# 政府採購法之物價指數調整

113年3月22日

# 課程大綱

- □前言
- □工程採購契約範本
- □營建物價指數查詢
- □物價調整公式及案例
- □履約期間遇物價變動之情 事變更
- □其他物價指數調整

# 前言

### ○ 物價變動之風險分擔

- 無論工期是否長於一年
- 不宜於契約中訂定「本工程無物價指數調整規定」

### ○ 行政院函頒物價變動之相關措施

- 97.6.5訂頒「機關已訂約施工中工程因應營建物價變動之物價調整補貼原則」
- 98.3.30訂頒「機關已訂約工程因應營建物價下 跌之物價指數門檻調整處理原則」
- ➤ 總指數2.5%+個別項目10%(個別項目之金額須占契約 金額10%以上)

# 前言

- 107.7.24修正工程採購契約範本
  - 機關招標時多選擇總指數,較難反應少數個別項目物價變動劇烈之情形
  - 依序調整



### 工程採購契約範本

- 物價調整方式:第5條第(一)款第6目
  - 依□行政院主計總處;□臺北市政府;□高雄市政府;□其他\_\_\_\_(由機關擇一載明;未載明者,為行政院主計總處)發布之營造工程物價指數之個別項目、中分類項目及總指數漲跌幅,依下列順序調整:
    - a. 工程進行期間,如遇物價波動時,依\_\_\_個別項目(例如預拌混凝土、鋼筋、鋼板、型鋼、瀝青混凝土等,由機關於招標時載明;未載明者,為預拌混凝土、鋼筋、鋼板、型鋼及瀝青混凝土)指數,就此等項目漲跌幅超過\_%(由機關於招標時載明;未載明者,為10%)之部分,於估驗完成後調整工程款。

# 營造工程物價指數查價項目及其權數

#### 主計總處統計專區

物價指數

國民所得及經濟成長

綠色國民所得

家庭收支調查

就業、失業統計

薪資及生產力統計

社會指標

工業及服務業普查

人口及住宅普查

農林漁牧業普查

國富統計

產業關聯統計

其他專案調查

主計總處統計專區

國情統計涌報

全國統計資料

統計法制與標準分類

資訊服務

現在位置 • 首頁 > 主計總處統計專區 > 物價指數 > 簡介

#### 簡介

自107年1月(資料時間)起改以105年為基期

自110年1月(資料時間)起WPI(含IPI、EPI)改以108年為基期

105年基期消費者物價指數(CPI)查價項目之權數、商品性質別及購買頻度別(105年)

105年基期消費者物價指數(CPI)查價項目之權數、商品性質別及購買頻度別(106年)

105年基期消費者物價指數(CPI)查價項目之權數、商品性質別及購買頻度別(107年)

105年基期消費者物價指數(CPI)查價項目之權數、商品性質別及購買頻度別(108年)

105年基期消費者物價指數(CPI)查價項目之權數、商品性質別及購買頻度別(109年)

108年基期躉售物價指數(WPI)查價項目及其權數

108年基期進出口物價指數(IPI、EPI)查價項目及其權數

108年基期生產者物價指數(PPI)查價項目及其權數

105年基期營造工程物價指數(CCI)查價項目及其權數

自97年2月起停編房屋租金價格指數

物價指數背景資料說明

### 110年其期營告工程物價指數(CCI)杏價項日及其權數

		リキュ	区期营造工程物值指	数(しし):	<b>笪</b> [ 月 日 及 具 權 數
			基本分類	145 Au /O/ \	# /#
總類	大類	中類	查價項目	權 數(‰)	查價內涵
總類				1,000.000	
	一、材	料類		659.237	
		(一)水	泥及其製品類	141.065	
			1 水泥	9.969	
			2 預拌混凝土	113.438	
			3 預力基樁	2.471	
			4 混凝土磚	2.881	連鎖磚、植草磚、空心磚
			5 鋼筋混凝土管	3.226	
			6 預鑄人孔、陰井、溝	4.926	
			蓋板及緣石		
			7 其他水泥製品	4.154	預力電桿、纖維水泥板、紐澤西護
					欄、預鑄排水溝
		(二)砂	石及級配類	21.142	
			8 砂	6.891	
			9 卵石及塊石	2.817	
			10 級配料	11.433	碎石級配、回收級配
		(三)磚	瓦瓷類	13.911	
			11 瓦片及紅磚	0.649	40世八兆五日
			12 磁磚	9.491	12中分類項目
			13 隔熱磚	0.886	
			14 陶瓷面盆	0.821	115個別項目
			15 抽水馬桶	2.064	
		(四)金	屬製品類	233.420	
			16 鋼筋	101.195	
			17 #IAm	46 772	I

# 工程採購契約範本內容

b. 工程進行期間,如遇物價波動時,依 中 分類項目(例如金屬製品類、砂石及級配 類、瀝青及其製品類等,由機關於招標時 載明;未載明者,依營造工程物價指數所 列中分類項目)指數,就此等項目漲跌幅 超過 %(由機關於招標時載明;未載明 者,為5%)之部分,於估驗完成後調整工 程款。前述中分類項目內含有已依a.計算 物價調整款者,依「營造工程物價指數不 含a個別項目之中分類指數」之漲跌幅計 算物價調整款。

EX:鋼筋指數已調整者,其中分類指數須以「<u>不含鋼</u> 筋之金屬製品類指數」計算物價調整款。

## 工程採購契約範本內容

c. 工程進行期間,如遇物價波動時,依「營造工程物價總指數」,就漲跌幅超過 \_ % (由機關於招標時載明;未載明者,為 2.5%)之部分,於估驗完成後調整工程款。已依a、b計算物價調整款者,依「營造工程物價指數不含a個別項目及b中分類項目之總指數」之漲跌幅計算物價調整款。

EX:金屬製品類指數已調整,其他中分類指數皆未調整者,其總指數須以「不含金屬製品類之總指數」計算物價調整款。

### 物價指數查詢



### 物價指數查詢

### ○行政院主計總處-營造工程物價指數



★ 首頁 > 主計總處統計專區 > 物價指數 > 統計表

#### 統計表

#### 物價指數

- ▶簡介
- ▶統計表
- ▶ 資料庙
- ▶聯絡資訊

※自112年1月(資料時間)起改以110年為基期

穩定物價小組關注之重要民生物資變動概況

104年 105年 106年 107年 108年 109年 110年 111年 112年 113年

- 高齡家庭消費者物價指數 (EXCEL)(ODF)
- 生產者物價指數及其年增率 (EXCEL)(ODF)
- 國產內銷物價指數及其年增率 (EXCEL)(ODF)
- 服務業生產者物價指數 (EXCEL)(ODF)
- 進口物價指數及其年增率 (EXCEL)(ODF)
- 出口物價指數及其年增率 (EXCEL)(ODF)
- 內銷品物價指數及其年增率(EXCEL)(ODF)
- 營造工程物價指數及其年增率 (EXCEL)(ODF)
  - 常用之大中類或個別項目指數及其年增率
  - 一丁会部八十叛武(周川五日子) 梅生
- 國產與進口品物價指數及其年增率(EXCEL)(ODF)

