

Załącznik do Zarządzenia Nr 47/2023

Rektora Uniwersytetu Medycznego w Lublinie

z dnia 29 marca 2023 roku

w brzmieniu nadanym Załącznikiem do Zarządzenia Nr 19/2025 Rektora  
Uniwersytetu Medycznego w Lublinie z dnia 29 stycznia 2025 roku

## **Cennik ekspertyz / badań wykonywanych przez Katedrę i Zakład Medycyny Sądowej**

### **I. Badanie 1 śladu biologicznego oraz krwi porównawczej**

<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj ekspertyzy/badania</b>	<b>CENA NETTO (zł)</b>
1	ogłędziny jednego dowodu rzeczowego oraz wstępne badanie jednego śladu	<b>155,12</b>
2	badanie przynależności gatunkowej plam krwi i innych substancji biologicznych jednego gatunku i na jednym dowodzie	<b>108,81</b>
3	badanie plam nasienia na jednym dowodzie rzeczowym	<b>155,78</b>
4	badanie makroskopowe, mikroskopowe i mikrometryczne włosów dowodowych i porównawczych lub identyfikacja włókien i włosów – jednej osoby	<b>83,43</b>
5	izolacja DNA 1 śladu lub materiału biologicznego bardzo zdegradowanego	<b>136,33</b>
6	izolacja DNA 1 śladu lub materiału biologicznego	<b>120,87</b>
7	izolacja DNA z kolejnego śladu na tym samym dowodzie rzeczowym	<b>47,02</b>
8	izolacja DNA z 1 próbki materiału porównawczego	<b>67,96</b>
9	ocena ilościowa i jakościowa DNA metodą RT-PCR	<b>107,90</b>
10	ocena ilościowa i jakościowa DNA metodą RT-PCR w kolejnym śladzie w tej samej sprawie	<b>57,74</b>
11	badanie dodatkowych markerów za każdy następny marker genetyczny	<b>86,45</b>

12	oznaczenie DNA układów STR lub układów YSTR w kolejnym śladzie na tym samym dowodzie	<b>200,04</b>
13	oznaczenie DNA układów STR lub YSTR w 1 próbce materiału porównawczego	<b>354,55</b>
14	oznaczenie regionu HV I i HV II mtDNA metodą sekwencjonowania 1 śladu	<b>1 256,00</b>
15	oznaczenie regionu HV I i HV II mtDNA metodą sekwencjonowania w 1 próbce materiału porównawczego	<b>727,12</b>
16	oznaczenie rodzaju śladu biologicznego na podstawie badań molekularnych	<b>464,20</b>
17	panel identyfikacyjny, pochodzeniowy i predykcyjny techniką NGS w zakresie polimorfizmu STR chromosomów autosomalnych, chromosomu X, chromosomu Y i polimorfizmu SNP	<b>1 482,43</b>
18	izolacja DNA z kości - materiału kostnego współczesnego	<b>781,73</b>
19	izolacja DNA z kości - materiału kostnego kopalnego	<b>671,48</b>
20	predyspozycja do rodzinnej postaci (w zależności od płci) nowotworów	<b>1 684,40</b>
21	ocena predyspozycji do nowotworów przy zastosowaniu techniki NGS	<b>3 016,60</b>
22	diagnostyka wybranych chorób - badania pojedynczych mutacji w różnych genach	<b>968,10</b>
23	sekwencjonowanie fragmentu DNA jednego, wybranego genu	<b>1 108,40</b>
24	genetyczna diagnostyka COVID-19	<b>284,39</b>
25	określenie statusu mutacyjnego w materiale utrwalonym w bloku parafinowym - identyfikacja zmian w pojedynczych genach pod kątem terapii celowanej w rozpoznanych nowotworach	<b>458,18</b>
26	badania genetyczne materiału poronnego w kierunku obciążenia wadami genetycznymi	<b>1 130,28</b>

