

附件 1：主要监测工作量调整表

调整前（原合同期间 2024 年 7 月 1 日至 2025 年 6 月 30 日）						调整后（原合同期间 2025 年 3 月 19 日至 2025 年 6 月 30 日）					
序号	名称	单位	工程量	具体要求	备注	序号	名称	单位	工程量	具体要求	备注
1	建构筑物垂直位移监测（二等）					1	建构筑物垂直位移监测（二等）				
1.1	大工业区支线启闭塔	点*次	48	4 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.1	大工业区支线启闭塔	点*次	32	4 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.2	松子坑水库 1 号坝泄洪涵管总阀室	点*次	36	3 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.2	松子坑水库 1 号坝泄洪涵管总阀室	点*次	24	3 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.3	永湖渡槽	点*次	252	21 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.3	永湖渡槽	点*次	168	21 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.4	官山渡槽	点*次	600	50 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.4	官山渡槽	点*次	400	50 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次

1.5	布仔河渡槽	点*次	228	19 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.5	布仔河渡槽	点*次	152	19 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.6	白石洞渡槽	点*次	348	29 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.6	白石洞渡槽	点*次	232	29 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.7	三棵松 1 号渡槽	点*次	408	34 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.7	三棵松 1 号渡槽	点*次	272	34 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.8	三棵松 2 号渡槽	点*次	108	9 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.8	三棵松 2 号渡槽	点*次	72	9 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.9	大坝河检修通道口	点·次	84	7 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.9	大坝河检修通道口	点·次	56	7 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.10	大坝河倒虹吸管	点*次	72	6 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.10	大坝河倒虹吸管	点*次	48	6 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次

1.11	年丰检修通道	点*次	60	5 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.11	年丰隧洞进口及检修支洞	点*次	40	5 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.12	麒麟山检修通道	点*次	192	16 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.12	麒麟山检修通道	点*次	128	16 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.13	西丽明渠管理房	点*次	48	4 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.13	西丽明渠管理房	点*次	32	4 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.14	西丽明渠	点*次	192	16 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.14	西丽明渠	点*次	128	16 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.15	S120 省道交叉处	点*次	72	6 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.15	S120 省道交叉处	点*次	48	6 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.16	广惠高速交叉处	点*次	48	4 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.16	广惠高速交叉处	点*次	32	4 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次

1.17	广龙高速交叉处	点*次	72	6 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.17	广龙高速交叉处	点*次	48	6 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.18	205 县道交叉处	点*次	12	1 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.18	205 县道交叉处	点*次	8	1 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.19	惠莞高速交叉处	点*次	96	8 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.19	惠莞高速交叉处	点*次	64	8 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.20	永湖压力箱涵	点*次	60	5 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.20	永湖压力箱涵	点*次	40	5 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.21	深汕公路交叉处	点*次	96	8 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.21	深汕公路交叉处	点*次	64	8 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次
1.22	坪山箱涵与锦龙大道、横坪公路、同富路交叉处	点*次	228	19 个测点，每月监测 1 次，共监测 12 次		1.22	坪山箱涵与锦龙大道、横坪公路、同富路交叉处	点*次	152	19 个测点，历年监测数据变化较小，合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次,调整后剩余 0 次

1.23	视觉位移沉降监测	点*次	2976	31 个测点, 每周监测 2 次, 共监测 96 次	自动化监测设备连续采集运行, 每周整理 2 次具有代表性变化数据	1.23	视觉位移沉降监测	点*次	868	31 个测点, 自动化监测设备连续采集运行, 合同变更后取消监测内容	本年度已监测 28 次, 调整后剩余 0 次
1.24	泵站厂房 GNSS 沉降监测	点*次	2688	28 个测点, 每周监测 2 次, 共监测 96 次	自动化监测设备连续采集运行, 每周整理 2 次具有代表性变化数据	1.24	泵站厂房 GNSS 沉降监测	点*次	784	28 个测点, 自动化监测设备连续采集运行, 合同变更后取消监测内容	本年度已监测 28 次, 调整后剩余 0 次
2	建构筑物水平位移监测 (三等双向)					2	建构筑物水平位移监测 (三等双向)				
1.1	官山渡槽边坡	点*次	36	3 个测点, 每月监测 1 次, 共监测 12 次		2.1	官山渡槽边坡	点*次	24	3 个测点, 历年监测数据变化较小, 合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次, 调整后剩余 0 次
1.2	布仔河渡槽边坡	点*次	48	4 个测点, 每月监测 1 次, 共监测 12 次		2.2	布仔河渡槽边坡	点*次	32	4 个测点, 历年监测数据变化较小, 合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次, 调整后剩余 0 次
1.3	白石洞渡槽边坡	点*次	24	2 个测点, 每月监测 1 次, 共监测 12 次		2.3	白石洞渡槽边坡	点*次	16	2 个测点, 历年监测数据变化较小, 合同变更后取消监测内容	本年度已监测 8 次, 调整后剩余 0 次

