

成渝之心·内江经开区新型材料研发及
转化平台建设项目-新材料厂房南侧配
套道路

工程

概 算 总 价

概算总价（小写）：13994200

概算总价（大写）：壹仟叁佰玖拾玖万肆仟贰佰元整

建设单位：(单位盖章)

造价咨询人：(单位资质专用章)

法定代理人
或其授权人：(签字或盖章)

法定代理人
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：

复 核 时 间：

编制说明

一、工程概况

成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路位于内江经济技术开发区，为双向四车道城市支路，道路全长377.75m，道路红线宽度21米，设计速度为20km/h。路幅型式为单幅路。本项目起于梨红路，止于设计终点。道路交叉口均采用平面交叉形式。具体详见初步设计图纸。

二、工程招标和分包范围

初步设计图所示的全部工程内容。

三、编制依据

1. 四川博达控股集团有限责任公司设计的《成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路》初步设计图，图纸日期2024.10。
2. 计价按中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）及相关配套文件、2020年《四川省建设工程工程量清单计价定额》及相关配套文件执行。
3. 设计图纸明确的有关技术标准、规范、图集和安全管理规定。
4. 人工费按四川省建设工程造价总站关于对各市（州）2020年《四川省建设工程工程量清单计价定额》人工费调整的批复川建价发〔2024〕14号文执行。
5. 安全文明施工费按2020《四川省建设工程工程量清单计价定额》及配套文件规定，按市政工程控制价编制要求，按基本费率双倍计算，结算时按实调整。
6. 根据本工程地理情况和现场环境，未计取夜间施工费，冬雨季施工费，计取二次搬运费、工程定位复测费。
7. 规费根据《四川省建设工程工程量清单计价定额》（2020）相关规定，按 I 档费率计取，结算时按实调整。
8. 增值税税率按2020年《四川省建设工程工程量清单计价定额》规定的9%计取。
9. 附加税税率按2020年《四川省建设工程工程量清单计价定额》规定的工程地点位于县城时的0.313%计取。
10. 材料价格执行《四川工程造价信息》2024年8月内江市价格执行（不含税），信息价中没有的材料价格参考市场价或部分按暂估价计算。

11. 与建设工程有关的标准、规范及技术资料。

12. 现行相关法律法规及行业标准等。

13. 工程特点及常规施工方案等。

14. 其他相关资料。

四、计算说明

1. 本工程中的砼构件按商品砼计算。

2. 本工程中的砂浆按预拌砂浆计算。

3. 弃土距离按5km计算，弃土费按12元/m³考虑。

五、其他说明

1. 本项目基本预备费按5%计算，零星工程费按5%计算。

2. 本概算工程建设其他费用不包括建设期利息及相应生产及生活设施设备。

3. 本概算以初设图为计算依据，不作为正式预算文件，项目预算以正式施工图计量为准。

附表B.0.1 总概算表

总概算编号： /

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧
配套道路

单位：万元 共 2 页第 1 页

序号	概算 编号	工程项目或 费用名称	建筑 工程费	设备 购置费	安装 工程费	市政 工程费	园林绿化 工程费	其他 费用	合计	其中：引进部分		占总投资 比例（%）
										美元	折合人民币	
1		工程费用				1130.76	23.49		1211.96			86.6
2		成渝之心•内江 经开区新型材料 研发及转化平台 建设项目-新材 料厂房南侧配套 道路				1130.76	23.49		1154.25			82.48
3		道路工程				705.10			705.10			50.39
4		回车场工程				127.00			127.00			9.08
5		绿化工程					23.49		23.49			1.68
6		照明工程				58.92			58.92			4.21
7		电力工程				83.13			83.13			5.94
8		交通工程				4.84			4.84			0.35
9		排水工程				151.77			151.77			10.85
10		设备购置费										
11		零星工程费							57.71			4.12
12		建安工程费（自 行输入）										
13		工程建设其他费 用						120.82	120.82			8.63

编制人：

审核人：

审定人：

附表B.0.1 总概算表

总概算编号：/

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧
配套道路

单位：万元 共 2 页第 2 页

序号	概算 编号	工程项目或 费用名称	建筑 工程费	设备 购置费	安装 工程费	市政 工程费	园林绿化 工程费	其他 费用	合计	其中：引进部分		占总投资 比例（%）
										美元	折合人民币	
14		预备费							66.64			4.76
15		基本预备费							66.64			4.76
16		价差预备费										
17		应列入项目概算 总投资中的费用										
18		建设期贷款利息										
19		铺底流动资金										
20		概算总投资							1399.42			100

编制人：

审核人：

审定人：

其他费用表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

单位：（万元）第 1 页 共 3 页

序号	费用项目编号	费用项目名称	费用计算基数	费率(%)	金额	计算公式	备注
	二	建设管理费			33.82		
1	1	项目建设管理费			16.23	其他费计算器	
2	2	建设工程监理与相关服务费			17.59		
3	2.1	施工监理费			17.59	其他费计算器	
	三	建设项目前期工作咨询费			3.61		
4	2	编制可行性研究报告			2.54	其他费计算器	
5	4	评估可行性研究报告			1.07	手动输入	
	四	招标代理服务费			14.87		
6	1	工程招标			3.65	其他费计算器	
7	3	服务招标			11.22		
8	3.2	设计招标			3.74	其他费计算器	
9	3.3	监理招标			3.74	其他费计算器	
10	3.4	造价招标			3.74	其他费计算器	
	五	工程造价咨询服务费			16.59		
11	1	编制工程设计概算			1.04	其他费计算器	
12	2	审核工程设计概算			1.12	其他费计算器	
13	3	编制工程量清单及招标控制价			2.76	其他费计算器	
14	4	审核工程招标控制价			1.98	其他费计算器	
15	5	施工阶段全过程造价控制			6.86		
16	5.1	设计变更经济分析			0.64	其他费计算器	

编制人：审核人：

其他费用表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

单位：（万元）第 2 页 共 3 页

序号	费用项目编号	费用项目名称	费用计算基数	费率(%)	金额	计算公式	备注
17	5.2	合同造价条款变更、管理			0.77	其他费计算器	
18	5.3	预付款、进度款、变更款、索赔款审核			4.42	其他费计算器	
19	5.4	材料、设备价咨询			1.03	其他费计算器	
20	6	审核竣工结算			2.83	其他费计算器	
	六	工程勘察设计费			36.46		
21	2	工程设计费			34.61		
22	2.1	基本设计费			34.61	其他费计算器	
23	3	施工图设计审查费	11542560.6	0.16	1.85	计算基数 * 费率	
	九	与建设项目相关的其他费用			9.7		
24	1	场地准备及临时设施费	12119600	0.5	6.06	计算基数 * 费率	一般可按第一部分工程费用的0.5% ~ 2.0%计列，不包括已列入建筑安装工程费用中的施工单位临时设施费用。

