

Sheet1

VAT_MC_DATA_2	KOST	TYTYLKO_MC	L	NET_22	IVAT_22	MNET_1	VAT_1	NET_7	N	VAT_7	MNET_0	NNET_2
606 00	###	0		696.72	153.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
903 00	###	0		229.51	50.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
902 00	###	0		278.69	61.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
904 00	###	4		98.36	21.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
608 00	###	0		491.80	108.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
607 00	###	0		188.52	41.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
604 00	###	0		143.44	31.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
901 00	###	0		143.44	31.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
602 00	###	0		20.98	4.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
900 00	###	0		1940.16	426.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
603 00	###	0		901.70	198.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
885 01	###	4		0.00	0.00	73.16	12.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
263 01	###	4		9.02	1.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
884 01	###	4		204.92	45.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
518 01	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	1497.03	104.79	0.00	0.00	0.00
335 01	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	380.47	26.63	0.00	0.00	0.00
687 02	###	0		2024.59	445.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
56 01	###	4		31.97	7.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
922 01	###	4		44.39	9.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
332 01	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	467.29	32.71	0.00	0.00	0.00
311 01	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	602.36	42.17	0.00	0.00	0.00
323 01	###	0		221.25	48.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
293 01	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	173.27	12.13	0.00	0.00	0.00
385 01	###	0		1054.86	232.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
380 01	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	140.19	9.81	0.00	0.00	0.00
302 01	###	0		541.80	119.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
294 01	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	617.38	43.22	0.00	0.00	0.00
324 01	###	0		798.38	175.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
517 01	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	1632.26	114.26	810.61	0.00	0.00
327 01	###	0		379.92	83.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
886 01	###	4		0.00	0.00	0.00	0.00	115.49	8.08	0.00	0.00	0.00
899 01	###	0		2450.82	539.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
905 01	###	4		0.00	0.00	73.16	12.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
45 01	###	4		297.38	65.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
519 02	### k	0 -		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-369.00	0.00	0.00
345 02	###	0		2823.77	621.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
317 02	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	90.67	6.35	45.03	0.00	0.00
303 02	###	0		600.00	132.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
305 02	###	0		87.46	19.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
936 01	###	4		83.61	18.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
306 02	###	0		262.38	57.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
515 02	###	0		100.51	22.11	0.00	0.00	95.68	6.70	0.00	0.00	0.00
342 02	###	0		1154.03	253.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
338 02	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	3338.88	233.72	0.00	0.00	0.00
300 02	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1367.60	0.00	0.00
362 02	###	0		500.46	110.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
514 02	###	0		0.00	0.00	0.00	0.00	490.65	34.35	0.00	0.00	0.00
809 02	###	0		41.39	9.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Sheet1

313 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	427.02	29.89	0.00	0.00
819 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.35	0.00
322 02	###	0	162.62	35.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
582 02	###	0	59.02	12.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
298 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	465.22	0.00
547 02	###	0	358.14	78.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
512 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	2831.21	198.19	0.00	0.00
908 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
285 02	###	4	14.06	3.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
321 02	###	0	480.46	105.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
296 02	###	0	506.40	111.41	0.00	0.00	0.00	0.00	1265.75	0.00
511 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	2149.53	150.47	0.00	0.00
933 01	###	4	48.23	10.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	585.20	0.00
329 02	###	0	3303.28	726.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
680 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	643.78	0.00
326 02	###	0	1598.36	351.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42 02	###	4	340.00	74.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	398.88	27.92	0.00	0.00
509 02	###	0	869.26	191.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
358 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.50	0.00
373 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1425.35	99.77	0.00	0.00
224 02	###	4	655.08	144.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
343 02	###	0	1169.31	257.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
356 02	###	0	814.84	179.26	0.00	0.00	0.00	0.00	2036.70	0.00
426 02	###	0	221.31	48.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	751.74	52.62	0.00	0.00
510 02	###	0	2440.07	536.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
301 02	### k	0 -	-231.15	-50.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
357 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	472.10	33.05	234.45	0.00
344 02	###	0	272.21	59.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9 02	###	4	695.30	152.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
339 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	179.70	0.00
917 01	###	4	68.98	15.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
319 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1023.56	0.00
889 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	126.95	8.89	0.00	0.00
28 02	###	4	185.86	40.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	1106.31	77.44	0.00	0.00
888 02	###	4	0.00	0.00	67.15	11.41	0.00	0.00	0.00	0.00
341 02	###	0	2145.49	472.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
337 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1075.77	75.30	534.25	0.00
391 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	327.20	22.90	0.00	0.00
43 02	###	4	2279.51	501.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
331 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	545.33	38.17	0.00	0.00
299 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	850.00	0.00
330 02	###	0	362.95	79.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
756 02	###	0	35.49	7.81	0.00	0.00	0.00	0.00	88.70	0.00
35 02	###	4	330.72	72.76	0.00	0.00	314.81	22.04	0.00	0.00
265 02	###	4	22.95	5.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Sheet1

