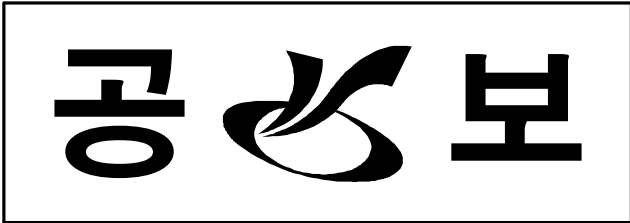


인천광역시서구

공보는 공문서로서의 효력을 갖는다.



선	기관의 장
람	

제 618 호
2008년 1월 23일 수요일

차 례

고 시

- 인천광역시서구고시 제2008 - 4호 지적측량기준점(지적도근점) 고시 2

공 고

- 인천광역시서구공고 제2008 - 60호 음식물류폐기물공동주택처리 대행업체
공개모집 공고 15
- 인천광역시서구공고 제2008 - 81호 공시송달 공고 18
- 인천광역시서구공고 제2008 - 84호 공시송달 공고 20
- 인천광역시서구공고 제2008 - 87호 인천광역시 서구 학교급식 지원에 관한
조례 시행규칙(안) 입법예고 21
- 인천광역시서구공고 제2008 - 90호 세대주명단 작성비용 공시 23

회							
람							

발행 : 인천광역시서구

편집 : 기획홍보실

고 시

인천광역시서구고시 제2008 - 4호

지적측량기준점(지적도근점) 고시

인천 서구 원당토지구획정리사업지구 지적확정측량을 위해 설치한 지적측량기준점에 대하여 지적법 제38조 및 동법시행령 제44조, 동법시행규칙 제59조(지적측량기준점성과의 고시 등)의 규정에 의거 지적측량기준점(지적도근점)을 고시합니다.

2008년 1월 23일

인천광역시서구청장

개 요

1. 지적도근점의 명칭 및 번호(이하 좌표와 같음)

2. 좌표

일련번호	명칭	좌표	
		X좌표(m)	Y좌표(m)
별지참조			

3. 소재지와 측량연월일

- 소재지 : 인천 서구 원당토지구획정리사업지구(당하동, 원당동) 일원
- 측량연월일 : 2007년 11월 28일

4. 측량성과보관장소

인천광역시 서구청 토지정보과 또는 대한지적공사 인천광역시본부 서구지사

열람안내

- 지적법 제39조의 규정에 의거 지적측량기준점 성과를 열람하거나 등본을 교부 받고자하는 분은 토지정보과에 신청하여 주시기 바랍니다.

문의사항

- 기타 자세한 사항은 인천광역시 서구청 토지정보과(☎560-4825)로 문의하시기 바랍니다.

【 별 지 】

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5793	지적도근점	계양	4176.31	-1920.54
		중부	454314.53	172805.87
5794	지적도근점	계양	4312.41	-1997.19
		중부	454450.85	172729.60
5795	지적도근점	계양	4291.85	-2030.99
		중부	454430.38	172695.73
5796	지적도근점	계양	4242.07	-2004.05
		중부	454380.52	172722.51
5797	지적도근점	계양	4193.36	-1994.90
		중부	454331.78	172731.51
5798	지적도근점	계양	4215.54	-2112.51
		중부	454354.30	172613.94
5799	지적도근점	계양	4264.78	-2104.21
		중부	454403.52	172622.39
5800	지적도근점	계양	4310.08	-2088.94
		중부	454448.78	172637.80
5801	지적도근점	계양	4312.40	-2113.94
		중부	454451.18	172612.79
5802	지적도근점	계양	4420.60	-2088.44
		중부	454559.30	172638.60
5803	지적도근점	계양	4519.62	-2065.08
		중부	454658.25	172662.25
5804	지적도근점	계양	4513.21	-2019.40
		중부	454651.71	172707.89
5805	지적도근점	계양	4489.73	-2025.05
		중부	454628.25	172702.17
5806	지적도근점	계양	4411.97	-2029.10
		중부	454550.49	172697.89
5807	지적도근점	계양	4407.72	-1979.79
		중부	454546.10	172747.17
5808	지적도근점	계양	4481.35	-1971.10
		중부	454619.70	172756.07
5809	지적도근점	계양	4536.37	-1962.47
		중부	454674.69	172764.85
5810	지적도근점	계양	4567.44	-2152.91
		중부	454706.31	172574.55
5811	지적도근점	계양	4635.10	-2085.43
		중부	454773.77	172642.24

