

建设项目投资评审报告

建设单位名称：贵港市港南区木格镇人民政府

评审机构名称：中科思成建设集团有限公司

评审项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

评审报告时间：2026年4月30日

港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目预算评审报告

贵港市港南区财政局：

我公司接受贵局委托，对港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目进行预算审定。我们的审定工作是按照财政部、交通运输部颁发的《公路工程项目概算预算编制办法》（JTG 3830-2018）和财政部颁发的《财政投资项目评审操作规程（试行）》（财建[2002]619号）、《财政投资评审质量控制办法（试行）》（财建[2005]1065号）、《财政投资评审管理规定》（财建[2009]648号）、《广西壮族自治区财政厅关于印发广西壮族自治区财政投资评审操作规程的通知》（桂财办〔2018〕107号）以及项目评审所需的其他有关依据要求进行。建设单位负责提供真实、合法、完整的相关资料，我公司的责任是按照规范要求出具审定报告，并认定审定报告的真实性和合理性。在审定时，我们遵循了独立、客观、公正的执业原则，按规范实施了必要的审定程序。现将审定结果报告如下：

一、评审结论

港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目送审预算价为3757124.35元，审定预算价为3556953.5元，审减金额为200170.85元，审减率5.33%，该审定价已经过送审单位、编制单位核对并确认。

二、项目概况

(一) 工程名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目。

(二) 项目建设单位：贵港市港南区木格镇人民政府。

(三) 建设地点：广西壮族自治区贵港市港南区木格镇内。

(四) 资金来源：《国家发展改革委关于下达 2026 年第一批以工代赈中央预算内投资计划的通知》（发改投资【2026】480 号文）、《广西壮族自治区发展和改革委员会关于下达 2026 年第一批以工代赈中央预算内投资计划的通知》（桂发改投资（2026）243 号）。

(五) 工程概况：项目位于广西壮族自治区贵港市港南区境内，主要建设内容有：村屯老路挖除新建道路 4.95 公里，挡土墙 145 米，新建边沟 1.07 公里、护坡 1300 平方米及附属设施。

三、项目评审依据

(一) 国家有关投资计划、财政预算、财务、会计、财政投资评审、经济合同和工程建设的法律、法规及规章制度等与工程项目相关的规定；

(二) 国家主管部门及地方有关部门颁布的标准、定额和工程技术经济规范：

1、《公路工程建设工程概算预算编制办法》（JTG 3830-2018），以下简称“编制办法”。

2、《公路工程预算定额》（JTG-T 3832-2018）。

3、《公路工程机械台班费定额》（JTG-T 3833-2018）。

4、桂交建管发（2019）39号《广西壮族自治区交通运输厅关于印发公路工程项目估算概算预算编制办法广西补充规定的通知》，以下简称“补充规定”。

5、桂交监造价函（2019）16号《广西壮族自治区交通工程造价管理站关于发布广西公路工程机械台班车船使用税标准的函》。

6、桂交监造价发（2023）1号《广西壮族自治区交通运输工程造价事务中心关于印发广西高速公路工程概预算编制指导意见（暂行）（2023年版）的通知》，以下简称“指导意见”。

7、中基工程技术有限公司设计的《港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目施工图设计》文件。

8、广西润昇工程造价咨询有限公司编制的《港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目》预算书。

9、采用同望 WECOST10.8.2 公路工程造价管理系统进行编制。

（三）项目的立项、可行性研究报告、初步设计概算批复等批准文件，项目设计、招投标、施工合同及施工管理等建设单位提供的资料文件；

（四）单价

材料价：参考贵港市最新的信息价格 2026 年 3 月《贵港市公路建设工程造价信息》，所有外购材料均采用汽车运输至工地，距离按 18km 计算。

（六）工程建设其他费用

本工程采用增值税一般计税方法。

四、项目评审范围

本次评审范围包括：全线内改建路段的路面工程、附属设施等施工图设计图纸中的全部工程内容。

五、评审内容

（一）工程概（预）算是否控制在批准范围内。

（二）工程设计是否符合完整性、经济性原则，有无超规模、超标设计、是否存在增加建设内容等情况。

（三）工程费的计取是否真实合理，其他费用的计取是否符合有关文件规定。

（四）项目明细子项、计量单位、数量和价格标准是否准确。

（五）工程量清单是否规范，项目明细子项工程量计算、定额套用、材料及设备价格、费用计取是否合规合理。

六、工程项目审增（减）情况说明

（一）港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目：送审金额 3757124.35 元，审定金额 3556953.5 元，审减 200170.85 元，审减率 5.33%。主要审减（增）内容如下：

1、送审工程量少计，单价偏高，如挖除 22cm 厚水泥混凝土路面，共核减金额为 3973.16 元。

2、送审子目多计，如挖除 20cm 厚碎石路面，共核减金额为 5815.48 元。

3、送审单价偏高，如挖土方、挖石方、利用土方回填、现浇混凝土

10/21/2014 10:58 AM

排水沟、C30 混凝土路肩墙、挂网喷射 15cm 厚 C30 混凝土防护边坡、级配碎石底基层 厚 200mm、22cm 厚混凝土面层、培土路肩。共核减金额为 166202.26 元。

4、送审工程量多计，单价偏高，如土方外运，共核减金额为 21436.75 元

5、送审单价偏低，如带肋钢筋（HRB400），共核增金额为 214.99 元。

6、临时工程费，共核减 2958.19 元。

七、重要事项说明

无

附件：1. 工程预算控制价评审结果明细表

2. 经审定的工程预算价

中科思成建设集团有限公司

2026 年 4 月 30 日










2017年12月



工程预算控制价评审结果明细表

工程名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

项目	类别	送审造价 (元)	审定造价 (元)	核增或核减金额 (元)	
港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目		3757124.35	3556953.50	-200170.85	
合计		3757124.35	3556953.50	-200170.85	
审定价(大写)		叁佰伍拾伍万陆仟玖佰伍拾叁元伍角整			
审定说明：详见评审报告。 <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>					
 建设单位(盖章) 同意审核结果		编制单位(盖章) 同意审核结果		审核单位(盖章) 同意审核结果	
		 孙莉婷 B11204500004619 广西润昇工程造价咨询有限公司 有效期至:2027年03月29日 编制人		 胡月 B11195100033352 中科思成建设集团 有效期至:2027年09月05日 审核人	
经办人	 林甘	 贺莉 B11214500003879 广西润昇工程造价咨询有限公司 有效期至:2028年06月15日 审核人		 王春平 B14115100000684 中科思成建设集团 有效期至:2027年12月31日 复核人	
法定代表人	 林甘	法定代表人	 周坤	法定代表人	 杨果
日期	2026.4.30	日期	2026.4.30	日期	2026.4.30



港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目工程

工程控制价

送审价 (小写) : 3757124.35元

审定价 (小写) : 3556953.5元

(大写) : 叁佰伍拾伍万陆仟玖佰伍拾叁元伍角

建设单位: 贵港市港南区木格镇人民政府
(单位盖章)



工程造价 中科思成建设集团

审核单位: 有限公司
(单位资质专用章)



法定代表人
或其授权人: 林甘印
(签字或盖章)



法定代表人
或其授权人: 杨果
(签字或盖章)



审核人: 胡月
(造价人员签字)



复核人: 王春平
(造价工程师签字盖专用章)



审核时间: 2026.4.30

复核时间: 2026.4.30



预算说明

一、编制依据

- 1、《公路工程建设项目投资估算编制办法》（JTG3820-2018）。
- 2、《公路工程建设项目概算预算编制办法》（JTG 3830—2018）、《公路工程估算指标》（JTG/T 3821—2018）、《公路工程概算定额》（JTG/T 3831—2018）及《公路工程预算定额》（JTG/T 3832—2018）。
- 3、《公路工程机械台班费用定额》（JTG/T 3833—2018）。
- 4、广西交通运输厅《公路工程建设项目估算概算预算编制办法广西补充规定》。
- 5、采用同望 WECOST V10.8.2 公路工程造价管理系统进行编制。
- 6、工程税金财税（2019） 39 号。

二、单价

（一）人工费：按照交通部的编制办法取费计算，人工费为 101.25 元/工日。

（二）材料费：材料价格按《贵港市公路建设工程造价信息》2026年第2期信息价，信息价没有的材料按市场价计取，材料超运距离按采购点到工地增加。运距按18km计算，运费按30km以下的按0.6元/t*km，30~100km以内的按0.64元/t*km计算。

