

国家能源局西北监管局文件

西北监能市场〔2022〕18号

国家能源局西北监管局关于印发 2022年2月份西北省间、陕西、宁夏及青海 电力辅助服务市场结算情况的通知

国家电网有限公司西北分部，国网陕西省、宁夏电力有限公司，
国网青海省电力公司：

根据《西北区域省间调峰辅助服务市场运营规则》（西北监能市场〔2020〕8号）《陕西电力辅助服务市场运营规则（试行）》（西北监能市场〔2019〕82号）《宁夏电力辅助服务市场运营规则》（西北监能市场〔2021〕14号）《青海电力辅助服务市场运营规则（试行）》（西北监能市场〔2019〕28号）规定，2022年2月份西北省间、陕西、宁夏及青海电力辅助服务市场结算

情况复核工作已完成，现予印发，请据此结算。

- 附件：1. 2022年2月份西北区域省间调峰辅助服务市场
结算情况
2. 2022年2月份陕西电力辅助服务市场结算情况
3. 2022年2月份宁夏电力辅助服务市场结算情况
4. 2022年2月份青海电力辅助服务市场结算情况



附件1

2022年2月份西北区域省间调峰辅助服务市场结算情况

1. 省间有偿调峰结算情况

单位：兆瓦时，元

| 接受服务省 提供 服务电 厂 | | 陕西 | | 甘肃 | | 青海 | | 宁夏 | | 新疆 | | 合计 | |
|-------------------------|---------|---------|----------|------------|-----------|-----------|----------|------------|------------|------|----------|------------|-----------|
| | | 替发电量 | 辅助服务费用 | 替发电量 | 辅助服务费用 | 替发电量 | 辅助服务费用 | 替发电量 | 辅助服务费用 | 替发电量 | 辅助服务费用 | 替发电量 | 辅助服务费用 |
| 陕西 | 宝二期电厂 | -- | -- | 156.75 | 314315 | -- | 103775 | 153.5 | 321900 | -- | -- | 310.25 | 739990 |
| | 彬长电厂 | -- | -- | 151 | 220920 | -- | 134825 | 156.5 | 218845 | -- | -- | 307.5 | 574590 |
| | 店塔电厂 | -- | -- | -- | 56000 | -- | 14250 | -- | 117325 | -- | -- | -- | 187575 |
| | 秦岭电厂 | -- | -- | 3501.75 | 1383292.5 | 600.25 | 267280 | 2163.75 | 908825 | -- | -- | 6265.75 | 2559397.5 |
| | 双河榆横电厂 | -- | -- | 217 | 110900 | -- | 12250 | 202 | 107942.5 | -- | -- | 419 | 231092.5 |
| | 清水川二期电厂 | -- | -- | -- | 243150 | -- | 31950 | 187.5 | 206375 | -- | -- | 187.5 | 481475 |
| | 合计 | -- | -- | 4026.5 | 2328577.5 | 600.25 | 564330 | 2863.25 | 1881212.5 | -- | -- | 7490 | 4774120 |
| 甘肃 | 景泰电厂 | -- | -- | -- | -- | -- | 1400 | 89.75 | 125900 | -- | -- | 89.75 | 127300 |
| | 崇信电厂 | -- | -- | -- | -- | 30.25 | 9450 | 533.5 | 241425 | -- | -- | 563.75 | 250875 |
| | 平凉二期电厂 | -- | -- | -- | -- | -- | 2675 | 153.75 | 219650 | -- | -- | 153.75 | 222325 |
| | 合计 | -- | -- | -- | -- | 30.25 | 13525 | 777 | 586975 | -- | -- | 807.25 | 600500 |
| 青海 | 黄河公司 | -- | -- | -- | 10592.5 | -- | -- | -- | 19240 | -- | -- | -- | 29832.5 |
| | 合计 | -- | -- | -- | 10592.5 | -- | -- | -- | 19240 | -- | -- | -- | 29832.5 |
| 新疆 | 紫荆电厂 | 72.5 | 18830 | 5623.5 | 1906315 | 99.25 | 79210 | 4047.5 | 1375040 | -- | -- | 9842.75 | 3379395 |
| | 信友电厂 | 8.5 | 1870 | 858.75 | 395825 | -- | 41950 | 456 | 242895 | -- | -- | 1323.25 | 682540 |
| | 恒联电厂 | -- | -- | -- | 252175 | -- | 44025 | -- | 163650 | -- | -- | -- | 459850 |
| | 合计 | 81 | 20700 | 6482.25 | 2554315 | 99.25 | 165185 | 4503.5 | 1781585 | -- | -- | 11166 | 4521785 |
| 宁夏 | 灵武二期电厂 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 鸳鸯湖电厂 | -- | -- | -- | 142200 | -- | 775 | -- | -- | -- | -- | -- | 142975 |
| | 京能宁东电厂 | 131 | 55810 | 892 | 725457.5 | -- | 775 | -- | -- | -- | -- | 1023 | 782042.5 |
| | 大坝三期电厂 | 109.25 | 72767.5 | 356 | 490787.5 | -- | 775 | -- | -- | -- | -- | 465.25 | 564330 |
| | 尚德电厂 | 138 | 34500 | 228.25 | 80295 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 366.25 | 114795 |
| | 合计 | 378.25 | 163077.5 | 1476.25 | 1438740 | -- | 2325 | -- | -- | -- | -- | 1854.5 | 1604142.5 |
| 灵绍配套 | 大坝四期电厂 | 168.75 | 125122.5 | 619 | 447417.5 | 397 | 187547.5 | 13142.5 | 8091352.5 | -- | -- | 14327.25 | 8851440 |
| | 银星电厂 | -- | -- | 167.25 | 74255 | 78.25 | 35010 | 1174.25 | 499725 | -- | -- | 1419.75 | 608990 |
| | 宁东二期电厂 | -- | -- | 146 | 85505 | 64.75 | 25130 | 762.5 | 346732.5 | -- | -- | 973.25 | 457367.5 |
| | 黎明电厂 | -- | -- | 301.5 | 139545 | 74 | 29045 | 1288.5 | 545937.5 | -- | -- | 1664 | 714527.5 |
| | 鸳鸯湖二期电厂 | -- | -- | 47.75 | 29495 | 17.5 | 7350 | 479.25 | 235490 | -- | -- | 544.5 | 272335 |
| | 方家庄电厂 | -- | -- | 38.75 | 67600 | 47.5 | 18750 | 496.75 | 314715 | -- | -- | 583 | 401065 |
| | 合计 | 168.75 | 125122.5 | 1320.25 | 843817.5 | 679 | 302832.5 | 17343.75 | 10033952.5 | -- | -- | 19511.75 | 11305725 |
| 青泉配套 | 古海一厂 | 2.25 | 495 | 886 | 626370 | 38.75 | 53075 | 463.5 | 412570 | -- | -- | 1390.5 | 1092510 |
| | 古海二厂 | -- | 250 | -- | 494250 | -- | 82825 | -- | 292625 | -- | -- | -- | 869950 |
| | 雅丹一厂 | 68.75 | 15125 | 3383 | 1111060 | 56.75 | 60860 | 928.5 | 493395 | -- | -- | 4437 | 1680440 |
| | 雅丹二厂 | 34.25 | 7535 | 2928 | 1122185 | 121.75 | 83310 | 1186.25 | 510300 | -- | -- | 4270.25 | 1723330 |
| | 金满电厂 | 67 | 14740 | 4045.5 | 1465560 | 68 | 99635 | 1103.25 | 589515 | -- | -- | 5283.75 | 2169450 |
| | 北庭电厂 | -- | 25 | -- | 315650 | -- | 20250 | -- | 247400 | -- | -- | -- | 583325 |
| | 合计 | 172.25 | 38170 | 11242.5 | 5135075 | 285.25 | 399955 | 3681.5 | 2545805 | -- | -- | 15381.5 | 8119005 |
| 昭沂配套 | 鹰俊电厂 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| | 盛鲁电厂 | 1164.75 | 768690 | 2360.25 | 1336955 | 622.25 | 407060 | 6795 | 3580427.5 | -- | -- | 10942.25 | 6093132.5 |
| | 合计 | 1164.75 | 768690 | 2360.25 | 1336955 | 622.25 | 407060 | 6795 | 3580427.5 | -- | -- | 10942.25 | 6093132.5 |
| 合计 | 1965 | 1115760 | 26908 | 13648072.5 | 2316.25 | 1855212.5 | 35964 | 20429197.5 | -- | -- | 67153.25 | 37048242.5 | |

备注：1. 替发电量为有偿调峰时产生的50%负荷率以下的、不予追补的电量。2. 辅助服务费用包括火电有偿调峰费用（含负荷率50%以上和以下）、水电有偿调峰费用。

2. 2022年2月吉泉控制区内部有偿调峰结算单

单位：兆瓦时，元

| 吉泉直流运行期间调峰情况 | | | |
|---------------|------|---------|-----------|
| 提供服务方 \ 接受服务方 | | 吉泉新能源 | |
| | | 深调电量 | 辅助服务费用 |
| 吉泉配套 | 古海一厂 | 457.72 | 100697.9 |
| | 古海二厂 | -- | -- |
| | 雅丹一厂 | 581.6 | 127952.8 |
| | 雅丹二厂 | 1359.25 | 299036 |
| | 金满电厂 | 1496.34 | 329195.63 |
| | 北庭电厂 | -- | -- |
| 合计 | | 3894.91 | 856882.33 |

备注：1. 替发电量为有偿调峰时产生的50%负荷率以下的、不予追补的电量。

3. 2022年2月西北区域省间启停调峰结算单

单位：兆瓦时，万元

| 接受服务方 提供服务方 | | 启停台次 | 陕西 | | 甘肃 | | 青海 | | 宁夏 | | 新疆 | | 合计 | |
|----------------|--------|------|----|----|----|----|---------|-----|------|-----|----|----|----------|-----|
| | | | 电量 | 费用 | 电量 | 费用 | 电量 | 费用 | 电量 | 费用 | 电量 | 费用 | 电量 | 费用 |
| 陕西 | 彬长电厂 | 1 | - | - | - | - | - | - | 5280 | 120 | - | - | 5280 | 120 |
| | 合计 | 1 | - | - | - | - | - | - | 5280 | 120 | -- | -- | 5280 | 120 |
| 甘肃 | 景泰电厂 | 1 | - | - | - | - | 4633.95 | 120 | -- | -- | -- | -- | 4633.95 | 120 |
| | 平凉二期电厂 | 1 | - | - | - | - | 4220.83 | 120 | -- | -- | -- | -- | 4220.83 | 120 |
| | 合计 | 2 | - | - | - | - | 8854.78 | 240 | -- | -- | -- | -- | 8854.78 | 240 |
| | 合计 | 3 | - | - | - | - | 8854.78 | 240 | 5280 | 120 | -- | -- | 14134.78 | 360 |

备注：省间调峰市场启停调峰产生的省间联络线上的送受电量需月度滚平。

4. 2月陕西分摊情况

单位：兆瓦，兆瓦时，元

| 序号 | 单位名称 | 额定 | 分摊项目 | | 合计费用 | 替发电量 |
|----|----------|------|----------|------|----------|------|
| | | 容量 | 深度调峰 | 启停调峰 | | |
| 1 | 渭河二厂 | 1240 | 18457.06 | 0 | 18457.06 | 0 |
| 2 | 杨凌电厂 | 700 | 634.85 | 0 | 634.85 | 0 |
| 3 | 新元洁能电厂 | 600 | 609.48 | 0 | 609.48 | 0 |
| 4 | 圣地电厂 | 700 | 21178.19 | 0 | 21178.19 | 0 |
| 5 | 青云电厂 | 700 | 41097.26 | 0 | 41097.26 | 0 |
| 6 | 怀德电厂 | 700 | 2360.53 | 0 | 2360.53 | 0 |
| 7 | 麟游电厂 | 700 | 104.09 | 0 | 104.09 | 0 |
| 8 | 新力电厂 | 110 | 1871.92 | 0 | 1871.92 | 0 |
| 9 | 西郊热电厂 | 120 | 891.7 | 0 | 891.7 | 0 |
| 10 | 黄陵热电厂 | 130 | 5319.36 | 0 | 5319.36 | 0 |
| 11 | 神木化工 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 神木顺德电厂 | 30 | 4370.43 | 0 | 4370.43 | 0 |
| 13 | 莱德华盛电厂 | 60 | 847.96 | 0 | 847.96 | 0 |
| 14 | 神木汇能电厂 | 30 | 4592.11 | 0 | 4592.11 | 0 |
| 15 | 神木亿通电厂 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 江泰电厂 | 30 | 63.64 | 0 | 63.64 | 0 |
| 17 | 未来能源电厂公网 | 192 | 10954.99 | 0 | 10954.99 | 0 |
| 18 | 腾远电厂 | 60 | 9331.07 | 0 | 9331.07 | 0 |
| 19 | 双翼电厂 | 60 | 34.49 | 0 | 34.49 | 0 |
| 20 | 久业电厂 | 30 | 5454.67 | 0 | 5454.67 | 0 |
| 21 | 新晨电厂 | 30 | 4397.24 | 0 | 4397.24 | 0 |
| 22 | 鑫泰电厂 | 60 | 9024.3 | 0 | 9024.3 | 0 |
| 23 | 光大电厂 | 60 | 5964.57 | 0 | 5964.57 | 0 |
| 24 | 张良电厂 | 60 | 3257.09 | 0 | 3257.09 | 0 |
| 25 | 兆伦电厂 | 50 | 843.32 | 0 | 843.32 | 0 |
| 26 | 乐天电厂 | 700 | 1420.01 | 0 | 1420.01 | 0 |
| 27 | 裕能电厂 | 30 | 4790.11 | 0 | 4790.11 | 0 |
| 28 | 凯源电厂 | 60 | 5217.63 | 0 | 5217.63 | 0 |
| 29 | 宝鸡二厂 | 1200 | 2875.12 | 0 | 2875.12 | 0 |
| 30 | 蒲城电厂 | 1380 | 4.99 | 0 | 4.99 | 0 |
| 31 | 店塔电厂 | 1320 | 3.34 | 0 | 3.34 | 0 |
| 32 | 彬长电厂 | 1260 | 280.46 | 0 | 280.46 | 0 |
| 33 | 宝二二期 | 1320 | 1.39 | 0 | 1.39 | 0 |
| 34 | 秦岭三期 | 660 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 秦岭#8机 | 660 | 18.31 | 0 | 18.31 | 0 |
| 36 | 榆横电厂 | 1320 | 59.99 | 0 | 59.99 | 0 |
| 37 | 丹江电厂 | 1320 | 852.7 | 0 | 852.7 | 0 |
| 38 | 清水川二期 | 2000 | 245.14 | 0 | 245.14 | 0 |
| 39 | 蒲城三期 | 1320 | 13.73 | 0 | 13.73 | 0 |
| 40 | 渭河热电厂 | 600 | 48052.33 | 0 | 48052.33 | 0 |
| 41 | 灞桥热电厂 | 250 | 8045.92 | 0 | 8045.92 | 0 |
| 42 | 上河电厂 | 270 | 3746.3 | 0 | 3746.3 | 0 |

| | | | | | | |
|----|------------|-------|----------|---|----------|-------|
| 43 | 户县二厂 | 600 | 19228.39 | 0 | 19228.39 | 0 |
| 44 | 铜川电厂 | 1200 | 3762.02 | 0 | 3762.02 | 0 |
| 45 | 清水川电厂 | 600 | 11730.45 | 0 | 11730.45 | 0 |
| 46 | 韩城二厂 | 2400 | 306.29 | 0 | 306.29 | 0 |
| 47 | 灞桥电厂(大机主业) | 600 | 44375.21 | 0 | 44375.21 | 0 |
| 48 | 瑶池电厂 | 400 | 954.98 | 0 | 954.98 | 0 |
| 49 | 宝鸡热电厂 | 660 | 23087.99 | 0 | 23087.99 | 0 |
| 50 | 郭家湾电厂 | 600 | 2581.07 | 0 | 2581.07 | 0 |
| 51 | 略阳二厂 | 660 | 13283.19 | 0 | 13283.19 | 0 |
| 52 | 沮河电厂 | 600 | 12617 | 0 | 12617 | 0 |
| 53 | 锦阳电厂 | 700 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 54 | 神木同得利 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55 | 西峰电厂 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 56 | 四合堡风电场 | 20 | 5454.99 | 0 | 5454.99 | 14.05 |
| 57 | 张峡先风电场 | 101.2 | 4377.53 | 0 | 4377.53 | 11.13 |
| 58 | 房滩风电场 | 150 | 8508.48 | 0 | 8508.48 | 21.82 |
| 59 | 华电王渠则风电场 | 99 | 4442.83 | 0 | 4442.83 | 11.72 |
| 60 | 国电吉山梁风电场 | 148.5 | 5522.07 | 0 | 5522.07 | 14.17 |
| 61 | 中电投李家梁风电场 | 99 | 3450.57 | 0 | 3450.57 | 8.91 |
| 62 | 白天赐风电场 | 49.5 | 1483.08 | 0 | 1483.08 | 3.84 |
| 63 | 狄青塬风电场 | 99.3 | 3041.07 | 0 | 3041.07 | 7.86 |
| 64 | 国电龙源高家沟风电场 | 99 | 2488 | 0 | 2488 | 6.38 |
| 65 | 四十铺风电场 | 100 | 4541.87 | 0 | 4541.87 | 11.79 |
| 66 | 大唐元梁山风电场 | 49.5 | 1383.8 | 0 | 1383.8 | 3.63 |
| 67 | 华能靖边风电场 | 248 | 8842.68 | 0 | 8842.68 | 23.06 |
| 68 | 定边强庄风电场 | 200 | 9577.47 | 0 | 9577.47 | 24.82 |
| 69 | 沈口子风电场 | 300 | 13667.36 | 0 | 13667.36 | 35.08 |
| 70 | 龙源周湾风电场 | 200 | 3666.56 | 0 | 3666.56 | 9.6 |
| 71 | 左庄风电场 | 300 | 6284.8 | 0 | 6284.8 | 16.14 |
| 72 | 固关风电场 | 100 | 4403.86 | 0 | 4403.86 | 11.28 |
| 73 | 延长雷赤风电场 | 99 | 7940.7 | 0 | 7940.7 | 20.47 |
| 74 | 乔岔滩风电场 | 99 | 2979.5 | 0 | 2979.5 | 7.72 |
| 75 | 油房庄风电场 | 350 | 18821.52 | 0 | 18821.52 | 48.96 |
| 76 | 董新庄风电场 | 130 | 3997.74 | 0 | 3997.74 | 10.36 |
| 77 | 贺圈风电场 | 200 | 11024.43 | 0 | 11024.43 | 28.14 |
| 78 | 建辉风电场 | 50 | 1969.61 | 0 | 1969.61 | 4.98 |
| 79 | 纳林风电场 | 100 | 3902.5 | 0 | 3902.5 | 9.98 |
| 80 | 鲁能靖边风电场 | 47.5 | 1265.38 | 0 | 1265.38 | 3.33 |
| 81 | 国电龙源观日台风电场 | 144.1 | 6844.94 | 0 | 6844.94 | 17.37 |
| 82 | 界头庙风电场 | 49.5 | 2893.61 | 0 | 2893.61 | 7.53 |
| 83 | 国华云梦风电场 | 130.5 | 5905.86 | 0 | 5905.86 | 15.04 |
| 84 | 金家山风电场 | 50 | 3310.09 | 0 | 3310.09 | 8.66 |
| 85 | 烟墩山风电场 | 50 | 2546.69 | 0 | 2546.69 | 6.53 |
| 86 | 石涝河风电场 | 99 | 2797.69 | 0 | 2797.69 | 7.11 |
| 87 | 王家坪风电场 | 50 | 1438.92 | 0 | 1438.92 | 3.69 |
| 88 | 吴村风电场 | 76 | 3673.94 | 0 | 3673.94 | 9.56 |
| 89 | 姬塬风电场 | 49.5 | 3893.28 | 0 | 3893.28 | 10.01 |
| 90 | 塘坝渠风电场 | 49 | 1997.81 | 0 | 1997.81 | 5.11 |

| | | | | | | |
|-----|----------|-------|----------|---|----------|-------|
| 91 | 田家寨风电场 | 142 | 4652.63 | 0 | 4652.63 | 12.21 |
| 92 | 万家风电场 | 49.4 | 1498.04 | 0 | 1498.04 | 4.02 |
| 93 | 孔家岩风电场 | 46 | 1776.61 | 0 | 1776.61 | 4.58 |
| 94 | 树坪风电场 | 100 | 4834.54 | 0 | 4834.54 | 12.36 |
| 95 | 新庄风电场 | 149.6 | 10260.22 | 0 | 10260.22 | 26.35 |
| 96 | 杜家沟风电场 | 50 | 3716.29 | 0 | 3716.29 | 9.5 |
| 97 | 姬岔风电场 | 50 | 1627.25 | 0 | 1627.25 | 4.15 |
| 98 | 谷梁风电场 | 100 | 4772.25 | 0 | 4772.25 | 12.25 |
| 99 | 小壕兔风电场 | 50 | 2422.37 | 0 | 2422.37 | 6.24 |
| 100 | 圣君庙风电场 | 50 | 4640.56 | 0 | 4640.56 | 11.82 |
| 101 | 润井风电场 | 50 | 1209.79 | 0 | 1209.79 | 3.07 |
| 102 | 凌云风电场 | 89.6 | 2952.62 | 0 | 2952.62 | 7.73 |
| 103 | 汉华风电场 | 48 | 2223.08 | 0 | 2223.08 | 5.73 |
| 104 | 沐阳风电场 | 50 | 2597.31 | 0 | 2597.31 | 6.81 |
| 105 | 锐佳风电场 | 100 | 3676.97 | 0 | 3676.97 | 9.4 |
| 106 | 罗润风电场 | 50 | 2966.29 | 0 | 2966.29 | 7.61 |
| 107 | 十里界风电场 | 100 | 4168.84 | 0 | 4168.84 | 10.98 |
| 108 | 谢家堡风电场 | 167 | 6535.28 | 0 | 6535.28 | 16.79 |
| 109 | 飞跃风电场 | 51.2 | 1439.44 | 0 | 1439.44 | 3.74 |
| 110 | 铁庄风电场 | 50 | 2518.37 | 0 | 2518.37 | 6.62 |
| 111 | 云山风电场 | 100 | 4114.8 | 0 | 4114.8 | 10.37 |
| 112 | 山丹风电场 | 200.6 | 7695.25 | 0 | 7695.25 | 19.57 |
| 113 | 胶泥梁风电场 | 50 | 3486.09 | 0 | 3486.09 | 8.93 |
| 114 | 营盘风电场 | 100 | 6004.78 | 0 | 6004.78 | 15.39 |
| 115 | 雷家山风电场 | 102 | 5318.61 | 0 | 5318.61 | 13.43 |
| 116 | 土桥风电场 | 101 | 3820.7 | 0 | 3820.7 | 9.91 |
| 117 | 刘千河风电场 | 60 | 2194.97 | 0 | 2194.97 | 5.69 |
| 118 | 核祥风电场 | 50 | 2450.64 | 0 | 2450.64 | 6.33 |
| 119 | 杏树湾风电场 | 50 | 3269.23 | 0 | 3269.23 | 8.5 |
| 120 | 胡梁风电场 | 50 | 2642.67 | 0 | 2642.67 | 6.75 |
| 121 | 李窑风电场 | 100 | 4857.1 | 0 | 4857.1 | 12.5 |
| 122 | 瑞麟风电场 | 49.9 | 1877.1 | 0 | 1877.1 | 4.88 |
| 123 | 望瑶堡风电场 | 50 | 2829.63 | 0 | 2829.63 | 7.23 |
| 124 | 金明寺风电场 | 50 | 1909.39 | 0 | 1909.39 | 4.88 |
| 125 | 邢家沟风电场 | 50 | 1671.65 | 0 | 1671.65 | 4.31 |
| 126 | 桃李风电场 | 50 | 2760.33 | 0 | 2760.33 | 7.16 |
| 127 | 广洛风电场 | 50 | 1997.37 | 0 | 1997.37 | 5.19 |
| 128 | 将军楼风电场 | 100 | 1954.46 | 0 | 1954.46 | 4.98 |
| 129 | 红都风电场 | 100.3 | 3669.54 | 0 | 3669.54 | 9.43 |
| 130 | 南湖风电场 | 50 | 2645.02 | 0 | 2645.02 | 6.81 |
| 131 | 明水湖风电场 | 100 | 4460.46 | 0 | 4460.46 | 11.56 |
| 132 | 高天梁风电场 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 133 | 苍坊坪风电场 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 134 | 冯雷光伏电站 | 20 | 869.24 | 0 | 869.24 | 2.28 |
| 135 | 华电靖边光伏电站 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 136 | 晶合光伏电站 | 100 | 5817.82 | 0 | 5817.82 | 15.05 |
| 137 | 关村光伏电站 | 150 | 5764.77 | 0 | 5764.77 | 15.11 |
| 138 | 协合光伏电站 | 200 | 14741.82 | 0 | 14741.82 | 38.31 |