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5812	지적도근점	계양	4685.81	-2078.04
		중부	454824.46	172649.78
5813	지적도근점	계양	4680.43	-2006.68
		중부	454818.87	172721.14
5814	지적도근점	계양	4637.08	-2017.36
		중부	454775.56	172710.33
5815	지적도근점	계양	4591.89	-1994.00
		중부	454730.31	172733.56
5816	지적도근점	계양	4598.38	-1951.95
		중부	454736.68	172775.65
5817	지적도근점	계양	4682.83	-1948.84
		중부	454767.12	172778.84
5818	지적도근점	계양	4665.71	-1953.78
		중부	454804.02	172774.01
5819	지적도근점	계양	4674.69	-1895.35
		중부	454812.83	172832.49
5820	지적도근점	계양	4615.97	-1908.86
		중부	454754.15	172818.81
5821	지적도근점	계양	4586.11	-1904.26
		중부	454724.28	172823.33
5822	지적도근점	계양	4563.30	-1911.45
		중부	454701.49	172816.08
5823	지적도근점	계양	4552.51	-1779.96
		중부	454690.32	172947.58
5824	지적도근점	계양	4600.86	-1774.98
		중부	454738.66	172952.70
5825	지적도근점	계양	4640.18	-1770.93
		중부	454777.97	172956.86
5826	지적도근점	계양	4713.40	-1763.26
		중부	454851.17	172964.74
5827	지적도근점	계양	4712.19	-1740.93
		중부	454849.89	172987.06
5828	지적도근점	계양	4750.55	-1736.99
		중부	454888.25	172991.11
5829	지적도근점	계양	4776.86	-1935.94
		중부	454915.16	172792.28
5830	지적도근점	계양	4773.63	-1892.90
		중부	454911.80	172835.30

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5831	지적도근점	계양	4770.19	-1847.69
		중부	454908.23	172880.49
5832	지적도근점	계양	4661.41	-1859.95
		중부	454799.47	172867.91
5833	지적도근점	계양	4649.10	-1818.27
		중부	454787.04	172909.54
5834	지적도근점	계양	4724.01	-1812.77
		중부	454861.92	172915.26
5835	지적도근점	계양	4766.88	-1803.15
		중부	454904.77	172925.00
5836	지적도근점	계양	4802.13	-1684.71
		중부	454939.68	173043.55
5837	지적도근점	계양	4888.49	-1645.97
		중부	455025.92	173082.54
5838	지적도근점	계양	4800.98	-1559.31
		중부	454938.16	173168.95
5839	지적도근점	계양	4851.54	-1539.20
		중부	454988.66	173189.21
5840	지적도근점	계양	5056.88	-1489.20
		중부	455193.85	173239.81
5841	지적도근점	계양	4999.84	-1431.91
		중부	455136.64	173296.93
5842	지적도근점	계양	5019.19	-1509.34
		중부	455156.21	173219.56
5843	지적도근점	계양	5074.17	-1560.23
		중부	455211.34	173168.84
5844	지적도근점	계양	5154.99	-1549.48
		중부	455292.13	173179.82
5845	지적도근점	계양	5204.70	-1620.83
		중부	455342.05	173108.61
5846	지적도근점	계양	5257.95	-1594.02
		중부	455395.22	173135.58
5847	지적도근점	계양	5276.26	-1559.58
		중부	455413.43	173170.07
5848	지적도근점	계양	5302.92	-1550.74
		중부	455440.07	173178.99
5849	지적도근점	계양	5369.50	-1501.81
		중부	455506.51	173228.10

