

# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 1 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土建	绿化费	安装工程	其它费用		
<b>一</b>	<b>工程费用</b>		<b>1961.58</b>	<b>2574.23</b>	<b>476.76</b>		<b>5012.57</b>	
	<b>1、姚汝路</b>		<b>14.55</b>	<b>85.85</b>	<b>19.58</b>		<b>119.98</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>60.85</b>			<b>60.85</b>	
1.1	侧柏 H=2.5-3m 带土球	14 株		0.42			0.42	
1.2	刺槐 D6.1-8 cm 带土球	7 株		0.09			0.09	
1.3	国槐 D6.1-8 cm 带土球	11 株		0.48			0.48	
1.4	馒头柳 D6.1-8 cm 带土球	18 株		0.75			0.75	
1.5	河北杨 D6.1-8 cm 带土球	296 株		5.48			5.48	
1.6	高杆金叶榆 D5.1-6 cm 带土球	789 株		17.20			17.20	
1.7	红太阳李 D5.1-6 cm 带土球	705 株		8.46			8.46	
1.8	绚丽海棠 D5.1-6 cm 带土球	15 株		0.46			0.46	
1.9	黄刺玫	447 株		3.58			3.58	
1.10	紫丁香	702 株		4.91			4.91	
1.11	金叶榆球	25 株		0.29			0.29	
1.12	水蜡绿篱 25 株/m <sup>2</sup>	323 m <sup>2</sup>		3.16			3.16	
1.13	侧柏绿篱 25 株/m <sup>2</sup>	705 m <sup>2</sup>		16.57			16.57	
1.14	紫穗槐 16 株/m <sup>2</sup>	2000 m <sup>2</sup>		9.00			9.00	
<b>2</b>	<b>管护费（2年）</b>			<b>25.00</b>			<b>25.00</b>	
2.1	管护费	1 项		25.00			25.00	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>11.48</b>				<b>11.48</b>	
3.1	场地平整	1028 m <sup>2</sup>	0.12				0.12	
3.2	有机肥	405.7kg	3.65				3.65	
3.3	种植土回填（穴状）	2028.5m <sup>3</sup>	7.71				7.71	
<b>4</b>	<b>灌溉工程</b>		<b>3.07</b>		<b>19.58</b>		<b>22.65</b>	
4.1	机械挖沟槽土方	934m <sup>3</sup>	0.46				0.46	
4.2	机械回填沟槽土方	934m <sup>3</sup>	0.93				0.93	
4.3	分水阀井 D1.5 H1.6	2 座	0.60				0.60	
4.4	排气补气井 D1.2 H1.6	2 座	0.54				0.54	
4.5	放空井 D1.5 H1.6	2 座	0.54				0.54	
4.6	(PE100) 管网 De160	660m			6.60		6.60	
4.7	(PE100) 管网 De90	115m			0.46		0.46	
4.8	(PE100) 管网 De63	581m			1.62		1.62	
4.9	(PE100) 管网 De16 滴灌管	14896m			5.21		5.21	
4.10	过路拉管（DN200 镀锌套管）	130m			4.03		4.03	
4.11	取水栓 De63 球阀 0.6MPa (含 PE 立管)	35 套			0.90		0.90	
4.12	进排气阀 DN50 1.0MPa	2 个			0.10		0.10	
4.13	闸阀 DN50 1.0MPa	2 个			0.10		0.10	
4.14	钢制涡轮蝶阀 DN150 1.0MPa	2 个			0.43		0.43	
4.15	钢制涡轮蝶阀 DN80 1.0MPa	1 个			0.11		0.11	
4.16	泄水阀 De63 球阀 1.0MPa	2 个			0.02		0.02	
	<b>2、大汝路</b>		<b>274.75</b>	<b>861.63</b>	<b>173.30</b>		<b>1309.68</b>	

# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 2 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土建	绿化费	安装工程	其它费用		
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>645.63</b>			<b>645.63</b>	
1.1	侧柏 H=2.5-3m 带土球	6293 株		188.79			188.79	
