

华庄安置区西区道路、雨污水工程

最高投标限价

最高投标限价（小写）： 3708029.12

（大写）： 叁佰柒拾万捌仟零贰拾玖元壹角贰分

招标人： (单位盖章)

造价咨询人： (单位公章)



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)



专业咨询员： (造价工程师签字盖专用章)



项目负责人： (造价工程师签字盖专用章)



编制时间： 2025年07月15日

复核时间： 2025年07月16日

华庄安置区西区道路、雨污水 工程预算编制说明

一、编制范围：

本工程位于泰兴市黄桥镇，本次预算范围为泰兴一建建设集团有限公司二〇二四年十月设计的设计编号为 24013 的“华庄安置区西区道路、雨污水”施工图纸中紫色线框范围内的道路、雨污水工程。

二、编制依据：

- 1、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及 9 本工程量计算规范；
 - 2、《江苏省市政工程计价定额》（2014）、《江苏省建筑与装饰工程计价定额》（2014）、《江苏省房屋修缮工程计价表》（2009）、《江苏省园林定额》（2007）、《江苏省安装工程计价定额》（2014）、《江苏省施工机械台班 2007 年单价表》、苏建价[2014]第 299 号《江苏省建设工程费用定额》（2014 年）及相关的规定；
 - 3、苏建价函〔2025〕66 号《省住房城乡建设厅关于发布建设工程人工工资指导价的通知》人工工资指导价；
 - 4、苏建价函 2015(5)号文《关于发布江苏省建筑与装饰、安装、市政计价定额（2014 版）中调整和增加机械的台班单价组成的通知》；
 - 5、工期依据《全国市政工程施工工期定额》（1988 年）、《建筑安装工程工期定额》（2000 年）；
 - 6、苏建价[2016]154 号《省住房城乡建设厅关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知》、苏建函价[2018]298 号《省住房城乡建设厅关于建筑业增值税计价政策调整的通知》、苏建函价(2019)178 号《省住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》；
 - 7、江苏省建筑与装饰、安装、市政工程计价定额交底资料（2014 年）；
 - 8、工程质量标准：合格；
 - 9、公告(2018)24 号《省住房城乡建设厅关于调整建设工程按质论价等费用计取方法的公告》；
 - 10、公告[2020]第 224 号《江苏省住房城乡建设厅关于明确城镇老旧小区改造工程计价有关的公告》；
 - 11、公告(2021)第 16 号《省住房城乡建设厅关于智慧工地费用计取方法的公告》；
 - 12、国家（省级）标准图集及相关工程设计规范、施工验收规范等相关资料；
- 三、材料价格按《泰州工程造价管理》2025 年第 6 期指导价，无指导价的材料价格参照同期市场询价列入；

四、编制方法：

1、本工程工程量清单及最高投标限价按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）和相应计算规范的规定及要求，使用表格及格式按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）要求执行。

2、本工程量清单中的分部分项工程量及措施项目工程量均根据本工程施工图、按照“工程量计算规范”的规定及常规施工方法进行计算。

3、环境保护税暂未计取，最终结算时按税务及环保部门实际收取的费用进行结算；

4、管理费及利润计费按《江苏省建设工程费用定额》中工程类别划分标准执行；规费部分执行江苏省、泰州市等相关文件规定；总价措施费按相关规定计取。

5、工程按质论价费未计取，省级标化工地增加费未计取。

五、关材料、设备、参数和费用的说明：

1、工程类别：《江苏省建设工程费用定额》（2014年）相关的规定；

2、建筑工人实名制费用已按规定计取；

3、措施项目费按常规施工方法、常规施工条件列入最高投标限价，具体由投标人自主报价；

4、预算中砼按商品砼、砂浆按预拌砂浆计算；

5、业主要求暂列金额按分部分项工程的5%计入在其他项目之中；

六、预算公共说明：

1、预算范围为银杏路主要出入口左侧施工图纸中紫色线框范围内的道路、雨污水工程；

2、道路按原地面挖高填低、平整、夯实计算，道路砼厚度暂按照路面结构图中混凝土道路二的18cm计算，车位砼厚度暂按照路面结构图中混凝土道路一的15cm计算，非机动车位设计无做法且位于住户院内暂未计算；