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5850	지적도근점	계양	5356.02	-1461.45
		중부	455492.92	173268.42
5851	지적도근점	계양	5343.87	-1408.74
		중부	455480.61	173321.10
5852	지적도근점	계양	5382.98	-1562.37
		중부	455520.14	173167.59
5853	지적도근점	계양	5364.01	-1618.02
		중부	455501.33	173111.88
5854	지적도근점	계양	5405.33	-1655.74
		중부	455542.76	173074.28
5855	지적도근점	계양	5424.09	-1563.03
		중부	455561.27	173167.04
5856	지적도근점	계양	5428.08	-1502.33
		중부	455565.09	173227.74
5857	지적도근점	계양	5427.35	-1452.76
		중부	455564.22	173277.31
5858	지적도근점	계양	5423.69	-1420.67
		중부	455560.47	173309.39
5859	지적도근점	계양	5358.94	-1361.49
		중부	455495.55	173368.40
5860	지적도근점	계양	5326.18	-1364.92
		중부	455462.80	173364.87
5861	지적도근점	계양	5282.14	-1359.65
		중부	455418.75	173370.01
5862	지적도근점	계양	5285.80	-1306.96
		중부	455422.26	173422.71
5863	지적도근점	계양	5334.01	-1314.52
		중부	455470.49	173415.28
5864	지적도근점	계양	5415.26	-1318.27
		중부	45551.75	173411.76
5865	지적도근점	계양	5431.07	-1368.94
		중부	455567.71	173361.13
5866	지적도근점	계양	5413.26	-1284.20
		중부	455549.66	173445.83
5867	지적도근점	계양	5317.42	-1289.05
		중부	455453.84	173440.71
5868	지적도근점	계양	5183.42	-1266.13
		중부	455319.77	173463.25

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5869	지적도근점	계양	5131.46	-1288.40
		중부	455267.88	173440.83
5870	지적도근점	계양	5183.61	5183.61
		중부	455320.05	455320.05
5871	지적도근점	계양	5179.28	-1347.13
		중부	455315.86	173382.24
5872	지적도근점	계양	5129.46	-1338.65
		중부	455266.01	173390.57
5873	지적도근점	계양	5122.88	-1381.16
		중부	455259.55	173348.04
5874	지적도근점	계양	5215.31	-1379.13
		중부	455351.98	173350.33
5875	지적도근점	계양	5207.61	-1418.28
		중부	455344.39	173311.16
5876	지적도근점	계양	5183.00	-1436.47
		중부	455319.83	173292.91
5877	지적도근점	계양	5151.60	-1415.54
		중부	455288.38	173313.75
5878	지적도근점	계양	5120.23	-1424.69
		중부	455257.03	173304.51
5879	지적도근점	계양	5111.26	-1498.02
		중부	455248.27	173231.16
5880	지적도근점	계양	5160.79	-1485.43
		중부	455297.76	173243.89
5881	지적도근점	계양	5217.29	-1506.36
		중부	455354.32	173223.12
5882	지적도근점	계양	5249.03	-1471.47
		중부	455385.96	173258.10
5883	지적도근점	계양	5263.44	-1511.42
		중부	455400.48	173218.19
5884	지적도근점	계양	5315.12	-1476.29
		중부	455452.06	173253.47
5885	지적도근점	계양	5284.30	-1430.22
		중부	455421.11	173299.45
5886	지적도근점	계양	5304.72	-1390.03
		중부	455441.41	173339.70
5887	지적도근점	계양	5001.13	-1355.78
		중부	455137.73	173373.08

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5888	지적도근점	계양	4941.94	-1372.90
		중부	455078.59	173355.79
5889	지적도근점	계양	4944.08	-1325.03
		중부	455080.59	173403.67
5890	지적도근점	계양	4981.16	-1332.49
		중부	455117.69	173396
5891	지적도근점	계양	5023.81	-1331.56
		중부	455160.34	173397.38
5892	지적도근점	계양	5092.01	-1331.62
		중부	455228.54	173397.52
5893	지적도근점	계양	5089.90	-1282.62
		중부	455226.29	173446.52
5894	지적도근점	계양	5020.72	-12158.72
		중부	455157.05	173470.23
5895	지적도근점	계양	4930.53	-1240.25
		중부	455066.80	173488.44
5896	지적도근점	계양	4849.81	-1223.79
		중부	454986.02	173504.67
5897	지적도근점	계양	4853.57	-1276.62
		중부	454989.93	173451.85
5898	지적도근점	계양	4891.80	-1279.73
		중부	455028.17	173448.85
5899	지적도근점	계양	4898.59	-1338.24
		중부	455035.12	173390.34
5900	지적도근점	계양	4855.78	-1341.27
		중부	454992.32	173387.18
5901	지적도근점	계양	4818.61	-1346.14
		중부	454955.16	173382.20
5902	지적도근점	계양	4778.10	-1377.68
		중부	454914.74	173350.55
5903	지적도근점	계양	4803.61	-1333.10
		중부	454940.12	173395.20
5904	지적도근점	계양	4798.30	-1271.51
		중부	454934.64	173456.78
5905	지적도근점	계양	4803.36	-1216.06
		중부	454939.54	173512.24
5906	지적도근점	계양	4819.32	-1169.29
		중부	454955.36	173559.06