1.2	樟子松 H=2.5-3m 带土球	649 株		28.51			28.51	
1.3	刺槐 D6.1-7 cm 带土球	3832 株		52.00			52.00	
1.4	旱柳 D6.1-7 cm 带土球	1819 株		22.20			22.20	
1.5	河北杨 D6.1-7 cm 带土球	491 株		9.08			9.08	
1.6	新疆杨 D6.1-7 cm 带土球	4318 株		52.69			52.69	
1.7	火炬 D6.1-7 cm 带土球	10396 株		122.67			122.67	
1.8	沙枣 D6.1-7 cm 带土球	3816 株		73.55			73.55	
1.9	山杏 D4.1-5 cm 带土球	1388 株		8.83			8.83	
1.10	山桃 D4.1-5 cm 带土球	1292 株		8.22			8.22	
1.11	金银木 9-11 分枝带土球	3272 株		20.59			20.59	
1.12	侧柏绿篱 25 株/m <sup>2</sup>	532 m <sup>2</sup>		12.50			12.50	
1.13	红太阳篱 25 株/m <sup>2</sup>	545 m <sup>2</sup>		6.00			6.00	
1.14	金叶榆绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	1112 m <sup>2</sup>		17.10			17.10	
1.15	紫叶矮樱篱 36 株/m <sup>2</sup>	1134 m <sup>2</sup>		22.30			22.30	
<b>2</b>	<b>管护费（2 年）</b>			<b>216.00</b>			<b>216.00</b>	
2.1	管护费	1 项		216.00			216.00	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>251.03</b>				<b>251.03</b>	
3.1	场地平整	296550 m <sup>2</sup>	35.58				35.58	
3.2	有机肥	17908kg	35.82				35.82	
3.3	种植土回填	18953m <sup>3</sup>	72.02				72.02	
3.4	垃圾清运、回填	71738m <sup>3</sup>	107.61				107.61	
<b>4</b>	<b>灌溉工程</b>		<b>23.72</b>		<b>173.30</b>		<b>197.02</b>	
4.1	机械挖沟槽土方	12236m <sup>3</sup>	2.81				2.81	
4.2	机械回填沟槽土方	12236m <sup>3</sup>	3.45				3.45	
4.3	水表井 D1.5 H1.6	2 座	0.66				0.66	
4.4	分水阀井 D1.5 H1.6	20 座	6.00				6.00	
4.5	排气补气井 D1.2 H1.6	18 座	4.86				4.86	
4.6	放空井 D1.2 H1.6	22 座	5.94				5.94	
4.7	(PE100) 管网 De200 1MPa	3716m			57.59		57.59	
4.8	(PE100) 管网 De160 1MPa	253m			2.53		2.53	
4.9	(PE100) 管网 D110 1MPa	7189m			43.13		43.13	
4.10	(PE100) 管网 De63 1MPa	3872m			10.84		10.84	
4.11	(PE100) 管网 De16 滴灌管	98716m			34.55		34.55	
4.12	过路拉管 (DN250 镀锌套管)	43m			1.72		1.72	
4.13	过路拉管 (DN200 镀锌套管)	20m			0.60		0.60	
4.14	过路拉管 (DN150 镀锌套管)	211m			5.48		5.48	
4.15	取水栓 De63 球阀 0.6MPa(含 PE 立管)	138 套			3.55		3.55	
4.16	进排气阀 DN50 1.0MPa	18 个			0.87		0.87	
4.17	闸阀 DN50 1.0MPa	18 个			0.87		0.87	

# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 3 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土 建	绿化费	安装工程	其它费用		
4.18	钢制涡轮蝶阀 DN200 1.0MPa	12 个			3.84		3.84	
4.19	钢制减压阀 DN200 1.0MPa	1 个			0.64		0.64	
4.20	旋翼式水表 DN 200 1.0MPa	2 个			0.60		0.60	
4.21	钢制涡轮蝶阀 DN150 1.0MPa	6 个			1.29		1.29	
4.22	钢制减压阀 DN150 1.0MPa	1 个			0.22		0.22	
4.23	钢制减压阀 DN100 1.0MPa	2 个			0.22		0.22	
4.24	钢制涡轮蝶阀 DN100 1.0MPa	26 个			4.68		4.68	