三、运杂费

材料运费按请车辆运输计运费，参照《公路工程预算定额》(JTG/T 3833-2018)关于材料运输方面相关规定执行。

四、直接工程费的计算和定额使用

1、定额使用：根据工程项目和施工方案使用了相对应的公路预算定额，公路预算定额中没有的尽量选用了相近的公路预算定额。

2、定额的调整：在使用定额时，用辅助定额调整了砂浆、混凝土配合比、厚度等。

五、措施费、企业管理费及规费

(1)、按编制办法划分，我区无冬季和准冬季气温区，因此不列冬季施工增加费和职工群暖补贴费。

(2)、本工程地处Ⅱ雨量区，雨季期为六个月，按编制办法规定计列雨季施工增加费。

(3)、本工程行车干扰按101~500车次计算。

(4)、工程所在地不属于特殊地区，按编制办法规定沿海地区工程施工增加费不计列。

(5)、本工程按编制办法有关规定计列企业管理费基本费用。

(6)、本工程工地转移费不计列。

(7)、规费按桂交基建发【2019】39号《公路工程项目估算概算预算编制办法广西补充规定》计列。

(8)、按编制办法本项目主副食运费补贴不计列、职工探亲费不计列。

(9)、计取提供建设工程一切险、提供第三者责任险、安全生产责任险等费用。

六、工程建设其他费用

(1)、本工程根据《公路工程营业税改征增值税计价依据调整方案》交办公路〔2016〕66号文以7.42%计取利润。

(2)、工程税金财税〔2019〕39号9%增值税。

工程量清单表

合同段：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

标表2

清单 第200章 路基					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
202	场地清理	m3			
202-2	挖除旧路面				
-a	挖除22cm厚水泥混凝土路面	m3	92.4	127.6	11790.24
-c	挖除20cm厚碎石路面	m3			
203	挖方路基				
203-1	路基挖方				
-a	挖土方	m3	9565.9	28.47	272341.17
-b	挖石方（工程量暂定，具体已现场收方为准）	m3	10	51.24	512.4
204	填方路基				
204-1	路基填筑（包括填前压实）				
-a	利用土方回填	m3	7043.9	13.99	98544.16
-d	土方外运	m3	441.7	12.07	5331.32
207	坡面排水				
207-2	排水沟				
-c	现浇混凝土排水沟	m3	257.5	582.45	149980.88
209	路肩墙				
209-5	C30混凝土路肩墙				
-a	C30混凝土路肩墙	m3	217.5	615.85	133947.38
212	喷射混凝土和喷浆边坡防护				
212-2	挂网锚喷混凝土防护边坡（全坡面）				
-a	挂网喷射15cm厚C20混凝土防护边坡	m2	1300.9	202.52	263458.27
清单 第200章 合计 人民币 935906 元					

工程量清单表

合同段：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

标表2

清单 第300章 路面					
子目号	子目名称	单位	数量	单价	合价
306	级配碎（砾）石底基层、基层				
306-1	级配碎石底基层				
-a	级配碎石底基层 厚200mm	m2	17609.7	30.05	529171.49
312	水泥混凝土面板				
312-1	C30水泥混凝土面板（混凝土弯拉强度4.5MPa）				
-a	22cm厚混凝土面层	m2	15628.5	127.72	1996072.02
312-2	钢筋				
-b	带肋钢筋（HRB400）	t	1.8084	5236.03	9468.84
313	路肩培土、中央分隔带回填土、土路肩加固及路缘石				
313-1	培土路肩	m3	873.726	38.65	33769.51
清单 第300章 合计 人民币 2568482 元					

表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额（元）	技术经济指标	各项费用比例（%）	备注
1	第100章至第700章合计			3556953.5		100.00	
100	清单 第100章 总则			52565.82		1.48	
102	工程管理			52565.82		1.48	
102-3	临时施工费	总额	1	52565.82	52565.82	1.48	
200	清单 第200章 路基			935905.82		26.31	
202	场地清理	m3		11790.24		0.33	
202-2	挖除旧路面			11790.24		0.33	
-a	挖除22cm厚水泥混凝土路面	m3	92.4	11790.24	127.6	0.33	
-c	挖除20cm厚碎石路面	m3					
203	挖方路基			272853.57		7.67	
203-1	路基挖方			272853.57		7.67	
-a	挖土方	m3	9565.9	272341.17	28.47	7.66	
-b	挖石方（工程量暂定，具体已现场收方为	m3	10	512.4	51.24	0.01	
204	填方路基			103875.48		2.92	
204-1	路基填筑（包括填前压实）			103875.48		2.92	
-a	利用土方回填	m3	7043.9	98544.16	13.99	2.77	
-d	土方外运	m3	441.7	5331.32	12.07	0.15	
207	坡面排水			149980.88		4.22	
207-2	排水沟			149980.88		4.22	
-c	现浇混凝土排水沟	m3	257.5	149980.88	582.45	4.22	
209	路肩墙			133947.38		3.77	
209-5	C30混凝土路肩墙			133947.38		3.77	
-a	C30混凝土路肩墙	m3	217.5	133947.38	615.85	3.77	
212	喷射混凝土和喷浆边坡防护			263458.27		7.41	
212-2	挂网锚喷混凝土防护边坡（全坡面）			263458.27		7.41	

编制：

复核：

表A.0.2-5 总预算表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

分项编号	工程或费用名称	单位	数量	金额(元)	技术经济指标	各项费用比例(%)	备注
-a	挂网喷射15cm厚C20混凝土防护边坡	m2	1300.9	263458.27	202.52	7.41	
300	清单 第300章 路面			2568481.86		72.21	
306	级配碎(砾)石底基层、基层			529171.49		14.88	
306-1	级配碎石底基层			529171.49		14.88	
-a	级配碎石底基层 厚200mm	m2	17609.7	529171.49	30.05	14.88	
312	水泥混凝土面板			2005540.86		56.38	
312-1	C30水泥混凝土面板(混凝土弯拉强度)			1996072.02		56.12	
-a	22cm厚混凝土面层	m2	15628.5	1996072.02	127.72	56.12	
312-2	钢筋			9468.84		0.27	
-b	带肋钢筋(HRB400)	t	1.8084	9468.84	5236.03	0.27	
313	路肩培土、中央分隔带回填土、土路肩加固及路缘石			33769.51		0.95	
313-1	培土路肩	m3	873.726	33769.51	38.65	0.95	
9	已包含在清单合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计						
10	清单合计减去材料、工程设备、专业工程暂估价合计			3556953.5		100.00	
11	计日工合计						
11.1	劳务						
11.2	材料						
11.3	施工机械						
12	暂列金额(不计日工总额)						
13	投标报价			3556953.5		100.00	

编制:

复核:

表A.0.2-6 人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

第 1 页 共 3 页 02表

代号	规格名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计										场外运输损耗			
					清单第 200章 路基	清单第 300章 路面										辅助生产 %	数量	
1001001	人工	工日	101.25	14107.61	3299.271	10808.33												
1051001	机械工	工日	101.25	397.999	170.45	227.549												
2001001	HPB300钢筋	t	3359	0.063		0.063												
2001002	HRB400钢筋	t	3304	8.433	6.58	1.854												
2001021	8~12号铁丝（镀锌铁丝）	kg	6.5	45.675	45.675													
2001022	20~22号铁丝（镀锌铁丝）	kg	6.5	10.973	1.75	9.223												
2001026	铁丝编织网（镀锌铁丝（包括加强 钢丝、花篮螺钉）	m2	1.77	994.35	994.35													
2003004	型钢（工字钢，角钢）	t	3330.97	0.938		0.938												
2003008	钢管（无缝钢管）	t	4050	0.117	0.117													
2003026	组合钢模板	t	4819	1.018	1.018													
2009003	空心钢钎（优质碳素工具钢）	kg	6.84	138.351	138.351													
2009004	Φ50mm以内合金钻头（Φ43mm）	个	31.88	57.38	57.38													
2009011	电焊条（结422（502、506、 507）3.2/4.0/5.0）	kg	6.73	0.638	0.638													
2009028	铁件（铁件）	kg	5.66	1344.553	1344.553													
3001001	石油沥青	t	4600	2.007	0.335	1.672												
3003003	柴油（0号，-10号，-20号）	kg	6.86	9671.306	7373.655	2297.651												
3005001	煤	t	964.6	0.344		0.344												
3005002	电	kW·h	0.57	9937.82	3648.563	6289.257												
3005004	水	m3	3.5	1841.557	1357.073	484.484												
4003001	原木（混合规格）	m3	882.3	0.87	0.87													
4003002	锯材（中板 δ =19~35mm，中方混 合规格）	m3	882.3	1.094		1.094												

复核：

编制：

表A.0.2-6 人工、主要材料、施工机械台班数量汇总表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

代号	规格名称	单位	单价 (元)	总数量	分项统计						场外运输损耗							
					清单第 200章 路基	清单第 300章 路面						辅助生产 %	数量					
8007015	装载质量10t以内自卸汽车	台班	722.88	5.199	5.199													
8007016	装载质量12t以内自卸汽车 (T138、SX360)	台班	801.59	48.543	48.543													
8007043	容量10000L以内洒水汽车 (YG 151706SSJN)	台班	1069.98	21.026		21.026												
8009026	提升质量8t以内汽车式起重机	台班	687.51	5.003	5.003													
8015028	容量32kV·A以内交流电弧焊机 (BX1-330)	台班	155.22	0.128	0.128													
8017049	排气量9m ³ /min以内机动空气压缩机 (VY-9/7)	台班	684.1	64.38	64.38													
8099001	小型机具使用费	元	1	6331.353	1998.602	4332.751												

