

인천광역시서구

공보는 공문서로서의 효력을 갖는다.



<http://www.seo.incheon.kr/>

| | |
|--------|------|
| 선 람 | 기관의장 |
| | |

제924호 2012.10.17.(수)

차 례

고 시

- 인천광역시 서구 고시 제2012-73호 지적기준점(지적삼각보조점, 지적도근점)
고시 ----- 1

공 고

- 인천광역시 서구 공고 제2012-1070호 인천광역시 서구 전통상업보존구역 지정
및 대규모·준대규모점포의 등록제한 등에
관한 조례 일부개정 조례(안) 입법예고
공고 ----- 7
- 인천광역시 서구 공고 제2012-1086호 토지수용 재결신청 열람공고 ----- 9

회
람

인천광역시서구 고시 제2012 - 73호

지적기준점(지적삼각보조점, 지적도근점) 고시

인천 서구 오류검단산업단지내에 설치한 측량기준점(지적삼각보조점, 지적도근점)에 대하여 측량·수로조사및지적에관한법률 제8조 및 동법시행령 제10조(측량기준점표지 설치의 고시)의 규정에 의거 지적기준점(지적삼각보조점 15점, 지적도근점 134점)을 고시합니다.

2012. 10. 16.

인천광역시 서구청장

■ 개 요

1. 지적기준점의 명칭 및 번호(이하 좌표와 같음)
2. 좌표

| 일련번호 | 명 칭 | 좌 표 | |
|------|-----|--------|--------|
| | | X좌표(m) | Y좌표(m) |
| 별지참조 | | | |

3. 소재지와 측량연월일
 - 소 재 지 : 인천 서구 경인아라뱃길 사업지구
 - 측량연월일 : 2012년 3월 16일[지적삼각보조점 15점, 지적도근점 134점]
4. 측량성과보관 장소
 - 인천광역시 서구청 토지정보과 지적팀, 대한지적공사 인천북부지사

■ 열람안내

- 측량·수로조사및지적에관한법률 제27조의 규정에 의거 지적기준점 성과를 열람하거나 등본을 교부받고자하는 분은 토지정보과에 신청하여 주시기 바랍니다.

■ 문의사항

- 기타 자세한 사항은 인천광역시 서구청 토지정보과(☎560-4823)로 문의하시기 바랍니다.

【 별 지 】

지적삼각보조점

| 구분 | 측점 | 지역측지계(중부) | | 기타원점(계양) | | 세계측지계(중부) | | | | 표고 (m) | 비고 |
|--------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|------------|------------|---------------|----------------|-----------|----|
| | | X좌표(m) | Y좌표(m) | X좌표(m) | Y좌표(m) | X좌표(m) | Y좌표(m) | 위도(B) | 경도(L) | | |
| 지적삼각보조 | 서구보 93 | 454152.61 | 164091.36 | 3988.03 | -10634.02 | 554454.754 | 164159.299 | 37-35-20.2471 | 126-35-39.1122 | 6.605 | 관측 |
| " | 서구보 94 | 454983.92 | 164721.34 | 4821.21 | -10006.57 | 555286.291 | 164788.969 | 37-34-47.3054 | 126-36-04.6335 | 4.401 | 관측 |
| " | 서구보 95 | 455764.82 | 165468.02 | 5604.37 | -9262.29 | 556067.447 | 165535.374 | 37-36-12.7439 | 126-36-34.9274 | 4.044 | 관측 |
| " | 서구보 96 | 454622.19 | 166318.75 | 4464.33 | -8408.13 | 554925.145 | 166386.509 | 37-35-35.8067 | 126-37-09.8150 | 18.556 | 관측 |
| " | 서구보 110 | 453799.79 | 172591.91 | 3660.92 | -2132.65 | 554104.999 | 172659.983 | 37-35-09.9527 | 126-41-25.6467 | 54.946 | 관측 |
| " | 서구보 114 | 454907.98 | 171209.11 | 4764.92 | -3518.79 | 555212.677 | 171276.799 | 37-35-45.7289 | 126-40-29.1139 | 12.965 | 관측 |
| " | 서구보 128 | 457129.25 | 168500.94 | 6978.08 | -6233.68 | 557432.915 | 168567.768 | 37-36-57.4236 | 126-38-38.3404 | 64.739 | 관측 |
| " | 서구보 129 | 456181.35 | 168559.71 | 6030.37 | -6172.03 | 556485.020 | 168626.848 | 37-36-26.6860 | 126-38-40.8956 | 24.556 | 관측 |
| " | 서구보 165 | 455360.68 | 166524.27 | 5203.42 | -8204.84 | 555663.692 | 166591.785 | 37-35-59.7883 | 126-37-18.0612 | 5.466 | 신설 |
| " | 서구보 166 | 454375.00 | 166577.88 | 4217.92 | -8148.24 | 554678.038 | 166645.745 | 37-35-27.8257 | 126-37-20.4225 | 10.886 | 신설 |
| " | 서구보 167 | 453419.62 | 166710.22 | 3262.95 | -8013.01 | 553722.706 | 166778.435 | 37-34-56.8567 | 126-37-25.9870 | 27.151 | 신설 |
| " | 서구보 168 | 453789.95 | 165781.34 | 3630.46 | -8942.99 | 554092.696 | 165849.424 | 37-35-08.7350 | 126-36-48.0620 | 6.996 | 신설 |
| " | 서구보 169 | 453586.27 | 164744.93 | 3423.65 | -9978.77 | 553888.642 | 164813.091 | 37-35-01.9761 | 126-36-05.8584 | 24.415 | 신설 |
| " | 서구보 170 | 454339.69 | 165691.54 | 4179.92 | -9034.45 | 554642.401 | 165759.425 | 37-35-26.5527 | 126-36-44.3013 | 7.921 | 관측 |
| " | 서구보 171 | 455871.40 | 168792.23 | 5721.04 | -5938.49 | 556175.203 | 168859.535 | 37-36-16.6655 | 126-38-50.4297 | 9.364 | 관측 |

