

件 1

招 工 单

名：乐业 公 土建工 №7 合同

分 工： 工

号及 位：ZK69+651~ZK70+265 YK69+690~YK70+270

付 号	100 总则		
103-1-a	临 修建、养护与拆 (包括原 养护)	总	1
103-3	临 供		
103-3-a	、拆 、 修	总	1
104-1-a	承包人 地建 准化	总	1
105-1	工 准化	总	1
105-1-a	场、 、 地建 及 准化	总	1
105-1-b	工 场 准化 (含 工工 、工序 、 工)	总	1
105-1-f	其他 准化	总	1
	500 工		
502-1	口、 开挖		
-a	土	m3	2852.89
-b		m3	3529.37
502-2	口 与		
-a	M7.5	m3	280.8
-b	布	m2	254.4
-c2	1.5mm 卷 (HDPE)	m2	127.2
502-3	口坡 护		
-a	M7.5	m3	664.57
-b	C20 喷射 凝土	m3	159.33
-c	、	m2	1023.38
-c3	客土喷 护	m2	644.02
-d	Φ22	kg	8352.43
-e		kg	3507.33
502-4	建		
-a7	C30 墙/基 /帽	m3	360

-f		m2	360
502-5			
-a1	C30 凝土	m3	316.5
-a2	C30 拱墙 凝土	m3	566.4
-a3	C30 仰拱 凝土	m3	409.25
-b	光圆 (HPB300)	kg	3369.95
-c	带 (HRB400)	kg	61357.7
-i	Φ10cm 式	m	50
502-7	回填		
-a1	回填土	m3	3933.58
503-1	开挖		
-a	土	m3	48573.72
-b		m3	67867.1
503-2	前护		
-a4	Φ22 卷	m	26582.5
-c5	(Φ108*6mm)	m	3408
-d	小导 (Φ42×4mm)	m	43487.72
-e	型拱 (合型号)	kg	8521.4
-g	带 (HRB400)	kg	2366.06
-i1	C30 套拱 凝土	m3	128.2
503-3	初护		
-b2	C25 喷射 凝土	m3	7766.018
-c	Φ22 卷	m	37036.8
-c2	Φ25 中	m	56182.09
-c6	(Φ22 卷)	m	6010.376
-e		kg	102352.6
-g	带 (g k		

-b	C30	凝土	m ³	11833.12
-d	光圆	(HPB300)	kg	27344.55
-e	带	(HRB400)	kg	539656.8
-h	拱	埋Φ42×4	m	263

-d	(12mm 厚)	m2	15966.4
-e	(1mm 厚)	m2	15966.4
506-2	内 工		
-a		m2	7396.2
509-2	处		
-a	Φ115 孔	m	65.57
-b	Φ76 孔	m	65.57
-d	(1:1)	m3	65.57
-e	C25 凝土 墙	m3	65.57
-f	(1:1)	m3	65.57
509-3	岩 处		
-a1	回填	m3	65.57
-a2	回填 M7.5	m3	65.57
-a5	回填 C15 凝土	m3	65.57
-k	填充	m3	65.57
-11	(1:1)	m3	65.57
-12	(1:1)	m3	65.57
510-1	埋件		
-a2	埋件	kg	604.8
-d6	其他	kg	4083
-f3	可挠 属 (LV-5/50#)	m	1648.122
-f5	可挠 属 (LV-5/83#)	m	347.592
-g	卷	m2	90.6
-k	(HPB300)	kg	2440.8
-l	(HRB400)	kg	10177.8
510-2			
-b4	325×6.5×15200mm 套		2
-f6	(150m3)	座	1
-f7	井	座	3
-g	房	座	3