3、排水挖土按设计标高、余土外运按3km计算；

4、井圈加固加固、雨污交叉管道加固为暂估工程量；

5、根据业主要求污水管采用DN300双壁波纹管，SN8；基础垫层采用10cm碎石+180°砼基础，详见苏S01-2021-111页；

6、根据业主要求污水检查井计算24座塑料检查井，采用HDPE材质D630*160（跌水井，井外径630mm，汇入管D160mm，流出管D300mm）；参考图集08SS523，内盖为自带塑料盖，外盖采用强度D400、D700五防球墨铸铁井盖。

二〇二五年七月

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

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
		0402 道路工程						
1	040202001001	路床（槽）整形	1、路基原地面挖高填低 2、整形、压实	m ²	6672	1.95	13010.40	
2	040202011002	碎石	1、石料规格：级配碎石 2、厚度：100mm	m ²	6672	34.20	228182.40	
3	040203007001	水泥混凝土（主路）	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：18cm 3、模板 4、养生	m ²	5229.58	107.88	564167.09	
4	040203007003	水泥混凝土（机动车位）	1、混凝土强度等级：C30商品砼 2、厚度：15cm 3、模板 4、养生	m ²	1133.28	97.90	110948.11	
5	040204004009	安砌侧（平、缘）石	1、材料品种、规格：C30砼侧石10*20cm R20 2、侧石交岔口等弧形过渡、具体详见设计大样	m	1272.57	34.77	44247.26	
6	040303001001	混凝土垫层	1、材料品种、规格：侧石基础 2、100*90mm厚C20商品砼侧石垫层、140~240m*100mm靠背（形状如设计大样）、模板 3、侧石交岔口等弧形过渡、具体详见设计大样	m ³	46.17	809.13	37357.53	
7	040402018001	施工缝	1、切缝0.5*5cm 2、沥青玛蹄脂填缝	m	2097.02	38.25	80211.02	
8	040901001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：滑动传力杆 2、钢筋规格：22 涂沥青	t	1.806	4869.87	8794.99	
9	040901001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：板块钢筋构造 2、钢筋规格：14（8角隅支架钢筋）	t	2.702	4673.13	12626.80	
		分部小计					1099545.60	
		管网铺设（雨水）						
		本页小计					1099545.60	

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设“人工费”或“人工费+机械费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

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	040501001002	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层，120° C15砼基础，参照图集S01-2021-P110 2、管座材质：DN200钢筋砼管（Ⅱ级管） 3、接口方式：承插式 4、铺设深度：根据设计要求 5、管道检验及试验要求：闭水试验	m	1304.12	182.14	237532.42		
11	040501001001	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层，120° C15砼基础，参照图集S01-2021-P110 2、管座材质：DN300钢筋砼管（Ⅱ级管） 3、接口方式：承插式 4、铺设深度：根据设计要求 5、管道检验及试验要求：闭水试验	m	610.19	198.27	120982.37		
12	040501001008	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层，120° C15砼基础，参照图集S01-2021-P110 2、管座材质：DN400钢筋砼管（Ⅱ级管） 3、接口方式：承插式 4、铺设深度：根据设计要求 5、管道检验及试验要求：闭水试验	m	23.17	264.35	6124.99		
13	040501001009	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层，120° C15砼基础，参照图集S01-2021-P110 2、管座材质：DN500钢筋砼管（Ⅱ级管） 3、接口方式：承插式 4、铺设深度：根据设计要求 5、管道检验及试验要求：闭水试验	m	47.68	346.00	16497.28		
本页小计								381137.06	

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：为计取规费等的使用，可在表中增设“人工费”或“人工费+机械费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

