

《公路工程预算定额》(JTG/T 3832—2018)勘误表

(2021年4月)

页码	位置	误	正
8	挖土质台阶	/	定额单位“1000m ³ ”修改为“1000m ² ”； 工程内容中的“台阶宽度不小于1m”删除
56	定额子目 1-2-15-13 单位	100m ³	100m
63	定额子目 1-2-19-1	/	消耗中(粗)砂 5.28、32.5级水泥 3.824 分别修改为“4.85”、“3.717”， 基价“10309”修改为“10239”
65	说明第4条 (3)项	挖截水沟、排水沟的工程量为……	开挖沟槽的工程量为……
66	工程内容	土质：1)挂线；2)人工或机械挖除； 3)人工将沟槽断面修理到设计要求。	土质：1)挂线；2)挖土；3)回填或将挖出的土筑成挡水埝；4)将沟槽 断面修理到设计要求；5)清理现场及多余土方等。
79	定额 1-3-7 轻 型井点降水	/	修改如下表：

页码	位置	误	正																																																																																																																																																																																						
			<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="4">顺 序 号</th> <th rowspan="4">项 目</th> <th rowspan="4">单 位</th> <th rowspan="4">代 号</th> <th colspan="2">井点管及总管</th> <th colspan="4">大口径井降水</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">安 装、拆 除</th> <th rowspan="2">使 用</th> <th colspan="2">井点管及总管15m以内</th> <th colspan="2">井点管及总管25m以内</th> </tr> <tr> <th>安 装、拆 除</th> <th>使 用</th> <th>安 装、拆 除</th> <th>使 用</th> </tr> <tr> <th>10 根</th> <th>套 天</th> <th>10 根</th> <th>套 天</th> <th>10 根</th> <th>套 天</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>5.2</td> <td>1.8</td> <td>142.5</td> <td>3.5</td> <td>183.7</td> <td>3.8</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>水</td> <td>m³</td> <td>3005004</td> <td>37</td> <td>-</td> <td>660</td> <td>-</td> <td>990</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>中(粗)砂</td> <td>m³</td> <td>5503005</td> <td>2.14</td> <td>-</td> <td>129.13</td> <td>-</td> <td>189.21</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>轻型井点总管</td> <td>m</td> <td>6009001</td> <td>0.42</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>轻型井点管</td> <td>m</td> <td>6009002</td> <td>2.86</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>大口径井点管Φ150mm</td> <td>m</td> <td>6009003</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1.95</td> <td>1.5</td> <td>2.93</td> <td>2.25</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>大口径井点总管Φ400mm</td> <td>m</td> <td>6009004</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.05</td> <td>0.12</td> <td>0.05</td> <td>0.12</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>其他材料费</td> <td>元</td> <td>7801001</td> <td>23.2</td> <td>0.6</td> <td>43.1</td> <td>4.7</td> <td>69.5</td> <td>4.7</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>10t以内履带式起重机</td> <td>台班</td> <td>8009001</td> <td>0.29</td> <td>-</td> <td>4.7</td> <td>-</td> <td>6.33</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>400kN以内振动打拔桩机</td> <td>台班</td> <td>8011009</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.25</td> <td>-</td> <td>4.69</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Φ150mm电动多级水泵(≤180m)</td> <td>台班</td> <td>8013013</td> <td>0.44</td> <td>-</td> <td>7.95</td> <td>2.16</td> <td>11.03</td> <td>2.18</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Φ100mm以内污水泵</td> <td>台班</td> <td>8013021</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>12.65</td> <td>-</td> <td>17.38</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>射流井点泵</td> <td>台班</td> <td>8013028</td> <td>-</td> <td>3.15</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>小型机具使用费</td> <td>元</td> <td>8099001</td> <td>35.5</td> <td>-</td> <td>1370.2</td> <td>-</td> <td>1834.1</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>1361</td> <td>374</td> <td>41640</td> <td>1545</td> <td>57406</td> <td>1659</td> </tr> </tbody> </table>	顺 序 号	项 目	单 位	代 号	井点管及总管		大口径井降水				安 装、拆 除	使 用	井点管及总管15m以内		井点管及总管25m以内		安 装、拆 除	使 用	安 装、拆 除	使 用	10 根	套 天	10 根	套 天	10 根	套 天	1	2	3	4	5	6	1	人工	工日	1001001	5.2	1.8	142.5	3.5	183.7	3.8	2	水	m³	3005004	37	-	660	-	990	-	3	中(粗)砂	m³	5503005	2.14	-	129.13	-	189.21	-	4	轻型井点总管	m	6009001	0.42	-	-	-	-	-	5	轻型井点管	m	6009002	2.86	-	-	-	-	-	6	大口径井点管Φ150mm	m	6009003	-	-	1.95	1.5	2.93	2.25	7	大口径井点总管Φ400mm	m	6009004	-	-	0.05	0.12	0.05	0.12	8	其他材料费	元	7801001	23.2	0.6	43.1	4.7	69.5	4.7	9	10t以内履带式起重机	台班	8009001	0.29	-	4.7	-	6.33	-	10	400kN以内振动打拔桩机	台班	8011009	-	-	3.25	-	4.69	-	11	Φ150mm电动多级水泵(≤180m)	台班	8013013	0.44	-	7.95	2.16	11.03	2.18	12	Φ100mm以内污水泵	台班	8013021	-	-	12.65	-	17.38	-	13	射流井点泵	台班	8013028	-	3.15	-	-	-	-	14	小型机具使用费	元	8099001	35.5	-	1370.2	-	1834.1	-	15	基价	元	9999001	1361	374	41640	1545	57406	1659
顺 序 号	项 目	单 位	代 号					井点管及总管		大口径井降水																																																																																																																																																																															
								安 装、拆 除	使 用	井点管及总管15m以内		井点管及总管25m以内																																																																																																																																																																													
										安 装、拆 除	使 用	安 装、拆 除	使 用																																																																																																																																																																												
				10 根	套 天	10 根	套 天	10 根	套 天																																																																																																																																																																																
1	2	3	4	5	6																																																																																																																																																																																				
1	人工	工日	1001001	5.2	1.8	142.5	3.5	183.7	3.8																																																																																																																																																																																
2	水	m³	3005004	37	-	660	-	990	-																																																																																																																																																																																
3	中(粗)砂	m³	5503005	2.14	-	129.13	-	189.21	-																																																																																																																																																																																
4	轻型井点总管	m	6009001	0.42	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																
5	轻型井点管	m	6009002	2.86	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																
6	大口径井点管Φ150mm	m	6009003	-	-	1.95	1.5	2.93	2.25																																																																																																																																																																																
7	大口径井点总管Φ400mm	m	6009004	-	-	0.05	0.12	0.05	0.12																																																																																																																																																																																
8	其他材料费	元	7801001	23.2	0.6	43.1	4.7	69.5	4.7																																																																																																																																																																																
9	10t以内履带式起重机	台班	8009001	0.29	-	4.7	-	6.33	-																																																																																																																																																																																
10	400kN以内振动打拔桩机	台班	8011009	-	-	3.25	-	4.69	-																																																																																																																																																																																
11	Φ150mm电动多级水泵(≤180m)	台班	8013013	0.44	-	7.95	2.16	11.03	2.18																																																																																																																																																																																
12	Φ100mm以内污水泵	台班	8013021	-	-	12.65	-	17.38	-																																																																																																																																																																																
13	射流井点泵	台班	8013028	-	3.15	-	-	-	-																																																																																																																																																																																
14	小型机具使用费	元	8099001	35.5	-	1370.2	-	1834.1	-																																																																																																																																																																																
15	基价	元	9999001	1361	374	41640	1545	57406	1659																																																																																																																																																																																
90	工程内容	……3) 编篱, 铺砂砾垫层, 填石。	……3) 编篱, 填石。																																																																																																																																																																																						
117	定额子目 1-4-11-3 浆砌 块石	/	人工消耗量“8.5”修改为“7.5”, 基价修改为“2509”修改为“2402”																																																																																																																																																																																						
	定额子目 1-4-11-4 浆砌 片石	/	人工消耗量“7.5”修改为“8.5”, 基价“2312”修改为“2419”																																																																																																																																																																																						
	表下	/	增加备注“注: 当采用骨架护坡时, 人工工日乘以1.3的系数。”																																																																																																																																																																																						
120	定额子目 1-4-14-5 单位	1000m ²	1000m																																																																																																																																																																																						

页码	位置	误	正
122	定额子目 1-4-14-12 单 位	1000m ²	100m ³
127	工程内容	/	删除“柳条笆防砂栏：人工编篱笆，熬沥青，加固桩防腐，埋放加固桩，安装篱笆铁丝绑扎固定。”
142	定额子目 1-4-19-2 混凝 土顺序号 15 的消耗量	-	8.36
158	定额名称	加筋挡土墙防渗层、泄水层及填内心	挡土墙防渗层、泄水层及填内心
	定额子目 1-4-26-1 单位	1000m ³	1000m ²
	定额子目 1-4-26-2 、 1-4-26-3 单位	100m ²	100m ³
163	说明第 1 条	……拖拉机、平地机、摊铺机和压路机的台班消耗按定额数量加倍计算，每 1000m ³ 增加 1.5 工日。	……拖拉机、平地机、摊铺机和压路机的台班消耗按定额数量加倍计算，每 1000m ² 增加 1.5 工日。
164	第 2 条【例】 碎石计算式	(16-15)	(21-20)
	第 6 条	……每 1000m ² 路面减少 12~15t 光轮压路机 0.18 台班	……每 1000m ² 路面减少 18~21t 光轮压路机 0.14 台班

页码	位置	误	正
169	顺序号为 10、11、12	/	项目名称分别修改为“75kw 以内履带式拖拉机”、“12~15t 光轮压路机”、“18~21t 光轮压路机”
202 ~ 210	不同生产能力拌和设备定额消耗量调整表单位	1000m ³	1000m ²
221	说明第 1 条	……拖拉机、平地机、摊铺机和压路机的台班消耗按定额数量加倍计算，每 1000m ³ 增加 1.5 工日。	……拖拉机、平地机、摊铺机和压路机的台班消耗按定额数量加倍计算，每 1000m ² 增加 1.5 工日。
257	定 额 子 目 2-2-11-33 名称	400 以内	380 以内
274	定额表头名称	摊铺橡胶沥青混凝土混合料	摊铺橡胶沥青混凝土及沥青玛蹄脂碎石混合料
280	表下注	……每 1000m ³ ……	……每 1000m ² ……
289	顺序号 4 代号	4003005	4005002
292	说明第 1 条	1.挖除旧路面按设计提出的需要挖除的旧路面体积计算。	1.挖除旧路面除铣刨沥青混凝土路面按设计提出的需要挖除的旧路面面积计算外，其他均按设计提出的需要挖除的旧路面体积计算。整体挖除旧路面定额适用于自上而下整体挖除沥青混合料路面面层、稳定土（粒料类）基层、垫层或挖除沥青混合料路面面层、稳定土（粒料类）基层。挖除水泥混凝土路面的基层和垫层或仅挖除基层时按本定额乘以 0.85 的系数进行计算；挖除砂石路面时按本定额乘以 0.75 的系数进行计算。
294	表下注 2	……每 1000m ³ ……	……每 1000m ² ……
312、 313	定 额 子 目 3-1-3-2	/	消耗量修改为“133”，基价修改为“6957”