27	diagnostyka sepsy – genetyczna identyfikacja DNA wybranych bakterii, wirusów i grzybów	<b>2 967,58</b>
28	genetyczna identyfikacja entomologiczna	<b>727,18</b>
29	ustalenie pochodzenia gatunkowego śladu biologicznego (zwierzęcego lub roślinnego)	<b>658,15</b>
30	ocena czasu zgonu na podstawie degradacji DNA i mRNA	<b>832,37</b>
31	badanie makroskopowe i mikroskopowe włosa z cyfrową dokumentacją fotograficzną	<b>43,26</b>
32	analiza pokrewieństwa zwierząt hodowlanych	<b>1 243,59</b>
33	oznaczanie płci w materiale poronnym (tkankowym lub bloku parafinowym)	<b>527,35</b>
34	opinia dot. interpretacji wyników z obliczeń statystycznych i analizy wyników genetycznych <sup>1)</sup> (od-do)	<b>181,73</b>
		<b>631,67</b>
35	badanie markerów genetycznych w niezdegradowanym materiale biologicznym – w zależności od liczby oznaczonych markerów genetycznych (izolacja, pomiar, PCR, elektroforeza) – ślad biologiczny	<b>689,36</b>
36	badanie markerów genetycznych w niezdegradowanym materiale biologicznym – w zależności od liczby oznaczonych markerów genetycznych (izolacja, pomiar, PCR, elektroforeza) – materiał porównawczy	<b>431,40</b>
37	badanie markerów genetycznych w zdegradowanym materiale biologicznym – w zależności od liczby oznaczonych markerów genetycznych (izolacja, pomiar, PCR, elektroforeza) – ślad biologiczny	<b>727,82</b>
38	badanie markerów genetycznych w zdegradowanym materiale biologicznym – w zależności od liczby oznaczonych markerów genetycznych (izolacja, pomiar) kwalifikacja – ślad biologiczny	<b>236,06</b>
39	badanie markerów genetycznych w zdegradowanym materiale biologicznym – w zależności od liczby oznaczonych markerów genetycznych (izolacja, pomiar,	<b>1 348,09</b>

	PCR, sekwencjonowanie, elektroforeza) – materiał porównawczy	
40	badanie markerów genetycznych w niezdegradowanym materiale biologicznym – w zależności od liczby oznaczonych markerów genetycznych (izolacja, pomiar, PCR, sekwencjonowanie, elektroforeza) – materiał porównawczy	<b>808,70</b>
41	badanie identyfikacyjne materiału biologicznego	<b>550,84</b>

## **II. Badanie genetyczne "o ustalenie ojcostwa"**

<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj ekspertyzy/badania</b>	<b>CENA NETTO (zł)</b>
1	badanie markerów genetycznych w sprawie o ustalenie ojcostwa, podstawowe – jednej osoby	<b>763,23</b>
2	badanie dodatkowe markerów genetycznych – jednej osoby – za każdy marker	<b>81,92</b>
3	badanie markerów genetycznych w sprawie o ustalenie ojcostwa (trzy osoby) do uzyskania prawdopodobieństwa ojcostwa > 99,9999%	<b>1 608,21</b>
4	badanie markerów genetycznych w sprawie o ustalenie ojcostwa, rozszerzone – jednej osoby	<b>988,28</b>

### III. Ekspertyzy sądowo-lekarskie

Lp.	Rodzaj ekspertyzy/badania	CENA NETTO (zł)
1	kwalfikacja uszkodzeń ciała	<b>121,95</b>
2	opinia na podstawie małej objętości dokumentacji medycznej <sup>1)</sup>	<b>185,75</b>
3	opinia na podstawie większej objętości dokumentacji medycznej <sup>1)</sup>	<b>289,25</b>
4	opinia na podstawie małej objętości akt <sup>1)</sup>	<b>413,77</b>
5	opinia na podstawie średniej objętości akt <sup>1)</sup>	<b>538,93</b>
6	opinia na podstawie dużej objętości akt ew. badania <sup>1)</sup>	<b>666,41</b>
7	opinia na podstawie wielu akt i ewentualnego badania, trudna lub dotycząca oceny prawidłowości postępowania medycznego	<b>koszty oraz cena ustalana każdorazowo na podstawie odrębnej kalkulacji w zależności od stopnia złożoności szczególnie trudnych i obszernych spraw</b>
8	ekspertyza na podstawie dokumentacji medycznej lub aktowej albo innych badań	<b>koszty oraz cena ustalana każdorazowo na podstawie karty pracy biegłego w zależności od stopnia</b>

		<b>złożoności szczególnie trudnych i obszernych spraw</b>
9	opis wyniku badania TK lub RTG jednej okolicy ciała (w zależności od zakresu badania, stopnia skomplikowania i ilości obrażeń) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>187,92</b>
		<b>644,05</b>
10	opinia na podstawie badań poligraficznych <sup>1)</sup> (od-do)	<b>198,53</b>
		<b>665,27</b>
11	konsultacje specjalistyczne <sup>1)</sup> (od-do)	<b>185,75</b>
		<b>639,71</b>
12	badanie – obdukcja podstawowa	<b>162,60</b>
13	badanie – obdukcja poszerzona, np. z analizą dokumentacji medycznej, po gwałcie	<b>203,25</b>
14	badanie EKG	<b>60,43</b>
15	opinia do protokołu sekcyjnego (w zależności od stopnia trudności i objętości dokumentacji medycznej) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>185,75</b>
		<b>639,71</b>
16	opinia do protokołu sekcyjnego (w zależności od stopnia trudności i objętości dokumentacji medycznej) na podstawie karty pracy	<b>koszty oraz cena ustalana każdorazowo na podstawie karty pracy biegłego w zależności od stopnia złożoności szczególnie trudnych i obszernych spraw</b>

