

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มีไขงานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ : จัดจ้างเหมาบริการตรวจวิเคราะห์สิ่งส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ๑ งาน

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ : โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร : จำนวนเงิน ๘,๕๓๐,๑๒๕.๐๐ บาท

(แปดล้านห้าแสนสามหมื่นหนึ่งร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน)

จัดซื้อด้วยเงินบำรุง โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) : ณ วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เป็นเงิน ๘,๕๓๐,๑๒๕.๐๐ บาท (แปดล้านห้าแสนสามหมื่นหนึ่งร้อยยี่สิบห้าบาทถ้วน)

(รายละเอียดตามตารางราคากลางแนบท้าย)

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

- ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๔ วรรคสี่เอ็ด

(๔) ราคาที่ได้มาจากการสืบราคาจากท้องตลาด โดยสืบราคาจากท้องตลาด จำนวน ๓ ราย คือ

๑. บริษัท กรุงเทพ พยาธิ-แลป จำกัด

๒. บริษัท เอเชีย แล็บบอราทอรี เซ็นเตอร์ จำกัด

๓. โกศล แล็บ

๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

๖.๑ นางสาวจรรุวรรณ เล็กจินดา ตำแหน่ง เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน

๖.๒ นางณัจฉรียา ตุ่มมี ตำแหน่ง เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน

๖.๓ นางสาวพัชราภรณ์ วัฒนจิตต์ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน

(ลงชื่อ) ประธานกรรมการ

(นางสาวจรรุวรรณ เล็กจินดา)

เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน

(ลงชื่อ) กรรมการ (ลงชื่อ) กรรมการ

(นางณัจฉรียา ตุ่มมี)

(นางสาวพัชราภรณ์ วัฒนจิตต์)

เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน

เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญงาน

ตารางราคากลางแบบท้าย

ลำดับ	รายการ	จำนวน (ต่อปี)	รหัส กรมบัญชีกลาง	ราคากลาง (๕)	
				สืบราคาจากห้องตลาด	
				ราคา (บาท)	เป็นเงิน (บาท)
1	Acetaminophen (Paracetamol)	20	33107	300.00	6,000.00
2	Acetone (Isopropyl alcohol)	5	33550	200.00	1,000.00
3	Acetyl choline receptor Ab	20		1,000.00	20,000.00
4	Acid Elution test	10	22125	300.00	3,000.00
5	ACTH	20	32601	350.00	7,000.00
6	Acute leukemia panel (NGD)	20	30501	2,300.00	46,000.00
7	ADAMTS 13	10	30235	2,000.00	20,000.00
8	Adenosine deamin...(ADA)	450	33801	180.00	81,000.00
9	Alcohol	20	33555	300.00	6,000.00
10	Aldolase	10	32314	150.00	1,500.00
11	Aldosterone	50	32604	500.00	25,000.00
12	Allergy Food ,respiratory panel	30		2,250.00	67,500.00
13	Ammonia	10	32210	350.00	3,500.00
14	ANA (ANF)	950	37003	100.00	95,000.00
15	ANA profile(ANA,dsDNA,Sm,nRNP)	50		700.00	35,000.00
16	ANCA (c-ANCA/p-ANCA)	60	37015	360.00	21,600.00
17	Anit-MOG	5		2,000.00	10,000.00
18	Anti - GAD / IA2	20	37021	500.00	10,000.00
19	Anti cardiolipin IgG	250	37207	240.00	60,000.00
20	Anti cardiolipin IgM	250	37208	250.00	62,500.00
21	Anti CCP (Cyclic citrullinat..)	200	37022	400.00	80,000.00
22	Anti centromere	30	37012	300.00	9,000.00
23	Anti desmoglein 1 (DSG1)	10		800.00	8,000.00
24	Anti desmoglein 3 (DSG3)	10		800.00	8,000.00
25	Anti DNase B	20		250.00	5,000.00
26	Anti ds DNA by EIA	350	37004	100.00	35,000.00
27	Anti GBM (Glomerular baseme..)	30	37027	750.00	22,500.00
28	Anti HAV IgM	120	36302	250.00	30,000.00