页码	位置	误	正																																																																																																	
336 ~ 338	定额子目 3-1-9	/	修改如下： <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="4">顺序号</th> <th rowspan="4">项 目</th> <th rowspan="4">单 位</th> <th rowspan="4">代 号</th> <th colspan="5">现 浇 混 凝 土</th> <th colspan="2">衬砌钢筋</th> </tr> <tr> <th colspan="2">模 板</th> <th rowspan="2">仰拱</th> <th rowspan="2">仰拱回填</th> <th rowspan="2">连拱隧道 中隔墙</th> <th rowspan="2">现场加工 衬砌钢筋</th> <th rowspan="2">集中加工 衬砌钢筋</th> </tr> <tr> <th>模板台车</th> <th>模架</th> <th colspan="3">10m³</th> <th>1t</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>浆C15-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503081</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.40)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>浆C25-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503083</td> <td>(11.70)</td> <td>(11.70)</td> <td>(10.40)</td> <td>-</td> <td>(10.40)</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>中(粗)砂</td> <td>m³</td> <td>5503005</td> <td>6.79</td> <td>6.79</td> <td>6.03</td> <td>6.14</td> <td>6.03</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>碎石(4cm)</td> <td>m³</td> <td>5505013</td> <td>8.54</td> <td>8.54</td> <td>7.59</td> <td>8.01</td> <td>7.59</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>32.5级水泥</td> <td>t</td> <td>5509001</td> <td>4.352</td> <td>4.352</td> <td>3.869</td> <td>3.141</td> <td>3.869</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>3950</td> <td>4439</td> <td>2787</td> <td>2658</td> <td>3430</td> <td>4567</td> <td>4468</td> </tr> </tbody> </table>	顺序号	项 目	单 位	代 号	现 浇 混 凝 土					衬砌钢筋		模 板		仰拱	仰拱回填	连拱隧道 中隔墙	现场加工 衬砌钢筋	集中加工 衬砌钢筋	模板台车	模架	10m ³			1t	1	2	3	4	5	6	7	2	浆C15-32.5-4	m ³	1503081	-	-	-	(10.40)	-	-	-	3	浆C25-32.5-4	m ³	1503083	(11.70)	(11.70)	(10.40)	-	(10.40)	-	-	18	中(粗)砂	m ³	5503005	6.79	6.79	6.03	6.14	6.03	-	-	19	碎石(4cm)	m ³	5505013	8.54	8.54	7.59	8.01	7.59	-	-	20	32.5级水泥	t	5509001	4.352	4.352	3.869	3.141	3.869	-	-	28	基价	元	9999001	3950	4439	2787	2658	3430	4567	4468
顺序号	项 目	单 位	代 号					现 浇 混 凝 土					衬砌钢筋																																																																																							
								模 板		仰拱	仰拱回填	连拱隧道 中隔墙	现场加工 衬砌钢筋	集中加工 衬砌钢筋																																																																																						
								模板台车	模架						10m ³			1t																																																																																		
				1	2	3	4	5	6	7																																																																																										
2	浆C15-32.5-4	m ³	1503081	-	-	-	(10.40)	-	-	-																																																																																										
3	浆C25-32.5-4	m ³	1503083	(11.70)	(11.70)	(10.40)	-	(10.40)	-	-																																																																																										
18	中(粗)砂	m ³	5503005	6.79	6.79	6.03	6.14	6.03	-	-																																																																																										
19	碎石(4cm)	m ³	5505013	8.54	8.54	7.59	8.01	7.59	-	-																																																																																										
20	32.5级水泥	t	5509001	4.352	4.352	3.869	3.141	3.869	-	-																																																																																										
28	基价	元	9999001	3950	4439	2787	2658	3430	4567	4468																																																																																										
339	工程内容	3) 混凝土运输、浇筑、捣固及养护;	3) 混凝土浇筑、捣固及养护;																																																																																																	
345	/	/	删除序号为 16 的“1t 以内机动翻斗车”整行内容，定额子目 3-1-13-2、3-1-13-3 定额基价分别修改为“6241”、“6379”																																																																																																	
347	表下	/	增加备注：“注：小于 500m 的短隧道不计正洞施工通风费用。”																																																																																																	
384、 385	定额子目 3-3-6-1	/	“碎石(4cm)”消耗量修改为“-”，增加项目名称为“碎石(2cm)”、代号为“5505012”、消耗量为“6.84”，基价“7420”修改为“7433”																																																																																																	
404	定额子目 3-4-5-4、 3-4-5-5 单位	100m ³	10m ³																																																																																																	
407 ~ 409	工程内容 定额子目 3-4-7-5	连拱隧道中隔墙……养护、凿毛。 /	瓦斯隔离板：1) 搭、拆、移工作平台；2) 基面处理，钻孔，钉锚固钉；3) 下料，运至施工现场，拼接就位链接。 定额名称修改为“瓦斯隔离板”，单位修改为“100m ² ”																																																																																																	
410	/	/	定额序号 3-4-8-6、3-4-8-7 分别修改为 3-4-8-5、3-4-8-6																																																																																																	

页码	位置	误	正
414	二、钢筋工程 第2条说明	HRB300	HPB300
415	四、设备摊销 费	……挂篮、移动模架设备摊销费按设 备质量每吨月 180 元计算……	……挂篮、移动模架、导梁设备摊销费按设备质量每吨月 180 元计算……
422	工程内容	/	删除“锚定基坑非放坡开挖”工程内容中的“1) 安、拆塔式起重机的全 部工作;”
435	顺序号 20“潜 水设备”代号	8024001	8025001
446	表下注 3.	铁锚定额按锚体质量为 50t 的锚 碇……	铁锚定额按锚体质量为 5t 的锚碇……
450	顺序号 14“潜 水设备”代号	8024001	8025001
451	顺序号 14“潜 水设备”代号	8024001	8025001
452	顺序号 13“潜 水设备”代号	8024001	8025001
453	顺序号 13“潜 水设备”代号	8024001	8025001
454	顺序号 10“潜 水设备”代号	8024001	8025001
458、 459	定 额 子 目 4-2-11-1 、 4-2-11-2 单位	100m ³	10m ³

页码	位置	误	正																																																															
580	/	/	定额子目中序号 10 “泥浆分离器” 与序号 15 “200t 以内工程驳船” 对应的消耗量互换																																																															
616	/	/	删除定额子目中 “水” 对应消耗量上的 “()”，保留消耗量。																																																															
618	/	/	<p>定额中钢筋修改如下表：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="9">II. 钢筋及检测钢管</th> <th>单位: 1t</th> </tr> <tr> <th rowspan="3">顺序号</th> <th rowspan="3">项 目</th> <th rowspan="3">单 位</th> <th rowspan="3">代 号</th> <th colspan="2">钢筋</th> <th colspan="2">集中加工钢筋</th> <th rowspan="3">检测管</th> </tr> <tr> <th colspan="2">主筋连接方式</th> <th colspan="2">集中加工主筋连接方式</th> </tr> <tr> <th>焊接连接</th> <th>套筒连接</th> <th>焊接连接</th> <th>套筒连接</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>24</td> <td>25</td> <td>26</td> <td>27</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>HPB300钢筋</td> <td>t</td> <td>2001001</td> <td>0.112</td> <td>0.11</td> <td>0.111</td> <td>0.11</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>HRB400钢筋</td> <td>t</td> <td>2001002</td> <td>0.913</td> <td>0.90</td> <td>0.909</td> <td>0.90</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>4068</td> <td>3944</td> <td>4007</td> <td>3959</td> <td>5194</td> </tr> </tbody> </table>	II. 钢筋及检测钢管									单位: 1t	顺序号	项 目	单 位	代 号	钢筋		集中加工钢筋		检测管	主筋连接方式		集中加工主筋连接方式		焊接连接	套筒连接	焊接连接	套筒连接					24	25	26	27	28	2	HPB300钢筋	t	2001001	0.112	0.11	0.111	0.11	-	3	HRB400钢筋	t	2001002	0.913	0.90	0.909	0.90	-	15	基价	元	9999001	4068	3944	4007	3959	5194
II. 钢筋及检测钢管									单位: 1t																																																									
顺序号	项 目	单 位	代 号	钢筋		集中加工钢筋		检测管																																																										
				主筋连接方式		集中加工主筋连接方式																																																												
				焊接连接	套筒连接	焊接连接	套筒连接																																																											
				24	25	26	27	28																																																										
2	HPB300钢筋	t	2001001	0.112	0.11	0.111	0.11	-																																																										
3	HRB400钢筋	t	2001002	0.913	0.90	0.909	0.90	-																																																										
15	基价	元	9999001	4068	3944	4007	3959	5194																																																										
625	表下注	/	增加备注 “2.桩基工作平台及双壁钢围堰上工作平台中的设备摊销费是按使用 4 个月编制的，如实际施工工期与定额不同时，可予以调整。”																																																															