17	sporządzenie opisu dokumentacji fotograficznej z wydrukiem zestawienia (w zależności od stopnia trudności i objętości materiałów) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>185,75</b>
		<b>639,71</b>
18	sekcja o małym stopniu trudności	<b>982,02</b>
19	sekcja o średnim stopniu trudności	<b>1 081,88</b>
20	sekcja o dużym stopniu trudności	<b>1 201,13</b>
21	sekcja bardzo skomplikowana, trudna (gnicie)	<b>1 513,55</b>
22	sekcja administracyjna/szpitalna o małym stopniu trudności	<b>982,02</b>
23	sekcja administracyjna/szpitalna o średnim stopniu trudności	<b>1 081,88</b>
24	sekcja administracyjna/szpitalna o dużym stopniu trudności	<b>1 201,13</b>
25	sekcja administracyjna/szpitalna bardzo skomplikowana, trudna (gnicie)	<b>1 513,55</b>
26	ogłędziny zewnętrzne	<b>776,06</b>
27	badanie szczątków/szkieletu <sup>1)</sup> (od-do)	<b>414,36</b>
		<b>4 023,00</b>
28	maceracja czaszki, kości długiej, szkieletu <sup>1)</sup> (od-do)	<b>387,74</b>
		<b>980,68</b>
29	dokumentacja fotograficzna badań/ogłędzin z archiwizacją zdjęć w postaci elektronicznej - zakres podstawowy	<b>99,52</b>
30	dokumentacja fotograficzna badań/ogłędzin z archiwizacją zdjęć w postaci elektronicznej - zakres rozszerzony	<b>199,67</b>
31	sporządzenie dokumentacji fotograficznej osób żyjących, zwłok i dowodów rzeczowych – za jedno ujęcie (format 10 cm x 15 cm)	<b>4,07</b>
32	badanie tomograficzne 1 wybranego regionu ciała (głowa i szyja; klatka piersiowa i brzuch; kończyny dolne i miednica) lub jednego małego zwierzęcia z zapisem badania w postaci cyfrowej	<b>249,75</b>
33	badanie tomograficzne całego ciała z zapisem badania w postaci cyfrowej	<b>485,27</b>

34	badanie RTG wybranej okolicy ciała z zapisem badania w postaci cyfrowej (cena za 1 projekcję)	<b>92,35</b>
35	badanie RTG ciała z zapisem badania w postaci cyfrowej	<b>278,13</b>
36	podanie kontrastu naczyniowego przy pomocy pompy infuzyjnej (faza żylna i tętnicza)	<b>455,95</b>
37	badanie z opcją inflacji płuc (dodatkowo)	<b>117,87</b>
38	badanie z opcją inflacji jelit (dodatkowo)	<b>117,87</b>
39	skanowanie klisz RTG do postaci cyfrowej	<b>33,68</b>
40	rekonstrukcja i wizualizacja 3-wymiarowa wyników badań TK (w zależności od zakresu badania, stopnia skomplikowania i ilości obrażeń) (od-do) <sup>1)</sup>	<b>373,55</b>
		<b>1 094,89</b>
41	diagnostyka usg powłok w poszukiwaniu podskórnych wylewów krwawych z opcją elastografii	<b>158,20</b>
42	badanie usg śródsekcyjne (głowica hockey-stick) w poszukiwaniu ciał obcych	<b>158,20</b>
43	śródsekcyjne badanie endoskopowe	<b>99,50</b>
44	śródsekcyjne badanie markerów biochemicznych (markery zawału serca, cukrzycy, zespołu odstawienia alkoholu, hipotermii itd.)	<b>140,85</b>
45	skryning śródsekcyjny podstawowych zaburzeń biochemicznych (test paskowy)	<b>48,28</b>
46	skanowanie 3-wymiarowe struktur anatomicznych z zachowaniem kolorów i faktury powierzchni oraz archiwizacją danych skanowania - skanowanie podstawowe (archiwizacyjne pojedynczych obrażeń zewnętrznych, złamań kości lub prostych narzędzi)	<b>261,45</b>
47	skanowanie 3-wymiarowe struktur anatomicznych z zachowaniem kolorów i faktury powierzchni oraz archiwizacją danych skanowania - skanowanie zaawansowane (obrażenia mnogie wybranej okolicy ciała, np. głowa i szyja, tułów, osobne kończyny)	<b>543,93</b>