### 物價指數查詢-中分類及個別項目指數



### 物價統計資料庫



# 物價指數查詢-中分類及個別項目指數



領域:物價納 單元:營造工 資料來源:行

#### 營造工程物價指數①

112 年 至 112 年 7 月

#### 表頭表側凍結 🛂表頭 🛂表側

統計期	(一)水泥 及其製品類	2預拌混凝土	(四)金 屬製品類	16鋼筋
112年1月	119.56	119.43	102.68	96.81
112年2月	119.98	119.77	103.53	97.39
112年3月	120.07	119.87	104.32	98.86
112年4月	120.16	119.97	103.89	97.14
112年5月	120.16	120.02	101.15	91.35
112年6月	120.27	120.12	99.76	89.68
112年7月	120.64	120.53	99.91	91.38

### 工程採購契約範本內容

- 物價指數基期更換時,換基當月起實際施作之數量,自動適用新基期指數核算工程調整款,原依舊基期指數調整之工程款不予追溯核算。每月公布之物價指數修正時,處理原則亦同。
- 契約內進口製品或非屬臺灣地區營造工程物價 指數表內之工程項目,其物價調整方式如下: \_\_\_\_(由機關視個案特性及實際需要,於招 標時載明;未載明者,無物價調整方式)。

# 物價指數查詢-總指數

2	基期:民國1	05年=100			營造.									
3	時間	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	累計平均
3	民國89年	64.94	65.01	65.27	65.32	65.33	65.30	65.20	64.92	64.69	64.70	64.50	64.41	64.9
4	民國90年	64.32	64.23	64.14	63.99	63.98	64.27	64.40	64.66	64.41	64.43	64.45	64.43	64.3
5	民國91年	64.49	64.69	64.88	65.16	65.54	66.33	66.42	66.33	65.92	65.89	66.04	66.31	65.6
б	民國92年	67.01	68.13	69.00	68.79	68.26	68.03	68.54	68.88	69.00	68.95	69.38	70.82	68.7
7	民國93年	73.18	76.89	79.02	78.48	77.98	77.63	79.04	79.87	79.83	80.31	79.76	79.34	78.4
8	民國94年	79.01	79.49	79.77	79.65	79.06	78.20	78.06	78.38	79.02	79.10	78.97	79.17	78.9
9	民國95年	79.58	79.93	80.95	82.67	85.58	86.16	86.55	86.45	86.70	87.14	87.43	87.45	84.7
20	民國96年	87.78	88.55	89.86	91.23	91.87	92.71	92.82	93.04	93.65	94.83	95.08	96.66	92.3
21	民國97年	98.71	100.87	104.68	107.28	109.23	111.96	112.11	110.67	106.99	103.47	99.31	97.78	105.2
22	民國98年	97.10	97.02	95.58	95.30	95.18	95.18	95.49	96.07	96.56	95.88	95.71	96.13	95.9
23	民國99年	97.13	97.53	98.61	100.73	100.44	98.97	98.66	98.91	99.04	98.88	99.20	99.82	98.9
24	民國100年	101.05	101.46	102.40	102.22	102.33	102.43	102.38	102.63	102.82	102.93	102.26	102.53	102.2
25	民國101年	102.80	102.98	103.31	104.32	104.64	103.99	103.41	103.24	102.48	101.89	102.25	102.38	103.1
26	民國102年	102.89	103.16	103.32	102.83	102.42	102.15	102.20	102.37	102.84	102.83	103.09	103.32	102.7
27	民國103年	103.70	103.78	103.81	104.46	104.72	105.19	105.44	105.56	105.42	104.92	104.64	104.37	104.6
28	民國104年	103.99	103.38	103.09	102.86	102.37	102.26	101.54	100.94	100.71	99.99	99.84	99.56	101.7
29	民國105年	99.38	99.16	99.28	100.40	101.06	100.35	100.03	99.97	99.73	99.49	100.11	101.05	100.0
30	民國106年	101.67	101.75	102.22	101.89	101.28	101.37	101.64	102.71	103.43	103.33	103.65	103.87	102.4
31	民國107年	104.44	104.21	126	10/	115	E2	106.26	106.50	106.90	107.28	107.05	106.80	105.8
32	民國108年	106.92	107.81	T-20	T 2/	115.	.52	108.40	108.58	108.34	107.92	108.12	108.62	108.1
33	民國109年	108.97	108.85	=9.2	236	50/0		109.05	109.48	110.27	110.58	111.15	112.91	109.7
34	民國110年	115.52	115.57			<i>J</i> / U		124.00	124.34	124.63	125.35	125.81	125.68	121.7
35	民國111年	126.19	127.16	130.10	132.47	132.74	132.70	131.58						130.43

