

Phụ lục  
**CHI TIẾT PHÂN CHIA GÓI THẦU ĐẦU GIÁ (LẦN 1) CÂY CAO SU THANH LÝ NĂM 2022**  
 (kèm theo hợp đồng số 375 -2023/TCT15-BTN ngày 20/02/2023)



STT	Đội	Năm trồng	Số lô	D.tích (ha)	Tổng số kiểm kê	Phân loại										Hố trồng	Chiều cao bình quân (mét)	Trừ lượng		Ghi chú			
						Loại 1 (vanh thân > 120 cm)		Loại 2 (vanh thân 101-120 cm)		Loại 3 (vanh thân 81-100 cm)		Loại 4 (vanh thân 51-80 cm)		Loại 5 (vanh thân < 50 cm)				Tổng	Củ (Ster)		Gỗ (Ster)		
						Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)								
<b>A GÓI THẦU SỐ 1</b>						218,52	118.863	4.825	134,21	12.880	108,83	25.028	89,99	34.588	67,99	4.685	38,53	82.006	36.857	18,03	62.312,49	12.462,59	
<b>I CÔNG TY 72</b>						69,81	38.025	1.617	132,84	3.904	109,44	5.925	89,92	11.081	67,48	275	46,03	22.802	15.223	14,75	14.753,35	2.950,69	
1	Đội 9	1996	147B	5,51	3.058	133	132,63	313	109,73	537	89,65	866	68,76	19	44,37	1.868	1.190	14,82	1.227,16	245,43			
		1996	150	7,08	3.928	163	133,93	401	109,28	686	89,71	1.127	68,09	19	46,58	2.396	1.532	15,07	1.599,41	319,89			
		1996	OS	1,12	620	32	141,91	66	110,48	116	89,42	206	69,47	6	47,50	426	194	14,14	275,02	55,01			
		1997	149A	14,80	8.213	533	132,75	853	109,98	1.021	89,71	2.385	66,67	85	46,59	4.877	3.336	14,54	3.297,66	659,50			
		1997	149X	5,58	3.097	182	133,37	380	110,08	466	90,23	836	68,25	17	47,82	1.881	1.216	15,20	1.358,05	271,62			
		1997	151	6,75	3.744	139	136,07	424	109,37	719	90,08	1.234	67,35	25	42,44	2.541	1.203	15,25	1.662,03	332,42			
		1997	152	12,29	6.823	175	129,05	644	109,10	1.158	90,00	2.195	67,62	63	45,48	4.235	2.588	15,15	2.599,83	519,99			
		1998	1	7,72	3.951	119	133,40	354	108,73	555	89,89	833	68,77	12	46,17	1.873	2.078	15,06	1.264,84	252,96			
1998	2	8,97	4.591	141	130,42	469	108,84	667	90,28	1.399	65,96	29	48,00	2.705	1.886	13,30	1.469,35	293,87					
<b>CỘNG</b>						69,81	38.025	1.617	132,84	3.904	109,44	5.925	89,92	11.081	67,48	275	46,03	22.802	15.223	14,75	14.753,35	2.950,69	
<b>II CÔNG TY 74</b>						108,44	58.490	1.206	130,56	6.313	108,05	15.372	89,94	17.617	68,82	2.340	38,78	42.848	15.642	19,44	33.685,57	6.737,19	
1	Đội 1	1997	80	4,99	2.769	62	129,48	328	108,09	719	90,11	751	70,59	104	38,23	1.964	805	20,68	1.692,02	338,42			
		1997	81	5,12	2.894	112	130,90	448	109,09	674	90,84	539	69,87	50	41,92	1.823	1.071	21,83	1.929,25	385,87			
		1997	82	17,67	9.719	237	131,60	1.115	108,50	2.294	90,30	2.189	69,03	207	42,84	6.042	3.677	16,71	4.449,54	889,89			
		1997	83	8,93	4.906	139	131,54	566	108,89	1.275	89,97	1.333	68,96	403	35,68	3.716	1.190	20,16	2.947,30	589,42			