48	skanowanie 3-wymiarowe struktur anatomicznych z zachowaniem kolorów i faktury powierzchni oraz archiwizacją danych skanowania - skanowanie specjalne (skanowanie łączone większych lub skomplikowanych obiektów, łączenie różnych okolic ciała)	<b>824,50</b>
49	skanowanie 3-wymiarowe struktur anatomicznych z zachowaniem kolorów i faktury powierzchni oraz archiwizacją danych skanowania - skanowanie archeologiczne/antropologiczne (pofragmentowanego lub/i niekompletnego szkieletu 1 osoby) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>349,42</b>
		<b>3 277,32</b>
50	przygotowanie wirtualnego modelu 3D struktur anatomicznych z danych TK - kości wybranej okolicy ciała (np. czaszka, klatka piersiowa, miednica, kręgosłup, kości wybranej kończyny)	<b>147,04</b>
51	przygotowanie wirtualnego modelu 3D struktur anatomicznych z danych TK - segmentacja organu wewnętrznego, wymagająca ręcznej obróbki	<b>203,94</b>
52	przygotowanie wirtualnego modelu 3D struktur anatomicznych z danych TK - cały szkielet oczyszczony z artefaktów	<b>295,98</b>
53	przygotowanie wirtualnego modelu 3D struktur anatomicznych z danych TK - segmentacja całego układu (np. tętniczego, żylnego)	<b>806,95</b>
54	wizualizacja 3-wymiarowa z oznaczeniem obrażeń - obrażenia pojedyncze wybranej okolicy ciała (np. głowa i szyja, tułów, osobne kończyny)	<b>148,48</b>
55	wizualizacja 3-wymiarowa z oznaczeniem obrażeń - obrażenia mnogie wybranej okolicy ciała (np. głowa i szyja, tułów, osobne kończyny)	<b>269,88</b>
56	wizualizacja 3-wymiarowa z oznaczeniem obrażeń - obrażenia mnogie rozproszone w różnych okolicach całego ciała	<b>385,58</b>

57	wizualizacja okoliczności zdarzenia lub urazu: rekonstrukcja z umiejscowieniem obrażeń na modelu 3D, łącząca dostępne dane cyfrowe (skany lub wyodrębnione dane TK) z elementami wirtualnego otoczenia, rekonstrukcja oryginalnego kształtu z przemieszczonych fragmentów złamań wybranej okolicy ciała, rekonstrukcje archeologiczne/antropologiczne, pofragmentowanego lub niekompletnego szkieletu, dopasowanie narzędzia do obrażeń, animacja mechanizmu urazu itp. <sup>1)</sup> (od-do)	<b>341,24</b>
		<b>5 011,22</b>
58	eksport i osadzenie modelu 3D w pliku PDF do rozpowszechniania, z opcją opisów warstw oraz interakcji - podstawowe osadzenie modelu 3D, możliwość dowolnego obracania obiektem, powiększania i oglądania z dowolnej strony	<b>158,89</b>
59	eksport i osadzenie modelu 3D w pliku PDF do rozpowszechniania, z opcją opisów warstw oraz interakcji - zaawansowane osadzenie modelu 3D wybranej okolicy ciała, możliwość dowolnego obracania obiektem, powiększania i oglądania z dowolnej strony, predefiniowane widoki do wyboru z opcją przekroju, zastosowanie warstw z możliwością ukrywania/pokazywania wybranych elementów, opisy z odnośnikami bezpośrednio do modelu 3D	<b>318,72</b>
60	eksport i osadzenie modelu 3D w pliku PDF do rozpowszechniania, z opcją opisów warstw oraz interakcji - zaawansowane osadzenie modelu 3D łączącego różne okolice ciała, możliwość dowolnego obracania obiektem, powiększania i oglądania z dowolnej strony, predefiniowane widoki do wyboru z opcją przekroju, zastosowanie warstw z możliwością ukrywania/pokazywania wybranych elementów, opisy z odnośnikami bezpośrednio do modelu 3D	<b>582,86</b>

