

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
ในการจัดซื้อจัดจ้างที่มีชิ้นงานก่อสร้าง

ชื่อโครงการ จัดจ้าง ตรวจสอบห้องปฏิบัติการภายนอก สำหรับการทดสอบที่ไม่ได้เปิดบริการ.....

ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ แต่แพทย์ต้องการผลเร่งด่วน จำนวน ๑๑๘ รายการ.....

.....ห้องปฏิบัติการเทคนิคการแพทย์.....กลุ่มงาน/ฝ่าย.....เทคนิคการแพทย์.....สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๔๙๙,๙๗๕.๐๐.....บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐

เป็นเงิน ๔๙๙,๙๗๕.๐๐ บาท ราคา/หน่วย (ถ้ามี).....-.....บาท

(ตามเอกสารแนบท้าย)

๔. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

ค่าตรวจวินิจฉัยเทคนิคการแพทย์ที่กำหนดโดยกรมบัญชีกลาง พ.ศ. ๒๕๖๑ หมวดที่ ๗

๕. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๑. นางอารีย์	ประสิทธิ์พงษ์	นักเทคนิคการแพทย์เชี่ยวชาญ	ประธานกรรมการ
		ด้านบริการทางวิชาการ	
๒. นางสาวณานิณี	จรัสวิศรุตพร	นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการพิเศษ	กรรมการ
		ด้านบริการทางวิชาการ	
๓. นางสาวรัชฎาพร	เลี้ยงรักษา	เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์	กรรมการ
		ชำนาญงาน	

รายการ ที่	รหัส กรมบัญชีกลาง	Test Name	จำนวน test ต่อปี	ราคากลาง ต่อ test	รวมราคา กลางเป็นเงิน
1	33801	Adenosine deaminase (body fluid)	20	200	4,000.00
2	35101	Aerobic culture & Sensitivity	6	195	1,170.00
3	37302	Alpha Fetoprotein (AFP)	5	240	1,200.00
4	32210	Ammonia	5	260	1,300.00
5	37006	Anti - Sm Ab (ELISA)	5	270	1,350.00
6	37017	Anti - Smooth muscle Ab	5	270	1,350.00
7	37020	Anticardiolipin (Quantitative)	3	400	1,200.00
8	37207	Anti-Cardiolipin IgG (Quantitative)	3	240	720.00
9	37208	Anti-Cardiolipin IgM (Quantitative)	3	250	750.00
10	37004	Anti-dsDNA Ab (DNA double strand Ab, Quantitative)	5	195	975.00
11	37016	Antimitochondrial Ab	3	300	900.00
12	37003	Antinuclear Ab (FANA, ANA)	10	200	2,000.00
13	30229	Antithrombin III activity (chromogenic)	5	250	1,250.00
14	37211	Anti-Thyroglobulin Ab	10	200	2,000.00
15	36012	B. pseudomallei-Ab (Meliod titer) - indirect hemagglutination assay (IHA)	5	100	500.00
16	31102	Bence-Jones protein, Urine (Immunoglobulin light chains)	2	50	100.00
17	37303	Beta HCG	120	160	19,200.00
18	37304	Beta-2-microglobulin, serum/urine (Quantitative)	10	400	4,000.00
19	37306	CA 125 (Cancer Antigen 125)	5	450	2,250.00
20	37307	CA 19-9 (Cancer Antigen 19-9)	5	450	2,250.00
21	32615	Calcitonin	5	495	2,475.00
22	34118	Calcium, 24 hr Urine	5	50	250.00

23	30508	CD3 Count	5	500	2,500.00
24	30509	CD4 Count	5	500	2,500.00
25	30510	CD8 Count	5	500	2,500.00
26	37308	CEA (Carcinoembryonic Antigen)	10	190	1,900.00
27	32406	Ceruloplasmin	5	360	1,800.00
28	36017	Clostridium difficile toxin (Quantitative)	15	425	6,375.00
29	32603	Cortisol	30	200	6,000.00
30	32624	C-Peptide	5	350	1,750.00
31	37103	C-reactive Protein (CRP) (Quantitative)	30	130	3,900.00
32	32305	Creatine Kinase - MB (CK-MB)	80	90	7,200.00
33	32304	Creatinine Phosphokinase (CPK) (Creatine Kinase)	80	75	6,000.00
34	34102	Creatinine, 24 hr Urine	5	50	250.00
35	37227	Cryptococcal Ag, serum/ CSF (Qualitative)	5	250	1,250.00
36	35107	Culture for Fungus	10	110	1,100.00
37	36440	Cytomegalovirus (CMV) Ab	5	250	1,250.00
38	36443	Cytomegalovirus (CMV) viral load - Quantitative (Real time PCR)	3	2500	7,500.00
39	36610	Dengue virus Ab (Qualitative)	10	260	2,600.00
40	36614	Dengue virus Ag NS1	10	260	2,600.00
41	33302	Digoxin (Quantitative)	10	150	1,500.00
42	36208	Entamoeba histolytica Ab	5	130	650.00
43	36433	Epstein-Barr virus EBV, Viral load RT-PCR	3	1600	4,800.00
44	32618	Estradiol	100	170	17,000.00

