白蚁防治工程总预算表

序号	工程或费用名称	投资/万元	占一~三部分 投资比例/%
_	第一部分 防治措施工程		
1	一、水利工程白蚁防治工程——龙城段		
(1)	一)水贝堤防——主体区		
(2)	二)水贝堤防——蚁源区		
2	二、水利工程白蚁防治工程——青溪段		
(1)	一) 青溪堤防 (0+000~1+600) ——主体区		
(2)	三)青溪堤防(1+580~3+269.18)——主体区		
(3)	四) 青溪堤防 (1+580~ 3+269.18) ——蚁源区		
(4)	五) 青溪堤防 (3+269. 18~4+689. 23) ——主体区		
(5)	六) 青溪堤防 (3+269. 18 [~] 4+689. 23) ——蚁源区		
(6)	二) 青溪堤防 (0+000~1+600) ——蚁源区		
3	三、水利工程白蚁防治工程——龙华镇		
(1)	一) 龙华北堤——主体区		
(2)	二)龙华北堤——蚁源区		
(3)	三) 龙华南堤——主体区		
(4)	四) 龙华南堤——蚁源区		
4	四、水利工程白蚁防治工程——沙迳段		
(1)	一)沙迳功武堤围——主体区		
(2)	二)沙迳功武堤围——蚁源区		
(3)	三)沙迳长滩堤围——主体区		
(4)	四)沙迳长滩堤围——蚁源区		
(5)	五)沙迳镇圩堤围——主体区		
(6)	六)沙迳镇圩堤围——蚁源区		
5	五、水利工程白蚁防治工程——麻榨段		
(1)	一) 东埔堤围——主体区		

白蚁防治工程总预算表

序号	工程或费用名称	投资/万元	占一~三部分 投资比例/%
(2)	二)东埔堤围——蚁源区		
(3)	三) 合龙堤围——主体区		
(4)	四)合龙堤围——蚁源区		
<u> </u>	第二部分 施工临时工程		
1	安全生产措施费		
2	其他临时工程费		
Ξ	第三部分 独立费用		
1	管理费		
	一至三部分投资合计		
	预备费		
	总投资		

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
	第一部分 防治措施工程					
	一、水利工程白蚁防治工程——龙城 段					
	一)水贝堤防——主体区					
1.	查找蚁情	m2	103690.76			
2.	引诱白蚁	m2	20738. 15			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	4147. 63			
4.	对巢灌浆	巢	21.			
5.	浅灌密灌	孔深	63.			
	二)水贝堤防——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	142116. 1			
2.	引诱白蚁	m2	56846.44			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	11369. 29			
4.	对巢灌浆	巢	57.			
5.	浅灌密灌	孔深	171.			
	二、水利工程白蚁防治工程——青溪段					
	一) 青溪堤防 (0+000~1+600) ——主体区					
1.	查找蚁情	m2	54579. 42			
2.	引诱白蚁	m2	21831. 768			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	4366. 354			
4.	对巢灌浆	巢	22.			
5.	浅灌密灌	孔深	66.			
	三)青溪堤防(1+580 [~] 3+269.18)——主体区					
1.	查找蚁情	m2	87847.93			
2.	引诱白蚁	m2	17569. 59			

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	3513. 915			
4.	对巢灌浆	巢	18.			
5.	浅灌密灌	孔深	53.			
	四) 青溪堤防 (1+580 [~] 3+269.18) —— 蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	90243. 89			
2.	引诱白蚁	m2	27073. 17			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	5414. 63			
4.	对巢灌浆	巢	28.			
5.	浅灌密灌	孔深	82.			
	五)青溪堤防 (3+269.18~4+689.23)——主体区					
1.	查找蚁情	m2	65114. 38			
2.	引诱白蚁	m2	13022. 875			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	2604. 575			
4.	对巢灌浆	巢	14.			
5.	浅灌密灌	孔深	40.			
	六)青溪堤防 (3+269.18~4+689.23)——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	81712. 7			
2.	引诱白蚁	m2	32685.08			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	6537. 02			
4.	对巢灌浆	巢	33.			
5.	浅灌密灌	孔深	99.			
	二)青溪堤防(0+000~1+600)——蚁源 区					
1.	查找蚁情	m2	84288. 44			
2.	引诱白蚁	m2	50573.06			