4.25	泄水阀 De63 球阀 1.0MPa	20 个			0.08		0.08	
	<b>3、长胜路</b>		<b>101.70</b>	<b>404.26</b>	<b>79.63</b>		<b>585.59</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>290.49</b>			<b>290.49</b>	
1.1	高杆金叶榆 D5.1-6 cm带土球	591 株		12.88			12.88	
1.2	红太阳李 D5.1-6 cm带土球	991 株		11.89			11.89	
1.3	榆叶梅	985 株		6.90			6.90	
1.4	紫丁香	613 株		4.29			4.29	
1.5	侧柏绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	3889 m <sup>2</sup>		124.06			124.06	
1.6	紫穗槐 16 株/m <sup>2</sup>	28994 m <sup>2</sup>		130.47			130.47	
<b>2</b>	<b>管护费（2 年）</b>			<b>113.77</b>			<b>113.77</b>	
2.1	管护费	1 项		109.00			109.00	
2.2	原有林带养护	3183 m <sup>2</sup>		4.77			4.77	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>87.41</b>				<b>87.41</b>	
3.1	场地平整	32883 m <sup>2</sup>	3.95				3.95	
3.2	有机肥	3924kg	7.85				7.85	
3.3	种植土回填（穴状）	4878.3m <sup>3</sup>	18.53				18.53	
3.4	砖砌花池矮墙	5708.3m	57.08				57.08	
<b>4</b>	<b>灌溉工程</b>		<b>14.29</b>		<b>79.63</b>		<b>93.92</b>	
4.1	机械挖沟槽土方	5351m <sup>3</sup>	2.67				2.67	
4.2	机械回填沟槽土方	5351m <sup>3</sup>	5.35				5.35	
4.3	分水阀井 D1.5 H1.6	11 座	3.30				3.30	
4.4	排气补气井 D1.2 H1.6	5 座	1.35				1.35	
4.5	放空井 D1.5 H1.6	6 座	1.62				1.62	
4.6	(PE100) 管网 De200	2690m			40.35		40.35	
4.7	(PE100) 管网 De110	2255m			13.53		13.53	
4.8	(PE100) 管网 De50	1071m			2.67		2.67	
4.9	(PE100) 管网 De16 滴灌管	7500m			2.62		2.62	
4.10	过路拉管（DN250 镀锌套管）	132m			5.28		5.28	
4.11	过路拉管（DN150 镀锌套管）	82m			2.13		2.13	
4.12	取水栓 De63 球阀 0.6MPa(含 PE 立管)	135 套			3.47		3.47	
4.13	进排气阀 DN50 1.0MPa	5 个			0.24		0.24	
4.14	闸阀 DN50 1.0MPa	5 个			0.24		0.24	
4.15	钢制涡轮蝶阀 DN200 1.0MPa	22 个			7.04		7.04	
4.16	钢制涡轮蝶阀 DN100 1.0MPa	11 个			1.98		1.98	

# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 4 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土建	绿化费	安装工程	其它费用		
4.17	泄水阀 De63 球阀 1.0MPa	11 个			0.08		0.08	
	<b>4、中心路</b>		<b>17.70</b>	<b>62.43</b>			<b>80.13</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>41.80</b>			<b>41.80</b>	
1.1	龙爪槐（原苗木修剪）	804 m <sup>2</sup>		1.61			1.61	
1.2	侧柏绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	1260 m <sup>2</sup>		40.19			40.19	
<b>2</b>	<b>管护费（2 年）</b>			<b>20.63</b>			<b>20.63</b>	
2.1	管护费	1 项		16.85			16.85	
2.2	原有林带养护	2520 m <sup>2</sup>		3.78			3.78	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>17.70</b>				<b>17.70</b>	
3.1	场地平整	2520 m <sup>2</sup>	0.30				0.30	
