

## 【评委7】-个人设计部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		对招标项目的理解	设计思路	对招标项目重点、难点、关键性及技术问题的对策措施	工程造价控制措施	设计周期、进度计划及承诺	设计质量保证体系及措施	后续服务安排及承诺	必要的图纸	投标报价				
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	3.00	10.00	13.00	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	24.49				73.49
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	3.00	10.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.51				58.51
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	3.00	5.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.00				53.00

## 【评委5】-个人设计部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		对招标项目的理解	设计思路	对招标项目重点、难点、关键性及技术问题的对策措施	工程造价控制措施	设计周期、进度计划及承诺	设计质量保证体系及措施	后续服务安排及承诺	必要的图纸	投标报价				
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	3.00	10.00	13.00	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	24.49				73.49
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	3.00	10.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.51				58.51
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	3.00	5.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.00				53.00

## 【评委2】-个人设计部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		对招标项目的理解	设计思路	对招标项目重点、难点、关键性及技术问题的对策措施	工程造价控制措施	设计周期、进度计划及承诺	设计质量保证体系及措施	后续服务安排及承诺	必要的图纸	投标报价				
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	3.00	10.00	13.00	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	24.49				73.49
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	3.00	10.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.51				58.51
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	3.00	5.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.00				53.00

## 【评委4】-个人设计部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		对招标项目的理解	设计思路	对招标项目重点、难点、关键性及技术问题的对策措施	工程造价控制措施	设计周期、进度计划及承诺	设计质量保证体系及措施	后续服务安排及承诺	必要的图纸	投标报价				
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	3.00	10.00	13.00	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	24.49				73.49
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	3.00	10.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.51				58.51
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	3.00	5.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.00				53.00

## 【评委3】-个人设计部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		对招标项目的理解	设计思路	对招标项目重点、难点、关键性及技术问题的对策措施	工程造价控制措施	设计周期、进度计划及承诺	设计质量保证体系及措施	后续服务安排及承诺	必要的图纸	投标报价				
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	3.00	10.00	13.00	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	24.49				73.49
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	3.00	10.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.51				58.51
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	3.00	5.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.00				53.00

## 【评委1】-个人设计部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		对招标项目的理解	设计思路	对招标项目重点、难点、关键性及技术问题的对策措施	工程造价控制措施	设计周期、进度计划及承诺	设计质量保证体系及措施	后续服务安排及承诺	必要的图纸	投标报价				
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	3.00	10.00	13.00	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	24.49				73.49
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	3.00	10.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.51				58.51
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	3.00	5.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.00				53.00

## 【评委6】-个人设计部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		对招标项目的理解	设计思路	对招标项目重点、难点、关键性及技术问题的对策措施	工程造价控制措施	设计周期、进度计划及承诺	设计质量保证体系及措施	后续服务安排及承诺	必要的图纸	投标报价				
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	3.00	10.00	13.00	3.00	5.00	5.00	5.00	5.00	24.49				73.49
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	3.00	10.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.51				58.51
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	3.00	5.00	6.00	0.00	3.00	3.00	3.00	5.00	25.00				53.00

## 【评委7】-个人施工技术部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		内容完整和编制水平	施工总承包方案与措施	施工方案与措施	质量管理体系与措施	安全管理体系与措施	环境保护体系与措施	工程进度计划与保证措施	资源配置计划	项目管理机构配置 (对项目管理机构人员配备的说明,本项目不得分)	施工总平面布置图			
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	5.00	8.00	10.00	6.00	6.00	6.00	10.00	6.00	10.00	3.00			70.00
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	5.00	14.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			62.00
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	5.00	8.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			56.00

## 【评委5】-个人施工技术部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		内容完整和编制水平	施工总承包方案与措施	施工方案与措施	质量管理体系与措施	安全管理体系与措施	环境保护体系与措施	工程进度计划与保证措施	资源配置计划	项目管理机构配置 (对项目管理说明本项目的人员不得分)	施工总布置平面图			
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	5.00	8.00	10.00	6.00	6.00	6.00	10.00	6.00	10.00	3.00			70.00
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	5.00	14.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			62.00
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	5.00	8.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			56.00

## 【评委2】-个人施工技术部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		内容完整和编制水平	施工总承包方案与措施	施工方案与措施	质量管理体系与措施	安全管理体系与措施	环境保护体系与措施	工程进度计划与保证措施	资源配置计划	项目管理机构配置 (对项目管理说明本项目的人员不得分)	施工总布置平面图			
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	5.00	8.00	10.00	6.00	6.00	6.00	10.00	6.00	10.00	3.00			70.00
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	5.00	14.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			62.00
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	5.00	8.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			56.00

## 【评委4】-个人施工技术部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		内容完整和编制水平	施工总承包方案与措施	施工方案与措施	质量管理体系与措施	安全管理体系与措施	环境保护体系与措施	工程进度计划与保证措施	资源配置计划	项目管理机构配置 (对项目管理说明本项目的人员不得有)	施工总布置平面图			
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	5.00	8.00	10.00	6.00	6.00	6.00	10.00	6.00	10.00	3.00			70.00
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	5.00	14.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			62.00
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	5.00	8.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			56.00