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5907	지적도근점	계양	4845.39	-1079.07
		중부	454981.17	173649.36
5908	지적도근점	계양	4879.74	-993.66
		중부	455015.28	173734.88
5909	지적도근점	계양	5073.14	-1145.65
		중부	455209.11	173583.48
5910	지적도근점	계양	5095.42	-1193.60
		중부	455231.52	173535.59
5911	지적도근점	계양	5104.23	-1241.17
		중부	455240.46	173488.03
5912	지적도근점	계양	4949.70	-1211.63
		중부	455085.85	173517.14
5913	지적도근점	계양	4960.90	-1169.94
		중부	455096.93	173558.86
5914	지적도근점	계양	4982.31	-1127.01
		중부	455118.22	173601.85
5915	지적도근점	계양	4938.84	-1110.39
		중부	455074.70	173618.35
5916	지적도근점	계양	4903.35	-1205.19
		중부	455039.48	173523.44
5917	지적도근점	계양	4862.84	-1196.86
		중부	454998.94	173531.66
5918	지적도근점	계양	4887.34	-1104.11
		중부	455023.18	173624.46
5919	지적도근점	계양	4926.30	-1027.49
		중부	455061.93	173701.18
5920	지적도근점	계양	4923.41	-915.38
		중부	455058.73	173813.28
5921	지적도근점	계양	4993.18	-816.50
		중부	455128.23	173912.35
5922	지적도근점	계양	4846.76	-819.59
		중부	454981.82	173908.84
5923	지적도근점	계양	4819.79	-840.29
		중부	454954.91	173888.06
5924	지적도근점	계양	4804.54	-898.34
		중부	454939.83	173829.96
5925	지적도근점	계양	4373.46	-983.83
		중부	454872.99	173744.27

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5926	지적도근점	계양	4746.59	-1023.21
		중부	454882.23	173704.91
5927	지적도근점	계양	4744.88	-1064.24
		중부	454880.64	173663.87
5928	지적도근점	계양	4682.99	-1114.52
		중부	454818.89	173613.42
5929	지적도근점	계양	4670.14	-1158.97
		중부	454806.17	173568.93
5930	지적도근점	계양	4613.31	-1143.97
		중부	454749.29	173583.77
5931	지적도근점	계양	4534.64	-1128.53
		중부	454670.58	173598.98
5932	지적도근점	계양	4554.09	-1086.19
		중부	454689.91	173641.37
5933	지적도근점	계양	4545.13	-1051.10
		중부	454680.85	173676.44
5934	지적도근점	계양	4519.95	-1025.91
		중부	454655.59	173701.56
5935	지적도근점	계양	4480.86	-1052.66
		중부	454616.58	173674.69
5936	지적도근점	계양	4418.61	-1086.62
		중부	454554.43	173640.55
5937	지적도근점	계양	4478.43	-1246.06
		중부	454614.69	173481.25
5938	지적도근점	계양	4406.65	-1252.40
		중부	454542.93	173474.70
5939	지적도근점	계양	4417.34	-1288.86
		중부	454553.72	173438.27
5940	지적도근점	계양	4419.29	-1325.81
		중부	454555.78	173401.31
5941	지적도근점	계양	4338.59	-1333.94
		중부	454475.09	173392.95
5942	지적도근점	계양	4337.80	-1292.80
		중부	454474.18	173434.09
5943	지적도근점	계양	4187.98	-1224.23
		중부	4543224.14	173502.24
5944	지적도근점	계양	4138.52	-1236.03
		중부	454274.70	173490.29

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5945	지적도근점	계양	4117.10	-1180.90
		중부	454253.12	173545.36
5946	지적도근점	계양	4111.01	-1134.41
		중부	454246.89	173591.83
5947	지적도근점	계양	4152.77	-1127.61
		중부	454288.63	173598.76
5948	지적도근점	계양	4159.07	-1065.75
		중부	454294.75	173660.65
5949	지적도근점	계양	4098.05	-1062.16
		중부	454233.70	173664.06
5950	지적도근점	계양	4104.28	-1004.45
		중부	454239.77	173721.80
5951	지적도근점	계양	4055.34	-1004.53
		중부	454190.83	173721.58
5952	지적도근점	계양	4157.36	-963.49
		중부	454292.66	173762.95
5953	지적도근점	계양	4194.01	-946.92
		중부	454329.27	173779.63
5954	지적도근점	계양	4240.78	-1040.94
		중부	454376.33	173685.75
5955	지적도근점	계양	4208.89	-1052.32
		중부	454344.48	173674.27
5956	지적도근점	계양	4189.58	-1005.93
		중부	454325.03	173720.59
5957	지적도근점	계양	4139.50	-1016.12
		중부	454274.99	173710.25
5958	지적도근점	계양	4105.19	-951.30
		중부	454240.50	173774.96
5959	지적도근점	계양	4006.50	-982.18
		중부	454141.92	173743.80
5960	지적도근점	계양	4013.55	-1021.73
		중부	454149.08	173704.27
5961	지적도근점	계양	4001.95	-1041.04
		중부	454137.53	173684.92
5962	지적도근점	계양	4153.17	-1798.88
		중부	454291.02	172927.54
5963	지적도근점	계양	4141.19	-1664.52
		중부	454278.65	173061.84