3.2	有机肥	1205kg	2.41				2.41	
3.3	种植土回填（穴状）	630m <sup>3</sup>	2.39				2.39	
3.4	砖砌花池矮墙	1260m	12.60				12.60	
	<b>5、团结南路</b>		<b>73.04</b>	<b>142.65</b>	<b>22.86</b>		<b>238.55</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>122.80</b>			<b>122.80</b>	
1.1	河北杨 D6. 1-7 cm 带土球	1007 株		15.37			15.37	
1.2	绚丽海棠 D4. 1-5 cm 带土球	197 株		3.06			3.06	
1.3	栓翅卫矛 D4. 1-5 cm 带土球	195 株		3.05			3.05	
1.4	金叶榆绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	1170 m <sup>2</sup>		17.90			17.90	
1.5	紫叶矮樱篱 36 株/m <sup>2</sup>	1440 m <sup>2</sup>		28.32			28.32	
1.6	侧柏绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	2444 m <sup>2</sup>		55.10			55.10	
<b>2</b>	<b>管护费（2 年）</b>			<b>19.85</b>			<b>19.85</b>	
2.1	管护费	1 项		19.85			19.85	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>67.07</b>				<b>67.07</b>	
3.1	场地平整	13444 m <sup>2</sup>	1.61				1.61	
3.2	有机肥	1205kg	2.41				2.41	
3.3	路面恢复	100 m <sup>2</sup>	1.80				1.80	
3.4	种植土回填（穴状）	16120m <sup>3</sup>	61.25				61.25	
<b>4</b>	<b>灌溉工程</b>		<b>5.97</b>		<b>22.86</b>		<b>28.83</b>	
4.1	机械挖沟槽土方	2275m <sup>3</sup>	1.14				1.14	
4.2	机械回填沟槽土方	2275m <sup>3</sup>	2.28				2.28	
4.3	水表井 D1.5 H1.6	1 座	0.33				0.33	
4.4	分水阀井 D1.5 H1.6	2 座	0.60				0.60	
4.5	排气补气井 D1.2 H1.6	2 座	0.54				0.54	
4.6	放空井 D1.5 H1.6	4 座	1.08				1.08	
4.7	(PE100) 管网 De110	2150m			12.79		12.79	
4.8	(PE100) 管网 De63	160m			0.45		0.45	
4.9	De40 微喷带	4080m			3.26		3.26	
4.10	(PE100) 管网 De16 滴灌管	4180m			1.46		1.46	
4.11	过路套管 (DN150 镀锌套管)	110m			2.86		2.86	
4.12	取水栓 De63 球阀 0.6MPa(含 PE 立管)	20 套			0.51		0.51	

# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 5 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土 建	绿化费	安装工程	其它费用		
4.13	进排气阀 DN50 1.0MPa	2 个			0.10		0.10	
4.14	闸阀 DN50 1.0MPa	2 个			0.10		0.10	
4.15	旋翼式水表 DN 200 1.0MPa	1 个			0.25		0.25	
4.16	钢制涡轮蝶阀 DN100 1.0MPa	6 个			1.08		1.08	
	<b>6、贺兰山南路延伸段</b>		<b>50.30</b>	<b>88.06</b>	<b>10.97</b>		<b>149.33</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>76.59</b>			<b>76.59</b>	
1.1	河北杨 D6.1-7 cm带土球	556 株		10.29			10.29	
1.2	高杆金叶榆 D4.1-5 cm带土球	207 株		3.25			3.25	
1.3	红太阳李 D4.1-5 cm带土球	163 株		1.54			1.54	
1.4	金叶榆绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	410 m <sup>2</sup>		5.55			5.55	
1.5	紫叶矮樱篱 36 株/m <sup>2</sup>	1265 m <sup>2</sup>		24.16			24.16	