# 物價指數查詢-總指數

				營造二	工程物價	賃指數(	總指數	) 街接:	表				
											指數基期	月:民國11	10年=100
民國年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	系計平均
89	53.35	53.41	53.62	53.66	53.67	53.65	53.56	53.33	53.14	53.15	52.99	52.91	53.3
90	52.84	52.77	52.69	52.57	52.56	52.80	52.91	53.12	52.91	52.93	52.95	52.93	52.8
91	52.98	53.14	53.30	53.53	53.84	54.49	54.57	54.49	54.16	54.13	54.25	54.48	53.9
92	55.05	55.97	56.69	56.51	56.08	55.89	56.31	56.59	56.69	56.64	57.00	58.18	56.4
93	60.12	63.17	64.92	64.47	64.06	63.78	64.93	65.62	65.58	65.98	65.53	65.18	64.4
94	64.91	65.30	65.53	65.43	64.95	64.24	64.13	64.39	64.92	64.98	64.88	65.04	64.8
95	65.38	65.66	66.50	67.92	70.31	70.78	71.10	71.02	71.23	71.59	71.83	71.84	69.0
96	72.11	72.75	73.82	74.95	75.47	76.16	76.25	76.44	76.94	77.91	78.11	79.41	75.8
97	81.09	82.87	86.00	88.13	89.74	91.98	92.10	90.92	87.90	85.00	81.59	80.33	86.4
98	79.77	79.70	78.52	78.29	78.19	78.19	78.45	78.92	79.33	78.77	78.63	78.97	78.8
99	79.80	80.12	81.01	82.75	82.51	81.31	81.05	81.26	81.36	81.23	81.50	82.01	81.3
100	83.02	83.35	84.12	83.98	84.07	84.15	84.11	84.31	84.47	84.56	84.01	84.23	84.0
101	84.45	84.60	84.87	85.70	85.96	85.43	84.95	84.81	84.19	83.71	84.00	84.11	84.7
102	84.53	84.75	84.88	84.48	84.14	83.92	83.96	84.10	84.49	84.48	84.69	84.88	84.4
103	85.19	85.26	85.28	85.82	86.03	86.42	86.62	86.72	86.61	86.19	85.96	85.74	85.9
104	85.43	84.93	84.69	84.50	84.10	84.01	83.42	82.93	82.74	82.14	82.02	81.79	83.5
105	81.64	81.46	81.56	82.48	83.02	82.44	82.18	82.13	81.93	81.73	82.24	83.02	82.1
106	83.52	83.59	83.98	83.71	83.20	83.28	83.50	84.38	84.97	84.89	85.15	85.33	84.1
107	85.80	85	00	<u> </u>			87.30	87.49	87.82	88.13	87.94	87.74	86.9
108	87.84	88	.03.0	6//5	94.9	U	89.05	89.20	89.00	88.66	88.82	89.23	88.8
109	89.52	90		•		7	89.59	89.94	90.59	90.84	91.31	92.76	90.1
110	94.90	94	<b>-9.2</b>	413	<b>%</b> 0	5	101.87	102.15	102.39	102.98	103.36	103.25	100.0
111	103.67	104.47	106.88	108.83	109.05	109.02	108.11	107.32	107.96	107.69	107.45	107.92	107.3
112	108.69	109.21	109.49	109.60	109.00	108.76	108.96	109.04	109.25	109.48	109.38	109.88	109.2
113	110.26												110.2

# 基期更換

- 工程採購契約範本第5條第(一)款第6目之(2)內容係 指換基當月前實際施作之數量,係適用換基前之指 數核算工程調整款;惟主計總處自112年1月起更換 物價指數基期為110年後,已不再公布基期為105年 之營造工程物價指數資料,致無法以換基前之指數 核算工程調整款。
- 考量基期更換雖使物價指數之數值改變,然基期更 換前後各類別或項目之定義相同,且因基期更換所 產生之誤差有限,且可能有增有減,非必然有利一 方,基於採購效率考量,各機關辦理工程採購,其 契約如係載有前開契約範本內容,且已無法取得換 基前之營造工程物價指數資料者,廠商請領換基前 實際施作數量之工程調整款,得依換基後新基期之 營造工程物價指數資料核算。(1120100177)

# 總指數查詢-換基前



重要經社指標

統計發布訊息

統計調查專區

主計總處統計專區

↑ 首頁 > 主計總處統計專區 > 物價指數 > 電子書

#### 電子書

#### 物價指數

- ▶簡介
- ▶統計表
- ▶資料庫
- ▶電子書
- ▶新聞稿

物價統計月報 (第625期,民國112年1月) 自本期起改以110年為基期

物價統計月報 (第624期,民國111年12月)

物價統計月報 (第623期,民國111年11月)

物價統計月報 (第622期,民國111年10月)

物價統計月報 (第621期,民國111年9月)

物價統計月報 (第620期,民國111年8月)

物價統計月報 (第619期,民國111年7月)

# 總指數查詢-換基前

↑ 首頁 > 主計總處統計專區 > 物價指數 > 電子書

#### 電子書

#### 物價指數

- ▶簡介
- ▶統計表
- ▶資料庫
- ▶電子書
- ▶新聞稿
- ▶試算表

物價統計月報 (第624期,民國111年12月)

- 電子書下載 (PDF)
- 前言 (WORD)(ODF)
- 提要分析 (EXCEL)(ODF)
- 物價指數圖 (PDF)
- 物價指數變動統計表

各種物價總指數之變動 (EXCEL)(ODF)

- 一、消費者物價指數
- 五、牛產者物價指數

表5-1 生產者物價指數變動分析表(p122-p123) (EXCEL)(ODF)

• 六、營造工程物價指數

表6-1 營造工程物價指數(p124-p127) (EXCEL)(ODF)

表6-2 營造工程物價總指數銜接表(p128-p129) (EXCEL)(ODF)

# 總指數查詢-換基前

表6-2 營造工程物價指數銜接表						
指數基期 : 民國105年	=100	總	指數			
貫 MONTH 年 YEAR	1月 JAN.	2月 FEB.	3月 MAR.	4月 APR.	5月 MAY	6月 JUNE
氏図 9/平	98./1	100.87	104.08	107.28	109.23	111.90
民國 98年	97.10	97.02	95.58	95.30	95.18	95.18
民國 99年	97.13	97.53	98.61	100.73	100.44	98.97
民國 100年	101.05	101.46	102.40	102.22	102.33	102.43
民國 101年	102.80	102.98	103.31	104.32	104.64	103.99
民國 102年	102.89	103.16	103.32	102.83	102.42	102.15
民國 103年	103.70	103.78	103.81	104.46	104.72	105.19
民國 104年	103.99	103.38	103.09	102.86	102.37	102.26
民國 105年	99.38	99.16	99.28	100.40	101.06	100.35
民國 106年	101.67	101.75	102.22	101.89	101.28	101.37
民國 107年	104.44	104.21	104.78	104.95	105.25	105.63
民國 108年	106.92	107.81	108.38	108.47	108.25	108.41
民國 109年	108.97	108.85	109.11	108.61	108.69	109.03
民國 110年	115.52	115.57	116.82	118.49	121.24	123.24
民國 111年	126.19	127.16	130.10	132.47	132.74	132.70
說明:由於受查	說明:由於受查者延誤或更正報價,最近3個月資料均可能修正。					
< >	p128h	p129h	+			

#### 110年基期營造工程物價指數(CCI)計算平台(113年2月資料預計於113年3月7日 16:00發布)

(分別計算總指數及中分類不含特定個別項目之指數),請勾選欲扣除之個別項目(當跨中分類勾選時可分別呈現;另各中類之個別項目不可都勾選)