编制人：

审核人：

其他费用表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

单位：（万元）第 3 页 共 3 页

序号	费用项目编号	费用项目名称	费用计算基数	费率(%)	金额	计算公式	备注
25	2	工程保险费	12119600	0.3	3.64	计算基数 * 费率	按第一部分工程费用的0.3%~0.6%计算，包含建筑安装工程一切险、人身意外伤害险和引进设备财产保险等费用，不含已列入建安工程施工企业的保险费。
	十一	专项费用			5.77		
26	1	工程质量检测费	11542560.6	0.5	5.77	计算基数 * 费率	检测费标准根据工程的类别、结构形式等不同，一般按建筑安装工程费的0.5%-0.8%计列。
		合计			120.82		

编制人：审核人：

其他费用计算表

建设项目名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路
 单位：
 万元

共 6 页，第 1 页

序号	费用项目编码	费用项目名称	计算规则		金额（万元）	计价依据（备注）
			计费（算）基础	费率标准		
二、建设管理费						
1	1	项目建设管理费			16.23	财建[2016]504号_关于印发《基本建设项目建设成本管理规定》的通知
2	2	建设工程监理与相关服务费			17.59	发改价格[2007]670号_关于印发《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知
3	2.1	施工监理费			17.59	
三、建设项目前期工作咨询费						
1	2	编制可行性研究报告			2.54	1、计价格[1999]1283号_《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》 2、川价字费[2000]35号_关于转发国家计委《印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》的通知
2	4	评估可行性研究报告			1.07	1、计价格[1999]1283号_《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》 2、川价字费[2000]35号_关于转发国家计委《印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》的通知
四、招标代理服务费						

编制人：

审核人：

其他费用计算表

建设工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路
 单位：
 万元

共 6 页，第 2 页

序号	费用项目编码	费用项目名称	计算规则		金额（万元）	计价依据（备注）
			计费（算）基础	费率标准		
1	1	工程招标			3.65	1、计价格[2002]1980号_国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知 2、发改办价格[2003]857号_《国家改革改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》 3、发改价格[2011]534号_《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》
2	3	服务招标			11.22	1、计价格[2002]1980号_国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知 2、发改办价格[2003]857号_《国家改革改革委办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》 3、发改价格[2011]534号_《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》
3	3.2	设计招标			3.74	
4	3.3	监理招标			3.74	
5	3.4	造价招标			3.74	

编制人：

审核人：

其他费用计算表

建设工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路
 单位：
 万元
 共 6 页，第 3 页

序号	费用项目编码	费用项目名称	计算规则		金额（万元）	计价依据（备注）
			计费（算）基础	费率标准		
五、工程造价咨询服务费						
1	1	编制工程设计概算			1.04	1、川价发[2008]141号 _《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》
2	2	审核工程设计概算			1.12	1、川价发[2008]141号 _《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》
3	3	编制工程量清单及招标控制价			2.76	1、川价发[2008]141号 _《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》

编制人：
 审核人：

其他费用计算表

建设项目名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

单位：万元

共 6 页，第 4 页

序号	费用项目编码	费用项目名称	计算规则		金额（万元）	计价依据（备注）
			计费（算）基础	费率标准		
4	4	审核工程招标控制价			1.98	1、川价发[2008]141号 _《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》
5	5	施工阶段全过程造价控制			6.86	1、川价发[2008]141号 _《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》
6	5.1	设计变更经济分析			0.64	
7	5.2	合同造价条款变更、管理			0.77	
8	5.3	预付款、进度款、变更款、索赔款审核			4.42	
9	5.4	材料、设备价咨询			1.03	
10	6	审核竣工结算			2.83	1、川价发[2008]141号 _《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》

编制人：

审核人：

其他费用计算表

建设工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路
 单位：
 万元

共 6 页，第 5 页

序号	费用项目编码	费用项目名称	计算规则		金额（万元）	计价依据（备注）
			计费（算）基础	费率标准		
六、工程勘察设计费						
1	2	工程设计费			34.61	1、计价格[2002]10号_《工程勘察设计收费管理规定》 2、发改价格[2011]534号_《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》
2	2.1	基本设计费			34.61	
3	3	施工图设计审查费	11542560.6	0.16	1.85	1、成勘设协【2018】07号_《成都市施工图审查机构房屋建筑施工图审查收费标准》 2、川发改价格[2011]323号_四川省发展和改革委员会关于贯彻《国家发展改革委 关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》的通知
九、与建设项目相关的其他费用						
1	1	场地准备及临时设施费	12119600	0.5	6.06	建标[2011]1号 _关于印发《市政工程设计概算编制办法》的通知
2	2	工程保险费	12119600	0.3	3.64	建标[2011]1号 _关于印发《市政工程设计概算编制办法》的通知

编制人：
 审核人：

建设项目设计概算总表

项目名称	成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路									编制范围					价格信息期		
工程规模	377.75m									概算总额	1399.42万元				造价指标		37046元/m
序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明	
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)		
1	工程费用			1130.76	23.49				1211.96	总建筑面积				100	86.6		
1.1	成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路			1130.76	23.49				1154.25			377.75	30555.92	95.24	82.48		
1.1.1	道路工程			705.1					705.1			377.75	18665.78	58.18	50.39		
1.1.2	回车场工程			127					127			377.75	3362.01	10.48	9.08		
1.1.3	绿化工程				23.49				23.49			377.75	621.84	1.94	1.68		
1.1.4	照明工程			58.92					58.92			377.75	1559.76	4.86	4.21		
1.1.5	电力工程			83.13					83.13			377.75	2200.66	6.86	5.94		

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
1.1.6	交通工程			4.84					4.84			377.75	128.13	0.4	0.35	
1.1.7	排水工程			151.77					151.77			377.75	4017.74	12.52	10.85	
1.2	设备购置费															
1.3	零星工程费								57.71					4.76	4.12	
1.4	建安工程费(自行输入)															
2	工程建设其他费用							120.82	120.82					9.97	8.63	
2.1	建设管理费							33.82	33.82						2.42	
2.1.1	项目建设管理费							16.23	16.23						1.16	财建[2016]504号 关于印发《基本 建设项目建设成本 管理规定》的通知 浮动幅度值：下浮 30%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.1.2	建设工程监理与相关服务费							17.59	17.59						1.26	发改价格[2007]670号_关于印发《建设工程监理与相关服务收费管理规定》的通知
2.1.2.1	施工监理费							17.59	17.59						1.26	浮动幅度值：下浮50%
2.2	建设项目前期工作咨询费							3.61	3.61						0.26	

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.2.2	编制可行性研究报告							2.54	2.54						0.18	1、计价格[1999]1283号_《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》 2、川价字费[2000]35号_关于转发国家计委《印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》的通知 浮动幅度值：下浮50%
2.2.4	评估可行性研究报告							1.07	1.07						0.08	1、计价格[1999]1283号_《建设项目前期工作咨询收费暂行规定》 2、川价字费[2000]35号_关于转发国家计委《印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》的通知