※ 기 고시좌표 : 빨간색, 관측좌표 : 파란색

지적도근점

| 도근번호 | 세계좌표 | | 중부좌표 | | 계양좌표 | |
|------|------------|------------|-----------|-----------|---------|----------|
| | | | | | | |
| 7516 | 555976.289 | 165927.623 | 455673.52 | 165860.23 | 5514.26 | -8869.81 |
| 7517 | 555851.013 | 166065.855 | 455548.20 | 165998.41 | 5389.35 | -8731.25 |
| 7518 | 555741.632 | 166189.474 | 455438.84 | 166121.99 | 5280.36 | -8607.34 |
| 7519 | 555614.043 | 166330.696 | 455311.13 | 166263.17 | 5153.08 | -8465.79 |
| 7520 | 555470.436 | 166413.925 | 455167.48 | 166346.34 | 5009.69 | -8382.18 |
| 7521 | 555362.237 | 166468.761 | 455059.26 | 166401.14 | 4901.64 | -8327.06 |
| 7522 | 555234.614 | 166527.762 | 454931.62 | 166460.09 | 4774.17 | -8267.72 |
| 7523 | 555170.979 | 166539.841 | 454867.98 | 166472.15 | 4710.57 | -8255.47 |
| 7524 | 555137.197 | 166504.820 | 454834.21 | 166437.11 | 4676.70 | -8290.40 |
| 7525 | 555068.147 | 166393.405 | 454765.20 | 166325.68 | 4607.35 | -8401.62 |
| 7526 | 555012.920 | 166242.658 | 454710.02 | 166174.92 | 4551.72 | -8552.21 |
| 7527 | 554900.754 | 166241.467 | 454597.85 | 166173.69 | 4439.56 | -8553.10 |
| 7528 | 554900.519 | 166329.323 | 454597.59 | 166261.55 | 4439.56 | -8465.24 |
| 7529 | 554867.590 | 166412.035 | 454564.63 | 166344.25 | 4406.85 | -8382.45 |
| 7530 | 554656.656 | 166507.240 | 454353.67 | 166439.38 | 4196.17 | -8286.68 |
| 7531 | 554639.574 | 166666.161 | 454336.53 | 166598.28 | 4179.51 | -8127.72 |
| 7532 | 554521.633 | 166662.950 | 454218.59 | 166595.03 | 4061.56 | -8130.61 |
| 7533 | 554334.431 | 166646.042 | 454031.39 | 166578.05 | 3874.32 | -8147.02 |
| 7534 | 554132.859 | 166664.492 | 453829.81 | 166596.43 | 3672.80 | -8128.04 |
| 7535 | 554173.255 | 166574.620 | 453870.24 | 166506.57 | 3712.95 | -8218.01 |
| 7536 | 554141.892 | 166316.978 | 453838.97 | 166248.91 | 3680.90 | -8475.57 |
| 7537 | 554134.667 | 166119.899 | 453831.82 | 166051.83 | 3673.15 | -8672.63 |
| 7538 | 554128.125 | 165879.406 | 453825.37 | 165811.33 | 3665.97 | -8913.10 |
| 7539 | 554226.569 | 165840.615 | 453923.83 | 165772.58 | 3764.31 | -8952.15 |
| 7540 | 554333.974 | 165853.323 | 454031.23 | 165785.33 | 3871.74 | -8939.73 |
| 7541 | 554497.430 | 165853.264 | 454194.69 | 165785.33 | 4035.20 | -8940.22 |
| 7542 | 554608.623 | 165829.506 | 454305.89 | 165761.61 | 4146.33 | -8964.27 |
| 7543 | 554726.118 | 165821.820 | 454423.39 | 165753.97 | 4263.80 | -8972.27 |
| 7544 | 554756.770 | 165696.439 | 454454.09 | 165628.60 | 4294.12 | -9097.73 |
| 7545 | 554822.515 | 165541.383 | 454519.91 | 165473.57 | 4359.45 | -9252.96 |
| 7546 | 554682.074 | 165405.121 | 454379.53 | 165337.25 | 4218.64 | -9388.84 |
| 7547 | 554519.770 | 165274.566 | 454217.26 | 165206.63 | 4056.00 | -9518.96 |
| 7548 | 554443.589 | 165207.390 | 454141.10 | 165139.43 | 3979.64 | -9585.93 |
| 7549 | 554385.626 | 165156.280 | 454083.15 | 165088.30 | 3921.54 | -9636.89 |
| 7550 | 554224.133 | 165013.806 | 453921.70 | 164945.77 | 3759.66 | -9778.93 |
| 7551 | 554078.659 | 164876.664 | 453776.27 | 164808.57 | 3613.83 | -9915.69 |