366 02	###	0	181.48	39.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
768 02	###	0	95.66	21.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
336 02	###	0	116.28	25.58	0.00	0.00	0.00	0.00	290.64	0.00
763 02	###	0	1065.57	234.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
887 02	###	4	204.92	45.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
928 01	###	4	59.02	12.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
501 02	###	0	220.98	48.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
712 02	### k	0 -	0.00	0.00	0.00	0.00	-130.84	-9.16	0.00	0.00
353 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1143.55	80.05	0.00	0.00
334 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1869.63	130.87	0.00	0.00
776 02	###	0	140.73	30.96	0.00	0.00	0.00	0.00	351.77	0.00
734 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	540.04	37.80	0.00	0.00
13 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	1318.22	92.28	0.00	0.00
32 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	285.89	20.01	0.00	0.00
753 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	388.26	27.18	0.00	0.00
6 02	###	4	3077.46	677.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16 02	###	4	533.00	117.26	0.00	0.00	0.00	0.00	1332.24	0.00
46 02	###	4	362.95	79.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23 02	###	4	1294.43	284.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27 02	###	4	279.59	61.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
420 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	570.20	0.00
382 02	###	0	103.85	22.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
128 02	###	4	713.51	156.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
29 02	###	4	1062.05	233.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26 02	###	4	933.52	205.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4 02	###	4	1862.30	409.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
925 01	###	4	40.03	8.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
883 02	###	0	2311.80	508.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
419 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	967.60	0.00
387 02	###	0	288.61	63.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
372 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	218.13	15.27	0.00	0.00
417 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	248.94	17.43	123.63	0.00
786 02	###	0	314.05	69.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
297 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	329.05	23.03	163.41	0.00
773 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1657.62	116.03	0.00	0.00
350 02	###	0	770.67	169.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
403 02	###	0	453.69	99.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
568 02	###	0	1172.13	257.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
416 02	###	0	623.72	137.22	0.00	0.00	0.00	0.00	1559.01	0.00
21 02	###	4	1217.70	267.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22 02	###	4	1785.77	392.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
397 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	393.63	27.55	195.48	0.00
17 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	191.30	13.39	95.00	0.00
36 02	###	4	37.77	8.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
389 02	###	0	272.21	59.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
413 02	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1688.97	118.23	0.00	0.00
354 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1071.81	75.03	0.00	0.00
914 02	###	4	28.90	6.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1109.96	0.00

Sheet1

395 03	###	0	280.02	61.61	0.00	0.00	266.55	18.66	0.00	0.00
571 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1373.36	96.13	0.00	0.00
10 02	###	4	720.98	158.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3 02	###	4	3629.51	798.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
411 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	134.71	9.43	0.00	0.00
108 02	###	4	3175.82	698.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
371 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	243.74	17.06	0.00	0.00
410 03	###	0	629.67	138.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
57 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	236.24	16.54	117.32	0.00
30 02	###	4	1156.97	254.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
800 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	440.19	0.00
369 03	###	0	616.37	135.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
424 03	###	0	573.93	126.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70 02	###	4	597.69	131.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3501.00	0.00
139 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.20	0.00
73 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	381.00	26.67	0.00	0.00
90 02	###	4	448.20	98.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
125 02	###	4	1022.75	225.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
919 02	###	4	56.56	12.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
408 03	###	0	826.48	181.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
388 03	###	0	378.93	83.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
407 03	###	0	1022.38	224.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
107 03	###	4	83.69	18.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
448 03	###	0	941.90	207.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
401 03	###	0	240.78	52.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
105 03	###	4	236.50	52.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
406 03	###	0	1440.41	316.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
72 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	327.20	22.90	0.00	0.00
111 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	729.53	51.07	0.00	0.00
686 03	###	0	776.07	170.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
79 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3951.50	0.00
59 02	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4160.00	0.00
349 03	###	0	1483.30	326.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
113 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	736.71	51.57	0.00	0.00
83 03	###	4	101.56	22.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
355 03	###	0	539.64	118.72	0.00	0.00	513.68	35.96	0.00	0.00
351 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	186.08	13.03	0.00	0.00
110 03	###	4	2114.04	465.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
392 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	762.99	53.41	0.00	0.00
930 02	###	4	36.07	7.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
425 03	###	0	544.43	119.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
730 03	###	0	1229.51	270.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
51 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	413.83	28.97	0.00	0.00
272 03	###	4	22.01	4.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
63 03	###	4	675.41	148.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
131 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	438.13	30.67	0.00	0.00
52 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	550.93	38.57	0.00	0.00
892 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	173.23	12.13	0.00	0.00