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.3	招标代理服务							14.87	14.87						1.06	
2.3.1	工程招标							3.65	3.65						0.26	1、计价格[2002]1980号_ 国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知 2、发改办价格[2003]857号 _《国家发展改革委员会办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》 3、发改价格[2011]534号 _《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》 浮动幅度值：下浮50%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.3.3	服务招标							11.22	11.22						0.8	1、计价格[2002]1980号_国家计委关于印发《招标代理服务收费管理暂行办法》的通知 2、发改办价格[2003]857号_《国家发展改革委员会办公厅关于招标代理服务收费有关问题的通知》 3、发改价格[2011]534号_《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》
2.3.3.2	设计招标							3.74	3.74						0.27	浮动幅度值：下浮50%
2.3.3.3	监理招标							3.74	3.74						0.27	浮动幅度值：下浮50%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.3.3.4	造价招标							3.74	3.74						0.27	浮动幅度值：下浮50%
2.4	工程造价咨询服务费							16.59	16.59						1.19	
2.4.1	编制工程设计概算							1.04	1.04						0.07	1、川价发[2008]141号_《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》 浮动幅度值：下浮30%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.4.2	审核工程设计概算							1.12	1.12						0.08	1、川价发[2008]141号_《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》 浮动幅度值：下浮30%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.4.3	编制工程量清单及招标控制价							2.76	2.76						0.2	1、川价发[2008]141号_《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》 浮动幅度值：下浮50%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.4.4	审核工程招标控制价							1.98	1.98						0.14	1、川价发[2008]141号_《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》 浮动幅度值：下浮50%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.4.5	施工阶段全过程造价控制							6.86	6.86						0.49	1、川价发[2008]141号_《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》
2.4.5.1	设计变更经济分析							0.64	0.64						0.05	浮动幅度值：下浮50%
2.4.5.2	合同造价条款变更、管理							0.77	0.77						0.06	浮动幅度值：下浮50%
2.4.5.3	预付款、进度款、变更款、索赔款审核							4.42	4.42						0.32	浮动幅度值：下浮50%
2.4.5.4	材料、设备价咨询							1.03	1.03						0.07	浮动幅度值：下浮50%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.4.6	审核竣工结算							2.83	2.83						0.2	1、川价发[2008]141号_《四川省物价局、四川省建设厅关于工程造价咨询服务收费标准的通知》 2、川发改价格[2015]769号_《关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知》 浮动幅度值：下浮50%
2.5	工程勘察设计费							36.46	36.46						2.61	

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.5.2	工程设计费							34.61	34.61						2.47	1、计价格[2002]10号_《工程勘察设计收费管理规定》 2、发改价格[2011]534号_《国家发展改革委关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》
2.5.2.1	基本设计费							34.61	34.61						2.47	浮动幅度值：下浮21%

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.5.3	施工图设计审查费							1.85	1.85						0.13	1、成勘设协【2018】07号_《成都市施工图审查机构房屋建筑施工图审查收费标准》 2、川发改价格[2011]323号_四川省发展和改革委员会关于贯彻《国家发展改革委 关于降低部分建设项目收费标准规范收费行为等有关问题的通知》的通知
2.6	与建设项目相关的其他费用							9.7	9.7						0.69	

建设项目设计概算总表

序号	工程或费用名称	概(预)算价值(万元)								技术经济指标(单项)				费用比重		计费依据或说明
		建筑、装饰工程费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程费	总平景观、绿化工程费	设备购置费	其他费用	合计	计量指标	单位	数量	单位造价(元)	占工程费(%)	占投资额(%)	
2.6.1	场地准备及临时设施费							6.06	6.06						0.43	建标[2011]1号 _ 关于印发《市政工程设计概算编制办法》的通知 一般可按第一部分工程费用的0.5%~2.0%计列，不包括已列入建筑安装工程费用中的施工单位临时设施费用。
2.6.2	工程保险费							3.64	3.64						0.26	建标[2011]1号 _ 关于印发《市政工程设计概算编制办法》的通知 按第一部分工程费用的0.3%~0.6%计算，包含建筑安装工程一切险、人身意外伤害险和引进设备财产保险等费用，不含已列入建安工程施工企业的保险费。
2.7	专项费用							5.77	5.77						0.41	

建设项目设计概算总表

[illegible]

综合概算表

综合概算编号：

工程名称（单项名称）：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

单位：万元

第 1 页 共 1 页

序号	概算编码	工程项目或 费用名称	设计规模或 主要工程量	建筑工程费	设备购置费	安装工程费	市政工程费	园林绿化工程 费	合计	其中：引进部分	
										美元	折合人民币
1.1		成渝之心·内江经开区 新型材料研发及转化 平台建设项目-新材料 厂房南侧配套道路					1130.76	23.49	1154.25		
1.1.1		道路工程					705.1		705.1		
1.1.2		回车场工程					127		127		
1.1.3		绿化工程						23.49	23.49		
1.1.4		照明工程					58.92		58.92		
1.1.5		电力工程					83.13		83.13		
1.1.6		交通工程					4.84		4.84		
1.1.7		排水工程					151.77		151.77		

