

长沙地区

建筑工程单位估价表

土建工程(二)

长沙市革命委员会城市建设局编制

一九七三年五月

库本

长沙市革命委员会計劃委員會 关于制发修订的“长沙地区建筑安装工程材料 预算价格”和“单位估价表”的通知

(73) 长革计基字第181号

市直各局，内五区、郊区、长沙县革委会，驻长中央、省属单位，各建设、设计、施工单位：

根据省革委会基本建设领导小组(72)湘革建办字第041号“关于修订建筑工程地区单位估价表的通知”的精神，经组织有关单位对“长沙地区建筑安装工程材料预算价格”和“长沙地区建筑工程单位估价表”进行了修订，现随文附发。凡从一九七三年六月一日起开工的单项工程，均按修订的“预算价格”和“单位估价表”执行；一九七三年六月一日以前开工的单项工程仍按原规定结算。在执行中发现的有关具体问题，请逕与市城市建设局联系解决。

一九七三年六月四日

抄报：省革委会计划委员会、省基建领导小组、省基本建设局。

抄送：市革委会各部、办公室。

目

录

总说明	(1)
材料品种、规格、质量取定表	(3)
一、土方和爆破工程	
1. 挖土机挖土	(7)
2. 挖土机挖土自卸汽车运土	
(一) 5 吨以内自卸汽车运土 (一公里内)	(8)
(二) 6.5 吨自卸汽车运土 (一公里内)	(9)
(三) 自卸汽车运土每增加一公里	(10)
3. 推土机推土	(16)
4. 铲运机铲运土方	(11)
5. 压	(12)
6. 人力挖土	(12)
7. 人力挖地槽、地坑	(13)
8. 人工爆破石、凿石	(16)
9. 夯土、填土及其他	(17)
10. 运土、石方	(18)
二、打桩工程	
三、砖石工程	
1. 砖基础、砖墙及砖柱	(21)
2. 土砖墙、土筑墙、空心砖墙	(24)
3. 砖拱屋盖及楼板、砖薄壳、钢筋砖板	(25)
4. 破 石	(27)
5. 方整花岗石加工	(29)
6. 墙基防潮层	(30)
7. 墙身防潮层	(31)
8. 墙伸缩缝	(33)
附：土筑墙配比换算表	(34)
四、架子工程	
1. 外架、里架、抹灰架	(37)
2. 满堂红架及其他	(38)
3. 烟囱、水塔架子	(40)
五、砼及钢筋砼工程	
1. 搅制构件	
(一) 基 础	(41)
(二) 梁、板及屋面钢丝网砼	(43)
(三) 柱、墙	(46)
(四) 阳台、雨棚及其他	(49)
(五) 搅制钢筋砼梁、板高度超过 6 米增加工料表	(86)
2. 预制构件制作	
(一) 柱、梁、屋架	(51)
(二) 过梁、空腹挑梁、天窗架及其他	(55)
3. 翻转模提模构件制作	(59)
4. 土模构件制作	(62)
补：水泥预制花纹板、通风格等	(66)
5. 预应力构件制作	
(一) 后张法构件	(68)
(二) 先张法构件	(72)
(三) 预应力钢筋冷加工	(74)
6. 砼构件汽车运输	(75)
7. 机械安装砼构件	(76)