29	Anti HAV total	20	36301	250.00	5,000.00
30	Anti HBc IgM	30	36312	300.00	9,000.00
31	Anti HBe	20		300.00	6,000.00
32	Anti IFN gamma(interferon gamma)autoAb	5	37023	2,500.00	12,500.00
33	Anti mitochondrial Ab (AMA)	20	37016	300.00	6,000.00
34	Anti nRNP	10	37008	300.00	3,000.00
35	Anti Scl-70 (Scleroderma Ab)	30	37011	270.00	8,100.00
36	Anti Sm	250	37006	220.00	55,000.00
37	Anti smooth muscle Ab (ASMA)	10	37017	250.00	2,500.00
38	Anti SS-A (Anti Ro)	20	37009	350.00	7,000.00
39	Anti SS-B (Anti La)	20	37010	350.00	7,000.00
40	Anti thrombin III	80	30229	270.00	21,600.00
41	Anti TPO (Microsomal Ab)	40	37024	300.00	12,000.00
42	Anti-Beta-2 glycoprotein IgM	30	37234	230.00	6,900.00
43	Anti-Beta-2 glycoproteinIgG(b2 Gp1)	150	37233	250.00	37,500.00
44	Anti-PLA2 receptor IgG	5		1,100.00	5,500.00
45	Aspergillus Galactomannan Ag	150	35116	500.00	75,000.00
46	Autoimmune encephalitis Ab	5		3,600.00	18,000.00
47	Autoimmune myositis Ab	5		3,500.00	17,500.00
48	Bacterial Ag profile	100	36021	650.00	65,000.00
49	Beta-2 microglobulin	10	37304	450.00	4,500.00
50	C3 Complement (Beta 1C)	350	37102	250.00	87,500.00
51	C4 Complement	350	37107	250.00	87,500.00
52	CA 15-3	30		300.00	9,000.00
53	Calcitonin	10	32615	500.00	5,000.00
54	Carboxyhemoglobin	20	33804	250.00	5,000.00
55	Ceruloplasmin	10	32406	360.00	3,600.00
56	CH50(Total hemolytic comple..)	30	37105	150.00	4,500.00
57	Chikungunya IgG, IgM titer	20	36601	500.00	10,000.00
58	Chromosome Analysis Leukemia in BM	40	37576	2,750.00	110,000.00
59	Chromosome Study from Blood	60	30401	1,350.00	81,000.00
60	Chromosome Analysis Leukemia in Blood	10	37576	2,750.00	27,500.00
61	CMV IgG in serum	10	36440	250.00	2,500.00
62	CMV IgM in Serum	10	36440	250.00	2,500.00
63	CMV Viral load	20	36443	2,200.00	44,000.00