编制：

复核：

表A.0.2-7 建筑安装工程费计算表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

第 1 页 共 3 页 03表

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				设备购置费	措施费	企业管理费	规费	利润(元)		税金(元)		金额合计(元)	
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计					费率(%)	税金率(%)	合计	单价		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
1	100	清单第100章 总则																52565.82		
2	102	工程管理															52565.82			
3	102~3	临时施工费	总额	1													52565.82			52565.82
4	200	清单第200章 路基			710329.54		334051.65	198014.18	110402.98	642468.81		18212.51	24438.7	117688.7	55871.17	77281.2	935905.82			
5	202	场地清理	m3		7869.99		6387.94		1109.52	7497.46		297.7	213.07	2186.91	621.85	973.53	11790.24			
6	202~2	挖除旧路面			7869.99		6387.94		1109.52	7497.46		297.7	213.07	2186.91	621.85	973.53	11790.24			
7	~a	挖除22cm厚水 泥混凝土路面	m3	92.4	7869.99		6387.94		1109.52	7497.46		297.7	213.07	2186.91	621.85	973.53	11790.24			127.6
8	203	挖方路基			183613.95		141118.85		33802.35	174921.21		7140.4	5051.85	48708.12	14528.82	22531.54	272853.57			
9	203~1	路基挖方			183613.95		141118.85		33802.35	174921.21		7140.4	5051.85	48708.12	14528.82	22531.54	272853.57			
10	~a	挖土方	m3	9565.9	183250.46		140923.64		33652.07	174575.71		7127.91	5043	48633.39	14500.27	22489.23	272341.17			28.47
11	~b	挖石方(工程 量暂定,具体 以现场业主办	m3	10	363.48		195.21		150.29	345.5		12.48	8.85	74.74	28.55	42.31	512.4			51.24
12	204	填方路基			67989.1		60621.56		4149.61	64771.17		2684.66	1991.8	20483.81	5391.79	8579.09	103875.4			
13	204~1	路基填筑(包 括填前压实)			67989.1		60621.56		4149.61	64771.17		2684.66	1991.8	20483.81	5391.79	8579.09	103875.4			
14	~a	利用土方回填	m3	7043.9	63633.1		60621.56			60621.56		2531.33	1920.45	20308.22	5051.9	8139.01	98544.16			13.99
15	~d	土方外运	m3	441.7	4356.01				4149.61	4149.61		153.33	71.35	175.59	339.89	440.08	5331.32			12.07
16	207	坡面排水			121164.19		40351.97	61635.89	4854.75	106842.6		2481.66	4811.43	13930.09	9531.53	12383.76	149980.8			
17	207~2	排水沟			121164.19		40351.97	61635.89	4854.75	106842.6		2481.66	4811.43	13930.09	9531.53	12383.76	149980.8			
18	~c	现浇混凝土排 水沟	m3	257.5	121164.19		40351.97	61635.89	4854.75	106842.6		2481.66	4811.43	13930.09	9531.53	12383.76	149980.8			582.45

编制:

复核:

表A.0.2-7 建筑安装工程费计算表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				设备购置费	企业管理费	规费	利润(元)		税金(元)		金额合计(元)	
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计				费率(%)	税金率(%)	合计	单价		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
19	209	路肩墙			107283.61		34144.15	56253.82	5489.12	95887.09		2184.53	4323.59	12049.84	8443.35	11059.96	133947.38		
20	209~5	C30混凝土路肩墙			107283.61		34144.15	56253.82	5489.12	95887.09		2184.53	4323.59	12049.84	8443.35	11059.96	133947.38		
21	~a	C30混凝土路肩墙	m3	217.5	107283.61		34144.15	56253.82	5489.12	95887.09		2184.53	4323.59	12049.84	8443.35	11059.96	133947.38		615.85
22	212	喷射混凝土和喷浆边坡防护			222408.62		51427.18	80124.47	60997.64	192549.28		3423.57	8046.95	20330	17353.83	21753.33	263458.27		
23	212~2	挂网锚喷混凝土防护边坡			222408.62		51427.18	80124.47	60997.64	192549.28		3423.57	8046.95	20330	17353.83	21753.33	263458.27		
24	~a	挂网喷射15cm厚C20混凝土防护	m2	1300.9	222408.62		51427.18	80124.47	60997.64	192549.28		3423.57	8046.95	20330	17353.83	21753.33	263458.27		202.52
25	300	清草路面			188193.131		109434.433	561871.98	70517.3465	1726733.65		54373.46	53282.21	374323.54	147627.35	212070.62	2568481.86		
26	306	级配碎(砾)石基层、基层			473624.87		44039.66	352566.49	17397.526	414003.66		5932.56	13408.32	15553.67	36578.06	43692.86	529171.49		
27	306~1	级配碎石基层			473624.87		44039.66	352566.49	17397.526	414003.66		5932.56	13408.32	15553.67	36578.06	43692.86	529171.49		
28	~a	级配碎石基层厚200mm	m2	17609.7	473624.87		44039.66	352566.49	17397.526	414003.66		5932.56	13408.32	15553.67	36578.06	43692.86	529171.49		30.05
29	312	水泥混凝土面板			138624.981		1032169.32	209305.49	50225.9373	1291700.73		47556.65	39249.46	352072.18	109300.75	165589.18	2005540.86		
30	312~1	C30水泥混凝土面板(混凝土拌合站)			137886.071		1030924.24	203121.21	50208.265	1284253.65		47514.97	39035.55	351655.08	108733.51	164807.35	1996072.02		
31	~a	22cm厚混凝土面层	m2	15628.5	137886.071		1030924.24	203121.21	50208.265	1284253.65		47514.97	39035.55	351655.08	108733.51	164807.35	1996072.02		127.72
32	312~2	钢筋			7389.1		1245.08	6184.28	17.72	7447.08		41.68	213.92	417.1	567.24	781.83	9468.84		
33	~b	带肋钢筋(HRB400)	t	1.8084	7389.1		1245.08	6184.28	17.72	7447.08		41.68	213.92	417.1	567.24	781.83	9468.84		5236.03

复核：

编制：

表A.0.2-7 建筑安装工程费计算表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

序号	分项编号	工程名称	单位	工程量	定额直接费(元)	定额设备购置费(元)	直接费(元)				设备购置费	措施费	企业管理费	规费	税金(元)		金额合计(元)	
							人工费	材料费	施工机械使用费	合计					费率(%)	税率(%)	合计	单价
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
34	313	路肩培土、中央分隔带回填土、土路肩加土、土路肩			22056.62		18135.36		2893.9	21029.26		884.25	624.42	6697.7	1748.55	2788.58	33769.51	
35	313~1	培土路肩	m3	873.726	22056.6		18135.36		2893.9	21029.26		884.25	624.42	6697.7	1748.55	2788.58	33769.51	38.65
合计					259226.085		1428395.98	759886.15	180920.32	2369202.46		72585.97	77720.9	492012.32	203498.52	289351.81	3556953.5	1821276.75

编制：

复核：

表A.0.2-8 综合费率计算表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

序号	工程类别	措施费 (%)												企业管理费 (%)							规费 (%)				
		冬季施工增加费	雨季施工增加费	夜间施工增加费	高原地区施工增加费	风沙地区施工增加费	沿海地区施工增加费	行车干扰施工增加费	施工辅助费	工地转移费	综合费率		基本费用	主副食运费补贴	职工探亲路费	职工取暖补贴	财务费用	综合费率	养老保险费	失业保险费	医疗保险费	工伤保险费	住房公积金	综合费率	
											I	II													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
01	土方	1.11						2.34	0.52		3.45	0.52	2.74				0.27	3.01	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
02	石方	1.01						1.88	0.47		2.89	0.47	2.79				0.25	3.05	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
03	运输	1.13						2.23	0.15		3.36	0.15	1.37				0.26	1.63	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
04	路面	1.09						2.09	0.81		3.19	0.81	2.42				0.40	2.83	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
04-1	路面(隧道路面)							2.09	0.81		2.09	0.81	2.42				0.40	2.83	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
05	隧道								1.19			1.19	3.56				0.51	4.08	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
06	构造物 I	0.75						1.38	1.20		2.13	1.20	3.58				0.46	4.05	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
06-1	构造物 I(绿化)	0.75						1.38	1.20		2.13	1.20	3.58				0.46	4.05	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
07	构造物 II	0.88						1.51	1.53		2.39	1.53	4.72				0.54	5.27	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
08	构造物 III(一般)	1.73						1.41	2.72		3.14	2.72	5.97				1.09	7.07	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
08-1	构造物 III(室内)							1.41	2.72		1.41	2.72	5.97				1.09	7.07	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
08-2	构造物 III(桥梁)	1.73						1.41	2.72		3.14	2.72	5.97				1.09	7.07	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
08-3	构造物 III(设备安装)							1.41	2.72		1.41	2.72	5.97				1.09	7.07	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
09	技术复杂大桥	1.05							1.67		1.05	1.67	4.14				0.63	4.78	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
10	钢材及钢结构(一般)								0.56			0.56	2.24				0.65	2.89	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
10-1	钢材及钢结构(桥梁)								0.56			0.56	2.24				0.65	2.89	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	
10-2	钢材及钢结构(金属标志牌等)								0.56			0.56	2.24				0.65	2.89	16	0.5	7.5	1	8.5	33.5	

