - spawalnictwo	9
Ciepłownictwo.....	10
Chemia.....	10
Choroby wewnętrzne.....	11
Dekarstwo, ciesielstwo-konstrukcje drewniane	11
Ekonomia/Nauki ekonomiczne	11
Elektroenergetyka/energetyka	12
Elektroenergetyka, instalacje elektryczne, instalacje telekomunikacyjne, instalacje teletechniczne.....	13
Elektronika, Elektrotechnika, Telekomunikacja, Elektroenergetyka, Kompatybilność elektromagnetyczna, System zarządzania w laboratoriach wg PN-EN ISO/IEC 17025	13
Fizjoterapia	13
Gazownictwo.....	13
Fonoskopia	13
Geodezja i kartografia	13
Geografia	14
Geotechnika i geologia inżynierska.....	14
Gospodarka nieruchomościami	14
Grafologia.....	14
Hodowla zwierząt i zootechnika	15
Hydrogeologia i stosunki wodne	15
Informatyka	15
Instalacje i urządzenia sanitarne.....	15
Inżynieria materiałowa	16
Inżynieria ruchu oraz bezpieczeństwo ruchu drogowego	16
Inżynieria Ochrony Środowiska	16
Kadry, płace księgowość, rachunkowość, analiza finansowa	17
Kardiologia	17
Kolejnictwo	17
Księgowość – rachunkowość	17
Leśnictwo i gospodarka leśna.....	18
Łowiectwo	18
Materiały i Urządzenia Wybuchowe	18
Maszynoznawstwo	18
Meblarstwo	19
Mechanizacja rolnictwa.....	19
Mechatronika.....	20
Medycyna Sportowa	20
Motoryzacja	20
Ochrona osób i mienia oraz zarządzanie bezpieczeństwem fizycznym i technicznym obiektów.....	23
Onkologia	23

Planowanie i zagospodarowanie przestrzenne	23
Podatki	23
Pożarnictwo	23
Pożarnictwo i ochrona p.pożarowa.....	24
Przestępczość podatkowa - wyłudzenia podatku VAT i podatku akcyzowego	24
Psychologia.....	24
Pszczelarstwo	24
Ratownictwo medyczne.....	25
Rolnictwo	25
Ruch drogowy	25
Rzeczoznawstwo Uzbrojenia-bronioznawstwo i posługiwanie się bronią.....	26
Stomatologia.....	27
Szacowanie nieruchomości	27
Szacowanie pojazdów, maszyn i urządzeń rolniczych, szkody komunikacyjne.....	29
Szacownie szkód łowieckich, szacowanie szkód wyrządzonych przez zwierzęta dziko żyjące.....	29
Taktyka i Technika Interwencji – samoobrona i użycie środków przymusu bezpośredniego	30
Technika motoryzacyjna, wycena wartości pojazdów i maszyn, szkody komunikacyjne	30
Technika samochodowa	31
Toksykologia ogólna, sądowa oraz kliniczna.....	33
Transport.....	33
Trychologia i kosmetologia	34
Ubezpieczenia majątkowe	34
Uzależnienie od alkoholu	34
Wycena ruchomości	34
Wycena maszyn i urządzeń	35
Wycena i szacowanie środków transportu	35
Wycena przedsiębiorstw	37
Zamówienia publiczne.....	37
Żeglarsstwo	37

LISTA BIEGLYCH SĄDOWYCH
ustanowionych przy Sądzie Okręgowym w Siedlcach
wg stanu na dzień 2 lutego 2026 roku

Lp.	Nazwisko i imię	Adres do korespondencji	Data zakończenia pełnienia funkcji biegłego	uwagi
Analiza kryminalna				
1.	mgr Tołwińska Dorota	t. 661 464 445 e-mail: kowdorota28@gmail.com	31.12.2028 r.	analiza danych telekomunikacyjnych, w tym powiązań telefonicznych oraz lokalizacji nadajników stacji BTS, jak również analiza finansowa powiązań przestępczych, analiza spraw na podstawie akt w celu porównania i weryfikacji zebranych informacji, analiza baz danych, analiza ogólnodostępnych źródeł – biały wywiad
Antropologia				
2.	mgr Antoń Robert	t. 603 483 819 e-mail: raekspertyzy@gmail.com	31.12.2030r.	Ocena wieku, identyfikacja osób, identyfikacja treści pornograficznych z udziałem osób małoletnich
Architektura, budownictwo, planowanie i zagospodarowanie przestrzenne, urbanistyka, prawo budowlane				
3.	mgr inż. arch. Czyżewska Anna	t. 602 354 191 e-mail: aczyzewska@post.pl	31.12.2026r.	
4.	mgr Kulik Kamil	e-mail: kamilmichalkulik@gmail.com	31.12.2027 r.	urbanistyka i gospodarka przestrzenna
5.	mgr inż. Rokicki Daniel	08-430 Żelechów ul. Długa 97j t. 696 606 733 e-mail: d.rokicki@kreado.com.pl	31.12.2030r.	
Badanie pisma i dokumentów				
6.	dr n. pr. Bielińska Anna	02 – 654 Warszawa - Mokotów ul. Rajska 6 m 7 t. 602 349 159 e-mail: bielinska_a@wp.pl	31.12.2030r.	Kryminalistyczne badania pisma i dokumentów
7.	Mgr Dudewicz Marcin	t.698 67 02 67 e-mail: mdudewicz1@wp.pl	31.12.2026r.	Kryminalistyczne badania pisma i dokumentów
8.	Mgr Foryst Michał	t. 501 345 569 e-mail: mforyst@gmail.com	31.12.2029r.	Ekspertyza pisma ręcznego i podpisów i pieczętek
9.	mgr Goc-Sakowska Beata	05-800 Pruszków ul. Kościuszki 10 m 12 t. 733 537 967 e-mail: bege2006@gmail.com	31.12.2028 r.	Kryminalistyczne badania pisma ręcznego i podpisów
10.	mgr Gorzkowska Karolina	t. 505 842 830 e-mail: info@bieglygrafolog.pl	31.12.2031r.	grafologia, psychografologia, klasyczne, kryminalistyczne, psychologiczne, kliniczne badania pisma ręcznego, badania pisma ręcznego patologicznego, badania pisma osób chorych i po urazach, badania pisma z kopii, lingwistyka kryminalistyczna
11.	mgr Jabłońska Magdalena	t. 609 228 161	31.12.2026 r.	kryminalistyczna ekspertyza pisma
12.	mgr Knuta-Bron Magdalena	t. 669 368 329 e-mail: magda.knuta@wp.pl	31.12.2028 r.	Kryminalistyczne badania dokumentów, pisma ręcznego i podpisów
13.	mgr Łuszczuk Joanna	t. 690 690 138	31.12.2030r.	Kryminalistyczne badania

		e-mail: j.luszczuk@op.pl		pisma i dokumentów (badania porównawcze pisma; badania identyfikacyjne pisma ręcznego i podpisów; klasyczne badania pisma ręcznego, podpisów i dokumentów)
14.	mgr inż. Emilia Oblucka	t. 606 158 791 e-mail: emilia.oblucka@gmail.com	31.12.2030 r.	grafologia, psychografologia, badanie pisma ręcznego w tym pisma patologicznego, kryminalistycznego i klasycznego, badanie pisma ręcznego, podpisów i dokumentów
15.	mgr Patejuk Adam	t. 881 213 806 e-mail: ekspertyzadokumentow@malaj.pl	31.12.2028 r.	badania identyfikacyjne pisma ręcznego, podpisów, ekspertyzy dokumentów, badania autentyczności dokumentów i pieczętek
16.	mgr Posiadała Sylwia	t. 667 656 064 e-mail: grafoekspert@gmail.com	31.12.2028 r.	grafologia, psychografologia, klasyczne i kryminalistyczne badania pisma ręcznego i dokumentów, kliniczne badania pisma ręcznego, badania pisma ręcznego patologicznego
17.	Dr Prymak-Sawic Agnieszka	20-453 Lublin ul. A. Fredry 36c/4 t. 607 793 217 e-mail: agnieszka.prymaksawic@vp.pl	31.12.2027 r.	Kryminalistyczne badania dokumentów i pisma ręcznego
18.	mgr Stobiecka Monika	t. 697 095 208 e-mail: monikamstobiecka@wp.pl	31.12.2030r.	Klasyczne badania dokumentów – badania pisma ręcznego, podpisów i paraf
Badanie i rekonstrukcja wypadków drogowych				
19.	Mgr inż. Bok Piotr	t. 665 391 230 e-mail: piotr.bok@autoeksperci.pl	31.12.2028 r.	Technika samochodowa. Ustalanie stanu technicznego pojazdów. Ustalanie przyczyn i skutków awarii. Ruch drogowy Rekonstrukcja kolizji i wypadków drogowych. Wycena wartości pojazdów w stanie nieuszkodzonym i uszkodzonym Wycena kosztów i jakości napraw pojazdów, w tym napraw powypadkowych ich zespołów i elementów. Pojazdy zabytkowe kwalifikacja, ocena stanu, wycena wartości. Samochodowe systemy zasilania LPG / CNG. Samochodowe systemy ogrzewania postojowego Ustalanie poprawności wykonanych modyfikacji pojazdów tj. zmiana mocy silnika, zmiana liczby miejsc. Diagnostyka pojazdowych systemów elektronicznych. Ocena powłok lakierowych oraz identyfikacja wad lakierniczych. Samochody przystosowane do motorsportu. Zaplecze techniczne

				motoryzacji, funkcjonowanie i procesy wewnętrzne w serwisach samochodowych i motocyklowych. Wycena i szacowanie środków transportu, ocena stanu technicznego oraz wycena wartości pojazdów szynowych oraz szynowo drogowych.
20.	Jagodziński Michał	00-363 Warszawa ul. Nowy Świat 54/56 lok. 33 t. 574 207 807 e-mail: michal.jagodziniski@crashberry.net	31.12.2028 r.	badania i rekonstrukcja wypadków drogowych, bezpieczeństwo ruchu drogowego, technika samochodowa, ruch drogowy, eksploatacja i naprawy i ocena stanu technicznego taboru i sprzętu komunikacyjnego
21.	Mgr inż. Kąkol Marcin	t. 668453125 e-mail: mash4077@o2.pl	31.12.2028 r.	rekonstrukcja wypadków drogowych, ruch drogowy, analiza i interpretacja danych elektronicznych, technika samochodowa
22.	mgr inż. Klajner Edward	03-133 Warszawa ul. Stefanika 8 m 7 t. 605 587 540	31.12.2031 r.	Kryminalistyczne badania i rekonstrukcja wypadków drogowych
23.	Mgr inż. Krusiewicz Marian Zbigniew	Mińsk Mazowiecki t. 505 182 501 e-mail: krumar@o2.pl	31.12.2030 r.	Ustanowiony również w zakresie: analiza elektronicznych danych wypadkowych, technika samochodowa, ruch drogowy, wycena pojazdów i kosztorysowanie napraw
24.	mgr inż. Sadowski Paweł	608 599 997 e-mail: sadowski.wypadki@gmail.com	31.12.2031 r.	Kryminalistyczne badania wypadków (zdarzeń) drogowych
25.	mgr inż. Sobiech Jerzy	08-110 Siedlce t. 603 896 914 e-mail: Jerzy.Sobiech@onet.eu	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie ruchu drogowego, techniki samochodowej oraz wyceny i szacowania środków transportu
26.	mgr inż. Stopczyński Maciej	t. 601 309 186 e-mail: maciek.stopczynski@gmail.com	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie ruchu drogowego, techniki samochodowej
27.	Dr inż. Tomasiak Marek	t. 691 663 433 e-mail: tomasiak_m@wp.pl	31.12.2026 r.	technika samochodowa, ruch drogowy, badanie i rekonstrukcja wypadków drogowych, wycena szkód komunikacyjnych
Badania stanu technicznego pojazdów				
28.	Mgr inż. Ciechański Ryszard	t. 501 065 145 e-mail: ryszardciechanski@interia.pl	31.12.2031r.	Badania techniczne pojazdów Ustanowiony również w dziedzinie techniki samochodowej oraz wycena i szacowanie środków transportu
Badania informatyczne, urządzeń mobilnych w tym cyfrowych nośników danych				
29.	mgr Antoń Robert	t. 603 483 819 e-mail: raekspertyzy@gmail.com	31.12.2030r.	Informatyka śledcza, analiza zapisów monitoringu i plików wideo
30.	mgr Kloch Marcin	t. 500 084 083 e-mail: marcin.kloch@interia.pl	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w dziedzinie: badania zapisów wizualnych i fotografii
Badanie zapisów wizualnych i fotografii				
31.	mgr Kloch Marcin	t. 500 084 083 e-mail: marcin.kloch@interia.pl	31.12.2031 r.	systemy monitoringu wizyjnego i cyfrowych nośników danych.
Bankowość, finanse				
32.	Mgr Sobczyk Piotr	t. 607 644 700	31.12.2030 r.	Bankowość i finanse