Sheet1

283 03	###	4	14.59	3.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
428 03	###	0	90.20	19.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
122 03	###	4	111.33	24.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
433 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1387.76	97.14	0.00	0.00
85 03	###	4	226.84	49.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
523 03	###	0	273.39	60.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
61 03	###	4	2037.44	448.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
432 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1034.58	72.42	0.00	0.00
359 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2558.17	0.00
816 03	###	0	42.34	9.31	0.00	0.00	0.00	0.00	105.82	0.00
379 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	450.00	0.00
449 03	###	0	1400.00	308.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
913 02	###	4	28.90	6.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
476 03	###	0	174.33	38.35	0.00	0.00	0.00	0.00	435.73	0.00
394 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	505.36	35.38	0.00	0.00
381 03	###	0	174.63	38.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
790 03	###	0	358.95	78.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
423 03	###	0	2187.76	481.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
574 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1447.89	101.35	0.00	0.00
78 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	408.45	0.00
487 03	###	0	272.21	59.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
116 03	###	4	295.89	65.10	0.00	0.00	0.00	0.00	739.58	0.00
115 03	###	4	70.84	15.58	0.00	0.00	67.43	4.72	0.00	0.00
84 03	###	4	541.97	119.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
733 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1499.21	104.95	0.00	0.00
374 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	62.07	4.35	0.00	0.00
87 03	###	4	148.71	32.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
429 03	###	0	365.16	80.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
445 03	###	0	639.25	140.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
797 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	280.98	19.67	139.54	0.00
405 03	###	0	771.72	169.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
482 03	###	0	1473.44	324.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
929 02	###	4	105.74	23.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
539 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	390.21	0.00
119 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	348.73	0.00
69 03	###	4	181.48	39.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
891 03	###	4	0.00	0.00	72.87	12.39	0.00	0.00	0.00	0.00
404 03	###	0	462.54	101.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
431 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	763.46	53.44	0.00	0.00
225 03	###	4	372.79	82.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
118 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	675.00	0.00
53 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	430.65	30.15	0.00	0.00
222 03	###	4	305.00	67.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
921 02	###	4	60.66	13.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130 03	###	4	382.62	84.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
466 03	###	0	542.50	119.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
530 03	###	0	479.11	105.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
124 03	###	4	360.20	79.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
65 03	###	4	3662.21	805.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Sheet1