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	
14	040501001005	混凝土管	1、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层，120° C15砼基础，参照图集S01-2021-P110 2、管座材质：DN600钢筋砼管（Ⅱ级管） 3、接口方式：承插式 4、铺设深度：根据设计要求 5、管道检验及试验要求：闭水试验	m	60.46	439.03	26543.75		
15	040504002007	混凝土井	1、Φ1000圆形钢筋混凝土现浇雨水检查井，井深按设计 2、具体做法参照图集20S515-29 3、井盖、井圈材质及规格：强度D400、D700五防球墨铸铁井盖 4、防坠网安装.具体要求见图纸	座	69	3193.06	220321.14		
16	040504009003	雨水口	1、雨水口 2、具体做法详见图集S01-2021-292 3、壁厚：120mm厚 4、井盖、井圈材质及规格：强度C250、五防球墨铸铁水篦子 5、井内径尺寸500*300*600 6、不锈钢钢丝网一道	座	152	606.19	92140.88		
分部小计								720142.83	
管网铺设（污水）									
17	040501003002	污水管	1、垫层、基础材质及厚度：100厚碎石垫层，180° C15砼基础，参照图集S01-2021-P110 2、材质及规格：DN300双壁波纹管，SN8 3、接口方式：胶圈 4、铺设深度：详设计及现场情况 5、按设计规范要求做闭水试验	m	1673.72	230.18	385256.87		
本页小计								724262.64	

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设“人工费”或“人工费+机械费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

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	
18	040504002009	混凝土井	1、Φ1000圆形钢筋混凝土现浇污水检查井，井深按设计 2、具体做法参照图集20S515-30 3、井盖、井圈材质及规格：强度D400、D700五防球墨铸铁井盖 4、防坠网安装.具体要求见图纸	座	50	3472.46	173623.00		
19	040504008007	塑料检查井	1、塑料检查井采用HDPE材质D630*160（跌水井，井外径630mm，汇入管D160mm，流出管D300mm） 2、参考08SS523 3、内盖：为自带塑料盖 4、外盖：强度D400、D700五防球墨铸铁井盖	座	24	1977.81	47467.44		
20	010507006001	化粪池	1、G6-16SQF钢筋砼化粪池，详22S702有效容积16m ³ 2、井盖、井圈材质及规格：强度D400、D700五防球墨铸铁井盖	座	3	30717.35	92152.05		
分部小计								698499.36	
040504 管道附属构筑物									
21	040504001014	井圈加固	1、卸荷板：c30钢筋砼加固，厚度20cm水平尺寸：3*3m 2、钢筋制作、安装 3、模板及养护 4、1m宽玻纤格栅 5、具体做法见道路及排水设计图	座	140	2292.23	320912.20		
22	040501013002	加固 (雨污交叉管道)	采用 C15 商品混凝土回填、封装、加固	m ³	50	595.84	29792.00		
23	040501013001	加固 (雨污交叉管道)	采用 砂回填	m ³	20	338.10	6762.00		
24	040501013003	加固 (雨污交叉管道)	采用C20钢筋砼盖板（垫层）等加固，配筋 8@200/ 10@200	m ³	20	861.21	17224.20		
本页小计								687932.89	

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：为计取规费等的使用，可在表中增设“人工费”或“人工费+机械费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

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	
25	040501014007	凿洞接管	1、DN600以内管道与井室连接 2、凿洞、连接 3、综合考虑拆除物弃置	个	2	682.09	1364.18		
26	040501014008	管口封堵	1、DN400-600管口封堵 2、封堵	个	2	1694.90	3389.80		
27	080802015001	检测、试验	1、名称：D600以内管道CCTV检测	m	3719.34	20.97	77994.56		
分部小计								457438.94	
0401 土石方工程									
28	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别：综合土 2.挖土深度：按设计	m ³	3156.28	10.68	33709.07		
29	040103001001	回填方	1.填方材料品种：利用挖出的土 2.密实度：按设计	m ³	1502.39	8.33	12514.91		
30	040103002002	余方弃置	1、余土弃置 2、运距3km具体由投标人自行报价	m ³	1653.89	18.34	30332.34		
分部小计								76556.32	
分部分项合计								3052183.05	
1	041107002002	施工排水、降水	1、施工排水、降水 2、具体实施方案由投标人踏勘现场自主考虑报价 3、部位：标段内需排水、降水项目	项	1	9483.14	9483.14		
2	041106001003	大型机械设备进出场及安拆	由投标人踏勘现场自主考虑报价	项	1	9082.27	9082.27		
单价措施合计								18565.41	
本页小计								177870.27	
合 计								3070748.46	

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设“人工费”或“人工费+机械费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

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	041109001001	安全文明施工费		100.000	55580.55			
1.1		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.500	46061.23			
1.2		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
1.3		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.310	9519.32			
2	041109002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.100	3070.75			
3	041109003001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	041109004001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.200	6141.50			
5	041109005001	行车、行人干扰	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	041109007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.010	307.07			
8	041109008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.100	33778.23			