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5964	지적도근점	계양	4130.20	-1586.46
		중부	454267.44	173139.87
5965	지적도근점	계양	4098.05	-1461.15
		중부	454234.92	173265.09
5966	지적도근점	계양	4182.02	-1444.46
		중부	454318.83	173282.03
5967	지적도근점	계양	4160.54	-1311.13
		중부	454296.95	173415.29
5968	지적도근점	계양	4094.37	-1318.12
		중부	454230.79	173408.11
5969	지적도근점	계양	4044.25	-1373.99
		중부	454180.84	173352.09
5970	지적도근점	계양	4082.40	-1258.52
		중부	454218.64	173467.67
5971	지적도근점	계양	4063.31	-1182.91
		중부	454199.32	173543.22
5972	지적도근점	계양	4038.17	-1196.05
		중부	454174.21	173530.01
5973	지적도근점	계양	4033.30	-1132.95
		중부	454169.16	173593.10
5974	지적도근점	계양	4067.13	-1126.96
		중부	454202.97	173599.19
5975	지적도근점	계양	4048.45	-1061.01
		중부	454184.10	173665.08
5976	지적도근점	계양	4516.38	-1754.36
		중부	454654.10	172972.95
5977	지적도근점	계양	4387.92	-1767.04
		중부	454525.66	172959.90
5978	지적도근점	계양	4382.65	-1721.92
		중부	454520.26	173005.02
5979	지적도근점	계양	4451.62	-1714.76
		중부	454589.21	173012.38
5980	지적도근점	계양	4434.61	-1554.76
		중부	454571.73	173172.36
5981	지적도근점	계양	4366.43	-1562.29
		중부	454503.58	173164.63
5982	지적도근점	계양	4360.97	-1446.19
		중부	454497.78	173280.74

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
5983	지적도근점	계양	4420.66	-1407.38
		중부	454557.36	173319.72
5984	지적도근점	계양	4351.00	-1414.16
		중부	454487.71	173312.74
5985	지적도근점	계양	4346.10	-1367.36
		중부	454482.68	173359.55
5986	지적도근점	계양	4646.14	-1741.48
		중부	454783.85	172986.32
5987	지적도근점	계양	4641.44	-1696.43
		중부	454779.02	173031.35
5988	지적도근점	계양	4570.95	-1702.70
		중부	454708.54	173024.88
5989	지적도근점	계양	4556.47	-1584.63
		중부	454693.72	173142.90
5990	지적도근점	계양	4636.32	-1577.39
		중부	454773.55	173150.37
5991	지적도근점	계양	4624.02	-1461.82
		중부	454760.92	173265.90
5992	지적도근점	계양	4548.40	-1467.99
		중부	454685.32	173259.51
5993	지적도근점	계양	4488.82	-1473.53
		중부	454625.74	173253.80
5994	지적도근점	계양	4474.87	-1354.69
		중부	454611.45	173372.61
5995	지적도근점	계양	4489.41	-1288.54
		중부	454625.80	173438.80
5996	지적도근점	계양	4606.66	-1351.22
		중부	454743.23	173376.52
5997	지적도근점	계양	4573.59	-1311.09
		중부	454710.04	173416.54
5998	지적도근점	계양	4580.65	-1260.05
		중부	454716.96	173467.59
5999	지적도근점	계양	4602.17	-1186.78
		중부	454738.27	173540.93
6000	지적도근점	계양	4774.63	-1210.68
		중부	454910.79	173517.53
6001	지적도근점	계양	4735.21	-1225.22
		중부	454871.41	173502.87

일련번호	명 칭	좌 표		
		원점	X 좌표(m)	Y 좌표(m)
6002	지적도근점	계양	4664.89	-1201.92
		중부	454801.03	173525.97
6003	지적도근점	계양	4624.16	-1183.49
		중부	454760.25	

공 고

인천광역시서구 공고 제2008-60호

음식물류폐기물 공동주택 처리 대행업체 공개모집 공고

인천광역시 서구 음식물류폐기물 공동주택 처리 대행업체를 선정코자 아래와 같이 공개 모집 공고합니다.

