

价格走势

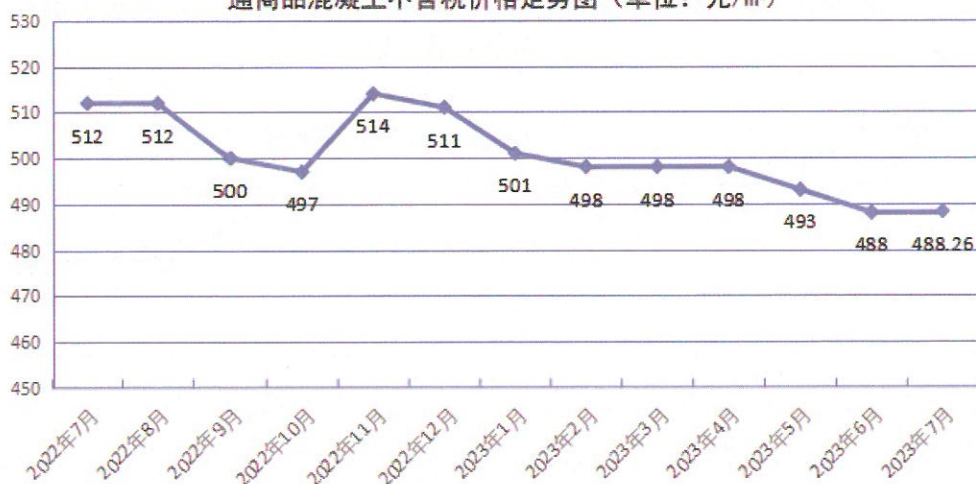
2023

名称	规格型号	产地	单位	除税价格(元)
蔷薇	藤长: 1.2 - 1.5m	成都	株	17
	藤长: 1 - 1.2m	成都	株	12
第四类 竹类				
琴丝竹	冠幅: 250cm 以上 每丛枝数: 30 以上	成都	丛	190
	冠幅: 200 - 250cm 每丛枝数: 20 - 30	成都	丛	170
	冠幅: 150 - 180cm 每丛枝数: 15 - 20	成都	丛	100
凤尾竹	冠幅: 180cm 以上 每丛枝数: 20 以上	成都	丛	180
	冠幅: 150 - 180cm 每丛枝数: 15 - 20	成都	丛	150
	冠幅: 120 - 150cm 每丛枝数: 8 - 10	成都	丛	105
苦竹	杆径: 4 - 5cm	成都	根	21
	杆径: 3 - 4cm	成都	根	17
	杆径: 2 - 3cm	成都	根	12
绵竹	杆径: 4 - 5cm	成都	根	22
	杆径: 2 - 3cm	成都	根	18
紫竹	杆径: 4 - 5cm	成都	根	29
	杆径: 3 - 4cm	成都	根	24
	杆径: 2 - 3cm	成都	根	15

2022年7月-2023年7月成都市商品混凝土 C30 不含税价格表 (元/m<sup>3</sup>)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
商品混凝土 C30	512	512	500	497	514	511	501	498	498	498	493	488	488.26

2022年7月-2023年7月成都市商品混凝土C30含三环里以内工地运输费普通商品混凝土不含税价格走势图 (单位: 元/m<sup>3</sup>)



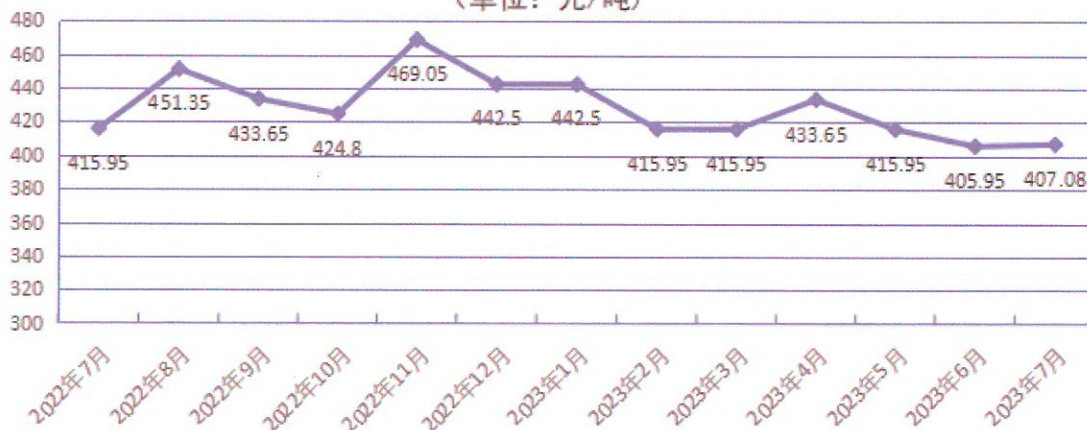
价格走势图

2023

2022年7月-2023年7月成都市水泥PO42.5R不含税价格表(元/吨)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
水泥PO42.5R散装	415.95	451.35	433.65	424.8	469.05	442.5	442.5	415.95	415.95	433.65	415.95	405.95	407.08

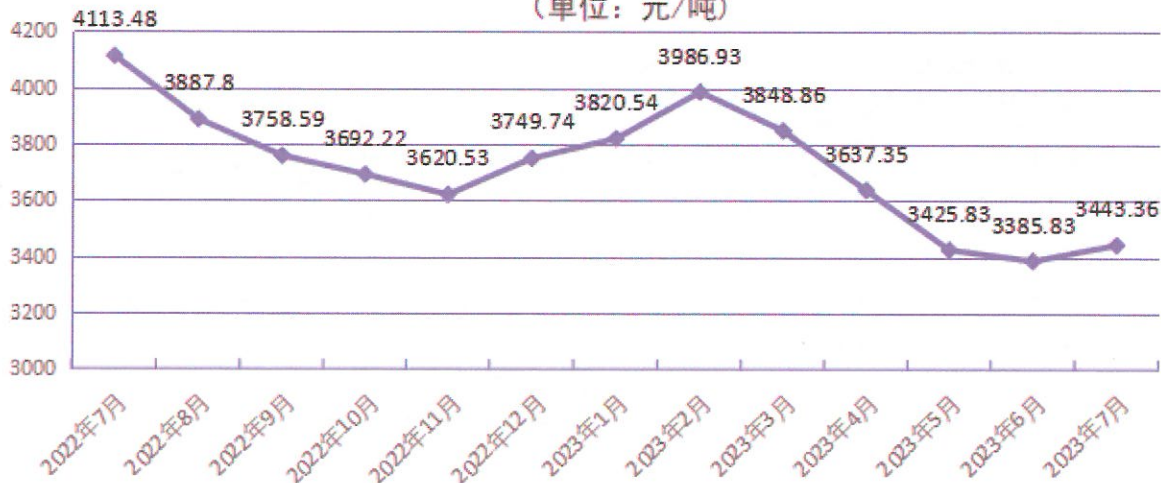
2022年7月-2023年7月成都市水泥PO42.5R不含税价格走势  
(单位:元/吨)



2022年7月-2023年7月成都市HRB400E螺纹钢不含税价格表(元/吨)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
HR-B400E螺纹钢φ12-14	4113.48	3887.8	3758.59	3692.22	3620.53	3749.74	3820.54	3986.93	3848.86	3637.35	3425.83	3385.83	3443.36

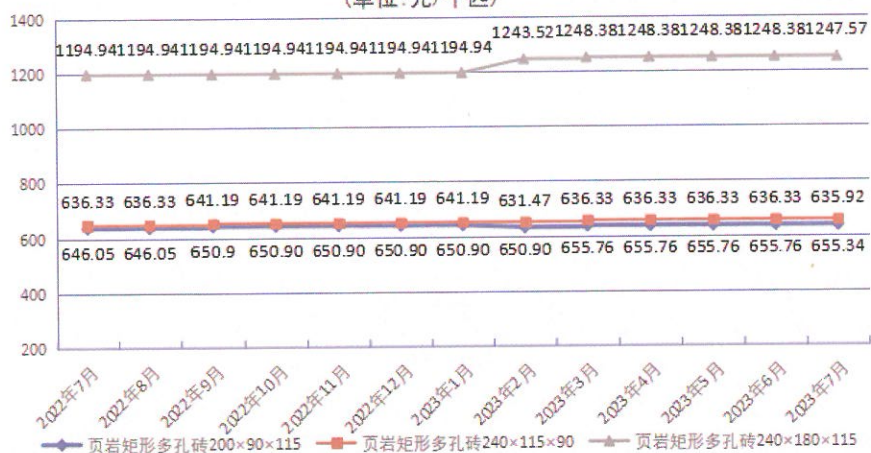
2022年7月-2023年7月成都市HRB400E螺纹钢不含税价格走势  
(单位:元/吨)



2022年7月-2023年7月成都市页岩矩形多孔砖不含税价格表(元/千匹)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
页岩矩形多孔砖 200×90×115	636.33	636.33	641.19	641.19	641.19	641.19	641.19	631.47	636.33	636.33	636.33	636.33	635.92
页岩矩形多孔砖 240×115×90	646.05	646.05	650.9	650.90	650.90	650.90	650.90	650.90	655.76	655.76	655.76	655.76	655.34
页岩矩形多孔砖 240×180×115	1194.94	1194.94	1194.94	1194.94	1194.94	1194.94	1194.94	1243.52	1248.38	1248.38	1248.38	1248.38	1247.57

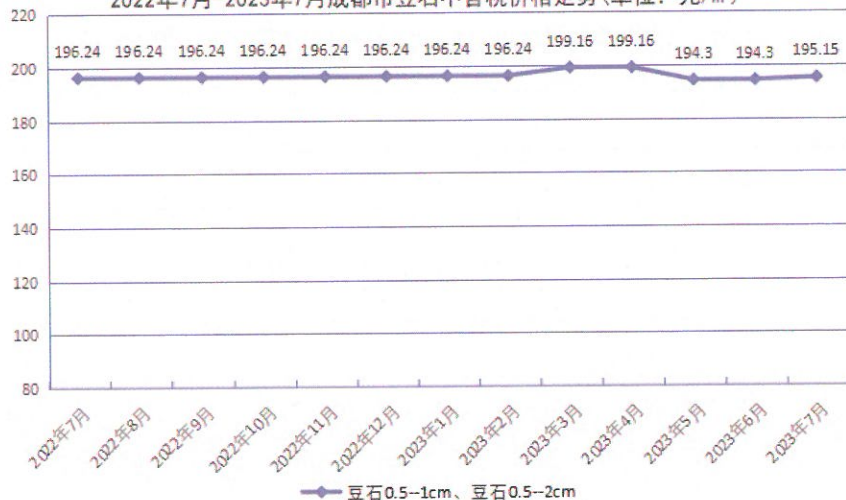
2022年7月-2023年7月成都市页岩矩形多孔砖不含税价格走势(单位:元/千匹)