1.6	侧柏绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	997 m <sup>2</sup>		31.80			31.80	
<b>2</b>	<b>管护费（2年）</b>			<b>11.47</b>			<b>11.47</b>	
2.1	管护费	1 项		11.47			11.47	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>45.98</b>				<b>45.98</b>	
3.1	场地平整	7465 m <sup>2</sup>	0.89				0.89	
3.2	有机肥	730kg	1.46				1.46	
3.3	路面恢复	60 m <sup>2</sup>	1.08				1.08	
3.4	种植土回填（穴状）	11197m <sup>3</sup>	42.55				42.55	
<b>4</b>	<b>灌溉工程</b>		<b>4.32</b>		<b>10.97</b>		<b>15.26</b>	
4.1	机械挖沟槽土方	1187m <sup>3</sup>	0.59				0.59	
4.2	机械回填沟槽土方	1187m <sup>3</sup>	1.18				1.18	
4.3	水表井 D1.5 H1.6	1 座	0.33				0.33	
4.4	分水阀井 D1.5 H1.6	2 座	0.60				0.60	
4.5	排气补气井 D1.2 H1.6	2 座	0.54				0.54	
4.6	放空井 D1.5 H1.6	4 座	1.08				1.08	
4.7	(PE100)管网 De110	1110m			6.66		6.66	
4.8	(PE100)管网 De63	96m			0.27		0.27	
4.9	De40 微喷带	2160m			1.73		1.73	
4.10	(PE100)管网 De16 滴灌管	2240m			0.78		0.78	
4.11	过路套管（DN150 镀锌套管）	28m			0.73		0.73	
4.12	取水栓De63球阀0.6MPa(含PE立管)	12 套			0.31		0.31	
4.13	进排气阀 DN50 1.0MPa	2 个			0.10		0.10	
4.14	闸阀 DN50 1.0MPa	2 个			0.10		0.10	
4.15	旋翼式水表 DN 200 1.0MPa	1 个			0.29		0.29	
4.16	钢制涡轮蝶阀 DN100 1.0MPa	6 个			0.75		0.75	
	<b>7、纬一路</b>		<b>7.15</b>	<b>32.55</b>			<b>39.70</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>24.55</b>			<b>24.55</b>	
1.1	刺槐 D6.1-8 cm带土球	907 株		12.31			12.31	
1.2	紫穗槐 16 株/m <sup>2</sup>	2720 m <sup>2</sup>		12.24			12.24	
<b>2</b>	<b>管护费（2年）</b>			<b>8.00</b>			<b>8.00</b>	

# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 6 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土 建	绿化费	安装工程	其它费用		
2.1	管护费	1项		8.00			8.00	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>7.15</b>				<b>7.15</b>	
3.1	场地平整	13600 m <sup>2</sup>	1.63				1.63	
3.2	有机肥	181kg	0.36				0.36	
3.3	种植土回填（穴状）	1360m <sup>3</sup>	5.16				5.16	
	<b>8、纬二路</b>		<b>10.31</b>	<b>41.18</b>			<b>51.49</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>33.18</b>			<b>33.18</b>	
1.1	刺槐 D6. 1-8 cm带土球	981 株		13.31			13.31	
1.2	紫穗槐 16 株/m <sup>2</sup>	4416 m <sup>2</sup>		19.87			19.87	
<b>2</b>	<b>管护费（2年）</b>			<b>8.00</b>			<b>8.00</b>	
2.1	管护费	1项		8.00			8.00	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>10.31</b>				<b>10.31</b>	
3.1	场地平整	22080 m <sup>2</sup>	2.65				2.65	
3.2	有机肥	196kg	0.39				0.39	
3.3	种植土回填（穴状）	1913m <sup>3</sup>	7.27				7.27	