8. 扒杆安装砼构件	(82)
附表：钢筋及加工铁件增减部份调整表	(86)
六、木作工程	
1. 间壁墙	(87)
2. 天棚、木台度及护墙壁	(90)
3. 木屋架	(92)
4. 普通窗、纱窗扇	(93)
5. 天窗、工业组合窗	(94)
6. 其他窗及门窗框上穿铁条	(95)
7. 厂房大门（不带钢骨架）	(99)
8. 厂房大门（带钢骨架）	(100)
9. 镀板门、胶合板门	(102)
10. 半截玻璃门、全玻门、纱门、百叶门	(103)
11. 拼板门、满堂拼板门	(107)
12. 门窗及木材面包镀锌铁皮	(109)
13. 木装修	(109)
14. 平顶通气格、杉排、盖板、地格、拔气筒	(110)
15. 木梁及其他	(111)
七、金属结构工程	
1. 金属构件制作	(113)
2. 金属构件汽车运输	(117)
3. 金属构件安装	(118)
八、楼地面工程	
1. 垫层	(121)
附表：垫层换算表	(125)
九、屋面工程	
1. 屋面木基层	(139)
2. 平瓦、石棉瓦、杉皮、稻草屋面	(141)
3. 小青瓦、卷材屋面、刷冷底子油、蒸汽隔绝层	(142)
4. 薄板斜沟、封檐板、屋顶小气窗	(143)
5. 屋面找平层及防水砂浆	(144)
6. 屋面伸缩缝、填充保温层	(145)
7. 屋面排水	
(一) 镀锌铁皮排水	(147)
(二) 其他排水	(148)
十、装饰工程	
油漆说明	(149)
1. 石灰砂浆抹面	(150)
2. 水泥及水泥石灰砂浆抹面	(152)
3. 装饰抹灰	(154)
4. 特种砂浆抹面	(156)
5. 镀贴块料面层	(157)
2. 地面防潮层、找平层、伸缩缝	(127)
. 面层	
(一) 整体面层	(128)
(二) 块料面层	(130)
4. 木楼地面	(132)
5. 耐酸面层	(134)
6. 耐酸隔离层、耐酸踢脚线	(136)
7. 排水明沟	(138)

6. 水质涂料	(158)
7. 木材面油漆	
(一) 热桐油	(159)
(二) 铅油	(161)
(三) 调和漆、地板漆	(163)
(四) 清漆、漆片、蜡克、地板打蜡	(166)
(五) 耐酸漆、生漆 (国漆)	(169)
8. 抹灰面油漆	
9. 金属面油漆	
(一) 调合漆	(173)
(二) 铝油、耐酸漆、防锈漆、银粉漆	(174)
10. 其他油漆	
11. 沥屋面防水涂料参考定额	
补、木材面醇酸磁漆及醇酸磁漆底清漆面	(178)
补、金属面刷各色醇酸磁漆	(180)
附表：木窗、门亮、钢窗门上玻璃嵌油灰	(182)
十一、构筑物工程	
1. 人力挖沉井土方	(183)
2. 沉井	(184)
3. 钢筋砼水塔、漏斗、贮仓、地坑及圈梁	(185)
4. 钢筋砼贮水 (油) 池、水泵房	(187)
5. 砖烟囱、烟道、水塔、贮水池、窖井	(189)
6. 烟囱内衬、楔形砖加工	(190)
7. 烟囱内表面涂抹隔绝层	(191)
8. 刺铁丝大门及围墙	(193)

十二、厂区道路工程

1. 路床、路肩、边沟	(195)
2. 道路基础及路面	(197)
3. 沥青面层、路沿石	(205)
十三、室外排水工程	
室外排水工程说明	(211)
排水管道铺设	
(一) 平接式机制砼管、钢筋砼管及人工钢筋砼管	
安装 (水泥砂浆接口)	(212)
(二) 承插式陶土管安装 (水泥砂浆、三砂、石油沥青玛碲脂接口)	(214)
(三) 陶土管外包三砂	(217)
附录：	
砂浆、砼及玛碲脂配合比表	
(一) 砌筑砂浆配合比	(219)
(二) 抹灰砂浆配合比	(220)
(三) 特种砂浆配合比	(223)
(四) 防酸耐酸胶泥配合比	(224)
(五) 砖石砼配合比	(225)
(六) 碎石砼配合比	(226)
(七) 其他砼配合比	(227)
(八) 玛碲脂配合比	(230)