2022年7月-2023年7月成都市豆石不含税价格表(元/m³)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
豆石 0.5--1cm、豆石 0.5--2cm	196.24	196.24	196.24	196.24	196.24	196.24	196.24	196.24	199.16	199.16	194.3	194.3	195.15

2022年7月-2023年7月成都市豆石不含税价格走势(单位:元/m³)

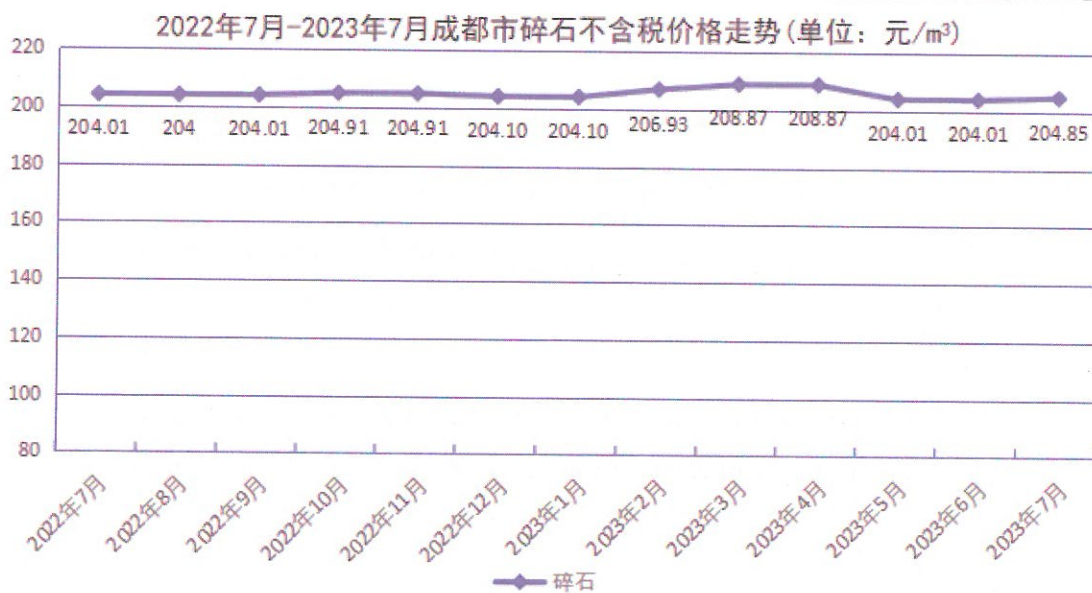


价格走势图

2023

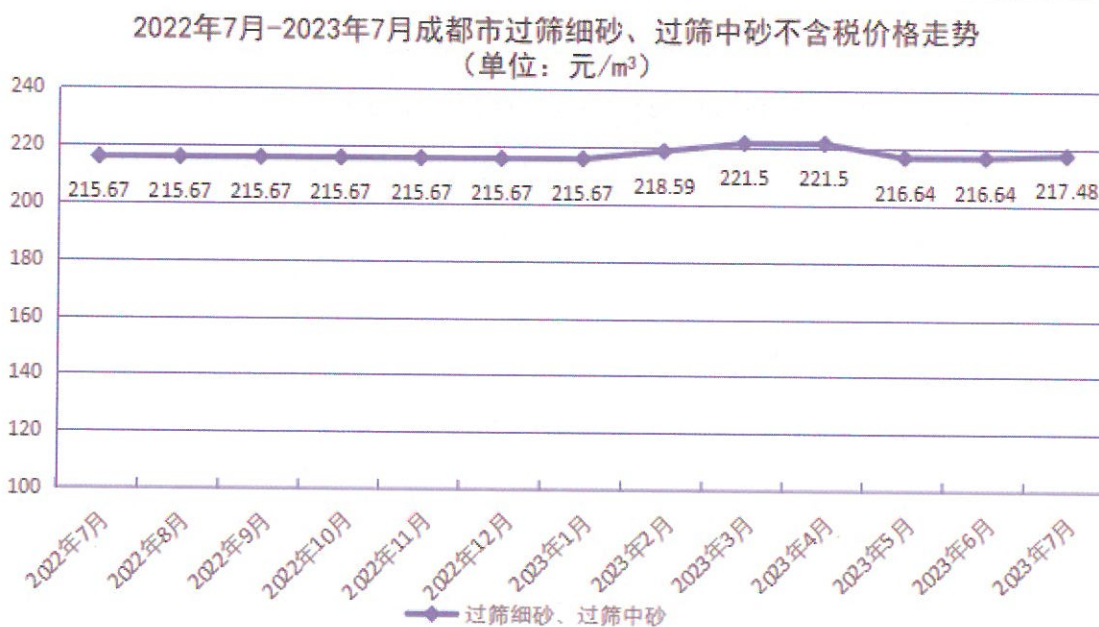
2022年7月-2023年7月成都市碎石不含税价格表(元/m<sup>3</sup>)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
碎石	204.01	204	204.01	204.91	204.91	204.10	204.10	206.93	208.87	208.87	204.01	204.01	204.85



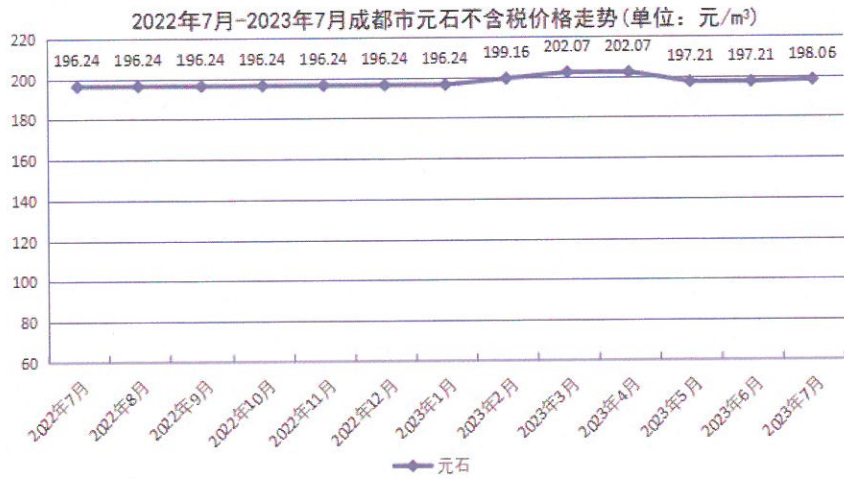
2022年7月-2023年7月成都市过筛细砂、过筛中砂不含税价格表(元/m<sup>3</sup>)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
过筛细砂、过筛中砂	215.67	215.67	215.67	215.67	215.67	215.67	215.67	218.59	221.5	221.5	216.64	216.64	217.48



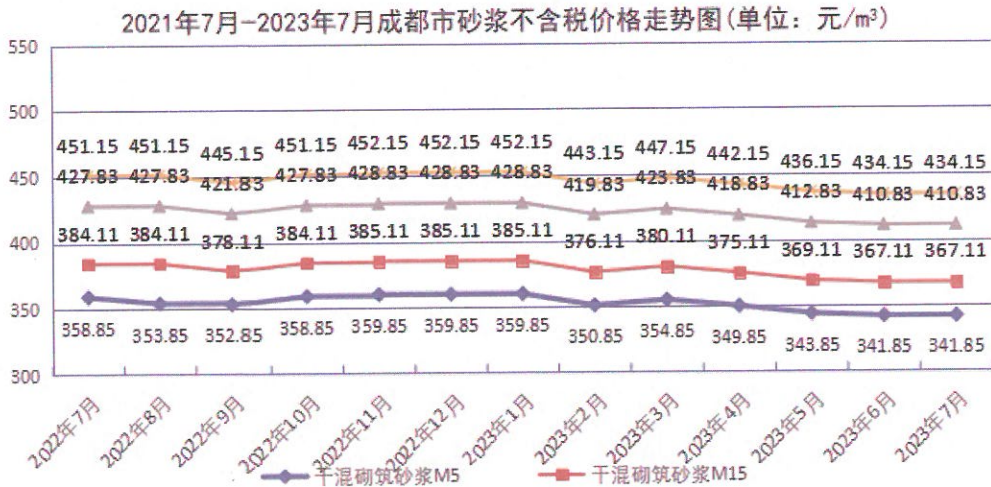
2022年7月-2023年7月成都市元石不含税价格表(元/m<sup>3</sup>)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
元石	196.24	196.24	196.24	196.24	196.24	196.24	196.24	199.16	202.07	202.07	197.21	197.21	198.06



2022年7月-2023年7月成都市砂浆不含税价格表(元/m<sup>3</sup>)

名称	2022年7月	2022年8月	2022年9月	2022年10月	2022年11月	2022年12月	2023年1月	2023年2月	2023年3月	2023年4月	2023年5月	2023年6月	2023年7月
干混砌筑砂浆 M5	358.85	353.85	352.85	358.85	359.85	359.85	359.85	350.85	354.85	349.85	343.85	341.85	341.85
干混砌筑砂浆 M15	384.11	384.11	378.11	384.11	385.11	385.11	385.11	376.11	380.11	375.11	369.11	367.11	367.11
干混抹灰砂浆 M15	427.83	427.83	421.83	427.83	428.83	428.83	428.83	419.83	423.83	418.83	412.83	410.83	410.83
干混抹灰砂浆 M20	451.15	451.15	445.15	451.15	452.15	452.15	452.15	443.15	447.15	442.15	436.15	434.15	434.15



建筑工程材料价格指数表

序号	项目	住宅					厂房		建筑工程材料价格指数
		多层		小高层	高层		多层	钢结构	
		砖混	框架	框剪	框剪	框架			
2009年1月-6月(基期)		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
2009年7月-12月		98.32	99.74	98.82	98.81	99.65	98.25	100.47	
2010年1月-6月		99.06	101.23	104.6	101.24	104.75	104.55	106.13	
2010年7月-12月		99.24	108.87	106.64	104.21	105.64	108	111.06	
2011年1月-6月		101.32	111.26	111.13	110.23	109.09	114.54	119.13	
2011年7月-12月		102.83	112.37	111.53	110.22	108.56	115.93	119.68	
2012年1月-6月		99.76	108.66	105.75	105.59	102.54	107.09	114.08	
2012年7月-12月		96.46	104.32	103.29	100.1	96.22	101.05	107.53	
2013年1月-6月		96.88	105.06	102.69	100.21	95.91	100.49	106.7	
2013年7月-12月		94.86	104.32	101.6	99.14	93.49	100.17	107.36	
2014年1月-6月		96.49	104.38	95.78	96.85	93.88	102.06	107.42	
2014年7月-12月		95.50	102.15	94.43	95.33	88.41	94.33	101.81	
2015年1月-6月		93.93	101.22	89.24	92.51	79.68	87.98	96.56	
2015年7月-12月		87.14	93.84	79.49	87.45	78.63	80.30	91.25	
2016年1月-6月		89.78	98.92	86.41	91.16	80.41	81.92	94.51	
2016年7月-12月		90.52	101.28	88.82	93.56	81.24	86.16	97.94	
2017年1月-6月		96.61	107.36	97.35	97.20	84.54	98.77	107.95	
2017年7月-12月		120.11	121.52	113.68	111.82	93.52	113.17	116.37	
2018年1月-6月		121.71	121.11	115.50	111.85	93.48	114.72	116.35	
2018年7月-12月		124.15	124.11	122.65	115.92	94.29	120.30	121.83	
2019年1月-6月		126.65	125.01	124.52	117.27	94.80	122.70	125.59	
2019年7月-12月		125.61	124.04	123.81	115.03	93.72	120.05	126.32	
2020年1月-6月		123.07	121.79	121.37	112.52	92.51	118.83	124.01	
2020年7月-12月		122.80	121.13	120.96	111.73	92.27	119.64	124.70	
2021年1月-6月		136.45	134.08	147.20	132.74	106.34	145.36	152.64	
2021年7月-12月		133.86	138.10	130.84	121.54	102.17	132.18	144.63	
2022年1月-6月		131.09	134.15	126.30	118.08	101.69	134.46	147.13	
2022年7月-12月		128.16	127.89	121.91	112.99	98.69	128.49	139.88	
2023年1月-6月		122.94	126.49	120.75	111.72	97.83	127.19	144.29	