| | | | | | | |
|-----|----------|-------|----------|---|----------|-------|
| 139 | 明城光伏电站 | 100 | 3873.6 | 0 | 3873.6 | 10.13 |
| 140 | 枣刺梁光伏电站 | 40 | 2473.26 | 0 | 2473.26 | 6.5 |
| 141 | 鸽子畔光伏电站 | 50 | 2585.33 | 0 | 2585.33 | 6.75 |
| 142 | 正信光伏电站 | 70 | 1028.54 | 0 | 1028.54 | 2.66 |
| 143 | 刀兔光伏电站 | 200 | 14572.14 | 0 | 14572.14 | 37.89 |
| 144 | 丰融光伏电站 | 300 | 22924.51 | 0 | 22924.51 | 59.45 |
| 145 | 晶普光伏电站 | 100 | 7505.13 | 0 | 7505.13 | 19.38 |
| 146 | 小壕兔光伏电站 | 50 | 3565.19 | 0 | 3565.19 | 9.26 |
| 147 | 汾浍光伏电站 | 50 | 4066.3 | 0 | 4066.3 | 10.51 |
| 148 | 浍滨光伏电站 | 50 | 3718.73 | 0 | 3718.73 | 9.6 |
| 149 | 东泽光伏电站 | 20 | 620.06 | 0 | 620.06 | 1.62 |
| 150 | 红太光伏电站 | 50 | 3133.32 | 0 | 3133.32 | 8.13 |
| 151 | 晶登光伏电站 | 100 | 8308.44 | 0 | 8308.44 | 21.43 |
| 152 | 界口墩光伏电站 | 40 | 2122.57 | 0 | 2122.57 | 5.52 |
| 153 | 远航光伏电站 | 30 | 1111.39 | 0 | 1111.39 | 2.88 |
| 154 | 曙升光伏电站 | 100 | 7769.57 | 0 | 7769.57 | 20.18 |
| 155 | 沙丘光伏电站 | 200 | 13988.92 | 0 | 13988.92 | 36.21 |
| 156 | 贾明光伏电站 | 50 | 3416.94 | 0 | 3416.94 | 8.91 |
| 157 | 尧生光伏电站 | 109.5 | 7031.16 | 0 | 7031.16 | 18.53 |
| 158 | 九里滩光伏电站 | 20 | 981.33 | 0 | 981.33 | 2.62 |
| 159 | 上欠井光伏电站 | 38 | 1612.48 | 0 | 1612.48 | 4.26 |
| 160 | 国华小河光伏电站 | 20 | 719.69 | 0 | 719.69 | 1.9 |
| 161 | 蒲城永丰光伏电站 | 10 | 441.64 | 0 | 441.64 | 1.18 |
| 162 | 华能龙洲光伏电站 | 75 | 3702.26 | 0 | 3702.26 | 9.73 |
| 163 | 郭家坡光伏电站 | 150 | 9065.84 | 0 | 9065.84 | 23.73 |
| 164 | 槐林光伏电站 | 90.9 | 4204.18 | 0 | 4204.18 | 11.3 |
| 165 | 许庄光伏电站 | 20 | 1274.84 | 0 | 1274.84 | 3.38 |
| 166 | 平元光伏电站 | 50 | 3969.96 | 0 | 3969.96 | 10.29 |
| 167 | 平西光伏电站 | 50 | 3206.62 | 0 | 3206.62 | 8.31 |
| 168 | 旭源光伏电站 | 50 | 3685.14 | 0 | 3685.14 | 9.46 |
| 169 | 绿源光伏电站 | 50 | 4221.07 | 0 | 4221.07 | 10.84 |
| 170 | 凤式塬光伏电站 | 40 | 2483.81 | 0 | 2483.81 | 6.63 |
| 171 | 井溢光伏电站 | 50 | 2729.57 | 0 | 2729.57 | 7.17 |
| 172 | 望鲁台光伏电站 | 20 | 741.65 | 0 | 741.65 | 1.95 |
| 173 | 义井庄光伏电站 | 20 | 1110.29 | 0 | 1110.29 | 2.89 |
| 174 | 李家塔光伏电站 | 50 | 2416.33 | 0 | 2416.33 | 6.5 |
| 175 | 孟家湾光伏电站 | 30 | 2125.8 | 0 | 2125.8 | 5.55 |
| 176 | 中久光伏电站 | 20 | 1641.62 | 0 | 1641.62 | 4.21 |
| 177 | 讨素海光伏电站 | 20 | 1681.87 | 0 | 1681.87 | 4.37 |
| 178 | 昌益光伏电站 | 20 | 1113.63 | 0 | 1113.63 | 2.9 |
| 179 | 海胜光伏电站 | 20 | 1626.98 | 0 | 1626.98 | 4.21 |
| 180 | 岩渠光伏电站 | 20 | 1714.49 | 0 | 1714.49 | 4.4 |
| 181 | 泽渠光伏电站 | 20 | 1688.05 | 0 | 1688.05 | 4.34 |
| 182 | 国泰光伏电站 | 20 | 1031.76 | 0 | 1031.76 | 2.68 |
| 183 | 苑新光伏电站 | 20 | 1159.66 | 0 | 1159.66 | 2.98 |
| 184 | 长胜采光伏电站 | 20 | 1666.38 | 0 | 1666.38 | 4.33 |
| 185 | 贾家梁光伏电站 | 50 | 3231.28 | 0 | 3231.28 | 8.29 |
| 186 | 万和顺光伏电站 | 30 | 1069.92 | 0 | 1069.92 | 2.82 |

| | | | | | | |
|-----|---------|------|----------|---|----------|-------|
| 187 | 景福山光伏电站 | 20 | 641.45 | 0 | 641.45 | 1.68 |
| 188 | 古塔光伏电站 | 19.5 | 693.14 | 0 | 693.14 | 1.77 |
| 189 | 苏胡光伏电站 | 20 | 1024.88 | 0 | 1024.88 | 2.72 |
| 190 | 智信达光伏电站 | 50 | 2271.15 | 0 | 2271.15 | 5.88 |
| 191 | 雄云光伏电站 | 30 | 1869.52 | 0 | 1869.52 | 4.83 |
| 192 | 车岔河光伏电站 | 20 | 1099.94 | 0 | 1099.94 | 2.85 |
| 193 | 排界光伏电站 | 20 | 1386.82 | 0 | 1386.82 | 3.53 |
| 194 | 连家塔光伏电站 | 20 | 1395.98 | 0 | 1395.98 | 3.59 |
| 195 | 仁寿光伏电站 | 20 | 1415.6 | 0 | 1415.6 | 3.62 |
| 196 | 卫东光伏电站 | 20 | 1058.87 | 0 | 1058.87 | 2.87 |
| 197 | 麻阳光伏电站 | 20 | 1127.53 | 0 | 1127.53 | 2.93 |
| 198 | 营房光伏电站 | 20 | 1166.53 | 0 | 1166.53 | 3.13 |
| 199 | 落星堡光伏电站 | 20 | 1199.99 | 0 | 1199.99 | 3.05 |
| 200 | 天硕光伏电站 | 70 | 3511.05 | 0 | 3511.05 | 9.22 |
| 201 | 权家河光伏电站 | 20 | 1209.24 | 0 | 1209.24 | 3.16 |
| 202 | 对面梁光伏电站 | 15 | 1108.51 | 0 | 1108.51 | 2.86 |
| 203 | 柏峪光伏电站 | 30 | 2033.51 | 0 | 2033.51 | 5.28 |
| 204 | 令胡光伏电站 | 40 | 635.49 | 0 | 635.49 | 1.62 |
| 205 | 梅花沟光伏电站 | 20 | 1589.13 | 0 | 1589.13 | 4.1 |
| 206 | 龙润光伏电站 | 30 | 911.97 | 0 | 911.97 | 2.4 |
| 207 | 华光光伏电站 | 10 | 566.61 | 0 | 566.61 | 1.48 |
| 208 | 振阳光伏电站 | 100 | 7917.46 | 0 | 7917.46 | 20.52 |
| 209 | 松林光伏电站 | 20 | 1421.14 | 0 | 1421.14 | 3.69 |
| 210 | 铜堤光伏电站 | 20 | 1450.63 | 0 | 1450.63 | 3.75 |
| 211 | 贺庄科光伏电站 | 40 | 3107.28 | 0 | 3107.28 | 8.07 |
| 212 | 宏拓光伏电站 | 50 | 1556.37 | 0 | 1556.37 | 4.08 |
| 213 | 东龚光伏电站 | 20 | 1053.23 | 0 | 1053.23 | 2.76 |
| 214 | 纳林光伏电站 | 50 | 3489.31 | 0 | 3489.31 | 9.1 |
| 215 | 洁源光伏电站 | 30 | 1513.35 | 0 | 1513.35 | 4 |
| 216 | 深珈光伏电站 | 30 | 1253.82 | 0 | 1253.82 | 3.25 |
| 217 | 鼎寒光伏电站 | 50 | 2469.99 | 0 | 2469.99 | 6.43 |
| 218 | 璞地光伏电站 | 100 | 5895.02 | 0 | 5895.02 | 15.57 |
| 219 | 联合光伏电站 | 100 | 6022.16 | 0 | 6022.16 | 15.73 |
| 220 | 三合光伏电站 | 100 | 5809 | 0 | 5809 | 15.23 |
| 221 | 曹庄光伏电站 | 100 | 4646.06 | 0 | 4646.06 | 12.17 |
| 222 | 金峪光伏电站 | 100 | 5274.3 | 0 | 5274.3 | 13.75 |
| 223 | 三道河光伏电站 | 20 | 425.1 | 0 | 425.1 | 1.13 |
| 224 | 交城光伏电站 | 50 | 3903.1 | 0 | 3903.1 | 10.19 |
| 225 | 瑞云光伏电站 | 20 | 1149.19 | 0 | 1149.19 | 3 |
| 226 | 晶旺光伏电站 | 20 | 896.01 | 0 | 896.01 | 2.33 |
| 227 | 皂坡光伏电站 | 20 | 1395.49 | 0 | 1395.49 | 3.59 |
| 228 | 任圈光伏电站 | 50 | 2040.43 | 0 | 2040.43 | 5.33 |
| 229 | 曹圈光伏电站 | 50 | 1853.26 | 0 | 1853.26 | 4.86 |
| 230 | 刘家埝光伏电站 | 250 | 14612.05 | 0 | 14612.05 | 39.24 |
| 231 | 西塔光伏电站 | 140 | 6925.73 | 0 | 6925.73 | 18.34 |
| 232 | 拓创光伏电站 | 50 | 3540.61 | 0 | 3540.61 | 9.25 |
| 233 | 榆舍光伏电站 | 110 | 7160 | 0 | 7160 | 18.8 |
| 234 | 朋达光伏电站 | 20 | 957.98 | 0 | 957.98 | 2.51 |

| | | | | | | |
|-----|----------|---------|---------|---|---------|-------|
| 235 | 月亮湾光伏电站 | 60 | 3261.59 | 0 | 3261.59 | 8.5 |
| 236 | 映日光伏电站 | 50 | 3148.57 | 0 | 3148.57 | 8.25 |
| 237 | 朝旭光伏电站 | 50 | 3205.57 | 0 | 3205.57 | 8.42 |
| 238 | 晴阳光伏电站 | 30 | 1828.34 | 0 | 1828.34 | 4.79 |
| 239 | 翱腾光伏电站 | 50 | 3272.34 | 0 | 3272.34 | 8.6 |
| 240 | 灼灿光伏电站 | 100 | 6061.07 | 0 | 6061.07 | 15.93 |
| 241 | 独宜光伏电站 | 20 | 1264.49 | 0 | 1264.49 | 3.38 |
| 242 | 张坡光伏电站 | 20 | 1268.61 | 0 | 1268.61 | 3.39 |
| 243 | 周台光伏电站 | 50 | 2677.56 | 0 | 2677.56 | 6.93 |
| 244 | 骏晖光伏电站 | 50 | 3207.42 | 0 | 3207.42 | 8.48 |
| 245 | 卓兆光伏电站 | 50 | 3100.28 | 0 | 3100.28 | 8.13 |
| 246 | 国电芦河光伏电站 | 5 | 306.36 | 0 | 306.36 | 0.81 |
| 247 | 盐州光伏电站 | 30 | 1951.73 | 0 | 1951.73 | 5.1 |
| 248 | 烟霞光伏电站 | 50 | 3765.14 | 0 | 3765.14 | 9.94 |
| 249 | 御贾光伏电站 | 33.5 | 3167.92 | 0 | 3167.92 | 8.12 |
| 250 | 盘川光伏电站 | 50 | 3342.11 | 0 | 3342.11 | 8.67 |
| 251 | 闵村光伏电站 | 50 | 1330.46 | 0 | 1330.46 | 3.51 |
| 252 | 卧龙光伏电站 | 50 | 3414.64 | 0 | 3414.64 | 8.82 |
| 253 | 斜里光伏电站 | 50 | 6859.85 | 0 | 6859.85 | 17.89 |
| 254 | 岳丰光伏电站 | 100 | 5945.21 | 0 | 5945.21 | 15.92 |
| 255 | 仰源光伏电站 | 100 | 4565.62 | 0 | 4565.62 | 12.01 |
| 256 | 水兴光伏电站 | 100 | 5958.44 | 0 | 5958.44 | 16.24 |
| 257 | 永辉光伏电站 | 50 | 2740.04 | 0 | 2740.04 | 6.98 |
| 258 | 龙山光伏电站 | 7.5 | 1432.43 | 0 | 1432.43 | 3.84 |
| 259 | 卤泊滩光伏电站 | 50 | 3348.94 | 0 | 3348.94 | 8.93 |
| 260 | 十里塬光伏电站 | 100 | 5829.23 | 0 | 5829.23 | 15.48 |
| 261 | 柳池光伏电站 | 100 | 6144.92 | 0 | 6144.92 | 16.2 |
| 262 | 象岭山光伏电站 | 20 | 1286.31 | 0 | 1286.31 | 3.27 |
| 263 | 高庙山光伏电站 | 100 | 9418.79 | 0 | 9418.79 | 24.13 |
| 总计 | | 45878.6 | 1115760 | 0 | 1115760 | 1965 |

5. 2月宁夏分摊情况

单位：兆瓦，兆瓦时，元

| 序号 | 单位名称 | 额定容量 | 合计修正电量 | 有偿调峰费用 | 用户调峰费用 | 跨省启停费用 | 合计费用 |
|----|------------|-------|----------|------------|--------|-----------|------------|
| 1 | 灵武电厂二期#3机 | 1060 | 14365.00 | -226618.5 | 0 | -13831.92 | -240450.42 |
| 2 | 灵武电厂二期#4机 | 1060 | 9945.00 | -156889.73 | 0 | -9575.94 | -166465.67 |
| 3 | 灵武电厂#1机 | 600 | 17072.25 | -269327.38 | 0 | -16438.7 | -285766.08 |
| 4 | 灵武电厂#2机 | 600 | 14917.50 | -235334.6 | 0 | -14363.92 | -249698.52 |
| 5 | 石嘴山二电厂#3机 | 330 | 1270.75 | -20047.02 | 0 | -1223.59 | -21270.61 |
| 6 | 石嘴山二电厂#4机 | 330 | 1270.75 | -20047.02 | 0 | -1223.59 | -21270.61 |
| 7 | 大武口热电厂#1机 | 330 | 5967.00 | -94133.84 | 0 | -5745.56 | -99879.4 |
| 8 | 大武口热电厂#2机 | 330 | 5967.00 | -94133.84 | 0 | -5745.56 | -99879.4 |
| 9 | 六盘山热电厂#1机 | 330 | 4972.50 | -78444.87 | 0 | -4787.98 | -83232.85 |
| 10 | 六盘山热电厂#2机 | 330 | 4972.50 | -78444.87 | 0 | -4787.98 | -83232.85 |
| 11 | 西夏热电厂二期#3机 | 350 | 9475.38 | -149481.05 | 0 | -9123.74 | -158604.79 |
| 12 | 西夏热电厂二期#4机 | 350 | 9475.38 | -149481.05 | 0 | -9123.74 | -158604.79 |
| 13 | 贺兰山第一风电场 | 132.6 | 2546.14 | -35961.35 | 0 | -4236.66 | -40198.01 |
| 14 | 贺兰山第二风电场 | 30.6 | 588.79 | -7219.64 | 0 | -486.14 | -7705.78 |
| 15 | 贺兰山第三风电场 | 90 | 2301.00 | -30837.64 | 0 | -2013.22 | -32850.86 |
| 16 | 贺兰山第四风电场 | 79.5 | 1842.46 | -24462.23 | 0 | -1191.55 | -25653.78 |
| 17 | 贺兰山第五风电场 | 40.5 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 贺兰山第六风电场 | 96 | 2255.75 | -29464.45 | 0 | -1148.26 | -30612.71 |
| 19 | 太阳山第一风电场 | 94.5 | 1283.18 | -15594.94 | 0 | -931.2 | -16526.14 |
| 20 | 太阳山第二风电场 | 49.5 | 819.61 | -9525.74 | 0 | -110.87 | -9636.61 |
| 21 | 太阳山第三风电场 | 49.5 | 952.66 | -11619.88 | 0 | -254.87 | -11874.75 |
| 22 | 太阳山第四风电场 | 99.5 | 2431.57 | -29031.14 | 0 | -2119.91 | -31151.05 |
| 23 | 杨家窑第一风电场 | 102 | 2775.66 | -34687.24 | 0 | -393.3 | -35080.54 |
| 24 | 杨家窑第二风电场 | 99 | 2614.76 | -31269.9 | 0 | -235.61 | -31505.51 |
| 25 | 杨家窑第三风电场 | 198.5 | 5063.54 | -60370.98 | 0 | -96.31 | -60467.29 |
| 26 | 杨家窑第四风电场 | 49.5 | 1218.34 | -14372.85 | 0 | -17.94 | -14390.79 |
| 27 | 长山头第一风电场 | 49.5 | 561.32 | -8450.22 | 0 | -37.27 | -8487.49 |
| 28 | 红寺堡第一风电场 | 99 | 1664.51 | -21327.85 | 0 | -535.44 | -21863.29 |
| 29 | 麻黄山第一风电场 | 99 | 3277.94 | -42086.85 | 0 | -2361.9 | -44448.75 |
| 30 | 麻黄山第二风电场 | 69.5 | 1713.73 | -23082.9 | 0 | -1501.62 | -24584.52 |
| 31 | 麻黄山第三风电场 | 148.2 | 4771.52 | -62652.3 | 0 | -2145.79 | -64798.09 |
| 32 | 麻黄山第四风电场 | 247 | 8305.23 | -113006.45 | 0 | -8955.7 | -121962.15 |
| 33 | 麻黄山第五风电场 | 99 | 3080.04 | -40805.22 | 0 | -3293.32 | -44098.54 |
| 34 | 麻黄山第六风电场 | 99 | 2913.57 | -37116.56 | 0 | -1421.29 | -38537.85 |
| 35 | 麻黄山第七风电场 | 49.5 | 1326.80 | -16349.05 | 0 | -490.63 | -16839.68 |
| 36 | 麻黄山第八风电场 | 99.4 | 3569.07 | -48178.45 | 0 | -3649.52 | -51827.97 |
| 37 | 香山第一风电场 | 297 | 5932.58 | -90083.78 | 0 | -1041.74 | -91125.52 |
| 38 | 香山第二风电场 | 49.5 | 979.32 | -13479.43 | 0 | -126.8 | -13606.23 |
| 39 | 香山第三风电场 | 49.5 | 1068.54 | -15560.55 | 0 | -181.56 | -15742.11 |
| 40 | 香山第四风电场 | 149.5 | 4212.41 | -64095.99 | 0 | -1975.56 | -66071.55 |
| 41 | 香山第五风电场 | 99 | 2516.80 | -38222.66 | 0 | -1268.48 | -39491.14 |
| 42 | 香山第六风电场 | 200 | 3984.79 | -55820.59 | 0 | -1964.93 | -57785.52 |
| 43 | 牛首山第一风电场 | 174 | 2900.40 | -44943.73 | 0 | -1506.4 | -46450.13 |
| 44 | 牛首山第二风电场 | 148.5 | 2292.56 | -28629.04 | 0 | -565.07 | -29194.11 |
| 45 | 牛首山第三风电场 | 99 | 1322.10 | -16972.98 | 0 | -354.46 | -17327.44 |
| 46 | 牛首山第四风电场 | 172.5 | 2807.55 | -39210.19 | 0 | -1864.21 | -41074.4 |
| 47 | 牛首山第五风电场 | 149 | 3087.84 | -35775.03 | 0 | -260.99 | -36036.02 |
| 48 | 五里坡第一风电场 | 99 | 2258.41 | -27505.43 | 0 | -119.18 | -27624.61 |
| 49 | 五里坡第二风电场 | 248.5 | 5607.94 | -66115.86 | 0 | -990.97 | -67106.83 |
| 50 | 五里坡第三风电场 | 98.7 | 2505.24 | -30807.18 | 0 | -323.12 | -31130.3 |
| 51 | 五里坡第四风电场 | 100 | 1679.65 | -21544.28 | 0 | -822.89 | -22367.17 |
| 52 | 星能第一风电场 | 99 | 1755.87 | -20769.46 | 0 | -711.56 | -21481.02 |
| 53 | 星能第二风电场 | 99 | 1986.81 | -24220.97 | 0 | -58.84 | -24279.81 |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--------|---------|------------|---|-----------|------------|
| 54 | 星能第三风电场 | 99 | 2033.05 | -24735.75 | 0 | -299.38 | -25035.13 |
| 55 | 星能第四风电场 | 49.5 | 1117.15 | -13758.66 | 0 | -405.92 | -14164.58 |
| 56 | 星能第五风电场 | 49.5 | 1102.33 | -13912.73 | 0 | -1010.64 | -14923.37 |
| 57 | 星能第六风电场 | 49.5 | 1104.57 | -13296.1 | 0 | -81.62 | -13377.72 |
| 58 | 星能第七风电场 | 99.5 | 2257.67 | -26690.19 | 0 | -1088.69 | -27778.88 |
| 59 | 星能第八风电场 | 99 | 2701.49 | -32012.83 | 0 | -1071.64 | -33084.47 |
| 60 | 星能第九风电场 | 50 | 1156.77 | -13312.02 | 0 | -233.46 | -13545.48 |
| 61 | 月亮山第一风电场 | 99 | 1727.95 | -26576.4 | 0 | -2436.32 | -29012.72 |
| 62 | 大战场第一风电场 | 98 | 1555.26 | -19880.64 | 0 | -129.18 | -20009.82 |
| 63 | 侯桥第一风电场 | 298 | 6818.21 | -80945.95 | 0 | -1466.22 | -82412.17 |
| 64 | 侯桥第二风电场 | 149.5 | 3493.44 | -43352.11 | 0 | -958.03 | -44310.14 |
| 65 | 侯桥第三风电场 | 100 | 2186.36 | -25952.5 | 0 | -517.25 | -26469.75 |
| 66 | 九彩第一风电场 | 99 | 1463.92 | -23078 | 0 | -1050.35 | -24128.35 |
| 67 | 九彩第二风电场 | 99 | 2263.69 | -33417.17 | 0 | -1785.05 | -35202.22 |
| 68 | 九彩第三风电场 | 198 | 3541.77 | -54458.97 | 0 | -4754.28 | -59213.25 |
| 69 | 九彩第四风电场 | 99 | 1559.01 | -26408.9 | 0 | -1840.7 | -28249.6 |
| 70 | 九彩第五风电场 | 298 | 6686.14 | -89878.2 | 0 | -5419.26 | -95297.46 |
| 71 | 九彩第六风电场 | 100 | 2288.99 | -37597.81 | 0 | -2926.94 | -40524.75 |
| 72 | 九彩第七风电场 | 60 | 1985.57 | -30498.12 | 0 | -1655.76 | -32153.88 |
| 73 | 固原第一风电场 | 97.5 | 2821.82 | -42123.26 | 0 | -5420.78 | -47544.04 |
| 74 | 固原第二风电场 | 100 | 2351.76 | -40121.31 | 0 | -3160.76 | -43282.07 |
| 75 | 清水河第一风电场 | 96 | 1984.81 | -28584.05 | 0 | -2711.93 | -31295.98 |
| 76 | 清水河第二风电场 | 96 | 2828.09 | -40901.71 | 0 | -4027.4 | -44929.11 |
| 77 | 盐州第一风电场 | 198.18 | 6565.17 | -79753.05 | 0 | -2649.61 | -82402.66 |
| 78 | 盐州第二风电场 | 49.5 | 1058.06 | -11637.75 | 0 | -424.91 | -12062.66 |
| 79 | 福祥第一风电场 | 99 | 2001.70 | -24375.78 | 0 | -28.79 | -24404.57 |
| 80 | 邱渠第一风电场 | 99 | 2889.46 | -40231.89 | 0 | -3256.39 | -43488.28 |
| 81 | 邱渠第二风电场 | 198 | 4261.81 | -58286.52 | 0 | -4791.37 | -63077.89 |
| 82 | 邱渠第三风电场 | 99 | 2779.87 | -34361.07 | 0 | -1576.74 | -35937.81 |
| 83 | 邱渠第四风电场 | 99 | 2547.98 | -35162.94 | 0 | -2834.48 | -37997.42 |
| 84 | 邱渠第五风电场 | 99 | 2923.14 | -40125.55 | 0 | -2077.99 | -42203.54 |
| 85 | 邱渠第六风电场 | 99 | 1582.57 | -22656.67 | 0 | -2178.02 | -24834.69 |
| 86 | 宁安第一风电场 | 99.5 | 1666.70 | -22706.81 | 0 | -108.77 | -22815.58 |
| 87 | 嘉泽第一风电场 | 150 | 4212.15 | -57258.77 | 0 | -3559.54 | -60818.31 |
| 88 | 嘉泽第二风电场 | 150 | 3907.77 | -54688.97 | 0 | -4881.86 | -59570.83 |
| 89 | 嘉泽第三风电场 | 150 | 4345.58 | -60982.62 | 0 | -5381.39 | -66364.01 |
| 90 | 嘉泽第四风电场 | 150 | 5642.66 | -80608.85 | 0 | -6192.11 | -86800.96 |
| 91 | 嘉泽第五风电场 | 100 | 2484.45 | -33468.03 | 0 | -3515.7 | -36983.73 |
| 92 | 凯歌第一风电场 | 100 | 3079.25 | -38487.06 | 0 | -1074.56 | -39561.62 |
| 93 | 凯歌第二风电场 | 182 | 5990.67 | -82455.42 | 0 | -3736.58 | -86192 |
| 94 | 蒋家南第一风电场 | 200 | 4914.33 | -53748.47 | 0 | -2109.12 | -55857.59 |
| 95 | 蒋家南第二风电场 | 200 | 4727.75 | -50950.48 | 0 | -2216.3 | -53166.78 |
| 96 | 永乐第一风电场 | 49.5 | 959.16 | -10625.44 | 0 | -41.92 | -10667.36 |
| 97 | 新梁第一风电场 | 200 | 8625.66 | -121914.88 | 0 | -9404.28 | -131319.16 |
| 98 | 新梁第二风电场(分散式) | 100 | 3471.63 | -45848.38 | 0 | -2740.87 | -48589.25 |
| 99 | 启明第一风电场 | 200 | 5604.08 | -83443.09 | 0 | -2765.53 | -86208.62 |
| 100 | 启明第二风电场 | 300 | 9549.59 | -148148.31 | 0 | -12423.47 | -160571.78 |
| 101 | 启明第三风电场 | 49.5 | 1082.34 | -16382.3 | 0 | -1847.23 | -18229.53 |
| 102 | 启明第四风电场 | 70 | 1144.55 | -14808.53 | 0 | -716.04 | -15524.57 |
| 103 | 启明第五风电场 | 99 | 1610.71 | -19658.68 | 0 | -1056.44 | -20715.12 |
| 104 | 宋堡第一风电场 | 197.6 | 4307.12 | -57880.47 | 0 | -6383.71 | -64264.18 |
| 105 | 宋堡第二风电场 | 98.8 | 2154.27 | -28398.56 | 0 | -2828.89 | -31227.45 |
| 106 | 宋堡第三风电场 | 99.5 | 2917.39 | -35454.71 | 0 | -964.45 | -36419.16 |
| 107 | 宋堡第四风电场 | 100 | 2817.50 | -36161.95 | 0 | -3111.5 | -39273.45 |
| 108 | 宋堡第五风电场 | 150 | 4416.24 | -54545.53 | 0 | -1955.64 | -56501.17 |
| 109 | 宋堡第六风电场 | 49.5 | 1592.89 | -19879.89 | 0 | -1343.24 | -21223.13 |
| 110 | 青龙山第一风电场 | 100 | 3094.59 | -37512.59 | 0 | -1146.25 | -38658.84 |
| 111 | 青龙山第二风电场 | 200 | 2357.32 | -31250.09 | 0 | -1810.96 | -33061.05 |

