**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ИГРИМ**

**Березовского района**

**Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «28» сентября 2017 год №152

пгт. Игрим

|  |
| --- |
| О выдаче разрешения на размещение объекта на землях, находящихся в государственной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов |
|  В соответствии с пунктом 3 статьи 39.36. Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 № 1300 «Об утверждении перечня видов объектов, размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа-Югры от 19.06.2015 № 174-п «О порядке и условиях размещения объектов, виды которых установлены Правительством Российской Федерации и размещение которых может осуществляться на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре», постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа-Югры от 11.07.2014 № 257-п «Об установлении перечня случаев, при которых не требуется получение разрешения на строительство на территории Ханты-Мансийского автономного округа –Югры», постановлением администрации городского поселения Игрим от 18.12.2015г. №131 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешения на использование земель или земельного участка, находящихся в муниципальной собственности или государственная собственность на которые не разграничена» ина основанииподанного заявления акционерного общества «Югорская региональная электросетевая компания»администрация городского поселения Игрим **постановляет:**1. Разрешить акционерному обществу «Югорская региональная электросетевая компания» (АО «ЮРЭСК») размещение объекта:«ЛЭП 6-0,4 кВ, фидер «СМУ» от РП-6 кВ в пгт.Игрим Березовского района» (линии электропередачи классом напряжения до 35 кВ, а также связанные с ними трансформаторные подстанции, распределительные пункты и иное предназначенное для осуществления передачи электрической энергии оборудование, для размещения которых не требуется разрешения на строительство), на землях, находящихся в государственной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитутов, расположенного в Ханты-Мансийском автономном округе-Югра, в Березовском районе, в пгт.Игрим, на землях населенного пункта, в кадастровых кварталах: 86:05:0324035, 86:05:0326004, 86:05:0324042, 86:05:0324043, 86:05:0324043, 86:05:0324032, 86:05:0314011, 86:05:0324025, 86:05:0324025,86:05:0324033, 86:05:0324026, 86:05:0324018, 86:05:0324012, 86:05:0324005, 86:05:0324006, 86:05:0324001, 86:05:0324007, 86:05:0324008, 86:05:0324003, 86:05:0324009, 86:05:0324004, площадью 4164 кв.м., в соответствии со схемой границ предполагаемых к использованию для размещения объектов земель на кадастровом плане территории (приложение).2. АО «ЮРЭСК» обязано:2.1. Использовать земли в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием;2.2. В случае, если использование земельных участков на основании данного разрешения на размещение объекта приведет к порче или уничтожению плодородного слоя почвы в границах земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления: - привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием;- выполнить необходимые работы по рекультивации земельных участков.3. Срок действия разрешения: до 28.09.2047 года.Разрешение досрочно прекращает свое действие со дня предоставления земельного участка, на котором размещен объект, физическому или юридическому лицу. В данном случае, заявителю в срок не более 5 (пяти) рабочих дней со дня принятия решения о предоставлении земельного участка направляется уведомление о прекращении действия выданного разрешения.4. Отделу по земельному и муниципальному хозяйству администрации городского поселения Игрим в срок не более 3 (трех) рабочих дней со дня принятия решения о выдаче разрешения направить его заявителю.5. Отделу по земельному и муниципальному хозяйству администрации городского поселения Игрим в срок не более 10 (десяти) рабочих дней со дня принятия решения о выдаче разрешения направить его копию в Березовский отдел Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ханты-Мансийскомуавтономному округу – Югре.6. Настоящее постановление вступает в силу после его подписания.7. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.Глава поселения А.В.Затирка |
|  |

Приложение

к постановлению администрации

городского поселения Игрим

от «28» сентября 2017 № 152

**Схема границ земель, предполагаемых к использованию**

**для размещения объекта, на кадастровом плане территории**

Объект: **«ЛЭП 6-0,4 кВ, фидер «СМУ» от РП - 6 кВ в пгт. Игрим Березовского района»**



Условные обозначения

|  |
| --- |
| **:ЗУ1** - обозначения образуемых земельных участков |
| **86:05:0324035** - обозначения кадастровых кварталов  |
| **:125** - обозначения земельных участков по сведениям ГКН |

|  |  |
| --- | --- |
| Расположение: в границах кадастрового квартала **86:05:0310030** | Система координат **МСК86** |
| Объект: **«ЛЭП 6-0,4 кВ, фидер «СМУ» от РП - 6 кВ в пгт. Игрим Березовского района»** |
| Условный номер земельного участка **:ЗУ1** | Площадь земельного участка, м2 **4164** |
| Обозначение характерных точек границы | Координаты | Обозначение характерных точек границы | Координаты |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1206397.75 | 1718696.67 | 662 | 1205397.26 | 1719439.46 |
| 2 | 1206397.93 | 1718697.77 | 663 | 1205397.26 | 1719439.43 |
| 3 | 1206373.12 | 1718714.51 | 664 | 1205397.23 | 1719439.40 |
| 4 | 1206380.47 | 1718748.31 | 665 | 1205397.21 | 1719439.35 |
| 5 | 1206380.47 | 1718748.33 | 666 | 1205397.21 | 1719439.33 |
| 6 | 1206387.56 | 1718782.59 | 667 | 1205397.18 | 1719439.28 |
| 7 | 1206406.46 | 1718832.51 | 668 | 1205397.18 | 1719439.25 |
| 8 | 1206425.10 | 1718881.91 | 669 | 1205397.15 | 1719439.20 |
| 9 | 1206425.13 | 1718881.91 | 670 | 1205397.15 | 1719439.17 |
| 10 | 1206425.13 | 1718881.93 | 671 | 1205397.18 | 1719439.12 |
| 11 | 1206425.69 | 1718883.89 | 672 | 1205397.18 | 1719439.07 |
| 12 | 1206425.69 | 1718883.91 | 673 | 1205397.18 | 1719439.04 |