页码	位置	误	正																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
650	/	/	<p>柱式墩台定额修改如下表：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="12">II. 柱式墩台</th> <th colspan="2">单位：10m³ 实体</th> </tr> <tr> <th rowspan="4">顺序号</th> <th rowspan="4">名称</th> <th rowspan="4">单位</th> <th rowspan="4">代号</th> <th colspan="12">混 凝 土</th> </tr> <tr> <th colspan="6">圆 柱 式 墩 台</th> <th colspan="6">方 柱 式 墩 台</th> </tr> <tr> <th colspan="3">非泵送</th> <th colspan="3">泵送</th> <th colspan="3">非泵送</th> <th colspan="3">泵送</th> </tr> <tr> <th colspan="12">高 度 (m)</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>10以内</th> <th>20以内</th> <th>40以内</th> <th>10以内</th> <th>20以内</th> <th>40以内</th> <th>10以内</th> <th>20以内</th> <th>40以内</th> <th>10以内</th> <th>20以内</th> <th>40以内</th> <th colspan="2"></th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>12</th> <th>13</th> <th>14</th> <th>15</th> <th>16</th> <th>17</th> <th>18</th> <th>19</th> <th>20</th> <th>21</th> <th>22</th> <th>23</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>11.1</td> <td>15.6</td> <td>17.8</td> <td>8.9</td> <td>12.5</td> <td>16.7</td> <td>8.6</td> <td>11.3</td> <td>14.8</td> <td>7.4</td> <td>10.7</td> <td>14.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>普C25-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503033</td> <td>(10.20)</td> <td>(10.20)</td> <td>(10.20)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>普C30-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503034</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.20)</td> <td>(10.20)</td> <td>(10.20)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>泵C25-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503083</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.40)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>泵C30-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503084</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.40)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>HPB300钢筋</td> <td>t</td> <td>2001001</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>钢丝绳</td> <td>t</td> <td>2001019</td> <td>0.012</td> <td>0.01</td> <td>0.009</td> <td>0.012</td> <td>0.01</td> <td>0.009</td> <td>0.013</td> <td>0.011</td> <td>0.009</td> <td>0.013</td> <td>0.011</td> <td>0.009</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>型钢</td> <td>t</td> <td>2003004</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.003</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.003</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>钢板</td> <td>t</td> <td>2003005</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>钢管</td> <td>t</td> <td>2003008</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>-</td> <td>0.002</td> <td>0.004</td> <td>-</td> <td>0.002</td> <td>0.004</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>钢模板</td> <td>t</td> <td>2003025</td> <td>0.071</td> <td>0.061</td> <td>0.054</td> <td>0.071</td> <td>0.061</td> <td>0.054</td> <td>0.087</td> <td>0.073</td> <td>0.063</td> <td>0.087</td> <td>0.073</td> <td>0.063</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>安全爬梯</td> <td>t</td> <td>2003028</td> <td>0.037</td> <td>0.028</td> <td>0.025</td> <td>0.025</td> <td>0.028</td> <td>0.025</td> <td>0.036</td> <td>0.029</td> <td>0.016</td> <td>0.036</td> <td>0.029</td> <td>0.016</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>螺栓</td> <td>kg</td> <td>2009013</td> <td>0.92</td> <td>0.79</td> <td>0.7</td> <td>0.92</td> <td>0.79</td> <td>0.7</td> <td>0.1</td> <td>0.08</td> <td>0.07</td> <td>0.1</td> <td>0.08</td> <td>0.07</td> <td></td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>铁件</td> <td>kg</td> <td>2009028</td> <td>5.72</td> <td>16.87</td> <td>18.08</td> <td>4.86</td> <td>16.87</td> <td>18.08</td> <td>2.94</td> <td>32.19</td> <td>63.52</td> <td>2.94</td> <td>32.19</td> <td>63.52</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			II. 柱式墩台												单位：10m³ 实体		顺序号	名称	单位	代号	混 凝 土												圆 柱 式 墩 台						方 柱 式 墩 台						非泵送			泵送			非泵送			泵送			高 度 (m)														10以内	20以内	40以内	10以内	20以内	40以内	10以内	20以内	40以内	10以内	20以内	40以内					12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			1	人工	工日	1001001	11.1	15.6	17.8	8.9	12.5	16.7	8.6	11.3	14.8	7.4	10.7	14.2		2	普C25-32.5-4	m³	1503033	(10.20)	(10.20)	(10.20)	-	-	-	-	-	-	-	-	-		3	普C30-32.5-4	m³	1503034	-	-	-	-	-	-	(10.20)	(10.20)	(10.20)	-	-	-		4	泵C25-32.5-4	m³	1503083	-	-	-	(10.40)	(10.40)	(10.40)	-	-	-	-	-	-		5	泵C30-32.5-4	m³	1503084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(10.40)	(10.40)	(10.40)		6	HPB300钢筋	t	2001001	-	-	-	-	-	-	-	0.001	0.001	-	0.001	0.001		7	钢丝绳	t	2001019	0.012	0.01	0.009	0.012	0.01	0.009	0.013	0.011	0.009	0.013	0.011	0.009		8	型钢	t	2003004	-	0.001	0.001	-	0.001	0.001	-	0.001	0.003	-	0.001	0.003		9	钢板	t	2003005	0.001	0.001	-	-	0.001	-	0.001	0.001	-	0.001	0.001	-		10	钢管	t	2003008	-	0.001	0.001	-	0.001	0.001	-	0.002	0.004	-	0.002	0.004		11	钢模板	t	2003025	0.071	0.061	0.054	0.071	0.061	0.054	0.087	0.073	0.063	0.087	0.073	0.063		12	安全爬梯	t	2003028	0.037	0.028	0.025	0.025	0.028	0.025	0.036	0.029	0.016	0.036	0.029	0.016		13	螺栓	kg	2009013	0.92	0.79	0.7	0.92	0.79	0.7	0.1	0.08	0.07	0.1	0.08	0.07		14	铁件	kg	2009028	5.72	16.87	18.08	4.86	16.87	18.08	2.94	32.19	63.52	2.94	32.19	63.52	
		II. 柱式墩台												单位：10m³ 实体																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
顺序号	名称	单位	代号	混 凝 土																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				圆 柱 式 墩 台						方 柱 式 墩 台																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				非泵送			泵送			非泵送			泵送																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				高 度 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		10以内	20以内	40以内	10以内	20以内	40以内	10以内	20以内	40以内	10以内	20以内	40以内																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
1	人工	工日	1001001	11.1	15.6	17.8	8.9	12.5	16.7	8.6	11.3	14.8	7.4	10.7	14.2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
2	普C25-32.5-4	m³	1503033	(10.20)	(10.20)	(10.20)	-	-	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
3	普C30-32.5-4	m³	1503034	-	-	-	-	-	-	(10.20)	(10.20)	(10.20)	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
4	泵C25-32.5-4	m³	1503083	-	-	-	(10.40)	(10.40)	(10.40)	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
5	泵C30-32.5-4	m³	1503084	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(10.40)	(10.40)	(10.40)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
6	HPB300钢筋	t	2001001	-	-	-	-	-	-	-	0.001	0.001	-	0.001	0.001																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
7	钢丝绳	t	2001019	0.012	0.01	0.009	0.012	0.01	0.009	0.013	0.011	0.009	0.013	0.011	0.009																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
8	型钢	t	2003004	-	0.001	0.001	-	0.001	0.001	-	0.001	0.003	-	0.001	0.003																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
9	钢板	t	2003005	0.001	0.001	-	-	0.001	-	0.001	0.001	-	0.001	0.001	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
10	钢管	t	2003008	-	0.001	0.001	-	0.001	0.001	-	0.002	0.004	-	0.002	0.004																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
11	钢模板	t	2003025	0.071	0.061	0.054	0.071	0.061	0.054	0.087	0.073	0.063	0.087	0.073	0.063																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
12	安全爬梯	t	2003028	0.037	0.028	0.025	0.025	0.028	0.025	0.036	0.029	0.016	0.036	0.029	0.016																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
13	螺栓	kg	2009013	0.92	0.79	0.7	0.92	0.79	0.7	0.1	0.08	0.07	0.1	0.08	0.07																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
14	铁件	kg	2009028	5.72	16.87	18.08	4.86	16.87	18.08	2.94	32.19	63.52	2.94	32.19	63.52																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
652	定额子目 4-6-2-32	/	“HPB300 钢筋”、“HRB400 钢筋”的消耗量分别由“0.042”、“0.958”修改为“0.043”、“0.977”，定额基价“4034”修改为“4099”																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
655	/	/	<p>空心墩定额修改内容如下表：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="5">IV. 空心墩</th> <th colspan="2">单位：10m³ 实体</th> </tr> <tr> <th rowspan="3">顺序号</th> <th rowspan="3">名称</th> <th rowspan="3">单位</th> <th rowspan="3">代号</th> <th colspan="5">混凝土空心墩（泵送）</th> </tr> <tr> <th colspan="5">高 度 (m)</th> </tr> <tr> <th>40以内</th> <th>70以内</th> <th>100以内</th> <th>150以内</th> <th>150以上</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th>41</th> <th>42</th> <th>43</th> <th>44</th> <th>45</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>13.3</td> <td>17.2</td> <td>18.4</td> <td>20.5</td> <td>23.7</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>泵C40-42.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503088</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.60)</td> <td>(10.60)</td> <td>(10.60)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			IV. 空心墩					单位：10m³ 实体		顺序号	名称	单位	代号	混凝土空心墩（泵送）					高 度 (m)					40以内	70以内	100以内	150以内	150以上			41	42	43	44	45			1	人工	工日	1001001	13.3	17.2	18.4	20.5	23.7		2	泵C40-42.5-4	m³	1503088	(10.40)	(10.40)	(10.60)	(10.60)	(10.60)																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		IV. 空心墩					单位：10m³ 实体																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
顺序号	名称	单位	代号	混凝土空心墩（泵送）																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				高 度 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				40以内	70以内	100以内	150以内	150以上																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		41	42	43	44	45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
1	人工	工日	1001001	13.3	17.2	18.4	20.5	23.7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
2	泵C40-42.5-4	m³	1503088	(10.40)	(10.40)	(10.60)	(10.60)	(10.60)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

页码	位置	误	正																																																																																																										
659	/	/	<p>Y形墩和薄壁墩泵送定额修改内容如下表：</p> <p style="text-align: right;">V. Y型墩及薄壁墩 单位：10m³ 实体</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="4">顺序号</th> <th rowspan="4">项 目</th> <th rowspan="4">单 位</th> <th rowspan="4">代 号</th> <th colspan="10">混 凝 土</th> </tr> <tr> <th colspan="5">Y 形 墩</th> <th colspan="5">薄 壁 墩</th> </tr> <tr> <th colspan="2">非 泵 送</th> <th colspan="3">泵 送</th> <th colspan="2">非 泵 送</th> <th colspan="3">泵 送</th> </tr> <tr> <th colspan="10">高 度 (m)</th> </tr> <tr> <th>10以内</th> <th>20以内</th> <th>10以内</th> <th>20以内</th> <th>10以内</th> <th>20以内</th> <th>40以内</th> <th>10以内</th> <th>20以内</th> <th>40以内</th> </tr> <tr> <th>66</th> <th>67</th> <th>68</th> <th>69</th> <th>70</th> <th>71</th> <th>72</th> <th>73</th> <th>74</th> <th>75</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>17.3</td> <td>20.1</td> <td>13.4</td> <td>16.4</td> <td>12.3</td> <td>15.9</td> <td>15.2</td> <td>9.9</td> <td>15.2</td> <td>18.2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>泵C30-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503034</td> <td>(10.20)</td> <td>(10.20)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.20)</td> <td>(10.20)</td> <td>(10.20)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>泵C30-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503084</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.40)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.40)</td> <td>(10.40)</td> </tr> </tbody> </table>	顺序号	项 目	单 位	代 号	混 凝 土										Y 形 墩					薄 壁 墩					非 泵 送		泵 送			非 泵 送		泵 送			高 度 (m)										10以内	20以内	10以内	20以内	10以内	20以内	40以内	10以内	20以内	40以内	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	1	人工	工日	1001001	17.3	20.1	13.4	16.4	12.3	15.9	15.2	9.9	15.2	18.2	2	泵C30-32.5-4	m³	1503034	(10.20)	(10.20)	-	-	(10.20)	(10.20)	(10.20)	-	-	-	3	泵C30-32.5-4	m³	1503084	-	-	(10.40)	(10.40)	-	-	-	(10.40)	(10.40)	(10.40)
顺序号	项 目	单 位	代 号					混 凝 土																																																																																																					
								Y 形 墩					薄 壁 墩																																																																																																
								非 泵 送		泵 送			非 泵 送		泵 送																																																																																														
				高 度 (m)																																																																																																									
10以内	20以内	10以内	20以内	10以内	20以内	40以内	10以内	20以内	40以内																																																																																																				
66	67	68	69	70	71	72	73	74	75																																																																																																				
1	人工	工日	1001001	17.3	20.1	13.4	16.4	12.3	15.9	15.2	9.9	15.2	18.2																																																																																																
2	泵C30-32.5-4	m³	1503034	(10.20)	(10.20)	-	-	(10.20)	(10.20)	(10.20)	-	-	-																																																																																																
3	泵C30-32.5-4	m³	1503084	-	-	(10.40)	(10.40)	-	-	-	(10.40)	(10.40)	(10.40)																																																																																																
672	定额子目 4-6-4-1、 4-6-4-2	/	序号为12的中（粗）砂消耗量5、6分别修改为“4.69”、“5.82”；序号为13的“碎石（4cm）”消耗量8.5、7.6分别修改为8.47、7.59																																																																																																										
673	定额子目 4-6-4-9	/	HPB300钢筋、HRB400钢筋消耗量分别由0.1、0.9修改为0.108、0.917																																																																																																										
	定额子目 4-6-4-10	/	HPB300钢筋、HRB400钢筋消耗量由分别由0.2、0.9修改为0.165、0.86																																																																																																										
674	序号13代 号	4003005	4005002																																																																																																										
678	/	/	删除定额子目4-6-5-24、4-6-5-25定额消耗中序号8索鞍构件和9钢锚箱消耗量上的“()”，消耗量不变，基价“3601”、“3784”分别修改为“18985”、“25151”																																																																																																										