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

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
9	041109009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	041109010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	041109011001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.030	921.22			建筑工人实名制设备由建筑工人工资专用账户开户银行提供的，建筑工人实名制费用按表中费率乘以0.5系数计取
12	041109091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	041109015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.030	921.22			现场安全隐患排查、人员信息动态管理、扬尘管控视频监控、高处作业防护预警、危大工程监测预警和集成平台等设备、软件和管理费用。
14	041109016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合 计					100720.54			

【新点2013清单造价江苏版 V10.3.6】

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。

承包人供应主要材料一览表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	01010111	钢筋	φ10以外	t	16.10336	2904.73	46775.91	
2	01010111~1	钢筋	φ10以外	t	3.66912	2904.73	10657.80	
3	01010111~2	钢筋	14	t	2.0265	2816.01	5706.64	
4	01010111~6	钢筋	HRB400-14	t	26.552945	2816.01	74773.36	
5	01090158	钢筋	φ10以内	t	1.050906	2997.00	3149.57	
6	01090158~1	钢筋	22	t	1.86018	2862.14	5324.10	
7	01090158~2	钢筋	8	t	0.75656	2997.00	2267.41	
8	01090158~3	钢筋	HPB300-8	t	0.552638	2997.00	1656.26	
9	01150211	六角空心钢		kg	0.0184	1.43	0.03	
10	02050106	橡胶圈	DN125	个	28.428	5.00	142.14	
11	02050111	橡胶圈	DN300	个	384.9556	8.90	3426.10	
12	02070328	气囊	Φ1000以内	只·次	2	800.00	1600.00	
13	02190111	尼龙帽		个	635.0378	0.74	469.93	
14	03410205	电焊条		kg	167.269568	6.63	1109.00	
15	03510701	铁钉		kg	0.96	7.04	6.76	
16	03515100	圆钉		kg	209.820552	7.04	1477.14	
17	03570216~1	镀锌铁丝	8#	kg	7	4.52	31.64	
18	03570217	镀锌铁丝	8~12#	kg	26.035632	4.52	117.68	
19	03570217~1	镀锌铁丝	8~12#	kg	17.3793	4.52	78.55	
20	03570231	镀锌铁丝	18~22#	kg	79.3795	4.52	358.80	
21	03570231~2	镀锌铁丝	18~22#	kg	101.398596	4.52	458.32	
22	03590700	铁件		kg	38.88825	4.26	165.66	
23	03633315	合金钢钻头	一字型	根	0.0118	6.86	0.08	
24	03652400	金刚石锯片		片	9.226888	141.50	1305.60	
25	04010611	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	405.489549	0.21	85.15	
26	04010611~5	复合硅酸盐水泥	32.5级	kg	2024.8064	0.21	425.21	
27	04030107	中(粗)砂		t	35.76	152.45	5451.61	
28	04030107~6	中(粗)砂		t	5.321932	152.45	811.33	
29	04050217	碎石	40	t	370.821204	145.74	54043.48	
30	04050219	碎石	60	t	1327.0608	145.74	193405.84	
31	04090602	滑石粉		kg	2536.555392	0.53	1344.37	
32	04130101	机砖		百块	86.50486	55.89	4834.76	
33	04130101~1 2	机砖		百块	135.996142	55.89	7600.82	
34	04291301	预制混凝土盖板	C25	m3	3.5754	887.29	3172.42	
35	05030600~1	普通成材		m3	1.010051	2751.31	2778.96	
36	05250501	木柴		kg	4152.0996	0.94	3902.97	
37	11030703	沥青漆		kg	12.055104	10.29	124.05	
38	11550104	石油沥青	10#	kg	10548.84940 8	4.79	50528.99	