		e-mail: piotr.sobczyk@bls-group.pl		w zakresie analizy umów kredytowych, leasingowych, handlowych, pożyczkowych, gwarancyjnych, ubezpieczeniowych, cesji, windykacyjnych
Bezpieczeństwo i higiena pracy				
33.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030r.	Spawalnictwo - bezpieczeństwo i analiza wypadków przy pracach spawalniczych, - nadzór nad procesami spawalniczymi, - odbiory i audyty jakości jako element zarządzania ryzykiem zgodnie z EN ISO 3834 oraz EN ISO 14731, - bezpieczeństwo napraw i modyfikacji elementów metalowych – spawanych, zgrzewanych, lutowanych, spajanych
34.	Dr inż. Duszczyk Jakub	63-500 Rogaszyce ul. Przedszkolna 3 t. 502 449 445 e-mail: jakubduszczyk@onet.com.pl	31.12.2029r.	Chemia - analiza substancji o nieznanym składzie i pochodzeniu, - analiza gleby, wody i ścieków, - analiza odpadów, - chemia żywności, chemii leków i dietetyki, - chemia środowiska. Inżynieria i Ochrona Środowiska - skażenia środowiska i zieleni, - analiza odpadów o nieznanym składzie i pochodzeniu, - skażenia przemysłowe, - ścieki, skażenia wód, powietrza i gleby, - inżynieria ochrony środowiska, - chemia, - analiza gleby, wody i ścieków, - analiza substancji i materiałów o nieznanym składzie i pochodzeniu, - wpływ odpadów na zdrowie i życie człowieka w tym środowisko oraz powietrze, wodę i powierzchnię ziemi, - bezpieczeństwo i higiena pracy w przemyśle chemicznym. Toksykologia Sądowa Bezpieczeństwo i Higiena Pracy Higiena i Epidemiologia
35.	mgr inż. Musiński Witold	608 456 777 e-mail: witmus@gmail.com	31.12.2030r.	Ustanowiony również w zakresie pożarnictwa
36.	Mgr Paniec Piotr Robert	t. 501 048 672 e-mail: p.paniec@bhp-nike.com.pl	31.12.2028 r.	
37.	Mgr Szpetnar Paweł	t.514 331 440	31.12.2029 r.	
Bezpieczeństwo ruchu drogowego				
38.	Jagodziński Michał	00-363 Warszawa ul. Nowy Świat 54/56 lok. 33	31.12.2028 r.	badania i rekonstrukcja wypadków drogowych,

		t. 574 207 807 e-mail: michal.jagodziniski@crashberry.net		bezpieczeństwo ruchu drogowego, technika samochodowa, ruch drogowy, eksploatacja i naprawy i ocena stanu technicznego taboru i sprzętu komunikacyjnego
39.	Mgr Stepczyński Dariusz	t. 660 415 824 e-mail: dariusz.stepczynski@gmail.com	31.12.2027 r.	bezpieczeństwo ruchu drogowego, rzeczoznawstwo samochodowe, rekonstrukcja wypadków drogowych
40.	Wiśniewski Piotr	t. 509 487 804 e-mail: vstm@tlen.pl	31.12.2027 r.	Rekonstrukcja wypadków (Vsim, Plan); Technika motoryzacyjna/samochodowa (rzeczoznawca, oględziny, wycena pojazdu, szkody, wycena maszyn i urządzeń, ekspertyza techniczna, rynkowy ubytek wartości pojazdu po naprawie powypadkowej); Mechatronika (wycena, analiza stanu technicznego maszyn opartych na elektronice, automatyce, mechanice i informatyce)
Badanie procesu inwestycyjnego w budownictwie drogowym				
41.	Mgr inż. Kozera Mariusz	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Andriollego 10 t. 601 640 286 e-mail: mariusz.kozera@wp.pl	31.12.2030 r.	Projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych, sprawowanie nadzoru autorskiego w specjalności drogowej; kierowanie budową lub innymi robotami budowlanymi w specjalności drogowej; kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów w specjalności drogowej; wykonywanie nadzoru inwestorskiego w specjalności drogowej; sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w specjalności drogowej
Broń i amunicja				
42.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030 r.	- analiza przyczynowo - skutkowa uszkodzeń elementów metalowych broni oraz osprzętu, - analiza materiałowo – mechanicznych przyczyn uszkodzeń, analiza penetracji, deformacji w metalach
43.	inż. Salamonowicz Marek	t. 506 118 928 e-mail: marek.salamonowicz@gmail.com	31.12.2030 r.	w dziedzinie: broń i amunicja w specjalności: badanie i identyfikacja amunicji, broni palnej dawnej i współczesnej, również tej pochodzenia wojskowego - oraz ich przeróbek w dziedzinie: materiały i urządzenia wybuchowe

				w specjalności: ocena stanu i bezpieczeństwa przedmiotów wybuchowych i niebezpiecznych pochodzenia wojskowego (w tym pustych skorup pocisków i urządzeń wybuchowych), kwalifikacja i identyfikacja przedmiotów wybuchowych i niebezpiecznych pochodzenia wojskowego tj. amunicja (w tym artyleryjska), miny, łuski, granaty, zapalniki, rakiety, bomby z bronią palną włącznie
Budownictwo oraz utrzymanie obiektów budowlanych w zakresie sieci, instalacji i urządzeń (sanitarnych, ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych)				
44.	mgr inż. Gołębiowski Jan Marek (w trakcie procedowania)	t. 507 569 637 e-mail: golebiewskij@gmail.com	31.12.2025r.	
Budownictwo drogowe				
45.	Mgr inż. Kozera Mariusz	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Andriollego 10 t. 601 640 286 e-mail: mariusz.kozera@wp.pl	31.12.2030 r.	Projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych, sprawowanie nadzoru autorskiego w specjalności drogowej; kierowanie budową lub innymi robotami budowlanymi w specjalności drogowej; kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów w specjalności drogowej; wykonywanie nadzoru inwestorskiego w specjalności drogowej; sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w specjalności drogowej
46.	mgr inż. Flak Dariusz	t. 602 247 637 e-mail: dariuszflak@hotmail.com	31.12.2026 r.	Ustanowiony również w zakresie geotechniki i geologii inżynierskiej
47.	Inż. Flak Edward	t. 602 443 316	31.12.2031 r.	projektowanie i wykonawstwo, norm, cen, kosztorysowania i rozliczania robót budowlanych w warunkach ofertowych i przetargowych oraz prawidłowości przeprowadzania przetargów
Budownictwo lądowe				
48.	Mgr inż. Gadomski Jerzy	t. 605-856-009 e-mail: gadomskijerzy@poczta.onet.pl	31.12.2029 r.	
49.	Mgr inż. Firysiuk Krzysztof	Lublin t. 602 735 689 e-mail: KF-biuro@wp.pl	31.12.2029 r.	budownictwo ogólne, wycena wartości robót, obiektów i budowli, ocena stanu technicznego obiektów, budowli, budynków, budownictwo zabytkowe, kosztorysowanie robót budowlano-montażowych, kosztorysowanie, umowy w budownictwie i prawo budowlane
Budownictwo ogólne				

50.	inż. Bruliński Grzegorz	t. 534195100 e-mail: inwestycje.brulinski@gmail.com	31.12.2028 r.	specjalność: konstrukcyjno-budowlana (kosztorysowanie robót budowlanych, rozliczanie budów i procesów inwestycyjnych, wykonywanie nadzoru inwestorskiego, kierowanie i nadzorowanie budów i prac budowlanych)
51.	Mgr inż. Gadomski Jerzy	t. 605-856-009 e-mail: gadomskijerzy@poczta.onet.pl	31.12.2029r.	
52.	mgr inż. Kanicki Marcin	t. 515 113 031 e-mail: m.kanicki@wp.pl	31.12.2030r.	Analizy terminowe oraz problematyka międzynarodowych standardów umowy FIDIC
53.	mgr inż. Popik Mariusz	t. 600 822 811 e-mail: popik.mariusz@gmail.com	31.12.2026 r.	budownictwo ogólne i przemysłowe, wycena wartości robót obiektów i budowli, harmonogramowanie, ocena stanu technicznego obiektów budowlanych, budownictwo zabytkowe, budownictwo sportowe, kosztorysowanie robót budowlano-montażowych, umowy w budownictwie, prawo budowlane oraz prawo zamówień publicznych, współpraca międzynarodowa w zakresie budownictwa
54.	mgr inż. Staszewski Tomasz	10-685 Olsztyn ul . F. Barcza 50G m. 95 t. 787 868 558 e-mail: staszewski-tomasz999@wp.pl	31.12.2031r.	Budownictwo ogólne; kosztorysowanie robót budowlanych, szkód elektrycznych i teletechnicznych; rozliczanie budów i procesów inwestycyjnych, analiza i kontrolowanie przebiegu realizacji i utrzymania obiektów budowlanych; waloryzacja wynagrodzenia za roboty budowlane i elektryczne; ocena stanu technicznego obiektów budowlanych, ocena poprawności wykonania prac budowlanych
55.	inż. Wojda Adrian	05-319 Ceglów Podciernie 132F t. 796 078 516 e-mail: adrian.wojda.7@gmail.com	31.12.2026r.	<i>budownictwo ogólne, wycena wartości robót, obiektów i budowli, kosztorysowanie robót budowlanych, rozszczenia i spory budowlane, prawo budowlane, ocena techniczna budynków i lokali</i>
Budownictwo - spawalnictwo				
56.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030r.	Zgodność wyrobów i konstrukcji z dokumentacją i wymaganiami jakości, w tym oznaczenie CE oraz normy EN 1090, przegląd dokumentacji wytwórczej i odbiorowej wyłącznie dla elementów i konstrukcji metalowych, identyfikacja niezgodności i zalecenia naprawy, połączenia metalowe spawane,

				zgrzewane oraz ich ocena, trwałość i korozja połączeń, badania niszczące oraz badania nieniszczące metali, ocena technicznej zgodności ofert i wyrobów metalowych ze specyfikacją bez zagadnień prawnych, weryfikacja Zakładowej Kontroli Produkcji zgodnie z EN 1090-1, ocena dokumentacji materiałowej wymaganej dla producentów konstrukcji metalowych, ocena wpływu stwierdzonych niezgodności na nośność i skuteczność elementów eksploatacji po pożarze, dobór i ocena systemów antykorozyjnych oraz przygotowania powierzchni, analiza zjawiska korozji pod izolacją w instalacjach i konstrukcjach metalowych
Ciepłownictwo				
57.	mgr Pietraszko Mariusz	15-349 Białystok Dubois 25/7 t.698 748 094 e-mail: pietraszko.m@tlen.pl	31.12.2031 r.	<ol style="list-style-type: none"> Sporządzanie świadectw charakterystyki energetycznej budynków pomiary zużycia ciepła na potrzeby centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej, ze szczególnym uwzględnieniem: <ul style="list-style-type: none"> indywidualnego rozliczenia kosztów ogrzewania zużycia ciepłej wody zużycia zimnej wody Ocena energetyczna budynków <ul style="list-style-type: none"> kontrola urządzeń w zakresie efektywności energetycznej, przenoszenie ciepła przez przegrody budowlane, wilgoć w materiałach i przegrodach budowlanych Montaż i konserwacja czujników autonomicznych
Chemia				
58.	Mgr inż. Cichosz Łukasz	791 541 549 e-mail: muzeum.historii.artylarii@gmail.com	31.12.2027 r.	Specjalność badania chemiczne; Ustanowiony również w dziedzinie materiały i urządzenia wybuchowe - specjalność: badanie materiałów wybuchowych, wojskowych środków wybuchowych, amunicji artyleryjskiej oraz improwizowanych przyrządów i substancji wybuchowych
59.	Dr inż. Duszczyk Jakub	63-500 Rogaszyce ul. Przedszkolna 3 t. 502 449 445 e-mail: jakubduszczyk@onet.com.pl	31.12.2029r.	Chemia - analiza substancji o nieznanym składzie i pochodzeniu, - analiza gleby, wody i ścieków,