		1997	84	8,20	4.559	84	128,66	505	108,36	1.053	90,37	1.102	69,40	385	34,25	3.129	1.430	17,02	2.085,69	417,16			
<b>CỘNG</b>						44,91	24.847	634	130,87	2.962	108,59	6.015	90,28	5.914	69,36	1.149	36,99	16.674	8.173	18,56	13.103,80	2.620,76	
2	Đội 10	1998	41	3,41	2.218	29	128,80	237	107,08	704	89,48	726	69,16	34	43,61	1.730	488	23,38	1.683,52	336,71			
		1998	42	4,32	1.743	43	132,13	223	107,61	536	90,10	603	68,40	86	41,17	1.491	252	22,78	1.371,62	274,32			
<b>CỘNG</b>						7,73	3.961	72	130,79	460	107,34	1.240	89,75	1.329	68,81	120	41,86	3.221	740	23,10	3.055,14	611,03	
3	Đội 14	1998	95	2,06	1.049	66	131,08	134	108,05	285	89,53	203	71,70	65	31,26	753	296	18,55	647,97	129,57			
		1997	130	9,92	5.536	67	131,70	400	107,98	1.513	88,97	1.965	70,11	179	38,27	4.124	1.412	19,14	3.018,24	603,62			
		1997	131	3,24	1.809	42	128,60	138	108,04	517	89,15	560	71,03	68	39,74	1.325	484	19,27	1.032,51	206,50			
		1997	132	5,83	3.261	113	130,98	329	108,60	776	90,02	696	71,86	66	39,33	1.980	1.281	19,29	1.741,33	348,28			
		1997	133	3,85	2.140	43	129,36	192	107,25	540	89,12	676	69,94	37	43,87	1.488	652	19,36	1.171,60	234,37			
<b>CỘNG</b>						24,90	13.795	331	130,63	1.193	108,05	3.631	89,29	4.100	70,59	415	38,08	9.670	4.125	19,17	7.611,65	1.522,34	
4	Đội 19	1998	65	4,53	2.380	40	128,79	218	106,99	650	89,40	826	68,14	90	42,94	1.824	556	18,08	1.269,56	253,91			
		1998	66	9,41	4.829	39	127,28	518	107,32	1.342	90,45	2.048	66,53	183	42,96	4.130	699	21,45	3.263,98	652,81			
		1998	67	16,96	8.678	90	130,14	962	107,37	2.494	90,03	3.400	67,29	383	40,95	7.329	1.349	19,38	5.381,44	1.076,34			
		<b>CỘNG</b>						30,90	15.887	169	129,16	1.698	107,31	4.486	90,06	6.274	67,15	656	41,78	13.283	2.604	19,85	9.914,98
<b>III CÔNG TY 715</b>						40,27	22.348	2.002	137,51	2.663	109,79	3.731	90,31	5.890	66,45	2.070	37,25	16.356	5.992	18,88	13.873,57	2.774,71	
1	Đội 1	1996	1	22,62	12.554	1.123	138,03	1.421	109,95	1.980	90,07	3.604	65,92	1.269	37,62	9.397	3.157	19,15	7.859,51	1.571,90			
		1996	2A	5,26	2.920	337	136,32	403	110,19	463	90,51	576	67,01	216	35,86	1.995	925	17,84	1.784,16	356,83			
		1996	2B	7,29	4.103	321	135,55	546	109,03	768	91,02	942	67,41	330	36,33	2.907	1.196	18,70	2.498,78	499,76			
		1996	3A	4,99	2.771	221	139,55	293	109,84	520	89,96	768	67,31	255	37,75	2.057	714	19,14	1.731,12	346,22			
		<b>CỘNG</b>						40,27	22.348	2.002	137,51	2.663	109,79	3.731	90,31	5.890	66,45	2.070	37,25	16.356	5.992	18,88	13.873,57
<b>B GÓI THẦU SỐ 2</b>						212,82	115.402	5.450	133,72	12.648	109,34	24.287	89,73	37.005	68,12	4.254	39,45	83.644	31.758	17,78	62.358,57	12.471,66	