	<b>9、纬五路</b>		<b>20.25</b>	<b>83.40</b>			<b>103.65</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>63.40</b>			<b>63.40</b>	
1.1	白蜡 D6. 1-8 cm带土球	1444 株		63.40			63.40	
<b>2</b>	<b>管护费（2年）</b>			<b>20.00</b>			<b>20.00</b>	
2.1	管护费	1项		20.00			20.00	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>20.25</b>				<b>20.25</b>	
3.1	场地平整	13000 m <sup>2</sup>	1.56				1.56	
3.2	有机肥	289kg	0.58				0.58	
3.3	种植土回填（穴状）	4767m <sup>3</sup>	18.11				18.11	
	<b>10、经三路</b>		<b>2.93</b>	<b>9.92</b>			<b>12.85</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>7.92</b>			<b>7.92</b>	
1.1	刺槐 D6. 1-8 cm带土球	53 株		0.72			0.72	
1.2	紫穗槐 16 株/m <sup>2</sup>	1600 m <sup>2</sup>		7.20			7.20	
<b>2</b>	<b>管护费（2年）</b>			<b>2.00</b>			<b>2.00</b>	
2.1	管护费	1项		2.00			2.00	
<b>3</b>	<b>土方工程</b>		<b>2.93</b>				<b>2.93</b>	
3.1	场地平整	8000 m <sup>2</sup>	0.96				0.96	
3.2	有机肥	11kg	0.02				0.02	
3.3	种植土回填（穴状）	512m <sup>3</sup>	1.95				1.95	
	<b>11、王红燕洗煤厂（裸露空地）</b>		<b>266.15</b>	<b>93.39</b>	<b>20.74</b>		<b>380.28</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>93.39</b>			<b>93.39</b>	
1.1	樟子松 H=2-2.5m 带土球	188 株		5.03			5.03	
1.2	侧柏 H=2-2.5m 带土球	333 株		7.32			7.32	
1.3	河北杨 D5. 1-6 cm带土球	2023 株		17.37			17.37	
1.4	刺槐 D6. 1-8 cm带土球	441 株		3.56			3.56	
1.5	白蜡 D5. 1-6 cm带土球	377 株		9.33			9.33	

# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 7 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土 建	绿化费	安装工程	其它费用		
1.6	旱柳 D5. 1-6 cm带土球	534 株		5.12			5.12	
1.7	高杆金叶榆 D4. 1-5 cm带土球	877 株		13.76			13.76	
1.8	红太阳李 D4. 1-5 cm带土球	133 株		1.27			1.27	
1.9	火炬 D4. 1-5 cm带土球	466 株		5.40			5.40	
1.10	山杏 D3-4 cm带土球	231 株		0.92			0.92	
1.11	山桃 D3-4 cm带土球	428 株		1.71			1.71	
1.12	绚丽海棠 D3-4 cm带土球	176 株		2.20			2.20	
1.13	榆叶梅 9-11 分枝	36 株		0.25			0.25	
1.14	丁香 9-11 分枝	28 株		0.15			0.15	
<b>2</b>	<b>管护费（2年）</b>			<b>20.00</b>			<b>20.00</b>	
<b>2.1</b>	<b>管护费</b>	<b>1项</b>		20.00			20.00	
<b>3</b>	<b>建筑工程</b>		<b>261.91</b>				<b>261.91</b>	
3.1	场地平整	68957 m <sup>2</sup>	8.27				8.27	
3.2	砂砾作业路	3840 m <sup>2</sup>	15.36				15.36	
3.3	广场铺装	1886 m <sup>2</sup>	33.95				33.95	
3.4	卫生间	127 m <sup>2</sup>	50.80				50.80	
3.5	廊架	15m	15.00				15.00	
3.6	四角亭	1 座	6.00				6.00	
3.7	垃圾清理	34479m <sup>3</sup>	120.67				120.67	
3.8	种植土回填（穴状）	3121m <sup>3</sup>	11.86				11.86	
<b>4</b>	<b>灌溉工程</b>		<b>4.24</b>		<b>20.74</b>		<b>24.98</b>	
4.1	机械挖沟槽土方	1507m <sup>3</sup>	0.75				0.75	