				<ul style="list-style-type: none"> - analiza odpadów, - chemia żywności, chemii leków i dietetyki, - chemia środowiska. <p>Inżynieria i Ochrona Środowiska</p> <ul style="list-style-type: none"> - skażenia środowiska i zieleni, - analiza odpadów o nieznanym składzie i pochodzeniu, - skażenia przemysłowe, - ścieki, skażenia wód, powietrza i gleby, - inżynieria ochrony środowiska, - chemia, - analiza gleby, wody i ścieków, - analiza substancji i materiałów o nieznanym składzie i pochodzeniu, - wpływ odpadów na zdrowie i życie człowieka w tym środowisko oraz powietrze, wodę i powierzchnię ziemi, - bezpieczeństwo i higiena pracy w przemyśle chemicznym. <p>Toksykologia Sądowa Bezpieczeństwo i Higiena Pracy Higiena i Epidemiologia</p>
60.	dr Rymanowski Maciej	35-310 Rzeszów ul. Cegielniana 18D/34 t. 604 582 813 e-mail: maciejrymanowski@gmail.com kontakt@chemisit.pl www.chemisit.pl	31.12.2030r.	Chemia sądowa i toksykologia
Choroby wewnętrzne				
61.	Dr n. med. Skrzyński Andrzej	SP ZOZ w Łukowie ul. Rogalińskiego 3 Gabinet Lekarski w Łukowie ul. Spółdzielcza 7/4 t. 607 341 178	31.12.2027 r.	ustanowiony biegłym również w zakresie kardiologii i medycyny sportowej
Dekarstwo, ciesielstwo-konstrukcje drewniane				
62.	Inż. Rojek Paweł	08-114 Skórzec Ozorów 112 508 166 205 e-mail: rojek.p@o2.pl	31.12.2030 r.	Pokrycia dachowe, hydroizolacja dachów płaskich
Ekonomia/Nauki ekonomiczne				
63.	mgr inż. Frączek Rafał	t. 662 262 080 e-mail: rafal.fraczek@rffc.pl	31.12.2026 r.	<ul style="list-style-type: none"> • analiza ekonomiczna i finansowa przedsiębiorstw, • audyt funduszy unijnych. • bankowość. • controlling finansowy, • finanse, • księgowość, • kwalifikowalność wydatków w ramach funduszy strukturalnych, • restrukturyzacja przedsiębiorstw, • rozliczanie i kontrola funduszy strukturalnych, • szacowanie wartości pomiotów gospodarczych, wycena przedsiębiorstw oraz ich zorganizowanych części,

				<ul style="list-style-type: none"> wycena znaków towarowych, zarządzania projektami unijnymi, zarządzanie przedsiębiorstwami
64.	Dr Wójcik Agnieszka	Lublin t. 504 724 416 e-mail: agnieszka@wojcikdoradztwo.pl	31.12.2027 r	<ul style="list-style-type: none"> Analiza ekonomiczna przedsiębiorstw, Analiza danych wynikających z ksiąg rachunkowych, Analiza ekonomiczna przedsiębiorstw, Ekonomia i zarządzanie, Finanse i rachunkowość, Księgowość, Rachunkowość, finanse, wycena przedsiębiorstw, spółek, udziałów i akcji, Rachunkowość i finanse oraz rachunkowość zarządcza i controlling, Zarządzanie przedsiębiorstwami, Organizacja zarządzania i ekonomika przedsiębiorstw
Elektroenergetyka/energetyka				
65.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030r.	<p>Analiza przyczynowo - skutkowa uszkodzeń elementów metalowych aparatury łączeniowej średniego napięcia oraz konstrukcji wsporczych, ocena skutków cieplnych zwarć i łuków elektrycznych w ujęciu uszkodzeń materiałowych metali w tym przegrzewania i degradacji styków luzowania i zmęczenia drganiowego korozji ogólnej szczelinowej i pod izolacją, przyczyny uszkodzeń elementów metalowych bloków energetycznych oraz infrastruktury elektrociepłowni i elektrowni, kotły, rurociągi parowe i wodne, wymienniki ciepła, zbiorniki ciśnieniowe, konstrukcje wsporcze, ustalenie materiałowo mechanicznych przyczyn uszkodzeń i nieszczelności, przegrzewanie, pełzanie, zmęczenie cieplno-mechaniczne, erozja, korozja wysokotemperaturowa i wodna, ocena napraw spawalniczych i ich weryfikacja, ocena dokumentacji materiałowej i kwalifikacji technologii spawania, badania nieniszczące oraz badania niszczące elementy metalowe</p>

Elektroenergetyka, instalacje elektryczne, instalacje telekomunikacyjne, instalacje teletechniczne				
66.	mgr inż. Staszewski Tomasz	10-685 Olsztyn ul . F. Barcza 50G m. 95 t. 787 868 558 e-mail: staszewski-tomasz999@wp.pl	31.12.2031r.	kosztorysowanie robót elektrycznych i teletechnicznych; rozliczanie budów i procesów inwestycyjnych i kosztów napraw sieci i instalacji elektrycznych i telekomunikacyjnych; wykonywanie nadzoru inwestorskiego; analiza przebiegu realizacji i utrzymania obiektów budowlanych; kierowanie i nadzorowanie budów i prac elektrycznych; ocena stanu technicznego sieci i instalacji elektrycznych i OZE; ustalanie obszarów i rodzajów służebności przesyły dla sieci elektrycznych; ocena poprawności wykonania prac elektrycznych
67.	Mgr inż. Wudarczyk Piotr Maciej	02-207 Warszawa ul. Filipinki 20 t. 501 104 425 e-mail: piotr.wudarczyk@eltech-projekt.pl	31.12.2029r.	projektowanie, wykonawstwo oraz kosztorysowanie prac projektowych i wykonawczych w zakresie instalacji elektrycznych, elektroenergetycznych, teletechnicznych oraz telekomunikacyjnych w pełnym zakresie instalacji
Elektronika, Elektrotechnika, Telekomunikacja, Elektroenergetyka, Kompatybilność elektromagnetyczna, System zarządzania w laboratoriach wg PN-EN ISO/IEC 17025				
68.	mgr inż. Orych Andrzej	05-304 Stanisławów t. 607 187 231 e-mail: andrzej.o@onet.pl	31.12.2027 r.	
Fizjoterapia				
69.	mgr Kwasiborska – Tchórzewska Dominika	t. 691 681 735 e-mail: domi.kwaskos@gmail.com	31.12.2029 r.	
Gazownictwo				
70.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030 r.	Analiza przyczynowo - skutkowa uszkodzeń elementów metalowych konstrukcji instalacji gazowych i procesowych, rurociągów oraz zbiorników stacjonarnych i mobilnych, ustalanie materiałowo mechanicznych przyczyn uszkodzeń i nieszczelności złączy spawanych oraz korpusów armatury, ocena i weryfikacja napraw elementów metalowych, korozja wewnętrzna i zewnętrzna, dobór materiałów i technologii łączenia do parametrów medium i temperatury
Fonoscopia				
71.	Mgr Kowalczyk Aleksander	04-175 Warszawa ul. Ostrobramska 83 m 706 B t. 501 077 373 e-mail: oloostr1000@gmail.com	31.12.2026 r.	Badanie autentyczności nagrań, identyfikacja mówców na podstawie analizy głosu i mowy, spisywanie treści nagrań
Geodezja i kartografia				
72.	mgr inż. Całka Jacek	08-110 Siedlce	31.12.2026 r.	

		t. 607 777 218 e-mail: jacekcalka@gmail.com		
73.	mgr inż. Gąsowski Tadeusz	08-110 Siedlce ul. Ks. Brzoski 44 t.691 843 541	31.12.2027r.	
74.	mgr inż. Hoffmann Janusz	t. 572 621 450 e-mail: jhoffmann@onet.pl	31.12.2029 r.	
75.	Mgr inż. Łęczycki Andrzej	t. 692 431 887 e-mail: anleczycki@wp.pl	31.12.2030 r.	Gleboznawcza klasyfikacja gruntów
76.	Mgr inż. Ługowska Renata	t. 502 770 185 e-mail: renlug05@gmail.com	31.12.2029 r.	
77.	Mgr Markowicz Wojciech	07-100 Węgrów ul. Piłsudskiego 1 t. 604 781 576 e-mail w.markowicz@wp.pl	31.12.2028 r.	
78.	Mgr inż. Sadowska Elżbieta	08-300 Sokołów Podlaski t. 602 441 297 e-mail: elasad@onet.pl	31.12.2030 r.	
79.	Siwiński Roman Waldemar	08-430 Żelechów ul. Sienkiewicza 2 t. 600 911 321 e-mail: romansiwinski@wp.pl	31.12.2026 r.	
80.	Mgr inż. Sobola Julian	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Warszawska 130 t. 602 22 36 56 e-mail: julians@o2.pl	31.12.2029 r.	
81.	Inż. Wypiańska Krystyna	08-103 Siedlce 5 ul. Monte Cassino 20 t. 505 304 958	31.12.2029 r.	
Geografia				
82.	Dr Wierzbicki Grzegorz	t. 720 020 968 e-mail: geomorfologia@o2.pl	31.12.2027 r.	geologia i hydrogeologia, geomorfologia, hydrologia i gospodarka wodna, klimatologia i meteorologia, geoekologia i ekologia krajobrazu, kartografia i geoinformatyka, teledetekcja środowiska i fotointerpretacja powierzchni Ziemi, ochrona i inżynieria środowiska
Geotechnika i geologia inżynierska				
83.	mgr inż. Flak Dariusz	t. 602 247 637 e-mail: dariuszflak@hotmail.com	31.12.2026 r.	Ustanowiony również w zakresie budownictwa drogowego
Gospodarka nieruchomościami				
84.	mgr Martynowicz Jacek	t. 665 231 720 e-mail: jacek@martynowicz.com.pl	31.12.2029 r.	zarządzanie nieruchomościami, rozliczenia finansowe w nieruchomościach, czynsze i inne opłaty
Grafologia				
85.	mgr Gorzkowska Karolina	t. 505 842 830 e-mail: info@bieglygrafolog.pl	31.12.2031 r.	grafologia, psychografologia, klasyczne, kryminalistyczne, psychologiczne, kliniczne badania pisma ręcznego, badania pisma ręcznego patologicznego, badania pisma osób chorych i po urazach, badania pisma z kopii, lingwistyka kryminalistyczna
86.	mgr inż. Emilia Obłucka	t. 606 158 791 e-mail: emilia.oblucka@gmail.com	31.12.2030 r.	grafologia, psychografologia, badanie pisma ręcznego w