总说明

- 一、长沙地区土建工程单位估价表及单位估价汇总表（以下简称本表），系根据省革委会基建领导小组（72）湘革建办字第041号文件指示和市革委会生产指挥部长革生计（72）235号文件指示精神，按照国家建委1956年颁发的建筑工程地区单位估价表编制办法的原则和1972年5月“湖南省建筑工程综合预算定额”（包括定额的综合解答和勘误表）与1973年5月“长沙地区建筑、安装工程材料预算价格”以及第八类地区工资单价编制而成。
- 二、本表的分部分项与省综合预算定额相同，并结合长沙地区工程情况增减了一些项目。为了缩短篇幅，各分部工程说明，各分项的“工程内容”与“附注”均未再列，需要时查阅定额和综合解释。
- 三、本表适用范围与1973年5月“长沙地区建筑、安装工程材料预算价格”相同。
- 四、土建各分部分项工程采用建筑人工工资单价，机械台班采用安装人工工资单价。
- 五、有关材料品种、规格、质量的取定如附表。
- 六、包工包料的工程在执行本表时，如取定的材料预算价格与实际材料来源，材料的规格品种不同，除按材料预算价格的规定办理外，其余可按以下规定调整。
 - 1.生石灰的出灰率达不到定额的标准时，可由建设单位和施工单位共同测定，根据双方测定资料，报市批准，调整预（结）算。
 - 2.端头螺丝是按每公斤5.15元估价的，如实际发生的价格超出10%时，可根据实际价格调整预（结）算。
 - 3.电力是按电厂供电（电表计量）计算的如以变压器计量或自行发电时，可根据实际情况，调整预（结）算。
- 七、带塔的卷扬机是按木塔计算，如使用铁塔时可按规定换算。
- 八、砼及钢筋砼分项工程中，其砼的名称类别表示方法是：如砼200#砾2，即为砼200号砾石20毫米，砼400#碎1，即为砼400号碎石10毫米，

余类推。

九、木门窗的五金均未列入，应根据设计要求另行计算。

十、冷拔丝加工损耗和杉木板枋材折合一等材系数，其费用均以计算在材料预算价格内，但本表的材料指标未予计算，其指标计算如下：

1. 冷拔丝按总重量加加工损耗： $\phi 3$ 、 $\phi 4$ 为3.5%； $\phi 2.6$ 以下为5%。
2. 杉木板、枋材加工折合一等材系数按已折元条数量乘1.0065。

十一、工程用水按省综合预算定额总说明十四条规定计算：

1. 砖木结构每100m²建筑面积用水： $0.12 \text{ 元} \times 31 = 3.72 \text{ 元}$
2. 混合结构每100m²建筑面积用水： $0.12 \text{ 元} \times 38 = 4.56 \text{ 元}$
3. 砖砌围墙每100米长用水： $0.12 \text{ 元} \times 20 = 2.4 \text{ 元}$

以上工程用水均未计算在本表内，可按此另列项目。但用水的预算价格系按自来水计算，如实际用人工挑运或自行用机械抽水时，可按实调整。

十二、为使用方便，将安装工程预算定额室外排水管道中的平接式砼管和承托式陶土管列入本表，但工资标准按土建工资单价计算。

十三、使用本表编制工程预（结）算时，如遇缺项，可由主编预算的单位编制补充单位估价表，并报市城建局备案。

十四、各单位在执行本表时，如发现问题，请及时告诉我局。

材料品种、规格、质量取定表

材料名称	用于定额分项	取定	单位	单价	备注
钢筋 < φ10	180, 296~403	A _{3F} 抗、延、屈、冷	φ 6 30%	T 576.37	$587.08 \times 30\% + 571.78 \times 70\%$
"	668, 1055~1079	冷拔低碳钢丝 φ 3	φ 8 70%	" 694.45	
> φ10	404~407	A _{Js} 抗、延、屈、冷	φ 15~18	" 565.39	1055~1079项同
"	180, 296~342	16Mn φ 15~18	" 595.99		
φ 4	356~375, 387~403	冷拔低碳钢丝	" 660.68		分规格划价
预应力钢筋	343~355, 376~386	25MnSi	" 660.68		
高 强 钢 丝	321	冷拔低碳钢丝 φ 4	" 660.68		
模 板	387~403	杉中齐边板 35%, 杉厚齐边板 15%	m ³ 136.53	139.60 × 35% + 157.54 × 15% +	
"	404~407	松中齐边板 35%, 松厚齐边板 15%	" 152.16	125.33 × 35% + 134.51 × 15%	
模 板	296~342	杉中齐边板 30%, 杉厚齐边板 70%	" 144.98	139.60 × 30% + 157.54 × 70%	
"	343~407	杉木、松木各 50%	" 157.98	139.60 × 70% + 157.54 × 30%	
大 方	1030~1125	杉 木	" 145.08	$164.83 \times 50\% + 125.33 \times 50\%$	
中 方	343~459, 1030~1125	杉 木	" 164.83		
"	296~342	杉 木	" 181.94		
"	343~459, 1030~1125	杉 木	" 134.51		
小 厚 板	343~459	松厚齐边板	kg 0.069	69.02元/T	
水 泥	1~107	湘乡硅酸盐水泥 500*	" 0.03	30.25元/T	
生 灰	全部项目	坪塘八角二样	" 0.034	34.33元/T	
"	除喷(刷)浆外全部项目	坪塘角灰	m ³ 9.73	体积膨胀系数 1.18 调在用量内	
粗 砂	喷(刷)浆	过筛净砂	" 8.25	" "	
中 砂	砼筑、粉饰	砌筑、粉饰	" "	" "	