页码	位置	误	正																																																																																																																																																																																				
706	/	/	<p>定额修改如下表：</p> <p style="text-align: center;">4—6—13 桥面铺装</p> <p>工程内容：1) 桥面清扫；2) 钢桥面喷砂除锈、混凝土表面抛丸处理；3) 模板制作、安装、拆除、修理、涂脱模剂、堆放；4) 水泥混凝土浇筑、捣固、养护。</p> <p style="text-align: right;">单位：10m³实体</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="3">顺序号</th> <th rowspan="3">项 目</th> <th rowspan="3">单 位</th> <th rowspan="3">代 号</th> <th colspan="3">水 泥 混 凝 土</th> <th colspan="3">防 水 混 凝 土</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">垫层</th> <th colspan="2">面 层</th> <th rowspan="2">垫层</th> <th colspan="2">面 层</th> </tr> <tr> <th>非泵送</th> <th>泵送</th> <th>非泵送</th> <th>泵送</th> </tr> <tr> <th>1</th> <th>人工</th> <th>工日</th> <th>1001001</th> <th>10</th> <th>13.2</th> <th>6.6</th> <th>10</th> <th>13.3</th> <th>6.7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>普C30-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503034</td> <td>(10.2)</td> <td>(10.2)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>泵C30-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503084</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.4)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.4)</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>防C30-32.5-4</td> <td>m³</td> <td>1503111</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>(10.2)</td> <td>(10.2)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>型钢</td> <td>t</td> <td>2003004</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>0.002</td> <td>0.002</td> <td>0.002</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>水</td> <td>m³</td> <td>3005004</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>21</td> <td>15</td> <td>15</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>中(粗)砂</td> <td>m³</td> <td>5503005</td> <td>4.69</td> <td>4.69</td> <td>5.82</td> <td>4.69</td> <td>4.69</td> <td>5.82</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>碎石(4cm)</td> <td>m³</td> <td>5505013</td> <td>8.47</td> <td>8.47</td> <td>7.59</td> <td>8.57</td> <td>8.57</td> <td>7.59</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>32.5级水泥</td> <td>t</td> <td>5509001</td> <td>3.845</td> <td>3.845</td> <td>4.368</td> <td>4.06</td> <td>4.06</td> <td>4.455</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>其他材料费</td> <td>元</td> <td>7801001</td> <td>4.3</td> <td>4.3</td> <td>29.6</td> <td>228.9</td> <td>228.9</td> <td>276.8</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>混凝土电动刻纹机</td> <td>台班</td> <td>8003083</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.43</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.43</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>混凝土电动切缝机</td> <td>台班</td> <td>8003085</td> <td>-</td> <td>1.01</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.75</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>60m³/h以内混凝土输送泵</td> <td>台班</td> <td>8005051</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.09</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.09</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>1t以内机动翻斗车</td> <td>台班</td> <td>8007046</td> <td>0.45</td> <td>0.45</td> <td>-</td> <td>0.45</td> <td>0.45</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>小型机具使用费</td> <td>元</td> <td>8099001</td> <td>17.6</td> <td>21.8</td> <td>-</td> <td>17.6</td> <td>21.8</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>3550</td> <td>4106</td> <td>3527</td> <td>3852</td> <td>4365</td> <td>3815</td> </tr> </tbody> </table>	顺序号	项 目	单 位	代 号	水 泥 混 凝 土			防 水 混 凝 土			垫层	面 层		垫层	面 层		非泵送	泵送	非泵送	泵送	1	人工	工日	1001001	10	13.2	6.6	10	13.3	6.7	2	普C30-32.5-4	m ³	1503034	(10.2)	(10.2)	-	-	-	-	3	泵C30-32.5-4	m ³	1503084	-	-	(10.4)	-	-	(10.4)	4	防C30-32.5-4	m ³	1503111	-	-	-	(10.2)	(10.2)	-	5	型钢	t	2003004	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	6	水	m ³	3005004	15	15	21	15	15	21	7	中(粗)砂	m ³	5503005	4.69	4.69	5.82	4.69	4.69	5.82	8	碎石(4cm)	m ³	5505013	8.47	8.47	7.59	8.57	8.57	7.59	9	32.5级水泥	t	5509001	3.845	3.845	4.368	4.06	4.06	4.455	10	其他材料费	元	7801001	4.3	4.3	29.6	228.9	228.9	276.8	11	混凝土电动刻纹机	台班	8003083	-	-	0.43	-	-	0.43	12	混凝土电动切缝机	台班	8003085	-	1.01	-	-	0.75	-	13	60m ³ /h以内混凝土输送泵	台班	8005051	-	-	0.09	-	-	0.09	14	1t以内机动翻斗车	台班	8007046	0.45	0.45	-	0.45	0.45	-	15	小型机具使用费	元	8099001	17.6	21.8	-	17.6	21.8	-	16	基价	元	9999001	3550	4106	3527	3852	4365	3815
顺序号	项 目	单 位	代 号					水 泥 混 凝 土			防 水 混 凝 土																																																																																																																																																																												
								垫层	面 层		垫层	面 层																																																																																																																																																																											
				非泵送	泵送	非泵送	泵送																																																																																																																																																																																
1	人工	工日	1001001	10	13.2	6.6	10	13.3	6.7																																																																																																																																																																														
2	普C30-32.5-4	m ³	1503034	(10.2)	(10.2)	-	-	-	-																																																																																																																																																																														
3	泵C30-32.5-4	m ³	1503084	-	-	(10.4)	-	-	(10.4)																																																																																																																																																																														
4	防C30-32.5-4	m ³	1503111	-	-	-	(10.2)	(10.2)	-																																																																																																																																																																														
5	型钢	t	2003004	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002																																																																																																																																																																														
6	水	m ³	3005004	15	15	21	15	15	21																																																																																																																																																																														
7	中(粗)砂	m ³	5503005	4.69	4.69	5.82	4.69	4.69	5.82																																																																																																																																																																														
8	碎石(4cm)	m ³	5505013	8.47	8.47	7.59	8.57	8.57	7.59																																																																																																																																																																														
9	32.5级水泥	t	5509001	3.845	3.845	4.368	4.06	4.06	4.455																																																																																																																																																																														
10	其他材料费	元	7801001	4.3	4.3	29.6	228.9	228.9	276.8																																																																																																																																																																														
11	混凝土电动刻纹机	台班	8003083	-	-	0.43	-	-	0.43																																																																																																																																																																														
12	混凝土电动切缝机	台班	8003085	-	1.01	-	-	0.75	-																																																																																																																																																																														
13	60m ³ /h以内混凝土输送泵	台班	8005051	-	-	0.09	-	-	0.09																																																																																																																																																																														
14	1t以内机动翻斗车	台班	8007046	0.45	0.45	-	0.45	0.45	-																																																																																																																																																																														
15	小型机具使用费	元	8099001	17.6	21.8	-	17.6	21.8	-																																																																																																																																																																														
16	基价	元	9999001	3550	4106	3527	3852	4365	3815																																																																																																																																																																														
714	定 额 子 目 4-6-16-1	/	其他材料费消耗修改为“8126”，定额基价修改为“8789”																																																																																																																																																																																				
715	第 3 条说明	……另行计算。“铁路线加固”定额除了铁路线路的加固外，还包括临时信号灯、行车期间的线路维修和行车指挥等全部工作。	……另行计算。施工过程中，铁路线路的加固、临时信号灯、行车期间的线路维修和行车指挥等其他工作，需要时其费用应另行计算。																																																																																																																																																																																				
716	第 9 条说明	预应力钢筋、钢丝束及钢绞线定额中均已计入预应力管道及压浆的消耗量，使用定额时不得另行计算。定额	预应力钢筋及钢绞线定额中均已计入预应力管道及压浆的消耗量，使用定额时不得另行计算。定额中不含波纹管的定位钢筋，需要时应另行计算……																																																																																																																																																																																				

页码	位置	误	正
		中不含铁皮管及波纹管的定位钢筋，需要时应另行计算……	
744	定额子目 4-7-13-1 名称	泵送	非泵送
~ 746	定额子目 4-7-13-2 名称	非泵送	泵送
759	表下注	/	删除“注：0号块混凝土、钢筋以及箱梁内斜拉索锚固套筒采用悬浇预应力箱梁上部构造有关定额计算。”
760	工程内容	/	整体修改为“1) 搭、拆预制台后工作平台及踏步；2) 模板、钢筋、混凝土的全部操作（不包括混凝土的拌和及运输）；3) 不锈钢滑道的加工及安装、拆除；4) 安装、拆除顶推用的机具设备和操作悬臂支架；5) 滑道底座及顶推机具基座的模板、钢筋、混凝土的全部操作；6) 构件顶推、就位、起梁、校正及观测。”
800	/	/	球型支座定额修改如下表：