				tym pisma patologicznego, kryminalistycznego i klasycznego, badanie pisma ręcznego, podpisów i dokumentów
87.	mgr Posiadała Sylwia	t. 667 656 064 e-mail: grafoekspert@gmail.com	31.12.2028 r.	grafologia, psychografologia, klasyczne i kryminalistyczne badania pisma ręcznego i dokumentów, kliniczne badania pisma ręcznego, badania pisma ręcznego patologicznego
Hodowla zwierząt i zootechnika				
88.	Mgr Sławiński Marek	08-110 Siedlce ul. Sportowa 11 t. 502 061 040 e-mail: marek-slawinski@wp.pl	31.12.2029 r.	dobrostan jeleniowatych utrzymywanych w warunkach fermowych; szkody wyrządzone przez drapieżniki na zwierzętach gospodarskich; inwazyjne gatunki (IGO) z rodziny jeleniowate (łac. Cervidae) opiniowanie w zakresie: warunków w jakich utrzymywane są zwierzęta, w zakresie infrastruktury/wyposażenia hodowli w elementy niezbędne do zachowanie dobrostanu zwierząt, - dostosowania obiektu i jego wyposażenia pod kontem BHP przestrzeganie zasad BHP i dobrostanu zwierząt w trakcie ich uśmiercania, _ rozpoznawanie/identyfikacja a hybryd Jelenia sika z Jeleniem europejskim, warunków utrzymywania, przemieszczania i eliminacji zagrożeń związanych z jeleniowatymi wpisanymi na listę inwazyjnych gatunków obcych zachowanie zasad BHP dla obsługi transportu jeleniowatych, - zachowanie dobrostanu jeleniowatych w trakcie operacji związanych z ich transportem, - szkód wyrządzonych przez drapieżniki udomowione i nieudomowione na zwierzętach gospodarskich (nie tylko jeleniowatych)
89.	Mgr inż. Sowińska Agata	t. 502 201 204 e-mail: agatatoya@op.pl	31.12.2030 r.	Dobrostan i ochrona zwierząt
Hydrogeologia i stosunki wodne				
90.	Mgr Gańko Magdalena	t. 730 149 670 e-mail: kontakt@geomagstudio.pl	31.12.2028 r.	
Informatyka				
91.	Mgr Kozuchowski Paweł	t. 608 063 938 e-mail: kozuchowski@wp.pl	31.12.2027 r.	
92.	Mgr Tuszyński Tomasz	t. 512 345 513 e-mail: tomek@tuszynski.pl	31.12.2026 r.	Cyberbezpieczeństwo i informatyka śledcza
Instalacje i urządzenia sanitarne				
93.	Mgr inż. Gajda Marcin Janusz	e-mail: biuro@mgexpert.pl	31.12.2030 r.	wycena i kosztorysowanie robót; weryfikacja kosztorysów; ocena stanu

				technicznego instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, grzewczych, klimatyzacyjnych, wentylacyjnych ustanowiony również w dziedzinie: ubezpieczenia majątkowe
Inżynieria materiałowa				
94.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030 r.	Materiały metalowe oraz połączenia metalowe spawane, lutowane i zgrzewane; pęknięcie zmęczeniowe i kruche oraz pełzanie, korozja ogólna wżerowa szczelinowa naprężeniowa, badania niszczące oraz badania nieniszczące metali, identyfikacja składu materiału metalowego metodami analitycznymi, ocena wpływu stwierdzonych niezgodności na nośność i trwałość elementów oraz konstrukcji, dobór i weryfikacja technologii napraw i remontów elementów metalowych
Inżynieria ruchu oraz bezpieczeństwo ruchu drogowego				
95.	Mgr inż. Kozera Mariusz	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Andriollego 10 t. 601 640 286 e-mail: mariusz.kozera@wp.pl	31.12.2030 r.	Projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych, sprawowanie nadzoru autorskiego w specjalności drogowej; kierowanie budową lub innymi robotami budowlanymi w specjalności drogowej; kierowanie wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów w specjalności drogowej; wykonywanie nadzoru inwestorskiego w specjalności drogowej; sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych w specjalności drogowej
Inżynieria Ochrony Środowiska				
96.	Dr inż. Duszczyk Jakub	63-500 Rogaszyce ul. Przedszkolna 3 t. 502 449 445 e-mail: jakubduszczyk@onet.com.pl	31.12.2029r.	Chemia - analiza substancji o nieznanym składzie i pochodzeniu, - analiza gleby, wody i ścieków, - analiza odpadów, - chemia żywności, chemii leków i dietetyki, - chemia środowiska. Inżynieria i Ochrona Środowiska - skażenia środowiska i zieleni, - analiza odpadów o nieznanym składzie i pochodzeniu, - skażenia przemysłowe, - ścieki, skażenia wód,

				powietrza i gleby, - inżynieria ochrony środowiska, - chemia, - analiza gleby, wody i ścieków, - analiza substancji i materiałów o nieznanym składzie i pochodzeniu, - wpływ odpadów na zdrowie i życie człowieka w tym środowisko oraz powietrze, wodę i powierzchnię ziemi, - bezpieczeństwo i higiena pracy w przemyśle chemicznym. Toksykologia Sądowa Bezpieczeństwo i Higiena Pracy Higiena i Epidemiologia
Kadry, płace księgowość, rachunkowość, analiza finansowa				
97.	Mgr Kurczaba Marcin	t. 502 125 083 e-mail: biuro@taxadvisor.pl	31.12.2027r.	Doradca podatkowy. Księgowość-rachunkowość; kadry, płace, księgowość, rachunkowość, analiza finansowa, podatki
98.	Mgr Prusińska Anna	t. 609 103 556 e-mail: anna@annabiuro24.pl	31.12.2029 r.	<i>Doradca podatkowy i Lustrator</i> podatki, przestępczość podatkowa, wyłudzenia podatku VAT i podatku akcyzowego, kadry, płace, księgowość, rachunkowość, analiza finansowa
99.	Mgr Wall Tomasz	t. 791 077 077 e-mail: tomasz_w@o2.pl	31.12.2026 r.	
Kardiologia				
100.	Dr n. med. Skrzyński Andrzej	SP ZOZ w Łukowie ul. Rogalińskiego 3 Gabinet Lekarski w Łukowie ul. Spółdzielcza 7/4 t. 607 341 178	31.12.2027 r.	ustanowiony biegłym również w zakresie chorób wewnętrznych i medycyny sportowej
Kolejnictwo				
101.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030 r.	Analiza przyczynowo – skutkowa uszkodzeń elementów i konstrukcji metalowych w tym szyn, kontenerów ISO oraz cystern kolejowych, zbiorniki i ich opasania, ramy nośne i elementy konstrukcyjne, konstrukcje i połączenia metalowe spawane, analiza materiałowo – mechanicznych przyczyn uszkodzeń i nieszczelności, weryfikacja, badania nieniszczące i badania niszczące elementów metalowych
102.	Mgr Stygienko Piotr	t. 724 392 352 e-mail: nabat77@o2.pl	31.12.2030 r.	Prowadzenie ruchu kolejowego, praca maszynisty kolejowych pojazdów trakcyjnych oraz eksploatacja kolejowych pojazdów trakcyjnych
Księgowość – rachunkowość				
103.	Mgr Kurczaba Marcin	t. 502 125 083 e-mail: biuro@taxadvisor.pl	31.12.2027r.	Doradca podatkowy. Księgowość-rachunkowość;

				kadry, płace, księgowość, rachunkowość, analiza finansowa, podatki
104.	Tech. Ekon.Paszczyk Jadwiga	t. 509 712 678	31.12.2029 r.	biegły rewident nr 6531 podmiot uprawniony do badania sprawozdań finansowych nr 1310
105.	Mgr Prusińska Anna	t. 609 103 556 e-mail: anna@annabiuro24.pl	31.12.2029 r.	<i>Doradca podatkowy i Lustrator</i> podatki, przestępczość podatkowa, wyłudzenia podatku VAT i podatku akcyzowego, kadry, płace, księgowość, rachunkowość, analiza finansowa
Leśnictwo i gospodarka leśna				
106.	mgr inż. Gomółka Adam	t. 579 897 153 e-mail: adamgomolka@interia.pl	31.12.2030r	Leśnictwo i gospodarka leśna, szkodnictwo leśne, wycena drzew i drewna, szacowanie szkód łowieckich i szkód wyrządzonych przez zwierzęta dziko żyjące
Łowiectwo				
107.	Mgr Antoniewski Paweł	Dręszew t. 601 666 000 e-mail: pawelantoniewski0@gmail.com	31.12.2027 r.	Gospodarka łowiecka, wykonywanie polowań, odstrzał sanitarny i redukcyjny, koła łowieckie, szacowanie szkód w uprawach i płodach rolnych
Materiały i Urządzenia Wybuchowe				
108.	Mgr inż. Cichosz Łukasz	t. 791 541 549 e-mail: muzeum.historii.artylarii@gmail.com	31.12.2027 r.	specjalność: badanie materiałów wybuchowych, wojskowych środków wybuchowych, amunicji artyleryjskiej oraz improwizowanych przyrządów i substancji wybuchowych; Ustanowiony również w dziedzinie chemii-specjalność badania chemiczne;
109.	inż. Salamonowicz Marek	t. 506 118 928 e-mail: marek.salamonowicz@gmail.com	31.12.2030 r.	w dziedzinie: broń i amunicja w specjalności: badanie i identyfikacja amunicji, broni palnej dawnej i współczesnej, również tej pochodzenia wojskowego - oraz ich przeróbek w dziedzinie: materiały i urządzenia wybuchowe w specjalności: ocena stanu i bezpieczeństwa przedmiotów wybuchowych i niebezpiecznych pochodzenia wojskowego (w tym pustych skorup pocisków i urządzeń wybuchowych), kwalifikacja i identyfikacja przedmiotów wybuchowych i niebezpiecznych pochodzenia wojskowego tj. amunicja (w tym artyleryjska), miny, łuski, granaty, zapalniki, rakiety, bomby z bronią palną włącznie
Maszynoznawstwo				

110.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030 r.	Analiza przyczynowo - skutkowa uszkodzeń elementów i konstrukcji metalowych maszyn i urządzeń w tym suwnice dźwignice i wózki podnośnikowe, zabudowy i ramy pojazdów; ustalenie materiałowo – mechanicznych przyczyn uszkodzeń połączeń spawanych śrubowych, nitowanych, zgrzewanych i lutowanych, pęknięcia oraz zmęczenie niskocyklowe i wysokocyklowe, zużycie cierne oraz erozja, korozja ogólna wżerowa szczelinowa i pod izolacją; ocena i weryfikacja napraw spawalniczych, badania nieniszczące oraz badania niszczące elementów metalowych, ocena jakości materiałów i świadectw odbioru, łódzie i jachty w ujęciu metalowych elementów i konstrukcji w środowisku morskim, dobór materiałów i zabezpieczeń antykorozyjnych, ocena napraw i ich wpływ na szczelność
Meblarstwo				
111.	Czyrny Sławomir	21-140 Rudno ul. Piaskowa 15 t. 509 709 793 e-mail: sczyrny@icloud.com	31.12.2030 r.	prawidłowość projektowania mebli, jakość zużytych materiałów, prawidłowość wykonania i montażu, bezpieczeństwo użytkowania mebli, prawidłowość osadzania sprzętów AGD w meblach
112.	mgr inż. Raszczuk Jarosław	t. 603756565 e-mail: biuro@rzeczoznawca-meble.com.pl	31.12.2028 r.	meble i meblarstwo, technologia drewna oraz uszlachetnianie powierzchni drewna, stolarstwo ogólne i meblowe, stolarka otworowa drewniana i drewnopochodna, inne wyroby z drewna i materiałów drewnopodobnych, renowacje mebli i wyrobów z drewna, bezpieczeństwo i ergonomia mebli, wycena mebli oraz wycena wad mebli, ocena SIWZ zamówień przetargowych na meble
Mechanizacja rolnictwa				
113.	Dr nauk rolniczych mgr inż. Batorski Andrzej	t. 609 114 189 e-mail: andrzejbatorski75@gmail.com	31.12.2031 r.	
114.	Mgr inż. Berent Łukasz	t. 791 113 114 e-mail: lukasz.berent.ac@gmail.com	31.12.2030 r.	szacowanie wartości maszyn i urządzeń rolniczych; technologie wykorzystywane w rolnictwie; szacowanie pojazdów i urządzeń rolniczych ustanowiony również w zakresie motoryzacji mechatroniki