● 顯示所有項目 ○ 僅陳列常用項目

查詢期間: 112 V 年 7 V 月 ~ 112 V 年 12 V 月 執行預覽 清除條件 下載 CSV 檔

#### 一. 材料類 □1.水泥 □2.預拌混凝土 □(一)水泥及其製品類(1-7) □5.鋼筋混凝土管 □6.預鑄人孔、陰井、溝蓋板及緣石 □8.₹少 □(二)砂石及級配類(8-10) □9.卵石及塊石 □(三)磚瓦瓷類(11-15) □11.瓦片及紅磚 □12.磁磚 □15.抽水馬桶 ✓16.細筋 □(四)金屬製品類(16-36) □17.型鋼 □20. 鍍鋅細管 □21.輕鋼架 □24.不銹鋼捲門 □25.防火鋼門 □28.預力鋼線 □29.鋼鐵繫件 □32.鑄鐵製品 □33.鍍鋅隔柵板 □36.其他金屬製品 □37.木門 □38.木板 □(五)木材及其製品類(37-41) □41.其他木製品 □(六)塑膠製品類(42-49) □42.高密度聚乙烯(HDPE)管 □43.塑膠硬管(HDPE管除外) □46.浴缸 □47.安全護網 □(七)油漆塗裝類(50-53) □50.油漆 □51.水泥漆 □(八)機電設備類(54-69) □54.雷梯 □55.雷線雷艦 □58.泵浦 □59.變壓器

#### 營造工程物價指數

資料來源:行政院主計總處

基期:民國110年=100

年/月		不含16. 鋼筋之 總指數	
112/07	107.41	111.19	91.38
112/08	107.18	111.24	91.74
112/09	107.61	111.43	92.19
112/10	107.75	111.80	91.11
112/11	107.63	111.80	90.12
112/12	107.78	112.09	92.57

#### 110年基期營造工程物價指數(CCI)計算平台(113年2月資料預計於113年3月7日 16:00發布)

(分別計算總指數及中分類不含特定個別項目之指數),請勾選欲扣除之個別項目(當跨中分類勾選時可分別呈現;另各中類之個別項目不可都勾選)

● 顯示的有項目 ○ 僅陳列蒙田項目查詢期間: 112 ∨ 年 7 ∨ 月 ~ 112 ∨ 年 12 ∨ 月 執行預覽 清除條件 下載 CSV 檔

一. 材料類				
□(一)水泥及其製品類(1-7)	□1.水泥 □5.銅筋混凝土管	☑2.預拌混凝土 □6.預鑄人孔、陰井、溝蓋板及緣石	□3.預力基樁 □7.其他水泥製品	□4.混凝土磚
□(二)砂石及級配類(8-10)	□8.₹∌	□9.卵石及塊石	□10.級配料	
□(三)磚瓦瓷類(11-15)	□11.瓦片及紅磚 □15.抽水馬桶	□12.磁磚	□13.隔熱磚	□14.陶瓷面盆
□(四)金屬製品類(16-36)	<ul><li>☑16.鋼筋</li><li>☑20.鍍鋅鋼管</li><li>☑24.不銹鋼捲門</li><li>☑28.預力鋼線</li><li>☑32.鑄鐵製品</li><li>☑36.其他金屬製品</li></ul>	□17.型鋼 □21.輕鋼架 □25.防火鋼門 □29.鋼鐵製件 □33.該鋅隔冊板	□18.銅板 □22.不銹鋼門窗 □26.焊接鋼絲網 □30.金屬帷幕牆材料 □34.金屬護欄	□19.不銹鋼製品 □23.鋁門窗 □27.五金 □31.錨釘及岩栓 □35.烤漆浪板
□(五)木材及其製品類(37-41)	□37.木門 □41.其他木製品	□38.木板	□39.清水木模	□40.普通模板
□(六)塑膠製品類(42-49)	□42.高密度聚乙烯(HDPE)管 □46.浴缸	□43.塑膠硬管(HDPE管除外) □47.安主護網	□44.塑膠地磚 □48.路面標誌	□45.塑鋼門窗 □49.其他塑膠製品
□(七)油漆塗裝類(50-53)	□50.油漆	□51.水泥漆	□52.熱拌塑膠漆(含反光漆)	□53.防火披覆塗料
□(八)機電設備類(54-69)	□54.電梯 □58.泵浦 □62.感知器 □66.冷凍空調設備	□55.電線電纜 □59.變壓器 □63.火警受信總機 □67.通信器材及材料	□56.照明開關及插座 □60.配電盤 □64.照明設備 □68.監控設備	□57.電力開關 □61.發電機 □65.斷路器 □69.其他機電設備頻製品

#### 營造工程物價指數

資料來源:行政院主計總處

基期:民國110年=100

年/月	預拌混 凝土之 [水泥及	不含16. 鋼筋之 [金屬製 品類]指 數	預拌混 凝土、	2.預拌 混凝土 指數	16.鋼筋 指數
112/07	121.16	107.41	109.66	120.53	91.38
112/08	121.17	107.18	109.69	120.81	91.74
112/09	121.12	107.61	109.86	121.08	92.19
112/10	121.05	107.75	110.24	121.40	91.11
112/11	121.23	107.63	110.24	121.40	90.12
112/12	121.33	107.78	110.52	121.66	92.57

#### 110年基期營造工程物價指數(CCI)計算平台(113年2月資料預計於113年3月7日 16:00發布)

(分別計算總指數及中分類不含特定個別項目之指數),請勾選欲扣除之個別項目(當跨中分類勾選時可分別呈現;另各中類之個別項目不可都勾選)

● 顯示所有項目 ○ 僅陳列常用項目
查詢期間: 112 **>** 年 7 **>** 月 ~ 112 **>** 年 12 **>** 月 執行預覽 清除條件 下載 CSV 檔

— 材料類				
☑(一)水泥及其製品類(1-7)	□1.水泥 □5.鋼筋混凝土管	□2.預拌混凝土 □6.預鑄人孔、陰井、溝蓋板及緣石	□3.預力基樁 □7.其他水泥製品	□4.混凝土磚
□(二)砂石及級配類(8-10)	□8.₹⊎	□9.卵石及塊石	□10.級配料	
□(三)磚瓦瓷類(11-15)	□11.瓦片及紅磚 □15.抽水馬桶	□12.磁磚	□13.隔熱磚	□14.陶瓷面盆
□(四)金屬製品類(16-36)	▼16.綱筋 □20.鍍鋅鋼管 □24.不銹鋼捲門 □28.預力鋼線 □32.鑄鐵製品 □36.其他金屬製品	□17.型鋼 □21.輕鋼架 □25.防火鋼門 □29.鋼鐵繋件 □33.鍍鋅隔柵板	□18.調板 □22.不銹鋼門窗 □26.焊接鋼絲網 □30.金屬帷幕牆材料 □34.金屬護欄	□19.不銹鋼製品 □23.鋁門窗 □27.五金 □31.錨釘及岩栓 □35.烤漆浪板
□(五)木材及其製品類(37-41)	□37.木門 □41.其他木製品	□38.木板	□39.清水木模	□40.普通模板
□(六)塑膠製品類(42-49)	□42.高密度聚乙烯(HDPE)管 □46.浴缸	□43.塑膠硬管(HDPE管除外) □47.安全護網	□44.塑膠地磚 □48.路面標誌	□45.塑鋼門窗 □49.其他塑膠製品
□(七)油漆塗裝類(50-53)	□50.油漆	□51.水泥漆	□52.熱拌塑膠漆(含反光漆)	□53.防火披覆塗料
□(八)機電設備類(54-69)	□54.電梯 □58.泵浦 □62.感知器 □66.冷凍空調設備	□55.電線電纜 □59.變壓器 □63.火警受信總機 □67.通信器材及材料	□56.照明開關及插座 □60.配電盤 □64.照明設備 □68.監控設備	□57.電力開關 □61.發電機 □65.斷路器 □69.其他機電設備類製品