61	wydruk modelu 3D struktur anatomicznych wraz z przystosowaniem istniejącego modelu	<b>koszty oraz cena ustalana każdorazowo na podstawie odrębnej kalkulacji w zależności od czasu wydruku modelu (wynagrodzenie (inni) 16 zł/h druku, ilość zużytego filamentu 0,25 zł/g filamentu)</b>
62	badanie termograficzne 1 wybranej okolicy ciała	<b>131,69</b>
63	badanie poligraficzne 1 (pierwszej) osoby	<b>996,55</b>
64	badanie poligraficzne drugiej osoby i kolejnej osoby	<b>936,55</b>
65	perfuzja zwłok płynem konserwującym w celu zahamowania zmian gnilnych w tkankach i narządach - zmniejszanie negatywnego wpływu rozkładających się tkanek na otoczenie i stan sanitarny w przypadkach przedłużonego przechowywania zwłok	<b>469,37</b>
66	wykonywanie preparatów anatomicznych (plastyfikacja lub odlewy naczyniowe z maceracją pojedynczego narządu) do celów tzw. demonstracji sądowych i edukacyjno-dydaktycznych	<b>277,29</b>
67	odtworzenie wyglądu anatomicznego zdeformowanych zwłok do celów dowodowych (diagnostyczno-rekonstrukcyjnych)	<b>220,39</b>
68	proteżowanie oraz korekcja ubytków i zniekształceń powstałych po pobraniu tkanek do celów dowodowych	<b>223,24</b>

69	konsultacje specjalistyczne przed pobraniem tkanek i komórek	<b>196,00</b>
70	pobranie jednej kości długiej z kończyny	<b>148,40</b>
71	pobranie innych kości (w tym kości pokrywy czaszki)	<b>100,80</b>
72	pobranie mostka z chrząstkami żebrowymi	<b>92,40</b>
73	pobranie żebra	<b>46,20</b>
74	pobranie jednostronne talerza biodrowego	<b>91,00</b>
75	pobranie ścięgna, więzadła	<b>91,00</b>
76	pobranie zastawek serca	<b>350,00</b>
77	pobranie osierdzia	<b>107,80</b>
78	pobranie naczynia krwionośnego rozgałęzionego co najmniej 10 cm	<b>392,00</b>
79	pobranie naczynia krwionośnego co najmniej 10 cm	<b>247,80</b>
80	pobranie naczynia krwionośnego poniżej 10 cm	<b>154,00</b>
81	pobranie rogówki	<b>256,20</b>
82	pobranie owodni	<b>82,60</b>
83	pobranie dermatomem skóry o powierzchni 100 cm <sup>1)</sup>	<b>43,40</b>
84	pobranie błony łącznotkankowej o powierzchni 100 cm <sup>1)</sup>	<b>61,60</b>
85	pobranie komórek	<b>155,40</b>
86	protezowanie zwłok po pobraniu jednej kości długiej z kończyny <sup>2)</sup>	<b>46,20</b>
87	protezowanie zwłok po pobraniu dwóch kości długich z jednej kończyny <sup>2)</sup>	<b>78,40</b>
88	protezowanie zwłok po pobraniu mostka <sup>2)</sup>	<b>46,20</b>
89	protezowanie zwłok po pobraniu żeber <sup>2)</sup>	<b>61,60</b>
90	protezowanie zwłok po pobraniu talerza biodrowego <sup>2)</sup>	<b>61,60</b>
91	protezowanie zwłok po pobraniu innych kości <sup>2)</sup>	<b>61,60</b>
92	korekcja zwłok po pobraniu rogówki <sup>2)</sup>	<b>61,60</b>
93	korekcja zwłok po pobraniu skóry dermatomem	<b>61,60</b>
94	protezowanie i kosmetyka zwłok po pobraniu jednego ścięgna/więzadła w przypadku jednorazowego pobrania do 10 szt. ścięgien/więzadeł	<b>14,00</b>