建筑工程造价指数表

序号	项目	住宅					厂房		建筑工程 造价指数
		多层		小高层	高层		多层	钢结构	
		砖混	框架	框剪	框剪	框架			
2009年1月-6月(基期)		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
2009年7月-12月		101.57	102.05	102.70	99.20	101.27	102.96	100.30	101.19
2010年1月-6月		102.86	104.34	104.57	103.11	104.37	104.83	105.59	104.15
2010年7月-12月		104.25	110.50	105.05	110.32	107.45	110.25	105.96	107.57
2011年1月-6月		106.70	112.41	106.34	115.3	110.62	115.42	120.69	112.18
2011年7月-12月		108.79	114.48	107.81	116.25	111.07	117.36	122.09	113.44
2012年1月-6月		108.29	113.84	105.38	114.29	107.88	112.93	121.07	111.30
2012年7月-12月		107.07	112.18	104.51	114.36	104.11	109.71	117.75	109.31
2013年1月-6月		107.31	112.59	104.16	114.42	103.9	109.41	117.24	109.19
2013年7月-12月		105.42	112.18	103.52	113.75	102.29	109.21	117.67	108.33
2014年1月-6月		102.14	113.16	102.53	113.14	103.07	111.08	118.5	108.19
2014年7月-12月		101.99	112.42	100.41	112.67	99.72	106.65	115.47	106.15
2015年1月-6月		100.97	111.30	97.20	110.64	98.62	102.60	112.01	104.03
2015年7月-12月		99.56	109.18	94.67	109.20	97.14	97.78	110.21	102.06
2016年1月-6月		101.02	109.53	95.48	109.63	97.35	98.59	110.61	102.63
2016年7月-12月		101.62	111.27	97.18	111.74	98.59	101.38	112.81	104.32
2017年1月-6月		105.92	114.61	102.43	114.62	101.65	109.63	119.01	108.63
2017年7月-12月		119.03	124.44	112.18	125.40	109.42	118.99	124.15	117.92
2018年1月-6月		118.45	124.95	108.57	124.34	109.69	119.33	125.46	117.39
2018年7月-12月		119.83	127.12	112.66	127.27	110.40	122.81	128.92	119.80
2019年1月-6月		121.93	128.31	114.29	128.84	111.41	125.06	131.11	121.40
2019年7月-12月		121.82	127.94	114.09	127.46	110.75	123.83	131.55	120.84
2020年1月-6月		120.69	126.39	112.78	125.80	109.82	123.38	129.94	119.59
2020年7月-12月		121.70	126.78	113.07	125.97	110.43	125.00	130.32	120.15
2021年1月-6月		129.19	135.78	128.03	141.06	122.21	141.06	147.59	133.33
2021年7月-12月		128.44	136.63	119.22	134.40	119.58	133.21	142.80	128.79
2022年1月-6月		127.07	134.51	116.76	132.10	119.54	134.88	144.51	127.96
2022年7月-12月		125.91	131.05	114.61	129.17	117.34	130.97	139.48	125.17
2023年1月-6月		124.33	130.62	114.29	128.75	116.93	130.39	142.91	125.07

注：  
1. 成都市建筑工程造价指数、材料指数以2009年《四川省建设工程工程量清单计价定额》和成都市《工程造价信息》市场综合价（2009年1月-6月）编制的工程造价为基期，报告期以当期成都市《工程造价信息》市场综合价为依据，人工费以当期人工费调整系数为依据。  
2. “成都市建筑工程造价指数、材料指数”供各有关单位在投资决策时参考。

市政工程材料价格指数表

序号	项目	混凝土管道工程	污水干管工程	桥梁工程	沥青路面工程	市政工程材料价格指数
	2009年1月-6月(基期)	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	2009年7月-12月	102.91	99.39	100.91	102.85	102.08
	2010年1月-6月	106.95	103.98	103.76	111.33	108.49
	2010年7月-12月	120.89	100.07	102.91	110.02	108.55
	2011年1月-6月	123.14	101.11	108.07	111.39	110.81
	2011年7月-12月	123.69	101.14	108.77	111.51	111.09
	2012年1月-6月	112.45	99.11	100.97	107.00	105.43
	2012年7月-12月	112.39	98.90	95.10	105.97	103.51
	2013年1月-6月	112.85	98.93	92.35	106.26	103.13
	2013年7月-12月	115.94	99.74	89.96	112.56	106.64
	2014年1月-6月	127.78	99.44	92.28	117.31	111.06
	2014年7月-12月	125.72	99.29	79.74	115.65	107.12
	2015年1月-6月	124.98	98.99	75.51	114.66	105.51
	2015年7月-12月	115.83	91.74	69.01	114.60	102.41
	2016年1月-6月	120.20	98.74	71.98	114.42	104.09
	2016年7月-12月	120.44	98.85	73.10	114.80	104.60
	2017年1月-6月	122.21	100.00	86.89	120.10	111.00
	2017年7月-12月	167.80	107.13	106.96	157.64	142.45
	2018年1月-6月	169.17	106.91	105.66	157.96	142.47
	2018年7月-12月	178.97	109.91	112.60	165.54	149.67
	2019年1月-6月	181.50	110.24	112.80	167.36	151.06
	2019年7-12月	179.93	109.51	109.87	172.62	153.23
	2020年1月-6月	177.94	109.50	107.12	166.32	148.78
	2020年7月-12月	175.89	109.28	105.67	167.01	148.63
	2021年1月-6月	208.49	115.18	137.92	171.46	162.16
	2021年7月-12月	202.23	115.92	123.45	175.64	160.85
	2022年1月-6月	206.92	119.08	120.92	167.49	156.35
	2022年7月-12月	201.68	116.43	112.19	165.89	152.71
	2023年1月-6月	202.00	117.13	110.12	165.95	152.39



市政工程造价指数表

序号	项目	混凝土管道工程	污水干管工程	桥梁工程	沥青路面工程	市政工程造价指数
	2009年1月-6月(基期)	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	2009年7月-12月	101.36	100.67	100.60	103.56	102.40
	2010年1月-6月	104.54	102.14	102.29	108.87	106.32
	2010年7月-12月	117.98	106.15	105.22	112.14	110.60
	2011年1月-6月	121.63	107.18	111.84	115.47	114.46
	2011年7月-12月	121.84	109.46	113.09	116.85	115.78
	2012年1月-6月	118.13	109.39	108.33	116.56	114.19
	2012年7月-12月	118.35	110.13	104.55	116.00	113.13
	2013年1月-6月	118.50	106.08	102.64	116.00	112.32
	2013年7月-12月	120.07	106.61	100.98	119.02	113.92
	2014年1月-6月	126.46	109.1	103.07	121.93	116.95
	2014年7月-12月	125.35	109.35	94.46	120.49	114.14
	2015年1月-6月	124.10	108.26	91.34	119.77	112.80
	2015年7月-12月	121.24	107.72	87.05	119.29	111.23
	2016年1月-6月	121.05	107.62	88.80	118.34	111.04
	2016年7月-12月	122.01	108.19	89.99	119.61	112.19
	2017年1月-6月	123.67	109.34	99.97	124.19	117.32
	2017年7月-12月	146.81	114.20	114.29	150.82	138.72
	2018年1月-6月	148.22	112.92	113.39	152.02	139.23
	2018年7月-12月	154.07	114.95	118.30	158.05	144.60
	2019年1月-6月	155.76	116.07	118.92	159.23	145.70
	2019年7-12月	155.26	115.95	117.17	163.04	147.46
	2020年1月-6月	153.67	116.17	115.36	157.54	143.74
	2020年7月-12月	153.48	116.71	115.10	158.29	144.15
	2021年1月-6月	170.77	120.70	137.78	162.87	153.92
	2021年7月-12月	168.38	121.96	127.98	166.48	153.75
	2022年1月-6月	171.56	124.87	125.51	166.35	153.74
	2022年7月-12月	168.69	123.02	118.80	165.00	151.01
	2023年1月-6月	170.11	123.96	117.66	163.42	150.08

1. 成都市市政工程造价指数、材料指数以《四川省建设工程工程量清单计价定额》和成都市《工程造价信息》市场综合价(2009年1月-6月)编制的工程造价为基期,报告期以当期成都市《工程造价信息》市场综合价为依据,人工费以当期人工费调整系数为依据。

2. “成都市市政工程造价指数、材料指数”供各有关单位在投资决策时参考。

### 成都市 PC 构件（房建）基础价格表

说明：

- 1、基础价格为成品到场价格，包括构件生产过程中的钢筋费、混凝土费、预埋件（含吊装预埋件、套筒预埋除外）、保温费、保温连接件费、成品制作费、模板费、预埋管线费、60KM 内的运输费、上下车费、施工现场堆放费、包装费及构件生产厂家的管理费、利润和税金等全部费用。
- 2、混凝土为可调整材料，混凝土基价按 350 元 /m<sup>3</sup> 考虑，使用期价格有变化的应予以调整，PC 构件（含保温）混凝土用量按构件结构尺寸乘以 0.85 计算，PC 构件（不含保温）混凝土用量按构件结构尺寸计算。
- 3、钢筋为可调整材料，钢筋基价按 3000 元 / 吨考虑，使用期价格有变化的应予以调整，钢筋用量根据构件图算量进行调整。
- 4、PC 构件价格包含施工现场构件卸车及堆放费 45 元 /m<sup>3</sup>（含税价）。
- 5、以上价格均包含增值税，增值税税率按 13% 计取。
- 6、构件价格均不包含深化设计费。

