

水利設施防洪工程平均單價表109年3月(參考用)

項次	主體工程項目 工項名稱	單價	備註
1	單孔箱涵(1m*1m)	16,000	每進行米
2	單孔箱涵(1.5m*1.5m)	25,000	每進行米
3	單孔箱涵(2m*2m)	32,000	每進行米
4	單孔箱涵(2.5m*2.5m)	43,000	每進行米
5	雙孔箱涵(1m*1m)	30,000	每進行米
6	雙孔箱涵(1.5m*1.5m)	49,000	每進行米
7	雙孔箱涵(2m*2m)	70,000	每進行米
8	矩形溝(1m*1m)(不含頂版)	8,100	每進行米
9	L1型預鑄溝蓋板(100*90cm)	5,600	每塊
10	混凝土坡面工(t=0.2m,每m2)不含卵石、基礎	1,000	每m2
11	混凝土坡面工(t=0.2m,每m2,含鋼筋)不含卵石、基礎	1,400	每m2
12	混凝土坡面工(t=0.3m,每m2)不含卵石、基礎	1,500	每m2
13	混凝土坡面工(t=0.3, h=3m)不含卵石	12,000	每進行米
14	混凝土坡面工(t=0.3, h=3.5m)不含卵石	13,000	每進行米
15	混凝土坡面工(t=0.3, h=4m)不含卵石	14,000	每進行米
16	混凝土坡面工(t=0.3, h=4.5m)不含卵石	16,000	每進行米
17	混凝土坡面工(t=0.3, h=5m)不含卵石	17,000	每進行米
18	混凝土坡面工(t=0.3, h=5.5m)不含卵石	19,000	每進行米
19	混凝土坡面工(t=0.3, h=6m)不含卵石	21,000	每進行米
20	混凝土坡面工(t=0.3, h=6.5m)不含卵石	22,000	每進行米
21	混凝土坡面工(t=0.3, h=7m)不含卵石	23,000	每進行米
22	混凝土坡面工(t=0.2, h=3m, 含鋼筋)不含卵石	11,000	每進行米
23	混凝土坡面工(t=0.2, h=3.5m, 含鋼筋)不含卵石	13,000	每進行米
24	混凝土坡面工(t=0.2, h=4m, 含鋼筋)不含卵石	14,000	每進行米
25	混凝土坡面工(t=0.2, h=4.5m, 含鋼筋)不含卵石	15,000	每進行米
26	混凝土坡面工(t=0.2, h=5m, 含鋼筋)不含卵石	16,000	每進行米
27	混凝土坡面工(t=0.2, h=5.5m, 含鋼筋)不含卵石	18,000	每進行米
28	混凝土坡面工(t=0.2, h=6m, 含鋼筋)不含卵石	20,000	每進行米
29	混凝土坡面工(t=0.2, h=6.5m, 含鋼筋)不含卵石	21,000	每進行米
30	混凝土坡面工(t=0.2, h=7m, 含鋼筋)不含卵石	22,000	每進行米
31	RC直立式護岸(H=3m, 含基礎)	24,000	每進行米
32	RC直立式護岸(H=4m, 含基礎)	35,000	每進行米
33	RC直立式護岸(H=5m, 含基礎)	48,000	每進行米
34	RC直立式護岸(H=6m, 含基礎)	67,000	每進行米
35	重力式護岸(H=2m, 含基礎)	18,000	每進行米
36	重力式護岸(H=3m, 含基礎)	27,000	每進行米
37	重力式護岸(H=4m, 含基礎)	37,000	每進行米
38	重力式護岸(H=5m, 含基礎)	50,000	每進行米
39	重力式護岸(H=6m, 含基礎)	64,000	每進行米
40	漿砌卵石護岸(H=2.5m, 含基礎)	15,000	每進行米
41	漿砌卵石護岸(H=3m, 含基礎)	17,000	每進行米
42	漿砌卵石護岸(H=4m, 含基礎)	23,000	每進行米
43	漿砌卵石護岸(H=5m, 含基礎)	29,000	每進行米
44	石籠(1m*1m--1個)	2,800	每張
45	石籠(1m*1m--1個, 塊石現採)	2,000	每張
46	混凝土異型塊(2t)	3,800	每塊
47	混凝土異型塊(5t)	8,400	每塊
48	混凝土異型塊(7t)	13,000	每塊
49	混凝土異型塊(10t)	18,000	每塊
50	混凝土異型塊(15t)	26,000	每塊
51	混凝土異型塊(20t)	35,000	每塊
52	混凝土排塊石(塊石商購)	800	每m2
53	混凝土排塊石(塊石現採)	600	每m2
54	混凝土觀排塊石(塊石商購)	1,200	每m2
55	混凝土觀排塊石(塊石現採)	1,000	每m2
56	混凝土鋪塊石(塊石商購)	350	每m2
57	混凝土鋪塊石(塊石現採)	180	每m2
58	混凝土鋪排塊石(塊石商購)	400	每m2
59	混凝土鋪排塊石(塊石現採)	250	每m2
	附屬工程項目	單價	備註
1	8cm厚AC(m2, 含碎石級配)	1,500	每m2
2	8cm厚AC(m2, 含碎石級配整理)	1,300	每m2
3	預力混凝土基樁(m)(D=30cm, L=6-12m)(打樁, 含空打)	1,600	基樁每m
4	預力混凝土基樁(m)(D=45cm, L=6-16m)(打樁, 含空打)	2,300	基樁每m
5	預力混凝土基樁(m)(D=80cm)(打樁, 含空打)	4,900	基樁每m
6	預力混凝土版樁(m)(50*50cm, L=8-18m)(含打設運吊)	3,200	版樁每m
7	鋼板樁(m)(L=6m, 未含擋土支撐系統)	7,400	每進行米
8	鋼板樁(m)(L=9m, 未含擋土支撐系統)	11,000	每進行米
9	鋼板樁(m)(L=11m, 未含擋土支撐系統)	13,000	每進行米
10	鋼板樁(m)(L=13m, 未含擋土支撐系統)	15,000	每進行米
備註	1. 混凝土坡面工單價以1:1.5坡度計算;若1:2乘該單價1.18倍。 2. 本設計坡面工含基礎1.5-2m高, h高度為坡面高度(不含基礎)。 3. 本設計護岸H高度含基礎0.5-2m高。		

◎ 本表單價係依據109年3月營建物價指數所列各項材料單價估算, 已含雜項工程、職安、包商營業稅、保險、品管、管理費等。
 ◎ 設計時請確實依工區條件, 設計適當之結構形式(如護岸搭配基樁及坡面工等)。
 ◎ 本單價表僅供參考, 各縣市政府請確實依當時工料行情及工區條件等覈實編列預算。