复核：

编制：

表A.0.2-14 人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注	序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注
1	人工	工日	1001001	101.25		19	水	m ³	3005004	3.5	
2	机械工	工日	1051001	101.25		20	原木混合规格	m ³	4003001	882.3	
3	HPB300钢筋	t	2001001	3359		21	锯材中板 δ =19~35mm, 中方混合规格	m ³	4003002	882.3	
4	HRB400钢筋	t	2001002	3304		22	PVC塑料管(Φ50mm) Φ50mm	m	5001013	6.55	
5	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	2001021	6.5		23	中(粗)砂混凝土、砂浆用堆方	m ³	5503005	78.42	
6	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg	2001022	6.5		24	碎石(2cm) 最大粒径2cm堆方	m ³	5505012	69.83	
7	铁丝编织网镀锌铁丝(包括加强钢丝、花篮螺钉)	m ²	2001026	1.77		25	碎石(4cm) 最大粒径4cm堆方	m ³	5505013	69.83	
8	型钢工字钢,角钢	t	2003004	3330.97		26	碎石末筛分碎石统料堆方	m ³	5505016	65.26	
9	钢管无缝钢管	t	2003008	4050		27	32.5级水泥	t	5509001	276.09	
10	组合钢模板	t	2003026	4819		28	42.5级水泥	t	5509002	293.09	
11	空心钢钎优质碳素工具钢	kg	2009003	6.84		29	其他材料费	元	7801001	1	
12	Φ50mm以内合金钻头Φ43mm	个	2009004	31.88		30	设备摊销费	元	7901001	1	
13	电焊条结422(502、506、507)3.2/4.0/5.0	kg	2009011	6.73		31	功率75kW以内履带式拖拉机	台班	8001066	618.38	
14	铁件铁件	kg	2009028	5.66		32	机械自身质量12~15t光轮压路机3Y-12/15	台班	8001081	558.86	
15	石油沥青	t	3001001	4600		33	机械自身质量18~21t光轮压路机3Y-18/21	台班	8001083	713.56	
16	柴油0号, -10号, -20号	kg	3003003	6.86		34	机械自身质量0.6t手扶式振动碾YZS06B	台班	8001085	157.72	
17	煤	t	3005001	964.6		35	气腿式风动凿岩机	台班	8001103	18.81	
18	电	kW·h	3005002	0.57		36	混凝土电动真空吸水机组含吸垫5m×5m	台班	8003079	132.27	

编制:

复核:

表A.0.2-14 人工、材料、施工机械台班单价汇总表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

序号	名称	单位	代号	预算单价 (元)	备注
37	电动混凝土切缝机(含锯片摊销费 用) SLF	台班	8003085	199.94	
38	出料容量250L以内强制式混凝土搅 拌机JD250	台班	8005002	157.65	
39	生产率4~6m ³ /h混凝土喷射机 HPH6	台班	8005011	296.07	
40	装载质量6t以内自卸汽车 CA/C0340X	台班	8007013	545.7	
41	装载质量10t以内自卸汽车QD361	台班	8007015	722.88	
42	装载质量12t以内自卸汽车 T138_SX360	台班	8007016	801.59	
43	容量10000L以内洒水汽车 YGJ5170GSSJN	台班	8007043	1069.98	
44	提升质量8t以内汽车式起重机QY8	台班	8009026	687.51	
45	容量32kV·A以内交流电弧焊机 BX1-330	台班	8015028	155.22	
46	排气量9m ³ /min以内机动空气压缩 机VY-9/7	台班	8017049	684.1	
47	小型机具使用费	元	8099001	1	
48	定额基价	元	1999	1	

编制：

复核：

表A.0.3-1 分项工程费计算数据表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

标准定额库版本号：

校验码：

第 1 页 共 5 页

21-1表

分项编号/定额 代号/工料机代号	项目、定额或工料机的名称	单位	数量	输入单价	输入金额	分项组价类型 或定额子目取费类 别	定额调整情况或分项算式
1	第100章至第700章合计						
100	清单第100章总则						
102	工程管理						
102-3	临时施工费	总额	1	52565.82	52565.82		
200	清单第200章路基						
202	场地清理	m3					
202-2	挖除旧路面						
202-2-a	挖除22cm厚水泥混凝土路面	m3	92.4	127.6	11790.24	04.路面	
2-3-1-3	人工挖清水泥混凝土面层	10m3				04.路面	
2-3-1-1	人工挖除整体路面	10m3	9.24	805.76	7445.25	04.路面	
1-1-6-6	人工装运次坚石第一个20m	1000m3天然密实方	0.0924	31603.57	2920.17	02.石方	
1-1-11-15换	装载质量6t以内自卸汽车运石5km	1000m3天然密实方				03.运输	实际运距(km)：5km；
1-1-11-21换	装载质量12t以内自卸汽车运石5km	1000m3天然密实方	0.0924	15423.05	1425.09	03.运输	实际运距(km)：5km；
202-2-c	挖除20cm厚碎石路面	m3					
1-1-6-6换	人工装运次坚石第一个20m	1000m3天然密实方				02.石方	[1001001]量 140.8；[1001001]量 192.8；
1-1-11-15换	装载质量6t以内自卸汽车运石5km	1000m3天然密实方				03.运输	实际运距(km)：5km；
2-3-1-1	人工挖除整体路面	10m3				04.路面	
203	挖方路基						
203-1	路基挖方						
203-1-a	挖土方	m3	9565.9	28.47	272341.17		
1-1-6-2	人工挖运普通土第一个20m	1000m3天然密实方	9.5659	23954.47	229146.07	01.土方	
1-1-11-7	装载质量12t以内自卸汽车运土第一个1km	1000m3天然密实方	7.0439	6136.29	43223.43	03.运输	

编制：

复核：

表A.0.3-1 分项工程费计算数据表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项

标准定额库版本号： 校验码： 第 2 页 共 5 页 21-1表

分项编号/定额 代号/工料机代号	项目、定额或工料机的名称	单位		数量	输入单价	输入金额	分项组价类型 或定额子目取费类 别	定额调整情况或分项算式
		单位	数量					
203-1-b	挖土方（工程量暂定，具体以现场收方为准）	m3	10		51.24	512.4		
1-1-6-6	人工装运次坚石第一个20m	1000m3天然密实方	0.01		31604	316.04	02. 石方	
1-1-11-15换	装载质量6t以内自卸汽车运石5km	1000m3天然密实方	0.01		19639	196.39	03. 运输	实际运距(km)：5km；
204	填方路基							
204-1	路基填筑（包括填前压实）							
204-1-a	利用土方回填	m3	7043.9		13.99	98544.16		
1-1-7-1	人工夯实填土	1000m3压实方	7.0439		13994.02	98572.48	01. 土方	
204-1-d	土方外运	m3	441.7		12.07	5331.32		
1-1-11-7换	装载质量12t以内自卸汽车运土5km	1000m3天然密实方	0.4417		12066.67	5329.85	03. 运输	实际运距(km)：5km；
207	坡面排水							
207-2	排水沟							
207-2-c	现浇混凝土排水沟	m3	257.5		582.45	149980.88		
1-3-4-5换	现浇混凝土边沟、排水沟	10m3实体	25.75		5062.16	130350.65	06. 构造物 I	普C20-32.5-2 换 普C30-
1-3-1-1	人工开挖沟槽土方	1000m3天然密实方	0.4292		33042.43	14181.81	06. 构造物 I	
1-1-7-1	人工夯实填土	1000m3压实方	0.043		13993.95	601.04	01. 土方	
1-1-11-5换	装载质量10t以内自卸汽车运土5km	1000m3天然密实方	0.3863		12546.91	4846.24	03. 运输	实际运距(km)：5km；
209	路肩墙							
209-5	C30混凝土路肩墙							
209-5-a	C30混凝土路肩墙	m3	217.5		615.85	133947.38		
1-4-19-2换	现浇C30混凝土挡土墙	10m3	21.75		5785.61	125837.06	06. 构造物 I	普C20-32.5-8 换 普C30-
1-1-11-1	装载质量6t以内自卸汽车运土第一个1km	1000m3天然密实方	0.1146		7979.93	914.5	03. 运输	

