

造价汇总表

合同名称：珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期配水管线工程-B标段第三方监测

序号	项目名称	不含税造价	税金	含税造价	备注
1	珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期配水管线工程-B标段 第三方监测	1,998,513.11	119,910.79	2,118,423.90	
合计		1,998,513.11	119,910.79	2,118,423.90	

备注： 本项目税金按增值税税率6%计取。

第三方监测工程量清单计价表

合同名称：珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期配水管线工程 -B标段第三方监测

序号	检测项目	项目特征	单位	工程量	不含税单价	不含税合价	备注
	一、监测项目材料及制作安装费					372,839.66	
1.1	基坑围护墙顶水平位移		点	172.00	235.85	40,566.20	粤建检协【2015】8号表3.1.3①
1.2	基坑围护墙顶沉降		点	172.00	235.85	40,566.20	粤建检协【2015】8号表3.1.1①
1.3	深层水平位移	暂定10米/孔	孔	69.00	1698.11	117,169.59	粤建检协【2015】8号表3.1.5①
1.4	地下水位	暂定10米/孔	孔	69.00	1698.11	117,169.59	粤建检协【2015】8号表3.1.10①
1.5	支撑内力	暂定10米/孔	点	37.00	358.49	13,264.13	粤建检协【2015】8号表3.1.6①
1.6	周边地表、建筑物、管线沉降		点	156.00	235.85	36,792.60	粤建检协【2015】8号表3.1.1①
1.7	裂缝监测		点	3.00	235.85	707.55	粤建检协【2015】8号表3.1.11①
1.8	基准点、控制点		点	28.00	235.85	6,603.80	粤建检协【2015】8号表3.1.1①
	二、现场监测费					1,625,673.45	
1.1	基坑围护墙顶水平位移（埋管段）	（简单、单向）二等	点·次	2000.00	85.17	170,340.00	粤建检协【2015】8号表3.1.3④ （简单、单向）二等 含22%技术费
1.2	基坑围护墙顶水平位移（顶管井）	（简单、单向）一等	点·次	1440.00	104.74	150,825.60	粤建检协【2015】8号表3.1.3④ （简单、单向）一等 含22%技术费
2.1	基坑围护墙顶沉降（埋管段）	（简单）二等单测	点·次	2000.00	57.55	115,100.00	粤建检协【2015】8号表3.1.1③ （简单）二等单测 含22%技术费
2.2	基坑围护墙顶沉降（顶管井）	（简单）一等单测	点·次	1440.00	67.91	97,790.40	粤建检协【2015】8号表3.1.1③ （简单）一等单测 含22%技术费
3	深层水平位移		点·次	1035.00	566.04	585,851.40	粤建检协【2015】8号表3.1.5③
4	地下水位		点·次	1035.00	188.68	195,283.80	粤建检协【2015】8号表3.1.10③
5	支撑内力		点·次	555.00	133.51	74,098.05	粤建检协【2015】8号表3.1.6④ 含22%技术费
6.1	周边地表、建筑物、管线沉降（农田段）	（简单）二等单测	点·次	1120.00	57.55	64,456.00	粤建检协【2015】8号表3.1.1③ （简单）二等单测 含22%技术费
6.2	周边地表、建筑物、管线沉降（埋管段与顶管井）	（复杂）二等单测	点·次	2000.00	85.17	170,340.00	粤建检协【2015】8号表3.1.1③ （复杂）二等单测 含22%技术费
7	裂缝监测		点·次	60.00	26.47	1,588.20	粤建检协【2015】8号表3.1.11② 含22%技术费
汇总						1,998,513.11	