<b>I CÔNG TY 72</b>						91,58	49.601	3.138	133,16	6.435	109,81	9.852	89,94	14.516	68,11	490	44,86	34.431	15.170	13,97	22.775,90	4.555,15	
1	Đội 5	1996	108	2,56	1.419	118	134,31	164	109,78	241	90,09	229	69,41	7	42,43	759	660	14,82	610,05	122,01			
		1996	TD	1,07	593	23	136,09	78	107,62	133	90,10	203	68,05	46	40,67	483	110	11,33	220,78	44,17			
		1996	110	4,08	2.265	100	132,32	237	109,32	446	89,32	701	68,45	13	42,77	1.497	768	11,94	789,52	157,91			
		1996	112	5,16	2.863	169	131,98	358	110,32	518	89,99	701	68,36	18	43,61	1.764	1.099	13,15	1.114,50	222,85			
		1996	113	4,34	2.406	86	129,71	250	109,36	455	89,76	515	69,69	21	37,71	1.327	1.079	12,45	748,45	149,69			
		1996	116 K1	7,30	4.050	218	136,16	601	110,51	858	90,37	1.013	69,08	36	44,81	2.726	1.324	13,45	1.820,27	364,07			



STT	Đội	Năm trồng	Số lô	D.tích (ha)	Tổng hồ kiểm kê	Phân loại										Tổng	Hồ trồng	Chiều cao bình quân (mét)	Trữ lượng		Ghi chú		
						Loại 1 (vành thân > 120 cm)		Loại 2 (vành thân 101-120 cm)		Loại 3 (vành thân 81-100 cm)		Loại 4 (vành thân 51-80 cm)		Loại 5 (vành thân < 50 cm)					Số cây	Vành thân bình quân (cm)		Số cây	Củ (Ster)
						Số cây (cây)	Vành thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vành thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vành thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vành thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vành thân bình quân (cm)								
		1996	116K2	0,98	544	31	136,77	63	111,40	102	89,74	125	68,43	6	47,67	327	217	14,20	223,26	44,67			
		1997	109	1,39	773	36	131,78	75	109,65	167	90,51	171	69,04	2	49,00	451	322	12,57	267,49	53,49			
		1998	1	2,88	1.477	70	140,16	178	108,59	307	89,90	322	68,07	30	43,27	907	570	11,18	460,56	92,08			
<b>CỘNG</b>						<b>29,76</b>	<b>16.390</b>	<b>851</b>	<b>134,13</b>	<b>2.004</b>	<b>109,84</b>	<b>3.227</b>	<b>89,99</b>	<b>3.980</b>	<b>68,78</b>	<b>179</b>	<b>42,44</b>	<b>10.241</b>	<b>6.149</b>	<b>12,83</b>	<b>6.254,88</b>	<b>1.250,94</b>	
2	Đội 711	1997	20A	10,83	6.013	527	135,08	806	110,14	1.143	90,15	1.334	68,68	88	44,89	3.898	2.115	19,63	4.027,04	805,40			
		1997	20B	5,81	3.224	203	131,78	369	109,83	621	90,30	931	68,05	59	44,33	2.183	1.041	20,71	2.037,90	407,57			
<b>CỘNG</b>						<b>16,64</b>	<b>9.237</b>	<b>730</b>	<b>134,16</b>	<b>1.175</b>	<b>110,04</b>	<b>1.764</b>	<b>68,42</b>	<b>147</b>	<b>44,66</b>	<b>6.081</b>	<b>3.156</b>	<b>20,02</b>	<b>6.064,94</b>	<b>1.212,97</b>			
