



ประกาศจังหวัดนครปฐม

เรื่อง เผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖

ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ.๒๕๖๐ กำหนดให้หน่วยงานของรัฐจัดทำแผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปี และประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศกรมบัญชีกลางและของหน่วยงานของรัฐตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด และให้ปิดประกาศโดยเปิดเผย ณ สถานที่ปิดประกาศของหน่วยงานของรัฐ นั้น

จังหวัดนครปฐม ขอประกาศเผยแพร่การจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ตามเอกสารที่แนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายสุรชัย โชคครรชิตไชย)
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลนครปฐม
ปฏิบัติราชการแทน ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม

รายละเอียดแนบท้ายประกาศเผยแพร่แผนการจัดซื้อจัดจ้างประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖
จังหวัดนครปฐม (M๖๕๑๑๐๑๗๔๒๘) ลงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕

ลำดับ ที่	รหัสแผนจัดซื้อจัด จ้าง	ชื่อโครงการ	งบประมาณ โครงการ (บาท)	คาดว่าจะ ประกาศจัด ซื้อจัดจ้าง (เดือน/ปี)
๑	P๖๕๑๑๐๑๗๔๒๘	ประกวดราคาจ้างเหมาบริการตรวจวิเคราะห์สิ่งส่ง ตรวจทางห้องปฏิบัติการ จำนวน ๑๔๕ รายการ ด้วย วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)	๔,๗๗๓,๒๐๐.๐๐	๐๑/๒๕๖๖

รายการจ้างเหมาตรวจวิเคราะห์สิ่งส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ จำนวน 145 รายการ

ลำดับ	รายการตรวจ	ราคาต่อหน่วย	จำนวนประมาณการ ต่อปี	ราคารวมต่อปี
1	17-Hydroxy Progesterone	1,600	10	16,000
2	Acetylcholine receptor antibody	1,500	10	15,000
3	Acid Elution Test (HbF stain)	150	40	6,000
4	ADA (specify)	200	400	80,000
5	ADAM TS-13	3,500	10	35,000
6	Adrenocorticotrophic Hormone (ACTH)	1,000	20	20,000
7	Alcohol(Ethanol),Blood (ส่ง รพ.รามมา)	240	500	120,000
8	Aldosterone	500	50	25,000
9	Alpha thal-1 (SEA + Thai Type), PCR	500	10	5,000
10	AMA screening (M2)	240	10	2,400
11	ANCA, screening	500	50	25,000
12	Anti GAD/IA2	900	20	18,000
13	Anti Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein (Anti MOG)	2,000	10	20,000
14	Anti PLA2 receptor IgG (Anti-Phospholipase A2 recept	1,000	20	20,000
15	Anti-Beta 2 glycoprotein 1, IgG (Qualitative)	280	80	22,400
16	Anti-Beta 2 glycoprotein 1, IgM (Qualitative)	320	80	25,600
17	Anti-Beta-2-glycoprotein 1	300	100	30,000
18	Anti-Cardiolipin (IgA,IgG,IgM)(serum)	260	350	91,000
19	Anti-Cardiolipin IgG	240	50	12,000
20	Anti-Cardiolipin IgM	250	50	12,500
21	Anti-Centromere	300	30	9,000
22	Anti-DNase B	350	20	7,000
23	Anti-GAD/IA2	800	50	40,000
24	Anti-Glomerular Basement Membrane (AGBM)	750	20	15,000
25	Anti-GM1 gangliosides,IgG/IgM (ส่งสถาบันประสาท)	2,000	10	20,000
26	Anti-nRNP	300	10	3,000
27	Anti-Scl-70	350	30	10,500
28	Anti-Sm	220	80	17,600
29	Anti-SSA (Ro)	300	50	15,000
30	Anti-SSB (La)	300	50	15,000

