	T	<del> </del>
1		1302.48
		1302.48
2		
3		
4		1800.00
5		
1		1202.40
1		1302.48

1192.44
110.04
1800.00

				914.39	914.39		
2050404	30101	50501	1.1	330.91	330.91		
			1.2				
	30102		1.2.1				
	30102		1.2.2				
			1.2.3				
	30102		1.2.3.1				
	30102		1.2.3.2				
	30102		1.2.4				
	30102		1.2.5				
	30102		2.1				
	30102		1.2.6				
	30102		1.2.7 2				
			1.3	86.77	86.77		
	30103		1.3.1				
	30103		1.3.2				
2050404	30103	50501	1.3.3	19.47	19.47		

2050404	30103	50501	2.12	67.30	67.30		
			1.4	231.27	231.27		
2050404	30107	50501	1.4.1	158.20	158.20		
2050404	30107	50501	1.4.2	73.07	73.07		
			1.5	258.00	258.00		
2080505	30108	50501	1.5.1	93.07	93.07		
2080506	30109	50501	1.5.2	44.98	44.98		
2101102	30110	50501	1.5.3	44.42	44.42		
2101102	30111	50501	1.5.7	68.12	68.12		
	30112		2.3				
2101102	30112	50501	1.5.4	0.65	0.65		
2050404	30112	50501	1.5.5	3.94	3.94		
2050404	30112	50501	1.5.6	2.82	2.82		
	30106		2.4				
			2.5	7.44	7.44		
	30199		2.5.1				
	30199		2.5.2				
2050404	30199	50501	2.5.3	7.44	7.44		
	30101		2.5.4 2				

								278.05	278.05
			1.6						
	30301		1.6.1						
	30301		1.6.2						
	30301		1.6.3						
	30301		2.6.1						
	30301		1.6.4						
	30301		2.6.2						
			2.7					151.52	151.52
	30302		2.7.1						
2080502	30302	50905	2.7.2					1.98	1.98
2080502	30302	50905	2.7.3					103.54	103.54
2080502	30302	50905	2.7.4					46.00	46.00
	30304		2.8						
	30305		2.9						
2050404	30309	50901	2.10					0.95	0.95
2210201	30113	50501	1.7					77.98	77.98
			2.11 09	Ê	С	7	&		

	30301		2.11.1.2				
	30302		2.11.1.3				
2050404	30399	50999	2.11.2	1.19	1.19		

			1	80.82	80.82		
2050404	30201	50502	1	6.37	6.37		
2050404	30205	50502	2	1.68	1.68		
2050404	30206	50502	3	4.08	4.08		
			4	6.01	6.01		
	30207		1				
2050404	30207	50502	2	6.01	6.01		
2050404	30208	50502	5	6.61	6.61		
2050404	30209	50502	6	3.10	3.10		
2050404	30211	50502	7	28.05	28.05		
2050404	30213	50502	8	1.29	1.29		
2050404	30215	50502	9	2.28	2.28		
2050404	31002	50601	10	1.54	1.54		
			11				
	3021201		1				
	3021202		2				
			12	2.98	2.98		

2050404	30231	50502	1	2.18	2.18		
	30231		2				
2050404	30231	50502	3	0.42	0.42		
2050404	30231	50502	4	0.38	0.38		
			13	9.66	9.66		
	30299		1				
	30299		2				
	30299		3				
	30299		4				
2080502	30299	50502	5	2.68	2.68		
2080502	30299	50502	6	0.92	0.92		
	30299		7				
2080502	30299	50502	8	6.06	6.06		
	30299		9				
	30299		10				
2050404	30239	50502	14	6.82	6.82		
2050404	30202	50502	15	0.35	0.35		
	30203		16				
	30204		17				
	30214		18				

	30218		19				
	30224		20				
	30225		21				
	30226		22				
	30227		23				
	30299		24				
			2	29.22	29.22		
2050404	30216	50502	1	7.61	7.61		
	30217		2				
2050404	30228	50502	3	13.33	13.33		
2050404	30229	50502	4	8.28	8.28		
			3				
	30209		1				
	30209		2				
	30213		3				
	30202		4				
	30207		5				
	31003		6				
	30231		7				
	30201		8				

30206	9					
30299	10					

ZH24-	2050404	87.00		87.00	
ZH24-	2050404	306.00		306.00	
ZH24-	2050404	10.00		10.00	
ZH24-	2050404	100.00		100.00	
ZH24-	2050404	1297.00		1297.00	

501					
502					
503					
504					
505	2860.28	1147.28		1713.00	
506	88.54	1.54		87.00	
507					
508					
509	153.66	153.66			
511					
513					
599					

12.98	2.98			10.00			
12.98	2.98			10.00			
10.78	2.28			8.50			
12.61	7.61			5.00			