复核：

编制：

表A.0.3-1 分项工程费计算数据表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

标准定额库版本号： 校验码： 第 3 页 共 5 页 21-1表

分项编号/定额 代号/工料机代号	项目、定额或工料机的名称	单位	数量	输入单价	输入金额	分项组价类型 或定额子目取费类 别	定额调整情况或分项算式
1-3-1-1	人工开挖沟槽土方						
1-1-7-1	人工夯实填土		0.0725	13994.07	1014.57	01. 土方	
212	喷射混凝土和喷浆边坡防护						
212-2	挂网锚喷混凝土防护边坡（全坡面）						
212-2-a	挂网喷射15cm厚C20混凝土防护边坡	m2	1300.9	202.52	263458.27		
1-4-8-7换	喷混凝土边坡(高10m以内, 喷射混凝土护坡)	10m3	19.5135	7075.91	138075.74	06. 构造物 I	喷C20-32.5-2 换 普C30-32.5-2; 普C30-32.5-2 换 普
1-4-8-4	铁丝挂网边坡(高10m以内, 喷射混凝土护坡)	1t	3.5	3657.27	12800.46	06. 构造物 I	
4-11-7-13	泄水管	10个				07. 构造物 II	
4-11-7-14换	管径φ100mmPVC塑料排水管	10m	3.68	497.19	1829.65	07. 构造物 II	[5001014] 换 [5001013];
1-4-8-10换	锚杆埋设边坡(高10m以内, 喷射混凝土护坡)	1t	6.3756	17371.09	110751.1	10. 钢材及钢结构 (一般)	删:[2001001]; [2001002] 量 1.032;
300	清单第300章路面						
306	级配碎(砾)石底基层、基层						
306-1	级配碎石底基层						
306-1-a	级配碎石底基层厚200mm	m2	17609.7	30.05	529171.49		
2-2-2-2换	人工摊铺级配碎石基层(拖拉机带碎拌和, 压实厚度20cm)	1000m2	17.6097	30049.87	529169.13	04. 路面	实际厚度(cm): 20cm;
312	水泥混凝土面板						
312-1	C30水泥混凝土面板(混凝土弯拉强度4.5MPa)						
312-1-a	22cm厚混凝土面层	m2	15628.5	127.72	1996072.02		

编制:

复核:

表A.0.3-1 分项工程费计算数据表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目 标准定额库版本号：

校验码： 第 4 页 共 5 页 21-1表

分项编号/定额 代号/工料机代号	项目、定额或工料机的名称	单位	数量	输入单价	输入金额	分项组价类型 或定额子目取费类 别	定额调整情况或分项算式
2-2-17-1换	人工铺筑混凝土路面厚度22cm	1000m ² 路面	15.6285	127715.4	1996000.11	04. 路面	实际厚度 (cm): 22cm; [5509001] 换 [5509002]; [1001001] 量 378.0; [1001001] 量 560.0; [1001001] 量 580.0; [1001001] 量 585.0; [1001001] 量 583.0; [1001001] 量 583.5; [1001001] 量 583.8; [1001001] 量 584.0; [1001001] 量 584.5; [1001001] 量 584.7; [1001001] 量 585.0; [1001001] 量 585.5; [5505013] 量 80.0; [5503005] 量 60.0; [5509002] 量 42.0; [5509002] 量 32.0; [5503005] 量 50.0; [1001001] 量 588.5; [5509002] 量 42.0; [5509002] 量 42.5; [5509002] 量 43.0; [5505013] 量 82.0; [5505013] 量 83.0; [5505013] 量 85.0; [5503005] 量
312-2	钢筋						
312-2-b	带肋钢筋 (HRB400)	t	1.8084	5236.03	9468.84		
2-2-17-15换	水泥混凝土路面钢筋	1t	1.8084	5236.03	9468.84	10. 钢材及钢结构 (一般)	钢筋抽换: [2001001] 换 [2001002]; [1001001] 量 8.8; [1001001] 量 4.8; [1001001] 量 6.8.

编制：

复核：

表A.0.3-1 分项工程费计算数据表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目 标准定额库版本号： 校验码： 第 5 页 共 5 页 21-1表

分项编号/定额 代号/工料机代号	项目、定额或工料机的名称	单位	数量	输入单价	输入金额	分项组价类型 或定额子目取费类 别	定额调整情况或分项算式
313	路肩培土、中央分隔带回填土、土路 肩加固及路缘石						
313-1	培土路肩	m3	873.726	38.65	33769.51		
2-3-2-5	培路肩	100m3	8.7373	3865.35	33772.75	04.路面	
9	已包含在清单合计中的材料、工程设 备、专业工程暂估价合计						
10	清单合计减去材料、工程设备、专业 工程暂估价合计						
11	计日工合计						
11.1	劳务						
11.2	材料						
11.3	施工机械						
12	暂列金额（不含计日工总额）						
13	投标报价						

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

工程名称：挖除22cm厚水泥混凝土路面

单位：m³

数量：92.4

单价：127.6

第 1 页 共 24 页

21-2表

代 号	工 程 项 目		全部挖除旧路面		全部挖除旧路面		全部挖除旧路面		人工挖运土方、装运石方		自卸汽车运土、石方	
	工 程 细 目	单 位	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	定 额	数 量
1001001	人工	工日	16.6			4.9	45.28	4584.2	192.8	17.81	1803.74	
8007013	装载机6t以内自卸汽车	台班										27.54
8099001	小型机具使用费	元	4.4									
9999001	定额基价	元	1769			521	4812	4812	20491	1893	1893	15857
	直接费	元						4584.2			1803.74	
	措施费	I		3.191 %		4811.93	3.191 %	153.55	1893.35	2.899 %	54.89	3.366 %
		II			0.818 %	4811.93	0.818 %	39.36	1893.35	1893.35	0.47 %	8.9
	企业管理费	元		2.831 %		4811.93	2.831 %	136.23	1893.35	3.051 %	57.77	1.638 %
	规费	元		33.5 %		4584.19	33.5 %	1535.71	1803.74	33.5 %	604.25	33.5 %
	利润	元		7.42 %		5141.06	7.42 %	381.47	2014.91	7.42 %	149.51	7.42 %
	税金	元		9 %		6830.5	9 %	614.75	2679.06	9 %	241.12	9 %
	金额合计	元						7445.25			2920.17	

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目		工程名称：挖除20cm厚碎石路面		单位：m3	数量：0.0	单价：	第 3 页 共 24 页	21-2表
代 号	工 程 项 目		人工挖运土方、装运石方		自卸汽车运土、石方		全部挖除旧路面	
	工 程 细 目	单 位	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)
1001001	人工	工日	192.8			4.9		
8007013	装载机质量6t以内自卸汽车	台班	545.7		27.54			
9999001	定额基价	元	1	20491	15857	521		
	定 额 表 号		1~1~6~6改		1~1~11~15改		2~3~1~1	
	工、料、机名称		定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)
	直接费	元						
	措施费	I		2.899 %			3.366 %	
		II		0.47 %			0.154 %	
	企业管理费	元		3.051 %			2.831 %	
	规费	元		33.5 %			33.5 %	
	利润	元		7.42 %			7.42 %	
	税金	元		9 %			9 %	
	金额合计	元						
合 计								

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-a 工程名称：挖土方

数量：9565.9 单价：28.47 第 4 页 共 24 页 21-2表

代 号	工 程 项 目		人工挖运土方、装运石方		自卸汽车运土、石方		合计	
	工 程 细 目	定 额 单 位	定 额	金 额 (元)	定 额	金 额 (元)	数 量	金 额 (元)
1001001	人工挖运普通土第一个20m	1000m ³ 天然密实方	145.5	140923.6			1391.84	140923.64
8007016	装运质量12t以内自卸汽车一个1km	1000m ³ 天然密实方			5.96	33652.07	41.98	33652.07
9999001	装运质量12t以内自卸汽车一个1km	7.0439	15464	147925	5015	35326	183250	183250
	定额基价	1						
	直接费	元		140923.6		33652.07		174575.71
	措施费 I	元	147924.59	5113.75	35325.87	1189.07		6302.82
	措施费 II	元	147924.59	770.69	35325.87	54.4		825.09
	企业管理费	元	147924.59	4464.36	35325.87	578.64		5043
	规费	元	140923.64	47209.42	4250.64	1423.97		48633.39
	利润	元	158273.4	11743.89	37147.98	2756.38		14500.27
	税金	元	210225.76	18920.32	39654.52	3568.91		22489.23
	金额合计	元		229146.0		43223.43		272369.5

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

代 号		工 程 项 目		人工挖运土方、装运石方		自卸汽车运土、石方		合 计		
				数量	单价(元)	数量	单价(元)			数量
1001001	人工	工日	101.25	192.8	1.93	195.21			1.93	195.21
8007013	装载机6t以内自卸汽车	台班	545.7				0.28	150.29	0.28	150.29
9999001	定额基价	元	1	20491	205	205	159	159	363	363
	直接费	元				195.21		150.29		345.5
	措施费	I		204.91	2.899 %	5.94	158.57 %	5.34		11.28
		II		204.91	0.47 %	0.96	158.57 %	0.24		
	企业管理费	元		204.91	3.051 %	6.25	158.57 %	2.6		8.85
	规费	元		196.21	33.5 %	65.4	27.88 %	9.34		74.74
	利润	元		218.06	7.42 %	16.18	166.75 %	12.37		28.55
	税金	元		289.94	9 %	26.1	180.18 %	16.22		42.31
	金额合计	元				316.04		196.39		512.43

编制:

复核:

编制范围: 港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 工程名称: 挖石方(工程量暂定, 具体已现场收方) 单位: m³
 数量: 10.0 单价: 51.24 第 5 页 共 24 页 21-2表