编制人：

审核人：

审定人：

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	6129886.63	
1.1	路基工程	2342595.68	
1.2	车行道工程	2335275.34	
1.3	人行道	839710.33	
1.4	挖方边坡防护工程	492625.37	
1.5	单价措施项目	119679.91	
2	总价措施项目	243296.49	—
2.1	其中：安全文明施工费	241276.07	—
3	其他项目		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：专业工程暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
4	规费	77128.54	—
5	创优质工程奖补偿奖励费		—
6	税前不含税工程造价	6450311.66	
6.1	其中：除税甲供材料（设备）费		
7	销项增值税额	580528.05	
8	附加税	20189.48	
合计=1+2+3+4+5+7		7,051,029.19	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		路基工程								
1	040101001001	路基清表土方(外弃)		m3	6935.56	17.7	122759.41	19003.43	79897.65	
2	040103001002	路基填方		m3	3238.57	6.69	21666.03	3789.13	13634.38	
3	040101001003	路基挖三类土(外弃)		m3	5142.2	17.7	91016.94	14089.63	59238.14	
4	040101001004	路基挖二类土(外弃)		m3	3196.29	17.7	56574.33	8757.83	36821.26	
5	040102001005	路基挖极软岩		m3	27719.45	7.75	214825.74	40747.59	131667.39	
6	040102001006	路基挖软岩		m3	1340.26	8.33	11164.37	2117.61	6835.33	
7	040102001007	路基挖较软岩		m3	1676.3	38.72	64906.34	17601.15	33526	
8	040101001008	挖土方量(外弃)		m3	8453.6	17.7	149628.72	23162.86	97385.47	
9	040103001009	回填片石		m3	4064	159.99	650199.36	194950.08		
10	040103001010	回填合格土		m3	4389.6	6.69	29366.42	5135.83	18480.22	
11	040101001009	填挖交界 挖土方		m3	3600	17.7	63720	9864	38376	
12	040103001011	填挖交界 回填土方		m3	3600	32.03	115308	5724	15912	
13	041001001011	破除15cm厚现状砼路面		m2	813.58	4.79	3897.05	1309.86	2074.63	
14	040103002045	余方弃置		m3	15793.42	14.57	230110.13	35851.06	149563.69	
本页小计							1825142.84	382104.06	683412.16	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
15	040103002047	余方弃置费		m3	43121.07	12	517452.84			
		分部小计					2342595.68	382104.06	683412.16	
		车行道工程								
16	040203006012	5cm厚SBS沥青混凝土AC-13C		m2	5587.21	76.19	425689.53	13912.15	15085.47	
17	040203003013	粘层油乳化沥青(PC-3) 每层每平方米按0.45L计		m2	11174.42	2.78	31064.89	3352.33		
18	040203006014	7cm厚道路石油沥青70号 中粒式沥青混凝土AC-20C		m2	5587.21	94.15	526035.82	17208.61	17208.61	
19	040203004015	1cm稀浆封层(ES-3型)		m2	5587.21	6.76	37769.54	3184.71		
20	040203003016	透层油乳化沥青(PC-2) 每层每平方米按1.1L计		m2	5587.21	4.39	24527.85	2179.01		
21	040202015017	20cm厚5%水泥稳定级配碎石基层		m2	5838.16	67.96	396761.35	33043.99	33569.42	
22	040202015018	20cm厚4%水泥稳定级配碎石底基层		m2	6053.26	66.53	402723.39	34261.45	34806.25	
23	040202011019	20cm厚级配碎石垫层		m2	6268.36	50.3	315298.51	24195.87	9590.59	
24	040202001020	路床（槽）整形		m2	6268.36	1.77	11095	2570.03	5140.06	
本页小计							2688418.72	133908.15	115400.4	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
25	040501017021	C25混凝土截水沟		m	195	350.34	68316.3	12556.05	3812.25	
26	040501017022	C25混凝土边沟		m	274	350.34	95993.16	17642.86	5356.7	
		分部小计					2335275.34	164107.06	124569.35	
		人行道								
27	040204002023	1:2水泥砂浆贴600x300x60mm芝麻灰天砂透水砖		m2	1551.21	146.81	227733.14	42921.98		
28	040204002024	1:2水泥砂浆贴300x300x60mm芝麻黑天砂透水砖		m2	112.95	148.86	16813.74	3278.94		
29	040204002025	1:2水泥砂浆贴300x300x64mm芝麻黑天砂透水砖盲道		m2	414.6	148.86	61717.36	12035.84		
30	040204002026	3cm厚M7.5水泥砂浆找平层		m2	2078.76	22.25	46252.41	8460.55		
31	040204003027	15cm厚C20水泥混凝土基层		m2	2078.76	86.81	180457.16	18313.88	145.51	
32	040202011028	15cm厚级配碎石垫层		m2	2078.76	38.56	80156.99	6402.58	3180.5	
33	040204004029	150×250×900mm光面芝麻黑花岗岩路缘石		m	717	190.08	136287.36	3921.99		
本页小计							913727.62	125534.67	12494.96	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
34	040204002030	3cm厚M7.5水泥砂浆找平层（人行道路缘石找平层）		m2	107.55	22.25	2392.99	437.73		
35	040204002031	路缘石C20砼靠背		m3	6.45	478.88	3088.78	213.62	1.55	
36	040204002032	2cm厚M7.5水泥砂浆找平层（靠背找平层）		m2	71.7	15.35	1100.6	192.87		
37	040205017033	Φ300芝麻灰花岗石路障桩		个	20	309.24	6184.8	562.4	52.4	
38	040204004034	人行道栏杆 H=1300		m	140	553.75	77525	6377	1587.6	
		分部小计					839710.33	103119.38	4967.56	
		挖方边坡防护工程								
39	010202007035	14mm螺纹钢		m	1699.06	97.67	165947.19	53214.56	25502.89	
40	050102015038	挂2.6mm钢丝网		m2	4045.38	7.75	31351.7	8980.74		
41	050102013039	喷播植草籽		m2	4045.38	28.21	114120.17	41262.88	21764.14	
42	010507002040	C20砼平台		m2	450	103.59	46615.5	4770	31.5	
43	040303024044	C30锚杆格构梁		m3	224.64	599.14	134590.81	19480.78	89.86	
		分部小计					492625.37	127708.96	47388.39	
本页小计							582917.54	135492.58	49029.94	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		单价措施项目								
46	041102002002	格构梁模板		m2	898.56	55.43	49807.18	24117.35	476.24	
		脚手架工程								
44	041101001001	边坡脚手架		m2	4045.38	11.09	44863.26	17556.95	1051.8	
		分部小计					44863.26	17556.95	1051.8	
		混凝土模板及支架								
45	041102002001	砼基层模板		m2	2078.76	2.26	4698	2536.09		
		分部小计					4698	2536.09	-2.91	
		大型机械设备进出场及安拆								
47	041106001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1	20311.47	20311.47	4537.5	11474.41	
		分部小计					20311.47	4537.5	11474.41	
		分部小计					119679.91	48747.89	13002.45	
本页小计							119679.91	48747.89	13002.45	
合 计							6129886.63	825787.35	873339.91	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
1	041109001001	安全文明施工费			241276.07			
1.1	①	环境保护费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	1.1	18690.4			
1.2	②	文明施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	3.3	56071.2			
1.3	③	安全施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	4.2	71363.34			
1.4	④	临时设施费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	5.6	95151.13			
2	041109002001	夜间施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
4	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项定额人工费+ 分部分项定额机械费	0.03	491.21			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	0					
7	041109007001	已完工程及设备保护费	0					
8	041109008001	工程定位复测费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0.09	1529.21			
合 计					243296.49			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表 (适用于一般计税方法)

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【道路工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		825787.35	9.34	77128.54
2	税金		6450311.66	9	580528.05
3	附加税		6450311.66	0.313	20189.48
合 计					677846.07

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	1087048.31	
1.1	路基工程	755843.65	
1.2	车行道工程	330533.62	
1.3	单价措施项目	671.04	
2	总价措施项目	63284.42	—
2.1	其中：安全文明施工费	62885.85	—
3	其他项目		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：专业工程暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
4	规费	11512.09	—
5	创优质工程奖补偿奖励费		—