456 03	###	0	819.46	180.28	0.00	0.00	0.00	0.00	2048.26	0.00
477 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	385.37	26.98	191.38	0.00
86 03	###	4	138.03	30.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
203 03	###	4	419.52	92.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
503 03	###	0	235.30	51.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
923 03	###	4	26.67	5.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
168 03	### k	4 -	-327.87	-72.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
88 03	###	4	457.09	100.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208 03	###	4	399.02	87.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
525 03	###	0	177.64	39.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
787 03	###	0	138.57	30.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
89 03	###	4	313.56	68.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
121 03	###	4	1845.26	405.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
67 03	###	4	1491.80	328.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
452 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	212.52	14.88	0.00	0.00
166 03	###	4	222.70	49.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
202 03	###	4	3509.84	772.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
728 04	###	0	473.64	104.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
201 03	###	4	221.31	48.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
676 04	###	0	384.46	84.58	0.00	0.00	0.00	0.00	960.96	0.00
500 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1613.00	0.00
542 03	###	0	907.38	199.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
473 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	2655.60	185.89	0.00	0.00
479 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	536.00	0.00
483 03	###	0	773.77	170.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
165 03	###	4	818.20	180.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
931 03	###	4	150.82	33.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
543 03	###	0	440.71	96.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
478 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1756.10	0.00
178 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	694.20	0.00
504 03	###	0	235.04	51.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
488 03	###	0	370.61	81.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
724 04	###	0	1870.81	411.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
451 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1311.96	91.84	0.00	0.00
778 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	897.41	0.00
538 03	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	211.05	0.00
221 03	###	4	478.28	105.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
144 03	###	4	95.66	21.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
152 03	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	167.34	11.71	0.00	0.00
453 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	946.07	66.23	0.00	0.00
770 04	###	0	917.15	201.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
532 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	479.01	33.53	0.00	0.00
161 03	###	4	981.33	215.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
162 03	###	4	511.07	112.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
194 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	1261.78	88.32	0.00	0.00
189 04	###	4	875.33	192.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
217 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	141.32	9.89	70.18	0.00
924 03	###	4	150.82	33.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
567 04	###	0	114.26	25.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Sheet1

520 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	774.90	0.00
499 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	351.00	0.00
455 04	###	0	879.39	193.47	0.00	0.00	837.09	58.60	0.00	0.00
906 04	###	4	1750.00	385.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
457 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	442.48	30.97	219.74	0.00
907 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190 03	### k	4 -	-111.89	-24.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
689 04	###	0	4368.85	961.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
792 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	289.90	20.29	0.00	0.00
690 04	###	0	983.61	216.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
163 03	###	4	1850.16	407.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
459 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	431.52	0.00
175 04	###	4	102.01	22.44	0.00	0.00	97.11	6.80	0.00	0.00
771 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	604.24	42.30	0.00	0.00
652 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	206.92	14.48	0.00	0.00
157 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	1212.74	84.89	602.27	0.00
198 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	455.96	0.00
172 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	4319.63	302.37	0.00	0.00
935 03	###	4	75.85	16.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
275 04	###	4	62.61	13.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
895 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	112.62	7.88	0.00	0.00
210 04	###	4	277.13	60.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
186 04	###	4	136.11	29.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
461 04	###	0	928.11	204.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
159 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	306.10	0.00
141 04	###	4	296.39	65.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
158 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	631.50	0.00
707 04	###	0	2265.29	498.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
284 04	###	4	9.34	2.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
912 03	###	4	159.04	34.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
723 04	###	0	34.30	7.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
526 04	###	0	446.31	98.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
559 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2372.58	0.00
537 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	64.50	4.52	32.03	0.00
227 04	###	4	148.40	32.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
507 04	###	0	899.85	197.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
506 04	###	0	295.16	64.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	559.50	0.00
521 04	###	0	571.70	125.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
657 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	45.00	3.15	22.35	0.00
915 03	###	4	160.66	35.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
185 04	###	4	275.49	60.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
211 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	425.05	29.75	0.00	0.00
540 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	182.29	12.76	0.00	0.00
528 04	###	0	951.51	209.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
467 04	###	0	430.46	94.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
534 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	505.36	35.38	0.00	0.00
438 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1987.36	139.12	0.00	0.00
893 04	###	4	204.92	45.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Sheet1

