

x

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

名：
发包人（ ）：四川 州川南发 任公司
承包人（乙）：

彻 《 共 安 产法》 法 、法 ， 持
“安 第 、 防 ”的方 ， 安 ， 安 产 ，
方的共 ， 保 服 安 产，保持 的工 ， 保
按 、安 、 、高 地 成，保 从 的安 ， 保
财产 ， 订本 ； 方 的程 本
的定。

一、安全 产

（ ）川 发电公 2×600MW 安 工 标：不发
故，并杜 故：

- 1.不发 产安 故；
- 2.不发 般 备、 故；
- 3.不发 操 故；
- 4.不发 负 等 的 般 故；
- 5.不发 故 场 坝 故；
- 6.不发 大 的电 安 ；
- 7.不发 毒 ；
8. 次 ≤1次；
9. 度 3个百 安 产 。

（二）创 安 产 场。

（ ） 方各 安 标 安 产 标 础，
不得 安 安 产 标的 。

二、安全 依据

方 格 安 法 、法 定， 方 安 产
：

（ ） 《安 产法》（2021 订）、 《 备安 法》《
备安 察 》（ 第549 ）、《 备 督 办
法》 道 等法 、法 安 。

（二）《电 安 故 处 调查处 》（ 第599 ）。
（ ） 《 病防 法》、《 川 安 产 》。

（ ） 电 公 电 部 安 定，包 《电
工 定 办法》、《电 安 工 程-第 部分： 发电》（DL
5009.1-2014）、《电 安 工 定》、《电 产安
工 定》、 防 电 产 故二 反措的 、《电
安 产 程-发电厂 变电 电 部分》（GB 26860-2011）、《电 安 工

27-15)等。
《电 备典 防 程》(DL
)方 安 定。
)， 标 、 工 安。
)方《 川 川 发电 公 安 产工 定》、《厂 道 安
标 》、《 保 标 》 川 川 发电 公 工
《工 、 操 标 》、《 爆 场 工 备 标
《安 工 标 》、《 备 安 》、《安 作 惩 标 》《不安
调查分 报告 标 》、《安 查 》《 产
分 标 》、《公 办公 定》、《 》

安 查 查, 方 () 安 产 对 场、
、 工 等 查、 督 调, 并 常 场 方 报安
督

3. 方 格 本 第二 法 法 安 度, 并
本单 产 点, 编 安 的安 度, 并

4. 方根 本 产 场 点, 编 的 工 , 订 的
工方案并按 定报 ; 方案 必 包 : 的安 、
场安 保 措 、安 防 措 。 方 工 、 、
反 动 , 保 工安 。

5. 方服从 方安 办公 对安 产的 , 安
查 的 督 查。参 本 场 定 不定 安 动 (、 查),
惩 、办法 。

6. 方 () 对 的 备、 、改
、 等工 , 必 报 方 , 并 方 负 工; 方
对 的 备 改 安 当按 备 定 地
备 部 报、报 备案, 并 方, 产 的费
按 定 。

7. 方 对 队 的安 , 队 的安 故 方按
() 承 包 方负 ; 方按 定, 对 工、
工 场 的安 。 方负 工 、符 《电
安 工 定》 , 必 当 戴工 标 。 方保 不 成
不 场安 工的 、 、病、残 ; 从 定 定
查的 工 必 备

符合《电安工定》的参方的工负，成格
方担工负。

15. 方根点，安工。包但不：
对；督促《道安法》等法方《厂
道安标》《防车超超超度》《厂车
安度》等度；车放超、超、超
；车从的工；非法改、
车方厂等道安的。

16. 方，动到方安部安，
符本的安。

四、事故处

()发大安故，方按定故报
部、场构安负，按府部处，
故方承担发的费。

(二) 方对故，按府部的定处。

五、安全制度

方对方安挂钩的办法，对不安。
方到方财部，对不按方从
、保除。

() 方发故，方按公定按按按拨付
工程度。

(二) 方发，故，方次从工程 20
，额不 20 的，额额。

() 方发，故，方从工程 5 /1 ·次。

() 方发，故，方从工程 1 /1 ·次。

() 方成方发病，方承担处
。

() 方成大备故，偿复(
，复费方负)并次从工程 20 ，额不 20 的，
额额。

() 方成般备故，偿复(费方
负)并次从工程 3000-5000 。

(八) 方成大，故，方从工程 20
/次，额不 20 的，额额。

() 方成般故，方从工程 500 - 2000
/次。

() 方成备故、碍、常，按方
度。(复，不复)