| 13 | 1206431.53 | 1718909.21 | 674 | 1205397.21 | 1719438.99 |
| 14 | 1206431.55 | 1718909.23 | 675 | 1205397.21 | 1719438.97 |
| 15 | 1206431.55 | 1718909.28 | 676 | 1205401.86 | 1719428.81 |
| 16 | 1206431.55 | 1718909.31 | 677 | 1205373.81 | 1719418.87 |
| 17 | 1206431.55 | 1718909.36 | 678 | 1205373.78 | 1719418.87 |
| 18 | 1206431.53 | 1718909.41 | 679 | 1205369.85 | 1719417.25 |
| 19 | 1206431.53 | 1718909.44 | 680 | 1205369.80 | 1719417.22 |
| 20 | 1206431.53 | 1718909.49 | 681 | 1205369.75 | 1719417.20 |
| 21 | 1206431.50 | 1718909.51 | 682 | 1205369.72 | 1719417.20 |
| 22 | 1206431.48 | 1718909.57 | 683 | 1205369.70 | 1719417.15 |
| 23 | 1206431.48 | 1718909.59 | 684 | 1205369.67 | 1719417.12 |
| 24 | 1206431.45 | 1718909.62 | 685 | 1205369.65 | 1719417.09 |
| 25 | 1206431.42 | 1718909.64 | 686 | 1205369.62 | 1719417.07 |
| 26 | 1206428.65 | 1718912.73 | 687 | 1205369.59 | 1719417.04 |
| 27 | 1206395.15 | 1718951.36 | 688 | 1205363.50 | 1719406.81 |
| 28 | 1206356.87 | 1718995.44 | 689 | 1205360.26 | 1719406.20 |
| 29 | 1206320.39 | 1719037.77 | 690 | 1205360.24 | 1719406.20 |
| 30 | 1206320.39 | 1719037.80 | 691 | 1205342.26 | 1719401.93 |
| 31 | 1206320.36 | 1719037.80 | 692 | 1205330.10 | 1719434.55 |
| 32 | 1206320.36 | 1719037.82 | 693 | 1205318.97 | 1719464.46 |
| 33 | 1206270.07 | 1719082.60 | 694 | 1205300.08 | 1719515.20 |
| 34 | 1206223.92 | 1719123.05 | 695 | 1205312.13 | 1719519.60 |
| 35 | 1206178.31 | 1719164.28 | 696 | 1205312.18 | 1719519.62 |
| 36 | 1206135.71 | 1719207.82 | 697 | 1205312.21 | 1719519.65 |
| 37 | 1206092.80 | 1719251.75 | 698 | 1205312.24 | 1719519.67 |
| 38 | 1206043.72 | 1719305.41 | 699 | 1205312.29 | 1719519.70 |
| 39 | 1206033.72 | 1719342.04 | 700 | 1205312.31 | 1719519.73 |
| 40 | 1206033.72 | 1719342.09 | 701 | 1205312.34 | 1719519.75 |
| 41 | 1206033.70 | 1719342.12 | 702 | 1205312.36 | 1719519.78 |
| 42 | 1206033.67 | 1719342.17 | 703 | 1205312.39 | 1719519.83 |
| 43 | 1206021.38 | 1719369.98 | 704 | 1205312.42 | 1719519.85 |
| 44 | 1206022.31 | 1719370.37 | 705 | 1205312.42 | 1719519.88 |
| 45 | 1206022.46 | 1719371.52 | 706 | 1205312.44 | 1719519.93 |
| 46 | 1206020.51 | 1719370.70 | 707 | 1205312.47 | 1719519.98 |
| 47 | 1206020.48 | 1719370.67 | 708 | 1205312.47 | 1719520.01 |
| 48 | 1206020.46 | 1719370.65 | 709 | 1205312.47 | 1719520.06 |
| 49 | 1206020.43 | 1719370.62 | 710 | 1205312.47 | 1719520.09 |
| 50 | 1206020.38 | 1719370.60 | 711 | 1205312.47 | 1719520.14 |
| 51 | 1206020.35 | 1719370.57 | 712 | 1205312.47 | 1719520.16 |
| 52 | 1206020.33 | 1719370.55 | 713 | 1205312.44 | 1719520.21 |
| 53 | 1206020.30 | 1719370.49 | 714 | 1205312.44 | 1719520.27 |
| 54 | 1206020.28 | 1719370.47 | 715 | 1205312.42 | 1719520.29 |
| 55 | 1206020.25 | 1719370.44 | 716 | 1205312.39 | 1719520.32 |
| 56 | 1206020.25 | 1719370.39 | 717 | 1205312.39 | 1719520.37 |
| 57 | 1206020.25 | 1719370.37 | 718 | 1205312.36 | 1719520.39 |
| 58 | 1206020.23 | 1719370.31 | 719 | 1205312.34 | 1719520.42 |
| 59 | 1206020.23 | 1719370.26 | 720 | 1205312.29 | 1719520.47 |
| 60 | 1206020.23 | 1719370.24 | 721 | 1205312.26 | 1719520.50 |
| 61 | 1206020.23 | 1719370.19 | 722 | 1205312.24 | 1719520.50 |
| 62 | 1206020.23 | 1719370.16 | 723 | 1205312.21 | 1719520.52 |
| 63 | 1206020.23 | 1719370.11 | 724 | 1205312.16 | 1719520.55 |
| 64 | 1206020.25 | 1719370.08 | 725 | 1205312.11 | 1719520.55 |
| 65 | 1206020.25 | 1719370.03 | 726 | 1205312.08 | 1719520.57 |
| 66 | 1206032.36 | 1719342.68 | 727 | 1205312.03 | 1719520.57 |
| 67 | 1206030.64 | 1719343.15 | 728 | 1205312.00 | 1719520.57 |
| 68 | 1205999.09 | 1719352.76 | 729 | 1205311.95 | 1719520.57 |
| 69 | 1205999.07 | 1719352.79 | 730 | 1205311.93 | 1719520.57 |
| 70 | 1205999.02 | 1719352.79 | 731 | 1205311.88 | 1719520.57 |
| 71 | 1205998.96 | 1719352.79 | 732 | 1205311.85 | 1719520.57 |
| 72 | 1205998.94 | 1719352.79 | 733 | 1205311.80 | 1719520.55 |
| 73 | 1205998.89 | 1719352.79 | 734 | 1205299.72 | 1719516.15 |
| 74 | 1205958.21 | 1719347.75 | 735 | 1205281.05 | 1719565.99 |
| 75 | 1205908.54 | 1719341.60 | 736 | 1205280.10 | 1719565.68 |
| 76 | 1205908.42 | 1719340.58 | 737 | 1205298.76 | 1719515.82 |
| 77 | 1205958.34 | 1719346.77 | 738 | 1205298.66 | 1719515.77 |
| 78 | 1205998.91 | 1719351.78 | 739 | 1205280.05 | 1719565.68 |
| 79 | 1206030.36 | 1719342.20 | 740 | 1205279.10 | 1719565.37 |
| 80 | 1206032.85 | 1719341.53 | 741 | 1205297.89 | 1719514.94 |
| 81 | 1206042.80 | 1719305.03 | 742 | 1205304.03 | 1719498.47 |
| 82 | 1206042.82 | 1719304.98 | 743 | 1205304.52 | 1719498.65 |
| 83 | 1206042.82 | 1719304.95 | 744 | 1205309.49 | 1719485.28 |
| 84 | 1206042.85 | 1719304.93 | 745 | 1205309.07 | 1719484.95 |
| 85 | 1206042.88 | 1719304.88 | 746 | 1205315.01 | 1719468.96 |
| 86 | 1206042.90 | 1719304.85 | 747 | 1205315.12 | 1719468.99 |
| 87 | 1206042.90 | 1719304.82 | 748 | 1205316.07 | 1719469.07 |
| 88 | 1206092.08 | 1719251.05 | 749 | 1205299.02 | 1719514.82 |
| 89 | 1206135.02 | 1719207.13 | 750 | 1205299.12 | 1719514.87 |
| 90 | 1206177.62 | 1719163.56 | 751 | 1205316.76 | 1719467.57 |
| 91 | 1206177.65 | 1719163.54 | 752 | 1205321.83 | 1719455.16 |
| 92 | 1206223.25 | 1719122.31 | 753 | 1205321.44 | 1719455.01 |
| 93 | 1206223.25 | 1719122.28 | 754 | 1205329.18 | 1719434.19 |
| 94 | 1206269.40 | 1719081.85 | 755 | 1205341.47 | 1719401.18 |
| 95 | 1206319.67 | 1719037.08 | 756 | 1205341.49 | 1719401.13 |
| 96 | 1206356.10 | 1718994.77 | 757 | 1205341.49 | 1719401.11 |
| 97 | 1206394.38 | 1718950.72 | 758 | 1205341.52 | 1719401.06 |
| 98 | 1206427.90 | 1718912.06 | 759 | 1205341.55 | 1719401.03 |
| 99 | 1206430.50 | 1718909.18 | 760 | 1205341.57 | 1719401.00 |
| 100 | 1206424.71 | 1718884.17 | 761 | 1205341.60 | 1719400.98 |
| 101 | 1206424.17 | 1718882.24 | 762 | 1205341.65 | 1719400.95 |
| 102 | 1206405.54 | 1718832.87 | 763 | 1205341.67 | 1719400.93 |
| 103 | 1206386.61 | 1718782.90 | 764 | 1205341.49 | 1719400.90 |