#### 營造工程物價指數

資料來源:行政院主計總處

基期: 民國110年=100

年/月	鋼筋之	不含16. 鋼筋、 [水泥及 其製品 類]之總 指數	16.鋼筋 指數	水泥及 其製品 類指數
112/07	107.41	109.15	91.38	120.64
112/08	107.18	109.18	91.74	120.86
112/09	107.61	109.36	92.19	121.07
112/10	107.75	109.75	91.11	121.31
112/11	107.63	109.75	90.12	121.35
112/12	107.78	110.04	92.57	121.58

## 工程採購契約範本

	調整門檻(由機關於招標時載明; 未載明者為下列門檻)
個別項目指數	10%
中分類指數	5%
總指數	2.5%

### ○ 物價調整方式:第5條第(一)款第7目

調整公式:\_\_\_\_\_(由機關於招標時載明;未載明者,依工程會97年7月1日發布之「機關已訂約施工中工程因應營建物價變動之物價調整補貼原則計算範例」及98年4月7日發布之「機關已訂約工程因應營建物價下跌之物價指數門檻調整處理原則計算範例」,公開於工程會全球資訊網>政府採購>工程款物價指數調整)。

## 工程採購契約範本

### 物價調整方式:第5條第(一)款第7目

- 逐月就已施作部分按□當月□前1月□前2月(由機關於招 標時載明;未載明者為前1月)指數計算物價調整款; 但雙方得就部分交貨期較長之項目,或訂料及施工時間 間隔較久之項目,於訂料前約定,以訂料時或施工前一 定月份(不逾訂料前)之指數,計算物價調整款。逾履約 期限(含分期施作期限)之部分,應以實際施作當月指 數與契約規定履約期限當月指數二者較低者為調整依據 。但逾期履約係非可歸責於廠商者,依上開選項方式逐 月計算物價調整款;如屬物價指數下跌而需扣減工程款 者,廠商得選擇以契約原訂履約期程所對應之物價指數 計算扣減之金額,但該期間之物價指數上漲者,不得據 以轉變為需由機關給付物價調整款,且選擇後不得變更 ,亦不得僅選擇適用部分履約期程。
- 累計給付逾新臺幣10萬元之物價調整款,由機關刊登 物價調整款公告。

# 物價調整公式

### ○ 指數增減率之計算

- 指數增減率 = (B/C 1) × 100%
  - B = 施作當月之特定個別項目指數、中分類項 目指數、不含特定個別項目或中分類項目 **之總指數或總指數。**
  - C=開標當月或議價當月(契約單價有變更者, 依變更當月指數)之特定個別項目指數、中 分類項目指數、不含特定個別項目或中分 類項目之總指數或總指數。
  - 指數增減率以計算至小數點以下第4位(第5位四 捨五入)為原則。
  - 正值,給予物價指數調整款;負值,自估驗款中28 扣減。

### 分段開標之物調基準月

- 一次投標分段開標
- ○特定個案辦理之選擇性招標,分段投標 開標時,其開標當月指數?
  - 依招標文件規定辦理
  - 招標文件未規定
    - 資格標之開標月指數
    - 含價格標之當次投標文件開標月指數
- 工程流標後重行招標之物價指數調整基準月可否調整?

## 物價調整公式

### 。 調整公式

- A×(1 E)×(指數增減率之絕對值 調整門 檻)×F
  - A = 逐月估驗之其他工程項目工程費、中分 類項目工程費或個別項目工程費(如有 半成品或進場材料者,從其規定)。
  - E=已付預付款之最高額占契約總價百分比 (係定值,與是否隨估驗計價逐期扣回 無關)。
  - F=(1+營業稅率)。營業稅率應核實計之。

### 物價調整公式

特定個別項目部分

$$A = \sum_{i=1}^{n} A_{Si} \times D_{Si} = A_{S1} \times D_{S1} + A_{S2} \times D_{S2} + \dots + A_{Sn} \times D_{Sn}$$

A<sub>si</sub>=含特定個別項目之各工作項目逐月工程估驗款。

- D<sub>si</sub>=特定個別項目於各該工作項目之權重 = 工程 契約書所列該工作項目每單位所含特定個別 項目(不含任何其他費用)價格 / 工程契約 書所列該工作項目每單位之價格。(如工程 契約書無法計算出特定個別項目權重,得依 工程預算書計算之)。
- 特定中分類項目部分
- 其他工程項目部分

## 工程採購契約範本

### ○ 物價調整方式:第5條第(一)款第7目

- 廠商應提出調整數據及佐證資料。
- 規費、規劃費、設計費、土地及權利費用、法律費用、管理費(品質管理費、安全維護費、安全衛生管理費……)、保險費、利潤、利息、稅雜費、訓練費、檢(試)驗費、審查費、土地及房屋租金、文書作業費、調查費、協調費、基影費、已支付之預付款、自政府疏濬砂石計畫優先取得之砂石、假設工程項目、機關收入項目及其他\_\_\_(由機關於招標時載明)不予調整。

### 總指數2.5%之計算

某電力改善工程案件之已知條件如下:

1.		調整門檻
	電線電纜指數	10%
	機電設備類指數	5%
	總指數	2.5%

- 2.機關已付預付款為契約總價10%。
- 3. 查相關台灣地區營造工程物價指數表

	開標當月	施作當月
	111年1月	111年6月
電線電纜指數	108.58	114.70(5.6364%)
機電設備類指數	106.54	111.66(4.8057%)
總指數	103.67	109.02(5.1601%)

### 4.計算指數增減率

項目 指數	開標 當月	施作 當月	計算式	指數 增減率	調整門檻	是否調整
電線電纜	108.58		[(114.70/108.58) - 1]x100%		10%	否
機電設備類	106.54		[(111.66/106.54) - 1]x100%		5%	否
總指數	103.67	109.02	[(109.02/103.67)-1]x100%	5.1601%	2.5%	是