115.	Mgr inż. Darczuk Tomasz	08-110 Siedlce ul. Piaskowa 67 t. 606 227 321 e-mail: tomaszdarczuk@poczta.onet.pl	31.12.2027 r.	szacowanie wartości maszyn i urządzeń rolniczych, technologie wykorzystywane w rolnictwie, szacowanie pojazdów i urządzeń rolniczych ustanowiony również z zakresu rolnictwa
116.	Mgr inż. Poletyło Marek	08-110 Siedlce ul. Sokołowska 83/25 t. 502 282 331 e-mail: marek.poletylo@o2.pl	31.12.2029 r.	ustanowiony również w dziedzinie Mechatroniki w specjalizacji Elektroniki i diagnostyki pojazdów
Mechatronika				
117.	Mgr inż. Berent Łukasz	t. 791 113 114 e-mail: lukasz.berent.ac@gmail.com	31.12.2030 r.	wycena wartości maszyn i urządzeń; ekspertyza techniczna ustanowiony również w zakresie motoryzacji oraz mechanizacji rolnictwa
118.	Mgr inż. Poletyło Marek	08-110 Siedlce ul. Sokołowska 83/25 t. 502 282 331 e-mail: marek.poletylo@o2.pl	31.12.2029 r.	Elektronika i diagnostyka pojazdów, ustanowiony również w dziedzinie mechanizacji rolnictwa
119.	Wiśniewski Piotr	t. 509 487 804 e-mail: vstm@tlen.pl	31.12.2027 r.	Rekonstrukcja wypadków (Vsim, Plan); Technika motoryzacyjna/samochodowa (rzeczoznawca, oględziny, wycena pojazdu, szkody, wycena maszyn i urządzeń, ekspertyza techniczna, rynkowy ubytek wartości pojazdu po naprawie powypadkowej); Mechatronika (wycena, analiza stanu technicznego maszyn opartych na elektronice, automatyce, mechanice i informatyce)
Medycyna Sportowa				
120.	Dr n. med. Skrzyński Andrzej	SP ZOZ w Łukowie ul. Rogalińskiego 3 Gabinet Lekarski w Łukowie ul. Spółdzielcza 7/4 t. 607 341 178	31.12.2027 r.	ustanowiony biegłym również w zakresie chorób wewnętrznych i kardiologii
Motoryzacja				

121.	Inż. Adamczuk Łukasz	t. 669 428 607 e-mail: l_adamczuk@wp.pl	31.12.2027 r.	<p>technika motoryzacyjna; budowa i eksploatacja pojazdów samochodowych; ocena wartości pojazdów i kalkulacji warsztatowej; technologia i kosztorysowanie napraw pojazdów; szacowanie wartości maszyn rolniczych i pojazdów samochodowych; wycena wartości pojazdów i jakości napraw; kalkulacja kosztów napraw pojazdów i maszyn; technika pojazdów samochodowych, ocena wartości pojazdów samochodowych, budowy i eksploatacji pojazdów samochodowych oraz technologii i kalkulacji kosztów naprawy pojazdów samochodowych; technika samochodowa, wycena samochodów i urządzeń technicznych, kosztorysowania napraw warsztatowych oraz likwidacja szkód na samochodach i środkach technicznych. eksploatacja i technologia pojazdów oraz ich wycena</p>
122.	Mgr inż. Berent Łukasz	t. 791 113 114 e-mail: lukasz.berent.ac@gmail.com	31.12.2030 r.	<p>technika motoryzacyjna; wycena wartości, kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych, wycena wartości pojazdów samochodowych oraz jakości i kosztów napraw powypadkowych; określanie stanu technicznego oraz wartości pojazdów zabytkowych i kolekcjonerskich, maszyny i urządzenia oraz pozostałe środki techniczne</p> <p>ustanowiony również w zakresie mechatroniki oraz mechanizacji rolnictwa</p>

123.	Mgr inż. Bok Piotr	t. 665 391 230 e-mail: piotr.bok@autoeksperci.pl	31.12.2028 r.	<p>Technika samochodowa. Ustalanie stanu technicznego pojazdów. Ustalanie przyczyn i skutków awarii. Ruch drogowy Rekonstrukcja kolizji i wypadków drogowych. Wycena wartości pojazdów w stanie nieuszkodzonym i uszkodzonym Wycena kosztów i jakości napraw pojazdów, w tym napraw powypadkowych ich zespołów i elementów. Pojazdy zabytkowe kwalifikacja, ocena stanu, wycena wartości. Samochodowe systemy zasilania LPG / CNG. Samochodowe systemy ogrzewania postojowego Ustalanie poprawności wykonanych modyfikacji pojazdów tj. zmiana mocy silnika, zmiana liczby miejsc. Diagnostyka pojazdowych systemów elektronicznych. Ocena powłok lakierowych oraz identyfikacja wad lakierniczych. Samochody przystosowane do motorsportu. Zaplecze techniczne motoryzacji, funkcjonowanie i procesy wewnętrzne w serwisach samochodowych i motocyklowych. Wycena i szacowanie środków transportu, ocena stanu technicznego oraz wycena wartości pojazdów szynowych oraz szynowo drogowych.</p>
------	--------------------	--	---------------	---

124.	Inż. Gwiazdowski Grzegorz	t. 535 358 150 e-mail: kontakt@biurorzeczoznawcze.pl	31.12.2030 r.	Wycena kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych, Ocena stanu technicznego pojazdu oraz jego podzespołów, Ustalanie stawek RBG, Analiza i weryfikacja sporządzanych kalkulacji kosztów napraw pojazdów wykonanych przez warsztaty naprawcze i firmy ubezpieczeniowe. Weryfikacja jakości i zgodności wykonanych napraw mechanicznych i blacharsko-lakierniczych, Szacowanie technologicznego oraz rzeczywistego czasu naprawy pojazdów. Identyfikacja parametrów technicznych pojazdów samochodowych, Wycena pojazdów przed i po uszkodzeniu. Wyceny wartości pojazdów, maszyn i urządzeń, megaloków technicznych, linii produkcyjnych, specjalistycznych ruchomości oraz pozostałych środków technicznych z majątku prywatnego lub wyposażenia firm
Ochrona osób i mienia oraz zarządzanie bezpieczeństwem fizycznym i technicznym obiektów				
125.	Mgr Kosieradzki Adam	t. 600 371 961 e-mail: adamkos22@wp.pl	31.12.2028 r.	
Onkologia				
126.	Lek. Bernatowicz Jerzy	e-mail: jerzy.bernatowicz@centrum.med.pl	31.12.2030 r.	
Planowanie i zagospodarowanie przestrzenne				
127.	mgr Kulik Kamil	e-mail: kamil@kulik.legal kamilmichalkulik@gmail.com	31.12.2027 r.	urbanistyka i gospodarka przestrzenna
Podatki				
128.	Mgr prawa Dudkiewicz Arkadiusz	18-400 Łomża ul. Sienkiewicza 10 lok.21 t. 662 245 246 e-mail: arkadiusz.dudkiewicz@dudkiewicz.com.pl	31.12.2026 r.	Ustanowiony również w dziedzinie szacowanie nieruchomości
129.	Mgr Kurczaba Marcin	t. 502 125 083 e-mail: biuro@taxadvisor.pl	31.12.2027r.	Doradca podatkowy. Księgowość-rachunkowość; kadry, płace, księgowość, rachunkowość, analiza finansowa, podatki
130.	Mgr Prusińska Anna	t. 609 103 556 e-mail: anna@annabiuro24.pl	31.12.2029 r.	<i>Doradca podatkowy i Lustrator</i> podatki, przestępczość podatkowa, wyłudzenia podatku VAT i podatku akcyzowego, kadry, płace, księgowość, rachunkowość, analiza finansowa
Pożarnictwo				
131.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030r.	Wpływ pożaru na materiały i konstrukcje metalowe; obniżenie własności mechanicznych stali i

				aluminium, odkształcenia i utrata prostoliniowości, zmiany mikrostruktury w strefie wpływu ciepła i utrata własności powłok ochronnych
Pożarnictwo i ochrona p.pożarowa				
132.	Mgr inż. Iwańczuk Emil	Siedlce t. 505 747 952 e-mail: emilovic@outlook.com	31.12.2026r.	ustalanie przyczyn, okoliczności powstania i rozprzestrzeniania pożarów
133.	mgr inż. Musiński Witold	t. 608 456 777 e-mail: witmus@gmail.com	31.12.2030r.	Ustanowiony również w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy
Przestępczość podatkowa - wyludzenia podatku VAT i podatku akcyzowego				
134.	Dr Makarowski Janusz	t. +48 537 066 009 e-mail: janusz.makarowsky@gmail.com	31.12.2028 r.	
135.	Mgr Prusińska Anna	t. 609 103 556 e-mail: anna@annabiuro24.pl	31.12.2029 r.	<i>Doradca podatkowy i Lustrator</i> podatki, przestępczość podatkowa, wyludzenia podatku VAT i podatku akcyzowego, kadry, płace, księgowość, rachunkowość, analiza finansowa
Psychologia				
136.	Mgr Albrechcińska-Oleksiuk Maria	ul. Warszawska 86/37 t. 602 753 841 e-mail: majkaoleksiuk_xl@wp.pl	31.12.2031r.	
137.	Mgr Bednarski Paweł	t. 533 113 213 e-mail: p_bednarski77@o2.pl	31.12.2029r.	
138.	Mgr Kordaczuk Anna	Sokołów Podlaski/Łosice t. +48 798 558 482 e-mail: psychologkordaczuk@gmail.com	31.12.2028 r.	
139.	mgr Koszycka Aleksandra	Powiat Garwolin t. 786 818 037 e-mail: aleksandrta.koszycka@gmail.com	31.12.2030 r.	Psychologia kliniczna
140.	mgr Matejko Monika	e-mail: monikax22@wp.pl	31.12.2030 r.	psychologia kliniczna
141.	mgr Mielecka Małgorzata	e-mail: mmielecka@o2.pl	31.12.2031 r.	psychologia kliniczna; psychotraumatologia; opiniowanie sądowo-psychologiczne dzieci - wszystkie rodzaje spraw; opiniowanie sądowo-psychologiczne dorosłych - wszystkie rodzaje spraw z wyłączeniem spraw karnych
142.	Mgr Piekarska Agnieszka		31.12.2031 r.	
143.	Mgr Sokólska Grażyna	Siedlce	31.12.2026 r.	
144.	Mgr Sulik Agnieszka	01-204 Warszawa Centrum Medyczne Magwise ul. Siedmiogrodzka 9 t. 666 205 563 e-mail: agnieszka.sulik@magwise.pl	31.12.2029 r.	psychologia kliniczna, sądowa i śledcza w specjalizacji: analiza zeznań i wyjaśnień, profilowanie sprawców przestępstw przeciwko zdrowiu, życiu i mieniu, analizy samobójstw, analizy zaginięć
145.	Mgr Zych Małgorzata	08-110 Siedlce Topórek 52a t. 609 837 488	31.12.2029 r.	
Pszczelarstwo				