| | | | | | | | |
|-----|------------|------|----------|------------|---|----------|------------|
| 112 | 黄铎堡第一风电场 | 50 | 1497.25 | -21833.94 | 0 | -2388.95 | -24222.89 |
| 113 | 华严第一风电场 | 100 | 2437.12 | -32717.49 | 0 | -464.63 | -33182.12 |
| 114 | 华严第二风电场 | 50 | 1367.42 | -17069.45 | 0 | -545.58 | -17615.03 |
| 115 | 鲁家窑第一风电场 | 150 | 3356.58 | -49779.68 | 0 | -707.33 | -50487.01 |
| 116 | 鲁家窑第二风电场 | 100 | 2602.32 | -28906.25 | 0 | -703.46 | -29609.71 |
| 117 | 鲁家窑第三风电场 | 200 | 4733.70 | -65304.02 | 0 | -2303.62 | -67607.64 |
| 118 | 鲁家窑第四风电场 | 150 | 5083.33 | -57511.2 | 0 | -1632.94 | -59144.14 |
| 119 | 鲁家窑第五风电场 | 118 | 3867.71 | -56907.39 | 0 | -5457.79 | -62365.18 |
| 120 | 鲁家窑第六风电场 | 50 | 1333.76 | -17042.43 | 0 | -785.14 | -17827.57 |
| 121 | 穆和第一风电场 | 150 | 3392.18 | -45801.93 | 0 | -392.46 | -46194.39 |
| 122 | 穆和第二风电场 | 200 | 5921.69 | -82578.44 | 0 | -1462.54 | -84040.98 |
| 123 | 同利第一风电场 | 150 | 3277.28 | -36922.13 | 0 | -1590.11 | -38512.24 |
| 124 | 同利第二风电场 | 200 | 4272.31 | -50280.1 | 0 | -1207.5 | -51487.6 |
| 125 | 同利第三风电场 | 70 | 1467.20 | -17712.59 | 0 | -257.4 | -17969.99 |
| 126 | 华润第一风电场 | 200 | 6687.85 | -93690.7 | 0 | -8284.33 | -101975.03 |
| 127 | 华润第二风电场 | 120 | 4413.54 | -67505.18 | 0 | -2292.37 | -69797.55 |
| 128 | 华润第三风电场 | 80 | 2342.52 | -32767.59 | 0 | -2562.55 | -35330.14 |
| 129 | 常乐第一风电场 | 120 | 3457.43 | -47703.38 | 0 | -841.42 | -48544.8 |
| 130 | 泉眼第一风电场 | 150 | 0.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 131 | 甘塘第一风电场 | 49.5 | 1357.89 | -16102.31 | 0 | -395.78 | -16498.09 |
| 132 | 板桥第一风电场 | 78 | 1712.66 | -21641.14 | 0 | -679.14 | -22320.28 |
| 133 | 华润第一分散式风电场 | 10 | 192.44 | -2987.29 | 0 | -183.04 | -3170.33 |
| 134 | 同利第一分散式风电场 | 45 | 1359.91 | -16771.84 | 0 | -867.14 | -17638.98 |
| 135 | 同利第二分散式风电场 | 47.5 | 1614.64 | -20178.81 | 0 | -1120.98 | -21299.79 |
| 136 | 塞上第一分散式风电场 | 50 | 1632.23 | -21189.89 | 0 | -835.82 | -22025.71 |
| 137 | 绿洲第一分散式风电场 | 20 | 568.36 | -7042.34 | 0 | -97.38 | -7139.72 |
| 138 | 草台第一分散式风电场 | 40 | 743.69 | -9105.73 | 0 | -147.67 | -9253.4 |
| 139 | 新星第一分散式风电场 | 49.8 | 779.47 | -10470.35 | 0 | -332.02 | -10802.37 |
| 140 | 银川第一光伏电站 | 0.33 | 16.49 | -282.84 | 0 | -18.54 | -301.38 |
| 141 | 银川第二光伏电站 | 30 | 1902.78 | -33413.07 | 0 | -2369.93 | -35783 |
| 142 | 银川第三光伏电站 | 30 | 1737.59 | -29449.51 | 0 | -1971.26 | -31420.77 |
| 143 | 银川第四光伏电站 | 640 | 46091.88 | -792433.48 | 0 | -54869.5 | -847302.98 |
| 144 | 银川第五光伏电站 | 10 | 749.42 | -12620.25 | 0 | -715.38 | -13335.63 |
| 145 | 银川第六光伏电站 | 30 | 1860.12 | -32241.47 | 0 | -2215.2 | -34456.67 |
| 146 | 银川第七光伏电站 | 30 | 2068.34 | -36261.78 | 0 | -2473.45 | -38735.23 |
| 147 | 银川第八光伏电站 | 30 | 1931.61 | -33366.73 | 0 | -2295.4 | -35662.13 |
| 148 | 银川第九光伏电站 | 30 | 1988.94 | -34449.22 | 0 | -2535.76 | -36984.98 |
| 149 | 银川第十光伏电站 | 30 | 1961.04 | -34292.42 | 0 | -2327.51 | -36619.93 |
| 150 | 银川第十一光伏电站 | 100 | 5583.09 | -94810.56 | 0 | -6049.46 | -100860.02 |
| 151 | 银川第十二光伏电站 | 55 | 4090.57 | -73374.52 | 0 | -5360.05 | -78734.57 |
| 152 | 银川第十三光伏电站 | 20 | 1368.09 | -23109.15 | 0 | -1408.38 | -24517.53 |
| 153 | 吴忠第一光伏电站 | 10 | 717.78 | -11955.47 | 0 | -755.63 | -12711.1 |
| 154 | 吴忠第二光伏电站 | 30 | 1244.95 | -20610.96 | 0 | 0 | -20610.96 |
| 155 | 吴忠第三光伏电站 | 30 | 1922.53 | -32483.33 | 0 | -2250.97 | -34734.3 |
| 156 | 吴忠第四光伏电站 | 30 | 1832.86 | -30947.53 | 0 | -2046.14 | -32993.67 |
| 157 | 吴忠第五光伏电站 | 10 | 686.19 | -11994 | 0 | -771.62 | -12765.62 |
| 158 | 吴忠第六光伏电站 | 39 | 2207.72 | -38450.24 | 0 | -2669.68 | -41119.92 |
| 159 | 吴忠第七光伏电站 | 30 | 2039.06 | -34114.65 | 0 | -2027.04 | -36141.69 |
| 160 | 吴忠第八光伏电站 | 50 | 3283.55 | -55565.65 | 0 | -3178.45 | -58744.1 |
| 161 | 吴忠第九光伏电站 | 10 | 727.39 | -12154.33 | 0 | -761.35 | -12915.68 |
| 162 | 吴忠第十光伏电站 | 10 | 609.24 | -10356.31 | 0 | -659.02 | -11015.33 |
| 163 | 吴忠第十一光伏电站 | 10 | 653.88 | -11144.29 | 0 | -659.89 | -11804.18 |
| 164 | 吴忠第十二光伏电站 | 20 | 868.73 | -15494.15 | 0 | -869.32 | -16363.47 |
| 165 | 吴忠第十三光伏电站 | 20 | 1288.53 | -22132.96 | 0 | -1296.23 | -23429.19 |
| 166 | 吴忠第十四光伏电站 | 20 | 1341.27 | -22616.09 | 0 | -1292.93 | -23909.02 |
| 167 | 吴忠第十五光伏电站 | 20 | 1384.60 | -23221.77 | 0 | -1306.67 | -24528.44 |
| 168 | 吴忠第十六光伏电站 | 30 | 2007.84 | -33906.36 | 0 | -2080.84 | -35987.2 |
| 169 | 吴忠第十七光伏电站 | 30 | 2073.56 | -34758.78 | 0 | -2185.88 | -36944.66 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|-----|----------|------------|---|-----------|------------|
| 170 | 吴忠第十八光伏电站 | 30 | 2039.74 | -34943.65 | 0 | -1774.28 | -36717.93 |
| 171 | 吴忠第十九光伏电站 | 40 | 2536.49 | -43153.63 | 0 | -2526.52 | -45680.15 |
| 172 | 吴忠第二十光伏电站 | 30 | 2081.85 | -34839.81 | 0 | -1967.33 | -36807.14 |
| 173 | 吴忠第二十一光伏电站 | 10 | 638.33 | -11072.45 | 0 | -634.04 | -11706.49 |
| 174 | 吴忠第二十二光伏电站 | 30 | 1757.15 | -30527.15 | 0 | -2070.05 | -32597.2 |
| 175 | 吴忠第二十三光伏电站 | 20 | 1301.22 | -22121.23 | 0 | -1300.75 | -23421.98 |
| 176 | 吴忠第二十四光伏电站 | 30 | 1838.52 | -31599.51 | 0 | -1923.76 | -33523.27 |
| 177 | 吴忠第二十五光伏电站 | 40 | 2716.21 | -47728.93 | 0 | -2478.14 | -50207.07 |
| 178 | 吴忠第二十六光伏电站 | 20 | 1070.20 | -18669.08 | 0 | -1193.78 | -19862.86 |
| 179 | 吴忠第二十七光伏电站 | 200 | 13481.65 | -228792.94 | 0 | -11732 | -240524.94 |
| 180 | 吴忠第二十八光伏电站 | 50 | 3241.61 | -55695.5 | 0 | -3726.83 | -59422.33 |
| 181 | 吴忠第二十九光伏电站 | 10 | 550.01 | -9717.17 | 0 | -669.78 | -10386.95 |
| 182 | 吴忠第三十光伏电站 | 200 | 11630.61 | -197120.57 | 0 | -13476.35 | -210596.92 |
| 183 | 吴忠第三十一光伏电站 | 30 | 1936.66 | -33748.88 | 0 | -2187.55 | -35936.43 |
| 184 | 吴忠第三十二光伏电站 | 50 | 2693.75 | -47981.23 | 0 | -3377.98 | -51359.21 |
| 185 | 吴忠第三十三光伏电站 | 50 | 2822.69 | -49668.06 | 0 | -3658.87 | -53326.93 |
| 186 | 吴忠第三十四光伏电站 | 100 | 6535.54 | -115005.09 | 0 | -6103.12 | -121108.21 |
| 187 | 吴忠第三十五光伏电站 | 20 | 773.31 | -12023.26 | 0 | -744.58 | -12767.84 |
| 188 | 吴忠第三十六光伏电站 | 50 | 3181.66 | -55672.02 | 0 | -3608.06 | -59280.08 |
| 189 | 吴忠第三十七光伏电站 | 180 | 11585.78 | -195301.6 | 0 | -11751.73 | -207053.33 |
| 190 | 吴忠第三十八光伏电站 | 50 | 3599.44 | -61128.84 | 0 | -3329.46 | -64458.3 |
| 191 | 吴忠第三十九光伏电站 | 50 | 3313.34 | -55989.93 | 0 | -3180.8 | -59170.73 |
| 192 | 吴忠第四十光伏电站 | 200 | 12825.39 | -221525.22 | 0 | -14324.38 | -235849.6 |
| 193 | 吴忠第四十一光伏电站 | 100 | 8112.40 | -138097.05 | 0 | -9014.54 | -147111.59 |
| 194 | 吴忠第四十二光伏电站 | 200 | 14573.07 | -245587.41 | 0 | -15331.15 | -260918.56 |
| 195 | 吴忠第四十三光伏电站 | 100 | 6354.37 | -111338.34 | 0 | -7369.21 | -118707.55 |
| 196 | 吴忠第四十四光伏电站 | 100 | 7662.95 | -133319.42 | 0 | -8035.12 | -141354.54 |
| 197 | 吴忠第四十五光伏电站 | 200 | 11253.40 | -195421.23 | 0 | -11547.3 | -206968.53 |
| 198 | 吴忠第四十六光伏电站 | 50 | 2944.16 | -51609.68 | 0 | -3385.1 | -54994.78 |
| 199 | 吴忠第四十七光伏电站 | 100 | 6149.95 | -105704.81 | 0 | -6438.59 | -112143.4 |
| 200 | 吴忠第四十八光伏电站 | 95 | 2201.76 | -36557.43 | 0 | -2076.46 | -38633.89 |
| 201 | 石嘴山第一光伏电站 | 10 | 599.66 | -10139.43 | 0 | -709.79 | -10849.22 |
| 202 | 石嘴山第二光伏电站 | 20 | 1253.94 | -20886.59 | 0 | -1435.43 | -22322.02 |
| 203 | 石嘴山第三光伏电站 | 30 | 1687.75 | -28561.34 | 0 | -2213.22 | -30774.56 |
| 204 | 石嘴山第四光伏电站 | 30 | 1969.77 | -34089.87 | 0 | -2307.82 | -36397.69 |
| 205 | 石嘴山第五光伏电站 | 10 | 631.53 | -10862.74 | 0 | -816.17 | -11678.91 |
| 206 | 石嘴山第六光伏电站 | 80 | 5103.08 | -89621.96 | 0 | -6434.66 | -96056.62 |
| 207 | 石嘴山第七光伏电站 | 10 | 689.88 | -11527.2 | 0 | -822.34 | -12349.54 |
| 208 | 石嘴山第八光伏电站 | 20 | 1219.35 | -20799.77 | 0 | -1446.38 | -22246.15 |
| 209 | 石嘴山第九光伏电站 | 100 | 6746.88 | -113397.43 | 0 | -7549.04 | -120946.47 |
| 210 | 石嘴山第十光伏电站 | 20 | 1251.02 | -21412.31 | 0 | -1528.92 | -22941.23 |
| 211 | 石嘴山第十一光伏电站 | 30 | 1971.49 | -34738.28 | 0 | -2502.13 | -37240.41 |
| 212 | 石嘴山第十二光伏电站 | 10 | 676.51 | -11419.29 | 0 | -805.96 | -12225.25 |
| 213 | 石嘴山第十三光伏电站 | 20 | 1252.61 | -21644.31 | 0 | -1572.91 | -23217.22 |
| 214 | 石嘴山第十四光伏电站 | 10 | 560.60 | -9535.99 | 0 | -694.88 | -10230.87 |
| 215 | 石嘴山第十五光伏电站 | 10 | 645.32 | -11005.24 | 0 | -813.68 | -11818.92 |
| 216 | 石嘴山第十六光伏电站 | 30 | 1977.49 | -33472.08 | 0 | -2268.17 | -35740.25 |
| 217 | 石嘴山第十七光伏电站 | 100 | 6013.91 | -101853 | 0 | -7256.14 | -109109.14 |
| 218 | 石嘴山第十八光伏电站 | 10 | 613.47 | -10526.67 | 0 | -735.41 | -11262.08 |
| 219 | 石嘴山第十九光伏电站 | 30 | 1991.93 | -33787.67 | 0 | -2289.86 | -36077.53 |
| 220 | 石嘴山第二十光伏电站 | 150 | 10211.95 | -177365.17 | 0 | -12665.6 | -190030.77 |
| 221 | 石嘴山第二十一光伏电站 | 190 | 10950.92 | -182691.98 | 0 | -12709.37 | -195401.35 |
| 222 | 石嘴山第二十二光伏电站 | 150 | 11249.93 | -187063.85 | 0 | -13133.52 | -200197.37 |
| 223 | 石嘴山第二十三光伏电站 | 20 | 1265.79 | -21503.53 | 0 | -1621.82 | -23125.35 |
| 224 | 石嘴山第二十四光伏电站 | 45 | 3253.79 | -56398.18 | 0 | -3949.87 | -60348.05 |
| 225 | 宁东第一光伏电站 | 30 | 1873.68 | -32476.75 | 0 | -1887.67 | -34364.42 |
| 226 | 宁东第二光伏电站 | 10 | 705.66 | -11852.44 | 0 | -739.98 | -12592.42 |
| 227 | 宁东第三光伏电站 | 19 | 1177.82 | -20103.48 | 0 | -1416.94 | -21520.42 |

| | | | | | | | |
|-----|------------|---------|----------|------------|---|-----------|------------|
| 228 | 宁东第四光伏电站 | 40 | 2341.30 | -39417.84 | 0 | -2460.06 | -41877.9 |
| 229 | 宁东第五光伏电站 | 13 | 300.15 | -5128.52 | 0 | -369.53 | -5498.05 |
| 230 | 宁东第六光伏电站 | 200 | 12096.90 | -212337.64 | 0 | -14298.94 | -226636.58 |
| 231 | 宁东第七光伏电站 | 70 | 4987.73 | -84243.86 | 0 | -5156.57 | -89400.43 |
| 232 | 宁东第八光伏电站 | 200 | 14473.95 | -255023.54 | 0 | -18028.34 | -273051.88 |
| 233 | 宁东第九光伏电站 | 100 | 6082.49 | -105893.24 | 0 | -7440.94 | -113334.18 |
| 234 | 宁东第十光伏电站 | 20 | 1382.58 | -23421.01 | 0 | -1475.63 | -24896.64 |
| 235 | 宁东第十一光伏电站 | 20 | 1093.58 | -18416.57 | 0 | -1142.24 | -19558.81 |
| 236 | 宁东第十二光伏电站 | 100 | 6978.87 | -117086.91 | 0 | -6996.01 | -124082.92 |
| 237 | 宁东第十三光伏电站 | 50 | 3135.51 | -54616.92 | 0 | -3824 | -58440.92 |
| 238 | 宁东第十四光伏电站 | 100 | 7155.30 | -123141.65 | 0 | -8162.65 | -131304.3 |
| 239 | 宁东第十五光伏电站 | 380 | 24790.66 | -432932.01 | 0 | -28146.48 | -461078.49 |
| 240 | 宁东第十六光伏电站 | 300 | 20365.96 | -345497.47 | 0 | -19953.7 | -365451.17 |
| 241 | 宁东第十七光伏电站 | 40 | 2446.96 | -42970.05 | 0 | -2702.02 | -45672.07 |
| 242 | 宁东第十八光伏电站 | 20 | 1381.32 | -23908.12 | 0 | -1600.94 | -25509.06 |
| 243 | 宁东第十九光伏电站 | 179.766 | 12499.37 | -217625.22 | 0 | -14519.82 | -232145.04 |
| 244 | 宁东第二十光伏电站 | 228 | 16142.28 | -274616.03 | 0 | -17048.3 | -291694.33 |
| 245 | 宁东第二十一光伏电站 | 300 | 19773.11 | -336641.24 | 0 | -20551.1 | -357192.34 |
| 246 | 宁东第二十二光伏电站 | 150 | 9191.39 | -153543.22 | 0 | -9774.3 | -163317.52 |
| 247 | 宁东第二十三光伏电站 | 100 | 6687.96 | -113038.9 | 0 | -7027.72 | -120066.62 |
| 248 | 宁东第二十四光伏电站 | 200 | 12234.55 | -213457.94 | 0 | -14257.08 | -227715.02 |
| 249 | 宁东第二十五光伏电站 | 200 | 12783.17 | -219322.68 | 0 | -13841.72 | -233164.4 |
| 250 | 宁东第二十六光伏电站 | 102 | 4741.16 | -79494.66 | 0 | -5415.12 | -84909.78 |
| 251 | 宁东第二十七光伏电站 | 150 | 9909.57 | -170427.03 | 0 | -11280.35 | -181707.38 |
| 252 | 中卫第一光伏电站 | 50 | 3372.78 | -59751.91 | 0 | -3564.36 | -63316.27 |
| 253 | 中卫第二光伏电站 | 10 | 537.45 | -9425.58 | 0 | -639.17 | -10064.75 |
| 254 | 中卫第三光伏电站 | 30 | 1680.17 | -28452.42 | 0 | -1622.46 | -30074.88 |
| 255 | 中卫第四光伏电站 | 3 | 115.47 | -1961.64 | 0 | -110.23 | -2071.87 |
| 256 | 中卫第五光伏电站 | 30 | 1747.90 | -29354.28 | 0 | -1700.44 | -31054.72 |
| 257 | 中卫第六光伏电站 | 20 | 1065.19 | -18677.62 | 0 | -1257.24 | -19934.86 |
| 258 | 中卫第七光伏电站 | 20 | 1510.08 | -24976.32 | 0 | -1501.63 | -26477.95 |
| 259 | 中卫第八光伏电站 | 30 | 2104.46 | -35683.02 | 0 | -2066.8 | -37749.82 |
| 260 | 中卫第九光伏电站 | 30 | 1782.40 | -29846.8 | 0 | -1668.44 | -31515.24 |
| 261 | 中卫第十光伏电站 | 30 | 1620.61 | -27982.72 | 0 | -1593.08 | -29575.8 |
| 262 | 中卫第十一光伏电站 | 30 | 1785.12 | -30680.12 | 0 | -1681.75 | -32361.87 |
| 263 | 中卫第十二光伏电站 | 20 | 1243.80 | -21224.51 | 0 | -1114.12 | -22338.63 |
| 264 | 中卫第十三光伏电站 | 20 | 1242.62 | -21870.28 | 0 | -1195.9 | -23066.18 |
| 265 | 中卫第十四光伏电站 | 30 | 1871.28 | -32201.53 | 0 | -1665.3 | -33866.83 |
| 266 | 中卫第十五光伏电站 | 20 | 1214.44 | -20884.61 | 0 | -1156.5 | -22041.11 |
| 267 | 中卫第十六光伏电站 | 60 | 3400.93 | -58669.01 | 0 | -3458.06 | -62127.07 |
| 268 | 中卫第十七光伏电站 | 20 | 1087.01 | -18309.48 | 0 | -984.1 | -19293.58 |
| 269 | 中卫第十八光伏电站 | 20 | 1295.64 | -21948.64 | 0 | -1177.91 | -23126.55 |
| 270 | 中卫第十九光伏电站 | 20 | 1227.69 | -21519.83 | 0 | -1146.55 | -22666.38 |
| 271 | 中卫第二十光伏电站 | 30 | 1696.62 | -28825.09 | 0 | -1793.59 | -30618.68 |
| 272 | 中卫第二十一光伏电站 | 100 | 5834.69 | -98494 | 0 | -3572.86 | -102066.86 |
| 273 | 中卫第二十二光伏电站 | 10 | 733.64 | -12433.41 | 0 | -678.53 | -13111.94 |
| 274 | 中卫第二十三光伏电站 | 50 | 3072.07 | -52109.11 | 0 | -2780.71 | -54889.82 |
| 275 | 中卫第二十四光伏电站 | 100 | 5696.04 | -96916.45 | 0 | -5405.53 | -102321.98 |
| 276 | 中卫第二十五光伏电站 | 10 | 396.34 | -6864.21 | 0 | -405.05 | -7269.26 |
| 277 | 中卫第二十六光伏电站 | 30 | 1652.37 | -27942.69 | 0 | -1613.23 | -29555.92 |
| 278 | 中卫第二十七光伏电站 | 30 | 1798.33 | -30127.02 | 0 | -1133.2 | -31260.22 |
| 279 | 中卫第二十八光伏电站 | 100 | 5687.81 | -97144.19 | 0 | -5654.12 | -102798.31 |
| 280 | 中卫第二十九光伏电站 | 20 | 1345.01 | -23374.15 | 0 | -1410.29 | -24784.44 |
| 281 | 中卫第三十光伏电站 | 130 | 8280.27 | -141966.86 | 0 | -7337.05 | -149303.91 |
| 282 | 中卫第三十一光伏电站 | 30 | 2090.78 | -36540.54 | 0 | -1961.93 | -38502.47 |
| 283 | 中卫第三十二光伏电站 | 60 | 4160.89 | -70235.86 | 0 | -3706.79 | -73942.65 |
| 284 | 中卫第三十三光伏电站 | 30 | 1920.10 | -33376.35 | 0 | -1851.78 | -35228.13 |
| 285 | 中卫第三十四光伏电站 | 30 | 2012.03 | -34205.86 | 0 | -1863.32 | -36069.18 |

| | | | | | | | |
|-----|------------|-------|------------|-------------|---|-----------|-------------|
| 286 | 中卫第二十五光伏电站 | 30 | 1860.47 | -31884.88 | 0 | -1944.25 | -33829.13 |
| 287 | 中卫第三十六光伏电站 | 30 | 1901.17 | -31898.98 | 0 | -1777.34 | -33676.32 |
| 288 | 中卫第三十七光伏电站 | 30 | 1913.77 | -33004.12 | 0 | -1818.9 | -34823.02 |
| 289 | 中卫第三十八光伏电站 | 30 | 1944.40 | -33643.97 | 0 | -1826.76 | -35470.73 |
| 290 | 中卫第三十九光伏电站 | 45 | 3094.34 | -52352.32 | 0 | -2851.93 | -55204.25 |
| 291 | 中卫第四十光伏电站 | 50 | 2898.22 | -49295.68 | 0 | -2685.82 | -51981.5 |
| 292 | 中卫第四十一光伏电站 | 50 | 2911.76 | -49499.22 | 0 | -2687.26 | -52186.48 |
| 293 | 中卫第四十二光伏电站 | 50 | 2727.93 | -46363.83 | 0 | -2561.81 | -48925.64 |
| 294 | 中卫第四十三光伏电站 | 50 | 2824.40 | -48014.4 | 0 | -2654.14 | -50668.54 |
| 295 | 中卫第四十四光伏电站 | 30 | 1744.21 | -29619.69 | 0 | -1629.28 | -31248.97 |
| 296 | 中卫第四十五光伏电站 | 20 | 1314.27 | -22707.09 | 0 | -1157.68 | -23864.77 |
| 297 | 中卫第四十六光伏电站 | 20 | 1372.11 | -23479.31 | 0 | -1302.07 | -24781.38 |
| 298 | 中卫第四十七光伏电站 | 200 | 13684.81 | -233281.27 | 0 | -13454.3 | -246735.57 |
| 299 | 中卫第四十八光伏电站 | 52.97 | 3172.3525 | -53924.56 | 0 | -2968.25 | -56892.81 |
| 300 | 中卫第四十九光伏电站 | 100 | 5609.565 | -96032.27 | 0 | -4900.38 | -100932.65 |
| 301 | 中卫第五十光伏电站 | 100 | 7024.8375 | -118919.97 | 0 | -6229.07 | -125149.04 |
| 302 | 中卫第五十一光伏电站 | 100 | 6688.3225 | -112284.08 | 0 | -6360.72 | -118644.8 |
| 303 | 中卫第五十二光伏电站 | 150 | 10447.765 | -177580.35 | 0 | -9357.62 | -186937.97 |
| 304 | 中卫第五十四光伏电站 | 50 | 3469.6375 | -59113.95 | 0 | -3089.22 | -62203.17 |
| 305 | 中卫第五十五光伏电站 | 50 | 3278.295 | -55019.01 | 0 | -3072.36 | -58091.37 |
| 306 | 中卫第五十六光伏电站 | 95 | 6141.4175 | -105902.8 | 0 | -5807.96 | -111710.76 |
| 307 | 中卫第五十七光伏电站 | 50 | 2797.07 | -48462.04 | 0 | -2823.96 | -51286 |
| 308 | 中卫第五十八光伏电站 | 120 | 8224.82 | -142620.54 | 0 | -7384.93 | -150005.47 |
| 309 | 中卫第五十九光伏电站 | 100 | 7213.295 | -121033.48 | 0 | -6567.61 | -127601.09 |
| 310 | 中卫第六十光伏电站 | 200 | 11844.43 | -197758.73 | 0 | -11554.04 | -209312.77 |
| 311 | 中卫第六十一光伏电站 | 50 | 3066.575 | -50458.74 | 0 | -3021.16 | -53479.9 |
| 312 | 中卫第六十二光伏电站 | 150 | 9832.3425 | -166315.47 | 0 | -9386.11 | -175701.58 |
| 313 | 中卫第六十三光伏电站 | 200 | 12463.14 | -209331.4 | 0 | -11714.23 | -221045.63 |
| 314 | 中卫第六十四光伏电站 | 200 | 12477.625 | -209617.54 | 0 | -11995.86 | -221613.4 |
| 315 | 中卫第六十五光伏电站 | 200 | 14094.5125 | -238437.48 | 0 | -12261.02 | -250698.5 |
| 316 | 中卫第六十六光伏电站 | 200 | 10628.1225 | -174139.68 | 0 | -8809.14 | -182948.82 |
| 317 | 中卫第六十七光伏电站 | 50 | 3243.8975 | -54816.48 | 0 | -3543.72 | -58360.2 |
| 318 | 中卫第六十八光伏电站 | 90 | 5103.19 | -89462.03 | 0 | -5319.3 | -94781.33 |
| 319 | 中卫第六十九光伏电站 | 200 | 10202.9025 | -165335.92 | 0 | -10385.62 | -175721.54 |
| 320 | 中卫第七十光伏电站 | 12 | 547.895 | -9144.74 | 0 | -491.35 | -9636.09 |
| 321 | 中卫第七十一光伏电站 | 50 | 2341.395 | -39011.32 | 0 | -2463.06 | -41474.38 |
| 322 | 中卫第七十二光伏电站 | 10 | 95.865 | -991.94 | 0 | 0 | -991.94 |
| 323 | 中卫第七十三光伏电站 | 170 | 5056.125 | -86959.31 | 0 | -6022.21 | -92981.52 |
| 324 | 固原第一光伏电站 | 9.5 | 599.6025 | -10205.32 | 0 | -544.6 | -10749.92 |
| 325 | 固原第二光伏电站 | 30 | 1732.6125 | -29352.72 | 0 | -1629.89 | -30982.61 |
| 326 | 固原第三光伏电站 | 30 | 1574.735 | -26811.13 | 0 | -1450.12 | -28261.25 |
| / | 合计 | / | 1281845.74 | -20429197.5 | 0 | -1200000 | -21629197.5 |