3	Đội 12	1997	4	19,63	10.893	923	132,89	1.452	110,25	1.827	89,89	3.393	67,24	126	47,74	7.721	3.172	12,70	4.792,78	958,56			
		1998	12	12,48	6.389	461	131,96	898	109,72	1.337	89,82	2.287	68,22	8	46,00	4.991	1.398	13,09	2.988,74	597,79			
		1998	13	11,70	5.990	160	128,57	821	108,81	1.488	89,94	2.296	67,75	28	48,68	4.793	1.197	11,94	2.391,06	478,20			
		1998	14	1,37	702	13	131,15	85	109,09	209	88,14	295	68,69	2	38,00	604	98	11,70	283,50	56,69			
<b>CỘNG</b>						<b>45,18</b>	<b>23.974</b>	<b>1.557</b>	<b>132,16</b>	<b>3.256</b>	<b>109,71</b>	<b>4.861</b>	<b>89,81</b>	<b>8.271</b>	<b>67,70</b>	<b>164</b>	<b>47,70</b>	<b>18.109</b>	<b>5.865</b>	<b>12,58</b>	<b>10.456,08</b>	<b>2.091,24</b>	
II	<b>CÔNG TY 74</b>			<b>87,52</b>	<b>47.087</b>	<b>721</b>	<b>130,89</b>	<b>3.667</b>	<b>108,23</b>	<b>11.155</b>	<b>89,33</b>	<b>17.867</b>	<b>68,40</b>	<b>2.338</b>	<b>39,49</b>	<b>35.748</b>	<b>11.339</b>	<b>20,88</b>	<b>27.499,74</b>	<b>5.499,92</b>			
1	Đội 8	1997	43	13,97	7.969	73	131,21	389	107,88	1.682	88,34	3.915	68,60	238	41,65	6.297	1.672	21,86	4.743,51	948,70			
		1997	52	6,77	3.504	26	129,38	200	108,12	857	88,60	1.171	69,75	145	34,75	2.399	1.105	23,15	2.027,92	405,57			
		1997	53	3,69	2.025	35	128,65	178	107,77	531	89,48	660	69,73	121	38,02	1.525	500	22,87	1.334,07	266,77			
		1997	54	2,58	1.552	21	130,05	88	107,10	386	89,31	508	69,04	82	35,59	1.085	467	22,54	883,48	176,72			
		1997	55	5,45	3.037	45	130,40	188	107,48	782	88,72	1.179	68,81	273	35,70	2.467	570	22,17	1.897,58	379,52			
		1997	56	18,08	9.974	151	133,80	566	108,95	2.139	88,72	3.926	68,60	675	39,24	7.457	2.517	22,26	5.827,73	1.165,54			
<b>CỘNG</b>						<b>50,54</b>	<b>28.061</b>	<b>351</b>	<b>131,76</b>	<b>1.609</b>	<b>108,18</b>	<b>6.377</b>	<b>88,70</b>	<b>11.359</b>	<b>68,83</b>	<b>1.534</b>	<b>38,27</b>	<b>21.230</b>	<b>6.831</b>	<b>22,29</b>	<b>16.714,29</b>	<b>3.342,82</b>	
2	Đội 19	1998	68	22,39	11.460	145	128,04	1.310	107,73	3.115	90,35	4.368	67,29	495	41,80	9.433	2.027	18,81	6.825,97	1.365,19			
		1998	69	13,18	6.783	225	131,35	748	109,18	1.663	89,85	2.140	68,40	309	41,86	5.085	1.698	18,88	3.959,48	791,91			
		2002	201	1,41	783												783						
<b>CỘNG</b>						<b>36,98</b>	<b>19.026</b>	<b>370</b>	<b>130,06</b>	<b>2.058</b>	<b>108,26</b>	<b>4.778</b>	<b>90,18</b>	<b>6.508</b>	<b>67,65</b>	<b>804</b>	<b>41,82</b>	<b>14.518</b>	<b>4.508</b>	<b>18,83</b>	<b>10.785,45</b>	<b>2.157,10</b>	
III	<b>CÔNG TY 715</b>			<b>33,72</b>	<b>18.714</b>	<b>1.591</b>	<b>136,13</b>	<b>2.546</b>	<b>109,76</b>	<b>3.280</b>	<b>90,42</b>	<b>4.622</b>	<b>67,08</b>	<b>1.426</b>	<b>37,51</b>	<b>13.465</b>	<b>5.249</b>	<b>19,29</b>	<b>12.082,93</b>	<b>2.416,59</b>			