146.	Kośmicki-Żórawski Mariusz	696 374 956 e-mail: mariuszgrzegorz18@wp.pl	31.12.2027 r.	
Ratownictwo medyczne				
147.	Dr w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu Celiński Daniel		31.12.2026 r.	
148.	Dr w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu Hawrylewicz-Luka Agnieszka	t. 660 400 400 e-mail: agahawrylewiczluka@wp.pl	31.12.2026 r.	
Rolnictwo				
149.	Dr nauk rolniczych mgr inż. Batorski Andrzej	t. 609 114 189 e-mail: andrzejbatorski75@gmail.com	31.12.2031 r.	
150.	Mgr inż. Darczuk Tomasz	08-110 Siedlce ul. Piaskowa 67 t. 606 227 321 e-mail: tomaszdarczuk@poczta.onet.pl	31.12.2027 r.	szacowanie wartości maszyn i urządzeń rolniczych , technologie wykorzystywane w rolnictwie, szacowanie pojazdów i urządzeń rolniczych <i>ustanowiony również z zakresu mechanizacji rolnictwa</i>
151.	Mgr Litwińczuk Wojciech	t. 507 054 746 e-mail: wojciechlitwinczuk@gmail.com	31.12.2027 r.	
152.	Dr inż. Szarek Stanisław	t. 691 373 848 e-mail: szarek@uph.edu.pl	31.12.2028 r.	
Ruch drogowy				
153.	Inż. Gwiazdowski Grzegorz	t. 535 358 150 e-mail: kontakt@biurorzeczoznawcze.pl	31.12.2030 r.	Wycena kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych, Ocena stanu technicznego pojazdu oraz jego podzespołów. Ustalanie stawek RBG, Analiza i weryfikacja sporządzanych kalkulacji kosztów napraw pojazdów wykonanych przez warsztaty naprawcze i firmy ubezpieczeniowe, Weryfikacja jakości i zgodności wykonanych napraw mechanicznych i blacharsko-lakierniczych, Szacowanie technologicznego oraz rzeczywistego czasu naprawy (71 pojazdów. Identyfikacja parametrów technicznych pojazdów samochodowych, Wycena pojazdów przed i po uszkodzeniu. Wyceny wartości pojazdów, maszyn i urządzeń, mekaukładów technicznych, linii produkcyjnych, specjalistycznych ruchomości oraz pozostałych środków technicznych z majątku prywatnego lub wyposażenia firm
154.	Jagodziński Michał	00-363 Warszawa ul. Nowy Świat 54/56 lok. 33 t. 574 207 807 e-mail: michal.jagodziniski@crashberry.net	31.12.2028 r.	badania i rekonstrukcja wypadków drogowych, bezpieczeństwo ruchu drogowego, technika samochodowa, ruch drogowy, eksploatacja i naprawy i ocena stanu technicznego taboru i

				sprzętu komunikacyjnego
155.	Mgr inż. Kąkol Marcin	t. 668 453 125 e-mail: mash4077@o2.pl	31.12.2028 r.	rekonstrukcja wypadków drogowych, ruch drogowy, analiza i interpretacja danych elektronicznych, technika samochodowa
156.	Kogut Maciej	t. 792 282 297 e-mail: mcj.kogut@gmail.com	31.12.2027 r.	ruch drogowy, technika samochodowa, wycena wartości pojazdów, czas pracy kierowców, analiza danych cyfrowych zarejestrowanych na kartach kierowcy i w tachografach cyfrowych, analiza danych zarejestrowanych na wykresówkach
157.	Mgr inż. Krusiewicz Marian Zbigniew	Mińsk Mazowiecki t. 505 182 501 e-mail: krumar@o2.pl	31.12.2030 r.	Ustanowiony również w zakresie: analiza elektronicznych danych wypadkowych, badanie i rekonstrukcja wypadków drogowych, technika samochodowa, wycena pojazdów i kosztorysowanie napraw
158.	Mgr inż. Mochtak Marek	t. 514 568 832 e-mail: mmochtak@wp.pl	31.12.2027 r.	Rekonstrukcja zdarzeń drogowych, wycena wartości pojazdów, technika samochodowa, ruch i transport drogowy, pomiar prędkości
159.	mgr inż. Sidorowicz Ryszard	t. 601 691 290 e-mail: r.sido@wp.pl	31.12.2026 r.	mechanika pojazdowa, ruch drogowy, rekonstrukcja wypadków drogowych, kalkulacja napraw pojazdów, ocena stanu technicznego pojazdów i jakości wykonywanych napraw, wycena wartości pojazdów (w tym w stanie uszkodzonym)
160.	mgr inż. Sobiech Jerzy	08-110 Siedlce t. 603 896 914 e-mail: Jerzy.Sobiech@onet.eu	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie badań i rekonstrukcji wypadków drogowych, technika samochodowa oraz wycena i szacowanie środków transportu
161.	mgr inż. Stopczyński Maciej	t. 601 309 186 e-mail: maciek.stopczynski@gmail.com	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie badań i rekonstrukcji wypadków drogowych oraz techniki samochodowej
162.	Dr inż. Tomasiak Marek	t. 691 663 433 e-mail: tomasiak_m@wp.pl	31.12.2026 r.	technika samochodowa, ruch drogowy, badanie i rekonstrukcja wypadków drogowych, wycena szkód komunikacyjnych
163.	Mgr Wojtaś Jarosław	t. 500 189 880 e-mail: jaroslawwojtas@op.pl	31.12.2026 r.	Technika samochodowa Badania techniczne pojazdów rekonstrukcja kolizji, wypadków i zdarzeń drogowych, wycena wartości oraz kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych
Rzeczoznawstwo Uzbrojenia-bronioznawstwo i posługiwanie się bronią				
164.	Mgr Panek Kamil	t. 664 202 089 e-mail: kamil_panek@tlen.pl	31.12.2026 r.	Taktyka i Technika Interwencji w specjalności: samoobrona i użycie środków przymusu

				bezpośredniego w dziedzinie: Rzeczoznawstwo Uzbrojenia w specjalności: bronioznawstwo i posługiwanie się bronią palną
Stomatologia				
165.	Dr Bashar Harateh	85-796 Bydgoszcz ul. Bartłomieja z Bydgoszczy 4 t. 792 551 771 e-mail: basharmharateh@gmail.com	31.12.2030 r.	Ortodoncja
Szacowanie nieruchomości				
166.	Mgr inż. Aleksandrowicz Marta	05-071 Sulejówek ul. J. Dąbrowskiego 40 t. 697 400 081 e-mail: maraleksandrowicz@gmail.com	31.12.2028 r.	
167.	Mgr Bodnar Adam	08-110 Siedlce ul. Generała Stanisława Maczka 12/63 t. 660 340 660 e-mail: kontakt@wycenanieruchomosci-siedlce.pl	31.12.2026 r.	
168.	Mgr inż. Broniszewski Marcin	03-185 Warszawa ul. Myśluborska 62c m. 1 t. +48 693 119 015 e-mail: m.broniszewski@wp.pl	31.12.2028 r.	
169.	Mgr Burakowska Anna	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Rodziny Popielów 2 lok. 99a t. 660 481 068 e-mail: wyceny@interia.eu	31.12.2027 r.	
170.	Mgr Burdzy Magdalena	02-691 Warszawa ul. Obrzeźna 1B m. 114 t. 507 600 208 e-mail: magda@koterski.com	31.12.2030r.	szacowanie nieruchomości oraz stawek czynszu najmu/dzierżawy
171.	Mgr Derleta Artur	t. 502 567 597 e-mail: arturderleta@gmail.com	31.12.2027 r.	Szacowanie nieruchomości; Szacowanie maszyn i urządzeń na stałe związanych z nieruchomością; Szacowanie rzeczy ruchomych; Szacowanie wartości przedsiębiorstw
172.	Mgr prawa Dudkiewicz Arkadiusz	18-400 Łomża ul. Sienkiewicza 10 lok.21 t. 662 245 246 e-mail: arkadiusz.dudkiewicz@dudkiewicz.com.pl	31.12.2026 r.	Ustanowiony również w dziedzinie podatki
173.	Mgr Kapelusiak Adam	02-841 Warszawa ul. Kobuza 15a t. 784 419 254 e-mail: kapelusiak@wp.pl	31.12.2030r.	
174.	Mgr inż. Kielak Zdzisław	21-400 Łuków ul. Stasia i Nel 1/47 t. 502 108 722 e-mail: estima.kielak@gmail.com	31.12.2027r.	
175.	Mgr inż. Kobylińska Marta	08-110 Siedlce ul. Młynarska 28/24 t. 501 195 393 e-mail: arasma.km@gmail.com	31.12.2028 r.	
176.	Inż. Komosa Grzegorz	05-300 Stara Niedziałka ul. Natolin 69 t. 505 331 085 e-mail: grzegorz.komosa@poczta.fm	31.12.2027 r.	

177.	Mgr Koterski Łukasz	02-691 Warszawa ul. Obrzeźna 1B m. 114 t. 606 856 516 e-mail: lukasz@koterski.com	31.12.2030 r.	szacowanie nieruchomości oraz stawek czynszu najmu/dzierżawy
178.	Mgr Krasuska Magdalena	21-400 Łuków t. 509 079 003 e-mail: magdalena.krasuska.rm@gmail.com	31.12.2029 r.	
179.	Mgr Kubalska-Białek Dominika	t.502 599 475 e-mail: dominikakb@op.pl	31.12.2031r.	
180.	Mgr inż. Kucińska Agata	t. 602 790 475 e-mail: agata@wycenawaw.pl	31.12.2029 r.	
181.	Mgr Łastowska Joanna	t. 505 014 153 e-mail: joanna.lastowska@barokko.pl	31.12.2028 r.	
182.	Mgr Majewski Maciej	t.691 350 563 e-mail: wycena.nieruchomosci@op.pl	31.12.2028 r.	
183.	Mgr Mikiciuk Małgorzata	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. T. Kościuszki nr 14 lok. U15 t. 602 745 430 e-mail: mikiciukwyceny@gmail.com ; www.mikiciukwyceny.pl	31.12.2029 r.	Ustanowiona również w zakresie wyceny przedsiębiorstw
184.	Mgr Mitrofaniuk Marek	08-110 Siedlce ul. Berka Joselewicza 3 t. 608 434 118 www.mitrofaniuk.pl e-mail: marek@mitrofaniuk.pl	31.12.2028 r.	
185.	Mgr Pałdyna Aneta	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Kościuszki 13/315 t. 506 625 744 e-mail: prowadzacydoradztwo@gmail.com	31.12.2030 r.	Ustanowiona również w zakresie wyceny przedsiębiorstw, aktywów przedsiębiorstwa oraz wyceny znaków towarowych
186.	Dr inż. Osypiuk Roman	08-110 Siedlce ul. Piłsudskiego 9, lok.201 t. 602 481 258 e-mail: biuro@ateco.com.pl	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie wyceny ruchomości oraz wyceny maszyn i urządzeń.
187.	Mgr Salach Artur	Warszawa - Wawer t. 608 55 10 10 e-mail: artursalach@wp.pl	31.12.2027r.	
188.	mgr inż. Staszewski Tomasz	10-685 Olsztyn ul. F. Barcza 50G m. 95 t. 787 868 558 e-mail: staszewski-tomasz999@wp.pl	31.12.2031r.	wycena mieszkań, działek budowlanych, gruntów rolnych, budynków; wycena wartości nakładów na nieruchomości, czynszów najmu; wycena i szacowanie szkód majątkowych; wycena ograniczonych praw – służebność osobista, droga konieczna i inne; wycena odszkodowań za ustanowienie służebności przesyłu i bezumowne korzystanie z nieruchomości; wycena obniżenia wartości nieruchomości w związku z posadowieniem infrastruktury energetycznej i przemysłowej
189.	Mgr inż. Szymański Kamil	t.504 363 037 e-mail: k.szymanski@lux-tower.pl	31.12.2026 r.	
190.	Mgr inż. Tomasiuk Tadeusz	08-300 Sokołów Podlaski ul. Wilczyńskiego 37 t. 604 794 884 e-mail: tadeusztomasiuk@wp.pl	31.12.2030 r.	