材料名称	用于定额分项	取定	单位	单价	备注
细砾	砂配合比表	过筛净砂 河卵石6~15mm	m ³	7.07 14.34	体积涨幅系数1.3调在用量内
碎石	10mm 20mm 40mm 80mm	10以内40%；10~20mm60% 20以内40%；20~40mm60% 20以内30%；40以内35% 40~80mm35%	"	14.22 14.05 14.22×40%+13.93×60% 13.63	$14.34 \times 40\% + 14.14 \times 60\%$ $14.22 \times 30\% + 14.05 \times 35\% + 12.71 \times 35\%$
碎石	10mm 20mm 40mm 80mm	碎麻石用5~20mm改锤、过筛 10以内40%；10~20mm60% 20以内40%；20~40mm60% 20以内30%；40以内35% 40~80mm35%	"	40.45 33.44 29.41 28.97	$28.77 + 11.68$ $40.45 \times 40\% + 28.77 \times 60\%$ $33.44 \times 40\% + 26.73 \times 60\%$ $33.44 \times 30\% + 29.41 \times 35\% + 24.69 \times 35\%$
碎毛石	全部项目	青碎石 麻片石	千块	22.91 49.53	分规格划价
石棉水泥瓦	结面	西安大波 株州中波	张	17.89	
油毛毡	全部项目	湘江400g	m ²	6.15	
石油沥青	5# 4# 3# 3#	配合比表	kg	0.80 0.25 0.25 0.30	16.05元/卷 $252.14 \text{元}/T$ $252.10 \text{元}/T$ $301.81 \text{元}/T$
金属拉杆	道钉	路	"	0.27	$271.21 \text{元}/T$
端头螺丝带帽	全部项目	一般铁件价×350%	"	1.19 5.15 1.68	
电焊铁		结422φ4	"	1.19	

材料名称	用于定额分项	取定	单位	单价	备注
木 螺 丝 渣 沫	木 结 配 合 比 表	综合 参照1964年价换算 " " "	个 m ³ kg	0.01 5.89 0.01 9.16 19.91 + 1400	$7.20 \div 4.40 \times 3.60$ $11.20 \div 4.40 \times 3.60$ $35.28 + 1050$
矿 石 硅 藻 土 料 粉 集 料	"	"	m ³	0.03 1.10	$1101.74 \text{元}/\text{T}$
粘 土 熟 细 集 料	"	特轻体石棉粉	kg	0.08	$175.21 \text{元}/\text{T} \times 0.6$ $77.12 \text{元}/\text{T}$
粘 土 熟 粗 集 料	"	粘土水泥	m ³	0.10	$103.83 \text{元}/\text{T}$
铁 防 水	"	套用标准型粘土砖价 " "	m ³	0.10	$103.83 \text{元}/\text{T}$
架 子	木 结	有机硅建筑防水剂 稻草价加加工费	m ²	0.42 2.32	0.09 $7.96 \text{元}/100\text{kg} + 1.00 \text{元}/100\text{kg}$ $6.68 \text{元}/\text{块} + (2.50 \text{元} \times 0.30 \text{元})$ $44.30 \div (4^{\text{m}} \times 2^{\text{m}})$
绿铁丝布16目b = 0.914"	"	"	m ²	1.76	$1.61 \text{元}/\text{m} \div 0.914$
白石棉板t = 1.5	"	"	m ²	36.70	$2039.02 \text{元}/\text{T} \times 0.018$
松木尿胶1830×915×3	"	"	m ²	2.48	$415.50 \text{元}/100\text{张}$
" 1830×915×5	"	"	m ²	4.17	$698.63 \text{元}/100\text{张}$
" 1830×915×6	"	"	m ²	4.96	$831.05 \text{元}/100\text{张}$
1840×920×1	"	"	m ²	4.29	$726.46 \text{元}/100\text{张}$
镀锌薄钢板0.57	"	"	m ²	5.18	$1150.87 \text{元}/\text{T} \times 0.0045$
镀锌铁皮 24#	"	"	m ²	4.31	$1244.71 \text{元}/\text{T} \times 0.00346$
全部项目					
26#	"	0.44			