1	Đội 1	1996	2C	12,53	6.954	609	136,22	953	109,58	1.198	90,53	1.966	66,07	723	37,08	5.449	1.505	19,84	4.758,93	951,79			
		1996	3B	4,91	2.727	214	140,30	292	109,39	505	89,46	791	67,83	292	36,21	2.094	633	18,02	1.617,80	323,56			
		1996	3C	6,14	3.406	220	136,05	380	109,78	588	89,69	869	67,92	189	37,78	2.246	1.160	17,87	1.796,32	359,26			
		1996	3D	4,52	2.507	208	132,93	396	109,62	508	91,31	397	68,17	65	39,09	1.574	933	20,58	1.711,90	342,38			
		1996	3E	5,62	3.120	340	135,31	525	110,37	481	91,08	599	67,44	157	40,89	2.102	1.018	19,70	2.197,98	439,60			
<b>CỘNG</b>						<b>33,72</b>	<b>18.714</b>	<b>1.591</b>	<b>136,13</b>	<b>2.546</b>	<b>109,76</b>	<b>3.280</b>	<b>90,42</b>	<b>4.622</b>	<b>67,08</b>	<b>1.426</b>	<b>37,51</b>	<b>13.465</b>	<b>5.249</b>	<b>19,29</b>	<b>12.082,93</b>	<b>2.416,59</b>	
C	<b>GÓI THẦU SỐ 3</b>			<b>216,57</b>	<b>118.449</b>	<b>5.217</b>	<b>133,77</b>	<b>12.135</b>	<b>109,29</b>	<b>21.506</b>	<b>89,85</b>	<b>34.066</b>	<b>67,66</b>	<b>4.545</b>	<b>39,71</b>	<b>77.469</b>	<b>40.980</b>	<b>18,18</b>	<b>59.662,21</b>	<b>11.932,48</b>			
I	<b>CÔNG TY 72</b>			<b>75,77</b>	<b>42.047</b>	<b>1.900</b>	<b>132,98</b>	<b>4.434</b>	<b>109,52</b>	<b>6.694</b>	<b>89,98</b>	<b>13.474</b>	<b>67,28</b>	<b>373</b>	<b>44,63</b>	<b>26.875</b>	<b>15.172</b>	<b>15,27</b>	<b>17.748,52</b>	<b>3.549,72</b>			
1	Đội 9	1996	147	31,98	17.747	826	135,34	1.647	109,51	2.808	89,63	5.349	68,05	118	44,24	10.748	6.999	14,67	6.915,48	1.383,12			
		1997	149B	43,79	24.300	1.074	131,16	2.787	109,53	3.886	90,24	8.125	66,77	255	44,82	16.127	8.173	15,67	10.833,04	2.166,60			
<b>CỘNG</b>						<b>75,77</b>	<b>42.047</b>	<b>1.900</b>	<b>132,98</b>	<b>4.434</b>	<b>109,52</b>	<b>6.694</b>	<b>89,98</b>	<b>13.474</b>	<b>67,28</b>	<b>373</b>	<b>44,63</b>	<b>26.875</b>	<b>15.172</b>	<b>17.748,52</b>	<b>3.549,72</b>		
II	<b>CÔNG TY 74</b>			<b>105,93</b>	<b>57.047</b>	<b>1.416</b>	<b>131,34</b>	<b>5.344</b>	<b>108,74</b>	<b>12.027</b>	<b>89,66</b>	<b>16.170</b>	<b>68,30</b>	<b>2.692</b>	<b>40,22</b>	<b>37.649</b>	<b>19.398</b>	<b>20,06</b>	<b>30.374,39</b>	<b>6.074,90</b>			
1	Đội 9	1997	18	11,62	6.454	79	132,34	436	108,20	1.610	89,11	2.420	68,85	424	38,09	4.969	1.485	19,13	3.424,01	684,74			
		1997	19	11,24	6.245	101	130,30	439	108,34	1.358	89,10	1.805	68,67	339	38,49	4.042	2.203	24,79	3.770,12	754,03			
		1996	52	7,47	4.154	102	131,80	306	108,36	757	88,78	1.540	67,74	223	41,24	2.928	1.226	21,33	2.323,85	464,75			