95	protezowanie i kosmetyka zwłok po pobraniu jednego ścięgna/więzadła w przypadku jednorazowego pobrania powyżej 10 szt. ścięgien/więzadeł	<b>21,00</b>
96	pobranie łąkotek z jednej kończyny	<b>280,00</b>
97	pobranie innych tkanek na zamówienie	<b>285,60</b>
98	pobranie łąkotki	<b>113,40</b>
99	protezowanie kończyny po pobraniu łąkotek (koszty materiałowe bez uwzględnienia kosztów protez)	<b>71,40</b>
100	protezowanie po pobraniu innych tkanek na zamówienie (koszty materiałowe bez uwzględnienia kosztów protez)	<b>142,80</b>
101	kosmetyka po pobraniu serca na zastawki	<b>71,40</b>
102	kwalifikacja dawcy	<b>191,80</b>
103	koszt przygotowania i sprzątnięcia sali sekcyjnej do pobrania tkanek od jednego dawcy (łącznie - niezależnie od liczby zespołów jednocześnie uczestniczących w pobraniu tkanek)	<b>221,20</b>
104	koordynacja pobrania (łącznie - dla wszystkich rodzajów tkanek/komórek)	<b>560,00</b>
105	koszty sali sekcyjnej - pobranie rogówek (płatków rogówkowo-twardówkowych)/gałek ocznych i/lub serca na zastawki (łącznie - niezależnie od liczby zespołów jednocześnie uczestniczących w pobraniu tkanek)	<b>147,00</b>
106	koszty sali sekcyjnej - pobranie tkanek mięśniowo-szkieletowych i/lub skóry oraz pobranie wielotkankowe obejmujące również pobranie rogówek (płatków rogówkowo-twardówkowych)/gałek ocznych i/lub serca na zastawki (łącznie - niezależnie od liczby zespołów jednocześnie uczestniczących w pobraniu tkanek)	<b>442,40</b>
107	koszt przygotowania zwłok do pobrania na sali sekcyjnej i ich zabezpieczenia po pobraniu i protezowaniu lub kosmetyce (łącznie - niezależnie od liczby zespołów jednocześnie uczestniczących w pobraniu tkanek) <sup>1)</sup>	<b>112,00</b>

108	koszty czynności związanych z pobieraniem narządów od dawcy, u którego stwierdzono zgon wskutek śmierci mózgu lub nieodwracalnego zatrzymania krążenia - identyfikacja dawcy zmarłego (wstępna ocena lekarska)	<b>420,00</b>
109	koszty udostępnienia sali, przygotowania zwłok i udzielania pomocy podczas procedury pobrania tkanek przez pracowników Banku Tkanek Oka	<b>150,41</b>

#### **IV. Ekspertyzy toksykologiczne i diagnostyka tanatochemiczna (materiał sekcyjny)**

<b>Lp.</b>	<b>Rodzaj ekspertyzy/badania</b>	<b>CENA NETTO (zł)</b>
1	opinia toksykologiczna na podstawie analiz i wyników badań lub akt sprawy <sup>1)</sup> (od-do)	<b>222,16</b>
		<b>670,25</b>
2	etanol GC (jedno środowisko) - cena za 1 metodę	<b>148,09</b>
3	substancje lotne GC ilościowo	<b>809,85</b>
4	glikol etylenowy GC ilościowo	<b>656,35</b>
5	CO w próbkach powietrza (GC head-space)	<b>566,47</b>
6	oznaczanie tlenków azotu i pochodnych	<b>1 267,41</b>
7	środki odurzające i substancje psychotropowe - zakres podstawowy (wynik negatywny) <sup>3)</sup>	<b>1 581,44</b>
8	środki odurzające i substancje psychotropowe - zakres podstawowy (wynik negatywny) (badania o wysokim poziomie trudności np. materiał z ekshumacji itp.) lub przeprowadzone w trybie pilnym	<b>2 006,73</b>
9	analiza przesiewowa w kierunku środków działających podobnie do alkoholu <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 076,23</b>
		<b>1 549,80</b>
10	leki, środki odurzające i inne badania wielokierunkowe - jakościowe <sup>3)</sup>	<b>2 045,12</b>
11	leki, środki odurzające i inne badania wielokierunkowe - ilościowe <sup>3)</sup> (od-do)	<b>2 275,86</b>
		<b>3 405,90</b>

12	leki, środki odurzające i inne badania wielokierunkowe - jakościowe <sup>3)</sup> (badania o wysokim poziomie trudności np. mało znane i rzadko spotykane substancje trujące, materiał z ekshumacji itp.) lub przeprowadzone w trybie pilnym	<b>4 402,27</b>
13	COHb/COMb badanie ukierunkowane GC-headspace (jedno środowisko) <sup>3)</sup>	<b>920,40</b>
14	oznaczanie HCN lub fosforowodoru GC	<b>963,45</b>
15	oznaczanie HBA lub GHB m. GC-MS <sup>3)</sup>	<b>890,67</b>
16	oznaczanie HBA lub GHB m. GC-MS (badania o wysokim poziomie trudności np. materiał z ekshumacji itp.) lub przeprowadzone w trybie pilnym	<b>1 235,35</b>
17	oznaczanie metabolitów metanolu i glikolu etylowego m. GC-MS <sup>3)</sup>	<b>890,67</b>
18	środki odurzające i substancje psychotropowe badania ukierunkowane <sup>3)</sup>	<b>1 296,49</b>
19	analiza ukierunkowana – ilościowa (od-do) <sup>3)</sup>	<b>745,36</b>
		<b>1 396,17</b>
20	analiza ukierunkowana - ilościowa (badania o wysokim poziomie trudności np. materiał z ekshumacji itp.) lub przeprowadzone w trybie pilnym	<b>1 740,85</b>
21	kannabinole i pochodne w moczu lub krwi <sup>3)</sup>	<b>1 287,58</b>
22	kannabinole i pochodne w moczu lub krwi - ilościowa (badania o wysokim poziomie trudności np. materiał z ekshumacji itp.) lub przeprowadzone w trybie pilnym	<b>1 632,26</b>
23	oznaczenie markera nadużycia etanolu we krwi/moczu (markery uzależnień II generacji – sprzęgnięte estry etylowe endogennych kwasów) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>792,86</b>
		<b>1 411,35</b>
24	oznaczenie markera nadużycia etanolu we włosach <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 041,22</b>
		<b>1 900,20</b>
25	ukierunkowane oznaczenie środków odurzających i substancji psychotropowych we włosach <sup>1)</sup> (od-do)	<b>815,33</b>
		<b>1 843,95</b>