64	C-peptide	20	32624	350.00	7,000.00
65	C-reactive protein(High sense)	650	37218	150.00	97,500.00
66	Copper in urine	5	33506	220.00	1,100.00
67	Cyclosporine	20	33201	1,000.00	20,000.00
68	Dengue PCR	10	36613	900.00	9,000.00
69	Depakin (Valproic acid)	60	33104	300.00	18,000.00
70	Detection of 18 respiratory viruses	5		4,000.00	20,000.00
71	DHEA-sulphate	5	32607	300.00	1,500.00
72	E. histolytica Ab	20	36208	350.00	7,000.00
73	EBV (VCA) IgG	30	36430	300.00	9,000.00
74	EBV (VCA) IgM	30	36430	300.00	9,000.00
75	EGFR mutation cobas	30	32217	14,000.00	420,000.00
76	Erythropoietin (EPO) level	20	30308	250.00	5,000.00
77	Estradiol (E2)	50	32618	170.00	8,500.00
78	Factor V leden	5	37516	500.00	2,500.00
79	Factor XII	5	30225	1,000.00	5,000.00
80	Fibrinogen Level (Factor I)	30	30214	200.00	6,000.00
81	Flowcytometry : PNH Panel	30		2,500.00	75,000.00
82	Folate in serum	10	32415	240.00	2,400.00
83	Free light chains(Kappa&Lambda	20	32007	1,450.00	29,000.00
84	Free Testosterone	10		1,500.00	15,000.00
85	FSH	70	32616	135.00	9,450.00
86	Fungus c/s	20	35107	800.00	16,000.00
87	Fungus c/s (Blood)	10	35107	1,000.00	10,000.00
88	Gamma-glutamyl transferase(GGT	50	32312	100.00	5,000.00
89	Growth Hormone (GH)	10	32623	400.00	4,000.00
90	HAIN Test	30		2,400.00	72,000.00
91	HBe Ag	180	36314	180.00	32,400.00
92	HBV drug resistance (HBV DR)	10	36323	3,200.00	32,000.00
93	HBV viral load	450	36320	1,350.00	607,500.00
94	HCV genotype	50	36334	1,900.00	95,000.00
95	HCV viral load	150	36333	1,620.00	243,000.00
96	HE4	20		2,000.00	40,000.00
97	Hemoculture for mycobacterium	30		1,300.00	39,000.00
98	Hemoglobin typing	850	30313	200.00	170,000.00

99	Hepatitis E IgG	15	36385	300.00	4,500.00
100	Hepatitis E IgM	15	36385	300.00	4,500.00
101	HIV (PCR)	5		2,200.00	11,000.00
102	HIV-1 RNA viral load	1250	36362	1,100.00	1,375,000.00
103	HLA-B1502	10	30621	1,000.00	10,000.00
104	HLA-B27 DNA	15	30601	600.00	9,000.00
105	HLA-B5801	20	30622	1,000.00	20,000.00
106	Homocysteine	10	30311	480.00	4,800.00
107	HSV DNA PCR	50	36405	900.00	45,000.00
108	IGF-1	10	32626	550.00	5,500.00
109	Immunofixation	20	33154	1,400.00	28,000.00
110	Immunoglobulin IgA	45	37205	350.00	15,750.00
111	Immunoglobulin IgE	20	37350	350.00	7,000.00
112	Immunoglobulin IgG	45	37201	350.00	15,750.00
113	Immunoglobulin IgM	45	37206	350.00	15,750.00
114	Immunoglobulin subclass4(IgG4)	10	37110	500.00	5,000.00
115	Immunoglobulin Ig subclass(1-4)	5	37111	2,400.00	12,000.00
116	Insulin	25	32625	250.00	6,250.00
117	JAK2 V617F mutation	20	30411	1,320.00	26,400.00
118	Keppra level (Drug level)	10		2,200.00	22,000.00
119	Lactate	40	32008	120.00	4,800.00
120	Lead in blood	10	33508	200.00	2,000.00
121	Leptospira (MAT)	10	36007	200.00	2,000.00
122	LH	30	32617	190.00	5,700.00
123	Lithium	25	33110	300.00	7,500.00
124	Lupus anticoagulant	160	30233/30234	300.00	48,000.00
125	Lymphocyte all subsets panel	10		3,000.00	30,000.00
126	Lymphoma panel flow cytometry	20	30512	3,300.00	66,000.00
127	Marijuana (THC, Cannabinoids)	5	33705	145.00	725.00
128	Measle IgG	20	36655	250.00	5,000.00
129	Measle IgM	10	36656	250.00	2,500.00
130	Melioidosis IgG , IgM titer	110	36655/36656	500.00	55,000.00
131	Methyl hippuric acid	5		400.00	2,000.00
132	Morphine	5	33710	100.00	500.00
133	MTB/NTM Real time PCR	350	36018	1,100.00	385,000.00