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
6	税前不含税工程造价	1161844.82	
6.1	其中：除税甲供材料（设备）费		
7	销项增值税额	104566.03	
8	附加税	3636.57	
合计=1+2+3+4+5+7		1,270,047.42	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		路基工程								
1	040101001147	路基清表土方(外弃)		m3	1170.32	17.7	20714.66	3206.68	13482.09	
2	040101001149	路基挖三类土(外弃)		m3	2736.09	17.7	48428.79	7496.89	31519.76	
3	040101001150	路基挖二类土(外弃)		m3	1700.7	17.7	30102.39	4659.92	19592.06	
4	040102001151	路基挖极软岩		m3	14749.13	7.75	114305.76	21681.22	70058.37	
5	040102001152	路基挖软岩		m3	713.13	8.33	5940.37	1126.75	3636.96	
6	040102001153	路基挖较软岩		m3	891.93	38.72	34535.53	9365.27	17838.6	
7	040103002045	余方弃置		m3	16354.19	14.57	238280.55	37124.01	154874.18	
8	040103002047	余方弃置费		m3	21961.3	12	263535.6			
		分部小计					755843.65	84660.74	311002.02	
		车行道工程								
9	040203006158	5cm厚SBS沥青混凝土AC-13C		m2	296.92	76.19	22622.33	739.33	801.68	
10	040203003159	粘层油乳化沥青(PC-3)每层每平方米按0.45L计		m2	593.84	2.78	1650.88	178.15		
11	040203006160	7cm厚道路石油沥青70号中粒式沥青混凝土AC-20C		m2	296.92	94.15	27955.02	914.51	914.51	
本页小计							808071.88	86492.73	312718.21	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
12	040203004161	1cm稀浆封层(ES-3型)		m2	296.92	6.76	2007.18	169.24		
13	040203003162	透层油乳化沥青(PC-2) 每层每平方米按1.1L计		m2	296.92	4.39	1303.48	115.8		
14	040202015163	20cm厚5%水泥稳定级配碎石基层		m2	316.87	67.96	21534.49	1793.48	1822	
15	040202015164	20cm厚4%水泥稳定级配碎石底基层		m2	333.97	66.53	22219.02	1890.27	1920.33	
16	040202011165	20cm厚级配碎石垫层		m2	351.07	54	18957.78	1355.13	537.14	
17	040202001166	路床（槽）整形		m2	351.07	1.77	621.39	143.94	287.88	
18	040204004029	150×250×900mm光面芝麻黑花岗岩路缘石		m	57	190.08	10834.56	311.79		
19	040204002030	3cm厚M7.5水泥砂浆找平层		m2	8.55	22.25	190.24	34.8		
20	040501017021	C25混凝土截水沟		m	63	350.34	22071.42	4056.57	1231.65	
21	040501017022	C25混凝土边沟		m	50	350.34	17517	3219.5	977.5	
22	040303024044	C30锚杆格构梁		m3	268.8	599.14	161048.83	23310.34	107.52	
		分部小计					330533.62	38232.85	8600.21	
		单价措施项目								
本页小计							278305.39	36400.86	6884.02	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 3 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		混凝土模板及支架								
23	041102002001	砼基层模板		m2	296.92	2.26	671.04	362.24		
		分部小计					671.04	362.24	-0.42	
		分部小计					671.04	362.24		
本页小计							671.04	362.24		
合 计							1087048.31	123255.83	319602.23	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
1	041109001001	安全文明施工费			62885.85			
1.1	①	环境保护费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	1.1	4871.44			
1.2	②	文明施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	3.3	14614.32			
1.3	③	安全施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	4.2	18600.04			
1.4	④	临时设施费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	5.6	24800.05			
2	041109002001	夜间施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
4	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
5	041109005001	行车、行人干扰	0					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保	0					

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
		护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费	0					
8	041109008001	工程定位复测费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0.09	398.57			
合 计					63284.42			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路/成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表 (适用于一般计税方法)

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【回车场工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	208853.49	
1.1	绿化工程	208853.49	
1.2	单价措施项目		
2	总价措施项目	3878.73	—
2.1	其中：安全文明施工费	3854.3	—
3	其他项目		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：专业工程暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
4	规费	2153.11	—
5	创优质工程奖补偿奖励费		—
6	税前不含税工程造价	214885.33	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及
转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
6.1	其中：除税甲供材料（设备）费		
7	销项增值税额	19339.68	
8	附加税	672.59	
合计=1+2+3+4+5+7		234,897.60	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		绿化工程								
1	040204004029	750X100X100mm光面芝麻黑花岗石树池压边石		m	358.4	56.52	20256.77	1867.26		
2	040204003027	15cm厚C20砼基层		m2	35.8	86.81	3107.8	315.4	2.51	
3	050102005036	植麦冬草 按36株/平方米计		m2	108.16	52.7	5700.03	1837.64	56.24	
4	050102001037	栽植蓝花楹(胸径18cm)		株	64	2382.34	152469.76	17436.16	3248	
5	050403001038	钢支撑架		套	64	330.43	21147.52	1274.88		
6	050101009039	1.5m厚种植土		m3	162.24	38.04	6171.61	321.24	783.62	
		分部小计					208853.49	23052.58	4090.37	
		单价措施项目								
		脚手架工程								
7	050401001001	砌筑脚手架		m2	0					
8	050401002001	抹灰脚手架		m2	0					
9	050401003001	亭脚手架		座 m2	0					
10	050401004001	满堂脚手架		m2	0					
本页小计							208853.49	23052.58	4090.37	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
11	050401005001	堆砌(塑)假山脚手架		m2	0					
12	050401006001	桥身脚手架		m2	0					
13	050401007001	斜道		座	0					
		分部小计								
		模板工程								
14	050402001001	现浇混凝土垫层		m2	0					
15	050402002001	现浇混凝土路面		m2	0					
16	050402003001	现浇混凝土路牙、树池围牙		m2	0					
17	050402004001	现浇混凝土花架柱		m2	0					
18	050402005001	现浇混凝土花架梁		m2	0					
19	050402006001	现浇混凝土花池		m2	0					
20	050402007001	现浇混凝土桌凳		m3 个	0					
21	050402008001	石桥拱券石、石券脸胎架		m2	0					
		分部小计								
本页小计										

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 3 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		树木支撑架、草绳绕树干、搭设遮阴（防寒）棚工程								
22	050403001001	树木支撑架		株	0					
23	050403002001	草绳绕树干		株	0					
24	050403003001	搭设遮阴(防寒)棚		m2 株	0					
		分部小计								
		围堰、排水工程								
25	050404001001	围堰		m3 m	0					
26	050404002001	排水		m3 天 台班	0					
		分部小计								
		分部小计								
本页小计										
合 计							208853.49	23052.58	4090.37	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
1	050405001001	安全文明施工费			3854.3			
1.1	①	环境保护费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	1.1	298.57			
1.2	②	文明施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	3.3	895.72			
1.3	③	安全施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	4.2	1140			
1.4	④	临时设施费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	5.6	1520.01			
2	050405002001	夜间施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
3	050405003001	非夜间施工照明	0					
4	050405004001	二次搬运费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
5	050405005001	冬雨季施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
6	050405006001	反季节栽植影响措施	0					

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
7	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施	0					
8	050405008001	已完工程及设备保护费	0					
9	050405009001	工程定位复测费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0.09	24.43			
合 计					3878.73			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表 (适用于一般计税方法)

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房
南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂
房南侧配套道路【绿化工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		23052.58	9.34	2153.11
2	税金		214885.33	9	19339.68
3	附加税		214885.33	0.313	672.59
合 计					22165.38