6. 2月青海分摊情况

| 序号 | 交易名称 | 电量（兆瓦时） | 金额（元） |
|----|-------------------|---------|---------|
| 1 | 龙源格尔木二期30兆瓦光伏电站 | 4.242 | 3397.25 |
| 2 | 龙源格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 2.828 | 2264.83 |
| 3 | 龙源格尔木四期20兆瓦光伏电站 | 2.828 | 2264.83 |
| 4 | 黄河公司乌兰一期50兆瓦光伏电站 | 6.616 | 5299.37 |
| 5 | 润峰格尔木二期10兆瓦光伏电站 | 1.433 | 1147.73 |
| 6 | 润峰格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.433 | 1147.73 |
| 7 | 神光格尔木二期50兆瓦光伏电站 | 5.934 | 4752.63 |
| 8 | 百科德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.133 | 2509.2 |
| 9 | 华广格尔木二期10兆瓦光伏电站 | 1.439 | 1152.67 |
| 10 | 阳光瀚满格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.546 | 2039.28 |
| 11 | 恒基伟业共和二期20兆瓦光伏电站 | 3.328 | 2665.61 |
| 12 | 恒基伟业共和三期20兆瓦光伏电站 | 3.328 | 2665.61 |
| 13 | 世能共和一期30兆瓦光伏电站 | 4.334 | 3471.15 |
| 14 | 聚亚共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.107 | 2488.89 |
| 15 | 柴达木乌兰一期20兆瓦光伏电站 | 3.066 | 2455.67 |
| 16 | 奔亚共和二期10兆瓦光伏电站 | 1.585 | 1269.62 |
| 17 | 奔亚共和三期10兆瓦光伏电站 | 1.585 | 1269.62 |
| 18 | 华诚共和二期10兆瓦光伏电站 | 1.585 | 1269.62 |
| 19 | 华诚共和三期20兆瓦光伏电站 | 3.253 | 2605.57 |
| 20 | 华诚共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.585 | 1269.62 |
| 21 | 天华共和一期50兆瓦光伏电站 | 7.501 | 6007.96 |
| 22 | 普天共和一期30兆瓦光伏电站 | 3.78 | 3027.94 |
| 23 | 益鑫共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.445 | 1157.44 |
| 24 | 科士达共和二期10兆瓦光伏电站 | 1.567 | 1254.98 |
| 25 | 科士达共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.567 | 1254.98 |
| 26 | 汉能共和一期50兆瓦光伏电站 | 5.104 | 4087.76 |
| 27 | 蓓翔共和二期20兆瓦光伏电站 | 3.002 | 2404.32 |
| 28 | 蓓翔共和三期20兆瓦光伏电站 | 3.002 | 2404.32 |
| 29 | 蓓翔共和四期10兆瓦光伏电站 | 1.501 | 1202.16 |
| 30 | 光科瑄淇共和二期30兆瓦光伏电站 | 1.87 | 1497.98 |
| 31 | 光科瑄淇共和一期20兆瓦光伏电站 | 1.247 | 998.65 |
| 32 | 中利腾晖共和三期50兆瓦光伏电站 | 7.987 | 6397.34 |
| 33 | 中利腾晖共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.195 | 2558.94 |
| 34 | 国投格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.675 | 2142.82 |
| 35 | 中南共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.427 | 1142.52 |
| 36 | 国电亩亮格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.992 | 2396.42 |
| 37 | 国电亩亮格尔木一期40兆瓦光伏电站 | 5.984 | 4792.84 |
| 38 | 力腾格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.159 | 1729.52 |
| 39 | 力腾格尔木一期5兆瓦光伏电站 | 2.147 | 1719.29 |
| 40 | 柴达木乌兰二期20兆瓦光伏电站 | 2.495 | 1998.52 |
| 41 | 昱辉乌兰二期20兆瓦光伏电站 | 2.278 | 1824.67 |
| 42 | 华振刚察二期10兆瓦光伏电站 | 1.839 | 1472.82 |
| 43 | 华振刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.839 | 1472.82 |
| 44 | 太科刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.929 | 1544.82 |
| 45 | 宏润刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.914 | 1532.99 |
| 46 | 吉电格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.968 | 2377.54 |
| 47 | 吉电格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.968 | 2377.54 |

| | | | |
|----|-----------------------|--------|----------|
| 48 | 天逸刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.881 | 1506.83 |
| 49 | 奔亚共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.668 | 1335.95 |
| 50 | 国投贝壳梁诺木洪二期49.5兆瓦风电场 | 3.981 | 3188.22 |
| 51 | 国投贝壳梁诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 3.981 | 3188.22 |
| 52 | 华能共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.091 | 2475.94 |
| 53 | 黄河公司恰龙水光互补320兆瓦光伏电站 | 57.754 | 46257.97 |
| 54 | 黄河公司恰龙水光互补二期530兆瓦光伏电站 | 95.654 | 76614.77 |
| 55 | 三峡锡铁山二期49.5兆瓦风电场 | 4.874 | 3903.42 |
| 56 | 三峡锡铁山一期49.5兆瓦风电场 | 4.874 | 3903.42 |
| 57 | 黄河公司共和二期150兆瓦光伏电站 | 23.451 | 18783.43 |
| 58 | 黄河公司共和三期200兆瓦光伏电站 | 31.268 | 25044.57 |
| 59 | 黄河公司共和一期200兆瓦光伏电站 | 31.268 | 25044.57 |
| 60 | 太科刚察二期10兆瓦光伏电站 | 1.842 | 1475.71 |
| 61 | 天逸刚察二期20兆瓦光伏电站 | 3.515 | 2815 |
| 62 | 华电德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.036 | 2431.64 |
| 63 | 中节能德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1.744 | 1396.47 |
| 64 | 柴达木共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.505 | 1205.75 |
| 65 | 中广核共和一期30兆瓦光伏电站 | 4.802 | 3845.95 |
| 66 | 华能共和三期50兆瓦光伏电站 | 7.471 | 5983.75 |
| 67 | 华能共和二期50兆瓦光伏电站 | 8.833 | 7074.43 |
| 68 | 鑫昇共和一期20兆瓦光伏电站 | 2.264 | 1813.71 |
| 69 | 大唐国际共和二期20兆瓦光伏电站 | 2.681 | 2147 |
| 70 | 大唐国际共和三期10兆瓦光伏电站 | 1.34 | 1073.5 |
| 71 | 大唐国际共和一期20兆瓦光伏电站 | 2.681 | 2147 |
| 72 | 特变桑欧共和一期20兆瓦光伏电站 | 2.835 | 2270.79 |
| 73 | 正泰共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.065 | 2454.58 |
| 74 | 亚晖共和一期30兆瓦光伏电站 | 4.492 | 3598.21 |
| 75 | 中利腾晖共和二期100兆瓦光伏电站 | 16.23 | 12999.86 |
| 76 | 益多乌兰一期20兆瓦光伏电站 | 2.999 | 2401.79 |
| 77 | 力腾格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 2.27 | 1818.07 |
| 78 | 日芯格尔木二期60兆瓦光伏电站 | 5.404 | 4328.59 |
| 79 | 黄河中型格尔木大格勒二期49.5兆瓦风电场 | 5.836 | 4674.17 |
| 80 | 黄河中型格尔木大格勒一期49.5兆瓦风电场 | 5.836 | 4674.17 |
| 81 | 无限刚察一期20兆瓦光伏电站 | 3.738 | 2993.86 |
| 82 | 栎阳刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.885 | 1509.84 |
| 83 | 尼电一期8.448兆瓦光伏电站 | 1.364 | 1092.55 |
| 84 | 中节能锡铁山二期20兆瓦光伏电站 | 3.186 | 2551.56 |
| 85 | 中节能锡铁山三期20兆瓦光伏电站 | 3.186 | 2551.56 |
| 86 | 中节能锡铁山一期10兆瓦光伏电站 | 1.593 | 1275.78 |
| 87 | 铸玛共和一期30兆瓦光伏电站 | 4.513 | 3614.62 |
| 88 | 东方华路德令哈二期49.5兆瓦风电场 | 7.493 | 6001.12 |
| 89 | 东方华路德令哈一期49.5兆瓦风电场 | 7.493 | 6001.12 |
| 90 | 宏润刚察二期10兆瓦光伏电站 | 1.832 | 1467.32 |
| 91 | 无限刚察二期20兆瓦光伏电站 | 3.664 | 2934.65 |
| 92 | 栎阳刚察二期10兆瓦光伏电站 | 1.832 | 1467.32 |
| 93 | 黄河中型格尔木一期50兆瓦光伏电站 | 7.055 | 5650.54 |
| 94 | 汉能共和二期50兆瓦光伏电站 | 3.55 | 2843.17 |
| 95 | 黄河公司拉西瓦12兆瓦光伏电站 | 1.958 | 1568.5 |
| 96 | 三江黄丰6.16兆瓦光伏电站 | 0.812 | 650.55 |
| 97 | 汉能共和三期50兆瓦光伏电站 | 2.509 | 2009.18 |

| | | | |
|-----|-------------------------|--------|----------|
| 98 | 黄河公司公伯峡3.5兆瓦光伏电站 | 0.465 | 372.04 |
| 99 | 黄河公司格尔木二期100兆瓦光伏电站 | 16.575 | 13276.02 |
| 100 | 黄河公司格尔木三期150兆瓦光伏电站 | 24.863 | 19914.03 |
| 101 | 黄河公司格尔木一期200兆瓦光伏电站 | 33.151 | 26552.04 |
| 102 | 力腾格尔木四期20兆瓦光伏电站 | 2.356 | 1887.21 |
| 103 | 春蕾共和二期10兆瓦光伏电站 | 1.39 | 1113.59 |
| 104 | 春蕾共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.39 | 1113.59 |
| 105 | 格尔木水电公司茫崖宝丰二期50兆瓦风电场 | 7.879 | 6311.03 |
| 106 | 青海水利水电集团茫崖宝丰一期20兆瓦风电场 | 3.152 | 2524.41 |
| 107 | 中利腾晖共和四期50兆瓦光伏电站 | 7.266 | 5819.98 |
| 108 | 正泰格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.278 | 1824.91 |
| 109 | 正泰格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.278 | 1824.91 |
| 110 | 白鹿德令哈一期30兆瓦光伏电站 | 4.617 | 3697.87 |
| 111 | 鲁能共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.632 | 2908.83 |
| 112 | 瑞启达青沪二期49.5兆瓦风电场 | 4.05 | 3243.73 |
| 113 | 瑞启达青沪一期49.5兆瓦风电场 | 4.05 | 3243.73 |
| 114 | 正泰共和二期10兆瓦光伏电站 | 1.577 | 1263.36 |
| 115 | 中利腾晖共和五期100兆瓦光伏电站 | 14.795 | 11849.74 |
| 116 | 华能格尔木五期45兆瓦光伏电站 | 7.286 | 5835.47 |
| 117 | 明晶共和二期10兆瓦光伏电站 | 1.505 | 1205.2 |
| 118 | 明晶共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.505 | 1205.2 |
| 119 | 黄河中型共和一期50兆瓦光伏电站 | 7.683 | 6153.94 |
| 120 | 金峰共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.533 | 1227.62 |
| 121 | 三峡共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.533 | 1227.62 |
| 122 | 柴达木共和二期20兆瓦光伏电站 | 3.167 | 2536.28 |
| 123 | 国投格尔木二期30兆瓦光伏电站 | 3.68 | 2947.79 |
| 124 | 大唐格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 1.512 | 1211.26 |
| 125 | 大唐格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 1.512 | 1211.26 |
| 126 | 青发投华恒格尔木一期50兆瓦光伏电站 | 6.385 | 5113.89 |
| 127 | 京能共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.632 | 1307.5 |
| 128 | 北控格尔木五期30兆瓦光伏电站 | 4.169 | 3338.85 |
| 129 | 青海水利水电集团格尔木佳阳一期40兆瓦光伏电站 | 6.253 | 5008.71 |
| 130 | 时代格尔木一期50兆瓦光伏电站 | 8.377 | 6709.49 |
| 131 | 大唐国际格尔木三期50兆瓦光伏电站 | 7.756 | 6211.9 |
| 132 | 阳光电源格尔木一期30兆瓦光伏电站 | 4.055 | 3248.06 |
| 133 | 知和格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.956 | 2367.36 |
| 134 | 祯科刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.863 | 1492.19 |
| 135 | 三峡格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.373 | 1100.07 |
| 136 | 全盛共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.006 | 2407.53 |
| 137 | 天逸刚察三期20兆瓦光伏电站 | 3.911 | 3132.36 |
| 138 | 鲁能格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.678 | 2144.67 |
| 139 | 华电共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.518 | 1216.2 |
| 140 | 绿能刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.862 | 1491.31 |
| 141 | 鑫能刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.896 | 1518.26 |
| 142 | 京能格尔木五期30兆瓦光伏电站 | 4.224 | 3383.17 |
| 143 | 国电电力格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.899 | 2322.1 |
| 144 | 国电电力格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.45 | 1161.05 |
| 145 | 黄河公司格尔木五期30兆瓦光伏电站 | 4.707 | 3770.32 |
| 146 | 国电青海分公司格尔木三期50兆瓦光伏电站 | 7.412 | 5936.29 |
| 147 | 华电运营格尔木一期50兆瓦光伏电站 | 6.529 | 5229.72 |

| | | | |
|-----|---------------------------|--------|----------|
| 148 | 华润德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.001 | 2403.8 |
| 149 | 蓓翔共和五期10兆瓦光伏电站 | 1.637 | 1310.95 |
| 150 | 捷普绿能共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.553 | 1244.02 |
| 151 | 时代德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 2.359 | 1889.15 |
| 152 | 亚硅德令哈一期60兆瓦光伏电站 | 9.934 | 7956.87 |
| 153 | 聚能德令哈一期40兆瓦光伏电站 | 6.565 | 5258.27 |
| 154 | 钧石格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.138 | 911.67 |
| 155 | 龙光德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.397 | 2721.09 |
| 156 | 阳光能源德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1.758 | 1407.73 |
| 157 | 日晶德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 2.753 | 2204.85 |
| 158 | 西北水电德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.288 | 2633.1 |
| 159 | 大唐国际共和四期20兆瓦光伏电站 | 3.293 | 2637.74 |
| 160 | 柴达木共和三期10兆瓦光伏电站 | 2.305 | 1845.87 |
| 161 | 青海瑞德兴阳德令哈二期30兆瓦光伏电站 | 5.298 | 4243.15 |
| 162 | 青海瑞德兴阳德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.532 | 2828.77 |
| 163 | 华能兴旺共和一期25兆瓦光伏电站 | 4.061 | 3252.57 |
| 164 | 中广核德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.54 | 2834.96 |
| 165 | 华电共和二期25兆瓦光伏电站 | 3.452 | 2764.71 |
| 166 | 中材格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.212 | 970.85 |
| 167 | 日芯骄阳格尔木三期21兆瓦光伏电站 | 1.496 | 1198.43 |
| 168 | 天城共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.499 | 2802.61 |
| 169 | 大唐共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.713 | 1371.77 |
| 170 | 源通共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.487 | 1190.98 |
| 171 | 中安永泰共和一期50兆瓦光伏电站 | 9.479 | 7592.11 |
| 172 | 光科德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1.537 | 1230.86 |
| 173 | 黄河公司共和实证实验一期100兆瓦光伏电站 | 20.631 | 16524.69 |
| 174 | 昱辉乌兰一期20兆瓦光伏电站 | 2.476 | 1983.11 |
| 175 | 全通畅锡铁山一期49.5兆瓦风电场 | 8.777 | 7030.28 |
| 176 | 飞利科共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.576 | 1262.02 |
| 177 | 中广核冷湖二期50兆瓦风电场 | 10.09 | 8081.22 |
| 178 | 中广核冷湖一期30兆瓦风电场 | 6.054 | 4848.73 |
| 179 | 三峡新能源德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.516 | 2815.79 |
| 180 | 峡阳德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.728 | 2986.05 |
| 181 | 鲁能诺木洪二期50兆瓦风电场 | 3.507 | 2808.67 |
| 182 | 鲁能诺木洪一期50兆瓦风电场 | 3.507 | 2808.67 |
| 183 | 蓝天共和一期20兆瓦光伏电站 | 2.649 | 2121.51 |
| 184 | 青海水利水电集团格尔木水电新光二期20兆瓦光伏电站 | 3.093 | 2477.54 |
| 185 | 水电新光格尔木三期30兆瓦光伏电站 | 4.64 | 3716.32 |
| 186 | 水电新光格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 3.093 | 2477.54 |
| 187 | 明晖共和一期50兆瓦光伏电站 | 6.58 | 5270.6 |
| 188 | 中利腾晖互助一期40兆瓦光伏电站 | 3.195 | 2559.11 |
| 189 | 黄河公司格尔木四期60兆瓦光伏电站 | 7.171 | 5743.52 |
| 190 | 山一中氙格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.563 | 2052.44 |
| 191 | 山一中氙格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 2.563 | 2052.44 |
| 192 | 山一中氙格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.281 | 1026.22 |
| 193 | 黄河公司羊曲16兆瓦光伏电站 | 2.342 | 1875.52 |
| 194 | 三峡格尔木四期50兆瓦光伏电站 | 7.264 | 5818.08 |
| 195 | 华能格尔木六期50兆瓦光伏电站 | 7.496 | 6003.57 |
| 196 | 大唐国际格尔木四期10兆瓦光伏电站 | 1.424 | 1140.53 |
| 197 | 大唐国际格尔木五期10兆瓦光伏电站 | 1.424 | 1140.53 |

| | | | |
|-----|-----------------------|--------|----------|
| 198 | 亚硅格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 3.094 | 2477.94 |
| 199 | 鲁能格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.277 | 1823.51 |
| 200 | 黄河公司格尔木六期100兆瓦光伏电站 | 13.757 | 11018.41 |
| 201 | 华智格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.868 | 2297.37 |
| 202 | 大唐新能源格尔木二期10兆瓦光伏电站 | 1.587 | 1270.9 |
| 203 | 大唐新能源格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.587 | 1270.9 |
| 204 | 光科格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.557 | 2048.03 |
| 205 | 恒光共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.479 | 1184.19 |
| 206 | 黄河公司共和四期90兆瓦光伏电站 | 13.674 | 10952.62 |
| 207 | 黄河公司共和五期10兆瓦光伏电站 | 1.425 | 1141.58 |
| 208 | 黄河中型共和二期15兆瓦光伏电站 | 2.148 | 1720.08 |
| 209 | 明晖共和二期10兆瓦光伏电站 | 1.39 | 1113.2 |
| 210 | 光科共和三期10兆瓦光伏电站 | 1.599 | 1280.71 |
| 211 | 晶盛共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.601 | 1282.16 |
| 212 | 汉能共和四期10兆瓦光伏电站 | 1.592 | 1275.43 |
| 213 | 港汇共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.56 | 1249.51 |
| 214 | 阳光能源格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.712 | 2171.85 |
| 215 | 水电公司共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.476 | 1182.12 |
| 216 | 聚亚共和二期25兆瓦光伏电站 | 4.033 | 3230.42 |
| 217 | 水电公司共和二期20兆瓦光伏电站 | 2.815 | 2254.83 |
| 218 | 源通化隆一期20兆瓦光伏电站 | 2.549 | 2041.27 |
| 219 | 亚硅化隆一期40兆瓦光伏电站 | 5.787 | 4634.71 |
| 220 | 柴达木化隆一期20兆瓦光伏电站 | 2.874 | 2301.76 |
| 221 | 青发投华拓尖扎一期20兆瓦光伏电站 | 8.006 | 6412.7 |
| 222 | 水电公司尖扎一期30兆瓦光伏电站 | 4.882 | 3910.44 |
| 223 | 北控格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.887 | 2312.61 |
| 224 | 北控格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 2.887 | 2312.61 |
| 225 | 北控格尔木四期30兆瓦光伏电站 | 4.331 | 3468.92 |
| 226 | 北控格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.887 | 2312.61 |
| 227 | 中利腾晖乐都一期60兆瓦光伏电站 | 3.195 | 2559.11 |
| 228 | 昊阳互助一期40兆瓦光伏电站 | 5.711 | 4573.97 |
| 229 | 创惠乐都一期20兆瓦光伏电站 | 3.181 | 2547.73 |
| 230 | 泰阳刚察一期10兆瓦光伏电站 | 1.598 | 1279.5 |
| 231 | 中节能互助一期20兆瓦光伏电站 | 2.686 | 2151.53 |
| 232 | 鲁能格尔木多能互补一期400兆瓦风电场 | 45.034 | 36070.21 |
| 233 | 青发投华益锡铁山二期50兆瓦风电场 | 5.268 | 4219.36 |
| 234 | 青发投华益锡铁山一期49.5兆瓦风电场 | 5.215 | 4177.16 |
| 235 | 黄河公司共和一期200兆瓦风电场 | 86.107 | 68967.65 |
| 236 | 黄河公司切吉敦曲一期49.5兆瓦风电场 | 21.311 | 17069.49 |
| 237 | 黄河公司切吉一中队一期49.5兆瓦风电场 | 21.311 | 17069.49 |
| 238 | 黄河公司乌兰茶卡盐湖一期49.5兆瓦风电场 | 21.311 | 17069.49 |
| 239 | 明阳格尔木一期49.5兆瓦风电场 | 4.934 | 3952.02 |
| 240 | 京能格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 3.079 | 2466.2 |
| 241 | 京能格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 3.079 | 2466.2 |
| 242 | 京能格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 3.079 | 2466.2 |
| 243 | 聚光德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 2.636 | 2111.39 |
| 244 | 大雪山诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 3.537 | 2833.22 |
| 245 | 西北水电乐邦诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 4.143 | 3318.04 |
| 246 | 国电电力诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 4.407 | 3529.76 |
| 247 | 吉电羌海诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 3.516 | 2816.49 |

| | | | |
|-----|-----------------------|---------|-----------|
| 248 | 柴达木天峻一期50兆瓦风电场 | 10.792 | 8643.92 |
| 249 | 瑞德兴阳乐都一期20兆瓦光伏电站 | 2.937 | 2352.44 |
| 250 | 桑鸿新能源共和一期49.5兆瓦风电场 | 8.504 | 6811.14 |
| 251 | 华广格尔木一期5兆瓦光伏电站 | 0.666 | 533.64 |
| 252 | 水电公司青水共和一期50兆瓦光伏电站 | 7.564 | 6058.3 |
| 253 | 西北水电浩渺诺木洪一期50兆瓦风电场 | 5.755 | 4609.5 |
| 254 | 华电共和三期20兆瓦光伏电站 | 2.93 | 2347.01 |
| 255 | 协鑫百能化隆一期10兆瓦光伏电站 | 1.096 | 877.83 |
| 256 | 明阳锡铁山一期100兆瓦风电场 | 12.426 | 9952.98 |
| 257 | 华电格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.345 | 1878.4 |
| 258 | 华电格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.173 | 939.2 |
| 259 | 华润锡铁山一期50兆瓦风电场 | 8.265 | 6620.12 |
| 260 | 瑞启达永舜化隆一期20兆瓦光伏电站 | 2.533 | 2029.15 |
| 261 | 三峡锡铁山三期50兆瓦风电场 | 4.271 | 3420.91 |
| 262 | 新锋大柴旦泰白锡铁山一期49.5兆瓦风电场 | 4.306 | 3448.5 |
| 263 | 益鑫乐都一期10兆瓦光伏电站 | 1.349 | 1080.43 |
| 264 | 鲁能格尔木多能互补一期200兆瓦光伏电站 | 28.227 | 22608.58 |
| 265 | 鲁能诺木洪三期100兆瓦风电场 | 8.011 | 6416.52 |
| 266 | 黄河公司永源共和一期20兆瓦储能光伏电站 | 2.57 | 2058.41 |
| 267 | 中广核乐都一期30兆瓦光伏电站 | 4.238 | 3394.43 |
| 268 | 华炜德令哈二期10兆瓦光伏电站 | 1.587 | 1271.39 |
| 269 | 华炜德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1.587 | 1271.39 |
| 270 | 启明新能源锡铁山二期50兆瓦风电场 | 6.724 | 5385.46 |
| 271 | 启明新能源锡铁山一期50兆瓦风电场 | 6.724 | 5385.46 |
| 272 | 黄河公司共和六期1000兆瓦光伏电站 | 150.495 | 120539.89 |
| 273 | 协鑫协合化隆一期20兆瓦光伏电站 | 2.39 | 1914.1 |
| 274 | 华电诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 4.624 | 3703.45 |
| 275 | 黄河中型那仁乌兰一期100MW风电场 | 17.562 | 14066.38 |
| 276 | 中广核浩润锡铁山一期50兆瓦风电场 | 6.573 | 5264.89 |
| 277 | 大唐国际茫崖一期50兆瓦风电场 | 15.407 | 12340.64 |
| 278 | 黄河公司共和二期400兆瓦风电场 | 69.958 | 56033.05 |
| 279 | 黄河公司共和三期450兆瓦风电场 | 78.703 | 63037.18 |
| 280 | 国电德令哈二期10兆瓦光伏电站 | 1.526 | 1221.9 |
| 281 | 国电德令哈三期10兆瓦光伏电站 | 1.526 | 1221.9 |
| 282 | 国电德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3.051 | 2443.8 |
| 283 | 协合德令哈二期20兆瓦光伏电站 | 3.264 | 2614.25 |
| 284 | 协合德令哈三期20兆瓦光伏电站 | 3.264 | 2614.25 |
| 285 | 协合德令哈一期30兆瓦光伏电站 | 4.896 | 3921.37 |
| 286 | 三峡锡铁山四期100兆瓦风电场 | 14.275 | 11433.58 |
| 287 | 大唐德令哈二期20兆瓦光伏电站 | 3.552 | 2844.76 |
| 288 | 大唐德令哈三期20兆瓦光伏电站 | 3.552 | 2844.76 |
| 289 | 大唐德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1.776 | 1422.38 |
| 290 | 青发投华益锡铁山三期50兆瓦风电场 | 4.408 | 3530.88 |
| 291 | 明阳锡铁山二期100兆瓦风电场 | 13.656 | 10937.79 |
| 292 | 清脉茂和格尔木一期50兆瓦风电场 | 6.64 | 5317.93 |
| 293 | 瑞鑫达格尔木一期50兆瓦风电场 | 7.406 | 5931.62 |
| 294 | 力诺德令哈二期20兆瓦光伏电站 | 2.979 | 2386.12 |
| 295 | 力诺德令哈一期30兆瓦光伏电站 | 4.469 | 3579.18 |
| 296 | 东恒格尔木一期50兆瓦风电场 | 7.048 | 5644.92 |
| 297 | 华俊锡铁山一期50兆瓦风电场 | 7.199 | 5766.18 |