| 104 | 1206386.61 | 1718782.88 | 765 | 1205329.15 | 1719433.83 |
| 105 | 1206386.59 | 1718782.85 | 766 | 1205321.31 | 1719454.95 |
| 106 | 1206386.59 | 1718782.82 | 767 | 1205320.39 | 1719454.54 |
| 107 | 1206379.49 | 1718748.54 | 768 | 1205328.23 | 1719433.47 |
| 108 | 1206372.06 | 1718714.40 | 769 | 1205340.72 | 1719400.13 |
| 109 | 1206372.04 | 1718714.35 | 770 | 1205340.72 | 1719400.10 |
| 110 | 1206372.04 | 1718714.33 | 771 | 1205340.75 | 1719400.05 |
| 111 | 1206372.04 | 1718714.27 | 772 | 1205340.77 | 1719400.03 |
| 112 | 1206372.04 | 1718714.22 | 773 | 1205340.80 | 1719400.00 |
| 113 | 1206372.04 | 1718714.20 | 774 | 1205340.83 | 1719399.95 |
| 114 | 1206372.06 | 1718714.15 | 775 | 1205340.85 | 1719399.95 |
| 115 | 1206372.09 | 1718714.12 | 776 | 1205340.88 | 1719399.92 |
| 116 | 1206372.09 | 1718714.07 | 777 | 1205340.93 | 1719399.90 |
| 117 | 1206372.11 | 1718714.04 | 778 | 1205340.95 | 1719399.87 |
| 118 | 1206372.14 | 1718713.99 | 779 | 1205341.01 | 1719399.85 |
| 119 | 1206372.16 | 1718713.97 | 780 | 1205341.03 | 1719399.85 |
| 120 | 1206372.19 | 1718713.94 | 781 | 1205823.42 | 1719578.94 |
| 121 | 1206372.22 | 1718713.92 | 782 | 1205793.93 | 1719568.10 |
| 122 | 1206372.24 | 1718713.89 | 783 | 1205763.03 | 1719557.02 |
| 123 | 1206372.27 | 1718713.89 | 784 | 1205763.00 | 1719556.87 |
| 124 | 1205901.14 | 1719348.13 | 785 | 1205794.21 | 1719568.15 |
| 125 | 1205898.52 | 1719363.04 | 786 | 1205348.74 | 1719402.44 |
| 126 | 1205897.85 | 1719366.64 | 787 | 1205360.54 | 1719404.99 |
| 127 | 1205896.90 | 1719366.38 | 788 | 1205362.91 | 1719405.68 |
| 128 | 1205897.54 | 1719362.86 | 789 | 1205360.47 | 1719405.22 |
| 129 | 1205900.11 | 1719348.24 | 790 | 1205761.90 | 1719556.48 |
| 130 | 1205900.50 | 1719348.18 | 791 | 1205761.92 | 1719556.61 |
| 131 | 1205994.16 | 1719652.33 | 792 | 1205728.68 | 1719544.91 |
| 132 | 1205994.39 | 1719651.38 | 793 | 1205728.73 | 1719544.84 |
| 133 | 1205995.13 | 1719651.58 | 794 | 1205363.37 | 1719405.76 |
| 134 | 1205999.74 | 1719652.84 | 795 | 1205363.40 | 1719405.76 |
| 135 | 1205999.76 | 1719652.84 | 796 | 1205363.45 | 1719405.76 |
| 136 | 1205999.81 | 1719652.87 | 797 | 1205363.48 | 1719405.73 |
| 137 | 1205999.84 | 1719652.89 | 798 | 1205363.50 | 1719405.73 |
| 138 | 1205999.86 | 1719652.92 | 799 | 1205363.55 | 1719405.71 |
| 139 | 1205999.92 | 1719652.94 | 800 | 1205363.58 | 1719405.68 |
| 140 | 1205999.94 | 1719652.97 | 801 | 1205363.60 | 1719405.66 |
| 141 | 1205999.97 | 1719652.99 | 802 | 1205363.55 | 1719405.81 |
| 142 | 1205999.99 | 1719653.02 | 803 | 1205727.75 | 1719544.48 |
| 143 | 1206000.02 | 1719653.05 | 804 | 1205727.70 | 1719544.58 |
| 144 | 1206000.04 | 1719653.10 | 805 | 1205704.08 | 1719536.20 |
| 145 | 1206000.04 | 1719653.12 | 806 | 1205670.86 | 1719524.12 |
| 146 | 1206000.07 | 1719653.17 | 807 | 1205670.83 | 1719524.07 |
| 147 | 1206000.07 | 1719653.23 | 808 | 1205704.02 | 1719536.02 |
| 148 | 1206000.10 | 1719653.25 | 809 | 1205402.27 | 1719427.91 |
| 149 | 1206000.10 | 1719653.28 | 810 | 1205374.14 | 1719417.92 |
| 150 | 1206000.10 | 1719653.33 | 811 | 1205372.91 | 1719417.43 |
| 151 | 1206000.10 | 1719653.38 | 812 | 1205374.50 | 1719418.02 |
| 152 | 1206000.10 | 1719653.41 | 813 | 1205374.53 | 1719418.02 |
| 153 | 1206000.07 | 1719653.46 | 814 | 1205402.32 | 1719427.79 |
| 154 | 1206000.04 | 1719653.48 | 815 | 1205669.62 | 1719523.63 |
| 155 | 1206000.04 | 1719653.53 | 816 | 1205669.62 | 1719523.66 |
| 156 | 1206000.02 | 1719653.56 | 817 | 1205638.93 | 1719512.81 |
| 157 | 1206000.02 | 1719653.61 | 818 | 1205638.98 | 1719512.73 |
| 158 | 1205999.99 | 1719653.64 | 819 | 1205403.22 | 1719428.25 |
| 159 | 1205998.17 | 1719655.92 | 820 | 1205403.27 | 1719428.12 |
| 160 | 1205999.74 | 1719656.44 | 821 | 1205457.24 | 1719447.50 |
| 161 | 1205998.22 | 1719661.07 | 822 | 1205457.24 | 1719447.53 |
| 162 | 1205991.17 | 1719658.65 | 823 | 1205858.33 | 1719503.48 |
| 163 | 1205992.74 | 1719654.23 | 824 | 1205848.87 | 1719526.13 |
| 164 | 1205997.14 | 1719655.62 | 825 | 1205841.00 | 1719544.86 |
| 165 | 1205998.73 | 1719653.61 | 826 | 1205848.79 | 1719526.18 |
| 166 | 1205994.88 | 1719652.53 | 827 | 1205458.19 | 1719447.89 |
| 167 | 1205341.08 | 1719399.82 | 828 | 1205458.19 | 1719447.86 |
| 168 | 1205341.11 | 1719399.82 | 829 | 1205479.45 | 1719455.34 |
| 169 | 1205341.16 | 1719399.82 | 830 | 1205513.67 | 1719467.68 |
| 170 | 1205341.19 | 1719399.82 | 831 | 1205513.67 | 1719467.81 |
| 171 | 1205341.24 | 1719399.82 | 832 | 1205479.25 | 1719455.42 |
| 172 | 1205341.29 | 1719399.82 | 833 | 1205637.92 | 1719512.45 |
| 173 | 1205360.78 | 1719404.01 | 834 | 1205603.60 | 1719500.06 |
| 174 | 1205360.80 | 1719404.01 | 835 | 1205582.70 | 1719492.63 |
| 175 | 1205360.83 | 1719404.01 | 836 | 1205603.55 | 1719499.99 |
| 176 | 1205363.06 | 1719404.68 | 837 | 1205637.98 | 1719512.40 |
| 177 | 1205364.09 | 1719403.52 | 838 | 1205514.65 | 1719468.14 |
| 178 | 1205366.02 | 1719403.52 | 839 | 1205514.67 | 1719468.04 |
| 179 | 1205364.38 | 1719406.35 | 840 | 1205550.67 | 1719480.97 |
| 180 | 1205369.90 | 1719415.60 | 841 | 1205579.56 | 1719491.50 |
| 181 | 1205371.45 | 1719403.99 | 842 | 1205550.59 | 1719480.99 |
| 182 | 1205372.42 | 1719404.11 | 843 | 1205877.98 | 1719459.20 |
| 183 | 1205370.93 | 1719415.60 | 844 | 1205876.20 | 1719458.37 |
| 184 | 1205374.86 | 1719417.07 | 845 | 1205882.40 | 1719443.59 |
| 185 | 1205403.17 | 1719427.02 | 846 | 1205882.42 | 1719443.54 |
| 186 | 1205458.06 | 1719446.73 | 847 | 1205882.45 | 1719443.52 |
| 187 | 1205479.79 | 1719454.39 | 848 | 1205882.45 | 1719443.49 |
| 188 | 1205514.36 | 1719466.88 | 849 | 1205882.50 | 1719443.47 |
| 189 | 1205551.00 | 1719480.01 | 850 | 1205882.53 | 1719443.44 |
| 190 | 1205582.32 | 1719491.43 | 851 | 1205882.55 | 1719443.39 |
| 191 | 1205582.34 | 1719491.43 | 852 | 1205882.58 | 1719443.36 |
| 192 | 1205582.37 | 1719491.45 | 853 | 1205882.63 | 1719443.36 |
| 193 | 1205603.91 | 1719499.03 | 854 | 1205882.65 | 1719443.34 |