| | | | | | | |
|------|------------|------------|-----------|-----------|---------|-----------|
| 7552 | 554036.032 | 164848.323 | 453733.65 | 164780.22 | 3571.13 | -9943.92 |
| 7553 | 554023.554 | 164769.000 | 453721.20 | 164700.89 | 3558.44 | -10023.21 |
| 7554 | 554028.653 | 164635.822 | 453726.35 | 164567.72 | 3563.19 | -10156.40 |
| 7555 | 554070.139 | 164547.959 | 453767.87 | 164479.87 | 3604.44 | -10244.37 |
| 7556 | 554114.899 | 164367.051 | 453812.69 | 164298.98 | 3648.72 | -10425.39 |
| 7557 | 554188.160 | 164273.951 | 453885.99 | 164205.91 | 3721.73 | -10518.68 |
| 7558 | 554334.051 | 164237.750 | 454031.88 | 164169.76 | 3867.53 | -10555.26 |
| 7559 | 554328.248 | 164358.992 | 454026.05 | 164291.00 | 3862.04 | -10434.02 |
| 7560 | 554416.430 | 164483.662 | 454114.19 | 164415.70 | 3950.56 | -10309.58 |
| 7561 | 554596.144 | 164617.161 | 454293.85 | 164549.27 | 4130.62 | -10176.56 |
| 7562 | 554747.981 | 164751.407 | 454445.64 | 164683.58 | 4282.82 | -10042.72 |
| 7563 | 554853.882 | 164869.368 | 454551.50 | 164801.58 | 4389.04 | -9925.04 |
| 7564 | 555059.312 | 165030.921 | 454756.86 | 164963.21 | 4594.89 | -9764.04 |
| 7565 | 555149.717 | 165104.276 | 454847.24 | 165036.60 | 4685.49 | -9690.92 |
| 7566 | 555188.487 | 165167.627 | 454885.99 | 165099.96 | 4724.43 | -9627.67 |
| 7567 | 555325.612 | 165279.482 | 455023.08 | 165211.86 | 4861.85 | -9516.19 |
| 7568 | 555451.941 | 165397.750 | 455149.37 | 165330.18 | 4988.50 | -9398.27 |
| 7569 | 555641.662 | 165507.318 | 455339.05 | 165439.81 | 5178.51 | -9289.21 |
| 7570 | 555800.621 | 165772.350 | 455497.91 | 165704.90 | 5338.17 | -9024.61 |
| 7571 | 555903.402 | 165855.015 | 455600.66 | 165787.60 | 5441.18 | -8942.22 |
| 7572 | 555829.753 | 165902.980 | 455526.99 | 165835.54 | 5367.65 | -8894.06 |
| 7573 | 555758.502 | 165849.364 | 455455.76 | 165781.90 | 5296.26 | -8947.48 |
| 7574 | 555666.328 | 165923.862 | 455363.55 | 165856.36 | 5204.28 | -8872.74 |
| 7575 | 555507.362 | 166131.317 | 455204.51 | 166063.76 | 5045.87 | -8664.86 |
| 7576 | 555401.113 | 166236.915 | 455098.22 | 166169.32 | 4939.90 | -8558.99 |
| 7577 | 555365.774 | 166307.189 | 455062.86 | 166239.58 | 4904.75 | -8488.62 |
| 7578 | 555271.682 | 166399.337 | 454968.73 | 166331.70 | 4810.90 | -8396.22 |
| 7579 | 555113.727 | 166241.396 | 454810.83 | 166173.70 | 4652.53 | -8553.74 |
| 7580 | 555016.071 | 166187.537 | 454713.20 | 166119.80 | 4554.73 | -8607.34 |
| 7581 | 554949.455 | 166193.842 | 454646.58 | 166126.08 | 4488.13 | -8600.85 |
| 7582 | 554849.499 | 166191.985 | 454546.63 | 166124.19 | 4388.17 | -8602.44 |
| 7583 | 554854.061 | 166040.907 | 454551.25 | 165973.11 | 4392.33 | -8753.53 |
| 7584 | 554731.234 | 166203.290 | 454428.37 | 166135.45 | 4269.93 | -8590.82 |
| 7585 | 554665.705 | 166303.582 | 454362.80 | 166235.72 | 4204.67 | -8490.35 |
| 7586 | 554605.774 | 166415.691 | 454302.83 | 166347.80 | 4145.04 | -8378.08 |
| 7587 | 554572.670 | 166504.440 | 454269.69 | 166436.53 | 4112.17 | -8289.25 |
| 7588 | 554338.234 | 166557.182 | 454035.23 | 166489.18 | 3877.88 | -8235.89 |
| 7589 | 554430.161 | 166550.712 | 454127.16 | 166482.75 | 3969.80 | -8242.60 |
| 7590 | 554523.433 | 166350.665 | 454220.50 | 166282.74 | 4062.53 | -8442.90 |