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	497970.21	
1.1	路灯工程	497970.21	
1.2	单价措施项目		
2	总价措施项目	16485.47	—
2.1	其中：安全文明施工费	16381.64	—
3	其他项目		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：专业工程暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
4	规费	9139.88	—
5	零星工程费	15433.67	—
6	税前不含税工程造价	539029.23	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
6.1	其中：除税甲供材料（设备）费		
7	销项增值税额	48512.63	
8	附加税	1687.16	
合计=1+2+3+4+5+7		589,229.02	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		路灯工程								
1	040801006001	路灯控制箱		台	1	9899.61	9899.61	636.06	56.62	
2	040805002002	道路照明灯具 LED光源,光源功率3×200W,中杆灯,高度为13m		套	1	10519.25	10519.25	1358.3	369.84	
3	040805002003	道路照明灯具 LED光源,光源功率60W,高度为8m		套	32	4311.27	137960.64	16250.24	9023.68	
4	040805002004	13m中杆灯照明灯基础		套	1	1365.63	1365.63	134.89	18.3	
5	040805001005	8m低杆灯照明灯基础		套	32	413	13216	1385.92	188.16	
6	040504001006	小型手孔井 400×400×900		个	27	903.87	24404.49	8334.9		
7	040504001007	中型手孔井 600×600×1300		个	10	1307.87	13078.7	3087		
8	040803001008	低压照明电缆 YJV-0.6/1kV-1×(5×16)mm ²		m	250	102.52	25630	4990	20	
9	040803001009	低压照明电缆 YJV-0.6/1kV-1×(5×6)mm ²		m	1702	35.68	60727.36	7863.24	136.16	
10	040804002010	低压照明电线		m	340	13.92	4732.8	775.2		
本页小计							301534.48	44815.75	9812.76	

表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		BVV-0.5kV-1×(3×2.5)m ²								
11	040806002011	接地扁钢 -40*4		m	851	31.59	26883.09	16271.12	221.26	
12	040801031012	集成T接端子 ZR-JFZ-16/10		套	33	64.68	2134.44	99		
13	040801031013	断路器 ID-4A/2P/0.03		个	32	43.46	1390.72	421.44		
14	040801031014	断路器 ID-6A/2P/0.03		个	3	46.46	139.38	39.51		
15	040804004015	灌胶式防水接线盒 IP68		个	33	41.79	1379.07	82.83		
16	040801033016	成套PT节能控制装置		台	1	2053.41	2053.41	20.55		
17	040801033017	路灯三遥控制装置		台	1	15226.91	15226.91	42.84	3.23	
18	030904005018	电缆防盗装置		个	1	3667.27	3667.27	69.84		
19	040205002019	聚乙烯双壁波纹管 HDPE70		m	2553	26.96	68828.88	22491.93	1812.63	
20	040205002020	硬塑料管 PVC50		m	165	16.82	2775.3	1265.55	117.15	
21	040205002021	排水塑料管 UPVC75		m	185	21.57	3990.45	1629.85	131.35	
22	040804001022	不锈钢钢管 SC100		m	180	100.91	18163.8	3753	81	
本页小计							146632.72	46187.46	2366.62	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 3 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
23	040806001023	接地极 热镀锌角钢L50mm×50mm×5mm, 长度3. 0m		个	37	114. 19	4225. 03	1469. 64	406. 26	
24	040101002024	挖沟槽土石方		m3	340	7. 93	2696. 2	493	1672. 8	
25	040103001025	河砂		m3	68	279. 63	19014. 84	1266. 84	276. 76	
26	030408005026	机砖盖板 300x300x50		m	851	21. 26	18092. 26	2910. 42		
27	040103001027	回填沟槽土方		m3	272	6. 69	1819. 68	318. 24	1145. 12	
28	040103002028	余方外运		m3	100	27. 55	2755	396	1826	
29	040103002029	余方弃置费		m3	100	12	1200			
		分部小计					497970. 21	97857. 35	17506. 32	
		单价措施项目								
		分部小计								
本页小计							49803. 01	6854. 14	5326. 94	
合 计							497970. 21	97857. 35	17506. 32	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
1	041109001001	安全文明施工费			16381.64			
1.1	①	环境保护费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	1.1	1269			
1.2	②	文明施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	3.3	3807			
1.3	③	安全施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	4.2	4845.27			
1.4	④	临时设施费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	5.6	6460.37			
2	041109002001	夜间施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
4	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
5	041109005001	行车、行人干扰	0					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保	0					

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
		护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费	0					
8	041109008001	工程定位复测费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0.09	103.83			
合 计					16485.47			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路/成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表 (适用于一般计税方法)

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【照明工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		97857.35	9.34	9139.88
2	税金		539029.23	9	48512.63
3	附加税		539029.23	0.313	1687.16
合 计					59339.67

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【电力工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	709234.13	
1.1	0402电力工程	651562	
1.2	单价措施项目	57672.13	
2	总价措施项目	16365.37	—
2.1	其中：安全文明施工费	16365.37	—
3	其他项目		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：专业工程暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
4	规费	13117.76	—
5	零星工程费	21767.99	—
6	税前不含税工程造价	760485.25	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【电气工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及
转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
6.1	其中：除税甲供材料（设备）费		
7	销项增值税额	68443.67	
8	附加税	2380.32	
合计=1+2+3+4+5+7		831,309.24	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【电力工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	0402	电力工程								
1	031001006030	聚化聚氯乙烯(PVC-C)管 电力 φ 200		m	2320	62.5	145000	7261.6		
2	040501004031	聚化聚氯乙烯(PVC-C)管 通讯 φ 100		m	400	31.41	12564	1128		
3	030409002032	50×6镀锌扁钢接地 电力 通道		m	400	47.64	19056	10992	180	
4	030409002033	50×6镀锌扁钢接地 电力 检查井		m	440	47.64	20961.6	12091.2	198	
5	040806001034	角钢垂直接地体 L50×50 ×5, L=2500		根	96	106.2	10195.2	3813.12	1054.08	
6	040504002035	A型电力井 6m×2m		座	2	24173.19	48346.38	11307.14	1853.48	
7	040504002036	C型电力井 4m×2m		座	10	17441.71	174417.1	40824.9	6654	
8	040303002037	C20混凝土垫层		m3	53.7	482.94	25933.88	1998.18	11.81	
9	040303002038	C25混凝土包裹		m3	281.4	542.23	152583.52	20860.18	272.96	
10	040601021039	配套管枕		个	65	31.4	2041	406.25		
11	040501020040	警示带铺设		m	400	15.35	6140	92		
12	040501020041	标志桩		个	20	152.85	3057	37.6		
本页小计							620295.68	110812.17	10224.33	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【电力工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 3 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
13	040501020042	标志块		个	8	32.85	262.8	15.04		
14	040101001043	电力通道开挖沟槽土石方		m3	1298	7.93	10293.14	1882.1	6386.16	
15	040103001044	电力通道回填沟槽土方		m3	932	6.69	6235.08	1090.44	3923.72	
16	040103002045	余方外运		m3	366	27.55	10083.3	1449.36	6683.16	
17	040103002046	余方弃置费		m3	366	12	4392			
		分部小计					651562	115249.11	27217.37	
		单价措施项目								
		混凝土模板及支架								
18	041102001001	垫层模板		m2	153.44	31.76	4873.25	2603.88	42.96	
19	041102002001	基础模板		m2	1032.64	39.14	40417.53	17658.14	402.73	
		分部小计					45290.78	20262.02	445.69	
		脚手架工程								
20	041101001001	墙面脚手架		m2	1032.64	11.99	12381.35	4936.02	340.77	
		分部小计					12381.35	4936.02	340.77	
		分部小计					57672.13	25198.04	786.46	
本页小计							88938.45	29634.98	17779.5	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【电力工程】