### 5.逐月施工之相關費用

	施作總工程款	2,500,000
111年6月	契約變更文件中載明不予調整之費用	260,000

- 6. 計算111年6月之物價調整款:
  - ▲ A = 逐月估驗之工程項目工程費-不予調整之費用
    - = 2,500,000-260,000
    - = 2,240,000
  - ✓ 故111年6月之物價調整款
    - = A×(1 E)×(|指數增減率| 2.5%)×F
    - $= 2,240,000 \times (1 0.1) \times (5.1601\% 2.5\%) \times 1.05$
    - = 56,309元

- 總指數2.5%+中分類5%之計算
  - 假設工程案件之已知條件如下:

1.		調整門檻
	鋼筋指數	10%
	金屬製品類指數	5%
	總指數	2.5%

2.機關已付預付款為契約總價30%。

#### 3. 查相關台灣地區營造工程物價指數表

	開標當月	施作當月
	111年1月	111年6月
鋼筋指數	99.32	107.52(8.2561%)
金屬製品類指數	102.32	110.87(8.3561%)
不含金屬製品類之總指數	104.10	108.42(4.1499%)
總指數	103.67	109.02(5.1601%)

#### 4. 計算指數增減率:

項目 指數		施作 當月	計算式	指數 增減率	調整門艦	是否調整
鋼筋	99.32	107.52	[(107.52/99.32)-1]x100%	8.2561%	10%	否
金屬製品類	102.32	110.87	[(110.87/102.32)-1]x100%	8.3561%	5%	是
不含金屬製 品類之總指 數	104.10	108.42	[(108.42/104.10) - 1]x100%	4.1499%	2.5%	是
總指數	103.67	109.02	[(109.02/103.67)-1]x100%	5.1601%	2.5%	_

5. 鋼筋及五金占該工作項目之權重為68.99%、0.65%。(計算方式如下表):

工程契約	的書單價	分析表						
〈分析表35〉		Į.	B (→ ・ m					
工作項目:鋼筋SD280,連工帶網	针	- 「	置位:T					
工料名稱	單位	數量	單價	複價				
產品,鋼筋	噸	1	21,200.00	21,200.00				
產品,金屬材料,鐵線	KG	4	50.00	200.00				
鋼筋,加工、組立及吊運費	噸	1	3,800.00	3,800.00				
技術工	工	1.3	2,400.00	3,120.00				
小工	工	1	1,800.00	1,800.00				
零星工料	式	1	610.00	610.00				
每T單價計 30,730.00								
鋼筋SD280之鋼筋權重= 21,200元/30,730元=68.99%								
鋼筋SD280之五金(鐵線)之權重= 200元	/30, <mark>7</mark> 307	鋼筋SD280之五金(鐵線)之權重= 200元/30,730元=0.65%						

6. 鋼板門占該工作項目之權重分別為79.09%。(計算方式如下表):

工程契約書單價分析表							
<分析表25>	留分	乙:樘					
工作項目:鋼門扇及門樘		十二	4. 1生				
工料名稱	單位	數量	單價	複價			
烤漆鋼板門	樘	1.000	26100.00	26100.00			
門窗基本材料及施工方法,安裝	樘	1.000	1700.00	1700.00			
8mm強化玻璃	式	1.000	1000.00	1000.00			
五金配件	樘	1.000	2500.00	2500.00			
門窗基本材料及施工方法,塞水路	樘	1.000	800.00	800.00			
門窗基本材料及施工方法,崁縫	樘	1.000	600.00	600.00			
零星工料	式	1.000	300.00	300.00			
	每樘罩	單價計		33000.00			
鋼板門權重=26100元/33000元=79.09%	6						

#### 7.逐月施工之相關費用

	施作總工程	款	13,060,000
	契約變更文	件中載明不予調整之費用	1,060,000
		鋼筋SD280	460,950
	鋼 板 材 料 工作項目	鋼門扇及門樘	264,000

- 計算111年6月之物價調整款:
  - ✓ 計算金屬製品類之物價調整款:
    - (1)鋼筋SD280

$$A_{S1} \times D_{S1} = 460,950 \times (68.99\% + 0.65\%) = 321,006$$

(2)鋼門扇及門樘

$$A_{S2} \times D_{S2} = 264,000 \times 79.09\% = 208,798$$

$$(3)A_{\pm}=A_{Si}\times D_{Si}=A_{S1}\times D_{S1}+A_{S2}\times D_{S2}$$
  
= 321,006 + 208,798 =529,804

$$= 529,804 \times (1 - 0.3) \times (8.3561\% - 5\%) \times 1.05$$

=13,069元

- - (1) A<sub>其</sub> = 逐月估驗之其他工程項目工程費-不 予調整及已調整個別項目之費用
    - $= 13,060,000-1,060,000-A_{\oplus}(529,804)$
    - = 11,470,196
  - (2) A<sub>其</sub>×(1 E)×(|指數增減率| 2.5%)×F = 11,470,196×(1 - 0.3)×(4.1499% - 2.5%)×1.05
    - = 143,236元
- ✓ 故111年6月之物價調整款:
  - $= 13,069 + 143,236 = 156,305 \overline{\pi}$

- 總指數2.5%+中分類5%+個別項目10% 之計算
  - 假設工程案件之已知條件如下:

1_		調整門檻
• •	鋼筋指數	10%
	金屬製品類指數	5%
	總指數	2.5%

- 2.機關已付預付款為契約總價10%。
- 3.鋼筋及五金占該工作項目之權重、鋼板門 占該工作項目之權重與案例2相同。

#### 4. 查相關台灣地區營造工程物價指數表並計 算指數增減率

項目指數	開標 當月 (110.1)	施作 當月 (111.6)	計算式	指數 增減率	調整門檻	是否調整
鋼筋	90.94	107.52	[(107.52/90.94) - 1]x100%	18.2318%	10%	是
不含鋼筋 之金屬製 品類	89.73	113.86	[(113.86/89.73) — 1]x100%	26.8918%	5%	是
不含金屬 製品類之 總指數	96.37	108.42	[(108.42/96.37) — 1]x100%	12.5039%	2.5%	是

#### 5. 逐月施工之相關費用

施作總工		款	13,060,000
	契約變更文	1,060,000	
11140月	上作垻目	鋼筋SD280	460,950
	鋼 板 材 料 工作項目	鋼門扇及門樘	264,000

- 計算111年6月之物價調整款:
  - ✓ 計算鋼筋之物價調整款:
    - (1)鋼筋SD280

$$A_{S1} \times D_{S1} = 460,950x 68.99 \% = 318,009$$

$$(2)A_{\text{M}} = A_{\text{Si}} \times D_{\text{Si}} = A_{\text{S1}} \times D_{\text{S1}}$$
  