| | | | |
|-----|------------------------|--------|----------|
| 298 | 华电诺木洪二期50兆瓦风电场 | 4.742 | 3798.07 |
| 299 | 华扬乌兰一期200兆瓦风电场 | 41.361 | 33128.53 |
| 300 | 大唐国际大柴旦一期50兆瓦风电场 | 10.324 | 8268.75 |
| 301 | 龙源锡铁山一期50兆瓦风电场 | 7.54 | 6038.98 |
| 302 | 中广核都兰一期50兆瓦风电场 | 8.278 | 6630.12 |
| 303 | 蓓翔共和金太阳5兆瓦光伏电站 | 0.969 | 776.11 |
| 304 | 蓓翔共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.876 | 3104.42 |
| 305 | 东方华路德令哈三期50兆瓦风电场 | 7.352 | 5888.84 |
| 306 | 协力德令哈一期49.5兆瓦风电场 | 10.005 | 8013.15 |
| 307 | 大唐国际都兰一期50兆瓦风电场 | 4.542 | 3637.94 |
| 308 | 西北水电砾砾诺木洪二期50兆瓦集中优选风电场 | 3.684 | 2950.31 |
| 309 | 西北水电砾砾诺木洪一期50兆瓦风电场 | 3.684 | 2950.31 |
| 310 | 黄河中型格尔木大格勒三期50兆瓦风电场 | 5.348 | 4283.1 |
| 311 | 恒基伟业共和一期20兆瓦光伏电站 | 3.437 | 2753.14 |
| 312 | 尚德乌兰一期10兆瓦光伏电站 | 1.069 | 855.89 |
| 313 | 乌兰吉电一期50兆瓦风电场 | 9.18 | 7352.95 |
| 314 | 华能驰航共和一期50兆瓦风电场 | 8.982 | 7193.94 |
| 315 | 三峡切吉一期100兆瓦风电场 | 16.593 | 13290.38 |
| 316 | 大柴旦风润风电锡铁山一期50兆瓦风电场 | 2.086 | 1671.13 |
| 317 | 国投切吉一期50兆瓦风电场 | 9.994 | 8004.35 |
| 318 | 华润共和一期100兆瓦风电场 | 17.838 | 14287.61 |
| 319 | 青海公建投共和一期50兆瓦风电场 | 2.184 | 1749.49 |
| 320 | 中广核锡铁山二期30兆瓦光伏电站 | 5.464 | 4375.99 |
| 321 | 中广核锡铁山三期60兆瓦光伏电站 | 10.927 | 8751.97 |
| 322 | 中广核锡铁山一期10兆瓦光伏电站 | 1.821 | 1458.66 |
| 323 | 海汇新能源共和一期50兆瓦风电场 | 2.154 | 1725.27 |
| 324 | 海西华汇大柴旦一期50兆瓦风电场 | 9.624 | 7708.54 |
| 325 | 风扬德令哈一期50兆瓦风电场 | 2.075 | 1661.57 |
| 326 | 中广核冷湖三期50兆瓦风电场 | 9.502 | 7610.73 |
| 327 | 青海水利水电集团茫崖冷湖一期50兆瓦风电场 | 8.465 | 6779.9 |
| 328 | 美恒新能源苏美达切吉一期50兆瓦风电场 | 10.223 | 8187.8 |
| 329 | 蔚蓝新能源共和一期50兆瓦风电场 | 2.519 | 2017.23 |
| 330 | 华能格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.759 | 2209.89 |
| 331 | 青海北交新能源共和一期50兆瓦风电场 | 7.779 | 6230.67 |
| 332 | 黄河公司共和一期50兆瓦风电场 | 10.307 | 8255.66 |
| 333 | 大唐共和二期100兆瓦光伏电站 | 4.847 | 3882.13 |
| 334 | 大唐共和三期100兆瓦光伏电站 | 4.547 | 3641.95 |
| 335 | 大唐共和四期100兆瓦光伏电站 | 4.769 | 3820.04 |
| 336 | 隆跃共和一期100兆瓦光伏电站 | 4.876 | 3905.34 |
| 337 | 大唐刚察一期49.5兆瓦风电场 | 8.153 | 6530.24 |
| 338 | 金元切吉共和一期50兆瓦风电场 | 7.525 | 6027.06 |
| 339 | 华能格尔木二期30兆瓦光伏电站 | 4.597 | 3681.92 |
| 340 | 华能格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 3.065 | 2454.61 |
| 341 | 华能格尔木四期65兆瓦光伏电站 | 9.96 | 7977.5 |
| 342 | 龙源格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.619 | 2097.48 |
| 343 | 大唐国际格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 3.065 | 2454.57 |
| 344 | 大唐国际格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 3.065 | 2454.57 |
| 345 | 百科格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1.275 | 1021.48 |
| 346 | 日月山兔儿台一期15兆瓦风电场 | 2.777 | 2224.3 |
| 347 | 黄河公司茶卡哇玉二期49.5兆瓦风电场 | 6.449 | 5165.57 |

| | | | |
|-----|---------------------|-------|---------|
| 348 | 黄河公司茶卡哇玉一期49.5兆瓦风电场 | 6.449 | 5165.57 |
| 349 | 三峡格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2.661 | 2131.29 |
| 350 | 三峡格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 2.661 | 2131.29 |
| 351 | 瑞启达德令哈二期20兆瓦光伏电站 | 2.595 | 2078.81 |
| 352 | 瑞启达德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1.298 | 1039.41 |
| 353 | 黄河中型德令哈二期40兆瓦光伏电站 | 6.377 | 5107.45 |
| 354 | 黄河中型德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1.594 | 1276.86 |
| 355 | 中广核乌兰一期30兆瓦光伏电站 | 4.364 | 3495.43 |
| 356 | 京能格尔木四期20兆瓦光伏电站 | 3.033 | 2429.08 |
| 357 | 徽峰乌兰二期10兆瓦光伏电站 | 1.272 | 1018.76 |
| 358 | 徽峰乌兰一期20兆瓦光伏电站 | 2.544 | 2037.52 |
| 359 | 特变桑欧格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2.533 | 2028.68 |

附件2

2022年2月份陕西电力辅助服务市场结算情况

1. 深度调峰补偿情况

单位：兆瓦，兆瓦时，元

| 序号 | 机组名称 | 额定容量 | 补偿情况 | | | | | |
|----|------------|-------|----------|----------|-------------|------------|----------|-------------|
| | | | 第一档电量 | 第二档电量 | 第一档费用 | 第二档费用 | 合计电量 | 合计费用 |
| 1 | 丹江电厂#1机 | 660 | 4987.63 | 3006.51 | 1567267.87 | 2182937.78 | 7994.14 | 3750205.65 |
| 2 | 丹江电厂#2机 | 660 | 3387.93 | 2006.76 | 1079924.39 | 1453075.29 | 5394.69 | 2532999.68 |
| 3 | 清水川二期电厂#3机 | 1000 | 2701.27 | 0 | 855698.75 | 0 | 2701.27 | 855698.75 |
| 4 | 清水川二期电厂#4机 | 1000 | 2650.87 | 0 | 837940.3 | 0 | 2650.87 | 837940.3 |
| 5 | 秦岭电厂#8机 | 660 | 4643.75 | 3002.18 | 1452306.92 | 2160361.77 | 7645.93 | 3612668.69 |
| 6 | 双河榆横电厂#1机 | 660 | 1734.61 | 452.8 | 527683.13 | 336533.05 | 2187.41 | 864216.18 |
| 7 | 双河榆横电厂#2机 | 660 | 2996.71 | 698.63 | 918708.66 | 521514.27 | 3695.34 | 1440222.93 |
| 8 | 蒲城电厂#1机 | 360 | 776.08 | 0 | 238199.05 | 0 | 776.08 | 238199.05 |
| 9 | 蒲城电厂#2机 | 360 | 400.81 | 0 | 122444.89 | 0 | 400.81 | 122444.89 |
| 10 | 宝鸡二厂#3机 | 300 | 861.36 | 208.42 | 272176.26 | 154809.49 | 1069.78 | 426985.75 |
| 11 | 宝鸡二厂#2机 | 300 | 1631.57 | 451.57 | 512882.9 | 336685.03 | 2083.14 | 849567.93 |
| 12 | 彬长电厂#1机 | 630 | 2169.83 | 433.27 | 650256 | 320870.11 | 2603.1 | 971126.11 |
| 13 | 彬长电厂#2机 | 630 | 2755.8 | 0 | 858361.78 | 0 | 2755.8 | 858361.78 |
| 14 | 新元洁能电厂#1机 | 300 | 1441.44 | 268.96 | 461241.79 | 198698.16 | 1710.4 | 659939.95 |
| 15 | 新元洁能电厂#2机 | 300 | 1820.47 | 1062.42 | 582297.4 | 786733.2 | 2882.89 | 1369030.6 |
| 16 | 韩城二厂#1机 | 600 | 3620.58 | 0 | 1132733.68 | 0 | 3620.58 | 1132733.68 |
| 17 | 韩城二厂#4机 | 600 | 2346.13 | 0 | 730654.9 | 0 | 2346.13 | 730654.9 |
| 18 | 韩城二厂#3机 | 600 | 2861.26 | 0 | 888031.84 | 0 | 2861.26 | 888031.84 |
| 19 | 韩城二厂#2机 | 600 | 1.11 | 0 | 354.58 | 0 | 1.11 | 354.58 |
| 20 | 蒲城电厂#5机 | 660 | 1943.36 | 128.64 | 602853.04 | 94422.68 | 2072 | 697275.72 |
| 21 | 蒲城电厂#6机 | 660 | 2261.02 | 108.92 | 702945.16 | 79224.06 | 2369.94 | 782169.22 |
| 22 | 秦岭电厂#7机 | 660 | 3899.75 | 2971.32 | 1057706.13 | 2127072.11 | 6871.07 | 3184778.24 |
| 23 | 宝二二期电厂#5机 | 660 | 1098.35 | 34.05 | 339417.13 | 25501.25 | 1132.4 | 364918.38 |
| 24 | 宝二二期电厂#6机 | 660 | 3304.68 | 406.96 | 996074.71 | 304434.85 | 3711.64 | 1300509.56 |
| 25 | 麟游电厂#1机 | 350 | 2874.73 | 1144.71 | 892203.45 | 826269.78 | 4019.44 | 1718473.23 |
| 26 | 麟游电厂#2机 | 350 | 2762.78 | 1062.95 | 856757.43 | 767081.52 | 3825.73 | 1623838.95 |
| 总计 | | 14880 | 61933.88 | 17449.07 | 19137122.14 | 12676224.4 | 79382.95 | 31813346.54 |

2. 启停调峰补偿情况

单位：兆瓦，兆瓦时，元

| 序号 | 机组名称 | 额定容量 | 补偿 | | |
|----|------|------|------|------|------|
| | | | 停机日期 | 开机日期 | 补偿费用 |
| 1 | | | | | |
| 总计 | | 0 | / | / | 0 |

3. 省内调峰辅助服务市场分摊结果

单位：兆瓦，兆瓦时，元

| 序号 | 单位名称 | 额定 | 分摊项目 | | | | 合计费用 | |
|----|------------|------|------------|------|------|------|------|------------|
| | | 容量 | 深调机组 | 自备电厂 | 启停调峰 | 停备补偿 | | 用户侧调峰 |
| | | | 调峰 | 调峰 | | | | |
| 1 | 渭河二厂 | 1240 | 557507.61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 557507.61 |
| 2 | 宝鸡二厂 | 1200 | 81530.05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81530.05 |
| 3 | 蒲城电厂 | 1380 | 5276.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5276.9 |
| 4 | 渭河热电厂 | 600 | 1481980.75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1481980.75 |
| 5 | 店塔电厂 | 1320 | 69482.33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69482.33 |
| 6 | 彬长电厂 | 1260 | 3405.49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3405.49 |
| 7 | 秦岭#8机 | 660 | 152.67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 152.67 |
| 8 | 榆横电厂 | 1320 | 5231.56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5231.56 |
| 9 | 丹江电厂 | 1320 | 22039.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22039.7 |
| 10 | 清水川二期 | 2000 | 26646.45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26646.45 |
| 11 | 灃桥热电厂 | 250 | 253988.11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 253988.11 |
| 12 | 上河电厂 | 270 | 118732.11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 118732.11 |
| 13 | 户县二厂 | 600 | 597523.95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 597523.95 |
| 14 | 韩城二厂 | 2400 | 10945.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10945.3 |
| 15 | 略阳二厂 | 660 | 145265.87 | 0 | 0 | 0 | 0 | 145265.87 |
| 16 | 铜川电厂 | 1200 | 16553.07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16553.07 |
| 17 | 清水川电厂 | 600 | 37675.43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37675.43 |
| 18 | 灃桥电厂（大机主业） | 600 | 1225627.76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1225627.76 |
| 19 | 瑶池电厂 | 400 | 51514.55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51514.55 |
| 20 | 宝鸡热电厂 | 660 | 702939.14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 702939.14 |
| 21 | 郭家湾电厂 | 600 | 17941.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17941.5 |
| 22 | 沮河电厂 | 600 | 41806.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41806.12 |
| 23 | 杨凌电厂 | 700 | 53371.27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53371.27 |
| 24 | 新元洁能电厂 | 600 | 3433.58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3433.58 |
| 25 | 锦阳电厂 | 700 | 22257.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22257.2 |
| 26 | 圣地电厂 | 700 | 518841.63 | 0 | 0 | 0 | 0 | 518841.63 |
| 27 | 青云电厂 | 700 | 829489.97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 829489.97 |
| 28 | 怀德电厂 | 700 | 16482.75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16482.75 |
| 29 | 麟游电厂 | 700 | 268.84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 268.84 |
| 30 | 新力电厂 | 110 | 44447.06 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44447.06 |
| 31 | 西郊热电厂 | 120 | 30601.53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30601.53 |
| 32 | 黄陵热电厂 | 130 | 191170.78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 191170.78 |
| 33 | 神木化工 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 莱德华盛电厂 | 60 | 23912.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23912.4 |
| 35 | 神木顺德电厂 | 30 | 141952.18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 141952.18 |
| 36 | 神木汇能电厂 | 30 | 130904.63 | 0 | 0 | 0 | 0 | 130904.63 |
| 37 | 西峰电厂 | 30 | 9837.01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9837.01 |
| 38 | 双翼电厂 | 60 | 84961.35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84961.35 |
| 39 | 神木亿通电厂 | 60 | 58902.07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 58902.07 |
| 40 | 江泰电厂 | 30 | 4698.75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4698.75 |
| 41 | 未来能源电厂公网 | 192 | 360881.46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 360881.46 |
| 42 | 腾远电厂 | 60 | 300677.15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 300677.15 |
| 43 | 神木同得利 | 60 | 251876.46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 251876.46 |
| 44 | 久业电厂 | 30 | 159973.99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 159973.99 |

| | | | | | | | | |
|----|------------|-------|-----------|---|---|---|---|-----------|
| 45 | 新晨电厂 | 30 | 140970.91 | 0 | 0 | 0 | 0 | 140970.91 |
| 46 | 鑫泰电厂 | 60 | 295434.56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 295434.56 |
| 47 | 秦岭三期 | 660 | 733.59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 733.59 |
| 48 | 宝二二期 | 1320 | 2264.58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2264.58 |
| 49 | 蒲城三期 | 1320 | 5002.57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5002.57 |
| 50 | 凯源电厂 | 60 | 82379.68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82379.68 |
| 51 | 光大电厂 | 60 | 219341.66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 219341.66 |
| 52 | 张良电厂 | 60 | 110876.76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 110876.76 |
| 53 | 兆伦电厂 | 50 | 36519.97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36519.97 |
| 54 | 乐天电厂 | 700 | 21316.37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21316.37 |
| 55 | 裕能电厂 | 30 | 135186.92 | 0 | 0 | 0 | 0 | 135186.92 |
| 56 | 四合堡风电场 | 20 | 156825.66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 156825.66 |
| 57 | 华电王渠则风电场 | 99 | 133339.98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 133339.98 |
| 58 | 国电吉山梁风电场 | 148.5 | 162321.16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 162321.16 |
| 59 | 中电投李家梁风电场 | 99 | 104992.64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 104992.64 |
| 60 | 白天赐风电场 | 49.5 | 52666.05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52666.05 |
| 61 | 狄青源风电场 | 99.3 | 131199.46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 131199.46 |
| 62 | 国电龙源高家沟风电场 | 99 | 88568.93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 88568.93 |
| 63 | 四十铺风电场 | 100 | 124825.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124825.5 |
| 64 | 大唐元梁山风电场 | 49.5 | 40555.41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40555.41 |
| 65 | 华能靖边风电场 | 248 | 352706.41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 352706.41 |
| 66 | 定边强庄风电场 | 200 | 283370.94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 283370.94 |
| 67 | 沈口子风电场 | 300 | 436122.67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 436122.67 |
| 68 | 龙源周湾风电场 | 200 | 124688.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124688.12 |
| 69 | 左庄风电场 | 300 | 177596.59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 177596.59 |
| 70 | 固关风电场 | 100 | 160365.56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 160365.56 |
| 71 | 延长雷赤风电场 | 99 | 166267.44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 166267.44 |
| 72 | 乔岔滩风电场 | 99 | 80474.33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80474.33 |
| 73 | 油房庄风电场 | 350 | 583722.28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 583722.28 |
| 74 | 董新庄风电场 | 130 | 168888.58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 168888.58 |
| 75 | 贺圈风电场 | 200 | 286785.17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 286785.17 |
| 76 | 建辉风电场 | 50 | 34744.13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34744.13 |
| 77 | 纳林风电场 | 100 | 171417.37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171417.37 |
| 78 | 鲁能靖边风电场 | 47.5 | 49137.09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49137.09 |
| 79 | 国电龙源观日台风电场 | 144.1 | 115726.58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 115726.58 |
| 80 | 界头庙风电场 | 49.5 | 59676.31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59676.31 |
| 81 | 国华云梦风电场 | 130.5 | 148844.82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 148844.82 |
| 82 | 金家山风电场 | 50 | 69340.16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69340.16 |
| 83 | 烟墩山风电场 | 50 | 67881.53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67881.53 |
| 84 | 石涝河风电场 | 99 | 82830.65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82830.65 |
| 85 | 王家坪风电场 | 50 | 60782.81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60782.81 |
| 86 | 吴村风电场 | 76 | 106355.49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 106355.49 |
| 87 | 姬塬风电场 | 49.5 | 149751.63 | 0 | 0 | 0 | 0 | 149751.63 |
| 88 | 塘坝渠风电场 | 49 | 57033.94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57033.94 |
| 89 | 田家寨风电场 | 142 | 170914.25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 170914.25 |
| 90 | 万家风电场 | 49.4 | 71847.97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71847.97 |
| 91 | 孔家岩风电场 | 46 | 66565.52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66565.52 |
| 92 | 树坪风电场 | 100 | 145299.07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 145299.07 |
| 93 | 新庄风电场 | 149.6 | 279515.64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 279515.64 |
| 94 | 杜家沟风电场 | 50 | 65129.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65129.5 |
| 95 | 姬岔风电场 | 50 | 73729.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73729.1 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|-------|-----------|---|---|---|---|-----------|
| 96 | 谷梁风电场 | 100 | 122706.01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 122706.01 |
| 97 | 小壕兔风电场 | 50 | 92144.81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 92144.81 |
| 98 | 圣君庙风电场 | 50 | 113086.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 113086.5 |
| 99 | 明水湖风电场 | 100 | 71600.84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71600.84 |
| 100 | 润井风电场 | 50 | 52665.46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52665.46 |
| 101 | 苍坊坪风电场 | 50 | 58730.28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 58730.28 |
| 102 | 凌云风电场 | 89.6 | 92204.16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 92204.16 |
| 103 | 汉华风电场 | 48 | 91360.15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 91360.15 |
| 104 | 沐阳风电场 | 50 | 53833.17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53833.17 |
| 105 | 锐佳风电场 | 100 | 77055.14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77055.14 |
| 106 | 罗润风电场 | 50 | 86498.31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86498.31 |
| 107 | 十里界风电场 | 100 | 102732.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102732.12 |
| 108 | 谢家堡风电场 | 167 | 195450.91 | 0 | 0 | 0 | 0 | 195450.91 |
| 109 | 飞跃风电场 | 51.2 | 49976.23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49976.23 |
| 110 | 铁庄风电场 | 50 | 70437.98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 70437.98 |
| 111 | 云山风电场 | 100 | 131079.82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 131079.82 |
| 112 | 山丹风电场 | 200.6 | 231135.36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 231135.36 |
| 113 | 胶泥梁风电场 | 50 | 90399.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90399.2 |
| 114 | 营盘风电场 | 100 | 185098.17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 185098.17 |
| 115 | 雷家山风电场 | 102 | 171489.37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171489.37 |
| 116 | 土桥风电场 | 101 | 130137.69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 130137.69 |
| 117 | 刘千河风电场 | 60 | 103632.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 103632.4 |
| 118 | 核祥风电场 | 50 | 93469.98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 93469.98 |
| 119 | 杏树湾风电场 | 50 | 109134.95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109134.95 |
| 120 | 胡梁风电场 | 50 | 46489.04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46489.04 |
| 121 | 李窑风电场 | 100 | 156709.65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 156709.65 |
| 122 | 瑞麟风电场 | 49.9 | 74808.89 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74808.89 |
| 123 | 望瑶堡风电场 | 50 | 92620.95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 92620.95 |
| 124 | 金明寺风电场 | 50 | 71515.41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 71515.41 |
| 125 | 邢家沟风电场 | 50 | 58208.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 58208.9 |
| 126 | 桃李风电场 | 50 | 68678.67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68678.67 |
| 127 | 广洛风电场 | 50 | 63111.94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 63111.94 |
| 128 | 将军楼风电场 | 100 | 56943.86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56943.86 |
| 129 | 红都风电场 | 100.3 | 119032.15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 119032.15 |
| 130 | 南湖风电场 | 50 | 85363.37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85363.37 |
| 131 | 高天梁风电场 | 50 | 64391.33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64391.33 |
| 132 | 房滩风电场 | 150 | 259376.88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 259376.88 |
| 133 | 张岷先风电场 | 101.2 | 119077.47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 119077.47 |
| 134 | 华电站边光伏电站 | 5 | 7460.17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7460.17 |
| 135 | 洁源光伏电站 | 30 | 51070.65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51070.65 |
| 136 | 深珈光伏电站 | 30 | 38628.66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38628.66 |
| 137 | 鼎寒光伏电站 | 50 | 82402.44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82402.44 |
| 138 | 璞地光伏电站 | 100 | 170244.59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 170244.59 |
| 139 | 联合光伏电站 | 100 | 185976.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 185976.6 |
| 140 | 三合光伏电站 | 100 | 156491.73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 156491.73 |
| 141 | 曹庄光伏电站 | 100 | 139961.3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 139961.3 |
| 142 | 金峪光伏电站 | 100 | 154600.68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 154600.68 |
| 143 | 三道河光伏电站 | 20 | 14035.25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14035.25 |
| 144 | 交城光伏电站 | 50 | 109566.01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109566.01 |
| 145 | 瑞云光伏电站 | 20 | 33566.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33566.12 |
| 146 | 晶旺光伏电站 | 20 | 29088.13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29088.13 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|------|-----------|---|---|---|---|-----------|
| 147 | 皂坡光伏电站 | 20 | 33966.08 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33966.08 |
| 148 | 任圈光伏电站 | 50 | 72234.35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72234.35 |
| 149 | 曹圈光伏电站 | 50 | 73534.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 73534.12 |
| 150 | 刘家埝光伏电站 | 250 | 492367.61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 492367.61 |
| 151 | 西塔光伏电站 | 140 | 223799.85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 223799.85 |
| 152 | 拓创光伏电站 | 50 | 82088.68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82088.68 |
| 153 | 榆畲光伏电站 | 110 | 183488.16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 183488.16 |
| 154 | 朋达光伏电站 | 20 | 31299.52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31299.52 |
| 155 | 月亮湾光伏电站 | 60 | 106586.33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 106586.33 |
| 156 | 映日光伏电站 | 50 | 86399.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86399.7 |
| 157 | 朝旭光伏电站 | 50 | 88038.42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 88038.42 |
| 158 | 晴阳光伏电站 | 30 | 50145.35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50145.35 |
| 159 | 翱腾光伏电站 | 50 | 94146.18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 94146.18 |
| 160 | 灼灿光伏电站 | 100 | 182399.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 182399.1 |
| 161 | 独宜光伏电站 | 20 | 40282.07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40282.07 |
| 162 | 张坡光伏电站 | 20 | 40486.25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40486.25 |
| 163 | 周台光伏电站 | 50 | 90505.86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90505.86 |
| 164 | 骏晔光伏电站 | 50 | 79258.09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79258.09 |
| 165 | 卓兆光伏电站 | 50 | 82586.55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82586.55 |
| 166 | 国电芦河光伏电站 | 5 | 8734.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8734.9 |
| 167 | 盐州光伏电站 | 30 | 51775.54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51775.54 |
| 168 | 烟霞光伏电站 | 50 | 102509.44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102509.44 |
| 169 | 御贾光伏电站 | 33.5 | 75721.48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75721.48 |
| 170 | 盘川光伏电站 | 50 | 84056.02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84056.02 |
| 171 | 高庙山光伏电站 | 100 | 229795.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 229795.12 |
| 172 | 闵村光伏电站 | 50 | 55321.52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55321.52 |
| 173 | 卧龙光伏电站 | 50 | 90374.59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90374.59 |
| 174 | 斜里光伏电站 | 50 | 178688.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 178688.9 |
| 175 | 岳丰光伏电站 | 100 | 186441.98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 186441.98 |
| 176 | 仰源光伏电站 | 100 | 181414.68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 181414.68 |
| 177 | 水兴光伏电站 | 100 | 189094.79 | 0 | 0 | 0 | 0 | 189094.79 |
| 178 | 永辉光伏电站 | 50 | 93029.8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 93029.8 |
| 179 | 龙山光伏电站 | 7.5 | 46913.89 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46913.89 |
| 180 | 十里塬光伏电站 | 100 | 200887.48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 200887.48 |
| 181 | 象岭山光伏电站 | 20 | 31846.13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31846.13 |
| 182 | 冯雷光伏电站 | 20 | 34365.72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34365.72 |
| 183 | 卤泊滩光伏电站 | 50 | 105333.81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105333.81 |
| 184 | 柳池光伏电站 | 100 | 184766.83 | 0 | 0 | 0 | 0 | 184766.83 |
| 185 | 纳林光伏电站 | 50 | 86646.71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86646.71 |
| 186 | 晶合光伏电站 | 100 | 171987.38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 171987.38 |
| 187 | 关村光伏电站 | 150 | 206256.88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 206256.88 |
| 188 | 协合光伏电站 | 200 | 355609.32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 355609.32 |
| 189 | 明城光伏电站 | 100 | 139687.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 139687.4 |
| 190 | 枣刺梁光伏电站 | 40 | 76575.44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76575.44 |
| 191 | 鸽子畔光伏电站 | 50 | 78300.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78300.2 |
| 192 | 正信光伏电站 | 70 | 39389.55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39389.55 |
| 193 | 刀兔光伏电站 | 200 | 346815.23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 346815.23 |
| 194 | 丰融光伏电站 | 300 | 553250.65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 553250.65 |
| 195 | 晶普光伏电站 | 100 | 181667.78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 181667.78 |
| 196 | 小壕兔光伏电站 | 50 | 85793.81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85793.81 |
| 197 | 汾浚光伏电站 | 50 | 102219.09 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102219.09 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|-------|-----------|---|---|---|---|-----------|
| 198 | 浚滨光伏电站 | 50 | 89676.78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 89676.78 |
| 199 | 东泽光伏电站 | 20 | 21574.77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21574.77 |
| 200 | 红太光伏电站 | 50 | 85941.89 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85941.89 |
| 201 | 晶登光伏电站 | 100 | 197998.42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 197998.42 |
| 202 | 界口墩光伏电站 | 40 | 54209.85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54209.85 |
| 203 | 远航光伏电站 | 30 | 41672.34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41672.34 |
| 204 | 曙光光伏电站 | 100 | 190979.26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 190979.26 |
| 205 | 沙丘光伏电站 | 200 | 328496.63 | 0 | 0 | 0 | 0 | 328496.63 |
| 206 | 贾明光伏电站 | 50 | 84676.57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84676.57 |
| 207 | 尧生光伏电站 | 109.5 | 193938.59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 193938.59 |
| 208 | 九里滩光伏电站 | 20 | 35125.84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35125.84 |
| 209 | 上欠井光伏电站 | 38 | 57961.86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57961.86 |
| 210 | 国华小河光伏电站 | 20 | 29506.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29506.1 |
| 211 | 蒲城永丰光伏电站 | 10 | 13886.42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13886.42 |
| 212 | 华能龙洲光伏电站 | 75 | 130311.16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 130311.16 |
| 213 | 郭家坡光伏电站 | 150 | 261946.51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 261946.51 |
| 214 | 槐林光伏电站 | 90.9 | 136206.9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 136206.9 |
| 215 | 许庄光伏电站 | 20 | 35746.86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35746.86 |
| 216 | 平元光伏电站 | 50 | 95387.94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 95387.94 |
| 217 | 平西光伏电站 | 50 | 77200.55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77200.55 |
| 218 | 旭源光伏电站 | 50 | 90267.96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90267.96 |
| 219 | 绿源光伏电站 | 50 | 108400.54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108400.54 |
| 220 | 凤式源光伏电站 | 40 | 77918.05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77918.05 |
| 221 | 井溢光伏电站 | 50 | 76106.6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76106.6 |
| 222 | 望鲁台光伏电站 | 20 | 31291.72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31291.72 |
| 223 | 义井庄光伏电站 | 20 | 33027.82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33027.82 |
| 224 | 李家塔光伏电站 | 50 | 82266.31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82266.31 |
| 225 | 孟家湾光伏电站 | 30 | 50232.34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50232.34 |
| 226 | 中久光伏电站 | 20 | 42742.12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42742.12 |
| 227 | 讨素海光伏电站 | 20 | 39323.35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39323.35 |
| 228 | 昌益光伏电站 | 20 | 41333.75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41333.75 |
| 229 | 海胜光伏电站 | 20 | 38780.28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38780.28 |
| 230 | 岩渠光伏电站 | 20 | 43144.58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43144.58 |
| 231 | 泽渠光伏电站 | 20 | 42752.95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42752.95 |
| 232 | 国泰光伏电站 | 20 | 25298.36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25298.36 |
| 233 | 苑新光伏电站 | 20 | 28286.97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28286.97 |
| 234 | 长胜采光伏电站 | 20 | 41764.55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41764.55 |
| 235 | 贾家梁光伏电站 | 50 | 81265.76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81265.76 |
| 236 | 万和顺光伏电站 | 30 | 43735.16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43735.16 |
| 237 | 景福山光伏电站 | 20 | 28623.47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28623.47 |
| 238 | 古塔光伏电站 | 19.5 | 18314.26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18314.26 |
| 239 | 苏胡光伏电站 | 20 | 30745.02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30745.02 |
| 240 | 智信达光伏电站 | 50 | 74578.94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74578.94 |
| 241 | 雄云光伏电站 | 30 | 55000.42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55000.42 |
| 242 | 车岔河光伏电站 | 20 | 30420.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30420.2 |
| 243 | 排界光伏电站 | 20 | 29684.7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29684.7 |
| 244 | 连家塔光伏电站 | 20 | 30568.34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30568.34 |
| 245 | 仁寿光伏电站 | 20 | 33159.98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33159.98 |
| 246 | 卫东光伏电站 | 20 | 35667.08 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35667.08 |
| 247 | 麻阳光伏电站 | 20 | 35326.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35326.4 |
| 248 | 营房光伏电站 | 20 | 41835.64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41835.64 |