构件名称	规格	计量单位	钢筋含量 (kg/m <sup>3</sup> )	到场价 (含 60KM 内运输费以及施工现场构件下车及堆放费)		运输费调整	
				含税价 (元 /m <sup>3</sup> )	不含税价 (元 /m <sup>3</sup> )	超过 60km 每增加 1km 费用	
						含税价 (元 /m <sup>3</sup> )	不含税价 (元 /m <sup>3</sup> )
矩形柱	综合	m <sup>3</sup>	150	2739.09	2423.97	2.67	2.36
矩形梁	综合	m <sup>3</sup>	260	3078.71	2724.52	2.67	2.36
保温矩形叠合梁	综合	m <sup>3</sup>	260	3604.94	3190.21	2.67	2.36
预制外墙 (保温)	综合	m <sup>3</sup>	130	2763.6	2445.66	2.67	2.36
预制外墙 (不保温)	综合	m <sup>3</sup>	130	2605.64	2305.88	2.67	2.36
外墙外挂板	综合	m <sup>3</sup>	130	3042.58	2692.55	2.67	2.36
外墙模板 (各种模板类型综合考虑)	综合	m <sup>3</sup>	130	3181.93	2815.87	2.67	2.36
叠合楼板 (60mm 厚)	综合	m <sup>3</sup>	150	2266.70	2005.93	2.67	2.36
楼梯 (无休息平台)	综合	m <sup>3</sup>	125	2335.30	2066.64	2.67	2.36
线条、空调板	综合	m <sup>3</sup>	160	3120.43	2761.44	2.67	2.36
飘窗板	综合	m <sup>3</sup>	100	3191.28	2824.14	2.67	2.36

### 成都市 PC 构件（市政）基础价格表

说明：

- 1、基础价格为成品到场价格，包括构件生产过程中的钢筋费、预埋件（含吊装预埋件、套筒预埋除外）、混凝土费、成品制作费、模板费、钢环（顶进式管节）费、预埋管线费、40km 内的运输费、上下车费、施工现场堆放费、包装费及构件生产厂家的管理费、利润和税金等全部费用。
- 2、混凝土为可调整材料，砼基价（不含税）按 350 元 /m<sup>3</sup> 考虑，使用期价格有变化的应予以调整，砼用量按构件结构尺寸计算。
- 3、钢筋为可调整材料，钢筋基价（不含税）按 3000 元 / 吨考虑，使用期价格有变化的应予以调整，钢筋用量可根据构件图算量进行调整。
- 4、含税价格均包含增值税，增值税税率按 13% 计取。
- 5、构件价格均不包含深化设计费。

构件名称	规格 (mm)	计量单位	钢筋含量 (t / m <sup>3</sup> )	到场价 (含 40km 内运输费以及施工现场构件下车及堆放费)		说明
				含税价 (元)	不含税价 (元)	
综合管廊 - 双舱 A	6400*3700*2000	m <sup>3</sup>	0.310	5309.17	4698.38	
综合管廊 - 双舱 B	7300*3700*2000	m <sup>3</sup>	0.323	5345.37	4730.42	
综合管廊 - 污 A	4500*3700*2000	m <sup>3</sup>	0.347	5269.20	4663.01	
综合管廊 - 污 B	3300*3700*2000	m <sup>3</sup>	0.318	5126.48	4536.71	
电力单舱	3000*3400*2000	m <sup>3</sup>	0.385	5647.92	4998.16	
顶进式管节	综合	m <sup>3</sup>	0.264	8212.76	7267.93	
路缘石	500*150*1000	m <sup>3</sup>	0.000	2582.45	2285.35	
路缘石	L 型	m <sup>3</sup>	0.062	2960.66	2620.05	
路缘石	综合	m <sup>3</sup>	0.150	2440.25	2159.51	
冲压式路缘石	300*320*900	m <sup>3</sup>	0.000	2293.87	2029.97	
非机动车道铺装板	3500*1500*140	m <sup>3</sup>	0.189	3725.01	3296.47	
冲压式铺装板	60	m <sup>2</sup>	0.000	165.43	146.40	抗压强度 ≥40MPA, 透水系数 ≥2.0*10 <sup>-2</sup> cm/s
冲压式铺装板	80	m <sup>2</sup>	0.000	201.49	178.31	抗压强度 ≥40MPA, 透水系数 ≥2.0*10 <sup>-2</sup> cm/s

## PC 构件基础价格

2023

冲压式铺装板	100	m <sup>2</sup>	0.000	224.43	198.61	抗压强度 ≥40MPa, 透水系数 ≥2.0*10 <sup>-2</sup> cm/s
荔枝面 / 火烧面铺装板	80	m <sup>3</sup>	0.081	3495.17	3093.07	
方块石、嵌边石	140*140*200	m <sup>3</sup>	0.000	2634.55	2331.46	

## 成都市 PC 构件（市政 II）基础价格表

说明：

1、基础价格为成品到场价格，包括构件生产过程中的混凝土费、钢筋费、预埋件（含吊装预埋件、套筒预埋）、预埋管线费、模板费、成品制作费、包装费、上车费、运输费及构件生产厂家的管理费、利润和税金等全部费用。

2、混凝土为可调整材料，砼基价（不含税）按 350 元 / m<sup>3</sup> 考虑，使用期价格有变化的应予以调整，砼用量按构件结构尺寸计算。

3、钢筋与钢绞线为可调整材料，钢筋基价（不含税）按 3000 元 / t 考虑，钢绞线基价（不含税）按 5800 元 / t 考虑，使用期价格有变化的应予以调整，钢筋与钢绞线用量可根据构件图算量进行调整。

4、含税价格均包括增值税，按两票制考虑，构件增值税税率按 13% 计取，运输费增值税税率按 9% 计取。如采用一票制时，按合同约定进行调整。

构件名称	计量单位	钢筋含量			到场价（含 40km 内运输费）		运输费调整	
		钢筋 (t/m <sup>3</sup> )	钢绞线 Φ15.2 (t/m <sup>3</sup> )	总含量 (t/m <sup>3</sup> )	含税价 (元 / m <sup>3</sup> )	不含税价 (元 / m <sup>3</sup> )	超过 40km 每增加 1km 费用	
							含税价 (元 / m <sup>3</sup> )	不含税价 (元 / m <sup>3</sup> )
小箱梁	m <sup>3</sup>	0.195	0.049	0.244	3366.83	2977.17	2.65	2.44
盖梁	m <sup>3</sup>	0.165	0.056	0.221	4248.82	3755.43	5.90	5.42
墩柱	m <sup>3</sup>	0.152		0.152	3407.99	3011.82	5.12	4.70
防撞墙（带花池）	m <sup>3</sup>	0.262		0.262	3690.33	3269.93	3.12	2.86
防撞墙	m <sup>3</sup>	0.221		0.221	3276.02	2903.28	3.12	2.86

## 成都市钢构件基础价格表

说明：

1、到场价包括：深化设计费、钢板、埋件（套筒、高强螺栓、栓钉除外）、一般工厂底漆处理（含工厂拼装后厚度为 60 环氧富锌底漆处理费用；底漆防锈、防腐，不防火。）、检测费（不含现场超声波探伤及 X 射线探伤）、成品制作费、拼装费、工厂措施费（不含现场拼装费、脚手架及相关措施费）、60km 内的运输费、上下车费、运输包装费及构件生产厂家的管理费、利润和税金（含税价）等全部费用。

2、钢材为可调整材料，钢材（房建工程钢材材质为 Q355B 中厚板，板厚 14 ~ 20mm，基价（不含税）按 3500 元 / 吨（出厂价，不含运杂费、采购保管费）考虑；市政工程钢材材质为 Q355C 中厚板，板厚 14 ~ 20mm，基价（不含税）按 3700 元 / 吨（出厂价，不含运杂费、采购保管费）考虑），钢板材质、厚度不同时应根据构件图算量进行调整，钢构件用量按构件深化设计图示尺寸计算。

3、钢构件价格为房建一般构件、市政一般构件，其他特殊构件由合同双方协商确定。

4、含税价格均包含增值税，增值税税率按 13% 计取。

构件类别	构件名称	规格	计量单位	到场价（含 60km 内运输费以及施工现场构件下车及堆放费）		运输费调整	
				含税价（元）	不含税价（元）	超过 60km 每增加 1km 费用	
						含税价（元）	不含税价（元）
房建工程	焊接 H 形钢柱	综合	吨	8079.97	7150.42	1.11	0.98
	焊接箱形钢柱	综合	吨	8444.46	7472.97	1.11	0.98
	焊接十字形钢柱	综合	吨	8470.23	7495.78	1.11	0.98
	焊接 H 形钢梁	综合	吨	8175.48	7234.94	1.11	0.98
	焊接箱形钢梁	综合	吨	8452.94	7480.48	1.11	0.98
	钢楼梯	综合	吨	9048.58	8007.59	1.11	0.98
	压型钢板楼板（1.2mm）	综合	m <sup>2</sup>	173.32	153.38	0.34	0.3
	钢筋桁架楼承板	（0.5mm，型号：TD4-120）	m <sup>2</sup>	193.75	171.46	0.57	0.5
市政工程	钢箱梁（含墩柱）	综合	吨	9702.87	8586.61	1.11	0.98

编者说明：机械设备和周转材料租赁价格为含税市场信息价，厂商报价系厂商自主报价，不作为合同签订、结算的依据。

## 市政工程机械设备市场租赁价格

序号	设备名称	型号	租赁方式	租赁单价	租赁单位	备注
1	旋挖机	三一重工 420 型	计量	430	元 /m	备注：1. 以上价格为目前成都市场价，可因使用环境因素而不同； 2. 设备燃油由租赁方负责； 3. 设备操作人员出租方每套配备一人，多配人员的工资由租赁方负责。
2	旋挖机	三一重工 280 型	计量	380	元 /m	
3	旋挖机	三一重工 220 型	计量	320	元 /m	
4	旋挖机	三一重工 150 型	计量	250	元 /m	
5	挖掘机	小松 PC300-7 型	月租	40000	元 /月	
6	挖掘机	小松 PC270-7 型	月租	35000	元 /月	
7	挖掘机	小松 PC240-8 型	月租	32000	元 /月	
8	挖掘机	小松 PC200-8 型	月租	31000	元 /月	
9	挖掘机	小松 PC130-7 型	月租	20000	元 /月	
10	挖掘机	小松 PC60-7 型	月租	15000	元 /月	
11	挖掘机	PC360	月租	51000	元 /月	
12	装载机	小松 380 型	月租	20000	元 /月	
13	装载机	柳工 ZL50 型	月租	16000	元 /月	
14	装载机	成工 ZL30 型	月租	14000	元 /月	
15	装载机	50C	月租	18800	元 /月	
16	推土机	山推 SD22 型	月租	35000	元 /月	
17	推土机	山推 SD16 型	月租	20000	元 /月	
18	推土机	山推 SD13 型	月租	17000	元 /月	
19	推土机	山推 160 推土机	月租	24500	元 /月	
20	平路机	徐工 GR215	月租	37000	元 /月	
21	平路机	徐工 GR180	月租	33000	元 /月	
22	平路机	徐工 GR135	月租	31000	元 /月	
23	压路机	26T	月租	24500	元 /月	
24	压路机	龙工 20 吨	月租	16000	元 /月	
25	压路机	龙工 18 吨	月租	16000	元 /月	
26	压路机 (胶轮路面压路机械)	徐工 XP261 胶轮压路机	月租	30000	元 /月	
27	汽车吊	徐工 50 吨	月租	55000	元 /月	
28	汽车吊	徐工 30 吨	月租	38000	元 /月	
29	汽车吊	徐工 25 吨	月租	32000	元 /月	
30	汽车吊	徐工 20 吨	月租	30000	元 /月	
31	汽车吊	徐工 16 吨	月租	26000	元 /月	
32	汽车吊	徐工 8 吨	月租	22000	元 /月	
33	摊铺机	9 米摊铺机	台班	8000	元 /台班	
34	摊铺机	6 米摊铺机	台班	6000	元 /台班	
35	摊铺机	4 米摊铺机	台班	4500	元 /台班	
36	铣刨机	进口铣刨机	计量	8	元 /m <sup>2</sup>	
37	铣刨机	国产铣刨机	计量	6	元 /m <sup>2</sup>	
38	洒水车	15 立方米	月租	16000	元 /月	
39	洒水车	12 立方米	月租	15000	元 /月	
40	洒水车	10 立方米	月租	14000	元 /月	
41	洒水车	8 立方米	月租	10000	元 /月	
42	洒水车	5 立方米	月租	8000	元 /月	

