

2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

招标工程量清单

招 标 人：\_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造 价 咨 询 人：\_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人：\_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人：\_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：\_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：            年    月    日

复 核 时 间：            年    月    日

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 1 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		一级养护						
1	050101010002	恒为路：友谊大街一区间路	1. 地段：恒为路：友谊大街一区间路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	1494			
2	050101010003	新光东路：富强南路一稀土路	1. 地段：新光东路：富强南路一稀土路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次	m2	6713			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 2 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
3	050101010004	新光东路：阿尔丁大街—民族东路	1. 地段：新光东路：阿尔丁大街—民族东路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根	m2	2267			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 3 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
4	050101010005	富林路：阿尔丁大街—富强南路	1. 地段：富林路：阿尔丁大街—富强南路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	3092			
5	050101010006	松石雅居区间道	1. 地段：松石雅居区间道 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的	m2	544			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目
 标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目
 第 4 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无償补种至100%，且确保成活					
6	050101010007	银苑小区南门区间道	1. 地段：银苑小区南门区间道 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架	m2	1486			
本页小计								

注：为计取规费等的使⤵用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 5 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
7	050101010008	日月华庭区间路	1.地段：日月华庭区间路 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施	m2	216			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 6 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
8	050101010009	区间路	1. 地段：区间路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	906			
9	050101010010	青工路：富强南路一自由路	1. 地段：青工路：富强南路一自由路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施	m2	17064			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目
 标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目
 第 7 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无償补种至100%，且确保成活					
10	050101010011	青工南路：恒为路—自由路	1. 地段：青工南路：恒为路—自由路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，	m2	10848			
本页小计								

注：为计取规费等的使⽤，可在表中增设其中：“定额人工费”



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目
 标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目
 第 8 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
11	050101010012	民族东路：友谊大街—黄河大街	1.地段：民族东路：友谊大街—黄河大街 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	6536			
12	050101010013	富强南路：友谊	1.地段：富强南路：友谊	m2	55531			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目
 标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目
 第 9 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		大街—黄河大街	大街—黄河大街 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
13	050101010014	稀土路：稀土路—自由路	1. 地段：稀土路：稀土路—自由路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草	m2	69531			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养  
护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 10 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
14	050101010015	明阳景苑区间路	1.地段：明阳景苑区间路 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止	m2	432			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 11 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
15	050101010023	幸福南路：友谊大街—黄河大街	1.地段：幸福南路：友谊大街—黄河大街 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	9962			
16	050101010017	幸福广场	1.地段：幸福广场 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行	m2	12107			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 12 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
17	050101010018	荣仕雅路	1. 地段：荣仕雅路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做	m2	9716			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 13 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
18	050101010019	北重路	1.地段：北重路 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	15444			
19	050101010020	希望路	1.地段：希望路	m2	1648			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 14 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
20	050101010021	豪人路	1. 地段：豪人路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求	m2	1150			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 15 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无償补种至100%，且确保成活					
21	050101010022	稀土广场	1.地段：稀土广场 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的	m2	11705			
本页小计								

注：为计取规费等的使⽤，可在表中增设其中：“定额人工费”



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 16 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
22	050101010026	四区区间路	1. 地段：四区区间路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	9199			
23	050101010028	炽盛路：呼得木林大街—自由路	1. 地段：炽盛路：呼得木林大街—自由路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对	m2	17626			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目
 标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目
 第 17 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
24	050101010029	自由路：友谊大街—黄河大街	1. 地段：自由路：友谊大街—黄河大街 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做	m2	38657			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 18 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
25	050101010030	金凯路	1.地段：金凯路 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	3255			
26	050101010031	青电路	1.地段：青电路	m2	2623			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 19 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
27	050101010032	呼得木林大街：友谊大街—黄河大街	1. 地段：呼得木林大街：友谊大街—黄河大街 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、	m2	12896			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目
 标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目
 第 20 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
28	050101010033	变电坡	1.地段：变电坡 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损	m2	5018			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 21 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
29	050101010035	曙光路：青工路—黄河大街	1. 地段：曙光路：青工路—黄河大街 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	9038			
30	050101010050	黄河大街：阿尔丁大街—自由路	1. 地段：黄河大街：阿尔丁大街—自由路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行	m2	354197			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 22 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于4次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
31	050101010051	稀土大街：阿尔丁大街—建华南路	1. 地段：稀土大街：阿尔丁大街—建华南路 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各	m2	273602			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 23 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
32	050101010052	建安大街：阿尔丁大街一万新路	1.地段：建安大街：阿尔丁大街一万新路 2.养护级别：一级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	55481			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 24 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
33	050101010053	民族东路：黄河大街—建安大街	1. 地段：民族东路：黄河大街—建安大街 2. 养护级别：一级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	12193			
		分部小计						
		二级养护						
34	050101010037	校园路：阿尔丁大街—一万新路	1. 地段：校园路：阿尔丁大街—一万新路 2. 养护级别：二级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施	m2	35567			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 25 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无償补种至100%，且确保成活					
35	050101010039	沼园南路：民族东路—曙光路	1. 地段：沼园南路：民族东路—曙光路 2. 养护级别：二级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，	m2	18723			
本页小计								