件 2

招 工 单

名：乐业 公 土工 №7 合同

分 工： 工

号及 位：LK6+841~LK7+468 大

付 号	100 总则	单位	
103-1-a	临 修建、养护与拆 (包括原 养护)	总	1
103-3	临 供		
103-3-a	、拆 、 修	总	1
104-1-a	承包人 地建 准化	总	1
	500 工		
502-1	口、 开挖		
-a	土	m3	1195.25
-b		m3	1033.29
502-2	口 与		
-a	M7.5	m3	193.49
502-3	口坡 护		
-b	C20 喷射 凝土	m3	54.02
-c	、	m2	395.62
-d	Φ22	kg	952.8859
-e		kg	716.0201
502-4	建		
-a7	C30 墙/基 /帽	m3	446.5
-d	带 (HRB400)	kg	27176.5
-f		m2	363.79
502-5			
-a2	C30 拱墙 凝土	m3	155.4
-a3	C30 仰拱 凝土	m3	55.5
-b	光圆 (HPB300)	kg	639.3
-c	带 (HRB400)	kg	10915.7
-i	Φ10cm 式	m	20
502-7	回填		

-a1	回填土	m3	1017.58
-a5	回填 C15	m3	261.97
503-1	开挖		
-a	土	m3	16476.42
-b		m3	35771.85
503-2	前护		
-a4	Φ22 卷	m	15042.5
-c5	(Φ108*6mm)	m	1860
-d	小导 (Φ42×4mm)	m	8597.53
-e	型拱 (合型号)	kg	4733.4
-g	带 (HRB400)	kg	232.78
-i1	C30 套拱 凝土	m3	63.42
503-3	初护		
-b2	C25 喷射 凝土	m3	2755.28
-c	Φ22 卷	m	19422.5
-c2	Φ25 中	m	18406.16
-c6	(Φ22 卷)	m	3060
-e		kg	70838.3
-g	带 (HRB400)	kg	31926.95
-h	型拱 (合型号)	kg	206964.15
-i		kg	83131.9
-m	小导 (Φ42×4mm)	m	1919.4
-m1	(Φ42×4mm)	m	7011.9
504-1			
-b	C30 凝土	m3	5970.84
-d	光圆 (HPB300)	kg	9926.35
-e	带 (HRB400)	kg	222848.5
-h	拱 埋Φ42×4	m	55.66
504-2	仰拱、底 凝土		
-a	C20 凝土	m3	397.5
-b	C15 凝土	m3	1257.48
-e3	C30 仰拱	m3	1074.09
504-3	、 凝土		

-b2	C30 凝土	m3	270.95
-b3	C30 制 凝土	m3	439
-c	光圆 (HPB300)	kg	13056.67
-d	带 (HRB400)	kg	26076.86
-d1	其他	kg	117.88
504-5	内		
-a5	厚 280 mm (凝土弯拉强度 5.0MPa)	m2	4648.46
-c1	C20 凝土 平层 (15cm)	m2	4639.8
-c3	C20 凝土 平层 (10cm)	m2	4639.8
-d	光圆 (HPB300)	kg	662.44
-e	带 (HRB400)	kg	1882.58
505-1	与		
-b	布	m2	15554.59
-c1	中埋式 带	m	1548.04
-c2	式 带	m	838.497
-h6	Φ 100HDPE 双壁打孔	m	1920.721
-h7	Φ 100PVC 半圆	m	1682.794
-h9	SH-50 式半圆	m	1826.95
-j1	井	座	12
-j3	手孔井	座	4
-o	分子 卷 (HDPE)	m2	14695.23
506-1	内		
-d	(12mm 厚)	m2	8527.2
-e	(1mm 厚)	m2	8527.2
506-2	内 工		
-a		m2	3950.1
509-2	处		
-a	Φ 115 孔	m	34.43
-b	Φ 76 孔	m	34.43
-d	(1:1)	m3	34.43
-e	C25 凝土 墙	m3	34.43
-f	(1:1)	m3	34.43
509-3	岩 处		

-a1	回填	m3	34.43
-a2	回填 M7.5	m3	34.43
-a5	回填 C15 凝土	m3	34.43
-k	填充	m3	34.43
-11	(1:1)	m3	34.43
-12	(1:1)	m3	34.43
510-1	埋件		
-a2	埋件	kg	403.2
-d6	其他	kg	2722
-f3	可挠 属 (LV-5/50#)	m	1098.748
-f5	可挠 属 (LV-5/83#)	m	231.728
-g	卷	m2	60.4
-k	(HPB300)	kg	1627.2
-l	(HRB400)	kg	6785.2
510-2			
-b4	325×6.5×15200mm 套		2
-f6	(150m3)	座	1
-f7	井	座	3
-g	房	座	3