138 04	###	4	1949.67	428.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
485 04	###	0	1363.77	300.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
942 04	###	4	236.15	51.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
497 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	597.47	41.82	296.71	0.00
468 04	###	0	435.09	95.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
469 04	###	0	189.14	41.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
552 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	606.64	42.46	0.00	0.00
653 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	16.82	1.18	0.00	0.00
197 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	462.17	32.35	229.52	0.00
156 04	###	4	81.90	18.02	0.00	0.00	0.00	0.00	204.70	0.00
134 04	### k	4 -	0.00	0.00	0.00	0.00	-400.42	-28.03	0.00	0.00
155 04	###	4	58.87	12.95	0.00	0.00	56.04	3.92	0.00	0.00
894 04	###	4	0.00	0.00	73.16	12.44	0.00	0.00	0.00	0.00
920 04	###	4	38.36	8.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
196 04	###	4	197.21	43.39	0.00	0.00	0.00	0.00	492.94	0.00
140 04	###	4	95.66	21.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
471 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	485.70	34.00	0.00	0.00
579 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1205.60	0.00
584 04	###	0	557.01	122.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
496 04	###	0	90.33	19.87	0.00	0.00	0.00	0.00	225.79	0.00
213 04	### k	4 -	0.00	0.00	0.00	0.00	-90.65	-6.35	0.00	0.00
564 04	###	0	2202.70	484.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
939 04	###	4	32.83	7.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
592 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	319.72	22.38	0.00	0.00
558 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	3934.95	275.45	0.00	0.00
153 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	440.00	30.80	0.00	0.00
184 04	###	4	570.49	125.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
531 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	506.07	35.43	0.00	0.00
551 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	472.37	33.07	0.00	0.00
154 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	2934.77	205.43	0.00	0.00
439 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	78.55	0.00
146 04	###	4	827.60	182.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
218 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	468.04	32.76	0.00	0.00
941 04	###	4	120.88	26.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
563 04	###	0	296.85	65.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
585 04	###	0	342.35	75.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
548 04	###	0	358.73	78.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
533 04	### k	0 -	0.00	0.00	0.00	0.00	-6.92	-0.48	0.00	0.00
176 04	###	4	614.62	135.22	0.00	0.00	0.00	0.00	1536.25	0.00
150 04	###	4	122.30	26.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
183 04	###	4	90.74	19.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
193 04	###	4	2090.16	459.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
148 04	###	4	1991.07	438.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
209 04	###	4	3000.66	660.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
181 04	###	4	134.50	29.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
943 04	###	4	248.46	54.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
598 04	###	0	988.85	217.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
583 04	###	0	671.48	147.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
549 04	###	0	635.57	139.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Sheet1

147 04	###	4	918.35	202.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
486 04	###	0	2663.93	586.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
215 04	###	4	20.32	4.47	0.00	0.00	19.34	1.35	0.00	0.00
495 04	###	0	824.65	181.42	0.00	0.00	784.98	54.95	0.00	0.00
587 04	###	0	1822.98	401.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
247 04	###	4	433.73	95.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
927 04	###	4	62.99	13.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
234 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	288.55	20.20	0.00	0.00
769 04	###	0	319.67	70.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
588 04	###	0	191.31	42.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
577 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	561.96	39.34	279.08	0.00
242 04	###	4	279.59	61.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
545 04	###	0	1309.18	288.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
566 04	###	0	255.45	56.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
555 04	###	0	1142.79	251.41	0.00	0.00	1087.82	76.15	0.00	0.00
586 04	###	0	1408.19	309.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
597 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	282.65	19.79	140.37	0.00
938 05	###	4	50.16	11.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
550 04	###	0	100.98	22.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
277 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	227.18	15.90	112.82	0.00
557 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	301.80	21.13	149.88	0.00
751 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1735.70	121.50	0.00	0.00
594 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	210.97	14.77	0.00	0.00
666 05	###	0	1054.86	232.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
554 04	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	466.58	32.66	0.00	0.00
273 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	160.79	11.26	0.00	0.00
231 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	1239.65	86.78	0.00	0.00
249 04	###	4	1002.33	220.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
937 04	###	4	32.83	7.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
590 04	###	0	447.72	98.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250 04	###	4	1808.21	397.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
233 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	219.25	15.35	0.00	0.00
253 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	2351.78	164.62	0.00	0.00
229 04	###	4	827.15	181.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
237 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	457.39	32.02	227.15	0.00
802 05	###	0	909.75	200.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
591 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	3158.78	221.11	0.00	0.00
562 05	###	0	356.46	78.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
599 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1988.03	0.00
236 04	###	4	715.47	157.40	0.00	0.00	0.00	0.00	1788.33	0.00
926 05	###	4	33.76	7.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
230 04	###	4	191.31	42.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
553 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	840.47	58.83	0.00	0.00
589 05	###	0	449.05	98.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
556 05	###	0	45.45	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	113.60	0.00
572 05	### k	0 -	0.00	0.00	0.00	0.00	-364.60	-25.52	0.00	0.00
576 05	###	0	311.06	68.43	0.00	0.00	0.00	0.00	777.50	0.00
544 05	###	0	115.33	25.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
593 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1439.16	100.74	0.00	0.00