26	ukierunkowane oznaczenie środków odurzających i substancji psychotropowych w suchej plamie krwi <sup>1)</sup> (od-do)	<b>975,91</b>
		<b>1 807,24</b>
27	oznaczanie środków biobójczych w materiale biologicznym <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 011,57</b>
		<b>1 615,91</b>
28	oznaczanie stężeń 1 wybranej grupy hormonów: glikokortykosterydy, adrenalina i pochodne, serotonina i pochodne, hormony tarczycy	<b>1 280,70</b>
29	dowody rzeczowe (w tym proszki, tabletki, susz roślinny itp.) (od-do)	<b>805,77</b>
		<b>1 432,88</b>
30	dowody rzeczowe (w tym proszki, tabletki, susz roślinny itp.) (badania o wysokim poziomie trudności np. mało znane i rzadko spotykane substancje trujące) lub przeprowadzone w trybie pilnym	<b>1 777,56</b>
31	analiza ilościowa kolejnego dowodu o tym samym składzie	<b>1 295,01</b>
32	oznaczenie methemoglobiny	<b>810,21</b>
33	oznaczenie aktywności esterazy cholinowej (Ech)	<b>994,43</b>
34	oznaczanie aktywności wybranego enzymu w surowicy krwi	<b>994,43</b>
35	oznaczanie stężenia glukozy w cieple szklistym oraz mleczanów w surowicy	<b>672,09</b>
36	produkty przemiany azotowej: mocznik, kreatynina, kwas moczowy	<b>672,09</b>
37	skryning przebytej ciąży - gonadotropina kosmówkowa HCG w moczu (test paskowy)	<b>68,60</b>
38	biochemiczne markery hipotermii	<b>3 148,59</b>
39	biochemiczne markery cukrzycy i zaburzeń gospodarki węglowodanowej	<b>2 938,09</b>
40	biochemiczne markery nagłych zgonów sercowych	<b>1 422,53</b>
41	biochemiczne markery sepsy	<b>1 661,53</b>
42	biochemiczne markery niedokrwienia OUN	<b>837,23</b>

43	biochemiczne markery asfiksji	<b>554,23</b>
44	biochemiczne markery anafilaksji	<b>679,98</b>
45	oznaczanie glikowanej hemoglobiny	<b>325,02</b>
46	oznaczanie stężenia 1 wybranego hormonu: insulina, glukagon, gonadotropina kosmówkowa HCG, erytropoetyna (EPO)	<b>325,02</b>
47	oznaczanie 1 wybranego polipeptydu czynnego biologicznie: peptyd C, białko C-reaktywne, proteina S-100B i in.	<b>325,02</b>
48	biochemiczne markery tendencji suicydalnych (GC/LC-MS)	<b>2 213,68</b>
49	oznaczanie adduktu DNA - diagnostyka narażenia środowiskowego, narkomanii i lekomanii <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 946,84</b>
		<b>2 927,86</b>
50	oznaczanie wybranych wolnych kwasów tłuszczowych (4 wybrane kwasy) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 252,28</b>
		<b>2 513,24</b>
51	oznaczanie dioksyn w próbkach żywności (LC/MS; GC/MS) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 074,60</b>
		<b>1 696,63</b>
52	oznaczanie polichlorowanych bifenoli (PCB) w próbkach popiołu (LC/MS; GC/MS) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 074,60</b>
		<b>1 696,63</b>
53	oznaczanie węglowodorów wielopierścieniowych WWA w próbkach popiołu (LC/MS; GC/MS) <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 074,60</b>
		<b>1 696,63</b>
54	badanie hepatotoksyczności wybranego ksenobiotyku z wykorzystaniem kriokonserwowanych hepatocytów <sup>1)</sup> (od-do)	<b>1 479,01</b>
		<b>2 927,86</b>