标段：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 3 页 共 3 页

合 计	709234.13	140447.15	28003.83	
-----	-----------	-----------	----------	--

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【电力工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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
			定额(人工 费+机械费)					
1	041109001001	安全文明施工			16365.37			
1.1	①	环境保护	分部分项定额人工费	1.1	1267.74			
1.2	②	文明施工	分部分项定额人工费	3.3	3803.22			
1.3	③	安全施工	分部分项定额人工费	4.2	4840.46			
1.4	④	临时设施	分部分项定额人工费	5.6	6453.95			
2	041109002001	夜间施工	分部分项定额人工费	0				
3	041109003001	二次搬运	分部分项定额人工费	0				
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项定额人工费	0				
5	041109005001	行车、行人干扰	0					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	0					
7	041109007001	已完工程及设备保护	0					
合 计					16365.37			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路/成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【电力工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表 (适用于一般计税方法)

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【电力工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		140447.15	9.34	13117.76
2	税金		760485.25	9	68443.67
3	附加税		760485.25	0.313	2380.32
合 计					83941.75

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【交通工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	41483.48	
1.1	0402道路标线	13571.48	
1.2	0402道路标志	27912	
1.3	单价措施项目		
2	总价措施项目	1074.7	—
2.1	其中：安全文明施工费	1067.93	—
3	其他项目		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：专业工程暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—
4	规费	430.38	—
5	零星工程费	1276.75	—

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【交通工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
6	税前不含税工程造价	44265.31	
6.1	其中：除税甲供材料（设备）费		
7	销项增值税额	3983.88	
8	附加税	138.55	
合计=1+2+3+4+5+7		48,387.74	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【交通工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	0402	道路标线								
1	040205006047	中心分界线(黄色)		m2	103.1	30.01	3094.03	326.83	309.3	
2	040205006048	车道边缘线（白色）		m2	121.9	30.01	3658.22	386.42	365.7	
3	040205006049	停止线(白色)		m2	2.2	30.01	66.02	6.97	6.6	
4	040205006050	车行道分界线(白色)		m2	38.8	36.34	1409.99	184.3	167.62	
5	040205006051	人行横道线(白色)		m2	30	39.23	1176.9	102.9	77.1	
6	040205007052	直行箭头(白色)		个	4	263.14	1052.56	357.76	163.2	
7	040205007053	掉头箭头(白色)		个	2	645.66	1291.32	438.9	200.24	
8	040205007054	直行及左转/直行及右转箭头(白色)		个	4	455.61	1822.44	619.44	282.6	
		分部小计					13571.48	2423.52	1572.36	
	0402	道路标志								
9	040205004055	停车让行标志牌(800)		块	4	690.72	2762.88	221.88	364.08	
10	040205004056	限速、禁止停车组合标志牌(1800×1300)		块	1	1321.25	1321.25	137.2	182.04	
11	040205004057	指路标志牌(4000×2800)		块	1	5198.25	5198.25	324.37	364.08	
本页小计							22853.86	3106.97	2482.56	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【交通工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
12	040205003058	单柱式标志杆(Φ800停车让行) Φ89×5.5×3199		根	4	1472.11	5888.44	712.8	85.44	
13	040205003059	单悬臂标志杆(1800×1300) Φ168×10.0×6550		根	1	4599.48	4599.48	365.83	116.14	
14	040205003060	单悬臂标志杆(4000×2800) Φ273×15.0×8100		根	1	8141.7	8141.7	422.28	228.59	
		分部小计					27912	2184.36	1340.37	
		单价措施项目								
		分部小计								
本页小计							18629.62	1500.91	430.17	
合 计							41483.48	4607.88	2912.73	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【交通工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
1	041109001001	安全文明施工费			1067.93			
1.1	①	环境保护费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	1.1	82.73			
1.2	②	文明施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	3.3	248.18			
1.3	③	安全施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	4.2	315.87			
1.4	④	临时设施费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	5.6	421.15			
2	041109002001	夜间施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
4	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
5	041109005001	行车、行人干扰	0					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保	0					

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

总价措施项目清单与计价表

工程名称:成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【交通工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
		护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费	0					
8	041109008001	工程定位复测费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0.09	6.77			
合 计					1074.7			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【交通工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表 (适用于一般计税方法)

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【交通工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

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		4607.88	9.34	430.38
2	税金		44265.31	9	3983.88
3	附加税		44265.31	0.313	138.55
合 计					4552.81

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项及单价措施项目	1299574.98	
1.1	0405雨水工程	697176.09	
1.2	0405污水工程	414410.36	
1.3	0405破除与恢复	48501.39	
1.4	0405预埋管工程	46206.44	
1.5	单价措施项目	93280.7	
2	总价措施项目	33204.27	—
2.1	其中：安全文明施工费	32995.15	—
3	其他项目		—
3.1	其中：暂列金额		—
3.2	其中：专业工程暂估价		—
3.3	其中：计日工		—
3.4	其中：总承包服务费		—