| 194 | 1205638.98 | 1719511.68 | 855 | 1205882.68 | 1719443.31 |
| 195 | 1205670.16 | 1719522.76 | 856 | 1205882.73 | 1719443.31 |
| 196 | 1205670.22 | 1719522.78 | 857 | 1205882.78 | 1719443.29 |
| 197 | 1205670.24 | 1719522.78 | 858 | 1205882.81 | 1719443.29 |
| 198 | 1205704.36 | 1719535.10 | 859 | 1205882.86 | 1719443.29 |
| 199 | 1205728.78 | 1719543.91 | 860 | 1205882.89 | 1719443.29 |
| 200 | 1205762.49 | 1719555.97 | 861 | 1205882.94 | 1719443.29 |
| 201 | 1205777.14 | 1719561.39 | 862 | 1205882.99 | 1719443.29 |
| 202 | 1205777.53 | 1719561.13 | 863 | 1205883.01 | 1719443.31 |
| 203 | 1205794.57 | 1719567.22 | 864 | 1205883.04 | 1719443.34 |
| 204 | 1205826.32 | 1719578.94 | 865 | 1205883.09 | 1719443.34 |
| 205 | 1205837.74 | 1719550.16 | 866 | 1205883.14 | 1719443.36 |
| 206 | 1205837.74 | 1719550.13 | 867 | 1205883.17 | 1719443.39 |
| 207 | 1205847.87 | 1719525.79 | 868 | 1205883.19 | 1719443.41 |
| 208 | 1205865.92 | 1719482.89 | 869 | 1205883.22 | 1719443.44 |
| 209 | 1205869.75 | 1719473.77 | 870 | 1205883.25 | 1719443.47 |
| 210 | 1205871.50 | 1719474.67 | 871 | 1205883.27 | 1719443.49 |
| 211 | 1205867.69 | 1719483.72 | 872 | 1205883.30 | 1719443.54 |
| 212 | 1205849.77 | 1719526.51 | 873 | 1205883.32 | 1719443.57 |
| 213 | 1205839.46 | 1719551.19 | 874 | 1205883.32 | 1719443.62 |
| 214 | 1205827.40 | 1719580.56 | 875 | 1205888.34 | 1719413.08 |
| 215 | 1205842.08 | 1719592.23 | 876 | 1205888.34 | 1719413.06 |
| 216 | 1205845.53 | 1719574.58 | 877 | 1205889.18 | 1719408.41 |
| 217 | 1205845.53 | 1719574.55 | 878 | 1205890.14 | 1719408.66 |
| 218 | 1205845.56 | 1719574.50 | 879 | 1205889.31 | 1719413.24 |
| 219 | 1205845.56 | 1719574.47 | 880 | 1205884.25 | 1719444.24 |
| 220 | 1205845.58 | 1719574.42 | 881 | 1205884.25 | 1719444.26 |
| 221 | 1205845.61 | 1719574.40 | 882 | 1205884.22 | 1719444.31 |
| 222 | 1205845.63 | 1719574.37 | 883 | 1205884.22 | 1719444.34 |
| 223 | 1205845.66 | 1719574.32 | 884 | 1205111.26 | 1719992.04 |
| 224 | 1205845.68 | 1719574.29 | 885 | 1205112.01 | 1719987.83 |
| 225 | 1205845.71 | 1719574.27 | 886 | 1205118.75 | 1719972.02 |
| 226 | 1205845.76 | 1719574.24 | 887 | 1205129.16 | 1719947.86 |
| 227 | 1205845.79 | 1719574.24 | 888 | 1205129.13 | 1719947.83 |
| 228 | 1205845.81 | 1719574.22 | 889 | 1205118.72 | 1719971.71 |
| 229 | 1205845.86 | 1719574.22 | 890 | 1205112.09 | 1719987.39 |
| 230 | 1205869.44 | 1719566.74 | 891 | 1205112.83 | 1719983.05 |
| 231 | 1205869.49 | 1719566.71 | 892 | 1205117.79 | 1719971.32 |
| 232 | 1205869.52 | 1719566.71 | 893 | 1205128.41 | 1719946.96 |
| 233 | 1205869.57 | 1719566.71 | 894 | 1205128.44 | 1719946.91 |
| 234 | 1205869.62 | 1719566.71 | 895 | 1205128.44 | 1719946.88 |
| 235 | 1205869.65 | 1719566.71 | 896 | 1205128.46 | 1719946.86 |
| 236 | 1205869.70 | 1719566.71 | 897 | 1205139.34 | 1719920.97 |
| 237 | 1205869.31 | 1719567.82 | 898 | 1205140.24 | 1719921.36 |
| 238 | 1205846.46 | 1719575.06 | 899 | 1205129.52 | 1719946.91 |
| 239 | 1205842.98 | 1719592.85 | 900 | 1205129.57 | 1719946.91 |
| 240 | 1205858.72 | 1719599.69 | 901 | 1205141.65 | 1719918.20 |
| 241 | 1205858.41 | 1719600.59 | 902 | 1205143.74 | 1719913.44 |
| 242 | 1205842.83 | 1719593.88 | 903 | 1205143.66 | 1719913.42 |
| 243 | 1205839.80 | 1719618.04 | 904 | 1205155.82 | 1719884.53 |
| 244 | 1205839.77 | 1719618.06 | 905 | 1205155.74 | 1719884.47 |
| 245 | 1205839.77 | 1719618.12 | 906 | 1205143.61 | 1719913.39 |
| 246 | 1205839.77 | 1719618.17 | 907 | 1205142.68 | 1719913.00 |
| 247 | 1205839.74 | 1719618.19 | 908 | 1205151.89 | 1719891.11 |
| 248 | 1205839.72 | 1719618.22 | 909 | 1205152.61 | 1719890.34 |
| 249 | 1205839.69 | 1719618.27 | 910 | 1205157.80 | 1719878.13 |
| 250 | 1205839.67 | 1719618.30 | 911 | 1205157.41 | 1719878.00 |
| 251 | 1205839.64 | 1719618.32 | 912 | 1205174.72 | 1719837.23 |
| 252 | 1205839.62 | 1719618.35 | 913 | 1205192.46 | 1719791.22 |
| 253 | 1205839.59 | 1719618.37 | 914 | 1205198.27 | 1719776.29 |
| 254 | 1205839.54 | 1719618.40 | 915 | 1205199.19 | 1719776.68 |
| 255 | 1205839.51 | 1719618.42 | 916 | 1205193.38 | 1719791.58 |
| 256 | 1205839.46 | 1719618.42 | 917 | 1205175.64 | 1719837.59 |
| 257 | 1205839.44 | 1719618.45 | 918 | 1205175.64 | 1719837.62 |
| 258 | 1205839.41 | 1719618.45 | 919 | 1205156.13 | 1719883.55 |
| 259 | 1205839.36 | 1719618.48 | 920 | 1205156.20 | 1719883.60 |
| 260 | 1205839.31 | 1719618.48 | 921 | 1205175.64 | 1719837.75 |
| 261 | 1205839.28 | 1719618.48 | 922 | 1205193.41 | 1719791.76 |
| 262 | 1205839.23 | 1719618.48 | 923 | 1205199.24 | 1719776.70 |
| 263 | 1205839.18 | 1719618.45 | 924 | 1205199.29 | 1719776.73 |
| 264 | 1205839.15 | 1719618.45 | 925 | 1205202.30 | 1719769.69 |
| 265 | 1205839.10 | 1719618.42 | 926 | 1205202.69 | 1719767.78 |
| 266 | 1205839.08 | 1719618.42 | 927 | 1205209.32 | 1719750.67 |
| 267 | 1205839.05 | 1719618.40 | 928 | 1205202.74 | 1719767.55 |
| 268 | 1205839.00 | 1719618.37 | 929 | 1205203.33 | 1719764.70 |
| 269 | 1205838.97 | 1719618.35 | 930 | 1205210.81 | 1719744.75 |
| 270 | 1205838.95 | 1719618.32 | 931 | 1205210.58 | 1719744.60 |
| 271 | 1205838.92 | 1719618.30 | 932 | 1205219.53 | 1719721.21 |
| 272 | 1205838.90 | 1719618.27 | 933 | 1205233.51 | 1719685.51 |
| 273 | 1205838.87 | 1719618.22 | 934 | 1205233.51 | 1719685.48 |
| 274 | 1205838.85 | 1719618.19 | 935 | 1205233.54 | 1719685.46 |
| 275 | 1205838.82 | 1719618.14 | 936 | 1205233.54 | 1719685.43 |
| 276 | 1205838.82 | 1719618.12 | 937 | 1205233.54 | 1719685.41 |
| 277 | 1205838.79 | 1719618.06 | 938 | 1205233.56 | 1719685.38 |
| 278 | 1205838.79 | 1719618.04 | 939 | 1205245.60 | 1719653.02 |
| 279 | 1205838.79 | 1719617.99 | 940 | 1205245.96 | 1719653.12 |
| 280 | 1205838.79 | 1719617.96 | 941 | 1205250.66 | 1719641.07 |
| 281 | 1205838.79 | 1719617.91 | 942 | 1205250.20 | 1719640.94 |
| 282 | 1205841.88 | 1719593.36 | 943 | 1205258.84 | 1719618.32 |
| 283 | 1205826.74 | 1719581.31 | 944 | 1205258.84 | 1719618.27 |