材料名称	用于定额分项	取定	单位	单价	备注
钢板	全部项目	1×11	m ²	3.96	
赛粉	饰	白、黄、青、绿各25%	kg	0.355	(0.29+0.36+0.37+0.40)×25%
油漆	"	鱼油、亚麻仁油各50%	"	3.36	2.88×50% + 3.84×50%
软黄蜡、硬白蜡	南宁、进口50%	"	"	6.71	6.55×50% + 6.87×50%
汽油	机械台班	软黄蜡、硬白蜡各50%	"	"	1.14 1.08×50% + 1.19×50%
柴油	"	66#	"	0.73	734.40元/T
煤	"	轻柴油 + 0#	"	0.47	470.22元/T
炭	"	煤炭烟煤	"	0.044	44.39元/T

1. 挖土机挖土

定额单位：1000m³

工程 项 目 名 称			正 铲 挖 土 机 斗 容 量								
			0.5m ³			0.75m ³			1 m ³		
定 额 编 号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
工料名称及说明	单 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价
土方工 (2级)	工日	1.48	4.3	6.36	4.9	7.25	6.2	9.18	3.8	5.62	4.2
挖土机 0.5m ³	台班	85.12	2.17	184.71	2.47	210.25	3.08	262.17	6.22	5.4	7.99
挖土机 0.75m ³	"	94.70					1.92	181.82	2.12	200.76	2.68
挖土机 1m ³	"	113.26							253.80		1.56
基价(元)											176.69
不在垫板上操作		191.07	217.50	271.35	187.44		206.98	261.79			181.28
在垫板上操作		238.64	272.09	339.18	234.31		258.73	327.24			226.60

工程 项 目 名 称			挖 土 机 斗 容 量								
			正 铲 1m ³			反 铲 0.5m ³			拉 铲 0.5m ³		
定 额 编 号	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
土方工 (2级)	工日	1.48	3.7	5.48	4.4	6.51	4.9	7.25	5.8	8.58	7.4
挖土机正铲 1m ³	台班	113.26	1.83	207.27	2.22	251.44	2.46	209.40	2.9	246.85	3.68
挖土机反铲 0.5m ³	"	85.12							313.24	2.94	250.25
基价(元)	不在垫板上操作	212.75	257.95	216.65	255.43	324.19	258.98	304.73			
	在垫板上操作	266.22	323.00	271.24	319.72	405.24	324.16	381.34			

附注：在垫板上操作是按定额人工、机械乘1.25计算。

定额单位：1000m³

工程项目名称			拉铲1m ³				挖 土 机 斗 容 量				抓铲0.5m ³				抓铲1m ³			
定 额 编 号			一、二类土	三 类 土	四 类 土	一、二类土	三 类 土	一、二类土	三 类 土	一、二类土	三 类 土	一、二类土	三 类 土	一、二类土	三 类 土	一、二类土	三 类 土	
工料名称及说明			单 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	
土方工 (2 级)	工日	1.48	4.3	6.36	4.9	7.25	6.1	9.03	4.35	6.44	5	7.40	2.9	4.29	3.33	4.93		
挖土机抓铲0.5m ³	台班	85.12	"	113.26	2.13	241.24	2.45	277.49	3.03	343.18	5	425.60	2.9	328.45	3.33	377.16		
挖土机抓、拉铲1m ³	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"		
基价(元)	不在垫板上操作		247.60	284.74	352.21	376.71	433.00	332.74	382.09	309.23	355.65	440.55	471.10	541.25	416.50	477.32		
在垫板上操作																		