分项编号: -b

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-a 工程名称：利用土方回填

单位：m3 数量：7043.9 单价：13.99 第 6 页 共 24 页 21-2表

代 号	工程 项 目		单位		单价(元)		定额		数量		金额(元)		数量		金额(元)	
	工 程 细 目	工 程 单 位	工 日	元	工 日	元	定 额	数 量	定 额	数 量	定 额	数 量	定 额	数 量	定 额	数 量
	夯实填土															
	人工夯实填土															
	1000m3压实方															
	7.0439															
	1~1~7~1															
1001001	工、料、机名称	单位	工日	101.25	85	60621.56	598.73	60621.56	598.73	60621.56	598.73	60621.56	598.73	60621.56	598.73	60621.56
9999001	定额基价	元	1	9034	9034	63633	63633	63633	63633	63633	63633	63633	63633	63633	63633	63633
	直接费	元				60621.56		60621.56		60621.56		60621.56		60621.56		60621.56
	措施费	I			63633.18	3.457 %	2199.8		2199.8		2199.8		2199.8		2199.8	
		II			63633.18	0.521 %	331.53		331.53		331.53		331.53		331.53	
	企业管理费				63633.18	3.018 %	1920.45		1920.45		1920.45		1920.45		1920.45	
	规费				60621.56	33.5 %	20308.22		20308.22		20308.22		20308.22		20308.22	
	利润				68084.96	7.42 %	5051.9		5051.9		5051.9		5051.9		5051.9	
	税金				90433.47	9 %	8139.01		8139.01		8139.01		8139.01		8139.01	
	金额合计						98572.48		98572.48		98572.48		98572.48		98572.48	

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-d 工程名称：土方外运

单位：m³ 数量：441.7 单价：12.07 第 7 页 共 24 页 21-2表

代 号	工程 项目		自卸汽车运土、石方																		
	工程 细目	单位	数量	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	
8007016	装质量12t以内自卸汽	台班	11.72	801.59	11.72	5.18	4149.61														
9999001	装质量12t以内自卸汽	元	9862	1	9862	4356	4356														
	定额基价																				
	直接费	元					4149.61														4149.61
	措施费	I			4356.01	3.366 %	146.62														146.62
		II			4356.01	0.154 %	6.71														
	企业管理费	元			4356.01	1.638 %	71.35														71.35
	规费	元			524.14	33.5 %	175.59														175.59
	利润	元			4580.69	7.42 %	339.89														339.89
	税金	元			4889.77	9 %	440.08														440.08
	金额合计	元					5329.85														5329.85

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-c 工程名称：现浇混凝土排水沟

单位：m3 数量：257.5 单价：582.45 第8页共24页 21-2表

代 号	工 程 项 目		混凝土边沟、排水沟、截水沟、急流槽		开挖沟槽		夯实填土		自卸汽车运土、石方	
	工 程 细 目	单 位	定 额	金 额(元)	定 额	金 额(元)	定 额	金 额(元)	定 额	金 额(元)
1001001	人工	工日	12	31286.25	200.1	8695.65	85	369.64		
2003026	组合钢模板	t	0.03	3226.32						
2009028	铁件铁件	kg	7.8	1136.81						
3001001	石油沥青	t	0.01	1539.85						
3005004	水	m3	12	1081.5						
5503005	中(粗)砂混凝土、砂浆	m3	4.9	9886.57						
5505012	碎石(2cm)最大粒径2cm	m3	8.06	14489.27						
5509002	42.5级水泥	t	3.96	29871.29						
7801001	其他材料费	元	15.7	404.28						
8005002	出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机DD250	台班	0.27	1096.06						
8007015	装载机10t以内自卸汽左DD361	台班								
9999001	定额基价	元	4182	107697	21267	9128	9034	388	10219	3758.2
										3947

编制： _____ 复核： _____

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 工程名称：现浇混凝土排水沟

分项编号：-c 单位：m³ 数量：257.5 单价：582.45 第 9 页 共 24 页 21-2表

代 号	工程 项 目		混凝土边沟、排水沟、载水沟、急流槽		开挖沟槽		夯实填土		自卸汽车运土、石方			
	工程 细 目	定 额 单 位	现浇混凝土边沟、排水沟	10m ³ 实体	人工开挖沟槽土方	1000m ³ 天然密实方	人工夯实填土	1000m ³ 天然密实方	装载机10t以内自卸汽车运土	5km		
	定 额 数 量	25.75		0.4292		0.043		0.3863				
	定 额 表 号	1~3~4~5改		1~3~1~1		1~1~7~1		1~1~11~5改				
工、料、机名称		单 位	单 价 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)
	直接费	元		94018.2		8695.65			370.07			3758.69
	措施费	I	元	34077.09	2.139 %	728.91	9127.64	2.139 %	195.24	388	3.457 %	3946.97
		II	元	107700.61	1.201 %	1293.48	9127.64	1.201 %	109.62	2.02	0.521 %	3946.97
	企业管理费	元	107700.61	4.053 %	4365.11	9127.64	4.053 %	369.94	11.72	3.018 %	3947.48	
	规费	元	31990.19	33.5 %	10716.71	8695.64	33.5 %	2913.04	123.97	33.5 %	526.46	
	利润	元	114088.11	7.42 %	8465.34	9802.44	7.42 %	727.34	30.84	7.42 %	4151.09	
	税金	元	119587.76	9 %	10762.9	13010.83	9 %	1170.98	49.69	9 %	4446.67	
	金额合计	元		130350.6		14181.81			601.74			4846.87

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-c 工程名称：现浇混凝土排水沟

单位：m3 数量：257.5 单价：582.45 第10页共24页 21-2表

代 号	工 程 项 目		单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)	合 计	
	工、料、机名称	工程细目												
1001001	人工		工日	101.25									398.53	40351.53
2003026	组合钢模板		t	4819									0.67	3226.32
2009028	铁件铁件		kg	5.66									200.85	1136.81
3001001	石油沥青		t	4600									0.33	1539.85
3005004	水		m3	3.5									309	1081.5
5503005	中(粗)砂混凝土、砂浆		m3	78.42									126.07	9886.57
5505012	碎石(2cm)最大粒径2cm		m3	69.83									207.49	14489.27
5509002	42.5级水泥		t	293.09									101.91	29868.27
7801001	其他材料费		元	1									404.28	404.28
8005002	出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机		台班	157.65									6.95	1096.06
8007015	装载质量10t以内自卸汽车		台班	722.88									5.2	3758.2
9999001	定额基价		元	1									121159	121159

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 工程名称：C30混凝土路肩墙

数量：217.5 单价：615.85 第 12 页 共 24 页 21-2表

代 号	工 程 项 目	现浇混凝土挡土墙		自卸汽车运土、石方		开挖沟槽		夯实填土					
		单位	数量	单价(元)	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)				
1001001	人工	工日	101.25	13.5	293.63	29729.53	200.1	37.44	3790.67	85	6.16	623.95	
2001021	8~12号铁丝镀锌铁丝	kg	6.5	2.1	45.68	296.89							
2003026	组合钢模板	t	4819	0.02	0.35	1677.01							
2009028	铁件铁件	kg	5.66	50.7	1102.73	6241.42							
3005004	水	m3	3.5	10	217.5	761.25							
4003001	原木混合规格	m3	882.3	0.04	0.87	767.6							
5001013	PVC塑料管(Φ50mm)Φ	m	6.55	1.8	39.15	256.43							
5503005	中(粗)砂混凝土、砂浆	m3	78.42	4.9	106.49	8350.79							
5505012	碎石(2cm)最大粒径2cm	m3	69.83	8.06	175.26	12238.51							
5509002	42.5级水泥	t	293.09	3.96	86.08	25231.09							
7801001	其他材料费	元	1	19.9	432.83	432.83							
8005002	出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机TQ250	台班	157.65	0.31	6.74	1062.96							
8007013	装载机质量6t以内自卸汽车CA/C0340V	台班	545.7				11.19	1.28	699.79				
8009026	提升质量8t以内汽车式起重机械QWS	台班	687.51	0.23	5	3439.27							
8099001	小型机具使用费	元	1	13.2	287.1	287.1							
9999001	定额基价	元	1	4685	101908	101908	6443	738	738	21267	3979	9034	655

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 工程名称：C30混凝土路肩墙

数量：217.5 单价：615.85 第 13 页 共 24 页 21-2表

代 号	工程 项 目		单位：m3		数量：217.5		单价：615.85		第 13 页 共 24 页		21-2表	
	工程 项 目	现浇混凝土挡土墙	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)	数量	金额(元)
	工程 细 目	现浇C30混凝土挡土墙	10m3		1000m3天然密实方			人工开挖沟槽土方				
	定 额 单 位				1000m3天然密实方			1000m3天然密实方				
	工 程 数 量		21.75		0.1146			0.1871				0.0725
	定 额 表 号		1~4~19~2改		1~1~11~1			1~3~1~1				1~1~7~1
	工、料、机名称	单位	单价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)
	直接费	元				90772.68						623.95
	措施费	I		36261.37	2.139 %	775.63	738.38	3.366 %	24.85	3978.99	2.139 %	85.11
		II		101911.29	1.201 %	1223.95	738.38	0.154 %	1.14	3978.99	1.201 %	47.79
	企业管理费	元		101911.29	4.053 %	4130.46	738.38	1.638 %	12.09	3978.99	4.053 %	161.27
	规费	元		31425.21	33.5 %	10527.45	129.84	33.5 %	43.5	3790.67	33.5 %	1269.87
	利润	元		108041.35	7.42 %	8016.67	776.47	7.42 %	57.61	4273.15	7.42 %	317.07
	税金	元		115446.84	9 %	10390.22	838.99	9 %	75.51	5671.78	9 %	510.46
	金额合计	元				125837.0			914.5			6182.24

