

附件 B. 合同标准文本条款差异说明

标的/标段名称：广州供电局 2026-2027 年配网项目可研勘察设计服务框架

本标的/标段使用标准合同文本名称：一、配网基建工程可行性研究技术咨询采用《20kV及以下配网工程可研-勘察设计合同》；二、广州供电局配网基建、配网迁改工程勘察设计服务采用《20kV及以下配网工程勘察设计合同》；三、广州供电局配网生产工程可研勘察设计服务采用《技改、修理类工程设计合同》

一、配网基建工程可行性研究技术咨询合同

序号	合同标准文本条款	本标的/标段合同执行条款
1	增加附件：广州局保密协议（2022 版）	详见附件：广州局保密协议（2022 版）
2	第一部分 电网工程可行性研究技术咨询合同  20 其他补充条款 _____	第一部分电网工程可行性研究技术咨询合同 修改为 “20 其他补充条款 20.1 单个项目按取费费率按实结算。 20.2 乙方中标下浮率为*%； 20.3 结算原则：取费依据参考《国家能源局关于颁布<20kV 及以下配电网工程定额和费用计算规定》（2022 年版）的通知》（国能电力（2023）20 号）和南方电网公司《关于印发电网基建项目前期工作费用使用指导意见的通知》（（2011）78 号），以国家、行业、南方电网公司发布的最新规范性文件为准。_____ ”

## 二、配网基建、配网迁改工程勘察设计合同

序号	合同标准文本条款	本标的/标段合同执行条款
1	增加附件：广州局保密协议（2022 版）	详见附件：广州局保密协议（2022 版）
2	<p><b>第三节 专用合同条款</b></p> <p><b>12.4 费用结算</b></p> <p>增加以下内容到第 12.4 款：</p> <p>12.4.5 本合同采用                      形式，最终合同结算价为：审定的施工图预算为基数计算出的勘察设计费<math>\times</math>（1-投标下浮率）。</p> <p>因规模变化需要调整可研、初设、施工图的，结算价按调整后批复的施工图预算对应的勘察设计费用<math>\times</math>（1-投标下浮率）进行结算。</p>	<p><b>第三节 专用合同条款</b></p> <p><b>12.4 费用结算</b></p> <p>增加以下内容到第 12.4 款：</p> <p><b>修改为</b> “ 12.4.5 本合同采用形式，最终合同结算价为：① 单个项目按取费费率按实结算。_____</p> <p>② 乙方中标下浮率为*%；_____</p> <p>③ 结算方式：每个项目的勘察设计费独立进行计算，经业主委托的第三方审定的勘察设计费<math>\times</math>（1-中标下浮率）。</p> <p>④ 执行定额及原则：_____</p> <p>（1）配网常规基建、配网紧急立项、中压业扩配套项目费用结算：取费依据参考《20kV 及以下配电网工程建设预算编制与计算规定（2022 年版）》文件，以国家、行业、南方电网公司发布的最新规范性文件为准。因规模变化需要调整可研、初设、施工图的，结算价按投产前最终调整后的施工图预算对应的勘察设计费用<math>\times</math>（1-中标下浮率）进行结算。</p> <p>（2）配网迁改项目费用结算：取费依据参考《电网技术改造及检修工程定额和费用计算规定（2020 年版）》（国能发电力〔2021〕21 号）文件，以国家、行业、南方电网公司发布的最新规范性文件为准，<b>最终以外部结算审定定额标准为准</b>。结算价按最终内部审定的</p>

		<p>竣工结算为基数计算出的勘察设计费用×(1-中标下浮率)进行结算。</p> <p><u>(3) 低压业扩项目费用结算：取费依据参考《20kV 及以下配电网工程建设预算编制与计算规定（2022 年版）文件，以国家、行业、南方电网公司发布的最新规范性文件为准。结算价按最终审定的竣工结算为基数计算出的勘察设计费×(1-中标下浮率)进行结算。不涉及土建部分的不计算勘察设计的费。</u></p> <p>”</p>
3	<p>第三节 专用合同条款</p> <p>14. 违约</p> <p>14.1 勘察人违约</p> <p>14.1.6 追究违约责任的权利</p> <p>(I)勘察人原因引起各阶段投资发生重大偏差（概算超估算、预算超概算、结算超概算、大幅结余等），扣减合同总额的 5%。</p>	<p>第三节 专用合同条款</p> <p>14. 违约</p> <p>14.1 勘察人违约</p> <p>14.1.6 追究违约责任的权利</p> <p><b>修改为</b> “ (I) 勘察人原因引起各阶段投资发生重大偏差（预算超估算、结算超预算、结算超估算、大幅结余等），扣减合同总额的 5%。 ”</p>

### 三、配网生产工程可研勘察设计合同

序号	合同标准文本条款	本标的/标段合同执行条款
1	增加附件：广州局保密协议（2022 版）	详见附件：广州局保密协议（2022 版）
2	<p><b>第一部分 合同协议书</b></p> <p><b>6. 合同价款与支付</b></p> <p>6.1 双方同意本合同价款，即设计费按以下第____种方式确定：</p> <p>（1）固定价。本合同价款为人民币含税价小写_____元（大写：_____），税率为____，其中，不含税价为小写_____元（大写：_____），增值税为：小写_____元（大写：_____）。</p> <p>（2）暂定价。本合同价款暂定为人民币含税价小写_____元（大写：_____），税率为____，其中，不含税价为小写_____元（大写：_____），增值税为：小写_____元（大写：_____）。最终合同价款按以下标准计算：_____</p> <p>（3）按本合同项下《派工单》进行结算，具体计价标准为：__</p> <p>（4）其他：_____</p>	<p><b>第一部分 合同协议书</b></p> <p><b>6. 合同价款与支付</b></p> <p><b>修改为</b>“6.1 双方同意本合同价款，即设计费按以下第____种方式确定：</p> <p>（1）固定价。本合同价款为人民币含税价小写_____元（大写：_____），税率为____，其中，不含税价为小写_____元（大写：_____），增值税为：小写_____元（大写：_____）。</p> <p>（2）暂定价。本合同价款暂定为人民币含税价小写_____元（大写：_____），税率为____，其中，不含税价为小写_____元（大写：_____），增值税为：小写_____元（大写：_____）。最终合同价款按以下标准计算：</p> <p>① <u>单个项目按取费费率按实结算。</u></p> <p>② <u>乙方中标下浮率为*%；</u></p> <p>③ <u>结算方式：每个项目的可研编制费、勘察设计费独立进行计算，经业主委托的第三方审定的相应费用×（1-中标下浮率）；</u></p> <p>④ <u>执行定额及原则：配网生产项目可研编制费、勘察设计费用结算取费依据参考《电网技术改造及检修工程定额和费用计算规定（2020 年版）》（国能发电力〔2021〕21 号）文件，以国家、行业、南方电网公司发布的最新规范性文件为准。结算价按最终审定的竣工</u></p>

		<p><u>结算为基数计算出的相应费用×(1-中标下浮率)进行结算。</u></p> <p>(3) 按本合同项下《派工单》进行结算， 具体计价标准为：__</p> <p>(4) 其他：_____</p> <p>”</p>
--	--	--