45	30206	Euglobulin Lysis Time (ELT)	3	50	150.00
46	37516	Factor V Leiden - DNA analysis	2	500	1,000.00
47	30306	Ferritin	5	180	900.00
48	30207	Fibrinogen Degradation Product (FDP)	70	800	56,000.00
49	30214	Fibrinogen Level	10	200	2,000.00
50	32415	Folate	5	240	1,200.00
51	32616	FSH (Follicle stimulating hormone) (Follitropin)	120	135	16,200.00
52	32312	Gamma glutamyl transpeptidase	5	130	650.00
53	32401	HbA1c	160	150	24,000.00
54	35105	Hemo Culture & Sensitivity, Automate ต่อ 1 ชม	10	180	1,800.00
55	30313	Hemoglobin typing (Hb typing)	10	230	2,300.00
56	36302	Hepatitis A virus - Anti HAV IgM (ELISA)	5	300	1,500.00
57	36311	Hepatitis B Virus HBc Ab (Hepatitis B virus core Ab)	5	140	700.00
58	36315	Hepatitis B virus Hbe Ab	5	225	1,125.00
59	36314	Hepatitis B virus Hbe Ag	5	150	750.00
60	36321	Hepatitis B virus HBs - Quantitative Ag	5	2000	10,000.00
61	36317	Hepatitis B virus HBs Ab detection	5	100	500.00
62	36319	Hepatitis B virus HBs Ag (Hepatitis B surface	5	80	400.00
63	36323	Hepatitis B virus HBV Genotype, drug resistance	5	3000	15,000.00
64	36331	Hepatitis C virus HCV Ab (Hepatitis C Antibody)	5	230	1,150.00
65	36334	Hepatitis C virus HCV genotype (line probe)	5	2800	14,000.00
66	36333	Hepatitis C virus HCV viral load - Quantitative (Real time PCR)	40	2300	92,000.00
67	36351	HIV Ab (screening)	5	120	600.00
68	30311	Homocysteine	3	360	1,080.00
69	31503	HSV detection - Tzank's smear (Wright's stain)	2	55	110.00
70	37201	Immunoglobulin Level IgG (Quantitative)	10	350	3,500.00
71	37205	Immunoglobulin Level IgA (Quantitative)	10	350	3,500.00
72	37206	Immunoglobulin Level IgM (Quantitative)	10	350	3,500.00

73	36506	Influenza A and B Virus Ag (rapid test)	15	300	4,500.00
74	32625	Insulin (Quantitive)	3	230	690.00
75	30304	Iron, Serum	5	70	350.00
76	32008	Lactate	10	150	1,500.00
77	30124	LE Cell preparation, stain, examination	2	145	290.00
78	32617	LH (Lutropin)	40	190	7,600.00
79	32313	Lipase (Triacylglycerol lipase)	25	150	3,750.00
80	30234	Lupus anticoagulant (confirm), dRVVT	5	250	1,250.00
81	30233	Lupus anticoagulant Screening	5	90	450.00
82	34119	Magnesium, 24 hr Urine	3	60	180.00
83	34116	Microalbumin, Urine	5	240	1,200.00
84	35005	Modified acid-fast stain	2	55	110.00
85	35103	Mycobacterium Culture	10	200	2,000.00
86	36018	Mycobacteria: direct PCR	3	880	2,640.00
87	32407	NT-pro BNP (Natriuretic peptide.B prohormine N-Terminal)	10	1300	13,000.00
88	32101	Osmolarity, Serum	10	100	1,000.00
89	34001	Osmolarity, Urine	10	100	1,000.00
90	33103	Phenytoin (Quantitative)	10	210	2,100.00
91	34120	Phosphorus, 24 hr Urine	3	60	180.00
92	34121	Potassium, 24 hr Urine	3	50	150.00
93	32622	Prolactin	15	210	3,150.00
94	30227	Protein C (chromogenic asay)	3	600	1,800.00
95	32006	Protein electrophoresis, serum/urine	5	300	1,500.00
96	30228	Protein S (chromogenic asay)	3	700	2,100.00
97	37310	PSA (Prostate- specific antigen)	3	280	840.00
98	32613	PTH (Intact) (Parathyrin.intact)	5	190	950.00
99	30103	Reticulocyte Count	2	30	60.00
100	37001	Rheumatoid factor - Latex (Quanlitative)	5	65	325.00
101	36660	Rubella Ab IgG	5	150	750.00

102	36661	Rubella Ab IgM	5	295	1,475.00
103	34122	Sodium (24 Hrs Urine)	2	35	70.00
104	32620	Testosterone (Quantitative)	30	190	5,700.00
105	30203	Thrombin Time (TT)	5	80	400.00
106	32612	Thyroid hormone - Free T3 (Free Tri-iodothyroxine)(Triiodothyronine ,free)	75	140	10,500.00
107	32610	Thyroid hormone - Free T4 ( Free Thyroxine)	15	128	1,920.00
108	32611	Thyroid hormone - T3 (Triiodothyroxine) (Triiodothyronine)	30	128	3,840.00
109	32608	Thyroid hormone -TSH (Thyroid Stimulating Hormone)(thyrotropin) (Quantitative)	40	130	5,200.00
110	30305	TIBC (Iron binding capacity)	5	80	400.00
111	34104	Total protein, 24 hr Urine (Quantitative)	5	50	250.00
112	34103	Total protein, Urine random (Quantitative)	5	40	200.00
113	36003	Treponema pallidum - VDRL (RPR)	10	30	300.00
114	32307	Troponin	70	260	18,200.00
115	33005	Vancomycin (Quantitative)	20	180	3,600.00
116	34105	Vanillylmandelic acid (VMA), Urine	5	285	1,425.00
117	36420	Varicella zoster virus (VZV) Ab IgG (ELISA)	2	300	600.00
118	32411	Vitamin B12 (Cobalamins)	5	150	750.00
				รวม	499,975.00