注：为计取规费等的使⽤，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 26 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
36	050101010041	曙光路：黄河大街—建安大街	1.地段：曙光路：黄河大街—建安大街 2.养护级别：二级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	32401			
37	050101010042	稀土园区	1.地段：稀土园区	m2	143595			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 27 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2. 养护级别：二级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
38	050101010043	科技路：黄河大街—建安大街	1. 地段：科技路：黄河大街—建安大街 2. 养护级别：二级养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、	m2	40827			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目
 标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目
 第 28 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
39	050101010045	富强南路：黄河大街—建安大街	1.地段：富强南路：黄河大街—建安大街 2.养护级别：二级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止	m2	68970			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 29 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
40	050101010046	幸福南路：黄河大街—建安大街	1.地段：幸福南路：黄河大街—建安大街 2.养护级别：二级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	19544			
41	050101010047	呼得木林大街：黄河大街—建安大街	1.地段：呼得木林大街：黄河大街—建安大街 2.养护级别：二级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适	m2	40889			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 30 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
42	050101010048	三十六号地区间路	1.地段：三十六号地区间路 2.养护级别：二级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美	m2	18797			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 31 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
43	050101010049	包头市烟草公司物流中心北门区间路	1.地段：包头市烟草公司物流中心北门区间路 2.养护级别：二级养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施	m2	9965			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 32 页 共 32 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
		分部小计						
		其他养护						
44	050101010036	滨河铁路沿线	1. 地段：滨河铁路沿线 2. 养护级别：铁路沿线其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	389231			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目      标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目      第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001	安全文明施工费						
1.1	050405001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
1.2	050405001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
2	050405005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
3	050405007001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
4	05B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	050405004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
6	05B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
7	050405002001	夜间施工增加费						
8	050405002002	白天在地下室施工增加费						
9	050405005002	冬季施工增加费		0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区建成区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金(按服务类税率)	税前工程造价		6	
合 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050101010001	希望园区铁路沿线	1. 地段：希望园区铁路沿线 2. 养护级别：其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	302633			
2	050101010002	新南绕城公路（局部）绿化	1. 地段：新南绕城公路（局部）绿化 2. 养护级别：其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次	m2	15964			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
 养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
 及希望园区绿化养护项目

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
3	050101010003	永新路	1. 地段：永新路 2. 养护级别：其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌	m2	9211			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化 标段：2025-2027年度稀土高新区建成区 第 3 页 共 7 页  
 养护项目 及希望园区绿化养护项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
4	050101010004	白云路	1. 地段：白云路 2. 养护级别：其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	57475			
5	050101010005	金翼路西侧游园	1. 地段：金翼路西侧游园 2. 养护级别：其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行	m2	144822			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
6	050101010006	电镀路	1. 地段：电镀路 2. 养护级别：其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做	m2	7886			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
 养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
 及希望园区绿化养护项目

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
7	050101010007	金翼路	1.地段：金翼路 2.养护级别：其它养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活	m2	4468			
8	050101010008	金翼路（新南绕	1.地段：金翼路（新南绕	m2	876			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
 养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
 及希望园区绿化养护项目

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		城以南)	城以南) 2. 养护级别：其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
9	050101010009	旧南绕城	1. 地段：旧南绕城 2. 养护级别：其它养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、浇水，要求每年施肥不得少于2次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、	m2	139573			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活					
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001	安全文明施工费						
1.1	050405001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
1.2	050405001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
2	050405005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
3	050405007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
4	05B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	050405004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
6	05B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	050405002001	夜间施工增加费						
8	050405002002	白天在地下室施工增 加费						
9	050405005002	冬季施工增加费		0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

表-11

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园  
区绿化养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿  
化养护项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		6	
合 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目-公园养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	050101010001	锦绣公园	1. 地段：锦绣公园 2. 养护级别：公园养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活 12. 包含公园内卫生清扫、卫生工具及小修和景观灯、喷泉、座椅等设施的维护、维修、破损更换等（景观灯、喷泉安装要求：持证人员拆装、符合相关安装规范；保证灯具无损坏、干净整洁、照明完好）	m2	136075			
2	050101010004	劳模公园	1. 部位：劳模公园 2. 养护级别：公园养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景	m2	120133			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
 养护项目-公园养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
 及希望园区绿化养护项目