| 284 | 1205823.45 | 1719596.40 | 945 | 1205272.75 | 1719582.26 |
| 285 | 1205833.60 | 1719602.82 | 946 | 1205278.09 | 1719568.02 |
| 286 | 1205833.63 | 1719602.85 | 947 | 1205279.07 | 1719568.28 |
| 287 | 1205833.65 | 1719602.87 | 948 | 1205273.85 | 1719582.16 |
| 288 | 1205833.68 | 1719602.90 | 949 | 1205273.93 | 1719582.18 |
| 289 | 1205833.73 | 1719602.93 | 950 | 1205279.12 | 1719568.30 |
| 290 | 1205833.73 | 1719602.98 | 951 | 1205280.07 | 1719568.56 |
| 291 | 1205833.75 | 1719603.00 | 952 | 1205274.88 | 1719582.54 |
| 292 | 1205833.78 | 1719603.05 | 953 | 1205286.06 | 1719586.81 |
| 293 | 1205833.81 | 1719603.08 | 954 | 1205286.12 | 1719586.81 |
| 294 | 1205833.81 | 1719603.13 | 955 | 1205286.14 | 1719586.84 |
| 295 | 1205833.83 | 1719603.16 | 956 | 1205286.17 | 1719586.86 |
| 296 | 1205833.83 | 1719603.21 | 957 | 1205286.22 | 1719586.89 |
| 297 | 1205833.83 | 1719603.23 | 958 | 1205286.24 | 1719586.91 |
| 298 | 1205833.83 | 1719603.29 | 959 | 1205286.27 | 1719586.94 |
| 299 | 1205833.83 | 1719603.31 | 960 | 1205286.30 | 1719586.96 |
| 300 | 1205833.81 | 1719603.36 | 961 | 1205286.32 | 1719587.02 |
| 301 | 1205833.81 | 1719603.41 | 962 | 1205286.32 | 1719587.04 |
| 302 | 1205833.78 | 1719603.44 | 963 | 1205286.35 | 1719587.09 |
| 303 | 1205833.78 | 1719603.49 | 964 | 1205286.37 | 1719587.12 |
| 304 | 1205833.75 | 1719603.52 | 965 | 1205286.37 | 1719587.17 |
| 305 | 1205833.73 | 1719603.54 | 966 | 1205286.37 | 1719587.20 |
| 306 | 1205833.70 | 1719603.59 | 967 | 1205286.40 | 1719587.25 |
| 307 | 1205833.68 | 1719603.62 | 968 | 1205286.40 | 1719587.30 |
| 308 | 1205833.65 | 1719603.65 | 969 | 1205286.37 | 1719587.32 |
| 309 | 1205833.60 | 1719603.67 | 970 | 1205286.37 | 1719587.38 |
| 310 | 1205833.57 | 1719603.70 | 971 | 1205286.37 | 1719587.40 |
| 311 | 1205833.52 | 1719603.70 | 972 | 1205286.35 | 1719587.45 |
| 312 | 1205833.50 | 1719603.72 | 973 | 1205286.35 | 1719587.48 |
| 313 | 1205833.47 | 1719603.75 | 974 | 1205286.32 | 1719587.53 |
| 314 | 1205833.42 | 1719603.75 | 975 | 1205286.30 | 1719587.56 |
| 315 | 1205833.37 | 1719603.75 | 976 | 1205286.27 | 1719587.58 |
| 316 | 1205833.32 | 1719603.75 | 977 | 1205286.24 | 1719587.63 |
| 317 | 1205833.29 | 1719603.75 | 978 | 1205286.22 | 1719587.66 |
| 318 | 1205833.24 | 1719603.75 | 979 | 1205286.19 | 1719587.68 |
| 319 | 1205833.21 | 1719603.75 | 980 | 1205286.14 | 1719587.71 |
| 320 | 1205833.16 | 1719603.72 | 981 | 1205286.12 | 1719587.71 |
| 321 | 1205833.14 | 1719603.72 | 982 | 1205286.06 | 1719587.74 |
| 322 | 1205833.11 | 1719603.70 | 983 | 1205286.04 | 1719587.76 |
| 323 | 1205833.06 | 1719603.67 | 984 | 1205285.99 | 1719587.76 |
| 324 | 1205822.60 | 1719597.04 | 985 | 1205285.96 | 1719587.76 |
| 325 | 1205822.57 | 1719597.01 | 986 | 1205285.91 | 1719587.76 |
| 326 | 1205822.55 | 1719596.99 | 987 | 1205285.88 | 1719587.76 |
| 327 | 1205822.52 | 1719596.96 | 988 | 1205285.83 | 1719587.76 |
| 328 | 1205822.47 | 1719596.94 | 989 | 1205285.78 | 1719587.76 |
| 329 | 1205822.47 | 1719596.89 | 990 | 1205285.76 | 1719587.76 |
| 330 | 1205822.44 | 1719596.86 | 991 | 1205285.70 | 1719587.74 |
| 331 | 1205822.42 | 1719596.83 | 992 | 1205274.52 | 1719583.47 |
| 332 | 1205822.39 | 1719596.78 | 993 | 1205260.92 | 1719618.60 |
| 333 | 1205822.39 | 1719596.76 | 994 | 1205274.52 | 1719624.67 |
| 334 | 1205822.37 | 1719596.71 | 995 | 1205274.24 | 1719625.62 |
| 335 | 1205822.37 | 1719596.65 | 996 | 1205260.56 | 1719619.53 |
| 336 | 1205822.37 | 1719596.63 | 997 | 1205248.60 | 1719650.73 |
| 337 | 1205822.37 | 1719596.58 | 998 | 1205235.57 | 1719685.79 |
| 338 | 1205822.37 | 1719596.55 | 999 | 1205249.89 | 1719692.17 |
| 339 | 1205822.37 | 1719596.50 | 1000 | 1205249.92 | 1719692.19 |
| 340 | 1205825.81 | 1719580.90 | 1001 | 1205249.97 | 1719692.22 |
| 341 | 1205793.60 | 1719569.02 | 1002 | 1205249.99 | 1719692.24 |
| 342 | 1205763.26 | 1719558.15 | 1003 | 1205250.02 | 1719692.27 |
| 343 | 1205766.88 | 1719575.91 | 1004 | 1205250.04 | 1719692.29 |
| 344 | 1205766.91 | 1719575.94 | 1005 | 1205250.10 | 1719692.32 |
| 345 | 1205766.91 | 1719575.99 | 1006 | 1205250.10 | 1719692.35 |
| 346 | 1205766.91 | 1719576.01 | 1007 | 1205250.12 | 1719692.40 |
| 347 | 1205766.91 | 1719576.07 | 1008 | 1205250.15 | 1719692.42 |
| 348 | 1205766.88 | 1719576.09 | 1009 | 1205250.15 | 1719692.47 |
| 349 | 1205766.88 | 1719576.14 | 1010 | 1205250.17 | 1719692.50 |
| 350 | 1205766.88 | 1719576.19 | 1011 | 1205250.17 | 1719692.55 |
| 351 | 1205766.86 | 1719576.22 | 1012 | 1205250.17 | 1719692.58 |
| 352 | 1205766.83 | 1719576.25 | 1013 | 1205250.17 | 1719692.63 |
| 353 | 1205766.81 | 1719576.30 | 1014 | 1205250.17 | 1719692.68 |
| 354 | 1205766.78 | 1719576.32 | 1015 | 1205250.17 | 1719692.71 |
| 355 | 1205766.76 | 1719576.35 | 1016 | 1205250.17 | 1719692.76 |
| 356 | 1205766.73 | 1719576.37 | 1017 | 1205250.15 | 1719692.78 |
| 357 | 1205766.70 | 1719576.40 | 1018 | 1205250.15 | 1719692.83 |
| 358 | 1205766.68 | 1719576.43 | 1019 | 1205250.12 | 1719692.86 |
| 359 | 1205766.63 | 1719576.45 | 1020 | 1205250.10 | 1719692.91 |
| 360 | 1205766.58 | 1719576.45 | 1021 | 1205250.07 | 1719692.94 |
| 361 | 1205766.55 | 1719576.48 | 1022 | 1205250.04 | 1719692.96 |
| 362 | 1205766.50 | 1719576.48 | 1023 | 1205250.02 | 1719693.01 |
| 363 | 1205766.47 | 1719576.50 | 1024 | 1205249.99 | 1719693.01 |
| 364 | 1205766.42 | 1719576.50 | 1025 | 1205249.97 | 1719693.04 |
| 365 | 1205766.40 | 1719576.50 | 1026 | 1205249.92 | 1719693.07 |
| 366 | 1205766.34 | 1719576.50 | 1027 | 1205249.89 | 1719693.09 |
| 367 | 1205766.32 | 1719576.48 | 1028 | 1205249.84 | 1719693.09 |
| 368 | 1205766.27 | 1719576.48 | 1029 | 1205249.81 | 1719693.12 |
| 369 | 1205766.22 | 1719576.45 | 1030 | 1205249.76 | 1719693.12 |
| 370 | 1205766.19 | 1719576.45 | 1031 | 1205249.74 | 1719693.12 |
| 371 | 1205766.16 | 1719576.43 | 1032 | 1205249.68 | 1719693.14 |
| 372 | 1205766.11 | 1719576.40 | 1033 | 1205249.63 | 1719693.12 |
| 373 | 1205766.09 | 1719576.37 | 1034 | 1205249.61 | 1719693.12 |