4.2	机械回填沟槽土方	1507m <sup>3</sup>	1.51				1.51	
4.3	分水阀井 D1.5 H1.6	3 座	0.90				0.90	
4.4	排气补气井 D1.2 H1.6	2 座	0.54				0.54	
4.5	放空井 D1.5 H1.6	2 座	0.54				0.54	
4.6	(PE100)管网 De200	273m			4.23		4.23	
4.7	(PE100)管网 De110	400m			2.40		2.40	
4.8	(PE100)管网 De90	556m			2.22		2.22	
4.9	(PE100)管网 De63	1071m			3.00		3.00	
4.10	(PE100)管网 De16 滴灌管	22233m			7.78		7.78	
4.11	过路拉管（DN250 镀锌套管）	53m			2.12		2.12	
4.12	取水栓 De63 球阀 0.6MPa(含 PE 立管)	13 套			0.34		0.34	
4.13	进排气阀 DN50 1.0MPa	2 个			0.10		0.10	
4.14	闸阀 DN50 1.0MPa	2 个			0.10		0.10	
4.15	钢制涡轮蝶阀 DN200 1.0MPa	2 个			0.64		0.64	
4.16	钢制涡轮蝶阀 DN100 1.0MPa	3 个			0.37		0.37	
4.17	钢制涡轮蝶阀 DN80 1.0MPa	4 个			0.44		0.44	
	<b>12、双峰路东侧（裸露空地）</b>		<b>38.03</b>	<b>330.29</b>	<b>18.53</b>		<b>386.85</b>	
<b>1</b>	<b>绿化工程</b>			<b>262.29</b>			<b>262.29</b>	
1.1	侧柏 H=2-2.5m 带土球	3879 株		85.34			85.34	

# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 8 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土 建	绿化费	安装工程	其它费用		
1.2	樟子松 H=3-3.5m 带土球	520 株		19.53			19.53	
1.3	刺槐 D5.1-6 cm带土球	990 株		27.04			27.04	
1.4	国槐 D5.1-6 cm带土球	1062 株		21.13			21.13	
1.5	河北杨 D5.1-6 cm带土球	897 株		7.70			7.70	
1.6	白蜡 D5.1-6 cm带土球	395 株		9.76			9.76	
1.7	丝棉木 D5.1-6 cm带土球	675 株		13.26			13.26	
1.8	紫叶矮樱篱 36 株/m <sup>2</sup>	1989 m <sup>2</sup>		38.98			38.98	
1.9	侧柏绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	284 m <sup>2</sup>		9.06			9.06	
1.10	金叶榆绿篱 36 株/m <sup>2</sup>	1983 m <sup>2</sup>		30.49			30.49	
<b>2</b>	<b>管护费（2年）</b>			<b>68.00</b>			<b>68.00</b>	
2.1	管护费	1 项		68.00			68.00	
<b>3</b>	<b>建筑工程</b>		<b>31.82</b>				<b>31.82</b>	
3.1	场地平整	73223 m <sup>2</sup>	8.79				8.79	
3.2	有机肥	1097kg	2.19				2.19	
3.3	种植土回填（穴状）	5485m <sup>3</sup>	20.84				20.84	
<b>4</b>	<b>灌溉工程</b>		<b>6.21</b>		<b>18.53</b>		<b>24.74</b>	
4.1	机械挖沟槽土方	1863m <sup>3</sup>	0.93				0.93	
4.2	机械回填沟槽土方	1863m <sup>3</sup>	1.86				1.86	
4.3	水表井 D1.5 H1.6	1 座	0.33				0.33	
4.4	分水阀井 D1.5 H1.6	4 座	1.20				1.20	
4.5	排气补气井 D1.2 H1.6	3 座	0.81				0.81	
4.6	放空井 D1.5 H1.6	4 座	1.08				1.08	
4.7	(PE100)管网 De200	1130m			1.75		1.75	
4.8	(PE100)管网 De110	492m			2.95		2.95	
4.9	(PE100)管网 De63	750m			2.10		2.10	
4.10	(PE100)管网 De16 滴灌管	22233m			7.78		7.78	
4.11	过路拉管（DN250 镀锌套管）	20m			0.80		0.80	
4.12	过路套管（DN150 镀锌套管）	14m			0.27		0.27	
4.13	取水栓De63球阀0.6MPa(含PE立管)	9 套			0.23		0.23	