ลำดับ	รายการตรวจ	ราคาต่อหน่วย	จำนวนประมาณการ ต่อปี	ราคารวมต่อปี
31	Anti-thrombin III	350	250	87,500
32	Anti-Thyroglobulin	200	150	30,000
33	Anti-Thyroid Peroxidase (TPO)	150	100	15,000
34	ASMA,Screening	300	20	6,000
35	Autoimmune cerebellar degeneration, cranial nerves, spinal cord, peripheral nerve dysfunction (ส่งสถาบันประสาท)	3,200	10	32,000
36	Autoimmune encephalopathy, basal ganglion and diencephalic dysfunction (ส่งสถาบันประสาท)	4,800	30	144,000
37	B1c (C3 Complement)	160	120	19,200
38	Bacteria molecular identification	3,500	10	35,000
39	Benzodiazepine, Blood (Diazepam)	750	10	7,500
40	Beta 2-Microglobulin	600	10	6,000
41	C4 Complement	160	50	8,000
42	Ceruloplasmin	315	10	3,150
43	Chikungunya Virus Ab., IgG/IgM	1,000	20	20,000
44	Cholinesterase (serum)	120	10	1,200
45	CMV Viral load	2,500	10	25,000
46	CMV-DNA PCR (Qualitative)	1,100	110	121,000
47	Colony count (Membrane filter method)	450	50	22,500
48	Colony count (Spread plate method)	500	70	35,000
49	C-peptide	1,200	40	48,000
50	D-Dimer	260	350	91,000
51	Dehydroepiandrosterone sulfate (DHEA-S)	1,200	10	12,000
52	Depakine (Valproic acid)	300	110	33,000
53	Digoxin	315	10	3,150
54	Dilantin (Phenytoin)	300	40	12,000
55	E.histolytica Ab.,IgG	350	10	3,500
56	EBV-CA Ab., IgG	250	10	2,500
57	EBV-CA Ab., IgM	300	20	6,000
58	Endotoxin (Water)	800	30	24,000
59	Erythropoietin (EPO)	450	10	4,500

ลำดับ	รายการตรวจ	ราคาต่อหน่วย	จำนวนประมาณการ ต่อปี	ราคารวมต่อปี
60	Estradiol	200	80	16,000
61	Factor VIII	1,400	10	14,000
62	Factor VIII inhibitor assay	1,700	10	17,000
63	Fibrinogen	350	30	10,500
64	Folate (serum)	450	30	13,500
65	Free light chain Kappa / Lambda Ratio (serum)	1,900	50	95,000
66	FSH	200	150	30,000
67	Galactomannan Antigen	500	100	50,000
68	Gamma GT	100	50	5,000
69	Growth Hormone (GH)	400	20	8,000
70	HCV Genotyping	2,000	50	100,000
71	HCV-RNA Viral Load (Quantitative)	2,000	180	360,000
72	Heparin anti & Xa	400	10	4,000
73	Hepatitis E Virus Antibody IgG/IgM	300	20	6,000
74	HLA B27	600	10	6,000
75	Homocysteine	600	200	120,000
76	HS-CRP	250	10	2,500
77	HSV Ab. (Type I&II), IgG, titer (CSF)	550	20	11,000
78	HSV Ab. (Type I&II), IgM, titer (CSF)	260	20	5,200
79	HSV Ab.(Type I&II), IgM ,Qualitative (Serum)	260	20	5,200
80	HSV Ab.(Type I&II),IgG, Qualitative (Serum)	220	20	4,400
81	HSV PCR (ส่ง รพ.รามมา)	1,400	120	168,000
82	IgA level	350	10	3,500
83	IGF1	720	20	14,400
84	IgG level	280	30	8,400
85	IgG Subclass 4 (IgG4)	750	10	7,500
86	IgM level	350	20	7,000
87	Immunofixation (serum)	1,450	100	145,000
88	Insulin	200	20	4,000
89	Interleukin-6 (IL-6)	1,000	10	10,000
90	JAK2 Mutation	1,600	100	160,000
91	Keppra level (Levetiracetam)	2,500	20	50,000