| | | | | | | |
|------|------------|------------|-----------|-----------|---------|----------|
| 7591 | 554598.243 | 166222.832 | 454295.36 | 166154.94 | 4137.00 | -8570.93 |
| 7592 | 554696.931 | 166090.186 | 454394.10 | 166022.33 | 4235.33 | -8703.83 |
| 7593 | 554789.029 | 165962.838 | 454486.25 | 165895.02 | 4327.08 | -8831.43 |
| 7594 | 554910.434 | 165823.535 | 454607.71 | 165755.76 | 4448.12 | -8971.05 |
| 7595 | 555028.286 | 165692.442 | 454725.60 | 165624.71 | 4565.62 | -9102.45 |
| 7596 | 555145.045 | 165552.868 | 454842.41 | 165485.18 | 4682.00 | -9242.33 |
| 7597 | 554973.245 | 165400.161 | 454670.67 | 165332.41 | 4509.80 | -9394.58 |
| 7598 | 554812.693 | 165257.649 | 454510.17 | 165189.84 | 4348.87 | -9536.66 |
| 7599 | 554651.978 | 165115.065 | 454349.51 | 165047.20 | 4187.78 | -9678.81 |
| 7600 | 554781.517 | 164964.629 | 454479.10 | 164896.81 | 4316.92 | -9829.59 |
| 7601 | 554939.519 | 165108.082 | 454637.05 | 165040.31 | 4475.30 | -9686.56 |
| 7602 | 555101.733 | 165250.828 | 454799.21 | 165183.12 | 4637.89 | -9544.25 |
| 7603 | 555277.664 | 165393.397 | 454975.09 | 165325.76 | 4814.20 | -9402.16 |
| 7604 | 555351.645 | 165452.222 | 455049.05 | 165384.61 | 4888.34 | -9343.53 |
| 7605 | 555275.662 | 165602.724 | 454973.01 | 165535.08 | 4812.76 | -9192.83 |
| 7606 | 555076.471 | 165769.997 | 454773.76 | 165702.28 | 4614.02 | -9025.03 |
| 7607 | 554964.382 | 165968.993 | 454661.60 | 165901.24 | 4502.46 | -8825.74 |
| 7608 | 554965.474 | 166138.859 | 454662.62 | 166071.10 | 4504.00 | -8655.88 |
| 7609 | 554902.440 | 166111.504 | 454599.59 | 166043.72 | 4440.90 | -8683.07 |
| 7610 | 555067.837 | 165901.556 | 454765.07 | 165833.84 | 4605.74 | -8893.45 |
| 7611 | 555121.435 | 165943.188 | 454818.66 | 165875.49 | 4659.45 | -8851.96 |
| 7612 | 555190.197 | 165854.090 | 454887.45 | 165786.42 | 4727.97 | -8941.24 |
| 7613 | 555264.469 | 165920.537 | 454961.70 | 165852.89 | 4802.42 | -8874.99 |
| 7614 | 555339.778 | 165986.929 | 455036.98 | 165919.31 | 4877.90 | -8808.80 |
| 7615 | 555262.713 | 166071.109 | 454959.88 | 166003.47 | 4801.06 | -8724.42 |
| 7616 | 555191.673 | 166154.815 | 454888.81 | 166087.14 | 4730.25 | -8640.53 |
| 7617 | 555417.263 | 166054.937 | 455114.44 | 165987.35 | 4955.57 | -8740.99 |
| 7618 | 555359.895 | 165651.360 | 455057.22 | 165583.75 | 4897.12 | -9144.42 |
| 7619 | 555439.203 | 165716.972 | 455136.50 | 165649.39 | 4976.60 | -9079.02 |
| 7620 | 555513.504 | 165783.045 | 455210.78 | 165715.49 | 5051.08 | -9013.14 |
| 7621 | 555589.242 | 165850.377 | 455286.49 | 165782.85 | 5127.00 | -8946.01 |
| 7622 | 555433.243 | 165559.774 | 455130.61 | 165492.19 | 4970.23 | -9236.20 |
| 7623 | 555609.189 | 165687.931 | 455306.50 | 165620.41 | 5146.51 | -9108.52 |
| 7624 | 554230.562 | 166323.462 | 453927.64 | 166255.43 | 3769.59 | -8469.32 |
| 7625 | 554337.974 | 166306.085 | 454035.06 | 166238.09 | 3876.96 | -8486.99 |
| 7626 | 554419.205 | 166312.144 | 454116.28 | 166244.18 | 3958.20 | -8481.15 |
| 7627 | 554494.509 | 166158.309 | 454191.65 | 166090.37 | 4033.10 | -8635.17 |
| 7628 | 554320.052 | 166159.522 | 454017.19 | 166091.52 | 3858.65 | -8633.49 |
| 7629 | 554320.060 | 166003.811 | 454017.26 | 165935.81 | 3858.24 | -8789.20 |