Sheet1

600 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	114.95	8.05	0.00	0.00
940 04	###	4	112.63	24.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
595 05	###	0	290.37	63.88	0.00	0.00	276.40	19.35	0.00	0.00
256 05	### k	4 -	-32.26	-7.10	0.00	0.00	0.00	0.00	-80.64	0.00
204 04	###	4	1680.33	369.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
546 05	###	0	358.73	78.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
569 05	###	0	1704.92	375.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
739 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	877.60	0.00
570 05	###	0	766.13	168.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
274 04	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	503.93	35.27	0.00	0.00
248 04	###	4	475.00	104.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
260 05	###	4	1980.07	435.62	0.00	0.00	1854.50	129.81	0.00	0.00
232 05	### k	4 -	0.00	0.00	0.00	0.00	-112.15	-7.85	0.00	0.00
918 05	###	4	39.34	8.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
235 05	###	4	601.47	132.32	0.00	0.00	572.53	40.08	0.00	0.00
255 05	###	4	104.26	22.94	0.00	0.00	99.25	6.95	0.00	0.00
278 05	###	4	24.92	5.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
244 05	###	4	3112.50	684.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
581 05	###	0	338.33	74.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
661 05	###	0	432.05	95.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
840 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	82.65	5.79	0.00	0.00
251 05	###	4	3.70	0.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
750 05	###	0	989.51	217.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
911 05	###	4	253.72	55.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
561 05	###	0	313.34	68.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
257 05	###	4	3153.20	693.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
246 05	###	4	286.97	63.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
678 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	117.76	8.24	0.00	0.00
245 05	###	4	3975.41	874.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
793 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	921.36	64.49	0.00	0.00
580 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	76.64	5.36	0.00	0.00
264 05	### k	4 -	-16.31	-3.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
601 05	###	0	2084.95	458.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
261 05	###	4	4590.16	1009.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
932 05	###	4	41.14	9.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
656 05	###	4	32.26	7.10	0.00	0.00	0.00	0.00	80.64	0.00
896 05	###	4	204.92	45.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
898 05	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00	10.50	0.00	0.00
667 05	###	0	1269.24	279.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
741 05	###	0	1468.36	323.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
673 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	245.78	17.20	0.00	0.00
752 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1248.97	87.43	0.00	0.00
909 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	280.37	19.63	0.00	0.00
803 05	###	0	909.75	200.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
755 05	###	0	231.76	50.99	0.00	0.00	220.61	15.44	0.00	0.00
916 05	###	4	39.34	8.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
704 05	###	0	1946.21	428.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
674 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1945.15	136.16	0.00	0.00
738 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1051.25	73.59	0.00	0.00

Sheet1

717 05	###	0	209.68	46.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
745 05	###	0	181.48	39.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
746 05	###	0	778.38	171.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
658 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	140.19	9.81	0.00	0.00
662 05	###	0	90.74	19.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
851 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	2802.47	196.17	0.00	0.00
665 05	###	0	204.92	45.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
910 05	###	4	173.39	38.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
760 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	1598.06	111.86	0.00	0.00
747 05	###	0	494.92	108.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
650 05	###	4	106.56	23.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
718 05	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	239.07	16.74	0.00	0.00
721 05	###	0	284.81	62.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
806 05	###	0	497.19	109.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
651 05	###	4	0.00	0.00	0.00	0.00	3892.49	272.47	0.00	0.00
659 06	###	0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	900.00	0.00
934 05	###	4	41.14	9.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
648 06	###	4	281.76	61.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 01
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 03
0.00###	### 02
0.00###	### 02

0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 03
0.00###	### 02
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 02
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 02
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03

Sheet1

0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 04
0.00###	### 03
0.00###	### 04
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 04
0.00###	### 04
0.00###	### 04
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 04
0.00###	### 04
0.00###	### 04
0.00###	### 04
0.00###	### 03
0.00###	### 03
0.00###	### 04
0.00###	### 04
0.00###	### 04
0.00###	### 03
0.00###	### 04

Sheet1

0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 05
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 04
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 04
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 04
0.00### ### 05
0.00### ### 04
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05
0.00### ### 05

Sheet1

0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 05
0.00###	### 06
0.00###	### 05
0.00###	### 06