| 374 | 1205766.06 | 1719576.35 | 1035 | 1205249.56 | 1719693.12 |
| 375 | 1205766.04 | 1719576.32 | 1036 | 1205249.53 | 1719693.09 |
| 376 | 1205766.01 | 1719576.30 | 1037 | 1205249.48 | 1719693.09 |
| 377 | 1205765.98 | 1719576.25 | 1038 | 1205235.21 | 1719686.74 |
| 378 | 1205765.96 | 1719576.22 | 1039 | 1205221.33 | 1719722.14 |
| 379 | 1205765.93 | 1719576.19 | 1040 | 1205210.58 | 1719750.18 |
| 380 | 1205765.93 | 1719576.14 | 1041 | 1205223.44 | 1719756.96 |
| 381 | 1205765.91 | 1719576.09 | 1042 | 1205223.49 | 1719756.99 |
| 382 | 1205762.15 | 1719557.77 | 1043 | 1205223.51 | 1719757.01 |
| 383 | 1205761.61 | 1719557.59 | 1044 | 1205223.54 | 1719757.04 |
| 384 | 1205728.09 | 1719545.79 | 1045 | 1205223.56 | 1719757.07 |
| 385 | 1205719.14 | 1719558.51 | 1046 | 1205223.59 | 1719757.09 |
| 386 | 1205719.12 | 1719558.54 | 1047 | 1205223.62 | 1719757.14 |
| 387 | 1205719.09 | 1719558.59 | 1048 | 1205223.64 | 1719757.17 |
| 388 | 1205719.06 | 1719558.61 | 1049 | 1205223.67 | 1719757.19 |
| 389 | 1205719.01 | 1719558.64 | 1050 | 1205223.69 | 1719757.25 |
| 390 | 1205718.99 | 1719558.67 | 1051 | 1205223.69 | 1719757.27 |
| 391 | 1205718.96 | 1719558.69 | 1052 | 1205223.69 | 1719757.32 |
| 392 | 1205718.91 | 1719558.69 | 1053 | 1205223.72 | 1719757.37 |
| 393 | 1205718.88 | 1719558.72 | 1054 | 1205223.72 | 1719757.40 |
| 394 | 1205718.83 | 1719558.72 | 1055 | 1205223.72 | 1719757.45 |
| 395 | 1205718.81 | 1719558.72 | 1056 | 1205223.69 | 1719757.48 |
| 396 | 1205718.76 | 1719558.72 | 1057 | 1205223.69 | 1719757.53 |
| 397 | 1205718.70 | 1719558.72 | 1058 | 1205223.69 | 1719757.58 |
| 398 | 1205718.68 | 1719558.72 | 1059 | 1205223.67 | 1719757.61 |
| 399 | 1205718.63 | 1719558.72 | 1060 | 1205223.64 | 1719757.63 |
| 400 | 1205718.60 | 1719558.72 | 1061 | 1205223.64 | 1719757.68 |
| 401 | 1205718.55 | 1719558.69 | 1062 | 1205223.62 | 1719757.71 |
| 402 | 1205718.52 | 1719558.69 | 1063 | 1205223.59 | 1719757.76 |
| 403 | 1205718.47 | 1719558.67 | 1064 | 1205223.54 | 1719757.79 |
| 404 | 1205718.45 | 1719558.64 | 1065 | 1205223.51 | 1719757.81 |
| 405 | 1205718.40 | 1719558.61 | 1066 | 1205223.49 | 1719757.84 |
| 406 | 1205718.37 | 1719558.59 | 1067 | 1205223.46 | 1719757.84 |
| 407 | 1205718.34 | 1719558.56 | 1068 | 1205223.41 | 1719757.86 |
| 408 | 1205718.32 | 1719558.51 | 1069 | 1205223.38 | 1719757.89 |
| 409 | 1205718.29 | 1719558.49 | 1070 | 1205223.33 | 1719757.89 |
| 410 | 1205718.29 | 1719558.46 | 1071 | 1205223.31 | 1719757.91 |
| 411 | 1205718.27 | 1719558.41 | 1072 | 1205223.26 | 1719757.91 |
| 412 | 1205718.27 | 1719558.38 | 1073 | 1205223.20 | 1719757.91 |
| 413 | 1205718.24 | 1719558.33 | 1074 | 1205223.18 | 1719757.91 |
| 414 | 1205718.24 | 1719558.31 | 1075 | 1205223.13 | 1719757.91 |
| 415 | 1205718.24 | 1719558.25 | 1076 | 1205223.10 | 1719757.89 |
| 416 | 1205718.22 | 1719558.23 | 1077 | 1205223.05 | 1719757.89 |
| 417 | 1205718.24 | 1719558.18 | 1078 | 1205223.00 | 1719757.86 |
| 418 | 1205718.24 | 1719558.13 | 1079 | 1205222.97 | 1719757.86 |
| 419 | 1205718.24 | 1719558.10 | 1080 | 1205210.22 | 1719751.13 |
| 420 | 1205718.27 | 1719558.05 | 1081 | 1205194.33 | 1719792.12 |
| 421 | 1205718.27 | 1719558.02 | 1082 | 1205176.57 | 1719838.13 |
| 422 | 1205718.29 | 1719557.97 | 1083 | 1205157.10 | 1719884.04 |
| 423 | 1205718.32 | 1719557.95 | 1084 | 1205170.47 | 1719890.75 |
| 424 | 1205727.11 | 1719545.43 | 1085 | 1205170.50 | 1719890.77 |
| 425 | 1205703.74 | 1719537.13 | 1086 | 1205170.55 | 1719890.80 |
| 426 | 1205671.30 | 1719525.33 | 1087 | 1205170.58 | 1719890.82 |
| 427 | 1205677.05 | 1719541.47 | 1088 | 1205170.60 | 1719890.85 |
| 428 | 1205677.08 | 1719541.52 | 1089 | 1205170.63 | 1719890.87 |
| 429 | 1205677.08 | 1719541.55 | 1090 | 1205170.65 | 1719890.90 |
| 430 | 1205677.08 | 1719541.60 | 1091 | 1205170.68 | 1719890.95 |
| 431 | 1205677.08 | 1719541.62 | 1092 | 1205170.70 | 1719890.98 |
| 432 | 1205677.08 | 1719541.68 | 1093 | 1205170.73 | 1719891.03 |
| 433 | 1205677.08 | 1719541.73 | 1094 | 1205170.73 | 1719891.05 |
| 434 | 1205677.08 | 1719541.75 | 1095 | 1205170.73 | 1719891.11 |
| 435 | 1205677.05 | 1719541.80 | 1096 | 1205170.76 | 1719891.13 |
| 436 | 1205677.05 | 1719541.83 | 1097 | 1205170.76 | 1719891.18 |
| 437 | 1205677.03 | 1719541.88 | 1098 | 1205170.76 | 1719891.23 |
| 438 | 1205677.03 | 1719541.91 | 1099 | 1205170.76 | 1719891.26 |
| 439 | 1205676.98 | 1719541.93 | 1100 | 1205170.73 | 1719891.31 |
| 440 | 1205676.98 | 1719541.98 | 1101 | 1205170.73 | 1719891.34 |
| 441 | 1205676.93 | 1719542.01 | 1102 | 1205170.70 | 1719891.39 |
| 442 | 1205676.90 | 1719542.04 | 1103 | 1205170.70 | 1719891.41 |
| 443 | 1205676.87 | 1719542.06 | 1104 | 1205170.68 | 1719891.47 |
| 444 | 1205676.85 | 1719542.06 | 1105 | 1205170.65 | 1719891.49 |
| 445 | 1205676.80 | 1719542.09 | 1106 | 1205170.63 | 1719891.52 |
| 446 | 1205676.75 | 1719542.11 | 1107 | 1205170.60 | 1719891.54 |
| 447 | 1205676.72 | 1719542.11 | 1108 | 1205170.58 | 1719891.57 |
| 448 | 1205676.67 | 1719542.14 | 1109 | 1205170.55 | 1719891.59 |
| 449 | 1205676.64 | 1719542.14 | 1110 | 1205170.50 | 1719891.62 |
| 450 | 1205676.59 | 1719542.14 | 1111 | 1205170.45 | 1719891.65 |
| 451 | 1205676.57 | 1719542.14 | 1112 | 1205170.42 | 1719891.67 |
| 452 | 1205676.51 | 1719542.14 | 1113 | 1205170.40 | 1719891.67 |
| 453 | 1205676.49 | 1719542.11 | 1114 | 1205170.35 | 1719891.70 |
| 454 | 1205676.44 | 1719542.11 | 1115 | 1205170.32 | 1719891.70 |
| 455 | 1205676.39 | 1719542.09 | 1116 | 1205170.27 | 1719891.70 |
| 456 | 1205676.36 | 1719542.09 | 1117 | 1205170.22 | 1719891.70 |
| 457 | 1205676.33 | 1719542.06 | 1118 | 1205170.19 | 1719891.70 |
| 458 | 1205676.28 | 1719542.04 | 1119 | 1205170.14 | 1719891.70 |
| 459 | 1205676.26 | 1719542.01 | 1120 | 1205170.09 | 1719891.67 |
| 460 | 1205676.23 | 1719541.98 | 1121 | 1205170.06 | 1719891.67 |
| 461 | 1205676.21 | 1719541.96 | 1122 | 1205170.04 | 1719891.65 |