() 方发、备故() 不报，方
从工程 5000 /次。

(二) 方产场(厂)发负的安故，
方从工程 5000 /次。

() 方成故，方按公保标
。方此对承担的，方方
偿。

发 () 方 成 的电 安 产 , 方承担
处 并 本公 。 别 “ 肺 ”
成

发包人()：四川 州川南发 任公司

承包人(乙)：

彻 《 共 保 法》 法 、 法 ， 持
保 、 防 、 、 公 参 、 担 的 保 ，
保 ， 保 ， 保 川 川 发 电 公 改 工
程 、 备 、 备 程 保 保 常 、 保 措
到 废 定 超 低 放 ， 保 ，
订 本 ； 方 的 程 本 的 定。

一 保 产

() 川 川 发 电 公 2×600MW 保 标： 发
标， 杜 ；

1. 不发 对 保 不 成 的 超 标 放 发
；
2. 不发 工、 操 成 的 发 ；
3. 不发 备 改 、 程 采 保 措 措 不 到
成 的 发 ；
4. 不发 处 不 当 处 成 的 发 ；
5. 不发 按 定 备 定 、 查 成 的 发 。

(二) 方 各 保 标 保 标 础， 不 得
保 标 的 。

二 保 依据

方 格 保 法 、 法 定， 方 保
包 但 不 ；

() 《 共 保 法》 (2014 订) 个 办 法
《 保 部 部 按 处 罚 办 法》 (保 部 第 28)、
《 保 部 部 查 封、 办 法》 (保 部 第 29)、 《
保 部 部 产、 产 办 法》 (保 部 第 30)、
《 单 公 办 法》 (保 部 第 31)、 《 共
大 防 法》、 《 共 防 法》、 《 共 固
废 防 法》、 《 共 防 法》 等 法 、 法
保 。

(二) 保 部 《 电 法 导 》 。

() 高 法 、 高 察 《 办 案 法
干 的 》 。

() 《 电 工 保 办 法》 (电 工 部 第 9)

() 方 保 的 定 。

() ， 标 、 工 保 。

() 川 发 电 公 司 《 保 标 》、《安 保 惩 标 》、
《 发 案 》、《 废 防 度 》、《 废 发
案 》、《 尘 防 度 》、《 产 分
标 》、《 处 办 法 》、《安 查 度 》等。

(八)川 发 电 公 司 度 安 产、 保 工 标。
、 部 定、 方 公 度 标
。 方 程 法 、 。

三 乙 双 保 任

() 方

1. 方 本 单 保 的 第 ， 对 本 单 的 保 工 负
， 并 工 保 产 。
2. 按 定 ， 方 负 成 川 发 电 保 导 ， 导
保 办 公 保 察 办 公 ， 负 公 保 常 察 ；
保 产 督、 查、 导 ， 但 并 不 方 承 担 的 。
3. 方 格 本 第 二 保 产 的 定， 不 得
承 包 反 保 的 定 工， 不 得 。
4. 方 对 方 督 ， 方 发 不 保 ， 方 按 《安
保 惩 标 》 。
5. 方 导 的 发 ， 方 承 担 。