页码	位置	误	正																																																																																																																																																																																																																														
			<p style="text-align: center;">续前页 单位：1个</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">顺序号</th> <th rowspan="3">项 目</th> <th rowspan="3">单 位</th> <th rowspan="3">代 号</th> <th colspan="6">球型支座反力 (kN)</th> </tr> <tr> <th>8000</th> <th>9000</th> <th>10000</th> <th>12500</th> <th>15000</th> <th>17500</th> <th>20000</th> </tr> <tr> <th>28</th> <th>29</th> <th>30</th> <th>31</th> <th>32</th> <th>33</th> <th>34</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>1.5</td> <td>1.6</td> <td>1.6</td> <td>1.7</td> <td>1.8</td> <td>2.0</td> <td>2.2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>支座预埋钢板</td> <td>kg</td> <td>2003013</td> <td>165</td> <td>186.2</td> <td>204</td> <td>262.4</td> <td>308.2</td> <td>351.6</td> <td>388.5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>电焊条</td> <td>kg</td> <td>2009011</td> <td>1.5</td> <td>1.6</td> <td>1.6</td> <td>1.9</td> <td>2</td> <td>2.1</td> <td>2.3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>环氧树脂</td> <td>kg</td> <td>5009009</td> <td>7.3</td> <td>8.2</td> <td>8.6</td> <td>9.8</td> <td>10.9</td> <td>12.5</td> <td>14.7</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>中(粗)砂</td> <td>m³</td> <td>5503005</td> <td>0.03</td> <td>0.04</td> <td>0.04</td> <td>0.05</td> <td>0.06</td> <td>0.07</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>52.5级水泥</td> <td>t</td> <td>5509003</td> <td>0.031</td> <td>0.041</td> <td>0.04</td> <td>0.05</td> <td>0.05</td> <td>0.07</td> <td>0.08</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>球型支座 (DX, 8000KN)</td> <td>个</td> <td>6001022</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>球型支座 (DX, 9000KN)</td> <td>个</td> <td>6001025</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>球型支座 (DX, 10000KN)</td> <td>个</td> <td>6001028</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>球型支座 (DX, 12500KN)</td> <td>个</td> <td>6001031</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>球型支座 (DX, 15000KN)</td> <td>个</td> <td>6001034</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>球型支座 (DX, 17500KN)</td> <td>个</td> <td>6001037</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>球型支座 (DX, 20000KN)</td> <td>个</td> <td>6001040</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>其他材料费</td> <td>元</td> <td>7801001</td> <td>34</td> <td>36.9</td> <td>40</td> <td>48.7</td> <td>52.8</td> <td>63.8</td> <td>71.3</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>20t以内汽车式起重机</td> <td>台班</td> <td>8009029</td> <td>0.16</td> <td>0.16</td> <td>0.25</td> <td>0.25</td> <td>0.25</td> <td>0.25</td> <td>0.25</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>30kN以内单筒慢动卷扬机</td> <td>台班</td> <td>8009080</td> <td>0.37</td> <td>0.38</td> <td>0.41</td> <td>0.45</td> <td>0.5</td> <td>0.53</td> <td>0.55</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>小型机具使用费</td> <td>元</td> <td>8099001</td> <td>9</td> <td>9.6</td> <td>10.1</td> <td>10.6</td> <td>11.2</td> <td>11.7</td> <td>12.2</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>10620</td> <td>12801</td> <td>14216</td> <td>18271</td> <td>22267</td> <td>26904</td> <td>30540</td> </tr> </tbody> </table>	顺序号	项 目	单 位	代 号	球型支座反力 (kN)						8000	9000	10000	12500	15000	17500	20000	28	29	30	31	32	33	34	1	人工	工日	1001001	1.5	1.6	1.6	1.7	1.8	2.0	2.2	2	支座预埋钢板	kg	2003013	165	186.2	204	262.4	308.2	351.6	388.5	3	电焊条	kg	2009011	1.5	1.6	1.6	1.9	2	2.1	2.3	4	环氧树脂	kg	5009009	7.3	8.2	8.6	9.8	10.9	12.5	14.7	5	中(粗)砂	m³	5503005	0.03	0.04	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08	6	52.5级水泥	t	5509003	0.031	0.041	0.04	0.05	0.05	0.07	0.08	7	球型支座 (DX, 8000KN)	个	6001022	1	-	-	-	-	-	-	8	球型支座 (DX, 9000KN)	个	6001025	-	1	-	-	-	-	-	9	球型支座 (DX, 10000KN)	个	6001028	-	-	1	-	-	-	-	10	球型支座 (DX, 12500KN)	个	6001031	-	-	-	1	-	-	-	11	球型支座 (DX, 15000KN)	个	6001034	-	-	-	-	1	-	-	12	球型支座 (DX, 17500KN)	个	6001037	-	-	-	-	-	1	-	13	球型支座 (DX, 20000KN)	个	6001040	-	-	-	-	-	-	1	14	其他材料费	元	7801001	34	36.9	40	48.7	52.8	63.8	71.3	15	20t以内汽车式起重机	台班	8009029	0.16	0.16	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	16	30kN以内单筒慢动卷扬机	台班	8009080	0.37	0.38	0.41	0.45	0.5	0.53	0.55	17	小型机具使用费	元	8099001	9	9.6	10.1	10.6	11.2	11.7	12.2	18	基价	元	9999001	10620	12801	14216	18271	22267	26904	30540
顺序号	项 目	单 位	代 号					球型支座反力 (kN)																																																																																																																																																																																																																									
								8000	9000	10000	12500	15000	17500	20000																																																																																																																																																																																																																			
				28	29	30	31	32	33	34																																																																																																																																																																																																																							
1	人工	工日	1001001	1.5	1.6	1.6	1.7	1.8	2.0	2.2																																																																																																																																																																																																																							
2	支座预埋钢板	kg	2003013	165	186.2	204	262.4	308.2	351.6	388.5																																																																																																																																																																																																																							
3	电焊条	kg	2009011	1.5	1.6	1.6	1.9	2	2.1	2.3																																																																																																																																																																																																																							
4	环氧树脂	kg	5009009	7.3	8.2	8.6	9.8	10.9	12.5	14.7																																																																																																																																																																																																																							
5	中(粗)砂	m³	5503005	0.03	0.04	0.04	0.05	0.06	0.07	0.08																																																																																																																																																																																																																							
6	52.5级水泥	t	5509003	0.031	0.041	0.04	0.05	0.05	0.07	0.08																																																																																																																																																																																																																							
7	球型支座 (DX, 8000KN)	个	6001022	1	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																							
8	球型支座 (DX, 9000KN)	个	6001025	-	1	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																							
9	球型支座 (DX, 10000KN)	个	6001028	-	-	1	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																							
10	球型支座 (DX, 12500KN)	个	6001031	-	-	-	1	-	-	-																																																																																																																																																																																																																							
11	球型支座 (DX, 15000KN)	个	6001034	-	-	-	-	1	-	-																																																																																																																																																																																																																							
12	球型支座 (DX, 17500KN)	个	6001037	-	-	-	-	-	1	-																																																																																																																																																																																																																							
13	球型支座 (DX, 20000KN)	个	6001040	-	-	-	-	-	-	1																																																																																																																																																																																																																							
14	其他材料费	元	7801001	34	36.9	40	48.7	52.8	63.8	71.3																																																																																																																																																																																																																							
15	20t以内汽车式起重机	台班	8009029	0.16	0.16	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25																																																																																																																																																																																																																							
16	30kN以内单筒慢动卷扬机	台班	8009080	0.37	0.38	0.41	0.45	0.5	0.53	0.55																																																																																																																																																																																																																							
17	小型机具使用费	元	8099001	9	9.6	10.1	10.6	11.2	11.7	12.2																																																																																																																																																																																																																							
18	基价	元	9999001	10620	12801	14216	18271	22267	26904	30540																																																																																																																																																																																																																							
818	/	/	<p>定额勘误如下表：</p> <p style="text-align: center;">4-8-1 手推车运及垫滚子绞运</p> <p>工程内容：手推车运：1) 装、运、卸、空回；2) 构件堆放。 垫滚子绞运：1) 用千斤顶起构件；2) 铺垫、倒换、返回木轨、垫木、滚杠；3) 安、拆绞车、地锚，绞运。</p> <p style="text-align: right;">单位：10m³ 实体</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="4">顺序号</th> <th rowspan="4">项 目</th> <th rowspan="4">单 位</th> <th rowspan="4">代 号</th> <th colspan="8">手推车运输</th> </tr> <tr> <th colspan="4">构 件</th> <th colspan="4">垫 滚 子 绞 运</th> </tr> <tr> <th colspan="2">0.3以内</th> <th colspan="2">5以内</th> <th colspan="2">10以内</th> <th colspan="2">15以内</th> </tr> <tr> <th>第一个10m</th> <th>每增运10m</th> <th>第一个10m</th> <th>每增运10m</th> <th>第一个10m</th> <th>每增运10m</th> <th>第一个10m</th> <th>每增运10m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>1.4</td> <td>0.2</td> <td>1.5</td> <td>0.4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>钢管</td> <td>t</td> <td>2003008</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.002</td> <td>0.002</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> <td>0.001</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>铁件</td> <td>kg</td> <td>2009028</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>1.8</td> <td>-</td> <td>1.3</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>锯材</td> <td>m³</td> <td>4003002</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.1</td> <td>0.04</td> <td>0.08</td> <td>0.04</td> <td>0.07</td> <td>0.03</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>其他材料费</td> <td>元</td> <td>7801001</td> <td>14.4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>小型机具使用费</td> <td>元</td> <td>8099001</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.6</td> <td>0.9</td> <td>3.5</td> <td>0.8</td> <td>2.8</td> <td>0.7</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>163</td> <td>21</td> <td>322</td> <td>112</td> <td>242</td> <td>97</td> <td>203</td> <td>71</td> </tr> </tbody> </table>	顺序号	项 目	单 位	代 号	手推车运输								构 件				垫 滚 子 绞 运				0.3以内		5以内		10以内		15以内		第一个10m	每增运10m	第一个10m	每增运10m	第一个10m	每增运10m	第一个10m	每增运10m	1	人工	工日	1001001	1.4	0.2	1.5	0.4	5	6	7	8	2	钢管	t	2003008	-	-	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	3	铁件	kg	2009028	-	-	-	-	1.8	-	1.3	-	4	锯材	m³	4003002	-	-	0.1	0.04	0.08	0.04	0.07	0.03	5	其他材料费	元	7801001	14.4	-	-	-	-	-	-	-	6	小型机具使用费	元	8099001	-	-	3.6	0.9	3.5	0.8	2.8	0.7	7	基价	元	9999001	163	21	322	112	242	97	203	71																																																																																																						
顺序号	项 目	单 位	代 号					手推车运输																																																																																																																																																																																																																									
								构 件				垫 滚 子 绞 运																																																																																																																																																																																																																					
								0.3以内		5以内		10以内		15以内																																																																																																																																																																																																																			
				第一个10m	每增运10m	第一个10m	每增运10m	第一个10m	每增运10m	第一个10m	每增运10m																																																																																																																																																																																																																						
1	人工	工日	1001001	1.4	0.2	1.5	0.4	5	6	7	8																																																																																																																																																																																																																						
2	钢管	t	2003008	-	-	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001																																																																																																																																																																																																																						
3	铁件	kg	2009028	-	-	-	-	1.8	-	1.3	-																																																																																																																																																																																																																						
4	锯材	m³	4003002	-	-	0.1	0.04	0.08	0.04	0.07	0.03																																																																																																																																																																																																																						
5	其他材料费	元	7801001	14.4	-	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																						
6	小型机具使用费	元	8099001	-	-	3.6	0.9	3.5	0.8	2.8	0.7																																																																																																																																																																																																																						
7	基价	元	9999001	163	21	322	112	242	97	203	71																																																																																																																																																																																																																						

页码	位置	误	正																																						
845	说明	/	删除“11.本章定额未含施工监控费用，需要时另行计算。”																																						
863	表下注	/	增加备注“2.如果水中塔可利用施工便桥将主索鞍运至塔底时，应按岸上塔主索鞍定额计算；3.鞍罩定额未包括防腐和抽湿系统，需要时另行计算。”																																						
870	定额 4-10-9	/	顺序号为 3 的项目名称“波纹管钢带”修改为“紧缆钢带”，代号“2003002”修改为“2003003”，基价“2323”、“2500”、“2741”、“2936”对应修改为“2529”、“2705”、“2946”、“3141”																																						
880	工程内容	/	删除 0 号块托架所有工程内容；增加工程内容“陆地吊装钢箱梁：起重机就位、起吊、落梁、校正等工作内容。”																																						
882	工程内容	/	吊杆安装工作内容修改为“吊杆起吊、定位、锚固、调整索力，封锚。”																																						
889	表下	/	增加注释“注：定额单位每平方米指伸缩缝的接触面积。”																																						
893	定额 4-11-5 名称	管涵基础垫层	基础垫层																																						
	混凝土垫层工程内容	人工配运料、拌和、运输、浇筑、捣实及养护。	人工配运料、拌和、浇筑、捣实及养护。																																						
901	表下注	/	删除注释“2.定额单位为每平方米指伸缩缝的接触面积。”																																						
908	定额子目 4-11-11-1、4-11-11-2	/	修改如下表： <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">顺序号</th> <th rowspan="2">项 目</th> <th rowspan="2">单 位</th> <th rowspan="2">代 号</th> <th colspan="2">混凝土搅拌机</th> </tr> <tr> <th>250L以内</th> <th>350L以内</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>1.7</td> <td>1.5</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>250L以内强制式混凝土搅拌机</td> <td>台班</td> <td>8005002</td> <td>0.27</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>350L以内强制式混凝土搅拌机</td> <td>台班</td> <td>8005003</td> <td>-</td> <td>0.26</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>229</td> <td>216</td> </tr> </tbody> </table>	顺序号	项 目	单 位	代 号	混凝土搅拌机		250L以内	350L以内					1	2	1	人工	工日	1001001	1.7	1.5	2	250L以内强制式混凝土搅拌机	台班	8005002	0.27	-	3	350L以内强制式混凝土搅拌机	台班	8005003	-	0.26	8	基价	元	9999001	229	216
顺序号	项 目	单 位	代 号					混凝土搅拌机																																	
				250L以内	350L以内																																				
				1	2																																				
1	人工	工日	1001001	1.7	1.5																																				
2	250L以内强制式混凝土搅拌机	台班	8005002	0.27	-																																				
3	350L以内强制式混凝土搅拌机	台班	8005003	-	0.26																																				
8	基价	元	9999001	229	216																																				