建筑工程机械设备市场租赁价格

序号	设备名称	型号	最大起升高度 (m/方式)	单位	月租赁 价格(元)	备注		进出场费	人员费用
						标准节 日租赁价(元/天)	附着 (元/套)		
1	施工电梯	SC200/200	100m 以下	台	18500.00	6.00	6.00	每台进出场费 16500 元;	含操作人员工资 (2 人)及维修费;
2	施工电梯	SC200/200	100m 以上	台	19000.00	6.00	6.00	每台进出场费 16500 元;	含操作人员工资 (2 人)及维修费;
3	塔吊	QTZ40	标高 29m-33m/ 固定式	台	20000.00	16.00	4500.00	每台进出场费 20000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
4	塔吊	QTZ50	标高 30m-33m/ 固定式	台	21000.00	16.00	4500.00	每台进出场费 20000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
5	塔吊	QTZ63(C5013)	标高 36m-39m/ 固定式	台	28000- 33000	16.00	4500.00	每台进出场费 22000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
6	塔吊	QTZ80(C5513)	标高 39m-41m/ 固定式	台	29000- 34000	16.00	4500.00	每台进出场费 22000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
7	塔吊	C6010	标高 39m-41m/ 固定式	台	31500.00	16.00	4500.00	每台进出场费 22000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
8	塔吊	QTZ80(C6013)	标高 49m-59m/ 固定式	台	32150.00	16.00	4500.00	每台进出场费 20000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
9	塔吊	QTZ125(C6015)	标高 49m-59m/ 固定式	台	32000.00	20.00	5000.00	每台进出场费 24000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
10	塔吊	QTZ6513	标高 49m-59m/ 固定式	台	32500.00	20.00	6000-7000	每台进出场费 27000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
11	塔吊	QTZ6515	标高 49m-59m/ 固定式	台	35000.00	22.00	6000-7000	每台进出场费 27000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
12	塔吊	QTZ7015	固定式	台	38000.00	22.00	6000-7000	每台进出场费 36000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
13	塔吊	QTZ7020	固定式	台	38500.00	22.00	6000-7000	每台进出场费 27250 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
14	塔吊	7525	固定式	台	58000.00	22.00	6000-7000	每台进出场费 29000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
15	塔吊	7030	固定式	台	53000.00	22.00	6000-7000	每台进出场费 29000 元;	含操作人员工资 (3 人)及维修费;
16	高处作业吊篮	ZLP630		台	1100.00	/	/	/	/
17	物料提升机	SC100	60m/固定式	台	14000.00	/	/	每台进出场费 8000 元;	含操作人员工资 (2 人)及维修费;

周转材料租赁价格

材料名称	单位	日租赁价格(元)
钢架管	m	0.0056
扣件	套	0.0036
矩管	m	0.010
调节管	只	0.0045
钢模	m <sup>2</sup>	0.200
新钢模	m <sup>2</sup>	0.200
快拆架钢管	m	0.010
阳角模	m	0.100
联结角模	m	0.080
凹槽方钢	m	0.008
新型悬挑架	个	0.449
方柱扣	套	0.35-0.57
V 型扣	个	0.011
蝴蝶扣	套	0.012
顶托	套	0.017
管接头	个	0.0055
热镀锌盘扣架(立杆、横杆、斜拉杆)	吨	4.425
热镀锌盘扣架底座	根	0.040
热镀锌盘扣上、下托	根	0.035
轮扣式快拆架	m	0.016
桥梁碗扣架	t	6.000
桥梁万能杆件	t	5.500
桥梁贝雷梁支架	t·天	10.000

## 抗震支架市场信息价格

材料名称	规格型号	产地	单位	信息价(不含税)(元)
水管单吊式侧向支架	BYSDD-65	成都	套	571.86
水管单吊式侧向支架	BYSDD-80	成都	套	595.75
水管单吊式侧向支架	BYSDD-100	成都	套	625.22
水管单吊式侧向支架	BYSDD-125	成都	套	652.30
水管单吊式侧向支架	BYSDD-150	成都	套	658.67
水管单吊式双向支架	BYSDS-65	成都	套	909.56
水管单吊式双向支架	BYSDS-80	成都	套	963.72
水管单吊式双向支架	BYSDS-100	成都	套	1009.91
水管单吊式双向支架	BYSDS-125	成都	套	1056.90
水管单吊式双向支架	BYSDS-150	成都	套	1090.35
水管双吊式侧向支架	BYSSD-200	成都	套	1107.08
水管双吊式双向支架	BYSSS-200	成都	套	1672.57
水管双吊式侧向支架	BYSHD-41(2)/BYSHD-41(3)	成都	套	986.81/1154.07
水管双吊式双向支架	BYSHS-41(2)/BYSHS-41(3)	成都	套	1552.30/1719.56
水管门式侧向支架	BYSM D-41(4)	成都	套	1541.95
水管门式双向支架	BYSMS-41(4)	成都	套	1890.00
风管双吊式侧向支架	BYFHD-500	成都	套	1274.34
风管双吊式侧向支架	BYFHD-800/BYFHD-1000	成都	套	1374.69/1424.87
风管双吊式侧向支架	BYFHD-1250/BYFHD-1500	成都	套	1504.51/1575.40
风管双吊式侧向支架	BYFHD-1800/BYFHD-2000	成都	套	1702.83/1725.93
风管双吊式双向支架	BYFHS-500	成都	套	1839.82
风管双吊式双向支架	BYFHS-800/BYFHS-1000	成都	套	1935.40/1990.35
风管双吊式双向支架	BYFHS-1250/BYFHS-1500	成都	套	2066.81/2144.07
风管双吊式双向支架	BYFHS-1800/BYFHS-2000	成都	套	2238.05/2294.60
风管门式侧向支架	BYFMD-41	成都	套	2498.50
风管门式双向支架	BYFMS-41	成都	套	3044.07
笼式设备支架	BYLMS-Z10	成都	套	5730.53
桥架双吊式侧向支架	BYQHD-200/BYQHD-300	成都	套	1036.19/1050.53
桥架双吊式侧向支架	BYQHD-400/BYQHD-600	成都	套	1064.87/1093.54
桥架双吊式侧向支架	BYQHD-800	成都	套	1134.16
桥架双吊式双向支架	BYQHS-200/BYQHS-300	成都	套	1591.33/1605.66
桥架双吊式双向支架	BYQHS-400/BYQHS-600	成都	套	1620.00/1649.47
桥架双吊式双向支架	BYQHS-800	成都	套	1689.29
桥架门式侧向支架	BYQMD-41	成都	套	1515.66
桥架门式双向支架	BYQMS-41	成都	套	2007.08

序号	产品名称	规格/型号	单位	数量	不含税单价(元)
1	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 50×40	米	1	34.70
2	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 100×50	米	1	60.70
3	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 100×100	米	1	87.44
4	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 200×100	米	1	143.44
5	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 200×150	米	1	178.40
6	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 300×100	米	1	213.44
7	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 300×150	米	1	248.40
8	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 300×200	米	1	263.38
9	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 400×100	米	1	331.44
10	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 400×150	米	1	362.40
11	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 400×200	米	1	395.38
12	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 500×100	米	1	419.44
13	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 500×150	米	1	466.40
14	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 500×200	米	1	505.38
15	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 600×100	米	1	533.44
16	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 600×150	米	1	592.40
17	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 600×200	米	1	615.38
18	高分子合金电缆桥架	CHS-QTYC 700×150	米	1	793.10
19	高分子合金电缆桥架	CHS-QTZY 800×150	米	1	868.72
20	高分子合金电缆桥架	CHS-QTZY 800×200	米	1	922.61
21	高分子合金电缆桥架	CHS-QTZY 900×150	米	1	1030.72
22	高分子合金电缆桥架	CHS-QTZY 900×200	米	1	1086.61
23	高分子合金电缆桥架	CHS-QTZY 1000×200	米	1	1176.61
24	水平弯通	200×100	个	1	186.00
25	水平弯通	300×100	个	1	278.00
26	水平弯通	400×150	个	1	612.00
27	水平弯通	600×200	个	1	926.00
28	水平弯通	700×150	个	1	1160.00
29	水平弯通	800×200	个	1	1342.00
30	水平弯通	800×150	个	1	1266.00
31	水平弯通	900×150	个	1	1466.00
32	水平三通	200×100	个	1	226.00
33	水平三通	300×100	个	1	338.00
34	水平三通	400×200	个	1	810.00
35	水平三通	600×200	个	1	968.00
36	水平三通	700×150	个	1	1350.00
37	水平三通	800×200	个	1	1560.00
38	水平三通	800×150	个	1	1466.00
39	水平三通	900×150	个	1	1684.00
40	水平四通	200×100	个	1	312.00
41	水平四通	400×150	个	1	762.00
42	水平四通	800×150	个	1	1744.00
43	水平四通	900×150	个	1	1982.00
44	水平四通	900×200	个	1	2104.00