2008년 1월 16일

인천광역시서구청장

1. 사업내용

- 사업명 : 음식물류폐기물 공동주택 처리 대행
- 대행기간 : 계약일로부터 2009.12.31일까지(계약은 1년 단위)
- 업무범위 : 관내 공동주택에서 발생된 음식물류폐기물 중 청라자원환경센터 음식물 자원화시설의 반입허용량(60톤/일) 초과분과 가동중단시의 음식물류폐기물 대행 처리

2. 공고 및 접수기간 : 2008. 1. 21 ~ 2008. 1. 25(5일간) 근무시간내 한함

3. 접수처 : 인천광역시 서구 서곶길 323(심곡동 244)

인천광역시 서구청 청소행정과 재활용오수팀(☎032-560-4424)

4. 접수방법 : 인편(우편 등 기타방법 불가)

※ 접수된 모든 서류는 반환하지 않으며, 허위사실이 확인될 시에는 선정취소

5. 응모자격

- 법규사항
 - 폐기물관리법 제25조 규정에 의한 음식물류폐기물처리업자 또는 동법 제29조 규정에 의한 폐기물처리시설 설치자로서 음식물류폐기물을 재활용을 하는자 또는 동법 제46조 폐기물 재활용 신고자
 - ※ 단, 폐기물관리법 제26조(결격사유)에 해당하는 자는 제외
- 일반사항
 - 공고일 현재 처리시설의 소재지가 인천, 경기지역에 있으며 인천광역시 서구청으로부터 편도 50km 이내에 위치한 업체에 한함
 - 음식물류폐기물 처리시설능력이 30톤/일 이상인 자

○ 대행처리비 : 66,000원/톤 이하

6. 제출서류

○ 신청서

○ 사업계획서

- 사업개요

- 시설 및 장비명세서

- 처리시설 설치명세서 및 평면배치도와 처리공정도

- 기술능력의 보유 현황 및 그 자격을 증명하는 서류

- 음식물류폐기물 재활용 제품(사료·퇴비 등)의 사용 및 공급계획서

- 처리실적 : 최근 2년간 처리실적(증빙서류 첨부)

- 재정상태 : 최근 2년간 결산 재무제표 등

- 수집·운반거리 및 시간 명기(인천 서구청~처리업체)

- 폐수 및 협잡물 처리 계획

(향후 5년 이내 음폐수 육상처리 대책 방안 포함)

- 처리시설 고장 등 비상시 처리 계획(보증처리업체 관련 자료 포함)

- 임직원 및 직원 현황(피고용자 의료보험가입 증명원 첨부)

- 업체 및 직원 행정처분사항

- 약취 및 방역대책

- 처리비(톤당 단가)

○ 타 자치단체(감량의무사업장 포함)와의 계약관계 증빙서류

○ 사업자등록증, 등기부등본

○ 건축물등록대장, 토지대장, 토지이용계획확인원

- 임대일 경우 임대차계약서 사본 포함

○ 폐기물처리시설설치신고필증, 폐수배출시설설치신고필증, 폐기물처리업허가증, 폐기물재활용신고필증, 사업장폐기물배출자신고필증, 음식물류폐기물처리시설 검사결과서 등(해당서류만 제출)

○ 보증업체 관련자료

○ 지방세완납증명서, 납세증명서

○ 기타 응모 관련 증빙자료 등

7. 선정방법

○ 인천광역시 서구 구정조정위원회를 통해 1개업체 선정

○ 심사 및 선정

- 1차 : 제출된 서류와 현장 방문을 통하여 응모자격에 미달되는 부적격자(서류 미필자 포함)는 심사대상에서 제외

- 2차 : 1차 합격자를 대상으로 인천광역시 서구 구정조정위원회에 상정하여 업체 선정(개별 통보)

○ 선순위자 계약 불응시 후순위자로 선정

8. 기타 자세한 사항은 접수처로 문의하시기 바랍니다.