| | | | | | | | | |
|-----|---------|---------|-------------|---|---|---|---|-------------|
| 249 | 落星堡光伏电站 | 20 | 30688.36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30688.36 |
| 250 | 天硕光伏电站 | 70 | 112382.69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 112382.69 |
| 251 | 权家河光伏电站 | 20 | 32461.87 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32461.87 |
| 252 | 对面梁光伏电站 | 15 | 27656.27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27656.27 |
| 253 | 柏峪光伏电站 | 30 | 54833.82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54833.82 |
| 254 | 令胡光伏电站 | 40 | 15089.07 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15089.07 |
| 255 | 梅花沟光伏电站 | 20 | 38932.94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38932.94 |
| 256 | 龙润光伏电站 | 30 | 32834.02 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32834.02 |
| 257 | 华光光伏电站 | 10 | 18816.41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18816.41 |
| 258 | 振阳光伏电站 | 100 | 195344.76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 195344.76 |
| 259 | 松林光伏电站 | 20 | 33786.47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33786.47 |
| 260 | 铜堤光伏电站 | 20 | 37723.21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37723.21 |
| 261 | 贺庄科光伏电站 | 40 | 80200.13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80200.13 |
| 262 | 宏拓光伏电站 | 50 | 46958.94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46958.94 |
| 263 | 东龚光伏电站 | 20 | 31422.05 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31422.05 |
| 总计 | | 45878.6 | 31813346.54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31813346.54 |

附件3

2022年2月份宁夏电力辅助服务市场结算情况

1. 公用机组调峰补偿情况

单位：兆瓦，兆瓦时，元

| 机组名称 | 额定 | 补偿情况 | | | |
|-----------|------|---------|---------|---------|------------|
| | 容量 | 第一档电量 | 第二档电量 | 合计电量 | 合计费用 |
| 灵武电厂二期#3机 | 1060 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 灵武电厂二期#4机 | 1060 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 京能宁东电厂#1机 | 660 | 5704.54 | 2478.13 | 8182.67 | 3825086.75 |
| 京能宁东电厂#2机 | 660 | 2552.25 | 1555.86 | 4108.11 | 2039643.93 |
| 尚德电厂#1机 | 660 | 5436.45 | 0 | 5436.45 | 1899412.38 |
| 尚德电厂#2机 | 660 | 4267.51 | 0 | 4267.51 | 1491297.13 |
| 鸳鸯湖电厂#1机 | 660 | 604.43 | 62.55 | 666.97 | 258459.38 |
| 鸳鸯湖电厂#2机 | 660 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大坝三期#5机 | 600 | 3585 | 2785.29 | 6370.29 | 3343715.75 |
| 大坝三期#6机 | 600 | 2887.71 | 1833.8 | 4721.51 | 2386049.5 |
| 灵武电厂#1机 | 600 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 灵武电厂#2机 | 600 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大坝电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大坝电厂#2机 | 330 | 2221.95 | 1180.59 | 3402.54 | 1663122.13 |
| 大坝电厂#3机 | 330 | 2572.42 | 476.7 | 3049.12 | 1257870.13 |
| 大坝电厂#4机 | 330 | 3301.97 | 532.24 | 3834.21 | 1554868.5 |
| 石嘴山一电厂#1机 | 350 | 617.66 | 0 | 617.66 | 216181 |
| 石嘴山一电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 石嘴山二电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 石嘴山二电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 石嘴山二电厂#3机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 石嘴山二电厂#4机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 马莲台电厂#1机 | 330 | 2593.23 | 1455.17 | 4048.4 | 1998795.15 |

| | | | | | |
|------------|-----|----------|----------|-----------|-------------|
| 马莲台电厂#2机 | 330 | 2767.64 | 1561.16 | 4328.8 | 2139538.23 |
| 中宁二电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中宁二电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大武口热电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 大武口热电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 六盘山热电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 六盘山热电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 国华宁东电厂#1机 | 330 | 2983.74 | 433.23 | 3416.96 | 1369226 |
| 国华宁东电厂#2机 | 330 | 1109.95 | 505.44 | 1615.39 | 767563.5 |
| 吴忠热电厂#1机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 吴忠热电厂#2机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 吴忠热电厂电锅炉 | 300 | 8623.58 | 22934.91 | 31558.5 | 20219438.25 |
| 中卫热电厂#1机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中卫热电厂#2机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 中卫热电厂电锅炉 | 240 | 8690.21 | 16668.26 | 25358.47 | 15542767.63 |
| 西夏热电厂#1机 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 西夏热电厂#2机 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 西夏热电厂电锅炉 | 200 | 4804.15 | 13834.94 | 18639.09 | 12057659.38 |
| 西夏热电厂二期#3机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 西夏热电厂二期#4机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合计 | / | 65324.37 | 68298.26 | 133622.62 | 74030694.72 |

2. 启停调峰补偿情况

单位：兆瓦，元

| 单位名称 | 额定容量 | 停机日期 | 开机日期 | 补偿费用 |
|-----------|------|-----------|-----------|---------|
| 京能宁东电厂#2机 | 660 | 2022-2-26 | 2022-2-28 | 2000000 |
| 合计 | 660 | / | / | 2000000 |

3. 自备机组调峰补偿情况

单位：兆瓦时，元

| 自备电厂名称 | 用户编号 | 补偿电量 | 补偿费用 |
|---------|------|---------|------------|
| 青铜峡铝业电厂 | / | 4058.63 | 1420521.38 |
| 临河电厂 | / | 1551.51 | 543028.5 |
| 合计 | / | 5610.14 | 1963549.88 |

4. 市场分摊情况

单位：兆瓦，兆瓦时，元

| 序号 | 单位名称 | 额定 | 分摊项目 | | | | 合计费用 |
|----|------------|-------|-----------|----------|----------|-----|-----------|
| | | 容量 | 公用机组 | 启停调峰 | 自备电厂 | 可调节 | |
| | | | 调峰 | | 调峰 | 负荷 | |
| 1 | 灵武电厂二期#3机 | 1060 | 878419.31 | 22237.12 | 25498.13 | 0 | 926154.56 |
| 2 | 灵武电厂二期#4机 | 1060 | 875376.86 | 21587.82 | 25595.46 | 0 | 922560.14 |
| 3 | 京能宁东电厂#1机 | 660 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 京能宁东电厂#2机 | 660 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | 尚德电厂#1机 | 660 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | 尚德电厂#2机 | 660 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 鸳鸯湖电厂#1机 | 660 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 鸳鸯湖电厂#2机 | 660 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | 大坝三期#5机 | 600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | 大坝三期#6机 | 600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 灵武电厂#1机 | 600 | 816337.88 | 18095.86 | 21905.66 | 0 | 856339.4 |
| 12 | 灵武电厂#2机 | 600 | 794733.7 | 19145.7 | 21891.13 | 0 | 835770.53 |
| 13 | 大坝电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 大坝电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 大坝电厂#3机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 大坝电厂#4机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 石嘴山一电厂#1机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 石嘴山一电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 石嘴山二电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 石嘴山二电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 石嘴山二电厂#3机 | 330 | 145726.86 | 4112.2 | 3381.84 | 0 | 153220.9 |
| 22 | 石嘴山二电厂#4机 | 330 | 147238.95 | 4387.46 | 3495.25 | 0 | 155121.66 |
| 23 | 马莲台电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 马莲台电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 中宁二电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 中宁二电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 大武口热电厂#1机 | 330 | 406022.35 | 11221.48 | 11049.88 | 0 | 428293.71 |
| 28 | 大武口热电厂#2机 | 330 | 391449.43 | 10913.02 | 10775.27 | 0 | 413137.72 |
| 29 | 六盘山热电厂#1机 | 330 | 325277.63 | 8754.9 | 8663.04 | 0 | 342695.57 |
| 30 | 六盘山热电厂#2机 | 330 | 326814.8 | 9018.52 | 8773.58 | 0 | 344606.9 |
| 31 | 国华宁东电厂#1机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 32 | 国华宁东电厂#2机 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 33 | 吴忠热电厂#1机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 吴忠热电厂#2机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 35 | 中卫热电厂#1机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | 中卫热电厂#2机 | 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37 | 西夏热电厂#1机 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 38 | 西夏热电厂#2机 | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 西夏热电厂二期#3机 | 350 | 573846.42 | 15320.58 | 15856.41 | 0 | 605023.41 |
| 40 | 西夏热电厂二期#4机 | 350 | 578224.99 | 15406.68 | 15751.61 | 0 | 609383.28 |
| 41 | 贺兰山第一风电场 | 132.6 | 137020.32 | 4440.18 | 4036.79 | 0 | 145497.29 |
| 42 | 贺兰山第二风电场 | 30.6 | 28985.12 | 919.6 | 805.25 | 0 | 30709.97 |

| | | | | | | | |
|----|----------|-------|-----------|----------|----------|---|-----------|
| 43 | 贺兰山第三风电场 | 90 | 122316.32 | 4623.5 | 3696.28 | 0 | 130636.1 |
| 44 | 贺兰山第四风电场 | 79.5 | 93508.1 | 3827.2 | 2774.97 | 0 | 100110.27 |
| 45 | 贺兰山第五风电场 | 40.5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 贺兰山第六风电场 | 96 | 111517.03 | 5381.12 | 3400.15 | 0 | 120298.3 |
| 47 | 太阳山第一风电场 | 94.5 | 87303.33 | 7684.9 | 3117.43 | 0 | 98105.66 |
| 48 | 太阳山第二风电场 | 49.5 | 51767.56 | 4526.6 | 1904.07 | 0 | 58198.23 |
| 49 | 太阳山第三风电场 | 49.5 | 59093.01 | 4795.84 | 2170.18 | 0 | 66059.03 |
| 50 | 太阳山第四风电场 | 99.5 | 152808.98 | 11863.16 | 5003.66 | 0 | 169675.8 |
| 51 | 杨家窑第一风电场 | 102 | 170333.96 | 12163.94 | 5607.33 | 0 | 188105.23 |
| 52 | 杨家窑第二风电场 | 99 | 140944.47 | 7020.88 | 4348.21 | 0 | 152313.56 |
| 53 | 杨家窑第三风电场 | 198.5 | 275989.3 | 14579.9 | 9010.3 | 0 | 299579.5 |
| 54 | 杨家窑第四风电场 | 49.5 | 65144.25 | 3182.3 | 2077.08 | 0 | 70403.63 |
| 55 | 长山头第一风电场 | 49.5 | 40652.54 | 3873.9 | 1457.47 | 0 | 45983.91 |
| 56 | 红寺堡第一风电场 | 99 | 100518.32 | 7362.02 | 3463.66 | 0 | 111344 |
| 57 | 麻黄山第一风电场 | 99 | 190299.67 | 12678.96 | 6459.63 | 0 | 209438.26 |
| 58 | 麻黄山第二风电场 | 69.5 | 105639.15 | 6646.6 | 3139.59 | 0 | 115425.34 |
| 59 | 麻黄山第三风电场 | 148.2 | 280569.66 | 20115.48 | 9526.5 | 0 | 310211.64 |
| 60 | 麻黄山第四风电场 | 247 | 493198.6 | 35405.42 | 16655.79 | 0 | 545259.81 |
| 61 | 麻黄山第五风电场 | 99 | 181370.19 | 11944.86 | 6331.25 | 0 | 199646.3 |
| 62 | 麻黄山第六风电场 | 99 | 165465.99 | 10429.04 | 5633.18 | 0 | 181528.21 |
| 63 | 麻黄山第七风电场 | 49.5 | 71360.22 | 4322.12 | 2240.95 | 0 | 77923.29 |
| 64 | 麻黄山第八风电场 | 99.4 | 214875.08 | 15103.64 | 7347.53 | 0 | 237326.25 |
| 65 | 香山第一风电场 | 297 | 342189.77 | 13699.1 | 8962.08 | 0 | 364850.95 |
| 66 | 香山第二风电场 | 49.5 | 62755.79 | 3426.9 | 1879.83 | 0 | 68062.52 |
| 67 | 香山第三风电场 | 49.5 | 68239.18 | 3792.5 | 2239.99 | 0 | 74271.67 |
| 68 | 香山第四风电场 | 149.5 | 256874.84 | 12817.76 | 6396.51 | 0 | 276089.11 |
| 69 | 香山第五风电场 | 99 | 165899.98 | 8441.78 | 4209.22 | 0 | 178550.98 |
| 70 | 香山第六风电场 | 200 | 263834.46 | 14771.44 | 7770.92 | 0 | 286376.82 |
| 71 | 牛首山第一风电场 | 174 | 226636.6 | 19066.9 | 6963.27 | 0 | 252666.77 |
| 72 | 牛首山第二风电场 | 148.5 | 133268.19 | 8033.84 | 4021.16 | 0 | 145323.19 |
| 73 | 牛首山第三风电场 | 99 | 72158.17 | 4364.66 | 2266.51 | 0 | 78789.34 |
| 74 | 牛首山第四风电场 | 172.5 | 207869.78 | 18105.88 | 6603.62 | 0 | 232579.28 |
| 75 | 牛首山第五风电场 | 149 | 197434.06 | 13854.44 | 7304.88 | 0 | 218593.38 |
| 76 | 五里坡第一风电场 | 99 | 119223.78 | 6459.6 | 3953.45 | 0 | 129636.83 |
| 77 | 五里坡第二风电场 | 248.5 | 360931.13 | 26054.6 | 13326.08 | 0 | 400311.81 |
| 78 | 五里坡第三风电场 | 98.7 | 140997.46 | 9487.28 | 4676.85 | 0 | 155161.59 |
| 79 | 五里坡第四风电场 | 100 | 104049.51 | 5011.14 | 3170.81 | 0 | 112231.46 |
| 80 | 星能第一风电场 | 99 | 109315.96 | 8943.3 | 4118.37 | 0 | 122377.63 |
| 81 | 星能第二风电场 | 99 | 118653.46 | 5905 | 4146.76 | 0 | 128705.22 |
| 82 | 星能第三风电场 | 99 | 128828.33 | 10464.16 | 4788.23 | 0 | 144080.72 |
| 83 | 星能第四风电场 | 49.5 | 62634.26 | 4329.14 | 2177.48 | 0 | 69140.88 |
| 84 | 星能第五风电场 | 49.5 | 63694.61 | 4260.92 | 2197.09 | 0 | 70152.62 |
| 85 | 星能第六风电场 | 49.5 | 68954.87 | 5929.1 | 2645.46 | 0 | 77529.43 |
| 86 | 星能第七风电场 | 99.5 | 155912.92 | 12458.72 | 5804.15 | 0 | 174175.79 |
| 87 | 星能第八风电场 | 99 | 179026.65 | 14460.08 | 6165.43 | 0 | 199652.16 |
| 88 | 星能第九风电场 | 50 | 76911.16 | 6624.76 | 2686.18 | 0 | 86222.1 |
| 89 | 月亮山第一风电场 | 99 | 138096.57 | 10680.26 | 3853.08 | 0 | 152629.91 |
| 90 | 大战场第一风电场 | 98 | 85170.35 | 4915.98 | 2294.22 | 0 | 92380.55 |
| 91 | 侯桥第一风电场 | 298 | 430757.57 | 32118.28 | 15521.73 | 0 | 478397.58 |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|--------|-----------|----------|----------|---|-----------|
| 92 | 侯桥第二风电场 | 149.5 | 215818.82 | 16019.88 | 7839.3 | 0 | 239678 |
| 93 | 侯桥第三风电场 | 100 | 147439.5 | 10458.24 | 5733.28 | 0 | 163631.02 |
| 94 | 九彩第一风电场 | 99 | 84064.47 | 4448.92 | 1934.43 | 0 | 90447.82 |
| 95 | 九彩第二风电场 | 99 | 135484.44 | 6831.8 | 3584.06 | 0 | 145900.3 |
| 96 | 九彩第三风电场 | 198 | 264321.58 | 18399.38 | 7243.59 | 0 | 289964.55 |
| 97 | 九彩第四风电场 | 99 | 123906.39 | 10985.54 | 3590.19 | 0 | 138482.12 |
| 98 | 九彩第五风电场 | 298 | 461993.2 | 36763.18 | 14338.93 | 0 | 513095.31 |
| 99 | 九彩第六风电场 | 100 | 165830.17 | 13122.3 | 4572.6 | 0 | 183525.07 |
| 100 | 九彩第七风电场 | 60 | 123026 | 7846.44 | 3374.74 | 0 | 134247.18 |
| 101 | 固原第一风电场 | 97.5 | 174165.72 | 11856.62 | 5065.19 | 0 | 191087.53 |
| 102 | 固原第二风电场 | 100 | 171626.86 | 12197.16 | 4411.73 | 0 | 188235.75 |
| 103 | 清水河第一风电场 | 96 | 122766.27 | 9235.12 | 3351.23 | 0 | 135352.62 |
| 104 | 清水河第二风电场 | 96 | 183656.45 | 13496.22 | 5162.78 | 0 | 202315.45 |
| 105 | 盐州第一风电场 | 198.18 | 373425.55 | 23764.72 | 11436.8 | 0 | 408627.07 |
| 106 | 盐州第二风电场 | 49.5 | 58204.72 | 3947.44 | 1714.38 | 0 | 63866.54 |
| 107 | 福祥第一风电场 | 99 | 117903.7 | 6199.68 | 3237.51 | 0 | 127340.89 |
| 108 | 邱渠第一风电场 | 99 | 187058.24 | 12914.14 | 5800.14 | 0 | 205772.52 |
| 109 | 邱渠第二风电场 | 198 | 269402.66 | 19387.44 | 8299.69 | 0 | 297089.79 |
| 110 | 邱渠第三风电场 | 99 | 148936.2 | 10472.36 | 4569.74 | 0 | 163978.3 |
| 111 | 邱渠第四风电场 | 99 | 160386.62 | 13119.3 | 4927.52 | 0 | 178433.44 |
| 112 | 邱渠第五风电场 | 99 | 177708.06 | 13562.68 | 5019.36 | 0 | 196290.1 |
| 113 | 邱渠第六风电场 | 99 | 106686.6 | 8441.36 | 3526.38 | 0 | 118654.34 |
| 114 | 宁安第一风电场 | 99.5 | 110805.25 | 9747 | 3887.02 | 0 | 124439.27 |
| 115 | 嘉泽第一风电场 | 150 | 275474.89 | 20321.86 | 8699.39 | 0 | 304496.14 |
| 116 | 嘉泽第二风电场 | 150 | 257428.8 | 19768.1 | 7913.44 | 0 | 285110.34 |
| 117 | 嘉泽第三风电场 | 150 | 301743.45 | 22154.48 | 9378.28 | 0 | 333276.21 |
| 118 | 嘉泽第四风电场 | 150 | 329842.14 | 22877 | 10815.11 | 0 | 363534.25 |
| 119 | 嘉泽第五风电场 | 100 | 161525.54 | 12298.4 | 5182.19 | 0 | 179006.13 |
| 120 | 凯歌第一风电场 | 100 | 177195.67 | 8873.42 | 5409.5 | 0 | 191478.59 |
| 121 | 凯歌第二风电场 | 182 | 381966.76 | 22036.14 | 12622.3 | 0 | 416625.2 |
| 122 | 蒋家南第一风电场 | 200 | 279920.21 | 20328.24 | 8718.89 | 0 | 308967.34 |
| 123 | 蒋家南第二风电场 | 200 | 285298.63 | 20407.62 | 9019.73 | 0 | 314725.98 |
| 124 | 永乐第一风电场 | 49.5 | 63186.14 | 4594.6 | 2029.32 | 0 | 69810.06 |
| 125 | 新梁第一风电场 | 200 | 512525.71 | 21323.94 | 15817.26 | 0 | 549666.91 |
| 126 | 新梁第二风电场(分散式) | 100 | 188929.73 | 6957.24 | 5437.42 | 0 | 201324.39 |
| 127 | 启明第一风电场 | 200 | 348101.33 | 26373.58 | 10890.03 | 0 | 385364.94 |
| 128 | 启明第二风电场 | 300 | 642555.97 | 39101.96 | 16175.05 | 0 | 697832.98 |
| 129 | 启明第三风电场 | 49.5 | 77814.58 | 6279.62 | 2625.33 | 0 | 86719.53 |
| 130 | 启明第四风电场 | 70 | 81357.83 | 5797.62 | 2759.73 | 0 | 89915.18 |
| 131 | 启明第五风电场 | 99 | 112074.45 | 8179.04 | 3488.6 | 0 | 123742.09 |
| 132 | 宋堡第一风电场 | 197.6 | 272060.45 | 19431.52 | 9348.11 | 0 | 300840.08 |
| 133 | 宋堡第二风电场 | 98.8 | 137070.55 | 10238.36 | 4692.59 | 0 | 152001.5 |
| 134 | 宋堡第三风电场 | 99.5 | 170176.75 | 10393.12 | 5884.49 | 0 | 186454.36 |
| 135 | 宋堡第四风电场 | 100 | 181029.87 | 14058.34 | 6101.88 | 0 | 201190.09 |
| 136 | 宋堡第五风电场 | 150 | 257429.83 | 15658.32 | 8910.2 | 0 | 281998.35 |
| 137 | 宋堡第六风电场 | 49.5 | 97977.96 | 6499.72 | 3209.82 | 0 | 107687.5 |
| 138 | 青龙山第一风电场 | 100 | 195709.22 | 14289.46 | 6429.27 | 0 | 216427.95 |
| 139 | 青龙山第二风电场 | 200 | 148473.47 | 11643.4 | 4850.81 | 0 | 164967.68 |
| 140 | 黄铎堡第一风电场 | 50 | 97502.46 | 6242.58 | 2772.78 | 0 | 106517.82 |