页码	位置	误	正																																																																																																																																																																																
913	定额子目 4-11-11-24、 4-11-11-26、 4-11-11-28	/	基价分别修改为“1418”、“1337”、“1263”																																																																																																																																																																																
922	定额施工电梯 使用定额表头	/	修改如下表： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="6">II. 使用</th> <th>单位：1台天</th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th colspan="3">单笼电梯使用</th> <th colspan="3">双笼电梯使用</th> <th></th> </tr> <tr> <th rowspan="2">顺序号</th> <th rowspan="2">项 目</th> <th rowspan="2">单 位</th> <th rowspan="2">代 号</th> <th colspan="6">高 度 (m)</th> </tr> <tr> <th>75以内</th> <th>100以内</th> <th>150以内</th> <th>100以内</th> <th>200以内</th> <th>300以内</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6</td> <td>7</td> <td>8</td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> </tr> </tbody> </table>			II. 使用						单位：1台天			单笼电梯使用			双笼电梯使用				顺序号	项 目	单 位	代 号	高 度 (m)						75以内	100以内	150以内	100以内	200以内	300以内					6	7	8	9	10	11																																																																																																																																				
		II. 使用						单位：1台天																																																																																																																																																																											
		单笼电梯使用			双笼电梯使用																																																																																																																																																																														
顺序号	项 目	单 位	代 号	高 度 (m)																																																																																																																																																																															
				75以内	100以内	150以内	100以内	200以内	300以内																																																																																																																																																																										
				6	7	8	9	10	11																																																																																																																																																																										
925	/	/	修改如下表： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="10" style="text-align: center;">4-11-17 旧建筑物拆除</th> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: center;">工程内容：1) 撬除、挖除圬工，凿出或炸除混凝土；2) 拆除木料及铁件；3) 清理现场，整堆材料。</td> </tr> <tr> <td colspan="10" style="text-align: right;">单位：表列单位</td> </tr> <tr> <th rowspan="3">顺序号</th> <th rowspan="3">名 称</th> <th rowspan="3">单 位</th> <th rowspan="3">代 号</th> <th colspan="2">人工拆除</th> <th>人工凿除</th> <th>炸除</th> <th colspan="2">拆除</th> <th>挖掘机拆除</th> </tr> <tr> <th>干砌</th> <th>浆砌</th> <th colspan="2">混凝土及钢筋混凝土</th> <th>简支梁木桥</th> <th>桁架梁木桥</th> <th>浆砌圬工</th> </tr> <tr> <th colspan="2">10m³</th> <th colspan="2">10m³</th> <th colspan="2">10m</th> <th>10m³</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> <th>7</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>2.1</td> <td>3.1</td> <td>13.3</td> <td>9.1</td> <td>12.8</td> <td>15.6</td> <td>0.2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>钢钎</td> <td>kg</td> <td>2009002</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>7.2</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>硝酸炸药</td> <td>kg</td> <td>5005002</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3.4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>非电毫秒雷管</td> <td>个</td> <td>5005008</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>21</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>导爆索</td> <td>m</td> <td>5005009</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>32</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>其他材料费</td> <td>元</td> <td>7801001</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>18</td> <td>2.5</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>1.0m³以内履带式液压单斗挖掘机</td> <td>台班</td> <td>8001027</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0.15</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>3m³/min内机动空压机</td> <td>台班</td> <td>8017047</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2.85</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>小型机具使用费</td> <td>元</td> <td>8099001</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>13.6</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>223</td> <td>329</td> <td>2339</td> <td>1142</td> <td>1360</td> <td>1658</td> <td>201</td> </tr> </tbody> </table>	4-11-17 旧建筑物拆除										工程内容：1) 撬除、挖除圬工，凿出或炸除混凝土；2) 拆除木料及铁件；3) 清理现场，整堆材料。										单位：表列单位										顺序号	名 称	单 位	代 号	人工拆除		人工凿除	炸除	拆除		挖掘机拆除	干砌	浆砌	混凝土及钢筋混凝土		简支梁木桥	桁架梁木桥	浆砌圬工	10m ³		10m ³		10m		10m ³					1	2	3	4	5	6	7	1	人工	工日	1001001	2.1	3.1	13.3	9.1	12.8	15.6	0.2	2	钢钎	kg	2009002	-	-	7.2	-	-	-	-	3	硝酸炸药	kg	5005002	-	-	-	3.4	-	-	-	4	非电毫秒雷管	个	5005008	-	-	-	21	-	-	-	5	导爆索	m	5005009	-	-	-	32	-	-	-	6	其他材料费	元	7801001	-	-	18	2.5	-	-	-	7	1.0m ³ 以内履带式液压单斗挖掘机	台班	8001027	-	-	-	-	-	-	0.15	8	3m ³ /min内机动空压机	台班	8017047	-	-	2.85	-	-	-	-	9	小型机具使用费	元	8099001	-	-	13.6	-	-	-	-	10	基价	元	9999001	223	329	2339	1142	1360	1658	201
4-11-17 旧建筑物拆除																																																																																																																																																																																			
工程内容：1) 撬除、挖除圬工，凿出或炸除混凝土；2) 拆除木料及铁件；3) 清理现场，整堆材料。																																																																																																																																																																																			
单位：表列单位																																																																																																																																																																																			
顺序号	名 称	单 位	代 号	人工拆除		人工凿除	炸除	拆除		挖掘机拆除																																																																																																																																																																									
				干砌	浆砌	混凝土及钢筋混凝土		简支梁木桥	桁架梁木桥	浆砌圬工																																																																																																																																																																									
				10m ³		10m ³		10m		10m ³																																																																																																																																																																									
				1	2	3	4	5	6	7																																																																																																																																																																									
1	人工	工日	1001001	2.1	3.1	13.3	9.1	12.8	15.6	0.2																																																																																																																																																																									
2	钢钎	kg	2009002	-	-	7.2	-	-	-	-																																																																																																																																																																									
3	硝酸炸药	kg	5005002	-	-	-	3.4	-	-	-																																																																																																																																																																									
4	非电毫秒雷管	个	5005008	-	-	-	21	-	-	-																																																																																																																																																																									
5	导爆索	m	5005009	-	-	-	32	-	-	-																																																																																																																																																																									
6	其他材料费	元	7801001	-	-	18	2.5	-	-	-																																																																																																																																																																									
7	1.0m ³ 以内履带式液压单斗挖掘机	台班	8001027	-	-	-	-	-	-	0.15																																																																																																																																																																									
8	3m ³ /min内机动空压机	台班	8017047	-	-	2.85	-	-	-	-																																																																																																																																																																									
9	小型机具使用费	元	8099001	-	-	13.6	-	-	-	-																																																																																																																																																																									
10	基价	元	9999001	223	329	2339	1142	1360	1658	201																																																																																																																																																																									
930	表下注	……32Kv·A 以内交流电弧焊机 2.3 台班。	……32Kv·A 以内交流电弧焊机 1.86 台班。																																																																																																																																																																																

页码	位置	误	正																																																								
937	/	/	<p>定额表中项目、单位、代号各行修改如下表，各行消耗量不变：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>顺序号</th> <th>项 目</th> <th>单 位</th> <th>代 号</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>石油沥青</td> <td>t</td> <td>3001001</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>防撞垫</td> <td>套</td> <td>6007014</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>中央分隔带开口护栏</td> <td>m</td> <td>6007016</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>护栏防撞端头</td> <td>套</td> <td>6007019</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>其他材料费</td> <td>元</td> <td>7801001</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>5t以内载货汽车</td> <td>台班</td> <td>8007004</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>10t以内载货汽车</td> <td>台班</td> <td>8007007</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>8t以内汽车式起重机</td> <td>台班</td> <td>8009026</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>护栏液压打桩（钻孔）机</td> <td>台班</td> <td>8011087</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>6m³/min内机动空压机</td> <td>台班</td> <td>8017048</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>小型机具使用费</td> <td>元</td> <td>8099001</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>基价</td> <td></td> <td>9999001</td> </tr> </tbody> </table>	顺序号	项 目	单 位	代 号	1	人工	工日	1001001	2	石油沥青	t	3001001	3	防撞垫	套	6007014	4	中央分隔带开口护栏	m	6007016	5	护栏防撞端头	套	6007019	6	其他材料费	元	7801001	7	5t以内载货汽车	台班	8007004	8	10t以内载货汽车	台班	8007007	9	8t以内汽车式起重机	台班	8009026	10	护栏液压打桩（钻孔）机	台班	8011087	11	6m ³ /min内机动空压机	台班	8017048	12	小型机具使用费	元	8099001	13	基价		9999001
顺序号	项 目	单 位	代 号																																																								
1	人工	工日	1001001																																																								
2	石油沥青	t	3001001																																																								
3	防撞垫	套	6007014																																																								
4	中央分隔带开口护栏	m	6007016																																																								
5	护栏防撞端头	套	6007019																																																								
6	其他材料费	元	7801001																																																								
7	5t以内载货汽车	台班	8007004																																																								
8	10t以内载货汽车	台班	8007007																																																								
9	8t以内汽车式起重机	台班	8009026																																																								
10	护栏液压打桩（钻孔）机	台班	8011087																																																								
11	6m ³ /min内机动空压机	台班	8017048																																																								
12	小型机具使用费	元	8099001																																																								
13	基价		9999001																																																								
944、945	定 额 子 目 5-1-5-4 5-1-5-5	/	“反光玻璃珠”对应的消耗“37”均修改为“95.7”，对应的基价修改为“3340”、“3602”																																																								
949、950	定 额 表 5-1-7-4	/	人工消耗量“-”修改为“1.8”，基价“18826”修改为“18985”																																																								
954	表下注	/	删除第2条备注“2. 隔离墩上不安装钢管栏杆或防眩板时……2.3 台班。”																																																								
956	表下注 2.	……32Kv·A 以内交流电弧焊机 2.3 台班。	……32Kv·A 以内交流电弧焊机 1.86 台班。																																																								
964	定额表 5-2-1 顺序号 10 的代号	8024005	8025005																																																								