(二) 方

1. 方 本 单 保 的 第 ， 对 本 单 的 保 工 负
， 并 保 产 ， 保 。
2. 方 场 保 构， 保 。 各
保 安 查 查， 方 () 保 对 场、
、 工 等 查、 督 调， 并 常 场 方 报 保
督 。
3. 方 格 本 第 二 安 定， 并 本 单
产 点， 编 保 的 保 度， 并 。
4. 方 根 产 场 点， 编 的 工 ， 订 的
工 方 案 并 按 定 报 ； 方 案 必 包 ； 的 保 、
场 保 措 。
5. 方 服 从 方 保 导 保 办 公 保 察 办 公 对 保
产 的 ， 保 的 督 查。 参 场 定 不 定 安
保 动 (、 查)， 惩 、 办 法 。
6. 方 对 队 的 保 工 ， 队 的 发
方 按 () 承 包 方 负 ； 方 按 定，
对 工、 工 场 的 保 。
7. 方 工 工 保 措 ， 各 的 安 保 标 、
传 标 、 点 分 、 防 隔 等。
8. 方 工 安 底 的 必 保 安 底 工 ， 并
。
9. 方 成 安 保 故， 导 方 方 厂 工 的
的， 当 方 负 。

故部工

四、事故处

()发 大 发 、 大 发 ， 方 按 定
 报 部 、 场 构 保 负 ， 按 府
 处 ， 方 承 担 发 的 费 。 方 方 处

(二) 方 对 ， 按 府 部 的 定 处 。

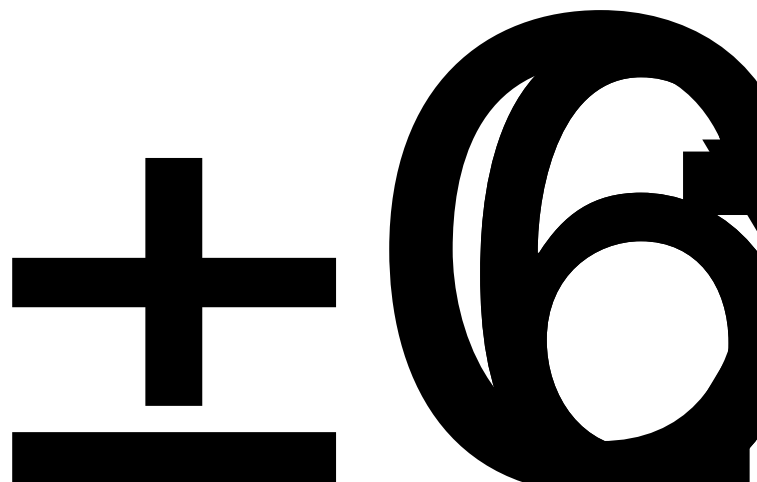
五、保 制度

方 对 方 保 挂 钩 的 办 法 ， 对 不 保 。
 方 到 方 财 部 ， 对 不 按 方 从
 、 保 除。

() 方 发 I 大 发 ， ， 根 次 从 工 程
 ， 20-50 ， 额 不 。

(二) 方 发 II 大 发 ， ， 根 次 从 工 程
 ， 5-20 ， 额 不 。

() 标 方 发



标方:

标方:

工程 工 , 共 , 方 川 川 发电
公 2023 、除 、 标段 工程 各 的 , 保 工程 ,
定本 范, 方必 共 。

1 备 标: (标方负 的范)

1.1 等 100%。

1.2 备 100%。

1.3 备 $\leq 1\%$ 。 备 点 0。

1.4 备 100%。

1.5 的非 负 。

1.6 备 次 格 100%, 次 格 100%

1.7 备 参 达到 标 。

1.8 包 达 100%。

1.9 底达到 100%。

1.10 备 个 发 $\leq 1\%$ 。

2 标方 :

2.1 标方必 部颁 本 备 工程 的 程、 范 标
, 格按 工, 并采 必 的 措 , 除 ;

2.2 标方必 标方 , 并 标方 () 对
的 。当 标方 () 标方的 工 对工程 存 ,
发出 改、罚 等 。 标方 标方 () 对 的 , 但不
除 对 成 故 承担的 费 ;

2.3 标方 部 , , 动 备 备 工 , 标
方 部 。大 标方 对 标方参 。

2.4 标方 备 措 不 成 备 常 的
标方承担, 并承担 此 的 费 。

3 标方 :