= 318,009

- ✓ 計算金屬製品類之物價調整款:
  - (1) 鋼門扇及門樘

$$A_{S3} \times D_{S3} = 264,000 \times 79.09\% = 208,798$$

$$(2)A_{\pm}=A_{Si}\times D_{Si}=A_{S1}\times D_{S1}+A_{S2}\times D_{S2}$$
  
=208,798+ 460,950x 0.65%  
= 211,794

- - (1) A<sub>其</sub> = 逐月估驗之其他工程項目工程費-不 予調整及已調整個別項目之費用
    - =  $13,060,000-1,060,000-A_{\pm}(211,794)-A_{\sharp\sharp}(318,009)$
    - = 11,470,197
  - (2) A<sub>其</sub>×(1 E)×(|指數增減率| 2.5%)×F = 11,470,197×(1 - 0.1)×(12.5039% - 2.5%)×1.05 = 1,084,356元
- ✓ 故111年6月之物價調整款:

=24,738+43,815+1,084,356=1,152,909  $\pm \frac{48}{1}$ 

- 個別項目10%之計算(下跌)
  - 假設工程案件之已知條件如下:

1.		調整門檻
	鋼筋指數	10%
•	金屬製品類指數	5%
•	總指數	2.5%

- 2.機關已付預付款為契約總價30%。
- 3.鋼筋及五金占該工作項目之權重、鋼板門 占該工作項目之權重與案例2相同。

#### 4. 查相關台灣地區營造工程物價指數表

	開標當月	施作當月
	111年4月	111年7月
鋼筋指數	116.07	97.13
不含鋼筋之金屬製品類指數	114.12	112.33
不含鋼筋之總指數	107.89	109.52
總指數	108.83	108.11

#### 5. 逐月施作之相關費用:

項目 指數	開標 當月	施作 當月	計算式	指數 增減率	調整 門檻	是否 調整
鋼筋	116.07	97.13	[(97.13/116.07) - 1]x100%	-16.3177%	10%	是
不含鋼筋之 金屬製品類	114.12	112.33	[(112.33/114.12)-1]x100%	-1.5685%	5%	否
不含鋼筋之 總指數	107.89	108.11	[(108.11/107.89) - 1]x100%	1.51%	2.5%	否

#### 6.逐月施作之相關費用:

	施作總工程	款	8,760,000
111年7月	契約變更文	935,000	
111十八	鋼筋材料 工作項目	鋼筋SD280	215,110

- 計算111年7月之物價調整款:
  - ✓ 計算鋼筋之物價調整款:
    - (1)  $A_{\text{si}} = A_{\text{Si}} \times D_{\text{Si}} = A_{\text{S1}} \times D_{\text{S1}}$ = 215,110x68.99% = 148,404
    - (2)A<sub>金</sub>×(1 E)×(|指數增減率| 5%)×F
      - $= 148,404 \times (1 0.3) \times (|-16.3177\%| 10\%) \times 1.05$
      - =-6,891元(扣回)

- 當月個別項目未施作之計算
  - 某電力改善工程案件之已知條件如下:

1.		調整門檻
	電線電纜指數	10%
	機電設備類指數	5%
	總指數	2.5%

2. 無預付款。

#### 4.計算指數增減率

項目 指數	開標 當月	施作 當月	計算式	指數 增減率	調整 門檻	是否 調整
電線電纜	102.34	114.58	[(114.58/102.34)-1]x100%	11.9601%	10%	
不含電線電 纜之機電設 備類指數	111.49	113.38	[(113.38/111.49) - 1]x100%	1.6952%	5%	否
機電設備 類	109.35	113.56	[(113.56/109.35) - 1]x100%	3.85%	5%	否
總指數	107.32	109.88	[(109.88/107.32)-1]x100%	2.3854%	2.5%	否

#### 5.逐月施工之相關費用

	施作總工程款	2,500,000
112年12月	契約變更文件中載明不予調整之費用	260,000
	電線電纜(材料,不含其他項目) 費用	0

#### 無單價分析表之計算

假設工程案件之已知條件如下:

1		調整門檻
	瀝青混凝土指數	10%
	水泥及其製品類類指數	5%
	總指數	2.5%

- 2.無預付款。
- 3.因契約中之瀝青混凝土路面(AC厚10cm)項目無單價分析表,由雙方協議以機關編列預算時之單價分析表內,瀝青混凝土占「瀝青混凝土路面(AC厚10cm)」之權數為69.09%

#### 4. 機關編列預算時之單價分析表

工作項目:瀝青混凝土路面(AC 厚10cm)		單位:M2		
工料名稱	單位	數量	單價	複價
產品,密級配瀝青混凝土 拌和廠交貨	<b>M</b> 3	0.1	3,800.00	380.00
瀝青透層	M2	1	17.00	17.00
瀝青黏層	M2	1	13.00	13.00
瀝青混凝土舖裝機	時	0.02	1,000.00	20.00
膠輪壓路機,8~20t	時	0.02	600.00	12.00
小工	工	0.02	1,800.00	36.00
運雜費	式	1	23.90	23.90
工具損耗及其他	式	1	48.10	48.10
計十	M2			550.00

#### 履約期間遇物價變動之情事變更

- 履約期間遇以下物價變動情形,且無歸責於契約雙方之事由者,契約雙方得參酌民法情事變更規定,依現行契約範本內容合意辦理契約變更,就尚未施工執行部分依變更後之物價指數條款調整工程款;已施工執行部分,不適用變更後之調整方式:(1090100596、1100100263)
  - (一)契約未載明依物價指數變動調整工程款者,個別項目指數、中分類項目指數或總指數與開標月指數比較之漲跌幅逾本會契約範本所定比率。
  - (二)契約僅載明依總指數變動調整工程款者,個別項目指數或中分類項目指數與開標月指數比較之漲 跌幅逾本會契約範本所定比率。契約原定總指數 漲跌幅調整門艦,無需變更。

#### 履約期間遇物價變動之情事變更

- 財物採購得否物價指數調整:(1100019426)
  - 依契約約定
  - 契約未約定依物價指數調整者,因疫情因素致發生契約成立時當事人無法預料之物價變動致影響履約成本,基於發生情事變更處理之一致性,得參照本會前頁2函釋(1090100596、1100100263)處理方式。
  - 前頁2函所稱「尚未施工執行部分」依變更後之物價指數條款調整工程款,及「已施工執行部分」不適用變更後之調整方式;於財物採購得認定為「未交貨部分」依變更後之物價指數條款調整契約價金及「已交貨部分」不適用變更後之調整方式。

#### 履約期間遇物價變動之情事變更

- 投標時簽署「投標標價不適用招標文件所定物價指數調整條款聲明書」
  - 個案招標文件訂有依物價指數變動調整工程款規定,嗣因廠商投標時簽署「投標標價不適用招標文件所定物價指數調整條款聲明書」,得標納入契約,契約效果亦為未依物價指數變動調整工程款,屬本會1090100596函釋說明二之(一)情形,契約雙方得參酌民法情事變更原則,協議恢復原招標文件所載物價指數調整條款,就尚未施工執行部分依變更後之物價指數條款調整工程款;已施工執行部分,不適用變更後之調整方式。(1100016287)
- 已完工申請情事變更?