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-a 工程名称：C30混凝土路肩墙

单位：m3 数量：217.5 单价：615.85 第14页共24页 21-2表

代 号	工程 项目		单位	单价(元)	定额	数量	金额(元)	定额	数量	金额(元)	数量	金额(元)	合 计	
	工、料、机名称	工程 数量											工程 单位	工程 细 目
1001001	人工		工日	101.25							337.23		34144.15	
2001021	8~12号铁丝镀锌铁丝		kg	6.5							45.68		296.89	
2003026	组合钢板		t	4819							0.35		1677.01	
2009028	铁件铁件		kg	5.66							1102.73		6241.42	
3005004	水		m3	3.5							217.5		761.25	
4003001	原木混合规格		m3	882.3							0.87		767.6	
5001013	PVC塑料管(Φ50mm)Φ		m	6.55							39.15		256.43	
5503005	中(粗)砂混凝土、砂浆		m3	78.42							106.49		8350.79	
5505012	碎石(2cm)最大粒径2cm		m3	69.83							175.26		12238.51	
5509002	42.5级水泥		t	293.09							86.08		25228.54	
7801001	其他材料费		元	1							432.83		432.83	
8005002	出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机JD250		台班	157.65							6.74		1062.96	
8007013	载质量6t以内自卸汽车CA7030AY		台班	545.7							1.28		699.79	
8009026	提升质量8t以内汽车式起重葫芦QVR		台班	687.51							5		3439.27	
8099001	小型机具使用费		元	1							287.1		287.1	
9999001	定额基价		元	1							107280		107280	

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-a

工程名称：C30混凝土路肩墙
 单位：m3
 数量：217.5
 单价：615.85
 第 15 页 共 24 页
 21-2表

代 号	工程 项 目		单 位	单 价 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	合 计
	工、料、机名称	定 额 表 号												
	直接费		元											95887.09
	措施费	I	元											908.24
		II	元											1276.29
	企业管理费		元											4323.59
	规费		元											12049.84
	利润		元											8443.35
	税金		元											11059.96
	金额合计		元											133948.36

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

分项编号：-a

工程名称：挂网喷射15cm厚C20混凝土防护边坡

单位：m²

数量：1300.9

单价：202.52

第 16 页 共 24 页

21-2表

代 号	工 程 项 目		喷混凝土		挂网		其他伸缩缝及泄水管		其他伸缩缝及泄水管	
	工 程 细 目	单 位	定 额	金 额 (元)	定 额	金 额 (元)	定 额	金 额 (元)	定 额	金 额 (元)
1001001	人工	工日	9.1	17979.25	13.8	4890.38	0.2		1.8	6.62
2001022	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg			0.5	11.38				
2001026	铁丝编织网镀锌铁丝(包 括加强钢筋 花型镀锌)	m ²			284.1	1760				
2003008	钢管无缝钢管	t	0.01	474.18						
2009028	铁件铁件	kg	2.1	231.94						
2009033	铸铁管	kg					140			
3005004	水	m ³	21	1434.24						
5001013	PVC塑料管(φ50mm)φ	m							10.6	39.01
5503005	中(粗)砂混凝土、砂浆 用碎石	m ³	5.25	8030.75						
5505012	碎石(2cm)最大粒径2cm 碎石	m ³	8.78	11966.6						
5509001	32.5级水泥	t	3.37	18177.36						
7801001	其他材料费	元	529.9	10340.2					87.4	321.63
8005002	出料容量250L以内强制式 混凝土搅拌机HP250	台班	1.46	4491.4						
8005011	生产率4~6m ³ /h混凝土 喷射机HPH6	台班	1.61	9301.55						
8017049	排气量9m ³ /min以内机动 空气压缩机VV-9/7	台班	1.45	19356.32						
8099001	小型机具使用费	元	2.4	46.83						
9999001	定额基价	元	5678	110803	7273	25456	508		347	1276

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

分项编号：-a

工程名称：挂网喷射15cm厚C20混凝土防护边坡

单位：m²

数量：1300.9

单价：

202.52

第 17 页 共 24 页

21-2表

代 号	工 程 项 目		挂网		其他伸缩缝及泄水管		其他伸缩缝及泄水管		
	工 程 细 目	工 程 单 位	挂网	其他伸缩缝及泄水管	其他伸缩缝及泄水管	其他伸缩缝及泄水管	其他伸缩缝及泄水管	其他伸缩缝及泄水管	
	喷射混凝土	10m ³	1t	管径φ100mmPVC塑料排水管	管径φ100mmPVC塑料排水管	管径φ100mmPVC塑料排水管	管径φ100mmPVC塑料排水管	管径φ100mmPVC塑料排水管	
	喷射混凝土边坡(高10m以内,喷射混凝土护坡)	10m ³	1t	泄水管	泄水管	泄水管	泄水管	泄水管	
	挂网	1t	10个						
	19.5135		3.5						
	1~4~8~7改		1~4~8~4	4~11~7~13	4~11~7~13	4~11~7~13	4~11~7~13	4~11~7~14改	
	工、料、机名称	单位	单价(元)	定 额	数 量	金 额(元)	定 额	数 量	金 额(元)
	直接费	元		101830.6		6661.75			1247.81
	措施费	元		54328.95	2.139 %	1162.1	5133.32	2.139 %	109.8
	企业管理费	元		110805.23	1.201 %	1330.77	25456.28	1.201 %	305.73
	规费	元		110805.23	4.053 %	4490.94	25456.28	4.053 %	1031.74
	利润	元		27225.72	33.5 %	9120.62	4890.38	33.5 %	1638.28
	税金	元		117789.03	7.42 %	8739.95	26903.56	7.42 %	1996.24
	金额合计	元		126674.99	9 %	11400.75	11743.54	9 %	1056.92
		元		138075.7		12800.46			1829.65

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

分项编号：-a 工程名称：挂网喷射15cm厚C20混凝土防护边坡 单位：m² 数量：1300.9 单价：202.52 第18页共24页 21-2表

代 号	工 程 项 目		锚杆埋设		合计				
	工 程 细 目	单 位	定 额	金 额 (元)	定 额	金 额 (元)			
	锚杆埋设边坡(高10m以内, 喷射混凝土护坡)								
	定 额 单 位	1t							
	工 程 数 量	6.3756							
	定 额 表 号	1~4~8~10改							
	工、料、机名称	单 位	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	
1001001	人工	工日	43.2	275.43	27886.87			507.92	51427.18
2001002	HRB400钢筋	t	1.03	6.58	21739.06			6.58	21739.06
2001022	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg						1.75	11.38
2001026	铁丝编织网镀锌铁丝(包托加强钢丝 龙牌牌红)	m ²						994.35	1760
2003008	钢管无缝钢管	t						0.12	474.18
2009003	空心钢钎优质碳素工具钢	kg	21.7	138.35	946.32			138.35	946.32
2009004	Φ50mm以内合金钻头Φ	个	9	57.38	1829.29			57.38	1829.29
2009011	电焊条结422(502、506、507) 2/4.0/5.0	kg	0.1	0.64	4.29			0.64	4.29
2009028	铁件铁件	kg						40.98	231.94
2009033	铸铁管	kg							
3005004	水	m ³	66	420.79	1472.76			830.57	2907.01
5001013	PVC塑料管(Φ50mm)Φ	m						39.01	255.5
5503005	中(粗)砂混凝土、砂浆	m ³	0.76	4.85	379.98			107.25	8410.57
5505012	碎石(2cm)最大粒径2cm	m ³						171.37	11966.87
5509001	32.5级水泥	t	0.32	2.06	568.56			67.89	18744.04
7801001	其他材料费	元	1	28.3	180.43			10842.27	10842.27
8001103	气腿式风动凿岩机	台班	11.93	76.06	1430.71			76.06	1430.71
8005002	出料容量250L以内强制式混凝土搅拌机HJ250	台班						28.49	4491.4

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-a 工程名称：挂网喷射15cm厚C20混凝土防护边坡 单位：m2 数量：1300.9 单价：202.52 第19页共24页 21-2表