## V. Inne

Lp.	Rodzaj ekspertyzy/badania	CENA NETTO (zł)
1	przechowywanie zwłok, szczątków lub materiałów do badań dodatkowych - stawka za dzień x liczba wykorzystanych komór chłodniczych	<b>65,04</b>
2	przechowywanie szczątków kostnych w stanie suchym - stawka za dzień	<b>28,23</b>

3	zabezpieczenie materiału do badań mikrobiologicznych, genetycznych i biochemicznych w kierunku pośmiertnej diagnostyki sepsy - stawka za pobranie 1 kompletu badań wielokierunkowych	<b>146,46</b>
4	zabezpieczenie materiału do badań dodatkowych - stawka za pobranie materiału do pojedynczych badań i przechowywanie do 3 miesięcy	<b>82,58</b>
5	zabezpieczenie materiału do badań dodatkowych - stawka za pobranie 1 zestawu badań wielokierunkowych i przechowywanie do 3 miesięcy	<b>145,11</b>
6	deponowanie wyników badań w chronionym archiwum elektronicznym (roczny koszt przechowywania masowych danych cyfrowych, w tym obrazowych, dotyczących jednej osoby)	<b>88,05</b>
7	wyszukiwanie i udostępnianie wyników badań zdeponowanych w chronionym archiwum elektronicznym (do jednego roku wstecz)	<b>56,77</b>
8	przechowywanie wysuszonych kart DBS (test suchej kropli krwi - dried blood spot) do badań toksykologicznych w nadzorowanym pomieszczeniu (cena za rok)	<b>81,30</b>
9	przechowywanie kart FTA do badań genetycznych w nadzorowanym pomieszczeniu (cena za rok)	<b>50,02</b>
10	przechowywanie materiału biologicznego (wymazy, izolaty DNA oraz materiał tkankowy zabezpieczony w pojemnikach (koszty obsługi z tytułu przechowywania - katalogowanie, przyjmowanie i wydawanie, dekontaminacja) - za rok przechowywania <sup>1)</sup> (od-do)	<b>19,98</b>
		<b>48,70</b>
11	dotatkowe środki ochrony osobistej i dekontaminacja sali sekcyjnej w przypadku badań o podwyższonym reżimie sanitarnym	<b>1 107,22</b>
12	dezynfekcja sali prosektoryjnej w przypadkach skomplikowanych i trudnych sekcji (gnicie, sepsa, dezintegracja ciała itp.)	<b>266,16</b>

13	koszty ekspedycji akt i ekspertyz	<b>koszty oraz cena ustalana każdorazowo w zależności od wagi przesyłki i obowiązujących stawek operatora pocztowego</b>
14	przeszukiwanie archiwum pod kątem zgodności z zadanym profilem genetycznym <sup>1)</sup> (od-do)	<b>169,80</b>
		<b>640,07</b>
15	pomoc laboranta - standardowa	<b>81,30</b>
16	pomoc laboranta - rozszerzona	<b>162,60</b>
17	przygotowanie ciała do pochówku - standardowe	<b>162,60</b>
18	przygotowanie ciała do pochówku - z rekonstrukcją ubytków / korekcją obrażeń (w zależności od wielkości ubytków i liczby obrażeń) (od-do)	<b>243,90</b>
		<b>406,50</b>
19	balsamacja ciała	<b>2 032,52</b>
20	balsamacja ciała w celu transgranicznego transportu zwłok	<b>2 845,53</b>
21	wyszukiwanie i udostępnianie kopii opinii zdeponowanych w archiwum Zakładu	<b>40,65</b>
22	zabezpieczenie krwi do badań genetycznych na kartę FTA	<b>30,57</b>

- 1) koszty ekspertyzy mogą ulec zmianie w zależności od stopnia złożoności problemu będącego przedmiotem opinii/badania oraz warunków w jakich opracowano opinię/badanie; do opinii wymagających drukowania doliczany jest koszt wydruku za każdą stronę opinii, koszt wydruku pojedynczej strony opinii wynosi 3,00 zł netto, a w przypadku wydruków kolorowych dwukrotność stawki podstawowej
- 2) koszty materiałowe bez uwzględnienia kosztów protez dostarczanych przez zleceniodawcę
- 3) koszty ekspertyzy mogą ulec zmianie przy równoległym badaniu drugiego i następnych narządów lub materiałów w tej samej sprawie oraz w wypadkach uzasadnionych szczególnymi trudnościami