页码	位置	误	正																																																																																																																																																																																																														
992	说明	/	删除第 8 条说明“8.管道敷设和管道包封的工程量均按管道长度计算。”																																																																																																																																																																																																														
1013	定额子目 5-3-7-33	/	项目名称为“光缆接头盒”的消耗量“25”修改为“-”，基价“7166”修改为“115”																																																																																																																																																																																																														
1019	/	/	<p>删除 5-3-11-9、10、11 三条定额子目，并增加如下 11 条定额子目：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">序号</th> <th rowspan="2">名称</th> <th rowspan="2">单位</th> <th rowspan="2">代号</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> <th>敷设镀锌钢管</th> </tr> <tr> <th>管管道 1孔 (1×1)</th> <th>管管道 2孔 (2×1)</th> <th>管管道 3孔 (3×1)</th> <th>管管道 4孔 (2×2)</th> <th>管管道 6孔 (3×2)</th> <th>管管道 9孔 (3×3)</th> <th>管管道 12孔 (4×3)</th> <th>管管道 18孔 (6×3)</th> <th>管管道 24孔 (6×4)</th> <th>管管道 30孔 (6×5)</th> <th>管管道 36孔 (6×6)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> <td>100m</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>13</td> <td>14</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>17</td> <td>18</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>人工</td> <td>工日</td> <td>1001001</td> <td>1.5</td> <td>1.9</td> <td>2.8</td> <td>4.1</td> <td>6</td> <td>8.8</td> <td>11.7</td> <td>17.2</td> <td>18.8</td> <td>23.1</td> <td>27.3</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>型钢</td> <td>t</td> <td>2003004</td> <td>0.012</td> <td>0.022</td> <td>0.029</td> <td>0.035</td> <td>0.039</td> <td>0.071</td> <td>0.075</td> <td>0.078</td> <td>0.116</td> <td>0.155</td> <td>0.194</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>镀锌钢管</td> <td>t</td> <td>2003009</td> <td>0.812</td> <td>1.623</td> <td>2.435</td> <td>4.697</td> <td>7.045</td> <td>10.568</td> <td>14.09</td> <td>21.135</td> <td>28.08</td> <td>35.1</td> <td>42.12</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>电焊条</td> <td>kg</td> <td>2009011</td> <td>2.6</td> <td>5.1</td> <td>7.7</td> <td>12.8</td> <td>19.2</td> <td>28.8</td> <td>38.4</td> <td>57.6</td> <td>72.9</td> <td>89.6</td> <td>105.8</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>钢塑复合管</td> <td>m</td> <td>5001045</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>管箍</td> <td>个</td> <td>7005024</td> <td>20</td> <td>40</td> <td>60</td> <td>80</td> <td>120</td> <td>180</td> <td>240</td> <td>360</td> <td>480</td> <td>600</td> <td>720</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>其他材料费</td> <td>元</td> <td>7801001</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>21kVA内交流电焊机</td> <td>台班</td> <td>8015027</td> <td>0.17</td> <td>0.34</td> <td>0.51</td> <td>0.85</td> <td>1.27</td> <td>1.9</td> <td>2.54</td> <td>3.82</td> <td>4.84</td> <td>5.94</td> <td>7.02</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>小型机具使用费</td> <td>元</td> <td>8099001</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>基价</td> <td>元</td> <td>9999001</td> <td>4194</td> <td>8258</td> <td>12370</td> <td>23158</td> <td>34670</td> <td>52029</td> <td>69298</td> <td>103790</td> <td>137470</td> <td>171803</td> <td>206119</td> </tr> </tbody> </table>	序号	名称	单位	代号	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	管管道 1孔 (1×1)	管管道 2孔 (2×1)	管管道 3孔 (3×1)	管管道 4孔 (2×2)	管管道 6孔 (3×2)	管管道 9孔 (3×3)	管管道 12孔 (4×3)	管管道 18孔 (6×3)	管管道 24孔 (6×4)	管管道 30孔 (6×5)	管管道 36孔 (6×6)					100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m					9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	1	人工	工日	1001001	1.5	1.9	2.8	4.1	6	8.8	11.7	17.2	18.8	23.1	27.3	2	型钢	t	2003004	0.012	0.022	0.029	0.035	0.039	0.071	0.075	0.078	0.116	0.155	0.194	3	镀锌钢管	t	2003009	0.812	1.623	2.435	4.697	7.045	10.568	14.09	21.135	28.08	35.1	42.12	4	电焊条	kg	2009011	2.6	5.1	7.7	12.8	19.2	28.8	38.4	57.6	72.9	89.6	105.8	5	钢塑复合管	m	5001045												6	管箍	个	7005024	20	40	60	80	120	180	240	360	480	600	720	7	其他材料费	元	7801001												8	21kVA内交流电焊机	台班	8015027	0.17	0.34	0.51	0.85	1.27	1.9	2.54	3.82	4.84	5.94	7.02	9	小型机具使用费	元	8099001												10	基价	元	9999001	4194	8258	12370	23158	34670	52029	69298	103790	137470	171803	206119
序号	名称	单位	代号					敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管	敷设镀锌钢管																																																																																																																																																																																															
				管管道 1孔 (1×1)	管管道 2孔 (2×1)	管管道 3孔 (3×1)	管管道 4孔 (2×2)	管管道 6孔 (3×2)	管管道 9孔 (3×3)	管管道 12孔 (4×3)	管管道 18孔 (6×3)	管管道 24孔 (6×4)	管管道 30孔 (6×5)	管管道 36孔 (6×6)																																																																																																																																																																																																			
				100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m	100m																																																																																																																																																																																																			
				9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19																																																																																																																																																																																																			
1	人工	工日	1001001	1.5	1.9	2.8	4.1	6	8.8	11.7	17.2	18.8	23.1	27.3																																																																																																																																																																																																			
2	型钢	t	2003004	0.012	0.022	0.029	0.035	0.039	0.071	0.075	0.078	0.116	0.155	0.194																																																																																																																																																																																																			
3	镀锌钢管	t	2003009	0.812	1.623	2.435	4.697	7.045	10.568	14.09	21.135	28.08	35.1	42.12																																																																																																																																																																																																			
4	电焊条	kg	2009011	2.6	5.1	7.7	12.8	19.2	28.8	38.4	57.6	72.9	89.6	105.8																																																																																																																																																																																																			
5	钢塑复合管	m	5001045																																																																																																																																																																																																														
6	管箍	个	7005024	20	40	60	80	120	180	240	360	480	600	720																																																																																																																																																																																																			
7	其他材料费	元	7801001																																																																																																																																																																																																														
8	21kVA内交流电焊机	台班	8015027	0.17	0.34	0.51	0.85	1.27	1.9	2.54	3.82	4.84	5.94	7.02																																																																																																																																																																																																			
9	小型机具使用费	元	8099001																																																																																																																																																																																																														
10	基价	元	9999001	4194	8258	12370	23158	34670	52029	69298	103790	137470	171803	206119																																																																																																																																																																																																			
1048	第 9 条说明	9.灯具安装定额是按灯具类型分别编制的，对于灯具本身及异型光源，定额已综合了安装费，但未包括其本身的价值，应另行计算。	9.灯具安装定额是按灯具类型分别编制的，对于灯具本身及异型光源，定额已综合了安装费，但未包括灯杆费用，应另行计算。																																																																																																																																																																																																														
1080	说明第 2 (3) 条	……人工工日乘以系数 1.35；所用定额的人工工日乘以系数 0.25……	……人工工日乘以系数 1.35；用于拆除工程时，所用定额的人工工日乘以系数 0.25……																																																																																																																																																																																																														
1108	定额子目 6-1-3-1	/	“水”的消耗量由“5”调整为“25”，对应的定额基价“4531”调整为“4585”																																																																																																																																																																																																														
1125	定额子目 6-2-1-1	/	增加一行名称为“普 C25-32.5-4”，代号为“1503033”，单位为“m ³ ”，消耗量为“(10.2)”																																																																																																																																																																																																														

页码	位置	误	正																																																								
1138	第2条说明	……均按捡清片石计算。	……均按开采片石计算。																																																								
1152 ~ 1155	定额 8-1-7 的 定 额 子 目 1~28	/	基价分别修改为：7385、7249、7067、6631、6636、6299、6152、6078、6015、9435、8890、8585、7754、7437、6975、6785、6684、6588、4552、8080、6256、5298、9654、8708、7966、7211、6567、6178																																																								
1234	/	/	<p>全部内容替换如下：</p> <p>4. 定型钢模板材料的周转次数</p> <p>4.1 上部结构混凝土</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">序号</th> <th rowspan="2">项 目</th> <th colspan="2">周转次数</th> <th rowspan="2">预算定额材料名称</th> </tr> <tr> <th>预制</th> <th>现浇</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>T形梁、L形梁</td> <td>80</td> <td>35</td> <td rowspan="5">钢模板</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>矩形板、实体板、空心板</td> <td>80</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td rowspan="3">箱梁</td> <td>支架施工</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>模架施工</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>T形桁构、连续梁、斜拉桥、连续桁构</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>箱涵、拱涵</td> <td>80</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table> <p>注：其他材料的周转次数同组合钢模板</p> <p>4.2 下部结构混凝土</p> <p>模板周转摊销次数（平均50次，异型墩、系梁、空心墩等30次）</p> <p>（二）脚手架、踏步、井字架、金属门式吊架、吊盘等摊销次数</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">材 料 名 称</th> <th rowspan="2">原木、锯材</th> <th colspan="2">钢材</th> <th rowspan="2">铁件</th> <th rowspan="2">铁钉</th> <th rowspan="2">8~12号铁丝</th> <th rowspan="2">钢丝绳</th> </tr> <tr> <th>钢管</th> <th>钢筋 钢板 型钢 扣件</th> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>7</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>推 销 次 数</td> <td>20</td> <td>40</td> <td>80</td> <td>20</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table> <p>注：使用1次算1次。</p>	序号	项 目	周转次数		预算定额材料名称	预制	现浇	1	T形梁、L形梁	80	35	钢模板	2	矩形板、实体板、空心板	80	50	2	箱梁	支架施工	20	3	模架施工	35	4	T形桁构、连续梁、斜拉桥、连续桁构	35	5	箱涵、拱涵	80	50	材 料 名 称	原木、锯材	钢材		铁件	铁钉	8~12号铁丝	钢丝绳	钢管	钢筋 钢板 型钢 扣件		1	2	3	4	5	6	7	推 销 次 数	20	40	80	20	2	1	40
序号	项 目	周转次数				预算定额材料名称																																																					
		预制	现浇																																																								
1	T形梁、L形梁	80	35	钢模板																																																							
2	矩形板、实体板、空心板	80	50																																																								
2	箱梁	支架施工	20																																																								
3		模架施工	35																																																								
4		T形桁构、连续梁、斜拉桥、连续桁构	35																																																								
5	箱涵、拱涵	80	50																																																								
材 料 名 称	原木、锯材	钢材		铁件	铁钉	8~12号铁丝	钢丝绳																																																				
		钢管	钢筋 钢板 型钢 扣件																																																								
	1	2	3	4	5	6	7																																																				
推 销 次 数	20	40	80	20	2	1	40																																																				
1236	“打钢板桩” 摊销次数中序 号 10	14	8																																																								
1240	/	6.钢结构设备摊销费按每 t 每月 55 元计。	6.钢结构设备摊销费按每 t 每月 180 元或 140 元计。																																																								

页码	位置	误	正
1250	/	/	在序号 162 后插入名称、代号、单位分别为“FC1.5 气泡混合轻质土 1507040m ³ ”、“FC2.0 气泡混合轻质土 1507041m ³ ”、“FC2.5 气泡混合轻质土 1507042m ³ ”、“FC3.0 气泡混合轻质土 1507043m ³ ”的四行
1262	序号 355 规格	A3, $\delta=5\sim 40\text{mm}$	Q235, $\delta=5\sim 40\text{mm}$
1265	“钢花管”基价	56	5.6
1270	序号 487 规格	93 号	92 号
1278	/	/	删除序号为 622 整行内容
1282	序号 693	/	增加单位质量为“1600”、场内运输及操作损耗为“4”
1283	“开采片石”基价	48.54	23.51
1284	序号 729 玄武岩碎石单位质量	2890	1580
1286	序号 750~758 场内运输及操作损耗	0	1
1294	序号 897 盆式橡胶支座 (GD, 60000KN) 单价	1319769.23	131976.92

页码	位置	误	正																																																																																																
1297	/	/	序号 940 钢板标志和序号 941 铝合金标志的规格修改为“包括板面、垫板及其他金属附件”； 序号 942 规格“JT/T 280—1995 1、2 号（A 类）”修改为“GB/T 24722—2009 1、2 号（A 类）”																																																																																																
1299	序号 968 名称	大口径井点总管 $\phi 159\text{mm}$	大口径井点管 $\phi 159\text{mm}$																																																																																																
	序号 969 名称	大口径井点管 $\phi 400\text{mm}$	大口径井点总管 $\phi 400\text{mm}$																																																																																																
1251 ~ 1259	附录四 定额 人工、材料、 设备单价表	/	单价修改如下表：																																																																																																
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>名称</th> <th>代号</th> <th>规格</th> <th>单位</th> <th>单位质量 (kg)</th> <th>场内运输及 操作损耗</th> <th>单价(元)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>163</td> <td>浆、砂浆类配合比材料(商)</td> <td>1509</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>164</td> <td>M5 水泥砂(商)</td> <td>1509001</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>228.8</td> </tr> <tr> <td>165</td> <td>M7.5 水泥砂(商)</td> <td>1509002</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>242.55</td> </tr> <tr> <td>166</td> <td>M10 水泥砂(商)</td> <td>1509003</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>256.23</td> </tr> <tr> <td>167</td> <td>M12.5 水泥砂(商)</td> <td>1509004</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>268.08</td> </tr> <tr> <td>168</td> <td>M15 水泥砂(商)</td> <td>1509005</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>284.79</td> </tr> <tr> <td>169</td> <td>M20 水泥砂(商)</td> <td>1509006</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>302.96</td> </tr> <tr> <td>170</td> <td>M25 水泥砂(商)</td> <td>1509007</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>326.52</td> </tr> <tr> <td>171</td> <td>M30 水泥砂(商)</td> <td>1509008</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>353.16</td> </tr> <tr> <td>172</td> <td>M35 水泥砂(商)</td> <td>1509009</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>380.37</td> </tr> <tr> <td>173</td> <td>M40 水泥砂(商)</td> <td>1509010</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td>400.73</td> </tr> </tbody> </table>	序号	名称	代号	规格	单位	单位质量 (kg)	场内运输及 操作损耗	单价(元)	163	浆、砂浆类配合比材料(商)	1509						164	M5 水泥砂(商)	1509001		m ³			228.8	165	M7.5 水泥砂(商)	1509002		m ³			242.55	166	M10 水泥砂(商)	1509003		m ³			256.23	167	M12.5 水泥砂(商)	1509004		m ³			268.08	168	M15 水泥砂(商)	1509005		m ³			284.79	169	M20 水泥砂(商)	1509006		m ³			302.96	170	M25 水泥砂(商)	1509007		m ³			326.52	171	M30 水泥砂(商)	1509008		m ³			353.16	172	M35 水泥砂(商)	1509009		m ³			380.37	173	M40 水泥砂(商)	1509010		m ³			400.73
			序号	名称	代号	规格	单位	单位质量 (kg)	场内运输及 操作损耗	单价(元)																																																																																									
			163	浆、砂浆类配合比材料(商)	1509																																																																																														
			164	M5 水泥砂(商)	1509001		m ³			228.8																																																																																									
			165	M7.5 水泥砂(商)	1509002		m ³			242.55																																																																																									
			166	M10 水泥砂(商)	1509003		m ³			256.23																																																																																									
			167	M12.5 水泥砂(商)	1509004		m ³			268.08																																																																																									
			168	M15 水泥砂(商)	1509005		m ³			284.79																																																																																									
			169	M20 水泥砂(商)	1509006		m ³			302.96																																																																																									
			170	M25 水泥砂(商)	1509007		m ³			326.52																																																																																									
			171	M30 水泥砂(商)	1509008		m ³			353.16																																																																																									
			172	M35 水泥砂(商)	1509009		m ³			380.37																																																																																									
			173	M40 水泥砂(商)	1509010		m ³			400.73																																																																																									