#### 其它物價指數調整

- 個案契約約定物價指數調整款累計金額上限為 契約直接工程費1%,若物調款已超過契約約 定上限,廠商請求情事變更?
- 廠商於竣工結算後申請依契約約定辦理物價指 數調整?
- 廠商等標期間以書面向招標機關建議招標文件 訂明特定個別項目依實際施作之前若干月指數 與開標月指數辦理物價調整?

## 其它物價指數調整

#### ○ 勞務-薪資指數調整

- 臺灣地區專業、科學及技術服務業受雇員工平均經常性薪 資指數(技術服務)
- 醫療保健及社會工作服務業經常性薪資指數(社會福利服務)

★ 首頁 > 主計總處統計專區 > 薪資及生產力統計

薪資及生產力統計

#### 主計總處統計專區 簡介 ▶物價指數 薪情平臺 ▶國民所得及經濟成長 薪資中位數及分布統計 ▶綠色國民所得(環境與經 濟帳) 統計表 ▶家庭收支調查 查詢系統 ▶就業、失業統計 電子書 ▶薪資及生產力統計 新聞稿 ▶計會指標

#### 查詢系統

統計期 112年1月

▼ 至 113年1月

週期

月資料

▼ 所有月份

統計項	
薪資	â
□ 每人每月總薪資	
□ 每人每月經常性薪資	
□ 每人每月非經常性薪資	
□ 每人每月加班費	
□ 總薪資指數	
□ 經常性薪資指數	
□ 每人每月實質總薪資	
□ 每人每月實質經常性薪資	
受僱員工人數、工時	
□ 受僱員工人數	
□ 進入率	
□ 退出率	
□ 總工時	
□ 正常工時	*

	行業別	■全選
Г	⊞ □ 營建工程業	□全選
	□□服務業	□全選
	団 □ 批發及零售業	□全選
	団 □ 運輸及倉儲業	□全選
	⊞ □ 住宿及餐飲業	□全選
	⊞ □ 出版影音及資通訊業	□全選
	⊞ □ 金融及保險業	□全選
	⊞ □ 不動產業	□全選
	団 □ 專業、科學及技術服務業	□全選
	団 □ 支援服務業	□全選
	<ul><li>団 教育業 (不含小學以上各級公私立學校等)</li></ul>	□全選
	⊞ □ 醫療保健及社會工作服務業	□全選
	⊞ □ 藝術、娛樂及休閒服務業	□全選
	⊞ □ 其他服務業	□全選

性別	
□ 總計	
□男	
□女	

僱用型態別	
□ 總計	
□ 本國籍全時員工	
□ 部分工時員工	

-	T/=0 1-
	統計值
	較上期増減率
	較上期增減值
	較上年同期增減率
	較上年同期增減值

確認送出

♦ 重新查詢

🗗 表格編輯

**一**表格轉置

业 資料下載 ▼

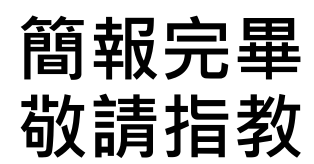
		專業、科學及技術服務業
		總計
		統計值
經常性薪資指數(民國110年=100)	112年1月	104.73
	112年2月	104.07
	112年3月	104.42
	112年4月	104.30
	112年5月	104.27
	112年6月	103.60
	112年7月	103.49
	112年8月	103.38
	112年9月	103.30
	112年10月	103.82
	112年11月	103.94
	112年12月	103.99
	113年1月	105.15

#### 註:

1.本項統計涵蓋範圍自98年1月起新增「教育業(僅含教育輔助及其他教育業)」,自108年1月起新增「研究發展服務業」、「學前教育」及「社會工作服務業」。

#### 其它物價指數調整

- 統包工程契約範本
  - 設計費
    - □設計費得依「臺灣地區專業、科學及技術服務業 受雇員工平均薪資指數」,就漲跌幅超過\_%( 由機關於招標時載明;未載明者,為2.5%)之 部分,逐月計算.....
  - 工程物價指數調整:
    - ✓依□行政院主計總處;□臺北市政府;□高雄市政府;□其他\_\_(由機關擇一載明;未載明者,為行政院主計總處)發布之營造工程物價指數之個別項目、中分類項目及總指數漲跌幅.....
    - ✓廠商所提細部設計項目之單價,應以開標當月 之物價作為編列依據,且應符合機關原招標內 容之需。



# 臺地市統計資料庫查詢系統

回首頁 | 統計專區 | 主計處

表格: 臺北市營造工程物價基本分類月指數-月

標示您的選項並選擇螢幕看表與檔案格式 標示提示

已選變數 ◆ 您至少必須選擇一項

月別 ◆ 全選 不全選		分類 ◆ 全選 不全選		指數 ◆ 全選 不全選		
總數:235. 已選: 0	ĺ	總數:15. 已選: 0		總數:2. 已選: 0		
92年1月 92年2月 92年3月 92年4月 92年5月 92年6月 92年7月	<b>*</b>	總指數 一.材料類 (一)水泥及其製品類 (二)砂石及級配類 (三)磚瓦瓷類 (四)金屬製品類 (西)木材及其製品類	₩ ↔	原始值 年增率(%)	<u></u>	<b>↔</b>
搜尋 文件開始		搜尋 文件開始		搜尋 文件開始		

請點選 繼續

螢幕顯示限定為 16000 列與 350 欄

已選資料列數 0 已選資料欄數 0

輸出格式:

我的最愛

政府採購

採購引導

#### 政府採購

- 標案查詢
- 招標準備
- 招標管理
- · 開標管理
- 領標管理
- 決標管理
  - 決標公告
  - · 無法決標公告
  - · 小額採購決標予原住民
  - 未傳決標
  - 機密案件彙送
  - 物調公告
  - 評選委員滿意度查詢
- 小額採購

上次登人失敗紀錄:111年08月31日 19:17:36 @ip:117.56.71.217 上次登入成功紀錄:111年08月31日 19:17:43 @ip:117.56.71.217

#### 我的最新消息

 共同供應契約商品上架通知
 111/09/0

 1
 巨額/重大效益評估尚未提報通知:現行政府電子採購網功能躍升及建置第三代政府電子採購網之監督審
 111/08/3

 驗委外服
 1

 共同供應契約新訂單通知
 111/08/3

 1
 1

更多資訊

#### 招標查詢