3.1 标方 () 非 标方 发 的 (备

常等)， 标方 () 承担。

3.2 标方 () 参 备 W、H 点 。并 第 方 备 。

3.3 标方 () 度对 标方 备 ，并 兑 标方 备 的 。

3.4 标方 () 导 备 处 处 不 ， 标方承担。

4 标方 采 的 措 ：

4.1 标方必 彻 “ 第 ” 的方 ， 备 工程 ， 定 的 标；

4.2 标方 保 、 度，并 保 ；

4.3 标方 范 ，编 备 工程的 标 ，服从 部、 备部的 督 ；

4.4 标方 备 工程 的 、 。 备 定的 格， 工 、材 场 备 ；

4.5 备 工程采 的材 、半成 、成 、构 、 备，必 场 格，并 部、 备部 方 ； 不 格、残次 本 工程。

4.6 标方 工 的 底 度； 工工 点 格， 不 格，不得 道工 工；

4.7 标方 的 备 、 程， 保 备 除。

4.8 发 故 ， 标方 ， 备 督 道， 动 定 方案。

4.9 成 备 常 ， 标方 负 成 常分 报告， 督 。

5 督 处

5.1 标方 标方 场 备 ， 标方 各 标 、 范的 ， 标方 部 ， 处罚。

5.2 标方 部、 备部 法 的 督 查， 查 的处罚并 采 措 。

5.3 标方 出 标的，按 附 5 《 、 度 》 ， 从 保 除。

6 本 范 工程 的 成部分， 、 方必 格 ， 反本 范而 成的 故， 方承担 。

标方代表 ():

202

标方代表 ():

202

| | | 标 | 被 部 | 额 | 部 |
|-----|----------------------------------------|-----------------|-----|----------|-----|
| 1 | 备工 | | | | |
| 1.1 | 按 成 的 工、安 工 等的 备, 到 , 并 (查) 格 | 部编 查 大 范 , 查 | 备 部 | 迟 ,100 / | 安 部 |
| 1.2 | 按 成 的标、测 的 备, 到 , 保 符 定 | 部编 查 大 范 , 查 | 备 部 | 迟 ,100 / | 部 |
| 1.3 | 按 成对 包工程单 的安 《电 安 工 程》 的 查 工 并备案 | 安 | 备 部 | 迟 ,200 / | 安 部 |
| 1.4 | 承 工 的工 发 、负 单 | 安 | 备 部 | 迟 ,200 / | 安 部 |
| 1.5 | 按 对 工 的 格 | 安 | 备 部 | 200 /次 | 安 部 |
| 1.6 | 对 大的 , 定 工 、安 措 | 部并 | 备 部 | 300 / | 安 部 |
| 1.7 | 大 、安 措 | 部并 | 备 部 | 300 / | 安 部 |
| 1.8 | 对 队 的 安 底、 底 | 部编 查 大 范 , 查 | 部 | 迟 ,100 / | 安 部 |
| 1.9 | 工 的 | | | | |

0

- 1.1.1 大 措 措 不
- 1.1.2 备发 动 不
- 2.1 安
- 2.2 工 办 不
- 2.3 工 措 不
- 2.4 “ ” 不 格、 程 不符 标
- 2.5 工