191.	Mgr inż. Wasąg Ewa Zawiesiła wykonywanie czynności na okres od 1 stycznia 2026 r. do dnia 31 grudnia 2028r	05-077 Warszawa-Wesoła t. 605 403 798 e-mail: ewawasag@poczta.onet.pl	31.12.2028 r.	
192.	Mgr inż. Wiśniewska Ewa	08-112 Wiśniew Radomyśl 33B t. 669 200 780 e-mail: wisewa3@gmail.com	31.12.2026 r.	
193.	Mgr Witan Michał	t. 609 051 067 e-mail: witan.michal@gmail.com	31.12.2027 r.	
Szacowanie pojazdów, maszyn i urządzeń rolniczych, szkody komunikacyjne				
194.	Inż. Sowa Jerzy	08-110 Siedlce ul. Unitów Podlaskich 10 m 13 t. 608 478 344 e-mail: jerzy.sowa@biegli.pl	31.12.2029 r.	
195.	Inż. Wierzejski Wiesław	t. 607 695 220 e-mail: biuro@expertmot.pl expertmot.pl@gmail.com	31.12.2026 r.	ogłędziny pojazdów powypadkowych; szacowanie, kosztorysowanie szkód komunikacyjnych; kalkulacje naprawy pojazdów, maszyn, urządzeń; ustalanie wysokości szkód częściowych, całkowitych; wycena wartości rynkowej pojazdu, maszyny, urządzenia; wycena wartości pojazdu w stanie uszkodzonym; wycena wartości maszyn, urządzenia w stanie uszkodzonym; ocena jakości przeprowadzonej naprawy; określenie zakresu przeprowadzonej naprawy; ustalenie rynkowego ubytku pojazdu po przeprowadzonej naprawie; określanie czasu przestoju pojazdu w związku z naprawą; ocena możliwości oraz zasadności przeprowadzenia naprawy pojazdu; weryfikacja kosztorysów naprawy określenie zakresu niezbędnej naprawy w związku z uszkodzeniem pojazdu; określenie zakresu naprawy w odniesieniu do deklarowanych okoliczności uszkodzenia; korelacja uszkodzeń; ocena możliwości powstania uszkodzeń; ustalenie rynkowego ubytku pojazdu po przeprowadzonej naprawie; określanie czasu przestoju pojazdu w związku z naprawą;
Szacownie szkód łowieckich, szacowanie szkód wyrządzonych przez zwierzęta dziko żyjące				
196.	mgr inż. Gomółka Adam	t. 579 897 153 e-mail: adamgomolka@interia.pl	31.12.2030r	Leśnictwo i gospodarka leśna, szkodnictwo leśne, wycena drzew i drewna, szacowanie szkód łowieckich i szkód wyrządzonych przez zwierzęta dziko żyjące
197.	Sadowski Wojciech	05-319 Cegłów ul. Ogrodowa 9	31.12.2027 r.	

		t. 608 440 649 e-mail: wojciechsadowski9.44@gmail.com		
Taktyka i Technika Interwencji – samoobrona i użycie środków przymusu bezpośredniego				
198.	Mgr Panek Kamil	t. 664 202 089 e-mail: kamil_panek@tlen.pl	31.12.2026 r.	Taktyka i Technika Interwencji w specjalności: samoobrona i użycie środków przymusu bezpośredniego w dziedzinie: Rzeczoznawstwo Uzbrojenia w specjalności: bronioznawstwo i posługiwanie się bronią palną
Technika motoryzacyjna, wycena wartości pojazdów i maszyn, szkody komunikacyjne				
199.	mgr Leonowicz Tomasz	t. 606 621 806 e-mail: testertom@poczta.onet.pl	31.12.2026 r.	Technika motoryzacyjna, wycena wartości, kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych, określenie stanu technicznego oraz wartości pojazdów zabytkowych i kolekcjonerskich
200.	inż. Orzeł Michał	t. 785 240 202 e-mail: orzelmichal@op.pl	31.12.2026 r.	technika motoryzacyjna, wycena wartości pojazdów i maszyn, szkody komunikacyjne; technika samochodowa; wycena i szacowanie środków transportu o specjalności: wycena wartości pojazdów i jakości napraw, mechanika pojazdów i urządzeń; technologia i kosztorysowanie napraw pojazdów; budowa i eksploatacja pojazdów; ocena wartości pojazdów i kalkulacji warsztatów; weryfikacja w zakresie wynajmu pojazdu zastępczego, ustalanie kosztów wynajmu, ustalanie czasów najmu pojazdów zastępczych oraz przynależności pojazdów do poszczególnych klas
201.	inż. Orzeł Mirosław	t. 785 240 206 e-mail: morzel@vp.pl	31.12.2026 r.	technika motoryzacyjna, wycena wartości pojazdów i maszyn, szkody komunikacyjne; technika samochodowa; o specjalności: wycena wartości pojazdów i jakości napraw, budowa i eksploatacja pojazdów samochodowych; technologia i kosztorysowanie napraw, ustalanie czasów najmu pojazdów zastępczych oraz przynależności pojazdów do poszczególnych klas
202.	mgr Piersa Gracjan	t. 501 453 685 e-mail: gracjan.piersa@op.pl	31.12.2030 r.	
203.	Sac Jarosław (w trakcie procedowania)	t. 502 192 443; 731 999 575 e-mail: jaroslaw.sac@wp.pl	31.12.2025 r.	Technika motoryzacyjna, wycena wartości kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych, wycena

				maszyn i urządzeń oraz pozostałych środków technicznych
Technika samochodowa				
204.	Mgr inż. Ciechański Ryszard	t. 501 065 145 e-mail: ryszardciechanski@interia.pl	31.12.2031r.	Wycena wartości, kosztów i jakości napraw pojazdów
205.	Inż. Gwiazdowski Grzegorz	t. 535 358 150 e-mail: kontakt@biurorzeczoznawcze.pl	31.12.2030 r.	Wycena kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych. Ocena stanu technicznego pojazdu oraz jego podzespołów. Ustalanie stawek RBG, Analiza i weryfikacja sporządzanych kalkulacji kosztów napraw pojazdów wykonanych przez warsztaty naprawcze i firmy ubezpieczeniowe, Weryfikacja jakości i zgodności wykonanych napraw mechanicznych i blacharsko-lakierniczych. Szacowanie technologicznego oraz rzeczywistego czasu naprawy pojazdów. Identyfikacja parametrów technicznych pojazdów samochodowych, Wycena pojazdów przed i po szkodzie. Wyceny wartości pojazdów, maszyn i urządzeń, megaluków technicznych, linii produkcyjnych, specjalistycznych ruchomości oraz pozostałych środków technicznych z majątku prywatnego lub wyposażenia firm
206.	Jagodziński Michał	00-363 Warszawa ul. Nowy Świat 54/56 lok. 33 t. 574 207 807 e-mail: michal.jagodziniski@crashberry.net	31.12.2028 r.	badania i rekonstrukcja wypadków drogowych, bezpieczeństwo ruchu drogowego, technika samochodowa, ruch drogowy, eksploatacja i naprawy i ocena stanu technicznego taboru i sprzętu komunikacyjnego
207.	Kaczanowski Marcin	t. 603 551 552 e-mail: gwarant.rzeczoznawca@gmail.com	31.12.2028r.	wycena wartości oraz kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych
208.	Mgr inż. Kąkol Marcin	t. 668 453 125 e-mail: mash4077@o2.pl	31.12.2028 r.	rekonstrukcja wypadków drogowych, ruch drogowy, analiza i interpretacja danych elektronicznych, technika samochodowa
209.	Kogut Maciej	t. 792 282 297 e-mail: mcj.kogut@gmail.com	31.12.2027 r.	ruch drogowy, technika samochodowa, wycena wartości pojazdów, czas pracy kierowców, analiza danych cyfrowych zarejestrowanych na kartach kierowcy i w tachografach cyfrowych, analiza danych zarejestrowanych na wykresówkach
210.	Inż. Konczerewicz Kamil	t. 516 511 826 e-mail: biuro@prokam.org.pl	31.12.2029 r.	badania elektroniczne cech identyfikacji pojazdów i ich części; odczyt i analiza danych rejestratorów

				zdarzeń pojazdów – EDR/CDR; wypadki drogowe – odtwarzanie elektronicznych śladów wypadku, rekonstrukcja przebiegu zdarzeń na podstawie śladów elektronicznych; kosztorysowanie napraw oraz wycena wartości pojazdów
211.	Mgr inż. Krusiewicz Marian Zbigniew	Mińsk Mazowiecki t. 505 182 501 e-mail: kumar@o2.pl	31.12.2030 r.	Ustanowiony również w zakresie: analiza elektronicznych danych wypadkowych, badanie i rekonstrukcja wypadków drogowych, ruch drogowy, wycena pojazdów i kosztorysowanie napraw
212.	Mgr inż. Markowicz Grzegorz	t. 606 625 257 e-mail: markowicz.grzegorz@o2.pl	31.12.2028 r.	technika samochodowa, wycena wartości pojazdów samochodowych oraz jakości i kosztów napraw powypadkowych
213.	Mgr inż. Mochtak Marek	t. 514 568 832 e-mail: mmochtak@wp.pl	31.12.2027 r.	Rekonstrukcja zdarzeń drogowych, wycena wartości pojazdów, technika samochodowa, ruch i transport drogowy, pomiar prędkości
214.	Inż. Rędaszka Damian	05-462 Wiązowna ul. Firletki 11 t. 501 558 141 e-mail: redaszka@gmail.com	31.12.2031r.	Szkody komunikacyjne, kosztorysowanie napraw pojazdów, wycena wartości pozostałości, rynkowy ubytek wartości handlowej pojazdu oraz pojazdy zastępcze
215.	mgr inż. Sobiech Jerzy	08-110 Siedlce t. 603 896 914 e-mail: Jerzy.Sobiech@onet.eu	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie ruchu drogowego, badań i rekonstrukcji wypadków drogowych oraz wycena i szacowanie środków transportu
216.	Inż. Sowa Jerzy	08-110 Siedlce ul. Unitów Podlaskich 10 m 13 t. 608 478 344 e-mail: jerzy.sowa@biegli.pl	31.12.2029 r.	
217.	mgr inż. Stopczyński Maciej	e-mail: maciek.stopczynski@gmail.com t. 601 309 186	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie badań i rekonstrukcji wypadków drogowych oraz ruchu drogowego
218.	Dr inż. Tomasiak Marek	t. 691 663 433 e-mail: tomasiak_m@wp.pl	31.12.2026 r.	technika samochodowa, ruch drogowy, badanie i rekonstrukcja wypadków drogowych, wycena szkód komunikacyjnych
219.	Inż. Walewski Dariusz	05-420 Józefów ul. Parkowa 4 t. 601 319 364 22 7893125 e-mail: biuro@motoexpert.pl	31.12.2028 r.	Wycena wartości pojazdów samochodowych, jakości i kosztów napraw powypadkowych, wycena maszyn i urządzeń
220.	Inż. Wierzejski Wiesław	t. 607 695 220 e-mail: biuro@expertmot.pl expertmot.pl@gmail.com	31.12.2026 r.	ogłędziny pojazdów powypadkowych; ustalenie przyczyn awarii podzespołów pojazdu; określenie zakresu niezbędnej naprawy w związku z uszkodzeniem pojazdu; określenie zakresu naprawy w odniesieniu do deklarowanych okoliczności

				uszkodzenia; korelacja uszkodzeń; ocena możliwości powstania uszkodzeń; określenie roku produkcji pojazdu, wyposażenia
221.	Wiśniewski Piotr	t. 509 487 804 e-mail: vstm@tlen.pl	31.12.2027 r.	Rekonstrukcja wypadków (Vsim, Plan); Technika motoryzacyjna/samochodowa (rzeczoznawca, oględziny, wycena pojazdu, szkody, wycena maszyn i urządzeń, ekspertyza techniczna, rynkowy ubytek wartości pojazdu po naprawie powypadkowej); Mechatronika (wycena, analiza stanu technicznego maszyn opartych na elektronice, automatyce, mechanice i informatyce)
222.	Mgr Wojtaś Jarosław	t. 500 189 880 e-mail: jaroslawwojtas@op.pl	31.12.2026r.	Ruch drogowy Badania techniczne pojazdów rekonstrukcja kolizji, wypadków i zdarzeń drogowych, wycena wartości oraz kosztów i jakości napraw pojazdów samochodowych
Toksykologia ogólna, sądowa oraz kliniczna				
223.	Dr inż. Duszczyk Jakub	63-500 Rogaszyce ul. Przedszkolna 3 t. 502 449 445 e-mail: jakubduszczyk@onet.com.pl	31.12.2029r.	Chemia - analiza substancji o nieznanym składzie i pochodzeniu, - analiza gleby, wody i ścieków, - analiza odpadów, - chemia żywności, chemii leków i dietetyki, - chemia środowiska. Inżynieria i Ochrona Środowiska - skażenia środowiska i zieleni, - analiza odpadów o nieznanym składzie i pochodzeniu, - skażenia przemysłowe, ścieki, skażenia wód, powietrza i gleby, - inżynieria ochrony środowiska, - chemia, - analiza gleby, wody i ścieków, - analiza substancji i materiałów o nieznanym składzie i pochodzeniu, - wpływ odpadów na zdrowie i życie człowieka w tym środowisko oraz powietrze, wodę i powierzchnię ziemi, - bezpieczeństwo i higiena pracy w przemyśle chemicznym. Toksykologia Sądowa Bezpieczeństwo i Higiena Pracy Higiena i Epidemiologia
224.	dr Rymanowski Maciej	35-310 Rzeszów ul. Cegielniana 18D/34	31.12.2030r.	Chemia sądowa i toksykologia