| | | | | | | |
|------|------------|------------|-----------|-----------|---------|-----------|
| 7630 | 554585.515 | 165999.044 | 454282.72 | 165931.14 | 4123.67 | -8794.68 |
| 7631 | 554605.775 | 165934.935 | 454303.00 | 165867.04 | 4143.76 | -8858.84 |
| 7632 | 554593.920 | 165030.083 | 454291.49 | 164962.19 | 4129.50 | -9763.64 |
| 7633 | 554537.559 | 164979.279 | 454235.15 | 164911.36 | 4073.00 | -9814.29 |
| 7634 | 554374.370 | 164838.565 | 454072.00 | 164770.59 | 3909.44 | -9954.57 |
| 7635 | 554488.289 | 164705.880 | 454185.97 | 164637.95 | 4023.00 | -10087.56 |
| 7636 | 554648.711 | 164848.867 | 454346.33 | 164781.00 | 4183.80 | -9945.00 |
| 7637 | 554345.161 | 164580.035 | 454042.89 | 164512.05 | 3879.54 | -10213.02 |
| 7638 | 554188.136 | 164762.031 | 453885.79 | 164693.98 | 3723.00 | -10030.61 |
| 7639 | 554114.310 | 166731.967 | 453811.24 | 166663.90 | 3654.43 | -8060.51 |
| 7640 | 554226.342 | 166090.882 | 453923.50 | 166022.85 | 3764.74 | -8701.89 |
| 7641 | 555480.524 | 166298.802 | 455177.60 | 166231.23 | 5019.48 | -8952.15 |
| 7642 | 555449.408 | 166351.398 | 455146.47 | 166283.81 | 4988.51 | -8497.32 |
| 7643 | 555334.311 | 166437.137 | 455031.34 | 166369.52 | 4873.63 | -8444.64 |
| 7644 | 555008.141 | 166283.869 | 454705.23 | 166216.13 | 4547.05 | -8510.98 |
| 7645 | 554953.786 | 166274.877 | 454650.87 | 166207.12 | 4492.68 | -8519.83 |
| 7646 | 554872.523 | 166358.566 | 454569.59 | 166290.78 | 4411.64 | -8435.92 |
| 7647 | 554809.930 | 166382.121 | 454506.99 | 166314.31 | 4349.11 | -8412.20 |
| 7648 | 554717.138 | 166445.732 | 454414.18 | 166377.89 | 4256.49 | -8348.35 |