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	10114.61			
4.	对巢灌浆	巢	51.			
5.	浅灌密灌	孔深	152.			
	三、水利工程白蚁防治工程——龙华 镇					
	一)龙华北堤——主体区					
1.	查找蚁情	m2	36245.			
2.	引诱白蚁	m2	14498.			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	2899. 6			
4.	对巢灌浆	巢	15.			
5.	浅灌密灌	孔深	44.			
	二)龙华北堤——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	58950.			
2.	引诱白蚁	m2	35370.			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	7074.			
4.	对巢灌浆	巢	36.			
5.	浅灌密灌	孔深	107.			
	三)龙华南堤——主体区					
1.	查找蚁情	m2	2168. 05			
2.	引诱白蚁	m2	433. 61			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	86. 72			
4.	对巢灌浆	巢	3.			
5.	浅灌密灌	孔深	9.			
	四) 龙华南堤——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	5809. 33			
2.	引诱白蚁	m2	2323. 73			

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	464. 75			
4.	对巢灌浆	巢	12.			
5.	浅灌密灌	孔深	36.			
	四、水利工程白蚁防治工程——沙迳 段					
	一)沙迳功武堤围——主体区					
1.	查找蚁情	m2	119828.78			
2.	引诱白蚁	m2	47931.51			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	9586 . 3			
4.	对巢灌浆	巢	48.			
5.	浅灌密灌	孔深	144.			
	二)沙迳功武堤围——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	280711.59			
2.	引诱白蚁	m2	168426.95			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	33685.39			
4.	对巢灌浆	巢	169.			
5.	浅灌密灌	孔深	507.			
	三)沙迳长滩堤围——主体区					
1.	查找蚁情	m2	56812. 17			
2.	引诱白蚁	m2	22724. 87			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	4544. 97			
4.	对巢灌浆	巢	23.			
5.	浅灌密灌	孔深	69.			
	四)沙迳长滩堤围——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	118665. 07			
2.	引诱白蚁	m2	71199.04			

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	14239. 81			
4.	对巢灌浆	巢	72.			
5.	浅灌密灌	孔深	216.			
	五)沙迳镇圩堤围——主体区					
1.	查找蚁情	m2	10201.35			
2.	引诱白蚁	m2	4080.54			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	816. 11			
4.	对巢灌浆	巢	5.			
5.	浅灌密灌	孔深	15.			
	六)沙迳镇圩堤围——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	26791.22			
2.	引诱白蚁	m2	16074.73			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	3214. 95			
4.	对巢灌浆	巢	17.			
5.	浅灌密灌	孔深	51.			
	五、水利工程白蚁防治工程——麻榨 段					
	一) 东埔堤围——主体区					
1.	查找蚁情	m2	51212. 29			
2.	引诱白蚁	m2	20484. 92			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	4096. 98			
4.	对巢灌浆	巢	21.			
5.	浅灌密灌	孔深	63.			
	二)东埔堤围——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	73257. 9			
2.	引诱白蚁	m2	43954.74			

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)	采用定额
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	8790. 95			
4.	对巢灌浆	巢	44.			
5.	浅灌密灌	孔深	132.			
	三) 合龙堤围——主体区					
1.	查找蚁情	m2	79686. 88			
2.	引诱白蚁	m2	31874. 75			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	6374. 95			
4.	对巢灌浆	巢	32.			
5.	浅灌密灌	孔深	96.			
	四)合龙堤围——蚁源区					
1.	查找蚁情	m2	110192.64			
2.	引诱白蚁	m2	66115. 58			
3.	灭蚁饵剂灭杀白蚁	m2	13223. 12			
4.	对巢灌浆	巢	67.			
5.	浅灌密灌	孔深	201.			
	合 计	元				