备注:标准出厂长度4米/根,含盖板。

联系人:夏云雷 电话:15067885858 传真:0553-8911262

公司地址:安徽省芜湖县新芜经济开发区快速通道4999号

公司名称:长虹塑料集团英派瑞塑料股份有限公司

改性聚烯烃 (DRPO) 钢塑增强缠绕排水排污管							
管材不含税单价 (元 / 米)					连接方式		
					不锈钢 卡套	FRD 双密封 承插接头	热收缩 套
规格	环钢度等级				元 / 套	元 / 套	元 / 只
mm	SN8	SN10	SN12.5	SN16			
DN/ID200	148	162	176	203	198	133	53
DN/ID300	255	268	294	337	250	229	71
DN/ID400	401	433	477	547	283	360	89
DN/ID500	542	583	643	738	498	488	113
DN/ID600	819	884	973	1118	561	737	128
DN/ID700	1106	1194	1314	1510	698	995	161
DN/ID800	1327	1433	1579	1815	732	1194	192
DN/ID900	1683	1851	2074	2466	808	1514	214
DN/ID1000	1952	2148	2406	2863	960	1756	240
DN/ID1100	2352	2587	2896	3448	1173	2117	271
DN/ID1200	2976	3275	3669	4363	1422	2678	298
DN/ID1300	3812	4195	4697	5589	1482	3430	328
DN/ID1400	3949	4345	4866	5792	1580	3554	358
DN/ID1500	4443	4888	5475	6515	2522	3998	393
DN/ID1600	5169	5687	6538	7846	2621	4652	423
DN/ID1700	5794	6373	7328	8795	2711		455
DN/ID1800	6505	7156	8229	9874	2800		496
DN/ID2000	8682	9549	10983	13178	3093		543
DN/ID2200	10802	11883	13667	16399	3494		576
DN/ID2400	13183	14502	16678	20012	3681		609
DN/ID2600	15658	17224	19807	23769	3864		915
FRD 承插双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管							密封胶圈
管材不含税单价 (元 / 米)							
规格	环钢度等级			(元 / 只)			
mm	SN8	SN10	SN12.5				
DN/ID300	234	249	271	15			
DN/ID400	351	370	386	23			
DN/ID500	613	645	680	31			
DN/ID600	772	811	878	43			
DN/ID800	1283	1318	1439	65			
DN/ID1000	1790	1826	1931	85			
DN/ID1200	2247	2473	2569	120			



材料名称	规格型号	生产地	单位	不含税价 (元 /m <sup>2</sup> )	执行标准
CSY 非硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材	20m×2m×1.2mm	金堂准口	JC	64	GB/T 18173.1-2012
CSY 非硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材 (耐根穿刺型)	20m×2m×1.2mm	金堂准口	JC	73.5	GB/T 18173.1-2012
CSY 非硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材 (阻燃 B1 级)	20m×2m×1.2mm	金堂准口	JC	84	GB/T 18173.1-2012
CSY 非硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材	20m×2m×1.5mm	金堂准口	JC	75	GB/T 18173.1-2012
CSY 非硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材 (耐根穿刺型)	20m×2m×1.5mm	金堂准口	JC	85	GB/T 18173.1-2012
CSY 非硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材 (阻燃 B1 级)	20m×2m×1.5mm	金堂准口	JC	102	GB/T 18173.1-2012
CSY 硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材	20m×2m×1.5mm	金堂准口	JC	62	GB/T 18173.1-2012
CSY 硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材 (耐根穿刺型)	20m×2m×1.2mm	金堂准口	JC	72	GB/T 18173.1-2012
CSY 硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材 (阻燃 B1 级)	20m×2m×1.2mm	金堂准口	JC	81	GB/T 18173.1-2012
CSY 硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材	20m×2m×1.5mm	金堂准口	JC	73	GB/T 18173.1-2012
CSY 硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材 (耐根穿刺型)	20m×2m×1.5mm	金堂准口	JC	83	GB/T 18173.1-2012
CSY 硫化热焊接三元乙丙橡胶防水卷材 (阻燃 B1 级)	20m×2m×1.5mm	金堂准口	JC	100	GB/T 18173.1—2012
JS 防水涂料	I 型	金堂准口	kg	15.5	GB/T 23445-2009
高弹厚质丙烯酸酯防水涂料	CSY121	金堂准口	kg	16	JC/T 864-2008
聚氨酯防水涂料	双组分 I 型	金堂准口	kg	16	GB/T 19250-2013
聚氨酯防水涂料	单组分 I 型	金堂准口	kg	18	GB/T 19250-2013

序号	材料名称	规格型号	产地	单位	不含税单价 (元)
1	XS-NBAC 彩粘防水卷材 (非沥青基) P	1.2mm/1.5mm/2.0mm	成都	m <sup>2</sup>	130/140/150
2	XS-NBAC 彩粘防水卷材 (非沥青基) PY	3.0mm/4.0mm	成都	m <sup>2</sup>	140/160
3	XS-FGP 高分子 2.0 强粘防水卷材	1.5mm/2.0mm	成都	m <sup>2</sup>	45/50
<p>新三亚科技集团是一家集研发、生产、销售、施工、贸易、技术服务于一体的集团化、专业化的综合型防水建材企业，现已成为我国中西部规模最大的防水材料研发生产型企业之一。集团具有国家建筑防水工程专业承包一级资质，被中国建筑防水协会评为“中国建筑防水协会行业质量银质奖”，是中国建筑防水协会常务理事单位、中国建筑防水协会信用等级 3A 单位、四川省建筑防水协会副会长单位、四川省产品监督检查合格单位、成都市政府重点工程采购目录单位、成都市工商联常务委员单位、ISO14001 环境。</p> <p>四川新三亚建材科技股份有限公司 生产基地：邛崃市羊安工业园区                      江苏新三亚建材科技有限公司 生产基地：南通市通州区锡通科技产业园                      四川新三亚防水工程有限公司 四川川蜀瑞防水工程有限责任公司 成都市云雨防水建材厂                      全国服务电话：400-6313-173 电话：028-83267376</p>					

序号	产品名称	品牌	型号	厚度	单位	数量	彩钢(不含税单价)	喷塑(不含税单价)	备注
1	模压增强底桥架	中恒腾达	100×100	0.8×0.6	米	1	81.37	43.80	
2	模压增强底桥架	中恒腾达	150×100	0.8×0.6	米	1	108.65	53.50	
3	模压增强底桥架	中恒腾达	200×100	0.8×0.6	米	1	123.21	76.20	
4	模压增强底桥架	中恒腾达	200×150	0.8×0.6	米	1	139.82	88.30	
5	模压增强底桥架	中恒腾达	300×100	1.0×0.6	米	1	178.23	94.20	
6	模压增强底桥架	中恒腾达	300×150	1.0×0.6	米	1	198.87	105.30	
7	模压增强底桥架	中恒腾达	300×200	1.0×0.6	米	1	216.63	159.30	
8	模压增强底桥架	中恒腾达	400×100	1.0×0.6	米	1	211.49	145.10	
9	模压增强底桥架	中恒腾达	400×150	1.0×0.6	米	1	232.86	159.90	
10	模压增强底桥架	中恒腾达	400×200	1.0×0.6	米	1	252.18	188.90	
11	模压增强底桥架	中恒腾达	500×100	1.2×0.6	米	1	266.26	188.80	
12	模压增强底桥架	中恒腾达	500×150	1.2×0.6	米	1	289.15	189.10	
13	模压增强底桥架	中恒腾达	500×200	1.2×0.6	米	1	318.44	249.20	
14	模压增强底桥架	中恒腾达	600×100	1.2×0.6	米	1	303.11	239.10	
15	模压增强底桥架	中恒腾达	600×150	1.2×0.6	米	1	324.13	260.30	
16	模压增强底桥架	中恒腾达	600×200	1.2×0.6	米	1	349.87	280.40	16
17	模压增强底桥架	中恒腾达	800×100	1.5×0.6	米	1	435.42	295.10	17
18	模压增强底桥架	中恒腾达	800×150	1.5×0.6	米	1	461.18	322.10	18
19	模压增强底桥架	中恒腾达	800×200	1.5×0.6	米	1	510.36	348.90	19
20	模压增强底桥架	中恒腾达	1000×100	1.5×0.6	米	1	531.15	348.20	20
21	模压增强底桥架	中恒腾达	1000×150	1.5×0.6	米	1	553.76	376.80	21
22	模压增强底桥架	中恒腾达	1000×200	1.5×0.6	米	1	576.83	404.80	22
一、400(含)以下桥架:水平弯按1.0倍/米,水平三通按1.3倍/米,水平四通按1.5倍/米同等规格桥架的单价计算。									
二、500-600(含)以下桥架:水平弯按1.1倍/米,水平三通按1.4倍/米,水平四通按1.6倍/米同等规格桥架的单价计算。									
三、700#宽以上桥架:水平弯按桥架1.4倍/米计算,水平三通按桥架1.7倍/米计算,水平四通按桥架2.0倍/米同等规格桥架的单价计算。									
四、桥架只包含盖板、螺丝及连接片。									
地址:四川省成都市金堂县淮口镇粮丰路99号									
联系人:万永佳 联系电话:028-84586868 13518101317 QQ:2018121200									

序号	材料名称	规格型号	品牌	单位	信息价(元)
1	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(实心)	A型 2400~3000×600×90mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	179.3
2	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(实心)	A型 2400~3000×600×120mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	217.3
3	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(实心)	A型 2400~3000×600×150mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	255.3
4	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(实心)	A型 2400~3000×600×180mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	293.3
5	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(实心)	A型 2400~3000×600×200mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	331.3
6	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(空心)	B型 2400~3000×600×90mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	165.3
7	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(空心)	B型 2400~3000×600×120mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	197.3
8	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(空心)	B型 2400~3000×600×150mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	229.3
9	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(空心)	B型 2400~3000×600×180mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	261.3
10	轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板(空心)	B型 2400~3000×600×200mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	293.3
11	轻质陶粒发泡混凝土复合隔墙条板(实心)	C型 2400~3000×600×90mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	194.3
12	轻质陶粒发泡混凝土复合隔墙条板(实心)	C型 2400~3000×600×120mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	232.3
13	轻质陶粒发泡混凝土复合隔墙条板(实心)	C型 2400~3000×600×150mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	270.3
14	轻质陶粒发泡混凝土复合隔墙条板(实心)	C型 2400~3000×600×180mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	308.3
15	轻质陶粒发泡混凝土复合隔墙条板(实心)	C型 2400~3000×600×200mm	四川 正源新材	m <sup>2</sup>	346.3
16	专用粘结砂浆	标准	四川 正源新材	t	2750.00
17	专用粘结砂浆	高强	四川 正源新材	t	3050.00

四川正源新型材料科技有限公司是四川省首家从事陶粒混凝土新型墙体材料研发与生产、工艺流程设计、技术咨询服务及产品推广应用的综合型高新技术企业。公司长期进行墙材领域的深入化研究,作为西南交通大学技术合作企业,能随时根据政策、市场的变化,不断提升产品力和开发新产品,持续向社会提供具有自主知识产权的性价比优良的新型墙材产品。公司成立后陆续获得了《四川省绿色建材标识证书》、《ISO9001:2015质量管理体系认证》、《国家一级节能减排绿色环保服务资质等级证书》,并于2020年与中建西南建筑设计研究院共同编制了《轻质陶粒发泡混凝土内隔墙条板图集》(图集号:川2021J151-TJ),已于2021年2021年8月1日正式颁行。

公司主营产品“轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板”具有:环保、轻质、高强、防潮、防火、隔音、保温、耐久等特点,安装便利,可广泛用于各类的建筑内、外墙部位,是符合国家装配式建筑政策要求的新型墙体材料。