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

单位工程造价汇总表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
4	规费	15599.59	—
5	零星工程费	39983.38	—
6	税前不含税工程造价	1388362.22	
6.1	其中：除税甲供材料（设备）费		
7	销项增值税额	124952.6	
8	附加税	4345.57	
合计=1+2+3+4+5+7		1,517,660.39	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 6 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	0405	雨水工程								
1	040501004061	孔网钢带增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管 DN500, 环刚度8KN/m		m	54	433. 21	23393. 34	1495. 26		
2	040501004062	孔网钢带增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管 DN500, 环刚度12. 5KN/m		m	461	468. 56	216006. 16	12765. 09		
3	040501001063	Ⅱ级钢筋混凝土管 DN300		m	283	166. 9	47232. 7	8625. 84	22. 64	
4	040504002064	雨水沉泥井 Φ1000		座	12	4060. 75	48729	6909. 48	577. 2	
5	040504002065	雨水检查井 Φ1000		座	8	3255. 52	26044. 16	3255. 92	395. 52	
6	040504002066	雨水检查井 Φ1500		座	2	4506. 06	9012. 12	1216. 92	86. 42	
7	040504002067	矩形混凝土雨水检查井 2000×1500mm		座	3	7130. 17	21390. 51	3102. 36	211. 62	
8	040504002068	矩形混凝土雨水检查井 2200×1100mm		座	1	5581. 53	5581. 53	709. 33	67. 71	
9	040504002069	雨水沉砂井 900×900mm		座	2	1859. 8	3719. 6	552	58. 54	
10	040504009070	球墨铸铁五防井盖、井圈 Φ700, C250		座	14	412. 34	5772. 76	383. 04		
11	040504009071	球墨铸铁五防井盖、井圈		座	12	430. 19	5162. 28	328. 32		
本页小计							412044. 16	39343. 56	1419. 65	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 6 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		Φ 700, D400								
12	040504009072	成品双算偏沟式雨水口		座	28	665.69	18639.32	617.12	1.4	
13	040504002073	双算雨水口加强		座	28	545.77	15281.56	2616.88	40.32	
14	040504002074	检查井井周加强		座	12	721.02	8652.24	1462.8	21	
15	040101002075	管沟开挖量		m3	1897.8	7.93	15049.55	2751.81	9337.18	
16	040103001076	管沟基础量 中粗砂		m3	309.79	264.61	81973.53	7280.07	1991.95	
17	040501013077	管沟混凝土满包 C25砼		m3	236.87	542.23	128438.02	17559.17	229.76	
18	040103001078	原土回填量		m3	1105.9	6.69	7398.47	1293.9	4655.84	
19	040103002079	余方外运		m3	245.24	27.55	6756.36	971.15	4478.08	
20	040103002080	余方弃置费		m3	245.24	12	2942.88			
		分部小计					697176.09	73896.46	22175.18	
	0405	污水工程								
21	040501004081	孔网钢带增强聚乙烯 (PE) 螺旋波纹管 DN500, 环刚度8KN/m		m	36	433.21	15595.56	996.84		
22	040501004082	孔网钢带增强聚乙烯 (PE)		m	436	468.56	204292.16	12072.84		
本页小计							505019.65	47622.58	20755.53	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 3 页 共 6 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		螺旋波纹管 DN500，环刚度12.5KN/m								
23	040504002083	污水检查井 Φ1000		座	15	3178.33	47674.95	6005.4	741	
24	040504002084	污水检查井 Φ1250		座	1	3548.15	3548.15	445.22	53.87	
25	040504002085	污水检查井 2000×1500mm		座	2	5855.9	11711.8	1475.66	138.98	
26	040504002086	污水检查井 1700×1100mm		座	1	5760.84	5760.84	854.08	76.97	
27	040504009087	球墨铸铁五防井盖、井圈 Φ700，C250		座	8	412.34	3298.72	218.88		
28	040504009088	球墨铸铁五防井盖、井圈 Φ700，D400		座	11	430.19	4732.09	300.96		
29	040504002089	检查井井周加强		座	11	721.01	7931.11	1340.9	19.25	
30	040101002090	管沟开挖量		m3	3717.02	7.93	29475.97	5389.68	18287.74	
31	040103001091	管沟基础量 中粗砂		m3	198.37	264.61	52490.69	4661.7	1275.52	
32	040103001092	原土回填量		m3	3386.01	6.69	22652.41	3961.63	14255.1	
33	040103002093	余方外运		m3	132.64	27.55	3654.23	525.25	2422.01	
34	040103002094	余方弃置费		m3	132.64	12	1591.68			
本页小计							194522.64	25179.36	37270.44	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 4 页 共 6 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		分部小计					414410.36	38249.04	37270.44	
	0405	破除与恢复								
35	041001001095	切割车行道结构层		m	34	5.66	192.44	134.3	12.58	
36	041001001096	破除车行道沥青面层		m ²	96.11	4.77	458.44	165.31	230.66	
37	041001001097	破除车行道基层		m ²	96.11	18.41	1769.39	453.64	1101.42	
38	040203006098	恢复5cmSBS改性沥青混凝土AC-13C		m ²	96.11	68.33	6567.2	239.31	259.5	
39	040203006099	粘层油(用量0.3~0.6L/m ²)		m ²	96.11	2.15	206.64	24.03		
40	040203006100	恢复7cm中粒式沥青混凝土(AC-20C)		m ²	96.11	94.15	9048.76	296.02	296.02	
41	040203006101	下封层(6mm)、透层油(用量0.7~1.5L/m ²)		m ²	96.11	5.2	499.77	49.02		
42	040203006102	恢复30cm厚C20混凝土基层		m ²	96.11	147.54	14180.07	1038.95	9.61	
43	040203006103	现浇30cm厚抗弯拉强度4.5MPa水泥混凝土板		m ²	96.11	150.57	14471.28	1038.95	9.61	
44	040103002104	建渣外运		m ³	28	27.55	771.4	110.88	511.28	
本页小计							48165.39	3550.41	2430.68	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 5 页 共 6 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
45	040103002105	余方弃置费		m3	28	12	336			
		分部小计					48501.39	3550.41	2430.68	
	0405	预埋管工程								
46	040504002106	预埋过街管检查井 Φ700		座	2	8999.17	17998.34	2246.26	158.02	
47	040501001107	Ⅱ级钢筋混凝土管 DN400		m	64	167.63	10728.32	1820.16	17.92	
48	040101002108	过街管及检查井沟槽开挖量		m3	114.76	7.93	910.05	166.4	564.62	
49	040501013109	管沟混凝土回填量 C25		m3	25.92	521	13504.32	1391.64	11.15	
50	040103001110	检查井沟槽原土回填量		m3	13.64	6.69	91.25	15.96	57.42	
51	040103002111	余方外运		m3	75.2	27.55	2071.76	297.79	1373.15	
52	040103002112	余方弃置费		m3	75.2	12	902.4			
		分部小计					46206.44	5938.21	2182.28	
		单价措施项目								
		脚手架工程								
53	041101001001	双排脚手架		m2	1450.26	11.99	17388.62	6932.24	478.59	
本页小计							63931.06	12870.45	2660.87	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 6 页 共 6 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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
		分部小计					17388.62	6932.24	478.59	
		混凝土模板及支架								
54	041102001001	垫层模板		m2	98.6	31.76	3131.54	1673.24	27.61	
55	041102002001	基础模板		m2	205.3	39.14	8035.44	3510.63	80.07	
56	041102035001	检查井井壁模板		m2	1450.26	44.63	64725.1	33268.96	696.12	
		分部小计					75892.08	38452.83	803.8	
		分部小计					93280.7	45385.07	1282.39	
本页小计							75892.08	38452.83	803.8	
合 计							1299574.98	167019.19	65340.97	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心•内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
1	041109001001	安全文明施工费			32995.15			
1.1	①	环境保护费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	1.1	2555.96			
1.2	②	文明施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	3.3	7667.89			
1.3	③	安全施工费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	4.2	9759.13			
1.4	④	临时设施费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	5.6	13012.17			
2	041109002001	夜间施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
3	041109003001	二次搬运费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
4	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0				
5	041109005001	行车、行人干扰	0					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保	0					

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 2 页 共 2 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
			定额(人工 费+机械费)					
		护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费	0					
8	041109008001	工程定位复测费	分部分项的总价措施 取费基数+单价措施的 总价措施取费基数	0.09	209.12			
合 计					33204.27			

注：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。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路/成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额 (元)	结算金额 (元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

规费、税金项目计价表 (适用于一般计税方法)

工程名称：成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路\成渝之心·内江经开区新型材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路【排水工程】

标段：成渝之心·内江经开区新材料研发及转化平台建设项目-新材料厂房南侧配套道路

第 1 页 共 1 页

[illegible]