인천광역시서구 공고 제2012 - 1070호

인천광역시 서구 전통상업보존구역 지정 및 대규모·준대규모점포의 등록제한 등에 관한 조례 일부개정 조례(안) 입법예고

『인천광역시 서구 전통상업보존구역 지정 및 대규모·준대규모점포의 등록제한 등에 관한 조례』를 일부 개정함에 있어 그 입법 취지와 주요내용을 미리 구민에게 알려 의견을 듣고자 『행정절차법 제41조제1항 및 인천광역시서구자치법규안 입법예고에관한조례』에 의거 다음과 같이 공고합니다.

2012년 10월 10일

인천광역시서구청장

1. 조 례 명 : 인천광역시 서구 전통상업보존구역 지정 및 대규모·준대규모점포의 등록제한 등에 관한 조례 일부개정 조례(안)

2. 개정이유

○ 서울행정법원에서 지방자치단체장의 재량권을 제한하는 강행규정은 상위법인 “유통산업발전법”에 위배된다는 판결(2012.6.22)에 따라 지방자치단체장이 공익판단을 할 수 있는 여지 등 재량권을 확보할 수 있도록 조례를 개정하여 건전한 유통질서 확립과 근로자의 건강권 보호 및 중소기업의 상생발전에 기여하고자 함

3. 주요내용

○ 제14조의2 제1항 본문 중 “영업시간을 제한하고 의무 휴업일을 지정한다”를 “구청장은 「법」 제12조의2 및 「법 시행령」 제7조의2에 의거 건전한 유통질서 확립, 근로자의 건강권 및 대규모점포등과 중소기업의 상생발전을 위하여 필요하다고 인정하는 경우 ……다음 각호의 영업시간 제한을 명하거나 의무휴업일을 지정하여 의무휴업을 명할 수 있다”로 하고

○ 1호의 “오전 0시부터 오전 8시까지는 영업을 할 수 없다”를 “ 1.영업제한의 시간 : 오전0시부터 오전8시까지의 범위에서”로 하고

○ 2호의 “매월 둘째주 일요일과 넷째주 일요일은 휴업하여야한다”를 “ 2. 의무휴업일 : 매월1일 이상 2일 범위에서”로 하고

○ 제2항에 “설날과 추석의 연휴기간에는 예외로 한다”를 “제1항제1호 및 제2호에 따른 영업시간 제한과 의무 휴업일 지정 등 구체적인 사항은 구청장이 정한다”로 하고

○ 제3항을 삭제한다

4. 의견제출

이 조례 개정안에 대하여 의견이 있는 기관, 단체, 개인은 2012년 10월 30일까지 다음사항을 기재한 의견서를 인천광역시 서구청장(참조 : 경제지원과장, ☎ 560-4431 , Fax 560-2730)에게 서면 또는 전화(팩스)로 제출하여 주시기 바랍니다.