电话:13208196111(郑先生) 座机:028-89237498 网址:www.sczyxc.com

品名	规格	数量 (m <sup>2</sup> )	不含税单价 (元/m <sup>2</sup> )	税率	含税单价 (元/m <sup>2</sup> )	备注
双叠层大面积碲化镉发电玻璃	1200*1600mm, 1.92 m <sup>2</sup>	1	1200.00	13.00%	1356.00	安全、防火 A 级、保温、发电稳定
双叠层碲化镉光伏岩瓦	1270*480*33mm	1	1600.00	13.00%	1808.00	安全、防火 A 级、保温、发电稳定
双叠层碲化镉光伏岩瓦	670*480*33mm	1	1980.00	13.00%	2237.40	安全、防火 A 级、保温、发电稳定
双叠层碲化镉光伏岩瓦	480*480*20mm	1	2640.00	13.00%	2983.2	安全、防火 A 级、保温、发电稳定
三叠层碲化镉发电玻璃	6mm+3.2Cell+6mm 1200*1600mm, 1.92 m <sup>2</sup>	1	1562.50	13.00%	1765.63	安全、防火 A 级、保温、发电稳定
彩色三叠层碲化镉发电玻璃	6mm+3.2Cell+6mm 1200*1600mm, 1.92 m <sup>2</sup>	1	3100.00	13.00%	3503.00	可定制颜色和图案
地面防滑三叠层碲化镉发电玻璃	8mm+3.2Cell+8mm, 1200*1600mm, 1.92 m <sup>2</sup>	1	3300.00	13.00%	3729.00	安全、防火 A 级、保温、发电稳定
中空碲化镉发电玻璃	6mm+3.2Cell+3.2mm +12A+6mm, 1.92 m <sup>2</sup>	1	2083.34	13.00%	2354.17	安全、防火 A 级、保温、发电稳定
中空碲化镉发电玻璃 (采光顶适用)	6mm+3.2Cell+3.2mm+12A +6mmLowe+6mm, 1.92 m <sup>2</sup>	1	2604.17	13.00%	2942.71	安全、防火 A 级、保温、发电稳定
Email: wanglei@cnbmcoe.com						
联系人: 王磊 TEL: (+86-28)-8582-1298 FAX: (+86-28)-8588-0454 注: 1. 以上均为 RMB 报价 2. 包装: 公司纸箱包装 3. 交货地点: 客户指定地点 4. 运货方式: 快递 邮编: 610207		公司银行信息 单位名称: 成都中建材光电材料有限公司 税务登记号: 91510122698865101J 地址: 成都市双流区西航港街道空港二路 558 号 开户行: 华夏银行成都分行 账号: 11350000000292191				

产品名称	规格	参数	单位	信息价 (不含税)
彩色透水整体路面	8cm	30mm 彩色面层 +50mm 原色底层; 面层粒径 5-10mm, 底层粒径 10-20mm; 耐磨性 (磨坑长度) ≤30mm, 透水系数 (15°C) ≥1mm/s, 连续孔隙率 ≥10%; 强度等级 ≥20Mpa	m <sup>2</sup>	252.51
	包含材料	材料名称	单位	信息价 (不含税)
		透水整体路面粘结剂	kg	77
		透水整体路面保护剂	kg	43
		透水整体路面着色剂	kg	13
		透水整体路面嵌缝剂 590ml	支	9.96
	12cm	30mm 彩色面层 +90mm 原色底层; 面层粒径 5-10mm, 底层粒径 10-20mm; 耐磨性 (磨坑长度) ≤30mm, 透水系数 (15°C) ≥1mm/s, 连续孔隙率 ≥10%; 强度等级 ≥30Mpa	m <sup>2</sup>	357.34
	包含材料	材料名称	单位	信息价 (不含税)
		透水整体路面粘结剂	kg	77
		透水整体路面保护剂	kg	43
	透水整体路面着色剂	kg	13	
	透水整体路面嵌缝剂 590ml	支	9.96	
备注: 彩色透水整体路面包含人工费、材料、机械费、管理费、利润、措施费、规费, 不包含税费				

名称	规格	不含税单价 (元/米)	备注	
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN200 (SN8)	208	连接方式 为卡槽式 防脱落橡 胶圈密封 承插连接	
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN300 (SN8)	308		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN400 (SN8)	454		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN500 (SN8)	732		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN600 (SN8)	892		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN800 (SN8)	2060		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN1000 (SN8)	3099		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN1200 (SN8)	4800		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN1500 (SN8)	7431		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN200 (SN12.5)	311		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN300 (SN12.5)	402		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN400 (SN12.5)	680		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN500 (SN12.5)	977		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN600 (SN12.5)	1417		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN800 (SN12.5)	2299		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN1000 (SN12.5)	3790		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN1200 (SN12.5)	5285		
埋地用改性高密度聚乙烯 (HDPE-M) 双壁波纹管	DN1500 (SN12.5)	8600		
埋地用纳米改性高密度聚乙烯 (MUHDPE) 双波峰增强排水管	DN200(SN8)	196		
埋地用纳米改性高密度聚乙烯 (MUHDPE) 双波峰增强排水管	DN300(SN8)	287		
埋地用纳米改性高密度聚乙烯 (MUHDPE) 双波峰增强排水管	DN400(SN8)	425		
埋地用纳米改性高密度聚乙烯 (MUHDPE) 双波峰增强排水管	DN500(SN8)	684		
埋地用纳米改性高密度聚乙烯 (MUHDPE) 双波峰增强排水管	DN600(SN8)	833		
埋地用纳米改性高密度聚乙烯 (MUHDPE) 双波峰增强排水管	DN800(SN8)	1712		
埋地用纳米改性高密度聚乙烯 (MUHDPE) 双波峰增强排水管	DN1000(SN8)	2726		
埋地用纳米改性高密度聚乙烯 (MUHDPE) 双波峰增强排水管	DN1200(SN8)	4300		
改性聚乙烯 (MCMP) 方形双壁波纹管	DN100 (SN24)	89		
改性聚乙烯 (MCMP) 方形双壁波纹管	DN150 (SN24)	146		
改性聚乙烯 (MCMP) 方形双壁波纹管	DN175 (SN24)	168		
改性聚乙烯 (MCMP) 方形双壁波纹管	DN200 (SN24)	192		
改性聚丙烯增强双壁波纹电缆导管	DN100 (SN25)	98		
改性聚丙烯增强双壁波纹电缆导管	DN150 (SN25)	138		
改性聚丙烯增强双壁波纹电缆导管	DN175 (SN25)	176		
改性聚丙烯增强双壁波纹电缆导管	DN200 (SN25)	217		

产品型号	产品规格	材质	品牌	单位	信息价 (不含税)
HW-PED8 高分子 防护排水异型片	15000mm×2160mm×8mm	100%HDPE	沪望	m <sup>2</sup>	69.00
HW-PED14 高分子 防护排水异型片	15000mm×2160mm×14mm	100%HDPE	沪望	m <sup>2</sup>	79.00
HW-PED23 高分子 防护排水异型片	15000mm×2160mm×23mm	100%HDPE	沪望	m <sup>2</sup>	90.00
HW-PED8 高分子 防护排水异型片自粘 200g 土工布	15000mm×2160mm×8mm	100%HDPE	沪望	m <sup>2</sup>	95.00
HW-PED14 高分子 防护排水异型片自粘 200g 土工布	15000mm×2160mm×14mm	异型片材质为 100%HDPE	沪望	m <sup>2</sup>	105.00
HW-PED23 高分子 防护排水异型片自粘 200g 土工布	15000mm×2160mm×23mm	100%HDPE	沪望	m <sup>2</sup>	115.00
HW-PES18 高分子 防护排水异型片	15000mm×2160mm×18mm	100%HDPE	沪望	m <sup>2</sup>	81.00
HW-PES18 高分子 防护排水异型片自粘 200g 土工布	15000mm×2160mm×18mm	100%HDPE	沪望	m <sup>2</sup>	103.00
HXC110 排水槽 (A)	180mm×1200mm×100mm	HDPE	沪望	m	153.00
HXC110 排水槽 (B)	180mm×1200mm×100mm	HDPE	沪望	m	153.00
HNB 粘霸	HNB200/400	改性沥青 橡胶基	沪望	m <sup>2</sup>	59.80
PPLB 集水笼	250×500×1000	PP	沪望	m <sup>2</sup>	3600.00
PDS 种植顶板 防护虹吸排水收集系统			沪望	m <sup>2</sup>	179.40

地址：天府大道北段茂业中心 A1007      电话：028-61307274 13980997725  
 邮箱：417214587@qq.com      传真：028-61307274

材料名称	规格型号	单位	品牌	价格
JX100 高分子自粘胶膜防水卷材	P 1.2mm/1.5mm/2.0mm(预铺)	m <sup>2</sup>	金兴	102/110/125
JX230 湿铺高分子自粘防水卷材	E S/D 1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	金兴	38/42
JX230 湿铺高分子自粘防水卷材	H S/D 1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	金兴	34/38
JX150 高分子复合自粘防水卷材	ZFS2 1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	金兴	44/47
JX103 非沥青高分子膜基防水卷材	E 1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	金兴	70/76
JX230 压敏反应型强力交叉膜自粘防水卷材	E S/D 1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	金兴	62/66
JX170 高分子丙纶/涤纶防水卷材(涤纶+4元/m <sup>2</sup> )	0.7mm/1.0mm/1.2mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	金兴	15/21/23/25
JX130 聚氯乙烯 PVC 防水卷材	L 类 1.2mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	金兴	34/37
JX110 热塑性聚烯烃 TPO 防水卷材	1.2mm/1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	金兴	97/107/127
JX111 耐根穿刺热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	H 1.5mm	m <sup>2</sup>	金兴	120
JX910EVA/PE 防水卷材	JS2 1.0mm/1.2mm/1.5mm	m <sup>2</sup>	金兴	31/35/39
JX151 耐根穿刺高分子复合自粘防水卷材	ZJS2 1.2mm+0.5mm/1.5mm+0.5mm	m <sup>2</sup>	金兴	75/85
JX161 氟碳膜丁基自粘高分子防水卷材	1.2mm/20m	m <sup>2</sup>	金兴	79
JX160 增强铝箔丁基自粘高分子防水卷材	1.2mm/20m	m <sup>2</sup>	金兴	63/69
JX220 自粘聚合物改性沥青化学耐根穿刺防水卷材	4mm 聚酯胎(II型)	m <sup>2</sup>	金兴	90
JX220 自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	金兴	37/40
JX220 自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 2mm	m <sup>2</sup>	金兴	44
JX220 自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I/II D 3mm	m <sup>2</sup>	金兴	48/55
JX220 自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I/II D 4mm	m <sup>2</sup>	金兴	58/60
JX220 自粘聚合物改性沥青防水卷材	N II PE 1.5mm/2.0mm	m <sup>2</sup>	金兴	42/45
JX260 沥青基预铺防水卷材	PY 4.0mm(预铺)	m <sup>2</sup>	金兴	70
JX200 弹性体 SBS/JX210 塑性体 APP 改性沥青防水卷材	I/II.G.PE PE3mm	m <sup>2</sup>	金兴	35/45
JX200 弹性体 SBS/JX210 塑性体 APP 改性沥青防水卷材	I/II.G.PE PE4mm	m <sup>2</sup>	金兴	40/50
JX200 弹性体 SBS/JX210 塑性体 APP 改性沥青防水卷材	I/II.PY.PE PE3mm	m <sup>2</sup>	金兴	40/48
JX200 弹性体 SBS/JX210 塑性体 APP 改性沥青防水卷材	I/II.PY.PE PE4mm	m <sup>2</sup>	金兴	44/54
JX201 弹性体 SBS 改性沥青化学耐根穿刺防水卷材	4mm 聚酯胎化学阻根	m <sup>2</sup>	金兴	85
JX360 湿固化双组份聚氨酯防水涂料	I 型/II 型	kg	金兴	25/31.5
JX361 水固化单组份聚氨酯防水涂料	I 型/II 型	kg	金兴	25/32
JX330 快易喷速凝橡胶沥青防水涂料	SSE -20°C	kg	金兴	24.5
JX310 聚合物水泥 JS 防水涂料	I 型/II 型	kg	金兴	17.5/15.5
JX350 水泥基渗透结晶型防水材料	CCCW C	kg	金兴	22.5
JX331 魔胶非固化橡胶沥青防水涂料	20kg/桶	kg	金兴	25
JX300 水溶性橡胶防水涂料	20kg/桶	kg	金兴	28