ลำดับ	รายการตรวจ	ราคาต่อหน่วย	จำนวนประมาณการ ต่อปี	ราคารวมต่อปี
92	Lead (Pb),Blood	120	100	12,000
93	LH	160	150	24,000
94	Lipase (serum)	100	120	12,000
95	Lupus Anticoagulant	350	300	105,000
96	M. pneumoniae Ab., IgG	210	20	4,200
97	M. pneumoniae Ab., IgM	230	20	4,600
98	Measles Ab., IgG, Qualitative (Serum)	210	20	4,200
99	Measles Ab.,IgM, Qualitative (Serum)	230	20	4,600
100	Melioides, IgG	120	80	9,600
101	Meta&Normetanephrine (Urine 24 hr.)	1,500	50	75,000
102	Methotrexate (MTX)	500	10	5,000
103	Methyl hippuric acid (as Xylene metabolite)	300	10	3,000
104	Methyl Isobutyl Ketone (MIBK)	300	30	9,000
105	Morphine,(Heroin,Opiate)(screening only)	100	30	3,000
106	Mumps Ab., IgG, Qualitative (Serum)	240	10	2,400
107	Neuromyelitis Optica (NMO)	1,600	20	32,000
108	Neuron Specific Enolase (NSE)	500	10	5,000
109	Oligoclonal band	800	20	16,000
110	Osmolality (random urine)	100	40	4,000
111	Osmolality (Serum)	100	30	3,000
112	Paraneoplastic screening	3,500	10	35,000
113	Plasma Renin Activity (PRA)	800	50	40,000
114	Pneumocystis jiroveci (carinii) (PCP), by IFA	300	20	6,000
115	ProBNP	1,300	50	65,000
116	Procalcitonin (PCT)	600	200	120,000
117	Prolactin	200	100	20,000
118	Protein C	500	150	75,000
119	Protein electrophoresis	140	100	14,000
120	Protein S activity	500	150	75,000
121	PSA,Total	280	10	2,800
122	PTT (Mixing)	300	20	6,000
123	Rubella Ab., IgG	160	50	8,000

ลำดับ	รายการตรวจ	ราคาต่อหน่วย	จำนวนประมาณการ ต่อปี	ราคารวมต่อปี
124	Rubella Ab., IgM, Qualitative (Serum)	200	50	10,000
125	Screening for Basic drugs and Drug Abuse (Blood/Urin	3,000	100	300,000
126	Screening for Drugs and Pesticide (Gastric)	1,800	10	18,000
127	Scrub&Murine Typhus Ab., IgG&IgM	300	80	24,000
128	Specific IgE to Casein, milk (f78)	1,200	10	12,000
129	Specific IgE to Cow's milk (f2)/Egg white (f1)/Egg yolk (f75)/Shrimp (f24)/Soya bean (f14)/Wheat (f4)	600	80	48,000
130	Specific IgE to Omega-5 Gliadin, wheat (f416)	750	10	7,500
131	T. gondii Ab., IgG/IgM, Qualitative (Serum)	230	50	11,500
132	Testosterone	200	30	6,000
133	Thyroglobulin level	350	80	28,000
134	TORCH I gG/IgM (serum)	1,550	180	279,000
135	Total IgE	500	20	10,000
136	TPHA (Qualitative) (CSF)	100	50	5,000
137	TSH Receptor Antibody	1,000	150	150,000
138	Vancomycin	500	10	5,000
139	VDRL (CSF)	80	150	12,000
140	Vitamin B12	220	100	22,000
141	Vitamin D, Total	650	150	97,500
142	VMA with U.Cr. and TV.	200	50	10,000
143	Von Willebrand Factor	750	10	7,500
144	VZV Ab., (Herpes zoster) , IgG/IgM, Qualitative (Serum)	230	50	11,500
145	VZV-DNA, PCR (Qualitative)	1,500	15	22,500
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น (สี่ล้านเก้าแสนเจ็ดหมื่นสามพันสองร้อยบาทถ้วน)				4,973,200