4.14	进排气阀 DN50 1.0MPa	3 个			0.15		0.15	
4.15	闸阀 DN50 1.0MPa	3 个			0.15		0.15	
4.16	旋翼式水表 DN 200 1.0MPa	1 个			0.29		0.29	
4.17	钢制涡轮蝶阀 DN200 1.0MPa	4 个			1.28		1.28	
4.18	钢制涡轮蝶阀 DN100 1.0MPa	6 个			0.75		0.75	
4.19	泄水阀 De63 球阀 1.0MPa	7 个			0.03		0.03	
	<b>13、长胜片区（裸露空地）</b>		<b>990.55</b>	<b>338.62</b>			<b>1329.17</b>	
1	覆土	108075m <sup>3</sup>	216.15				216.15	
2	拆除围墙	9304m	27.91				27.91	
3	设备清理	80 处	24.00				24.00	
4	垃圾填埋	143037m <sup>3</sup>	214.56				214.56	
5	播撒草籽	1693110 m <sup>2</sup>		338.62			338.62	



# 工程审定估算表

工程名称：贺兰山东麓长胜片区生态修复项目（工可报告）

第 9 页 共 10 页

序号	工程或项目名称	工程量 (m <sup>2</sup> )	概算价值(万元)				合计	备注
			土建	绿化费	安装工程	其它费用		
6	水车浇水	1693110 m <sup>2</sup>	507.93				507.93	
	<b>14、引水工程</b>		<b>94.17</b>		<b>131.15</b>		<b>225.32</b>	
<b>1</b>	<b>建筑工程</b>		<b>64.17</b>				<b>64.17</b>	
1.1	过滤房（100m <sup>3</sup> ）	100 m <sup>2</sup>	35.00				35.00	
1.2	浮筒栈桥	4 座	1.00				1.00	
1.3	防冲墙	105m	16.80				16.80	
1.4	分水阀井 D1.5 H1.6	5 座	1.50				1.50	
1.5	排气补气井 D1.2 H1.6	10 座	2.70				2.70	
1.6	放空井 D1.5 H1.6	10 座	2.70				2.70	
1.7	砖砌盖板阀门井 D1.8 H1.6	2 座	0.80				0.80	
1.8	土方开挖	2450m <sup>3</sup>	1.22				1.22	
1.9	土方回填	2450m <sup>3</sup>	2.45				2.45	
<b>2</b>	<b>安装工程</b>				<b>81.15</b>		<b>81.15</b>	
2.1	(PE100) 管网 DN200	2700m			41.85		41.85	
2.2	镀锌钢套管网 De250	231m			9.77		9.77	
2.3	钢制涡轮蝶阀 DN200 1.0MPa	5 个			1.60		1.60	
2.4	进排气阀 De50 1.0MPa	10 个			0.49		0.49	
2.5	闸阀 De50 1.0MPa	10 个			0.49		0.49	
2.6	泄水阀 De50 球阀 1.0MPa	10 个			0.08		0.08	
2.7	离心水泵 (DFW100-250/2/37、功率37KW)	2 台			1.80		1.80	
2.9	反冲洗砂石+叠片过滤器 (Q=50m <sup>3</sup> /h)	4 套			0.10		0.10	
2.10	注肥系统	2 套			15.00		15.00	
2.11	钢制涡轮蝶阀 DN200 1.0MPa	5 个			1.60		1.60	
2.12	同心异径管 DN200×200	2 个			0.07		0.07	
2.13	钢管 DN200	100m			2.31		2.31	
2.14	钢制弯头 DN200	8 个			0.29		0.29	
2.15	静音止回阀 DN200 1.6MPa	2 套			0.50		0.50	
2.16	手动蝶阀 DN200 1.6MPa	2 套			0.17		0.17	
2.17	电动蝶阀 DN200 1.6MPa	2 套			0.92		0.92	
2.18	电磁流量计 DN200 1.6MPa	2 套			0.92		0.92	
2.19	铸钢持压阀	2 套			1.54		1.54	
2.20	排气补气阀 DN50 1.6MPa	2 个			0.08		0.08	
2.15	伸缩节 (C2F 1.6MPa)	4 个			0.20		0.20	
2.16	正三通 DN200×200	2 个			0.08		0.08	
2.17	止回阀 DN200	6 个			0.60		0.60	
2.18	闸阀 DN200	6 个			0.66		0.66	
2.19	泄水阀 De50 1.0MPa	2 个			0.03		0.03	
<b>3</b>	<b>电气工程</b>				<b>50.00</b>		<b>50.00</b>	
3.1	电气工程	2 项			50.00		50.00	
<b>4</b>	<b>垃圾处理费</b>		<b>30.00</b>				<b>30.00</b>	
4.1	垃圾处理费		30.00				30.00	