部并 的
部并 的
场
安 部 查等
安 部 查等
查工 场 督

单 300 /
单 200 /
单 500 /次
单 100 /份
单 100 /份
部 200 /次

安 部
安 部
安 部
安 部
安 部
安 部

程 程

不

| | | | | | |
|-------|-------------------------------|---|---|---------|-----|
| 2. 17 | 不 格的登高 、 、 、 电动工 | 场 | 部 | 200 / 次 | 安 部 |
| 2. 18 | 、 的 、 安 标 ， | 场 | 部 | 200 /次 | 安 部 |
| 2. 19 | 高电 、 割 的方 防 、边 的隔 措 | 场 | 部 | 200 /次 | 安 部 |
| | 场 、存放的 、 不符 安 | 场 | 部 | 200 /次 | 安 部 |
| 2. 20 | 电 场 电 电保 ； 潮 的场 的 不 安 电 | 场 | 部 | 200 / 次 | 安 部 |
| 2. 21 | 工 | 场 | 部 | 200 / 次 | 安 部 |
| 2. 22 | | 场 | 部 | 200 /次 | 安 部 |
| 2. 23 | 拆除、 地 ， 不按 定 标 、 | 场 | 部 | 100 /次 | 安 部 |
| 2. 24 | 拆除的 洞盖板、 杆、隔 层等 复 | 场 | 部 | 300 /次 | 安 部 |
| 2. 25 | 从电、 、 电动 按 定 防 | 场 | 部 | 100 /次 | 安 部 |
| 2. 26 | 车 | 场 | 部 | 100 /次 | 安 部 |
| 2. 27 | 包 工、 工 不 到 | 场 | 部 | 100 /次 | 安 部 |
| 2. 28 | 包 工队 订安 、 安 工 | 查 | 部 | 500 /次 | 安 部 |
| 2. 29 | 按 班 安 动 班 | 查 | 部 | 200 /次 | 安 部 |

| | | | | | | | | | |
|-------|------|------|-----|------|------|---|-----|----|----|
| 2. 30 | 班工的安 | 安 | 对包单 | 底班的安 | 底查 | 部 | 200 | /次 | 安部 |
| 2. 31 | 安 | 动查出的 | 、 | 、 | 场 | 部 | 200 | /处 | 安部 |
| 2. 32 | 大办 | 安措 | 措不 | | 场 | 部 | 200 | /次 | 安部 |
| 2. 33 | | 而 | 变更安 | 措 | 场 | 部 | 200 | /次 | 安部 |
| 2. 34 | 备、防 | 部拆 | 摆放不 | 采 | 场 | 部 | 100 | /处 | 安部 |
| 2. 35 | | 场、 | 、差 | | 场 | 部 | 100 | /处 | 安部 |
| 2. 36 | | 电 | | | 场 | 部 | 100 | /处 | 安部 |
| 2. 37 | | 地隔 | 层、瓷 | 等 | 场 | 部 | 100 | /处 | 安部 |
| 2. 38 | | 按 | 封堵; | 不包 | 场 | 部 | 50 | /处 | 安部 |
| 2. 39 | 场不 | 定地点 | 、 | 等 | 场 | 部 | 100 | /次 | 安部 |
| 2. 40 | 工存 | 的废 | 、 | 不按 | 定地点分 | | | | |

| | | | | | |
|-------|----------------------|-----|----|-------------|-----|
| 2. 47 | 拆保、敷层 | 场 | 部 | 100 /处 | 安 部 |
| 2. 48 | 、工 场达不到工 场地 | 场 | 部 | 100 /处 | 安 部 |
| 3 | 安 改而 成的 | 场 | 部 | 100-500 / | 安 部 |
| 4 | 故 | | | | 安 部 |
| 4. 1 | 包单 发 | 场 | 单 | 5000 / 次 | 安 部 |
| 4. 2 | 包单 发 | 安 定 | 单 | 50000 / 次 | 安 部 |
| 4. 3 | 包单 发 故 | 安 定 | 单 | 200000 / 次 | 安 部 |
| 4. 4 | 发 | 场 | 单 | 1000 /次 | 安 部 |
| 4. 5 | 发 、 备 故 () , 不报的 | 场 | 单 | 5000 /次 | 安 部 |
| 4. 6 | 发 般 备 | 场 | 单 | 1000 /次 | 安 部 |
| 4. 7 | 发 大 备 故 | 场 | 各部 | 除 | 安 部 |
| 4. 8 | 发 般 | 安 定 | 单 | 500-2000 /次 | 安 部 |
| 4. 9 | 发 大 故 | 安 定 | 各部 | 部 , 单 安 | 安 部 |
| 5 | 发 病 | 定 | 部 | 1000 / 次 | 安 部 |