- 예고사항에 대한 의견 (찬·반 여부와 그 사유)
- 의견 제출자의 주소, 성명(단체의 경우 단체명과 대표자 성명),전화번호
- 기타 참고사항

붙임 인천광역시 서구 전통상업보존구역 지정 및 대규모·준대규모점포의 등록제한 등에 관한 조례 일부 개정조례(안)

인천광역시 서구 조례 제 호

『인천광역시 서구 전통상업보존구역 지정 및 대규모·준대규모점포의 등록제한 등에 관한 조례』 일부개정조례(안)

인천광역시 서구 전통상업보존구역 지정 및 대규모·준대규모점포의 등록 제한 등에 관한 조례 일부를 다음과 같이 개정한다.

제14조의2를 제1항을 다음과 같이 한다.

제14조의2 (대규모 점포 등에 대한 영업시간 제한 및 의무휴업일 지정)①
구청장은 법 제12조의2 및 법 시행령 제7조의2에 의거 건전한 유통질서 확립, 근로자의 건강권 및 대규모점포 등과 중소기업의 상생발전을 위하여 필요하다고 인정하는 경우 대규모 점포 중 대형마트와 준대규모 점포에 대하여 다음 각 호의 영업시간 제한을 명하거나 의무휴업일을 지정하여 의무 휴업을 명할 수 있다 다만, 연간 총매출액 중 「농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법률」에 따른 농수산물 매출액 비중이 51 퍼센트 이상인 대규모점포 등은 제외한다.

1. 영업시간의 제한 : 오전 0시부터 오전 8시까지의 범위에서
2. 의무휴업일 : 매월 1일 이상 2일 범위에서

같은 조 제2항을 다음과 같이 한다.

② 제1항제1호 및 제2호에 따른 영업시간 제한과 의무 휴업일 지정 등 구체적인 사항은 구청장이 정한다.

같은 조 제3항은 삭제한다.

부칙

이 조례는 공포한 날부터 30일이 경과한 날부터 시행한다.

인천광역시 서구 공고 제2012 - 1086호

토지수용 재결신청 열람공고

인천광역시(동부공원사업소)에서 도시계획사업으로 시행하는 「연희공원 조성사업」에 편입되는 토지 등에 대하여, 「공익사업을 위한 토지 등의 취득 및 보상에 관한 법률」 제28조(재결의 신청) 및 같은 법 시행령 제12조 규정에 의거 **중앙토지수용위원회에 수용재결 신청**한 내용을, 「공익사업을 위한 토지 등의 취득 및 보상에 관한 법률」 제31조(열람) 및 같은 법 시행령 제15조(재결신청서의 열람 등) 규정에 의거 아래와 같이 공고하오니 토지 등의 소유자와 관계인은 열람하시고 공고한 내용에 대하여 의견이 있을 경우 열람 기간 내에 서면으로 의견서를 제출해 주시기 바랍니다.

2 0 1 2 . 1 0 . 1 7 .

인 천 광 역 시 서 구 청 장

1. 사업의 종류 및 명칭 : 연희도시자연공원 조성사업
2. 사업시행자 : 인천광역시장 (수입자 : 인천광역시 동부공원사업소장)
3. 사업위치 : 인천광역시 서구 연희동 산127번지 일원
4. 사업개요 : 도시자연공원 조성(시설물 등 포함)
5. 열람기간 : **2012. 10. 17. ~ 2012. 10. 31.**
6. 열람장소 : 인천광역시 서구청 녹지경관과 (☎ 032-560-4802)
7. 의견서 제출처 : 중앙토지수용위원회, 인천광역시 서구청 녹지경관과,
인천광역시 동부공원사업소
8. 대상물건조서 : “붙임” 참조 (원본 : 인천광역시 서구청 녹지경관과 비치)
9. 기타 자세한 사항은 인천광역시 서구청 녹지경관과(☎032-560-4802), 인천광역시 동부공원사업소(☎032-440-5852)로 문의하시기 바랍니다.