134	Mump IgG	10	36650	250.00	2,500.00
135	Mump IgM	5	36684	250.00	1,250.00
136	Mycoplasma Pneumoniae IgG,IgM titer	40	36023	500.00	20,000.00
137	Myelodysplastis syndrome	5		4,000.00	20,000.00
138	Myositis profile	10		3,200.00	32,000.00
139	Neuron specific enolase (NSE)	10	37313	500.00	5,000.00
140	NMO IgG (Aquaporin 4)	5	37025	1,000.00	5,000.00
141	NT-proBNP	35	32407	1,300.00	45,500.00
142	Oligoclonal band	5		750.00	3,750.00
143	Osmolarity (urine)	250	34001	90.00	22,500.00
144	Parathyroid hormone (intact)	1150	32613	180.00	207,000.00
145	Parvovirus B19 IgG	5	36682	300.00	1,500.00
146	Parvovirus B19 IgM	5	36680	300.00	1,500.00
147	Parvovirus B19 PCR	5	36681	1,300.00	6,500.00
148	PCR for a-thal 2	5		1,000.00	5,000.00
149	PCR for a-thal 1	60	37519	500.00	30,000.00
150	PCR for B-thal	20	37532	3,000.00	60,000.00
151	PCR for M.tuberculosis	60	36018	1,100.00	66,000.00
152	PCR for MDR-TB	30		2,400.00	72,000.00
153	Phenobarbital	30	33102	240.00	7,200.00
154	Plasma metanephrine/Normetane..	5		3,800.00	19,000.00
155	Pneumocystic carinii (PCP) IFA	15	36202	300.00	4,500.00
156	Poliovirus	2		3,800.00	7,600.00
157	Prader-Willi/ Angelman syndrome by FISH	2		7,000.00	14,000.00
158	Progesterone	40	32619	250.00	10,000.00
159	Prolactin	80	32622	200.00	16,000.00
160	Protein C	120	30227	350.00	42,000.00
161	Protein S	120	30228	600.00	72,000.00
162	PT (Mixing)	5		200.00	1,000.00
163	PTT (Mixing)	5		200.00	1,000.00
164	Renin	40	32605	600.00	24,000.00
165	Rubella IgG (Single)	15	36660	200.00	3,000.00
166	Rubella IgG titer	10		1,000.00	10,000.00
167	Rubella IgM	20	36661	250.00	5,000.00
168	Rubella IgM titer	10		1,000.00	10,000.00

169	SARS-CoV-2-Anti Nucleocapsid IgG	5		800.00	4,000.00
170	Screening for Basic drugs and Drug Abuse (Urine)	1		3,200.00	3,200.00
171	Scrub & Murine typhus Ab IgG,IgM titer	90	36053/36740	300.00	27,000.00
172	Serum protein electrophoresis	50	32006	260.00	13,000.00
173	sFlt-1/PlGF ratio	4		5,500.00	22,000.00
174	Specific IgE (fire ant)	5	37355	450.00	2,250.00
175	Specific IgE (Cow milk precipitin)	5		800.00	4,000.00
176	Specific IgE (food 20 panel)	5		1,300.00	6,500.00
177	Specific IgE (peanut)	5	37355	450.00	2,250.00
178	Specific IgE f1 (Egg white)	15	37355	450.00	6,750.00
179	Specific IgE f14 (Soy bean)	5	37355	450.00	2,250.00
180	Specific IgE f14 (Soy milk) precipitin	5		800.00	4,000.00
181	Specific IgE f2 (Cow milk)	20	37355	450.00	9,000.00
182	Specific IgE f23 (Crab)	10	37355	450.00	4,500.00
183	Specific IgE f24 (Shrimp)	10	37355	450.00	4,500.00
184	Specific IgE f4 (Wheat)	10	37355	450.00	4,500.00
185	Specific IgE f75 (Egg yolk)	5	37355	450.00	2,250.00
186	Specific IgE for Mites D.f	15	37355	450.00	6,750.00
187	Specific IgE for Mites D.P	15	37355	450.00	6,750.00
188	Specific IgE, f416 omega5 glidi	10		800.00	8,000.00
189	TB Culture Automate	350		1,000.00	350,000.00
190	Testosterone	20	32620	190.00	3,800.00
191	Theophylline (Aminophylline)	6	33301	300.00	1,800.00
192	Thrombin Time TT	5	30203	80.00	400.00
193	Thyroglobulin (Tg) level	150	32630	320.00	48,000.00
194	Thyroglobulin Ab	350	37211	300.00	105,000.00
195	TORCH IgG 1(Toxo,Ru,CMV,HSV)	70		1,600.00	112,000.00
196	TORCH IgM 1(Toxo,Ru,CMV,HSV)	150		1,500.00	225,000.00
197	Total T4	30		120.00	3,600.00
198	Toxoplasma gondii IgG , IgM	30	36103	500.00	15,000.00
199	Transferrin	5	30307	250.00	1,250.00
200	Troponin T	10	32307	260.00	2,600.00
201	Tryp tase	5	37113	1,000.00	5,000.00
202	TSH receptor Ab	50	37030	400.00	20,000.00
203	Unknown screening common Drug	30		3,200.00	96,000.00