		1996	53	5,85	3.248	66	130,38	245	108,53	758	89,69	1.251	67,69	297	39,79	2.617	631	22,40	2.136,39	427,28			
<b>CỘNG</b>						<b>36,18</b>	<b>20.101</b>	<b>348</b>	<b>131,22</b>	<b>4.483</b>	<b>89,15</b>	<b>7.016</b>	<b>68,35</b>	<b>1.283</b>	<b>39,14</b>	<b>14.556</b>	<b>5.545</b>	<b>21,73</b>	<b>11.654,37</b>	<b>2.330,80</b>			
2	Đội 11	1997	70A	4,63	2.424	65	130,92	295	107,97	627	90,04	796	68,22	115	42,69	1.898	526	17,24	1.320,25	264,05			
		1997	70B	2,94	1.569	23	127,18	164	107,24	477	89,69	497	69,20	86	36,02	1.247	322	18,75	918,24	183,65			
		1997	70C	4,94	2.640	38	128,66	215	107,77	749	89,41	862	69,01	117	43,02	1.981	659	20,39	1.587,08	317,43			
		1997	85	22,83	12.695	259	131,58	1.326	108,55	2.894	90,03	3.425	67,91	508	41,42	8.412	4.283	16,25	5.551,52	1.110,28			
<b>CỘNG</b>						<b>35,34</b>	<b>19.328</b>	<b>385</b>	<b>130,92</b>	<b>2.000</b>	<b>108,28</b>	<b>4.747</b>	<b>89,90</b>	<b>5.580</b>	<b>68,24</b>	<b>826</b>	<b>41,26</b>	<b>13.538</b>	<b>5.790</b>	<b>17,22</b>	<b>9.377,09</b>	<b>1.875,41</b>	
3	Đội 16	1998	182	14,24	7.291	166	130,80	537	109,03	1.226	89,29	1.858	68,41	342	40,30	4.129	3.162	19,95	3.226,04	645,25			
		1998	199	6,85	3.507	151	132,29	506	109,84	623	90,65	598	67,91	72	43,39	1.950	1.557	23,23	2.216,20	443,29			
		1																					

STT	Đội	Năm trồng	Số lô	D.tích (ha)	Tổng hồ kiểm kê	Phân loại										Tổng	Hồ trồng	Chiều cao bình quân (mét)	Trữ lượng		Ghi chú
						Loại 1 (vanh thân > 120 cm)		Loại 2 (vanh thân 101-120 cm)		Loại 3 (vanh thân 81-100 cm)		Loại 4 (vanh thân 51-80 cm)		Loại 5 (vanh thân < 50 cm)					Gỗ (Ster)	Củi (Ster)	
						Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)	Số cây (cây)	Vanh thân bình quân (cm)						
III	CÔNG TY 715			34,87	19.355	1.901	136,38	2.357	110,11	2.785	90,36	4.422	66,51	1.480	37,54	12.945	6.410	18,72	11.539,30	2.307,86	
1	Đội 1	1996	4A	5,94	3.295	346	136,11	467	110,37	424	90,46	735	67,75	189	37,30	2.161	1.134	18,26	1.996,75	399,35	
		1996	5A	13,60	7.548	667	134,27	930	109,86	1.092	90,31	1.672	65,82	661	36,36	5.022	2.526	19,15	4.389,26	877,85	
		1996	5B	12,30	6.826	679	137,06	813	110,23	1.031	90,60	1.479	66,45	507	39,26	4.509	2.317	18,61	4.068,55	813,71	
		1997	10	3,04	1.686	209	141,34	147	110,24	238	89,39	536	67,11	123	37,18	1.253	433	18,24	1.084,73	216,95	
CỘNG				34,87	19.355	1.901	136,38	2.357	110,11	2.785	90,36	4.422	66,51	1.480	37,54	12.945	6.410	18,72	11.539,30	2.307,86	
TỔNG CỘNG:				647,91	352.714	15.492	133,89	37.663	109,15	70.821	89,86	105.659	67,93	13.484	39,22	243.119	109.595	17,99	184.333,27	36.866,73	