2. 挖土机挖土自卸汽车运土 (一) 5吨以内自卸汽车运土 (一公里内)

定额单位：1000m³

工程 项 目 名 称			正 铲 挖 土 机 斗 容 量				0.75m ³				1 m ³					
定 额 编 号			22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
土方工 (2 级)	工日	1.48	8.8	13.02	10.2	15.10	11.4	16.87	8.2	12.14	9.5	14.06	10.6	15.69	7.4	10.95
挖土机 0.5m ³	台班	85.12	2.28	194.07	2.7	229.82	3.32	282.60	2.08	196.98	2.36	223.49	2.94	278.42	1.69	191.41
挖土机 1m ³	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
自卸汽车 5T内	"	113.26	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
80—100马力推土机	"	77.78	21.3	1656.7	123.8	1851.16	23.8	1851.16	20	1555.6	23.8	1851.16	23.8	1851.16	20	1555.60
基 价	价	115.98	0.46	53.35	0.65	75.39	0.65	75.39	0.46	53.35	0.65	75.39	0.65	75.39	0.46	53.35
	(元)	1917.15	2171.47	2226.02	1818.07	2164.10	2220.66	1811.31								

(二) 6.5 吨自卸汽车运土 (一公里内)

定额单位: 1000 m³

5吨以内自卸汽车运土				6.5吨自卸汽车运土			
		挖 土 机 斗 容 量				反铲0.5m ³	
		正铲1m ³		反铲0.5m ³		正铲0.5m ³	
定 额 编 号		三类土	四类土	一、二类土	三类土	四类土	一、二类土
		29	30	31	32	33	34
工料名称及说明	单位	单 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量
土方工 (2级)	工日	1.48	8.4	12.43	9.7	14.36	9.6
挖土机 0.5m ³	台班	85.12	85.12		2.67	227.27	3.13
挖土机 1m ³	"	113.26	1.96	221.99	2.46	278.62	3.94
自卸汽车 5T 内	"	77.78	22.2	1726.72	23.8	1851.16	21.3
自卸汽车 6.5T	"	111.67					
80—100马力推土机	"	115.98	0.65	75.39	0.65	53.35	0.65
基 价	(元)	2036.53	2219.53	1951.54	2209.26	2475.76	1832.92
							2093.49

工程 项 目 名 称				正 铲 挖 土 机 斗 容 量				1m ³			
		0.5m ³		0.75m ³							
定 额	编 号	四类土	一、二类土	三类土	四类土	一、二类土	三类土	四类土	一、二类土	三类土	四类土
土方工 (2级)	工日	1.48	9.8	14.50	6.7	9.92	7.9	11.69	9.1	13.47	5.9
挖土机 0.5m ³	台班	85.12	3.32	282.60							
" 0.75m ³	"	94.70		2.08	196.98	2.36	223.49	2.94	278.42		
" 1m ³	"	113.26									
自卸汽车 6.5T	"	111.67	15.9	1775.55	12.8	1429.88	15.9	1775.55	15.9	1775.55	
80—100马力推土机	"	115.98	0.65	75.39	0.46	53.35	0.65	75.39	0.46	53.35	0.65
基 价	(元)	2148.04	1689.63	2086.12	2142.83	1682.87	1904.32	2141.55			

(三) 自卸汽车运土每增加一公里

定额单位: 1000m³

工程项目名称		6.5吨自卸汽车运土(一公里内)				5吨以内自卸汽车运土每增加一公里			
		反铲挖土机斗容量0.5m ³				三公里以内			
		一、二类土	三类土	四类土	一、二类土	三、四类土	一、二类土	三、四类土	三、四类土
定额编号	号	43	44	45	46	47	48	49	
工料名称及说明	单位	单价	数量	合价	数量	合价	数量	合价	数量
土方工 (2级)	工日	1.48	8.2	12.14	9.4	13.91	11.3	16.72	1.3
挖土机 0.5m ³	台班	85.12	2.67	227.27	3.13	266.43	3.94	335.37	
自卸汽车 6.5T	"	111.67	14.1	1574.55	15.9	1775.55	17.2	1920.72	
自卸汽车 5T内	"	77.78						6.35	493.90
80—100马力推土机	"	115.98	0.46	53.35	0.65	75.39	0.65	75.39	6.85
基 价	(元)		1867.31	2131.28	2348.20	495.82	534.86	468.56	520.97