| | | | | | | | |
|-----|------------|------|------------|----------|----------|---|------------|
| 141 | 华严第一风电场 | 100 | 168563.01 | 12179.62 | 5102.52 | 0 | 185845.15 |
| 142 | 华严第二风电场 | 50 | 87224.87 | 5685.1 | 2749.96 | 0 | 95659.93 |
| 143 | 鲁家窑第一风电场 | 150 | 227311.96 | 16199.92 | 6719.16 | 0 | 250231.04 |
| 144 | 鲁家窑第二风电场 | 100 | 161690.73 | 11606.06 | 5121.56 | 0 | 178418.35 |
| 145 | 鲁家窑第三风电场 | 200 | 332408.37 | 25151.68 | 10203.77 | 0 | 367763.82 |
| 146 | 鲁家窑第四风电场 | 150 | 297157.92 | 18963.8 | 9110.29 | 0 | 325232.01 |
| 147 | 鲁家窑第五风电场 | 118 | 224726.98 | 14983.12 | 7034.95 | 0 | 246745.05 |
| 148 | 鲁家窑第六风电场 | 50 | 80216.29 | 5079.1 | 2474.57 | 0 | 87769.96 |
| 149 | 穆和第一风电场 | 150 | 220614.8 | 12955.12 | 6768.33 | 0 | 240338.25 |
| 150 | 穆和第二风电场 | 200 | 382068.88 | 23841.22 | 10280.58 | 0 | 416190.68 |
| 151 | 同利第一风电场 | 150 | 238225.56 | 18922.34 | 8307.3 | 0 | 265455.2 |
| 152 | 同利第二风电场 | 200 | 287417.53 | 20205.28 | 10016.54 | 0 | 317639.35 |
| 153 | 同利第三风电场 | 70 | 93361.76 | 5893.98 | 2864.51 | 0 | 102120.25 |
| 154 | 华润第一风电场 | 200 | 434719.03 | 31058.62 | 12799.3 | 0 | 478576.95 |
| 155 | 华润第二风电场 | 120 | 275075.69 | 18143.82 | 7207.56 | 0 | 300427.07 |
| 156 | 华润第三风电场 | 80 | 160767.37 | 11981.42 | 4751.01 | 0 | 177499.8 |
| 157 | 常乐第一风电场 | 120 | 213003.91 | 11444.14 | 5712.58 | 0 | 230160.63 |
| 158 | 泉眼第一风电场 | 150 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 159 | 甘塘第一风电场 | 49.5 | 88315.08 | 5905.98 | 2710.29 | 0 | 96931.35 |
| 160 | 板桥第一风电场 | 78 | 107050.6 | 7382.68 | 3019.74 | 0 | 117453.02 |
| 161 | 华润第一分散式风电场 | 10 | 11639.98 | 303.2 | 143.75 | 0 | 12086.93 |
| 162 | 同利第一分散式风电场 | 45 | 88131.77 | 6720.06 | 3025.77 | 0 | 97877.6 |
| 163 | 同利第二分散式风电场 | 47.5 | 96453.48 | 6538.06 | 3219.23 | 0 | 106210.77 |
| 164 | 塞上第一分散式风电场 | 50 | 98259.77 | 5412.56 | 3177.54 | 0 | 106849.87 |
| 165 | 绿洲第一分散式风电场 | 20 | 30603.26 | 1732.64 | 943.57 | 0 | 33279.47 |
| 166 | 草台第一分散式风电场 | 40 | 53224.86 | 3703.9 | 1659.15 | 0 | 58587.91 |
| 167 | 新星第一分散式风电场 | 49.8 | 50750.97 | 3074.84 | 1679.92 | 0 | 55505.73 |
| 168 | 银川第一光伏电站 | 0.33 | 915.56 | 13.04 | 23.59 | 0 | 952.19 |
| 169 | 银川第二光伏电站 | 30 | 104121.8 | 827.06 | 2497.67 | 0 | 107446.53 |
| 170 | 银川第三光伏电站 | 30 | 95443.02 | 1090.74 | 2338.68 | 0 | 98872.44 |
| 171 | 银川第四光伏电站 | 640 | 2545729.93 | 14614.08 | 61362.87 | 0 | 2621706.88 |
| 172 | 银川第五光伏电站 | 10 | 41770.88 | 425.3 | 1056.95 | 0 | 43253.13 |
| 173 | 银川第六光伏电站 | 30 | 100868.71 | 569.64 | 2396.04 | 0 | 103834.39 |
| 174 | 银川第七光伏电站 | 30 | 112954.52 | 639 | 2738.66 | 0 | 116332.18 |
| 175 | 银川第八光伏电站 | 30 | 104632.82 | 610.34 | 2513.82 | 0 | 107756.98 |
| 176 | 银川第九光伏电站 | 30 | 109295.01 | 759.04 | 2625.84 | 0 | 112679.89 |
| 177 | 银川第十光伏电站 | 30 | 105853.58 | 609.18 | 2611.82 | 0 | 109074.58 |
| 178 | 银川第十一光伏电站 | 100 | 305333.63 | 3493.48 | 7558.45 | 0 | 316385.56 |
| 179 | 银川第十二光伏电站 | 55 | 225445.79 | 969.78 | 5536.63 | 0 | 231952.2 |
| 180 | 银川第十三光伏电站 | 20 | 75085.53 | 749.24 | 1759.18 | 0 | 77593.95 |
| 181 | 吴忠第一光伏电站 | 10 | 39380.33 | 266.94 | 919.56 | 0 | 40566.83 |
| 182 | 吴忠第二光伏电站 | 30 | 70712.57 | 356.04 | 1621.72 | 0 | 72690.33 |
| 183 | 吴忠第三光伏电站 | 30 | 105656.02 | 708.1 | 2610.42 | 0 | 108974.54 |
| 184 | 吴忠第四光伏电站 | 30 | 102812.18 | 775.02 | 2293.3 | 0 | 105880.5 |
| 185 | 吴忠第五光伏电站 | 10 | 37291.23 | 246.96 | 926.64 | 0 | 38464.83 |
| 186 | 吴忠第六光伏电站 | 39 | 124450.31 | 539.48 | 2924.84 | 0 | 127914.63 |
| 187 | 吴忠第七光伏电站 | 30 | 110882.72 | 750.24 | 2571.56 | 0 | 114204.52 |
| 188 | 吴忠第八光伏电站 | 50 | 179827.03 | 678.94 | 4544.26 | 0 | 185050.23 |
| 189 | 吴忠第九光伏电站 | 10 | 39799.88 | 294.26 | 941.11 | 0 | 41035.25 |

| | | | | | | | |
|-----|------------|-----|-----------|---------|----------|---|-----------|
| 190 | 吴忠第十光伏电站 | 10 | 33470.51 | 210.72 | 779.6 | 0 | 34460.83 |
| 191 | 吴忠第十一光伏电站 | 10 | 35683.48 | 204.42 | 808.96 | 0 | 36696.86 |
| 192 | 吴忠第十二光伏电站 | 20 | 47987.39 | 204.62 | 1130.22 | 0 | 49322.23 |
| 193 | 吴忠第十三光伏电站 | 20 | 71412.01 | 483.46 | 1542.9 | 0 | 73438.37 |
| 194 | 吴忠第十四光伏电站 | 20 | 74410.93 | 318.36 | 1655.83 | 0 | 76385.12 |
| 195 | 吴忠第十五光伏电站 | 20 | 75312.24 | 462.94 | 1774.87 | 0 | 77550.05 |
| 196 | 吴忠第十六光伏电站 | 30 | 111864.36 | 1026.32 | 2652.37 | 0 | 115543.05 |
| 197 | 吴忠第十七光伏电站 | 30 | 112940.35 | 908.9 | 2585.87 | 0 | 116435.12 |
| 198 | 吴忠第十八光伏电站 | 30 | 110556.06 | 500 | 2654.95 | 0 | 113711.01 |
| 199 | 吴忠第十九光伏电站 | 40 | 138607.81 | 873.8 | 3394.06 | 0 | 142875.67 |
| 200 | 吴忠第二十光伏电站 | 30 | 114259.59 | 1020.52 | 2658.98 | 0 | 117939.09 |
| 201 | 吴忠第二十一光伏电站 | 10 | 35140.52 | 213.36 | 843.58 | 0 | 36197.46 |
| 202 | 吴忠第二十二光伏电站 | 30 | 99655.28 | 434.44 | 2347.91 | 0 | 102437.63 |
| 203 | 吴忠第二十三光伏电站 | 20 | 72061.6 | 528.4 | 1644.03 | 0 | 74234.03 |
| 204 | 吴忠第二十四光伏电站 | 30 | 103557.83 | 680.1 | 2453.22 | 0 | 106691.15 |
| 205 | 吴忠第二十五光伏电站 | 40 | 147458.7 | 676.48 | 3544.53 | 0 | 151679.71 |
| 206 | 吴忠第二十六光伏电站 | 20 | 59440.92 | 235.46 | 1386.71 | 0 | 61063.09 |
| 207 | 吴忠第二十七光伏电站 | 200 | 731699.74 | 3676.84 | 17777.43 | 0 | 753154.01 |
| 208 | 吴忠第二十八光伏电站 | 50 | 182132.35 | 1421.26 | 4135.1 | 0 | 187688.71 |
| 209 | 吴忠第二十九光伏电站 | 10 | 31418.64 | 121.58 | 677.3 | 0 | 32217.52 |
| 210 | 吴忠第三十光伏电站 | 200 | 662340.82 | 2436.66 | 15050.43 | 0 | 679827.91 |
| 211 | 吴忠第三十一光伏电站 | 30 | 107484.24 | 454.02 | 2369.15 | 0 | 110307.41 |
| 212 | 吴忠第三十二光伏电站 | 50 | 153000.97 | 605.12 | 3421 | 0 | 157027.09 |
| 213 | 吴忠第三十三光伏电站 | 50 | 158717.49 | 741.68 | 3577.29 | 0 | 163036.46 |
| 214 | 吴忠第三十四光伏电站 | 100 | 358698.85 | 1659.3 | 8554.03 | 0 | 368912.18 |
| 215 | 吴忠第三十五光伏电站 | 20 | 40423.72 | 442.88 | 686.57 | 0 | 41553.17 |
| 216 | 吴忠第三十六光伏电站 | 50 | 169298.9 | 1251.56 | 4118.18 | 0 | 174668.64 |
| 217 | 吴忠第三十七光伏电站 | 180 | 631768.92 | 4035.66 | 15016.19 | 0 | 650820.77 |
| 218 | 吴忠第三十八光伏电站 | 50 | 195933.6 | 771.92 | 4626.73 | 0 | 201332.25 |
| 219 | 吴忠第三十九光伏电站 | 50 | 180930.27 | 1060.2 | 4412.19 | 0 | 186402.66 |
| 220 | 吴忠第四十光伏电站 | 200 | 724485.85 | 5251.78 | 15904.69 | 0 | 745642.32 |
| 221 | 吴忠第四十一光伏电站 | 100 | 437703.94 | 2917.1 | 10741.66 | 0 | 451362.7 |
| 222 | 吴忠第四十二光伏电站 | 200 | 817379.25 | 6428.32 | 18900.03 | 0 | 842707.6 |
| 223 | 吴忠第四十三光伏电站 | 100 | 357512.23 | 1338.08 | 8001.11 | 0 | 366851.42 |
| 224 | 吴忠第四十四光伏电站 | 100 | 422594.39 | 2356.12 | 10031.44 | 0 | 434981.95 |
| 225 | 吴忠第四十五光伏电站 | 200 | 593651 | 3950.06 | 14668.2 | 0 | 612269.26 |
| 226 | 吴忠第四十六光伏电站 | 50 | 168283.76 | 602.12 | 3731.7 | 0 | 172617.58 |
| 227 | 吴忠第四十七光伏电站 | 100 | 332715.67 | 2432.9 | 8129.17 | 0 | 343277.74 |
| 228 | 吴忠第四十八光伏电站 | 95 | 122124.6 | 1139.5 | 3098.72 | 0 | 126362.82 |
| 229 | 石嘴山第一光伏电站 | 10 | 32986.71 | 328.12 | 822.11 | 0 | 34136.94 |
| 230 | 石嘴山第二光伏电站 | 20 | 66704.54 | 928.46 | 1679.44 | 0 | 69312.44 |
| 231 | 石嘴山第三光伏电站 | 30 | 90951.73 | 767.22 | 2376.1 | 0 | 94095.05 |
| 232 | 石嘴山第四光伏电站 | 30 | 104379.15 | 866.14 | 2609.71 | 0 | 107855 |
| 233 | 石嘴山第五光伏电站 | 10 | 33405.72 | 276.12 | 833.37 | 0 | 34515.21 |
| 234 | 石嘴山第六光伏电站 | 80 | 280546.26 | 1605 | 6821.32 | 0 | 288972.58 |
| 235 | 石嘴山第七光伏电站 | 10 | 37466.74 | 337.7 | 913.18 | 0 | 38717.62 |
| 236 | 石嘴山第八光伏电站 | 20 | 66718.06 | 653.92 | 1638.42 | 0 | 69010.4 |
| 237 | 石嘴山第九光伏电站 | 100 | 355979.12 | 3242.26 | 9052.65 | 0 | 368274.03 |
| 238 | 石嘴山第十光伏电站 | 20 | 67376.24 | 572.88 | 1673.36 | 0 | 69622.48 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|---------|------------|----------|----------|---|------------|
| 239 | 石嘴山第十一光伏电站 | 30 | 107771.82 | 699.78 | 2596.43 | 0 | 111068.03 |
| 240 | 石嘴山第十二光伏电站 | 10 | 36992.05 | 376.7 | 928.09 | 0 | 38296.84 |
| 241 | 石嘴山第十三光伏电站 | 20 | 67216.9 | 568.08 | 1651.37 | 0 | 69436.35 |
| 242 | 石嘴山第十四光伏电站 | 10 | 29920.04 | 355.42 | 756.9 | 0 | 31032.36 |
| 243 | 石嘴山第十五光伏电站 | 10 | 34617.06 | 328.6 | 844.07 | 0 | 35789.73 |
| 244 | 石嘴山第十六光伏电站 | 30 | 106272.57 | 1509.66 | 2615.39 | 0 | 110397.62 |
| 245 | 石嘴山第十七光伏电站 | 100 | 331668.68 | 3061.9 | 8501.99 | 0 | 343232.57 |
| 246 | 石嘴山第十八光伏电站 | 10 | 32669.7 | 269.06 | 819.45 | 0 | 33758.21 |
| 247 | 石嘴山第十九光伏电站 | 30 | 105061.55 | 1382.52 | 2544.32 | 0 | 108988.39 |
| 248 | 石嘴山第二十光伏电站 | 150 | 557379.13 | 4312.36 | 13418.54 | 0 | 575110.03 |
| 249 | 石嘴山第二十一光伏电站 | 190 | 606766.7 | 4071.16 | 14751.57 | 0 | 625589.43 |
| 250 | 石嘴山第二十二光伏电站 | 150 | 609453.09 | 8376.64 | 14610.07 | 0 | 632439.8 |
| 251 | 石嘴山第二十三光伏电站 | 20 | 65720.52 | 899.08 | 1570.37 | 0 | 68189.97 |
| 252 | 石嘴山第二十四光伏电站 | 45 | 178184.89 | 1386.52 | 4250.78 | 0 | 183822.19 |
| 253 | 宁东第一光伏电站 | 30 | 102903.08 | 437.02 | 2571.96 | 0 | 105912.06 |
| 254 | 宁东第二光伏电站 | 10 | 39214.53 | 440.36 | 978.5 | 0 | 40633.39 |
| 255 | 宁东第三光伏电站 | 19 | 63683.79 | 488.86 | 1538.55 | 0 | 65711.2 |
| 256 | 宁东第四光伏电站 | 40 | 131236.33 | 1276.38 | 3134.2 | 0 | 135646.91 |
| 257 | 宁东第五光伏电站 | 13 | 16121.84 | 168.16 | 379.32 | 0 | 16669.32 |
| 258 | 宁东第六光伏电站 | 200 | 668820.45 | 6246.82 | 15219.74 | 0 | 690287.01 |
| 259 | 宁东第七光伏电站 | 70 | 274965.47 | 2860.7 | 6678.13 | 0 | 284504.3 |
| 260 | 宁东第八光伏电站 | 200 | 777433.78 | 4627.7 | 18946.82 | 0 | 801008.3 |
| 261 | 宁东第九光伏电站 | 100 | 339649.02 | 2393.4 | 8053.67 | 0 | 350096.09 |
| 262 | 宁东第十光伏电站 | 20 | 75437.11 | 761.12 | 1849.35 | 0 | 78047.58 |
| 263 | 宁东第十一光伏电站 | 20 | 60867.84 | 577.4 | 1422.24 | 0 | 62867.48 |
| 264 | 宁东第十二光伏电站 | 100 | 383342.3 | 2354.94 | 9406.04 | 0 | 395103.28 |
| 265 | 宁东第十三光伏电站 | 50 | 174994.34 | 1182.06 | 4125.18 | 0 | 180301.58 |
| 266 | 宁东第十四光伏电站 | 100 | 385508.53 | 2652.86 | 8734.53 | 0 | 396895.92 |
| 267 | 宁东第十五光伏电站 | 380 | 1363389.38 | 11575.34 | 31083.51 | 0 | 1406048.23 |
| 268 | 宁东第十六光伏电站 | 300 | 1112231.94 | 12763 | 27673.18 | 0 | 1152668.12 |
| 269 | 宁东第十七光伏电站 | 40 | 137374.06 | 586.48 | 3261.83 | 0 | 141222.37 |
| 270 | 宁东第十八光伏电站 | 20 | 73391.17 | 668.1 | 1727.66 | 0 | 75786.93 |
| 271 | 宁东第十九光伏电站 | 179.766 | 687615.74 | 6384.06 | 15592.98 | 0 | 709592.78 |
| 272 | 宁东第二十光伏电站 | 228 | 881236.16 | 8915.04 | 21469.47 | 0 | 911620.67 |
| 273 | 宁东第二十一光伏电站 | 300 | 1077108.23 | 12002.44 | 26756.34 | 0 | 1115867.01 |
| 274 | 宁东第二十二光伏电站 | 150 | 504924.85 | 5729.04 | 12728.04 | 0 | 523381.93 |
| 275 | 宁东第二十三光伏电站 | 100 | 365682.34 | 3947.22 | 9069.57 | 0 | 378699.13 |
| 276 | 宁东第二十四光伏电站 | 200 | 672984.43 | 6666.56 | 15718.47 | 0 | 695369.46 |
| 277 | 宁东第二十五光伏电站 | 200 | 700681.77 | 5841.46 | 16778.17 | 0 | 723301.4 |
| 278 | 宁东第二十六光伏电站 | 102 | 258456.65 | 2932.96 | 6204.4 | 0 | 267594.01 |
| 279 | 宁东第二十七光伏电站 | 150 | 538085.23 | 4597.22 | 13469.44 | 0 | 556151.89 |
| 280 | 中卫第一光伏电站 | 50 | 192777.3 | 2889.64 | 5172.07 | 0 | 200839.01 |
| 281 | 中卫第二光伏电站 | 10 | 31253.43 | 96.86 | 739.86 | 0 | 32090.15 |
| 282 | 中卫第三光伏电站 | 30 | 98242.72 | 516.5 | 2285.02 | 0 | 101044.24 |
| 283 | 中卫第四光伏电站 | 3 | 6491.04 | 46.06 | 163 | 0 | 6700.1 |
| 284 | 中卫第五光伏电站 | 30 | 95078.22 | 625.8 | 2278.59 | 0 | 97982.61 |
| 285 | 中卫第六光伏电站 | 20 | 61872.63 | 192.42 | 1478.47 | 0 | 63543.52 |
| 286 | 中卫第七光伏电站 | 20 | 82008.24 | 550.44 | 2021.19 | 0 | 84579.87 |
| 287 | 中卫第八光伏电站 | 30 | 114320.41 | 724.96 | 2727.96 | 0 | 117773.33 |

| | | | | | | | |
|-----|------------|-------|-----------|---------|----------|---|-----------|
| 288 | 中卫第九光伏电站 | 30 | 103776.38 | 595.42 | 2469.59 | 0 | 106841.39 |
| 289 | 中卫第十光伏电站 | 30 | 94907.11 | 497.46 | 2301.28 | 0 | 97705.85 |
| 290 | 中卫第十一光伏电站 | 30 | 101445.99 | 762.72 | 2266.06 | 0 | 104474.77 |
| 291 | 中卫第十二光伏电站 | 20 | 70819.93 | 352.5 | 1770.9 | 0 | 72943.33 |
| 292 | 中卫第十三光伏电站 | 20 | 70165.16 | 377.68 | 1571.81 | 0 | 72114.65 |
| 293 | 中卫第十四光伏电站 | 30 | 100953.35 | 643.88 | 2508.34 | 0 | 104105.57 |
| 294 | 中卫第十五光伏电站 | 20 | 71006.17 | 491.52 | 1716.31 | 0 | 73214 |
| 295 | 中卫第十六光伏电站 | 60 | 195174.93 | 868.54 | 4310.07 | 0 | 200353.54 |
| 296 | 中卫第十七光伏电站 | 20 | 61827.59 | 476.56 | 1513.17 | 0 | 63817.32 |
| 297 | 中卫第十八光伏电站 | 20 | 71010.12 | 646.42 | 1675.77 | 0 | 73332.31 |
| 298 | 中卫第十九光伏电站 | 20 | 69373.87 | 217.68 | 1643.7 | 0 | 71235.25 |
| 299 | 中卫第二十光伏电站 | 30 | 100464.8 | 286.96 | 2298.03 | 0 | 103049.79 |
| 300 | 中卫第二十一光伏电站 | 100 | 336811.48 | 1727.52 | 7742.67 | 0 | 346281.67 |
| 301 | 中卫第二十二光伏电站 | 10 | 40239.46 | 281.14 | 1022.43 | 0 | 41543.03 |
| 302 | 中卫第二十三光伏电站 | 50 | 168380.05 | 1143.62 | 4125.55 | 0 | 173649.22 |
| 303 | 中卫第二十四光伏电站 | 100 | 332911.91 | 1619.2 | 7810.46 | 0 | 342341.57 |
| 304 | 中卫第二十五光伏电站 | 10 | 20775.79 | 131.94 | 498.26 | 0 | 21405.99 |
| 305 | 中卫第二十六光伏电站 | 30 | 97346.19 | 456.96 | 2273.17 | 0 | 100076.32 |
| 306 | 中卫第二十七光伏电站 | 30 | 103652.49 | 527.08 | 2429.84 | 0 | 106609.41 |
| 307 | 中卫第二十八光伏电站 | 100 | 311158.85 | 2127.38 | 7560.68 | 0 | 320846.91 |
| 308 | 中卫第二十九光伏电站 | 20 | 73947.18 | 460.58 | 1762.78 | 0 | 76170.54 |
| 309 | 中卫第三十光伏电站 | 130 | 456974.61 | 3251.26 | 11706.04 | 0 | 471931.91 |
| 310 | 中卫第三十一光伏电站 | 30 | 115211.19 | 837.86 | 2854.95 | 0 | 118904 |
| 311 | 中卫第三十二光伏电站 | 60 | 228320.66 | 1770.7 | 5600.16 | 0 | 235691.52 |
| 312 | 中卫第三十三光伏电站 | 30 | 110812.37 | 612.02 | 2633.7 | 0 | 114058.09 |
| 313 | 中卫第三十四光伏电站 | 30 | 110466.02 | 719.16 | 2672.61 | 0 | 113857.79 |
| 314 | 中卫第三十五光伏电站 | 30 | 102740.47 | 658.72 | 2435.56 | 0 | 105834.75 |
| 315 | 中卫第三十六光伏电站 | 30 | 105181.31 | 540.46 | 2483.37 | 0 | 108205.14 |
| 316 | 中卫第三十七光伏电站 | 30 | 105474.23 | 508.04 | 2623.24 | 0 | 108605.51 |
| 317 | 中卫第三十八光伏电站 | 30 | 107347.8 | 531.84 | 2683.42 | 0 | 110563.06 |
| 318 | 中卫第三十九光伏电站 | 45 | 169351.85 | 811.06 | 4121.82 | 0 | 174284.73 |
| 319 | 中卫第四十光伏电站 | 50 | 168402.81 | 1184.88 | 3987.51 | 0 | 173575.2 |
| 320 | 中卫第四十一光伏电站 | 50 | 168521.83 | 1216.06 | 3984.65 | 0 | 173722.54 |
| 321 | 中卫第四十二光伏电站 | 50 | 157489.13 | 1125.92 | 3726.27 | 0 | 162341.32 |
| 322 | 中卫第四十三光伏电站 | 50 | 162943.8 | 899.1 | 3887.9 | 0 | 167730.8 |
| 323 | 中卫第四十四光伏电站 | 30 | 101020 | 735.9 | 2384.11 | 0 | 104140.01 |
| 324 | 中卫第四十五光伏电站 | 20 | 74105.28 | 506.52 | 1851.28 | 0 | 76463.08 |
| 325 | 中卫第四十六光伏电站 | 20 | 74350.74 | 652.46 | 1800.89 | 0 | 76804.09 |
| 326 | 中卫第四十七光伏电站 | 200 | 748563.54 | 4828.74 | 18138.96 | 0 | 771531.24 |
| 327 | 中卫第四十八光伏电站 | 52.97 | 183284.96 | 931.2 | 4297.11 | 0 | 188513.27 |
| 328 | 中卫第四十九光伏电站 | 100 | 327426.5 | 2440.74 | 7693.97 | 0 | 337561.21 |
| 329 | 中卫第五十光伏电站 | 100 | 384756.36 | 2988.26 | 9413.35 | 0 | 397157.97 |
| 330 | 中卫第五十一光伏电站 | 100 | 367653.72 | 2866.62 | 8518.87 | 0 | 379039.21 |
| 331 | 中卫第五十二光伏电站 | 150 | 572539.24 | 2898.9 | 13788.58 | 0 | 589226.72 |
| 332 | 中卫第五十四光伏电站 | 50 | 187890.79 | 1126.54 | 4625.17 | 0 | 193642.5 |
| 333 | 中卫第五十五光伏电站 | 50 | 178411.69 | 1808.62 | 4313 | 0 | 184533.31 |
| 334 | 中卫第五十六光伏电站 | 95 | 336893.81 | 3476.76 | 8305.07 | 0 | 348675.64 |
| 335 | 中卫第五十七光伏电站 | 50 | 163824.11 | 1144.36 | 3814.81 | 0 | 168783.28 |
| 336 | 中卫第五十八光伏电站 | 120 | 445765.39 | 2724.86 | 10847.59 | 0 | 459337.84 |

| | | | | | | | |
|-----|------------|-----|-------------|---------|------------|---|------------|
| 337 | 中卫第五十九光伏电站 | 100 | 392939.12 | 3175.12 | 9847.08 | 0 | 405961.32 |
| 338 | 中卫第六十光伏电站 | 200 | 643418.34 | 6422.7 | 14889.72 | 0 | 664730.76 |
| 339 | 中卫第六十一光伏电站 | 50 | 166430.56 | 1118.54 | 3815.13 | 0 | 171364.23 |
| 340 | 中卫第六十二光伏电站 | 150 | 535739.31 | 2343.88 | 13068.3 | 0 | 551151.49 |
| 341 | 中卫第六十三光伏电站 | 200 | 676236.85 | 4066.78 | 16580.58 | 0 | 696884.21 |
| 342 | 中卫第六十四光伏电站 | 200 | 680604.12 | 3975.24 | 16669.34 | 0 | 701248.7 |
| 343 | 中卫第六十五光伏电站 | 200 | 767880.46 | 5436.7 | 18745.5 | 0 | 792062.66 |
| 344 | 中卫第六十六光伏电站 | 200 | 565752.27 | 6277.02 | 13798.26 | 0 | 585827.55 |
| 345 | 中卫第六十七光伏电站 | 50 | 190294.27 | 526.68 | 4636.28 | 0 | 195457.23 |
| 346 | 中卫第六十八光伏电站 | 90 | 282935.33 | 2973.38 | 7736.96 | 0 | 293645.67 |
| 347 | 中卫第六十九光伏电站 | 200 | 565283.44 | 5870.52 | 14241.27 | 0 | 585395.23 |
| 348 | 中卫第七十光伏电站 | 12 | 30314.79 | 238.12 | 760.36 | 0 | 31313.27 |
| 349 | 中卫第七十一光伏电站 | 50 | 126721.75 | 1536.52 | 832.75 | 0 | 129091.02 |
| 350 | 中卫第七十二光伏电站 | 10 | 7282.91 | 0 | 345.44 | 0 | 7628.35 |
| 351 | 中卫第七十三光伏电站 | 170 | 285342.24 | 4049.64 | 8579.09 | 0 | 297970.97 |
| 352 | 固原第一光伏电站 | 9.5 | 33254.1 | 339.18 | 804.61 | 0 | 34397.89 |
| 353 | 固原第二光伏电站 | 30 | 95419.23 | 610.56 | 2408.02 | 0 | 98437.81 |
| 354 | 固原第三光伏电站 | 30 | 86553.42 | 608.68 | 2155.97 | 0 | 89318.07 |
| / | 合计 | / | 74030694.72 | 2000000 | 1963549.88 | 0 | 77994244.6 |