		t. 604 582 813 e-mail: maciejrymanowski@gmail.com kontakt@chemisit.pl www.chemisit.pl		
Transport				
225.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030r.	Analiza przyczynowo - skutkowa uszkodzeń elementów i konstrukcji metalowych zbiorników, cystern i kontenerów w przewozie drogowym, kolejowym i morskim; konstrukcje i połączenia metalowe uszkodzenia eksploatacyjne i naprawy, utrata przekrojów na skutek korozji, ocena jakości spoin
226.	Romaniuk Wojciech	59-307 Raszówka Ul. Olchowa 5 t. 606 720 062 wojciech.romaniuk2@gmail.com	31.12.2030r.	rozliczanie wynagrodzeń kierowców; rozliczanie podróży służbowych i innych świadczeń pieniężnych kierowców; ustalanie i rozliczanie rzeczywistego czasu pracy kierowców; analiza danych cyfrowych zarejestrowanych na kartach kierowców i w tachografach; analiza danych zarejestrowanych na wykresówkach
Trychologia i kosmetologia				
227.	Licen. Angelika Mikołajczuk	08-110 Siedlce ul. Sowińskiego 40/50 t. 668 010 990 e-mail: a.czarnicka1995@gmail.com	31.12.2029 r.	
Ubezpieczenia majątkowe				
228.	Mgr inż. Gajda Marcin Janusz	e-mail: biuro@mgexpert.pl	31.12.2030 r.	szkody ubezpieczeniowe w zakresie majątkowym i z tytułu odpowiedzialności OC (proces likwidacji; weryfikacja kosztorysów; weryfikacja zakresu ochrony polisowej; szacowanie wartości odszkodowań; ustalanie wartości maszyn, urządzeń, ruchomości i nieruchomości; kalkulacja kosztów odbudowy obiektów) ustanowiony również w dziedzinie: instalacje i urządzenia sanitarne
Uzależnienie od alkoholu				
229.	Mgr Sokólska Grażyna (psycholog)	Siedlce	31.12.2030 r.	
Wycena ruchomości				
230.	Mgr inż. Mikos Jerzy	26-615 Radom ul. Okopowa 10 m 1 t. 501 337 998 e-mail: jerzy194910@wp.pl	31.12.2028 r.	sprzętu rolniczego i przetwórstwa rolno-spożywczego, wycena maszyn i urządzeń, środków transportu, mebli, sprzętu domowego i biurowego, AGD, TV i pozostałych
231.	Dr inż. Osypiuk Roman	08-110 Siedlce ul. Piłsudskiego 9, lok.201 t. 602 481 258 e-mail: biuro@ateco.com.pl	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie szacowania nieruchomości oraz wyceny maszyn i urządzeń

232.	Inż. Raźniewski Piotr Michał	98-290 Warta Góra 17 t. 502 577 809 e-mail: bs.wycena@op.pl	31.12.2031r.	Szacowanie ruchomości dla potrzeb postępowań o podział majątku, szacowanie ruchomości w celu ustalenia wysokości szkody, szacowanie ruchomości dla potrzeb postępowań egzekucyjnych, szacowanie ruchomości będących przedmiotem umowy leasingu, szacowanie ruchomości będących przedmiotem kradzieży, określenie stawki czynszu za korzystanie z ruchomości
233.	Inż. Sowa Jerzy	08-110 Siedlce ul. Unitów Podlaskich 10 m 13 t. 608 478 344 e-mail: jerzy.sowa@biegli.pl	31.12.2029 r.	
234.	mgr inż. Staszewski Tomasz	10-685 Olsztyn ul. F. Barcza 50G m. 95 t. 787 868 558 e-mail: staszewski-tomasz999@wp.pl	31.12.2031r.	wycena wszelkich ruchomości, wyposażenia budynków; wycena wartości maszyn rolniczych i budowlanych; wycena wartości wszelkiego mienia ruchomego na potrzeby podziału, sprzedaży, wyliczenia odszkodowania
Wycena maszyn i urządzeń				
235.	Inż. Krasuski Marian	t. 507 307 154 e-mail: mariankrasuski@wp.pl	31.12.2028 r.	mechanika maszyn i urządzeń, wycena maszyn i urządzeń, kosztów i jakości remontów maszyn i urządzeń
236.	Mgr inż. Mikos Jerzy	26-615 Radom ul. Okopowa 10 m 1 t. 501 337 998 e-mail: jerzy194910@wp.pl	31.12.2028 r.	sprzętu rolniczego i przetwórstwa rolno-spożywczego, wycena maszyn i urządzeń, środków transportu, mebli, sprzętu domowego i biurowego, AGD, TV i pozostałych
237.	Dr inż. Osypiuk Roman	08-110 Siedlce ul. Piłsudskiego 9, lok.201 t. 602 481 258 e-mail: biuro@ateco.com.pl	31.12.2031 r.	Ustanowiony również w zakresie szacowania nieruchomości oraz wyceny ruchomości.
238.	Inż. Walewski Dariusz	05-420 Józefów ul. Parkowa 4 t. 601 319 364 22 7893125 e-mail: biuro@motoexpert.pl	31.12.2028 r.	Technika samochodowa, wycena wartości pojazdów samochodowych, jakości i kosztów napraw powypadkowych
Wycena i szacowanie środków transportu				
239.	Mgr inż. Bok Piotr	t. 665 391 230 e-mail: piotr.bok@autoeksperti.pl	31.12.2028 r.	Technika samochodowa. Ustalanie stanu technicznego pojazdów. Ustalanie przyczyn i skutków awarii. Ruch drogowy Rekonstrukcja kolizji i wypadków drogowych. Wycena wartości pojazdów w stanie nieuszkodzonym i uszkodzonym Wycena kosztów i jakości napraw pojazdów, w tym napraw powypadkowych ich zespołów i elementów. Pojazdy zabytkowe kwalifikacja, ocena stanu, wycena wartości. Samochodowe systemy zasilania LPG / CNG.

				<p>Samochodowe systemy ogrzewania postojowego</p> <p>Ustalanie poprawności wykonanych modyfikacji pojazdów tj. zmiana mocy silnika, zmiana liczby miejsc.</p> <p>Diagnostyka pojazdowych systemów elektronicznych.</p> <p>Ocena powłok lakierowych oraz identyfikacja wad lakierniczych.</p> <p>Samochody przystosowane do motorsportu.</p> <p>Zaplecze techniczne motoryzacji, funkcjonowanie i procesy wewnętrzne w serwisach samochodowych i motocyklowych.</p> <p>Wycena i szacowanie środków transportu, ocena stanu technicznego oraz wycena wartości pojazdów szynowych oraz szynowo drogowych.</p>
240.	Mgr inż. Ciechański Ryszard	t. 501 065 145 e-mail: ryszardciechanski@interia.pl	31.12.2031r.	Wycena wartości, kosztów i jakości napraw pojazdów. Ustanowiony również w zakresie: techniki samochodowej, badań stanu technicznego pojazdów
241.	Mgr inż. Krusiewicz Marian Zbigniew	Mińsk Mazowiecki t. 505 182 501 e-mail: krumar@o2.pl	31.12.2030 r.	Ustanowiony również w zakresie: analiza elektronicznych danych wypadkowych, badanie i rekonstrukcja wypadków drogowych, technika samochodowa, ruch drogowy, wycena pojazdów i kosztorysowanie napraw
242.	Mgr inż. Markowicz Grzegorz	t. 606 625 257 e-mail: markowicz.grzegorz@o2.pl	31.12.2028 r.	technika samochodowa, wycena wartości pojazdów samochodowych oraz jakości i kosztów napraw powypadkowych
243.	Mgr inż. Mikos Jerzy	26-615 Radom ul. Okopowa 10 m 1 t. 501 337 998 e-mail: jerzy194910@wp.pl	31.12.2028 r.	sprzętu rolniczego i przetwórstwa rolno-spożywczego, wycena maszyn i urządzeń , środków transportu, mebli, sprzętu domowego i biurowego, AGD, TV i pozostałych
244.	mgr inż. Sidorowicz Ryszard	t. 601 691 290 e-mail: r.sido@wp.pl	31.12.2026 r.	Ustanowiony w zakresie: mechanika pojazdowa, ruch drogowy, rekonstrukcja wypadków drogowych, kalkulacja napraw pojazdów, ocena stanu technicznego pojazdów i jakości wykonywanych napraw, wycena wartości pojazdów (w tym w stanie uszkodzonym)
245.	mgr inż. Sobiech Jerzy	08-110 Siedlce t. 603 896 914 e-mail: Jerzy.Sobiech@onet.eu	31.12.2031 r.	wycena wartości pojazdów samochodowych, jakości i kosztów napraw pojazdów samochodowych oraz jakości i kosztów napraw powypadkowych
246.	Inż. Walewski Dariusz	05-420 Józefów ul. Parkowa 4	31.12.2028 r.	Wycena wartości pojazdów samochodowych, jakości i

		t. 601 319 364 22 7893125 e-mail: biuro@motoexpert.pl		kosztów napraw powypadkowych, wycena maszyn i urządzeń
247.	Inż. Wierzejski Wiesław	t. 607 695 220 e-mail: biuro@expertmot.pl expertmot.pl@gmail.com	31.12.2026 r.	wycena wartości pojazdów samochodowych osobowych, dostawczych, ciężarowych, naczep, pojazdów specjalnych; wycena wartości ciągników rolniczych; kosztorysowanie napraw pojazdów samochodowych po uszkodzeniach kolizyjnych jak również awaryjnych; kosztorysowanie napraw maszyn i urządzeń, naczep, pojazdów specjalnych; ocena jakości przeprowadzonej naprawy; określenie zakresu przeprowadzonej naprawy; ocena możliwości oraz zasadności przeprowadzenia naprawy pojazdu; weryfikacja kosztorysów naprawy
Wycena przedsiębiorstw				
248.	Mgr Mikiciuk Małgorzata	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. T. Kościuszki nr 14 lok. U15 t. 602 745 430 e-mail: mikiciukwyceny@gmail.com ; www.mikiciukwyceny.pl	31.12.2029 r.	Ustanowiona również w zakresie szacowania nieruchomości
249.	Mgr Pałdyna Aneta	05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Kościuszki 13/315 t. 506 625 744 e-mail: prowadzacydoradztwo@gmail.com	31.12.2030 r.	aktywa przedsiębiorstwa oraz wycena znaków towarowych ustanowiona również w zakresie szacowania nieruchomości
Zamówienia publiczne				
250.	dr inż. Cybulko Piotr	t. 519 450 497 e-mail: piotr.cybulko@gmail.com	31.12.2030 r.	Ocena technicznej zgodności ofert i wyrobów metalowych ze specyfikacją, parametry, materiały i wykonanie, weryfikacja dokumentacji jakości zakładowej kontroli produkcji zgodnie z EN 1090 oraz systemem jakości w spawalnictwie zgodnie z EN ISO 3834, kwalifikacja technologii spawania oraz personelu spawalniczego zgodnie z EN ISO 15614 i EN ISO 9606, ocena instrukcji technologicznych spawania zgodnie z EN ISO 15609, ocena próbek i odbiorców jakości, bez zagadnień prawnych i proceduralnych
Żeglarsstwo				
251.	Strąk Artur	t. 664 490 905 e-mail: arturstrak@o2.pl	31.12.2029 r.	Budowa i eksploatacja jachtów, bezpieczeństwo na wodzie, wypadki żeglugowe, szkolenia żeglarskie i motorowodne, egzaminy żeglarskie i motorowodne

Wykaz sporządziła:

Joanna Radzikowska
Stażysta
Sądu Okręgowego w Siedlcach

Siedlce, dnia 2 lutego 2026 roku