204	Urine Protein Electrophoresis	5		1,400.00	7,000.00
205	Urine free cortisol	5	34111	250.00	1,250.00
206	Urine metanephrine/Normetane..	220	34108	900.00	198,000.00
207	Urtine VMA	20	34105	250.00	5,000.00
208	Vancomycin	5	33005	300.00	1,500.00
209	VCFS / DiGeorge / CATCH22 by FISH	5		3,500.00	17,500.00
210	Viral Meningitis 12 type (Herpes 7 + Viral 5)	30		3,000.00	90,000.00
211	Vitamin B12	40	32411	240.00	9,600.00
212	Vitamin D (25-OH)	250	32418	600.00	150,000.00
213	VZV IgG	30	36420	300.00	9,000.00
214	VZV IgM	30	36420	300.00	9,000.00
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น					8,530,125.00

แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของโรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ตามประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

เรื่อง แนวทางการเผยแพร่ข้อมูลต่อสาธารณะผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงาน พ.ศ. ๒๕๖๑

สำหรับหน่วยงานในราชการบริหารส่วนกลางสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

แบบฟอร์มการขอเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ชื่อหน่วยงาน : โรงพยาบาลพระนครศรีอยุธยา

วัน/เดือน/ปี : วันที่ ๑๒ พฤษภาคม ๒๕๖๕

หัวข้อ : ๑. ราคากลาง จ้างเหมาบริการตรวจวิเคราะห์สิ่งส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ๑ งาน

๒. คุณลักษณะเฉพาะ จ้างเหมาบริการตรวจวิเคราะห์สิ่งส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

รายละเอียดข้อมูล (โดยสรุปหรือเอกสารแนบ)

๑. ราคากลาง จ้างเหมาบริการตรวจวิเคราะห์สิ่งส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ๑ งาน

๒. คุณลักษณะเฉพาะ จ้างเหมาบริการตรวจวิเคราะห์สิ่งส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ

Link ภายนอก : <http://www.ayhosp.go.th/ayh/>

หมายเหตุ :

ผู้รับผิดชอบการให้ข้อมูล



(นางสาววาซีนี ภาซอ)

นักวิชาการพัสดุ

วันที่ ๑๒ พ.ค. ๒๕๖๕

ผู้อนุมัติรับรอง



(นายสมบัติ โรจนดำเกิงโชค)

เภสัชกรเชี่ยวชาญ (ด้านเภสัชกรรมคลินิก)

หัวหน้ากลุ่มงานพัสดุ

วันที่ ๑๒ พ.ค. ๒๕๖๕

ผู้รับผิดชอบการนำข้อมูลขึ้นเผยแพร่



(นางสาววาซีนี ภาซอ)

นักวิชาการพัสดุ

วันที่ ๑๒ พ.ค. ๒๕๖๕