附件4

2022年2月份青海电力辅助服务市场结算情况

1. 储能调峰补偿情况

2022年2月份储能结算金额

| 储能名称 | 交易充电电量 (MWh) | 交易放电量 (MWh) | 储能应收电网结算金额 (元) | 储能应收政府结算金额 (元) |
|------------|-----------------|----------------|-------------------|----------------|
| 新鲁多能互补电厂储能 | 3105.2 | 2634.8 | 517548.178 | 1326811.823 |
| 闵行储能电厂 | 1374.66 | 1168.02 | 225873.6479 | 591740.3519 |

2. 市场分摊情况

| 序号 | 交易名称 | 金额（元） |
|----|-------------------|----------|
| 1 | 龙源格尔木二期30兆瓦光伏电站 | 2050.32 |
| 2 | 龙源格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 1516.87 |
| 3 | 龙源格尔木四期20兆瓦光伏电站 | 1516.87 |
| 4 | 黄河公司乌兰一期50兆瓦光伏电站 | 5034.93 |
| 5 | 润峰格尔木二期10兆瓦光伏电站 | 1193.6 |
| 6 | 润峰格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1100.87 |
| 7 | 神光格尔木二期50兆瓦光伏电站 | 3127.5 |
| 8 | 百科德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 6326.69 |
| 9 | 华广格尔木二期10兆瓦光伏电站 | 3771.51 |
| 10 | 阳光瀚满格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2574.85 |
| 11 | 恒基伟业共和二期20兆瓦光伏电站 | 8.94 |
| 12 | 恒基伟业共和三期20兆瓦光伏电站 | 9.3 |
| 13 | 世能共和一期30兆瓦光伏电站 | 27.02 |
| 14 | 聚亚共和一期20兆瓦光伏电站 | 0.24 |
| 15 | 柴达木乌兰一期20兆瓦光伏电站 | 4981.85 |
| 16 | 奔亚共和二期10兆瓦光伏电站 | 49.18 |
| 17 | 奔亚共和三期10兆瓦光伏电站 | 51.14 |
| 18 | 华诚共和二期10兆瓦光伏电站 | 51.14 |
| 19 | 华诚共和三期20兆瓦光伏电站 | 73.89 |
| 20 | 华诚共和一期10兆瓦光伏电站 | 49.18 |
| 21 | 天华共和一期50兆瓦光伏电站 | 5.57 |
| 22 | 普天共和一期30兆瓦光伏电站 | 7.02 |
| 23 | 益鑫共和一期10兆瓦光伏电站 | 5.27 |
| 24 | 科士达共和二期10兆瓦光伏电站 | 2.03 |
| 25 | 科士达共和一期10兆瓦光伏电站 | 2.03 |
| 26 | 汉能共和一期50兆瓦光伏电站 | 15.13 |
| 27 | 蓓翔共和二期20兆瓦光伏电站 | 3.33 |
| 28 | 蓓翔共和三期20兆瓦光伏电站 | 3.33 |
| 29 | 蓓翔共和四期10兆瓦光伏电站 | 1.73 |
| 30 | 光科瑄淇共和二期30兆瓦光伏电站 | 159.36 |
| 31 | 光科瑄淇共和一期20兆瓦光伏电站 | 106.24 |
| 32 | 中利腾晖共和三期50兆瓦光伏电站 | 34.95 |
| 33 | 中利腾晖共和一期20兆瓦光伏电站 | 13.98 |
| 34 | 国投格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 15609.45 |
| 35 | 中南共和一期10兆瓦光伏电站 | 7.95 |
| 36 | 国电宙亮格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 4509.33 |
| 37 | 国电宙亮格尔木一期40兆瓦光伏电站 | 8317.92 |

| | | |
|----|-----------------------|---------|
| 38 | 力腾格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 4844.73 |
| 39 | 柴达木乌兰二期20兆瓦光伏电站 | 8331.97 |
| 40 | 昱辉乌兰二期20兆瓦光伏电站 | 3195.22 |
| 41 | 华振刚察二期10兆瓦光伏电站 | 29.79 |
| 42 | 华振刚察一期10兆瓦光伏电站 | 29.79 |
| 43 | 太科刚察一期10兆瓦光伏电站 | 7.56 |
| 44 | 宏润刚察一期10兆瓦光伏电站 | 60.88 |
| 45 | 吉电格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 1910.61 |
| 46 | 吉电格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 1910.61 |
| 47 | 天逸刚察一期10兆瓦光伏电站 | 44.09 |
| 48 | 奔亚共和一期10兆瓦光伏电站 | 21.88 |
| 49 | 国投贝壳梁诺木洪二期49.5兆瓦风电场 | 4268.93 |
| 50 | 国投贝壳梁诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 4268.93 |
| 51 | 华能共和一期20兆瓦光伏电站 | 14.69 |
| 52 | 三峡锡铁山二期49.5兆瓦风电场 | 1936.92 |
| 53 | 三峡锡铁山一期49.5兆瓦风电场 | 1936.92 |
| 54 | 黄河公司共和二期150兆瓦光伏电站 | 0.39 |
| 55 | 黄河公司共和三期200兆瓦光伏电站 | 0.52 |
| 56 | 黄河公司共和一期200兆瓦光伏电站 | 0.5 |
| 57 | 太科刚察二期10兆瓦光伏电站 | 10.13 |
| 58 | 天逸刚察二期20兆瓦光伏电站 | 66.01 |
| 59 | 华电德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 2210.88 |
| 60 | 中节能德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1165.62 |
| 61 | 柴达木共和一期10兆瓦光伏电站 | 10.69 |
| 62 | 中广核共和一期30兆瓦光伏电站 | 21.65 |
| 63 | 华能共和三期50兆瓦光伏电站 | 26.32 |
| 64 | 华能共和二期50兆瓦光伏电站 | 27.3 |
| 65 | 鑫昇共和一期20兆瓦光伏电站 | 9.54 |
| 66 | 大唐国际共和二期20兆瓦光伏电站 | 18.17 |
| 67 | 大唐国际共和三期10兆瓦光伏电站 | 9.45 |
| 68 | 大唐国际共和一期20兆瓦光伏电站 | 18.17 |
| 69 | 特变桑欧共和一期20兆瓦光伏电站 | 8.21 |
| 70 | 正泰共和一期20兆瓦光伏电站 | 20.54 |
| 71 | 亚晖共和一期30兆瓦光伏电站 | 37.22 |
| 72 | 中利腾晖共和二期100兆瓦光伏电站 | 55.94 |
| 73 | 益多乌兰一期20兆瓦光伏电站 | 3251.42 |
| 74 | 力腾格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 3729.17 |
| 75 | 日芯格尔木二期60兆瓦光伏电站 | 9507.92 |
| 76 | 黄河中型格尔木大格勒二期49.5兆瓦风电场 | 1277.2 |
| 77 | 黄河中型格尔木大格勒一期49.5兆瓦风电场 | 1277.2 |

| | | |
|-----|-----------------------|----------|
| 78 | 无限刚察一期20兆瓦光伏电站 | 62.01 |
| 79 | 贞阳刚察一期10兆瓦光伏电站 | 17.26 |
| 80 | 尼电一期8.448兆瓦光伏电站 | 12.23 |
| 81 | 中节能锡铁山二期20兆瓦光伏电站 | 1193.68 |
| 82 | 中节能锡铁山三期20兆瓦光伏电站 | 1324.68 |
| 83 | 中节能锡铁山一期10兆瓦光伏电站 | 596.84 |
| 84 | 铸玛共和一期30兆瓦光伏电站 | 13.16 |
| 85 | 东方华路德令哈二期49.5兆瓦风电场 | 4847.14 |
| 86 | 东方华路德令哈一期49.5兆瓦风电场 | 4847.14 |
| 87 | 宏润刚察二期10兆瓦光伏电站 | 21.1 |
| 88 | 无限刚察二期20兆瓦光伏电站 | 42.2 |
| 89 | 贞阳刚察二期10兆瓦光伏电站 | 21.1 |
| 90 | 黄河中型格尔木一期50兆瓦光伏电站 | 3780.29 |
| 91 | 汉能共和二期50兆瓦光伏电站 | 38.52 |
| 92 | 汉能共和三期50兆瓦光伏电站 | 5.06 |
| 93 | 黄河公司格尔木二期100兆瓦光伏电站 | 1008.6 |
| 94 | 黄河公司格尔木三期150兆瓦光伏电站 | 1640.34 |
| 95 | 黄河公司格尔木一期200兆瓦光伏电站 | 1817.73 |
| 96 | 力腾格尔木四期20兆瓦光伏电站 | 4855.72 |
| 97 | 春蕾共和二期10兆瓦光伏电站 | 4.35 |
| 98 | 春蕾共和一期10兆瓦光伏电站 | 4.1 |
| 99 | 格尔木水电公司茫崖宝丰二期50兆瓦风电场 | 11583.65 |
| 100 | 青海水利水电集团茫崖宝丰一期20兆瓦风电场 | 4569.7 |
| 101 | 中利腾晖共和四期50兆瓦光伏电站 | 10.24 |
| 102 | 正泰格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2543.99 |
| 103 | 正泰格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2292.44 |
| 104 | 白鹿德令哈一期30兆瓦光伏电站 | 4607.88 |
| 105 | 鲁能共和一期20兆瓦光伏电站 | 19.77 |
| 106 | 瑞启达青沪二期49.5兆瓦风电场 | 3171.01 |
| 107 | 瑞启达青沪一期49.5兆瓦风电场 | 3171.01 |
| 108 | 正泰共和二期10兆瓦光伏电站 | 2.36 |
| 109 | 中利腾晖共和五期100兆瓦光伏电站 | 681.73 |
| 110 | 华能格尔木五期45兆瓦光伏电站 | 9851.2 |
| 111 | 明晶共和二期10兆瓦光伏电站 | 4.76 |
| 112 | 明晶共和一期10兆瓦光伏电站 | 4.49 |
| 113 | 黄河中型共和一期50兆瓦光伏电站 | 4.59 |
| 114 | 金峰共和一期10兆瓦光伏电站 | 6.4 |
| 115 | 三峡共和一期10兆瓦光伏电站 | 6.4 |
| 116 | 柴达木共和二期20兆瓦光伏电站 | 9.46 |
| 117 | 国投格尔木二期30兆瓦光伏电站 | 20159.44 |

| | | |
|-----|-------------------------|----------|
| 118 | 大唐格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 15748.55 |
| 119 | 大唐格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 14191.1 |
| 120 | 青发投华恒格尔木一期50兆瓦光伏电站 | 4069.23 |
| 121 | 京能共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.77 |
| 122 | 北控格尔木五期30兆瓦光伏电站 | 3440.28 |
| 123 | 青海水利水电集团格尔木佳阳一期40兆瓦光伏电站 | 2829.43 |
| 124 | 时代格尔木一期50兆瓦光伏电站 | 8187.44 |
| 125 | 大唐国际格尔木三期50兆瓦光伏电站 | 7579.5 |
| 126 | 阳光电源格尔木一期30兆瓦光伏电站 | 4188.32 |
| 127 | 知和格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2984.76 |
| 128 | 祯科刚察一期10兆瓦光伏电站 | 12.24 |
| 129 | 三峡格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 685.06 |
| 130 | 全盛共和一期20兆瓦光伏电站 | 6.05 |
| 131 | 天逸刚察三期20兆瓦光伏电站 | 40.12 |
| 132 | 鲁能格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 1418.28 |
| 133 | 华电共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.44 |
| 134 | 绿能刚察一期10兆瓦光伏电站 | 8.43 |
| 135 | 鑫能刚察一期10兆瓦光伏电站 | 8.52 |
| 136 | 京能格尔木五期30兆瓦光伏电站 | 3148.14 |
| 137 | 国电电力格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 1596.26 |
| 138 | 国电电力格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 719.21 |
| 139 | 黄河公司格尔木五期30兆瓦光伏电站 | 3222.08 |
| 140 | 国电青海分公司格尔木三期50兆瓦光伏电站 | 9295.53 |
| 141 | 华电运营格尔木一期50兆瓦光伏电站 | 4714.11 |
| 142 | 华润德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 1784.78 |
| 143 | 禧翔共和五期10兆瓦光伏电站 | 4.78 |
| 144 | 捷普绿能共和一期10兆瓦光伏电站 | 5.14 |
| 145 | 时代德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 2268.49 |
| 146 | 亚硅德令哈一期60兆瓦光伏电站 | 5594.13 |
| 147 | 聚能德令哈一期40兆瓦光伏电站 | 7695.81 |
| 148 | 钧石格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1291.46 |
| 149 | 龙光德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 2471.05 |
| 150 | 阳光能源德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 2210.93 |
| 151 | 日晶德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3442.6 |
| 152 | 西北水电德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 2249.51 |
| 153 | 大唐国际共和四期20兆瓦光伏电站 | 51.63 |
| 154 | 青海瑞德兴阳德令哈二期30兆瓦光伏电站 | 2696.1 |
| 155 | 青海瑞德兴阳德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 1797.4 |
| 156 | 华能兴旺共和一期25兆瓦光伏电站 | 5.25 |
| 157 | 中广核德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 991.26 |

| | | |
|-----|---------------------------|----------|
| 158 | 华电共和二期25兆瓦光伏电站 | 8.41 |
| 159 | 中材格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 3369.16 |
| 160 | 日芯骄阳格尔木三期21兆瓦光伏电站 | 2081.13 |
| 161 | 天城共和一期20兆瓦光伏电站 | 14.27 |
| 162 | 大唐共和一期10兆瓦光伏电站 | 5.74 |
| 163 | 源通共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.07 |
| 164 | 中安永泰共和一期50兆瓦光伏电站 | 4.1 |
| 165 | 光科德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1795.77 |
| 166 | 黄河公司共和实证实验一期100兆瓦光伏电站 | 6.42 |
| 167 | 昱辉乌兰一期20兆瓦光伏电站 | 4031.28 |
| 168 | 全通畅锡铁山一期49.5兆瓦风电场 | 4980.36 |
| 169 | 飞利科共和一期10兆瓦光伏电站 | 3.49 |
| 170 | 中广核冷湖二期50兆瓦风电场 | 4997.07 |
| 171 | 中广核冷湖一期30兆瓦风电场 | 2956.98 |
| 172 | 三峡新能源德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3953.59 |
| 173 | 峡阳德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 4984.16 |
| 174 | 鲁能诺木洪二期50兆瓦风电场 | 1704.26 |
| 175 | 鲁能诺木洪一期50兆瓦风电场 | 1704.26 |
| 176 | 蓝天共和一期20兆瓦光伏电站 | 10.61 |
| 177 | 青海水利水电集团格尔木水电新光二期20兆瓦光伏电站 | 3114.77 |
| 178 | 水电新光格尔木三期30兆瓦光伏电站 | 4672.15 |
| 179 | 水电新光格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2806.75 |
| 180 | 明晖共和一期50兆瓦光伏电站 | 27.41 |
| 181 | 黄河公司格尔木四期60兆瓦光伏电站 | 2566.06 |
| 182 | 山一中氙格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 4008.38 |
| 183 | 山一中氙格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 4008.38 |
| 184 | 山一中氙格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1806 |
| 185 | 黄河公司羊曲16兆瓦光伏电站 | 39.3 |
| 186 | 三峡格尔木四期50兆瓦光伏电站 | 3325.34 |
| 187 | 华能格尔木六期50兆瓦光伏电站 | 15822.74 |
| 188 | 大唐国际格尔木四期10兆瓦光伏电站 | 5756.68 |
| 189 | 大唐国际格尔木五期10兆瓦光伏电站 | 5756.68 |
| 190 | 亚硅格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 5145.27 |
| 191 | 鲁能格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2622.35 |
| 192 | 黄河公司格尔木六期100兆瓦光伏电站 | 8706.68 |
| 193 | 华智格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 8678.31 |
| 194 | 大唐新能源格尔木二期10兆瓦光伏电站 | 5219.47 |
| 195 | 大唐新能源格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 5219.47 |
| 196 | 光科格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2829.18 |
| 197 | 恒光共和一期10兆瓦光伏电站 | 18.97 |

| | | |
|-----|-----------------------|----------|
| 198 | 黄河公司共和四期90兆瓦光伏电站 | 36.51 |
| 199 | 黄河公司共和五期10兆瓦光伏电站 | 5.44 |
| 200 | 黄河中型共和二期15兆瓦光伏电站 | 11.58 |
| 201 | 明晖共和二期10兆瓦光伏电站 | 11.93 |
| 202 | 光科共和三期10兆瓦光伏电站 | 23.51 |
| 203 | 晶盛共和一期10兆瓦光伏电站 | 1.81 |
| 204 | 汉能共和四期10兆瓦光伏电站 | 8.13 |
| 205 | 港汇共和一期10兆瓦光伏电站 | 11.55 |
| 206 | 阳光能源格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 3375.35 |
| 207 | 水电公司共和一期10兆瓦光伏电站 | 6.85 |
| 208 | 聚亚共和二期25兆瓦光伏电站 | 25.35 |
| 209 | 水电公司共和二期20兆瓦光伏电站 | 9.38 |
| 210 | 北控格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 2442.08 |
| 211 | 北控格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 2442.08 |
| 212 | 北控格尔木四期30兆瓦光伏电站 | 3971.69 |
| 213 | 北控格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2200.58 |
| 214 | 泰阳刚察一期10兆瓦光伏电站 | 43.72 |
| 215 | 鲁能格尔木多能互补一期400兆瓦风电场 | 39886.06 |
| 216 | 青发投华益锡铁山二期50兆瓦风电场 | 2258.15 |
| 217 | 青发投华益锡铁山一期49.5兆瓦风电场 | 2204.8 |
| 218 | 黄河公司共和一期200兆瓦风电场 | 225.62 |
| 219 | 黄河公司切吉敦曲一期49.5兆瓦风电场 | 55.07 |
| 220 | 黄河公司切吉一中队一期49.5兆瓦风电场 | 55.07 |
| 221 | 黄河公司乌兰茶卡盐湖一期49.5兆瓦风电场 | 55.07 |
| 222 | 明阳格尔木一期49.5兆瓦风电场 | 3424.65 |
| 223 | 京能格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 5350.23 |
| 224 | 京能格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 5350.23 |
| 225 | 京能格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 4821.14 |
| 226 | 聚光德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 3292.49 |
| 227 | 大雪山诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 1103.1 |
| 228 | 西北水电乐邦诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 4109.17 |
| 229 | 国电电力诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 6387.58 |
| 230 | 吉电羌海诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 3332.66 |
| 231 | 柴达木天峻一期50兆瓦风电场 | 411.49 |
| 232 | 桑鸿新能源共和一期49.5兆瓦风电场 | 10.97 |
| 233 | 华广格尔木一期5兆瓦光伏电站 | 1044.68 |
| 234 | 水电公司青水共和一期50兆瓦光伏电站 | 19.28 |
| 235 | 西北水电浩渺诺木洪一期50兆瓦风电场 | 3960.78 |
| 236 | 华电共和三期20兆瓦光伏电站 | 21.76 |
| 237 | 明阳锡铁山一期100兆瓦风电场 | 7911.87 |

| | | |
|-----|-----------------------|----------|
| 238 | 华电格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 3091.49 |
| 239 | 华电格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 1392.9 |
| 240 | 华润锡铁山一期50兆瓦风电场 | 6938.45 |
| 241 | 三峡锡铁山三期50兆瓦风电场 | 3469.18 |
| 242 | 新锋大柴旦泰白锡铁山一期49.5兆瓦风电场 | 2560.54 |
| 243 | 鲁能格尔木多能互补一期200兆瓦光伏电站 | 72549.13 |
| 244 | 鲁能诺木洪三期100兆瓦风电场 | 12802.25 |
| 245 | 黄河公司永源共和一期20兆瓦储能光伏电站 | 16.96 |
| 246 | 华炜德令哈二期10兆瓦光伏电站 | 3937.79 |
| 247 | 华炜德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 3548.37 |
| 248 | 启明新能源锡铁山二期50兆瓦风电场 | 5213.17 |
| 249 | 启明新能源锡铁山一期50兆瓦风电场 | 5213.17 |
| 250 | 黄河公司共和六期1000兆瓦光伏电站 | 361.07 |
| 251 | 华电诺木洪一期49.5兆瓦风电场 | 2755.03 |
| 252 | 黄河中型那仁乌兰一期100MW风电场 | 147.13 |
| 253 | 中广核浩润锡铁山一期50兆瓦风电场 | 5364.01 |
| 254 | 大唐国际茫崖一期50兆瓦风电场 | 11801.67 |
| 255 | 黄河公司共和二期400兆瓦风电场 | 146.88 |
| 256 | 黄河公司共和三期450兆瓦风电场 | 165.24 |
| 257 | 国电德令哈二期10兆瓦光伏电站 | 1334.41 |
| 258 | 国电德令哈三期10兆瓦光伏电站 | 1446.83 |
| 259 | 国电德令哈一期20兆瓦光伏电站 | 2404.91 |
| 260 | 协合德令哈二期20兆瓦光伏电站 | 1755.02 |
| 261 | 协合德令哈三期20兆瓦光伏电站 | 1755.02 |
| 262 | 协合德令哈一期30兆瓦光伏电站 | 2372.2 |
| 263 | 三峡锡铁山四期100兆瓦风电场 | 11304.88 |
| 264 | 大唐德令哈二期20兆瓦光伏电站 | 5654.97 |
| 265 | 大唐德令哈三期20兆瓦光伏电站 | 5654.97 |
| 266 | 大唐德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 2547.87 |
| 267 | 青发投华益锡铁山三期50兆瓦风电场 | 6171.2 |
| 268 | 明阳锡铁山二期100兆瓦风电场 | 5246.19 |
| 269 | 清脉茂和格尔木一期50兆瓦风电场 | 4011.35 |
| 270 | 瑞鑫达格尔木一期50兆瓦风电场 | 4661.27 |
| 271 | 力诺德令哈二期20兆瓦光伏电站 | 1367.78 |
| 272 | 力诺德令哈一期30兆瓦光伏电站 | 1848.79 |
| 273 | 东恒格尔木一期50兆瓦风电场 | 4948 |
| 274 | 华俊锡铁山一期50兆瓦风电场 | 5663.77 |
| 275 | 华电诺木洪二期50兆瓦风电场 | 4156.61 |
| 276 | 华扬乌兰一期200兆瓦风电场 | 465.5 |
| 277 | 大唐国际大柴旦一期50兆瓦风电场 | 4214.2 |

| | | |
|-----|------------------------|----------|
| 278 | 龙源锡铁山一期50兆瓦风电场 | 4280.63 |
| 279 | 中广核都兰一期50兆瓦风电场 | 6229.21 |
| 280 | 蓓翔共和金太阳5兆瓦光伏电站 | 66.66 |
| 281 | 蓓翔共和一期20兆瓦光伏电站 | 67.27 |
| 282 | 东方华路德令哈三期50兆瓦风电场 | 10127.76 |
| 283 | 协力德令哈一期49.5兆瓦风电场 | 8811.78 |
| 284 | 大唐国际都兰一期50兆瓦风电场 | 3166.97 |
| 285 | 西北水电砾砺诺木洪二期50兆瓦集中优选风电场 | 3956.3 |
| 286 | 西北水电砾砺诺木洪一期50兆瓦风电场 | 3210.84 |
| 287 | 黄河中型格尔木大格勒三期50兆瓦风电场 | 2445.39 |
| 288 | 恒基伟业共和一期20兆瓦光伏电站 | 29.15 |
| 289 | 尚德乌兰一期10兆瓦光伏电站 | 933.7 |
| 290 | 乌兰吉电一期50兆瓦风电场 | 45.86 |
| 291 | 华能驰航共和一期50兆瓦风电场 | 5.06 |
| 292 | 三峡切吉一期100兆瓦风电场 | 86.05 |
| 293 | 大柴旦风润风电锡铁山一期50兆瓦风电场 | 220.22 |
| 294 | 国投切吉一期50兆瓦风电场 | 3.79 |
| 295 | 华润共和一期100兆瓦风电场 | 134.36 |
| 296 | 中广核锡铁山二期30兆瓦光伏电站 | 6649.84 |
| 297 | 中广核锡铁山三期60兆瓦光伏电站 | 13299.68 |
| 298 | 中广核锡铁山一期10兆瓦光伏电站 | 2216.61 |
| 299 | 海西华汇大柴旦一期50兆瓦风电场 | 3728.6 |
| 300 | 风扬德令哈一期50兆瓦风电场 | 215.06 |
| 301 | 中广核冷湖三期50兆瓦风电场 | 64.95 |
| 302 | 华能格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 2151.38 |
| 303 | 青海北交新能源共和一期50兆瓦风电场 | 69.83 |
| 304 | 黄河公司共和一期50兆瓦风电场 | 33.94 |
| 305 | 华能格尔木二期30兆瓦光伏电站 | 3406.03 |
| 306 | 华能格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 2519.89 |
| 307 | 华能格尔木四期65兆瓦光伏电站 | 8879.57 |
| 308 | 龙源格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 1656.47 |
| 309 | 大唐国际格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 3575.62 |
| 310 | 大唐国际格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 3222.01 |
| 311 | 百科格尔木一期10兆瓦光伏电站 | 2959.59 |
| 312 | 日月山兔儿台一期15兆瓦风电场 | 169.75 |
| 313 | 黄河公司茶卡哇玉二期49.5兆瓦风电场 | 12593.36 |
| 314 | 黄河公司茶卡哇玉一期49.5兆瓦风电场 | 12593.36 |
| 315 | 三峡格尔木二期20兆瓦光伏电站 | 893.6 |
| 316 | 三峡格尔木三期20兆瓦光伏电站 | 893.6 |
| 317 | 瑞启达德令哈二期20兆瓦光伏电站 | 2266.96 |

| | | |
|-----|-------------------|---------|
| 318 | 瑞启达德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 1021.39 |
| 319 | 黄河中型德令哈二期40兆瓦光伏电站 | 2652.62 |
| 320 | 黄河中型德令哈一期10兆瓦光伏电站 | 663.16 |
| 321 | 中广核乌兰一期30兆瓦光伏电站 | 1167.74 |
| 322 | 京能格尔木四期20兆瓦光伏电站 | 6785.41 |
| 323 | 徽峰乌兰二期10兆瓦光伏电站 | 1258.91 |
| 324 | 徽峰乌兰一期20兆瓦光伏电站 | 2517.82 |
| 325 | 特变桑欧格尔木一期20兆瓦光伏电站 | 4282.38 |

抄送：甘肃、新疆能源监管办公室。

国家能源局西北监管局综合处

2022年5月24日印发