承包人供应主要材料一览表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
39	11550105	石油沥青		kg	924	3.55	3280.20	
40	12310306	动力苯		kg	1.925468	4.43	8.53	
41	14010320	焊接钢管	DN40	m	1.115802	13.54	15.11	
42	14310906~1	DN300双壁波纹管		m	1707.1944	138.12	235797.69	
43	14370108	橡胶管	φ 50	m	6.12	26.76	163.77	
44	14450508-1	钢筋混凝土管	φ 300	m	1813.7785	131.57	238638.84	
45	14450512	钢筋混凝土管	φ 600	m	56.4186	293.74	16572.40	
46	14451158~1	钢筋混凝土排水管	D=400	m	21.6241	168.64	3646.69	
47	14451159~1	钢筋混凝土排水管	D=500	m	44.4905	216.15	9616.62	
48	14570309	轻型井点井管	φ 40	m	9.192	13.21	121.43	
49	14570310	轻型井点总管	φ 100	m	0.4596	40.94	18.82	
50	19450306	高压风管	Φ25-6P-20m	m	0.0024	16.29	0.04	
51	26060701	塑料管		m	9.09	22.26	202.34	
52	31012504	模板嵌缝料		kg	11.5422	2.76	31.86	
53	31150101	水		m3	3266.085271	4.57	14926.01	
54	31150101~1	水		m3	336.716205	4.57	1538.79	
55	31150101~2	水		m3	1.09056	4.57	4.98	
56	31150101~3	水		m3	220.1871	4.57	1006.26	
57	31150101~6	水		m3	3.024	4.57	13.82	
58	31150301	电		kW·h	329.092849	0.59	194.16	
59	31150301~1	电		kW·h	123.750648	0.59	73.01	
60	32010501	复合木模板面板		m2	10.9368	35.49	388.15	
61	32010501~1	复合木模板面板		m2	51.744	35.49	1836.39	
62	32011111~2	组合钢模板		kg	346.395472	6.08	2106.08	
63	32020115	零星卡具		kg	1119.554513	10.86	12158.36	
64	32020132~1	钢管支撑		kg	53.555808	6.08	325.62	
65	32090101~1	周转木材		m3	0.12	2964.98	355.80	
66	32090101~4	模板木材		m3	0.125664	2964.98	372.59	
67	32090508	钢支撑		kg	144.52976	6.08	878.74	
68	33010313~1 6	五防球墨铸铁水篦子	500*300-强度等级C250	套	152	195.18	29667.36	
69	33010313~8 9	五防球墨铸铁井盖井座	D700-强度等级D400	套	152	551.27	83793.04	
70	33030132	玻璃纤维格栅	G200-2X	m2	1848	4.90	9055.20	
71	33110501~2	混凝土侧石	10*20cm	m	1291.65855	17.04	22009.86	
72	34020901~1	木枕		m3	0.16	2577.69	412.43	
73	80010105~1	水泥砂浆 M7.5 (干拌(混)砂浆)		t	0.132472	388.27	51.43	

承包人供应主要材料一览表

工程名称：华庄安置区西区道路、雨污水

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等要求	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
74	80010123~1	水泥砂浆 1: 2 (干拌(混)砂浆)		t	0.0791	414.57	32.79	
75	80010123~9	水泥砂浆 1:2 (干拌(混)砂浆)		t	0.026495	414.57	10.98	
76	80010124~1	水泥砂浆 1: 2.5 (干拌(混)砂浆)		t	0.06195	406.08	25.16	
77	80010125~2	水泥砂浆 1:3 (干拌(混)砂浆)		t	1.113499	399.30	444.62	
78	80030105~1	石灰砂浆 1:3 (干拌(混)砂浆)		t	18.26138	378.09	6904.45	
79	80210107~1	C25粒径16砣42. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	15.5271	389.55	6048.58	
80	80210107~2	C25粒径16砣42. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	2.03406	389.55	792.37	
81	80210118~1	C20粒径20砣32. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	0.72	379.83	273.48	
82	80210142~1	C10粒径40砣32. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	4.896	350.69	1716.98	
83	80210143~2	C15粒径40砣32. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	308.096911	365.26	112535.48	
84	80210146~1	C25粒径40砣42. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	29.07	389.55	11324.22	
85	80210146~2	C25粒径40砣42. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	4.8042	389.55	1871.48	
86	80210147~1	C30粒径40砣32. 5级坍落度35-50 (商品砣) (非泵送)		m3	1133.542728	400.24	453689.14	
87	80210906~2	C30粒径20砣42. 5级抗渗P6内 (商品砣) (非泵送)		m3	147.14455	419.66	61750.68	
88	80212114~2	预拌混凝土 (非泵送型) C20		m3	47.0934	379.83	17887.49	