页码	位置	误	正						
			174	M50 水泥砂(商)	1509011		m ³		526.62
			175	1:1 水泥砂(商)	1509012		m ³		380.01
			176	1:2 水泥砂(商)	1509013		m ³		328.64
			177	1:2.5 水泥砂(商)	1509014		m ³		306.36
			178	1:3 水泥砂(商)	1509015		m ³		285.31
			179	M2.5 混合砂(商)	1509016		m ³		242.2
			180	M5 混合砂(商)	1509017		m ³		247.53
			181	M7.5 混合砂(商)	1509018		m ³		252.18
			182	M10 混合砂(商)	1509019		m ³		255.04
			183	M1 石灰砂(商)	1509020		m ³		215.72
			184	水泥浆(32.5)(商)	1509021		m ³		511.56
			185	水泥浆(42.5)(商)	1509022		m ³		665.23
			186	水泥混凝土配合比材料(商)	1511				
			187	普 C10-32.5-2(商)	1511005		m ³		272.12
			188	普 C15-32.5-2(商)	1511006		m ³		285.83
			189	普 C20-32.5-2(商)	1511007		m ³		293.96
			190	普 C25-32.5-2(商)	1511008		m ³		309.42
			191	普 C30-32.5-2(商)	1511009		m ³		319.68
			192	普 C30-42.5-2(商)	1511010		m ³		341.66
			193	普 C35-32.5-2(商)	1511011		m ³		333.01
			194	普 C35-42.5-2(商)	1511012		m ³		347.76
			195	普 C40-32.5-2(商)	1511013		m ³		344.25
			196	普 C40-42.5-2(商)	1511014		m ³		361.58

页码	位置	误	正							
			197	普 C40-52.5-2(商)	1511015		m ³			379.99
			198	普 C45-42.5-2(商)	1511016		m ³			375.79
			199	普 C45-52.5-2(商)	1511017		m ³			398.14
			200	普 C50-42.5-2(商)	1511018		m ³			390.28
			201	普 C50-52.5-2(商)	1511019		m ³			415.3
			202	普 C55-52.5-2(商)	1511020		m ³			428.9
			203	普 C60-52.5-2(商)	1511021		m ³			436.48
			204	普 C10-32.5-4(商)	1511030		m ³			267.67
			205	普 C15-32.5-4(商)	1511031		m ³			279.35
			206	普 C20-32.5-4(商)	1511032		m ³			288.19
			207	普 C25-32.5-4(商)	1511033		m ³			299.11
			208	普 C30-32.5-4(商)	1511034		m ³			311.76
			209	普 C30-42.5-4(商)	1511035		m ³			329.11
			210	普 C35-32.5-4(商)	1511036		m ³			324.07
			211	普 C35-42.5-4(商)	1511037		m ³			335.21
			212	普 C40-32.5-4(商)	1511038		m ³			336.09
			213	普 C40-42.5-4(商)	1511039		m ³			351.12
			214	普 C40-52.5-4(商)	1511040		m ³			362.02
			215	普 C45-42.5-4(商)	1511041		m ³			359.56
			216	普 C45-52.5-4(商)	1511042		m ³			380.17
			217	普 C50-42.5-4(商)	1511043		m ³			376.16
			218	普 C50-52.5-4(商)	1511044		m ³			392.81
			219	普 C55-52.5-4(商)	1511045		m ³			402.39
			220	普 C10-32.5-8(商)	1511050		m ³			262.5

页码	位置	误	正							
			221	普 C15-32.5-8(商)	1511051		m ³			273.82
			222	普 C20-32.5-8(商)	1511052		m ³			282
			223	泵 C15-32.5-2(商)	1511060		m ³			298.92
			224	泵 C20-32.5-2(商)	1511061		m ³			308.45
			225	泵 C25-32.5-2(商)	1511062		m ³			321.92
			226	泵 C30-32.5-2(商)	1511063		m ³			332.48
			227	泵 C35-32.5-2(商)	1511064		m ³			347.2
			228	泵 C35-42.5-2(商)	1511065		m ³			358.47
			229	泵 C40-32.5-2(商)	1511066		m ³			359.58
			230	泵 C40-42.5-2(商)	1511067		m ³			372.13
			231	泵 C45-42.5-2(商)	1511068		m ³			387.18
			232	泵 C50-42.5-2(商)	1511069		m ³			402.66
			233	泵 C55-52.5-2(商)	1511070		m ³			443.89
			234	泵 C60-52.5-2(商)	1511071		m ³			451.99
			235	泵 C10-32.5-4(商)	1511080		m ³			272.65
			236	泵 C15-32.5-4(商)	1511081		m ³			292.62
			237	泵 C20-32.5-4(商)	1511082		m ³			298.69
			238	泵 C25-32.5-4(商)	1511083		m ³			312.1
			239	泵 C30-32.5-4(商)	1511084		m ³			326.84
			240	泵 C35-32.5-4(商)	1511085		m ³			338.18
			241	泵 C35-42.5-4(商)	1511086		m ³			348.23
			242	泵 C40-32.5-4(商)	1511087		m ³			349.56
			243	泵 C40-42.5-4(商)	1511088		m ³			360.67
			244	泵 C45-42.5-4(商)	1511089		m ³			374.51

页码	位置	误	正							
			245	泵 C50-42.5-4(商)	1511090		m ³			383.78
			246	泵 C55-52.5-4(商)	1511091		m ³			422.28
			247	水 C20-32.5-4(商)	1511100		m ³			302.82
			248	水 C25-32.5-4(商)	1511101		m ³			320.42
			249	水 C30-32.5-4(商)	1511102		m ³			329.96
			250	水 C35-32.5-4(商)	1511103		m ³			342.69
			251	防 C25-32.5-4(商)	1511110		m ³			308.65
			252	防 C30-32.5-4(商)	1511111		m ³			320.04
			253	防 C35-42.5-4(商)	1511112		m ³			341.61
			254	防 C40-42.5-4(商)	1511113		m ³			359.03
			255	喷 C15-32.5-2(商)	1511120		m ³			323.61
			256	喷 C20-32.5-2(商)	1511121		m ³			326.09
			257	喷 C25-32.5-2(商)	1511122		m ³			333.48
			258	喷 C30-32.5-2(商)	1511123		m ³			345.76
			259	自密实 C80-52.5-2(商)	1511124		m ³			522.67
			260	沥青混凝土及混合料(商)	1513					
			261	特粗式沥青碎石(商)	1513001		m ³			694.51
			262	粗粒式沥青碎石(商)	1513002		m ³			724.61
			263	中粒式沥青碎石(商)	1513003		m ³			750.79

页码	位置	误	正							
			264	细粒式沥青碎石 (商)	1513004		m ³			783.66
			265	粗粒式沥青混凝土 (商)	1513005		m ³			859.23
			266	中粒式沥青混凝土 (商)	1513006		m ³			893.31
			267	细粒式沥青混凝土 (商)	1513007		m ³			936.1
			268	砂粒式沥青混凝土 (商)	1513008		m ³			1029.92
			269	中粒式改性沥青混 凝土(商)	1513009		m ³			1023.3
			270	细粒式改性沥青混 凝土(商)	1513010		m ³			1066.11
			271	粗粒式橡胶沥青混 凝土(商)	1513011		m ³			876.24
			272	中粒式橡胶沥青混 凝土(商)	1513012		m ³			919.4
			273	细粒式橡胶沥青混 凝土(商)	1513013		m ³			1034
			274	沥青玛碲脂(商)	1513014		m ³			1328
			275	橡胶沥青玛碲脂 (商)	1513015		m ³			1156.34
			276	路面稳定土(商)	1515					

页码	位置	误	正							
			277	水泥土(商)	1515001		m ³			95.04
			278	水泥砂(商)	1515002		m ³			200.84
			279	水泥砂砾(商)	1515003		m ³			136.64
			280	水泥碎石(商)	1515004		m ³			193.01
			281	水泥石屑(商)	1515005		m ³			179.22
			282	水泥石渣(商)	1515006		m ³			124.46
			283	水泥碎石土(商)	1515007		m ³			105.66
			284	水泥砂砾土(商)	1515008		m ³			87.25
			285	石灰土(商)	1515009		m ³			93.09
			286	石灰砂砾(商)	1515010		m ³			128.78
			287	石灰碎石(商)	1515011		m ³			181.69
			288	石灰砂砾土(商)	1515012		m ³			87.11
			289	石灰碎石土(商)	1515013		m ³			103.55
			290	石灰土砂砾(商)	1515014		m ³			113.95
			291	石灰土碎石(商)	1515015		m ³			154.75
			292	石灰粉煤灰(商)	1515016		m ³			81.67
			293	石灰粉煤灰土(商)	1515017		m ³			183.9
			294	石灰粉煤灰砂(商)	1515018		m ³			214.57
			295	石灰粉煤灰砂砾(商)	1515019		m ³			164.99
			296	石灰粉煤灰碎石(商)	1515020		m ³			210.99
			297	石灰粉煤灰矿渣(商)	1515021		m ³			187.91

页码	位置	误	正							
			298	石灰粉煤灰煤矸石(商)	1515022		m ³			159.57
			299	石灰煤渣(商)	1515023		m ³			195.62
			300	石灰煤渣土(商)	1515024		m ³			147.1
			301	石灰煤渣碎石(商)	1515025		m ³			188.41
			302	石灰煤渣砂砾(商)	1515026		m ³			160.52
			303	石灰煤渣矿渣(商)	1515027		m ³			178.19
			304	石灰煤渣碎石土(商)	1515028		m ³			149.48
			305	水泥石灰砂砾(商)	1515029		m ³			163.83
			306	水泥石灰碎(砾)石(商)	1515030		m ³			198.56
			307	水泥石灰土(商)	1515031		m ³			98.2
			308	水泥石灰土砂(商)	1515032		m ³			146.41
			309	水泥石灰砂砾土(商)	1515033		m ³			115.34
			310	水泥石灰碎石土(商)	1515034		m ³			119.65
			311	2:1:4 三合土(商)	1515035		m ³			190.1