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包入无偿补种至100%，且确保成活 12. 包含公园内卫生清扫、卫生工具及小修和景观灯、喷泉、座椅等设施的维护、维修、破损更换等（景观灯、喷泉安装要求：持证人员拆装、符合相关安装规范；保证灯具无损坏、干净整洁、照明完好）					
3	050101010005	稀土公园	1. 部位：稀土公园 2. 养护级别：公园养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行	m2	91766			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目-公园养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草 6. 抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7. 病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8. 抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9. 越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10. 养护期：一年 11. 养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活 12. 包含公园内卫生清扫、卫生工具及小修和景观灯、喷泉、座椅等设施的维护、维修、破损更换等（景观灯、喷泉安装要求：持证人员拆装、符合相关安装规范；保证灯具无损坏、干净整洁、照明完好）					
4	050101010003	总部经济园运动社区	1. 部位：总部经济园运动社区 2. 养护级别：公园养护 3. 修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4. 施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5. 除草：结合松土时及时清理各类杂草	m2	59521			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目-公园养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中 7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活 12.包含公园内卫生清扫、卫生工具及小修和景观灯、喷泉、座椅等设施的维护、维修、破损更换等（景观灯、喷泉安装要求：持证人员拆装、符合相关安装规范；保证灯具无损坏、干净整洁、照明完好）					
5	050101010002	富强路运动公园	1.部位：富强路运动公园 2.养护级别：公园养护 3.修剪：根据各类植物的生长特点、立地环境、景观要求，按照操作规范适时进行 4.施肥、浇水：根据各类植物的生长特点及植物对肥料的要求适时进行施肥、胶水，要求每年施肥不得少于3次 5.除草：结合松土时及时清理各类杂草 6.抹芽：主要用于乔木、大型灌木，对不定芽要求及时清除，保持树木骨架清晰，促使生长形态美观，营养集中	m2	16705			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目-公园养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			7.病虫害防治：要求对各类植物的寄生对象及时做好预测预报，及时防治，病株、虫害现象 8.抗旱、抗涝、抗台：根据各类植物特点及时灌溉，台汛期间要求做好加固、排涝抢险工作，防止植物受损 9.越冬：根据各类植物的特点，做好越冬保护措施 10.养护期：一年 11.养护期间全部死亡苗木由承包人无偿补种至100%，且确保成活 12.包含公园内卫生清扫、卫生工具及小修和景观灯、喷泉、座椅等设施的维护、维修、破损更换等（景观灯、喷泉安装要求：持证人员拆装、符合相关安装规范；保证灯具无损坏、干净整洁、照明完好）					
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化养护项目-公园养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001	安全文明施工费						
1.1	050405001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
1.2	050405001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
2	050405005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
3	050405007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
4	05B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	050405004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
6	05B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	050405002001	夜间施工增加费						
8	050405002002	白天在地下室施工增 加费						
9	050405005002	冬季施工增加费		0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

表-11

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园  
区绿化养护项目-公园养护项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿  
化养护项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		6	
合 计					

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目-公园路灯维修项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		锦绣公园						
1	030412007003	一般路灯（锦绣公园）	1. 景观路灯维护（锦绣公园） 2. 包含：全年公园广场维护所需全部材料费（不含LED灯具材料费）、人工费、高空车台班费、变压器小修维护费、巡检费及管理费等一切费用	套	101			
		分部小计						
		劳模公园						
2	030412007002	一般路灯（劳模公园）	1. 景观路灯维护（劳模公园） 2. 包含：全年公园广场维护所需全部材料费（不含LED灯具材料费）、人工费、高空车台班费、变压器小修维护费、巡检费及管理费等一切费用	套	204			
		分部小计						
		稀土公园						
3	030412007005	一般路灯（稀土公园）	1. 景观路灯维护（稀土公园） 2. 包含：全年公园广场维护所需全部材料费（不含LED灯具材料费）、人工费、高空车台班费、变压器小修维护费、巡检费及管理费等一切费用	套	138			
		分部小计						
		总部经济园运动社区						
4	030412007001	一般路灯（总部经济园运动社区）	1. 景观路灯维护（总部经济园运动社区） 2. 包含：全年公园广场维护所需全部材料费（不含LED灯具材料费）、人工费、高空车台班费、变压器小修维护费、巡检费及管理费等一切费用	套	90			
		分部小计						
		富强路运动公园						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化  
养护项目-公园路灯维修项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区  
及希望园区绿化养护项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
5	030412007004	一般路灯（富强路运动公园）	1. 景观路灯维护（富强路运动公园） 2. 包含：全年公园广场维护所需全部材料费（不含LED灯具材料费）、人工费、高空车台班费、变压器小修维护费、巡检费及管理费等一切费用	套	27			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园区绿化养护项目-公园路灯维修项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿化养护项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	050405001	安全文明施工费						
1.1	050405001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
1.2	050405001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
2	050405005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
3	050405007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
4	05B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	050405004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
6	05B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	050405002001	夜间施工增加费						
8	050405002002	白天在地下室施工增 加费						
9	050405005002	冬季施工增加费		0				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

# 规费、税金项目计价表

工程名称：2025-2027年度稀土高新区希望园  
区绿化养护项目-公园路灯维修项目

标段：2025-2027年度稀土高新区建成区及希望园区绿  
化养护项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		6	
合 计					