| 462 | 1205676.18 | 1719541.91 | 1123 | 1205156.72 | 1719884.96 |
| 463 | 1205676.16 | 1719541.88 | 1124 | 1205130.42 | 1719947.45 |
| 464 | 1205676.13 | 1719541.86 | 1125 | 1205142.19 | 1719954.62 |
| 465 | 1205676.10 | 1719541.80 | 1126 | 1205142.22 | 1719954.64 |
| 466 | 1205670.06 | 1719524.89 | 1127 | 1205142.24 | 1719954.67 |
| 467 | 1205669.57 | 1719524.71 | 1128 | 1205142.27 | 1719954.70 |
| 468 | 1205638.57 | 1719513.74 | 1129 | 1205142.32 | 1719954.72 |
| 469 | 1205638.23 | 1719513.61 | 1130 | 1205142.35 | 1719954.77 |
| 470 | 1205629.85 | 1719523.63 | 1131 | 1205142.37 | 1719954.80 |
| 471 | 1205629.83 | 1719523.66 | 1132 | 1205142.37 | 1719954.82 |
| 472 | 1205629.80 | 1719523.68 | 1133 | 1205142.40 | 1719954.87 |
| 473 | 1205629.77 | 1719523.71 | 1134 | 1205142.42 | 1719954.90 |
| 474 | 1205629.72 | 1719523.74 | 1135 | 1205142.42 | 1719954.95 |
| 475 | 1205629.70 | 1719523.76 | 1136 | 1205142.42 | 1719954.98 |
| 476 | 1205629.65 | 1719523.79 | 1137 | 1205142.42 | 1719955.03 |
| 477 | 1205629.62 | 1719523.79 | 1138 | 1205142.42 | 1719955.08 |
| 478 | 1205629.57 | 1719523.81 | 1139 | 1205142.42 | 1719955.11 |
| 479 | 1205629.54 | 1719523.81 | 1140 | 1205142.42 | 1719955.16 |
| 480 | 1205629.49 | 1719523.81 | 1141 | 1205142.40 | 1719955.18 |
| 481 | 1205629.47 | 1719523.81 | 1142 | 1205142.40 | 1719955.23 |
| 482 | 1205629.42 | 1719523.81 | 1143 | 1205142.37 | 1719955.26 |
| 483 | 1205629.36 | 1719523.81 | 1144 | 1205142.35 | 1719955.31 |
| 484 | 1205629.34 | 1719523.79 | 1145 | 1205142.32 | 1719955.34 |
| 485 | 1205629.29 | 1719523.79 | 1146 | 1205142.30 | 1719955.36 |
| 486 | 1205629.26 | 1719523.76 | 1147 | 1205142.27 | 1719955.41 |
| 487 | 1205629.21 | 1719523.74 | 1148 | 1205142.24 | 1719955.44 |
| 488 | 1205629.18 | 1719523.71 | 1149 | 1205142.22 | 1719955.44 |
| 489 | 1205629.16 | 1719523.68 | 1150 | 1205142.19 | 1719955.47 |
| 490 | 1205629.11 | 1719523.66 | 1151 | 1205142.14 | 1719955.49 |
| 491 | 1205629.08 | 1719523.63 | 1152 | 1205142.09 | 1719955.52 |
| 492 | 1205629.06 | 1719523.61 | 1153 | 1205142.06 | 1719955.52 |
| 493 | 1205629.06 | 1719523.58 | 1154 | 1205142.01 | 1719955.54 |
| 494 | 1205629.03 | 1719523.53 | 1155 | 1205141.99 | 1719955.54 |
| 495 | 1205629.00 | 1719523.50 | 1156 | 1205141.94 | 1719955.54 |
| 496 | 1205629.00 | 1719523.45 | 1157 | 1205141.91 | 1719955.54 |
| 497 | 1205628.98 | 1719523.40 | 1158 | 1205141.86 | 1719955.54 |
| 498 | 1205628.98 | 1719523.38 | 1159 | 1205141.83 | 1719955.54 |
| 499 | 1205628.98 | 1719523.32 | 1160 | 1205141.78 | 1719955.52 |
| 500 | 1205628.98 | 1719523.30 | 1161 | 1205141.73 | 1719955.52 |
| 501 | 1205628.98 | 1719523.25 | 1162 | 1205141.70 | 1719955.49 |
| 502 | 1205628.98 | 1719523.20 | 1163 | 1205141.68 | 1719955.47 |
| 503 | 1205628.98 | 1719523.17 | 1164 | 1205130.03 | 1719948.37 |
| 504 | 1205629.00 | 1719523.14 | 1165 | 1205119.67 | 1719972.43 |
| 505 | 1205629.00 | 1719523.09 | 1166 | 1205222.61 | 1719716.15 |
| 506 | 1205629.03 | 1719523.07 | 1167 | 1205220.48 | 1719721.60 |
| 507 | 1205629.06 | 1719523.02 | 1168 | 1205220.40 | 1719721.78 |
| 508 | 1205629.08 | 1719522.99 | 1169 | 1205259.99 | 1719618.19 |
| 509 | 1205637.23 | 1719513.25 | 1170 | 1205259.94 | 1719618.19 |
| 510 | 1205603.27 | 1719500.99 | 1171 | 1205273.49 | 1719583.11 |
| 511 | 1205582.06 | 1719493.46 | 1172 | 1205273.57 | 1719583.13 |
| 512 | 1205576.48 | 1719505.74 | 1173 | 1205234.28 | 1719686.31 |
| 513 | 1205576.45 | 1719505.79 | 1174 | 1205234.31 | 1719686.33 |
| 514 | 1205576.45 | 1719505.82 | 1175 | 1205222.61 | 1719716.15 |
| 515 | 1205576.43 | 1719505.85 | 1176 | 1205234.67 | 1719685.38 |
| 516 | 1205576.40 | 1719505.87 | 1177 | 1205234.64 | 1719685.38 |
| 517 | 1205576.38 | 1719505.92 | 1178 | 1205247.78 | 1719650.01 |
| 518 | 1205576.32 | 1719505.95 | 1179 | 1205259.58 | 1719619.12 |
| 519 | 1205576.30 | 1719505.97 | 1180 | 1205259.63 | 1719619.14 |
| 520 | 1205576.27 | 1719505.97 | 1181 | 1205247.65 | 1719650.37 |
| 521 | 1205576.22 | 1719506.00 | 1182 | 1205951.68 | 1719639.04 |
| 522 | 1205576.20 | 1719506.03 | 1183 | 1205951.25 | 1719639.96 |
| 523 | 1205576.14 | 1719506.03 | 1184 | 1205915.95 | 1719625.47 |
| 524 | 1205576.09 | 1719506.03 | 1185 | 1205915.95 | 1719625.44 |
| 525 | 1205576.07 | 1719506.05 | 1186 | 1205915.92 | 1719625.44 |
| 526 | 1205576.02 | 1719506.05 | 1187 | 1205902.50 | 1719618.48 |
| 527 | 1205575.99 | 1719506.05 | 1188 | 1205916.33 | 1719624.54 |
| 528 | 1205575.94 | 1719506.03 | 1189 | 1205953.66 | 1719639.86 |
| 529 | 1205575.91 | 1719506.03 | 1190 | 1205957.67 | 1719641.51 |
| 530 | 1205575.86 | 1719506.00 | 1191 | 1205953.41 | 1719640.50 |
| 531 | 1205575.84 | 1719506.00 | 1192 | 1205101.78 | 1720013.66 |
| 532 | 1205575.78 | 1719505.97 | 1193 | 1205102.01 | 1720013.76 |
| 533 | 1205575.76 | 1719505.95 | 1194 | 1205089.80 | 1720042.52 |
| 534 | 1205575.71 | 1719505.92 | 1195 | 1205093.60 | 1720069.56 |
| 535 | 1205575.68 | 1719505.90 | 1196 | 1205125.15 | 1720081.44 |
| 536 | 1205575.66 | 1719505.87 | 1197 | 1205169.83 | 1720098.14 |
| 537 | 1205575.63 | 1719505.85 | 1198 | 1205169.86 | 1720098.17 |
| 538 | 1205575.60 | 1719505.82 | 1199 | 1205169.88 | 1720098.19 |
| 539 | 1205575.58 | 1719505.77 | 1200 | 1205169.93 | 1720098.19 |
| 540 | 1205575.55 | 1719505.74 | 1201 | 1205169.96 | 1720098.22 |
| 541 | 1205575.55 | 1719505.69 | 1202 | 1205169.99 | 1720098.27 |
| 542 | 1205575.55 | 1719505.67 | 1203 | 1205170.01 | 1720098.30 |
| 543 | 1205575.53 | 1719505.61 | 1204 | 1205170.04 | 1720098.32 |
| 545 | 1205575.53 | 1719505.54 | 1206 | 1205170.09 | 1720098.40 |
| 546 | 1205575.53 | 1719505.49 | 1207 | 1205170.11 | 1720098.43 |
| 547 | 1205575.53 | 1719505.46 | 1208 | 1205170.11 | 1720098.48 |
| 548 | 1205575.55 | 1719505.41 | 1209 | 1205170.14 | 1720098.50 |
| 549 | 1205575.55 | 1719505.38 | 1210 | 1205170.14 | 1720098.55 |
| 550 | 1205575.58 | 1719505.33 | 1211 | 1205170.14 | 1720098.61 |
| 551 | 1205581.11 | 1719493.12 | 1212 | 1205170.14 | 1720098.63 |