인천광역시서구 공고 제2008-81호

공 시 송 달 공 고

[자동차관리법 위반 행정처분 사전통지서 공시송달 공고]

1. 자동차관리법 제10조, 제29조 및 제34조 규정을 위반하여 적발된 자동차 소유자에게 동법 제84조 및 동법시행령 제20조의 규정에 의거 행정처분에 앞서 처분사전통지서를 송달코자 하였으나 주소불명, 수취인 미거주, 수취인 부재, 이사감 및 장기간 방치 등으로 송달할 수 없었기에,
2. 행정절차법 제21조제1항 및 동법 제14조제4항의 규정에 의거 공시송달 하고자 다음과 같이 공고하오니 기간내 의견진술을 하여주시기 바랍니다.

2008년 1월 22일

인 천 광 역 시 서 구 청 장

공고기간 : 2008.1.22 ~ 2008.2.5 (15일간)

의견제출대상 및 통지사항

1. 예정된 처분의 제목	자동차관리법 위반에 따른 행정처분 등			
2. 당사자	성 명 (차량번호)	정병남외 4인 (“불임” 위반차량내역 참조)		
	주 소			
3. 처분의 원인된 사실	(“불임” 참조)			
4. 처분하고자하는내용	과태료 부과 및 점검·정비·원상복구 명령			
5. 법 적 근 거	자동차관리법 제84조 및 제37조			
6. 의 견 제 출	기관명	인천광역시 서구청	담당부서명	교통민원과
	주 소	인천시 서구 서곶길 323(심곡동 244) (☎ 560-4872, FAX 560-4869)		
	기 한	2008년 2월 5일까지		

※ 의견제출시 유의사항

- 귀하는 위의 사항에 대하여 별지11호 서식에 의하여 서면, 컴퓨터통신, FAX 또는 구술로 의견제출을 할 수 있으며, 주장을 입증할 증거자료를 함께 제출 할 수 있습니다. 다만, 컴퓨터통신(yut2000@seo.incheon.kr)을 이용하여 의견을 제출하고자 하는 경우에는 미리 의견제출기관으로 알려주시고, 의견을 제출한 후에도 의견 도달여부를 담당자에게 확인하여 주시기 바랍니다.
- 의견제출 기한내에 의견을 제출하지 아니하는 경우에는 의견이 없는 것으로 간주합니다.
- 귀하께서 행정청에 출석하여 의견진술을 하고자 하는 경우에는 행정청에 미리 그 사실을 알려 주십시오.
- 기타 궁금한 사항이 있으시면 의견제출기관으로 문의하시기 바랍니다.

[붙임]

□ 위반차량내역

연번	당 사 자		위 반 사 항			비고
	성 명	주소(사용본거지)	차량번호	위반내용	위반법규	
1	정병남	인천시 서구 검암동 535-1(17/1) 검암2차 신명스카이뷰 601/1403	89오6564	물품적재장치 부적합 (격벽제거)	제34조	
2	지찬오	인천시 서구 연희동 730-14 무지개주택 라-401	인천83다3029	후미등커버 백 색 임의 등화 착색	제29조 제1항	
3	김종복	인천시 서구 신현동 112-49 (35/2)	인천80나7093	뒤번호판 봉인탈락	제10조 제3항	
4	(주) 고구려상사	인천시 서구 가좌1동 159-14	인천80더5961	뒤번호판 봉인탈락	제10조 제3항	

인천광역시서구공고 제2008 - 84호

공 시 송 달 공 고

[자동차관리법 위반 행정처분(등록취소)통지서 공시송달 공고]

1. 자동차관리법 제55조제4항(관리사업의 무단폐업) 규정을 위반하여 적발된 자동차 관리사업자(정비업)에게 동법 제66조제1항에 의한 행정처분(등록취소) 통지서를 송달 하였으나 수취인 불명 등으로 송달할 수 없었기에,
2. 행정절차법 제21조제1항 및 동법 제14조제4항의 규정에 의거 공시송달 하고자 다음과 같이 공고합니다.