定额单位: 1000m³

6.5吨自卸汽车运土每增加一公里

工程项目名称		三公里以内				三公里以上			
		一、二类土	三、四类土	一、二类土	三、四类土				
工料名称及说明	单位	单价	数量	合价	数量	合价	数量	合价	数量
土方工 (2级)	工日	1.48	0.7	1.04	0.8	1.18	1	1.48	1.1
自卸汽车 6.5T	台班	111.67	3.4	379.68	3.75	418.76	3.36	375.21	3.74
基 价	(元)		380.72	419.94	376.69	419.28			

4. 铲运机铲运土方

定额单位：1000m³

工程项目名称	定额编号	单位	单价	一、二类土		三类土		一、二类土		三、四类土		一、二类土		三、四类土	
				数量	合价	数量	合价	数量	合价	数量	合价	数量	合价	数量	合价
拖拉机牵引3m ³ 铲运机	台班	88.69	4.9	434.58	6.94	615.51	2.68	354.67	3.17	419.52	1.68	271.03	2.46	396.87	
" 6-8m ³ 铲运机	"	132.34													
拖拉机牵引翻掘机	"	9.12m ³ 铲运机	161.33			0.3	35.62	0.6	71.24	0.4	47.50				
80—100马力推土机	"	118.74	0.3	34.79	0.3	34.79	0.3	34.79	0.5	57.99	0.3	34.79	0.7	81.19	
基 价	(元)	469.37		685.92		389.46		548.75		305.82		525.56			

定额单位：1000m³

工程项目名称	60马力以内拖拉机牵引 3m ³ 铲运机		80—100马力拖拉机牵引 6-8m ³ 铲运机		110—140马力拖拉机牵引 9-12m ³ 铲运机	
	一、二类土	三类土	一、二类土	三、四类土	一、二类土	三、四类土
定额编号	62	63	66	67	70	71
工料名称及说明	单位	单价	数量	合价	数量	合价
拖拉机牵引3m ³ 铲运机	台班	88.69	1.3	115.30	1.51	133.92
" 6-8m ³ 铲运机	"	132.34			0.5	66.17
" 9.12m ³ 铲运机	"	161.33			0.6	79.40
基 价	(元)	115.30		133.92	66.17	79.40
					64.53	0.48
					77.44	

5. 辊 压

工程 项 目 名 称			原 地 面 压 实						压 实 填 方 土 料					
定	额	单 位	1000m ²			1000m ³								
定	额	编 号	72			73			74			75		
工 料 名 称 及 说 明	单 位	单 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价
拖 拉 机 60 马 力	台 班	73.07	0.28	20.46	0.18	19.49	0.36	26.31	0.28	30.32	1.65	120.57	1.04	112.60
拖 拉 机 80—100 马 力	"	108.27									1.65	6.90	1.04	4.91
单 联 羊 足 辊	"	4.18	0.28	1.17	0.18	0.85								
双 联 羊 足 辊	"	4.72												
基 价	(元)	21.63	20.34	26.31	30.32	127.47	117.51	238.94						

6. 人 力 挖 土

工 程 项 目 名 称			人 力 挖 土					
定	额	单 位	1000m ³					
定	额	编 号	79	80	81	82	83	
工 料 名 称 及 说 明	单 位	单 价	数 量	合 价	数 量	合 价	数 量	合 价
拖 拉 机 80—100 马 力	台 班	108.27	2.57	278.25	10.50	22.7	39.8	70.8
土 方 工	工 日	"			0.25	0.43	0.67	1
其 他 用 工	"	1.48			10.75	15.91	23.13	34.23
合 计 工	(2 级)							
基 价	(元)	278.25	15.91	34.23	59.90	106.26		