| 552 | 1205550.26 | 1719481.92 | 1213 | 1205170.14 | 1720098.68 |
| 553 | 1205514.62 | 1719469.19 | 1214 | 1205170.14 | 1720098.71 |
| 554 | 1205514.08 | 1719480.97 | 1215 | 1205170.11 | 1720098.76 |
| 555 | 1205514.08 | 1719481.02 | 1216 | 1205170.11 | 1720098.79 |
| 556 | 1205514.08 | 1719481.07 | 1217 | 1205170.09 | 1720098.84 |
| 557 | 1205514.06 | 1719481.09 | 1218 | 1205170.06 | 1720098.86 |
| 558 | 1205514.03 | 1719481.15 | 1219 | 1205170.04 | 1720098.91 |
| 559 | 1205514.03 | 1719481.20 | 1220 | 1205170.04 | 1720098.94 |
| 560 | 1205514.00 | 1719481.22 | 1221 | 1205170.01 | 1720098.97 |
| 561 | 1205513.98 | 1719481.25 | 1222 | 1205169.96 | 1720098.99 |
| 562 | 1205513.95 | 1719481.27 | 1223 | 1205169.93 | 1720099.02 |
| 563 | 1205513.93 | 1719481.33 | 1224 | 1205169.91 | 1720099.04 |
| 564 | 1205513.90 | 1719481.35 | 1225 | 1205169.86 | 1720099.07 |
| 565 | 1205513.88 | 1719481.38 | 1226 | 1205169.83 | 1720099.07 |
| 566 | 1205513.82 | 1719481.40 | 1227 | 1205169.78 | 1720099.09 |
| 567 | 1205513.80 | 1719481.40 | 1228 | 1205169.75 | 1720099.09 |
| 568 | 1205513.77 | 1719481.43 | 1229 | 1205169.70 | 1720099.12 |
| 569 | 1205513.72 | 1719481.43 | 1230 | 1205169.68 | 1720099.12 |
| 570 | 1205513.67 | 1719481.45 | 1231 | 1205169.63 | 1720099.12 |
| 571 | 1205513.64 | 1719481.45 | 1232 | 1205169.60 | 1720099.12 |
| 572 | 1205513.59 | 1719481.45 | 1233 | 1205169.55 | 1720099.12 |
| 573 | 1205513.57 | 1719481.45 | 1234 | 1205169.50 | 1720099.09 |
| 574 | 1205513.52 | 1719481.45 | 1235 | 1205169.47 | 1720099.09 |
| 575 | 1205513.46 | 1719481.45 | 1236 | 1205124.79 | 1720082.36 |
| 576 | 1205513.44 | 1719481.43 | 1237 | 1205092.96 | 1720070.38 |
| 577 | 1205513.41 | 1719481.43 | 1238 | 1205092.93 | 1720070.38 |
| 578 | 1205513.36 | 1719481.40 | 1239 | 1205092.91 | 1720070.36 |
| 579 | 1205513.31 | 1719481.40 | 1240 | 1205092.86 | 1720070.33 |
| 580 | 1205513.28 | 1719481.38 | 1241 | 1205092.83 | 1720070.31 |
| 581 | 1205513.26 | 1719481.35 | 1242 | 1205092.81 | 1720070.28 |
| 582 | 1205513.23 | 1719481.30 | 1243 | 1205092.78 | 1720070.26 |
| 583 | 1205513.21 | 1719481.27 | 1244 | 1205092.75 | 1720070.20 |
| 584 | 1205513.18 | 1719481.25 | 1245 | 1205092.73 | 1720070.18 |
| 585 | 1205513.16 | 1719481.22 | 1246 | 1205092.70 | 1720070.15 |
| 586 | 1205513.13 | 1719481.17 | 1247 | 1205092.68 | 1720070.10 |
| 587 | 1205513.10 | 1719481.15 | 1248 | 1205092.68 | 1720070.08 |
| 588 | 1205513.10 | 1719481.09 | 1249 | 1205092.65 | 1720070.02 |
| 589 | 1205513.08 | 1719481.07 | 1250 | 1205092.65 | 1720070.00 |
| 590 | 1205513.08 | 1719481.02 | 1251 | 1205088.79 | 1720042.52 |
| 591 | 1205513.08 | 1719480.97 | 1252 | 1205088.77 | 1720042.47 |
| 592 | 1205513.08 | 1719480.94 | 1253 | 1205088.77 | 1720042.44 |
| 593 | 1205513.62 | 1719468.83 | 1254 | 1205088.77 | 1720042.42 |
| 594 | 1205478.91 | 1719456.34 | 1255 | 1205079.77 | 1720061.34 |
| 595 | 1205457.83 | 1719448.81 | 1256 | 1205079.77 | 1720061.36 |
| 596 | 1205453.64 | 1719459.97 | 1257 | 1205079.74 | 1720061.39 |
| 597 | 1205453.61 | 1719459.99 | 1258 | 1205079.72 | 1720061.44 |
| 598 | 1205453.59 | 1719460.04 | 1259 | 1205079.69 | 1720061.46 |
| 599 | 1205453.59 | 1719460.07 | 1260 | 1205079.67 | 1720061.49 |
| 600 | 1205453.56 | 1719460.09 | 1261 | 1205079.64 | 1720061.52 |
| 601 | 1205453.54 | 1719460.12 | 1262 | 1205079.59 | 1720061.54 |
| 602 | 1205453.51 | 1719460.15 | 1263 | 1205079.56 | 1720061.54 |
| 603 | 1205453.46 | 1719460.17 | 1264 | 1205079.51 | 1720061.57 |
| 626 | 1205452.69 | 1719459.91 | 1287 | 1205054.11 | 1720050.05 |
| 627 | 1205452.69 | 1719459.89 | 1288 | 1205054.11 | 1720050.00 |
| 628 | 1205452.69 | 1719459.86 | 1289 | 1205054.11 | 1720049.98 |
| 629 | 1205452.66 | 1719459.81 | 1290 | 1205054.11 | 1720049.92 |
| 630 | 1205452.66 | 1719459.76 | 1291 | 1205054.11 | 1720049.90 |
| 631 | 1205452.66 | 1719459.73 | 1292 | 1205054.11 | 1720049.85 |
| 632 | 1205452.69 | 1719459.68 | 1293 | 1205054.14 | 1720049.82 |
| 633 | 1205452.69 | 1719459.66 | 1294 | 1205054.14 | 1720049.77 |
| 634 | 1205452.69 | 1719459.61 | 1295 | 1205054.16 | 1720049.74 |
| 635 | 1205456.88 | 1719448.48 | 1296 | 1205054.19 | 1720049.69 |
| 636 | 1205402.79 | 1719429.15 | 1297 | 1205054.21 | 1720049.67 |
| 637 | 1205398.13 | 1719439.38 | 1298 | 1205054.24 | 1720049.64 |
| 638 | 1205398.11 | 1719439.40 | 1299 | 1205054.27 | 1720049.62 |
| 639 | 1205398.08 | 1719439.46 | 1300 | 1205054.29 | 1720049.59 |
| 640 | 1205398.05 | 1719439.48 | 1301 | 1205054.34 | 1720049.56 |
| 641 | 1205398.03 | 1719439.51 | 1302 | 1205054.37 | 1720049.54 |
| 642 | 1205398.00 | 1719439.53 | 1303 | 1205054.39 | 1720049.51 |
| 643 | 1205397.98 | 1719439.56 | 1304 | 1205054.45 | 1720049.51 |
| 644 | 1205397.93 | 1719439.58 | 1305 | 1205054.47 | 1720049.49 |
| 645 | 1205397.90 | 1719439.61 | 1306 | 1205054.52 | 1720049.49 |
| 646 | 1205397.87 | 1719439.64 | 1307 | 1205054.57 | 1720049.49 |
| 647 | 1205397.82 | 1719439.64 | 1308 | 1205054.60 | 1720049.49 |
| 648 | 1205397.80 | 1719439.66 | 1309 | 1205054.65 | 1720049.49 |
| 649 | 1205397.75 | 1719439.66 | 1310 | 1205054.68 | 1720049.49 |
| 650 | 1205397.69 | 1719439.66 | 1311 | 1205054.73 | 1720049.49 |
| 651 | 1205397.67 | 1719439.66 | 1312 | 1205054.75 | 1720049.51 |
| 652 | 1205397.62 | 1719439.66 | 1313 | 1205054.81 | 1720049.54 |
| 653 | 1205397.57 | 1719439.66 | 1314 | 1205079.08 | 1720060.44 |
| 654 | 1205397.54 | 1719439.66 | 1315 | 1205087.87 | 1720041.96 |
| 655 | 1205397.49 | 1719439.64 | 1316 | 1205096.79 | 1720020.93 |
| 656 | 1205397.46 | 1719439.64 | 1317 | 1205099.62 | 1720016.77 |
| 657 | 1205397.44 | 1719439.61 | 1318 | 1205093.91 | 1720030.31 |
| 658 | 1205397.39 | 1719439.58 | 1319 | 1205099.75 | 1720016.59 |
| 659 | 1205397.36 | 1719439.56 | 1320 | 1205088.77 | 1720042.39 |
| 660 | 1205397.33 | 1719439.53 | 1321 | 1205088.79 | 1720042.37 |
| 661 | 1205397.31 | 1719439.51 | 1322 | 1205088.77 | 1720042.42 |
|  |  |  |  |  |  |