代 号	工 程 项 目		锚杆埋设		合计			
	工 程 细 目	单 位	定 额	单 价 (元)	定 额	单 价 (元)		
	锚杆埋设边坡(高10m以内, 喷射混凝土护坡)	1t						
	定 额 单 位							
	工 程 数 量	6.3756						
	定 额 表 号	1~4~8~10改						
	工、料、机名称	单位	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)
8005011	生产功率4~6m ³ /h混凝土喷射机HPH6	台班	296.07				31.42	9301.55
8015028	容量32kV·A以内交流电	台班	155.22	0.02	19.79		0.13	19.79
8017049	排量9m ³ /min以内机动空气压缩机VV-9/7	台班	684.1	5.66	24686.36		64.38	44042.68
8099001	小型机具使用费	元	1	261.1	1664.67		1711.5	1711.5
9999001	定额基价	元	1	13312	84871		222407	222407
	直接费	元			82809.09			192549.28
	措施费							1288.79
		I		58340.5				2134.78
		II		84871.45	478.67			8046.95
	企业管理费	元		84871.45	2457.03			20330
	规费	元		27899.79	9346.43			17353.83
	利润	元		87807.14	6515.29			21753.33
	税金	元		101606.51	9144.59			263456.95
	金额合计	元			110751.1			

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

分项编号：-a 工程名称：级配碎石基层 厚200mm 单位：m² 数量：17609.7 单价：30.05 第20页共24页 21-2表

代 号	工 程 项 目		级配碎石路面								合 计	
	工 程 细 目	单 位	单 价 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)
	人工摊铺级配碎石基层(拖拉机带锥形拌和,压实厚度20cm)											
	定 额 单 位	1000m ²										
	工 程 数 量	17.6097										
	定 额 表 号	2~2~2~2改										
1001001	人工	工日	101.25	24.7	434.96	44039.66					434.96	44039.66
5505016	碎石未筛分碎石统料堆方	m ³	65.26	306.74	5401.6	352508.3					5401.6	352508.3
7901001	设备摊销费	元	1	3.3	58.11	58.11					58.11	58.11
8001066	功率75kW以内履带式拖拉	台班	618.38	0.22	3.87	2395.69					3.87	2395.69
8001081	机械自身质量12~15t光	台班	558.86	0.12	2.11	1180.96					2.11	1180.96
8001083	轮压路机3Y-12/15	台班	713.56	0.8	14.09	10052.46					14.09	10052.46
8007043	机械自身质量18~21t光	台班	1069.98	0.2	3.52	3768.41					3.52	3768.41
9999001	容量10000L以内洒水汽车	台班										
	YG15170GSSJN	元	1	26896	473625	473625					473625	473625
	定额基价											
	直接费	元				414003.6						414003.66
	措施费	I		64503.64	3.191 %	2058.31						2058.31
		II		473624.87	0.818 %	3874.25						3874.25
	企业管理费	元		473624.87	2.831 %	13408.32						13408.32
	规费	元		46428.85	33.5 %	15553.67						15553.67
	利润	元		492965.75	7.42 %	36578.06						36578.06
	税金	元		485476.27	9 %	43692.86						43692.86
	金额合计	元				529169.1						529169.13

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-a 工程名称：22cm厚混凝土面层

数量：15628.5 单价：127.72 第 21 页 共 24 页 21-2表

代 号	工 程 项 目		普通混凝土						合 计		
	工 程 细 目	单 位	单 价 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	金 额 (元)	
1001001	人工	工日	101.25	651.5	10181.97	1030924.23				10181.97	1030924.23
2001001	HPB300钢筋	t	3359		0.06	209.98				0.06	209.98
2003004	型钢工字钢,角钢	t	3330.97	0.06	0.94	3123.48				0.94	3123.48
3001001	石油沥青	t	4600	0.11	1.67	7692.35				1.67	7692.35
3005001	煤	t	964.6	0.02	0.34	331.66				0.34	331.66
3005004	水	m3	3.5	31	484.48	1695.69				484.48	1695.69
4003002	锯材中板 δ =19~35mm,中(粗)砂混凝土、砂浆	m3	882.3	0.07	1.09	965.23				1.09	965.23
5503005	中(粗)砂混凝土、砂浆	m3	78.42	36	562.63	44121.13				562.63	44121.13
5505013	碎石(4cm)最大粒径4cm	m3	69.83	45	703.28	49110.22				703.28	49110.22
5509002	42.5级水泥	t	293.09	20	312.57	91611.14				312.57	91611.14
7801001	其他材料费	元	1	272.6	4260.33	4260.33				4260.33	4260.33
8003079	混凝土电动真空吸水机组	台班	132.27	2.47	38.6	5105.94				38.6	5105.94
8003085	电动混凝土切割机(含锯片)	台班	199.94	2.49	38.85	7768.16				38.85	7768.16
8005002	容量250L以内强制式混凝土搅拌机TJ250	台班	157.65	5.8	90.65	14290.23				90.65	14290.23
8007043	容量10000L以内洒水汽车	台班	1069.98	1.12	17.5	18728.84				17.5	18728.84
8099001	小型机具使用费	元	1	276.1	4315.03	4315.03				4315.03	4315.03
9999001	定额基价	元	1	88227	1378861	1378861				1378861	1378861

编制：

复核：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-a 工程名称：22cm厚混凝土面层

单位：m² 数量：15628.5 单价：127.72 第 22 页 共 24 页 21-2表

代 号	工 程 项 目		普通混凝土								合 计	
	工 程 细 目	单 位	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	金 额 (元)
	人工铺装混凝土路面厚度22cm											
	定 额 单 位	1000m ² 路面										
	工 程 数 量	15.6285										
	定 额 表 号	2~2~17~1改										
	工、料、机名称	单 位	单 价 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)
	直接费	元				1284253.						1284253.65
	措施费	I		1135565.4	3.191 %	36235.89						36235.89
		II		1378860.7	0.818 %	11279.08						
	企业管理费	元		1378860.7	2.831 %	39035.55						39035.55
	规费	元		1049716.6	33.5 %	351655.0						351655.08
	利润	元		1465411.2	7.42 %	108733.5						108733.51
	税金	元		1831192.7	9 %	164807.3						164807.35
	金额合计	元				1996000.						1996000.11

复核：

编制：

表A.0.3-2 分项工程预算表

编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 分项编号：-b 工程名称：带肋钢筋（HRB400）

单位：t 数量：1.8084 单价：5236.03 第 23 页 共 24 页 21-2表

代 号	工 程 项 目		拉杆、传力杆及钢筋								合 计		
	工 程 细 目	单 位	工 程 细 目	单 位	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)
	定 额 单 位	1t											
	工 程 数 量	1.8084											
	定 额 表 号	2~2~17~15改											
	工、料、机名称	单位	单价(元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	定 额	数 量	金 额 (元)	
1001001	人工	工日	101.25	6.8	12.3	1245.08					12.3	1245.08	
2001002	HRB400钢筋	t	3304	1.03	1.85	6124.33					1.85	6124.33	
2001022	20~22号铁丝镀锌铁丝	kg	6.5	5.1	9.22	59.95					9.22	59.95	
8099001	小型机具使用费	元	1	9.8	17.72	17.72					17.72	17.72	
9999001	定额基价	元	1	4086	7389	7389					7389	7389	
	直接费	元				7447.08						7447.08	
	措 施 费	I		1324.66									
		II		7389.1	0.564 %	41.67							41.68
	企业管理费	元		7389.1	2.895 %	213.91						213.92	
	规费	元		1245.08	33.5 %	417.1						417.1	
	利润	元		7644.69	7.42 %	567.24						567.24	
	税金	元		8687.01	9 %	781.83						781.83	
	金额合计	元				9468.84						9468.84	

编制：

复核：

表A.0.3-3 材料预算单价计算表

建设项目名称：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目
 编制范围：港南区木格镇寿莫村道路硬化建设以工代赈项目

代号	规格名称	单位	原价 (元)	供应地点	运输方式、比重及 运距 (KM)	运杂费		运杂费构成说明或计算 式	单位运 费 (元)	原价 合计 (元)	场外运输损耗		采购及保管费		预算单价 (元)
						毛质量系 数或单位 毛质量	1.5				费率 (%)	金额 (元)	费率 (%)	金额 (元)	
2001001	HPB300钢筋	t	3350	南环路---工 地	汽车、1.0、15.0	1	0.6*15.0*1*1	9	3359						3359
2001002	HRB400钢筋	t	3295	南环路---工 地	汽车、1.0、15.0	1	0.6*15.0*1*1	9	3304						3304
5503005	中(粗)砂	m3	62.2		汽车、1.0、15.0	1.5	0.6*15.0*1*1.5	13.5	75.7	1.58	2.06	1.14	1.58		78.42
5505012	碎石(2cm)	m3	56.33	南环路---工 地	汽车、1.0、15.0	1.5	0.6*15.0*1*1.5	13.5	69.83						69.83
5505013	碎石(4cm)	m3	56.33	南环路---工 地	汽车、1.0、15.0	1.5	0.6*15.0*1*1.5	13.5	69.83						69.83
5505016	碎石	m3	49.06	南环路---工 地	汽车、1.0、18.0	1.5	0.6*18.0*1*1.5	16.2	65.26						65.26
5509001	32.5级水泥	t	267	南环路---工 地	汽车、1.0、15.0	1.01	0.6*15.0*1*1.01	9.09	276.09						276.09
5509002	42.5级水泥	t	284	南环路---工 地	汽车、1.0、15.0	1.01	0.6*15.0*1*1.01	9.09	293.09						293.09

编制：

复核：