2008년 1월 22일

인 천 광 역 시 서 구 청 장

 공고기간 : 2008.1.22 ~ 2008.2.5 (15일간)

 공시송달 내역

1. 처 분 의 제 목	자동차관리법 위반에 따른 행정처분(등록취소)	
2. 당사자	성 명 (명 칭)	신상섭(최신자동차공업사)
	사업장주소	인천광역시 서구 금곡동 278-1,2
3. 처 분 사 유	사업을 신고없이 무단폐업함	
4. 처 분 내 용	자동차관리사업(부분정비업)의 등록취소	
5. 법 적 근 거	자동차관리법 제55조제4항, 제66조제1항	
6. 처 분 일 시	2008년 1월 3일	
7. 문 의 사 항	인천광역시 서구청 교통민원과 (☎ 560-4872, FAX 560-4869)	

※ 참고사항

위 처분에 대하여 이의가 있을 경우 행정심판법 제18조 규정에 의거 이 처분을 안 날로부터 90일(처분이 있는 날로부터 180일) 이내 인천광역시청에 행정심판을 청구 할 수 있으며, 또한 행정소송법 제20조 규정에 의거 이 처분을 안 날로부터 90 일 (처분이 있는 날로부터 1년)이내 인천지방법원에 행정소송을 제기 할 수 있음을 알려드립니다.

인천광역시서구공고 제2008 - 87호

인천광역시 서구 학교급식지원에 관한 조례 시행규칙(안) 입법예고

인천광역시 서구 학교급식지원에관한조례 시행규칙을 정함에 있어 그 취지와 내용을 구민에게 미리 알려 의견을 듣고자 행정절차법 제41조제1항 규정 및 인천광역시 서구 자치법규안 입법예고에 관한 조례에 의거 다음과 같이 공고합니다.

2008년 1월 22일

인 천 광 역 시 서 구 청 장

1. 조 례 명 : 인천광역시서구학교급식지원에관한조례 시행규칙(안)

2. 제정취지

- 서구 지역의 성장기 학생들의 건강한 심신발육을 도모하고 우리지역 친환경농산물의 소비촉진을 통한 학교급식을 안전하고 원활하게 추진하기 위한 조례의 시행에 필요한 세부사항을 규정하고자 본 시행규칙을 제정하고자 함.

3. 주요내용

- 지원대상의 범위
 - 학교급식비 지원대상의 범위를 명확하게 규정
 - 초·중등교육법 제2조의 규정에 의한 초·중·고등학교
 - 유아교육법 제7조의 규정에 의한 유치원
 - 영유아보육법 제10조의 규정에 의한 보육시설
- 학교급식지원심의위원회
 - 위원회의 기능
 - 학교급식에 대한 지원대상기관의 선정
 - 학교급식에 대한 지원기준 및 지원대상 품목 선정
 - 학교급식에 대한 지원 규모 등

- 위원회의 회의 등
 - 위원회의 회의는 위원장이 소집.
 - 위원회는 재적위원 과반수의 출석으로 개의, 출석위원 과반수의 찬성으로 의결
 - 학교급식 실태, 지원신청에 따른 산출근거 등의 의견을 듣기 위해 필요한 경우 관계공무원 및 전문가를 회의에 참석시킬 수 있도록 함.

- 지원체계, 지원방법 등에 대한 세부사항을 규정.
 - ※ 시행규칙(안) 별첨

4. 의견제출

- 이 조례 시행규칙(안)에 대하여 의견이 있는 기관·단체 또는 개인은 2008. 2. 11 까지 다음 사항을 기재한 의견서를 인천광역시 서구청장 **【참조 : 교육지원과장, 우 404-701, 주소 : 인천광역시 서구 서곶길 323 (삼곡동 244번지) Fax:(032)560-4099】** 에게 서면으로 제출하여 주시기 바랍니다.
 - ▷ 예고사항에 대한 항목별 의견(찬, 반 여부와 그 이유)
 - ▷ 성명(단체의 경우 명칭 및 대표자 성명), 주소, 전화번호
 - ▷ 기타 참고사항
- 조례 시행규칙(안)에 대한 내용 등 자세한 사항은 인천광역시 서구청 교육지원과 **【☎ 032)560-5912】** 에 문의 바랍니다.

인천광역시서구공고 제2008 - 90호

세대주명단 작성비용 공시

공직선거법 제60조의3(예비후보자 등의 선거운동) 및 제111조(의정활동 보고) 제3항의 규정에 따라 세대주명단의 작성비용을 다음과 같이 공시합니다.

2008년 1월 22일

인천광역시서구청장

일반명단 매당 작성비용	전산자료 복사용 비용	비고
<ul style="list-style-type: none"> ○ A4용지(1매당) : 61원 ○ A4라벨용지(1매당) : 190원 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전산자료복사본제공 =(220원×디스크개수)+(23원×면수) ○ CD제공=(450원×CD개수)+(25원×면수) 	