## 【评委3】-个人施工技术部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		内容完整和编制水平	施工总承包方案与措施	施工方案与措施	质量管理体系与措施	安全管理体系与措施	环境保护体系与措施	工程进度计划与保证措施	资源配置计划	项目管理机构配置 (对项目管理机构人员配备的说明,本项目不得分)	施工总平面布置图			
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	5.00	8.00	10.00	6.00	6.00	6.00	10.00	6.00	10.00	3.00			70.00
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	5.00	14.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			62.00
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	5.00	8.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			56.00

## 【评委1】-个人施工技术部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		内容完整和编制水平	施工总承包方案与措施	施工方案与措施	质量管理体系与措施	安全管理体系与措施	环境保护体系与措施	工程进度计划与保证措施	资源配置计划	项目管理机构配置 (对项目管理说明本项目的人员不得分)	施工总布置平面图			
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	5.00	8.00	10.00	6.00	6.00	6.00	10.00	6.00	10.00	3.00			70.00
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	5.00	14.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			62.00
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	5.00	8.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			56.00

## 【评委6】-个人施工技术部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		内容完整和编制水平	施工总承包方案与措施	施工方案与措施	质量管理体系与措施	安全管理体系与措施	环境保护体系与措施	工程进度计划与保证措施	资源配置计划	项目管理机构配置 (对项目管理说明本项目的人员不得有)	施工总布置平面图			
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	5.00	8.00	10.00	6.00	6.00	6.00	10.00	6.00	10.00	3.00			70.00
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	5.00	14.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			62.00
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	5.00	8.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	4.00	6.00	3.00			56.00

## 【评委7】-个人施工报价部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		投标报价												
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	95.50												95.50
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	94.80												94.80
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	94.70												94.70

## 【评委5】-个人施工报价部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		投标报价												
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	95.50												95.50
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	94.80												94.80
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	94.70												94.70

## 【评委2】-个人施工报价部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		投标报价												
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	95.50												95.50
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	94.80												94.80
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	94.70												94.70

## 【评委4】-个人施工报价部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		投标报价												
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	95.50												95.50
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	94.80												94.80
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	94.70												94.70

## 【评委3】-个人施工报价部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		投标报价												
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	95.50												95.50
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	94.80												94.80
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	94.70												94.70

## 【评委1】-个人施工报价部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		投标报 价												
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	95.50												95.50
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	94.80												94.80
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	94.70												94.70

## 【评委6】-个人施工报价部分评分表

工程名称：沾益工业园区德方纳米2万吨补锂剂二期场平及配套道路工程设计、施工总承包（EPC）GC530300202300038001001标段

标准分：100分

序号	投标单位	评审因素											小计	
		投标报价												
1	中国华冶科工集团有限公司//新疆煤炭设计研究院有限责任公司	95.50												95.50
2	中冶天工集团有限公司//美华建筑设计有限公司	94.80												94.80
3	中铁十六局集团有限公司//中元天纬集团有限公司	94.70												94.70

# 设计部分评分表

得分  
(各评委打分去掉最高和最低分取平均值)

标准分：100分 权重：0.10000000149011612

序号	投标单位	评委评审									得分	权重分	
		7	5	2	4	3	1	6					
1	中国华冶科工集团有限公司 //新疆煤炭设计研究院有限责任公司	73.49	73.49	73.49	73.49	73.49	73.49	73.49				73.49	7.350
2	中冶天工集团有限公司//美华 建筑设计有限公司	58.51	58.51	58.51	58.51	58.51	58.51	58.51				58.51	5.850
3	中铁十六局集团有限公司//中 元天纬集团有限公司	53.00	53.00	53.00	53.00	53.00	53.00	53.00				53.00	5.300

# 施工技术部分评分表

得分  
(各评委打分去掉最高和最低分取平均值)

标准分：100分 权重：0.18000000715255737

序号	投标单位	评委评审									得分	权重分	
		7	5	2	4	3	1	6					
1	中国华冶科工集团有限公司 //新疆煤炭设计研究院有限责任公司	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00	70.00				70.00	12.600
2	中冶天工集团有限公司//美华 建筑设计有限公司	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00				62.00	11.160
3	中铁十六局集团有限公司//中 元天纬集团有限公司	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00	56.00				56.00	10.080

# 施工报价部分评分表

得分  
(各评委打分去掉最高和最低分取平均值)

标准分：100分 权重：0.7200000286102295

序号	投标单位	评委评审									得分	权重分	
		7	5	2	4	3	1	6					
1	中国华冶科工集团有限公司 //新疆煤炭设计研究院有限责任公司	95.50	95.50	95.50	95.50	95.50	95.50	95.50				95.50	68.760
2	中冶天工集团有限公司//美华 建筑设计有限公司	94.80	94.80	94.80	94.80	94.80	94.80	94.80				94.80	68.260
3	中铁十六局集团有限公司//中 元天纬集团有限公司	94.70	94.70	94.70	94.70	94.70	94.70	94.70				94.70	68.180