地址：成都市金牛区华侨城创想中心 A 座 21 楼  
 生产基地：成都市大邑县工业经济开发区兴业八路 59 号 重庆基地：重庆市潼南区工业园区  
 电话：028-87341118 传真：028-62105618 网址：www.sckingsun.com

材料编码	材料名称		品牌	单位	单价	产品编码	产品名称	备注
WEC-Z0031	水性硅烷聚氨酯路面着色涂料(面涂)		乐暄	kg	70	WEC-Z003	水性硅烷聚氨酯路面着色层	HG/T 3829-2006
WEC-Z0032	水性硅烷聚氨酯路面着色底涂		乐暄	kg	46			
WEC-F0031	WEC 水性硅烷改性聚合物防滑涂层-底涂		乐暄	kg	46	WEC-F003	WEC 水性硅烷改性聚合物防滑涂层	JG/T 336-2011
WEC-F0032	WEC 水性硅烷改性聚合物防滑涂层-中涂		乐暄	kg	95			
WEC-F0033	WEC 水性硅烷改性聚合物防滑涂层-面涂		乐暄	kg	82			
WEC-F0034	WEC 水性硅烷改性聚合物防滑涂层-复合料		乐暄	kg	28			
WEC-F0041	WEC 水性渗透型半聚脲(底涂)		乐暄	kg	70	WEC-F004	WEC 水性聚脲聚合物防滑涂层	JG/T 336-2011
WEC-F0042	WEC 水性高分子聚脲胶黏剂(中涂)		乐暄	kg	126			
WEC-F0043	WEC 水性聚脲封闭罩面剂(面涂)		乐暄	kg	140			
WEC-F0044	WEC 硅藻泥聚合料		乐暄	kg	32			
SLS-L004(A/B/C)	自蓄能高分子夜光颗粒	中亮/高亮/特高亮	乐暄	kg	410/530/620		自蓄能夜光地坪	NIM-06-04-2005
SLS-C0031	硅烷聚脲底涂		乐暄	kg	70	SLS-C003	自蓄能夜光硅烷聚脲涂层	NIM-06-04-2005
SLS-C003(2/3/4/5)	硅烷聚脲夜光涂层	中亮/中高亮/高亮/超高亮	乐暄	kg	600/700/850/960			
SPF-T002A1	聚氨酯改性底涂粘合剂(通用)		乐暄	kg	38	SPF-T002	彩色陶粒防滑耐磨耗地坪	/
SPF-T002B1	SNC 纳米级高分子封闭罩面剂		乐暄	kg	65			
SPF-T002A3(1/2/3)	聚氨酯改性高分子粘合剂(耐黄变)/聚脲高分子粘合剂(水性耐黄变)	耐用型/加强型	乐暄	kg	42/120			
SPF-T002T1	高温陶瓷颗粒	(常规色(红/绿))	乐暄	kg	3.5			
SPF-T002T2		(中国建筑色卡)	乐暄	kg	6			
SPF-T002T3		(定制色)	乐暄	kg	9			
MPF-T0026A11(1/2)	高黏沥青高分子界面剂/SNC 改性聚氨酯特种胶粘剂界面剂		乐暄	kg	45/62	MPF-C006A	MRS 高粘冷铺彩色透水沥青	/
MPF-T0026A12(1/2)	高黏沥青高分子封层胶水/SSA 硅烷聚氨酯特种胶粘罩光封闭保护剂		乐暄	kg	52/67			
MPF-C006A(1/2/3)	高黏沥青高分子基液/高粘改性环氧沥青基液/高粘聚脲高分子基液	常规/加强/定制	乐暄	kg	45/70/85			
VBR-C0021	VBR 彩色塑胶地坪防水底涂		乐暄	kg	35	VBR-C002	VBR 彩色塑胶地坪	GB 36246-2018
VBR-S00(B1/B2)	单组份 VBR 胶水	普通型/耐黄变	乐暄	kg	35/56			
VBR-S00C(1/2)	VBR 胶粒	普通型/高含胶	乐暄	kg	6.5/10			
WEC-F005	WEC 水性硅烷改性聚合物防滑着色层		乐暄	m <sup>2</sup>	241	WEC-F005	WEC 水性硅烷改性聚合物防滑着色层	JG/T 336-2011
MPF-C006A	MRS 高粘冷拌透水沥青混凝土		乐暄	m <sup>3</sup>	18000	MPF-C006A	高粘冷拌沥青铺装	/

成都乐暄科技有限公司

地址: 四川省成都市武侯区一环路南一段1号附3号

电话: 028-87718711 13880302538 网站: WWW.CDLX666.COM



品牌:卡耐夫	规格	刚性卡箍	柔性卡箍	45°弯头	90°弯头	正三通	短管法兰	规格	沟槽三通	规格	丝接三通	规格	四通
一、沟槽产品(单位:元/个)用途:消防等	60	24.54	25.16	26.10	26.32	42.27	39.49	76*60	60.48	60*48	46.50	76	99.00
	76	25.32	29.84	34.12	37.71	60.48	47.76	89*60	70.81	76*20长	57.54	89	110.29
	89	27.88	36.54	37.89	39.01	70.81	55.69	89*76	70.81	76*33长	57.54	114	113.03
	114/108	35.40	48.90	56.73	58.08	86.88	67.16	114*60	86.88	76*42	48.98	140	212.15
	140	54.29	67.95	80.34	102.87	151.90	90.83	114*76	86.88	76*48	51.08	165	218.83
	165/159	63.11	81.60	120.56	122.13	183.48	107.73	140*89	143.99	89*42	63.63	114*89	136.58
219	122.43	176.87	214.96	256.65	378.44	175.99	140*114	147.61	89*48	63.63	140*76	198.94	
品牌:卡耐夫	规格	弯头90°	三通	管古	直弯45°	外丝	活接	四通	带边堵头	管帽	规格	异径弯头90°	异径三通
二、丝接产品(单位:元/个)用途:消防等	DN20	2.02	3.19	1.64	2.09	1.46	3.96	4.59	0.78	1.07	25*15	2.75	4.26
	DN25	3.13	4.38	2.29	2.48	2.14	5.76	6.30	1.46	1.78	25*20	2.92	4.01
	DN32	4.73	7.23	3.89	4.87	3.87	7.59	8.80	2.75	3.00	32*15	4.74	6.34
	DN40	6.12	8.62	4.80	6.04	4.13	9.88	11.93	3.48	4.50	32*20	4.74	6.34
	DN50	9.39	13.35	7.56	8.29	5.84	14.49	18.28	6.40	4.89	32*25	4.85	6.81
	DN65	14.74	21.97	11.42	13.77	10.76	23.07	29.60	9.46	8.59	32*25	4.85	6.81
	DN80	20.50	30.33	15.43	19.66	14.74	-	44.85	13.21	10.88	40*25	5.72	8.11
品牌:卡耐夫	规格	卡箍	90°弯头	45°弯头	正三通	短管法兰	丝接法兰	规格	螺纹异直接	螺纹异三通	规格	沟槽异三通	沟槽异直接
三、衬塑卡箍沟槽管件价格表(单位:元/个)用途:给水等	DN50	18.10	41.88	44.65	66.92	52.34	26.50	60*32	22.04	61.02	76*60	84.44	27.89
	DN65	18.98	41.88	42.97	66.92	71.04	39.22	60*40	22.04	66.92	89*60	77.88	45.64
	DN80	22.04	52.89	45.04	78.07	76.50	45.58	76*40	22.52	62.19	89*76	76.69	33.50
	DN100	29.18	68.26	57.95	102.47	84.50	54.77	76*50	19.46	62.19	114*76	93.20	41.96
	DN125	43.31	111.49	91.47	154.37	127.28	-	89*40	37.73	76.18	114*89	93.73	42.56
	DN150	49.92	121.22	122.77	187.98	128.92	-	114*50	26.49	76.18	165*76	187.88	88.40
	DN200	89.17	286.12	225.19	410.89	200.73	-	165*80	27.35	98.81	219*165	171.55	77.79
品牌:卡耐夫	冷水管				五、带丝衬塑管件价格表(单位:元/个)用途:给水等	规格	弯头900	直弯	直接	三通	外丝	活接	补芯
四、热镀锌衬塑管材价格表(单位:元/米)用途:给水等	DN20	23.99	DN80	107.27		DN25	6.37	6.42	4.67	8.85	4.73	14.94	4.96
	DN25	31.86	DN100	136.96		DN32	9.63	10.14	7.91	14.64	8.02	20.23	7.40
	DN40	49.38	DN125	190.40		DN40	12.55	13.12	9.79	17.47	8.90	26.41	11.79
	DN50	61.29	DN150	244.80		DN50	19.59	17.04	13.68	26.90	12.97	37.95	15.88
	DN65	84.15	DN200	388.27		DN65	32.09	32.09	23.24	44.37	22.42	60.83	27.40
	DN80	44.65	44.73	32.80		63.72	33.86	109.58	36.74				
热水管				品牌:卡耐夫 K&F									
DN20	26.39	DN80	117.99	1、以上价格表仅罗列部分产品,成都备有大型仓库,品类齐全、货品充足,报价为不含税价; 2、产品用于项目的给排水管路、消防管路、燃气管路及抗震支架业务,欢迎来电详询。 公司:成都卡耐夫科技有限公司(商标:K&F) 生产厂家:卡耐夫集团(山西)管道系统有限公司 资质:UL、FM、BSI、CCCF、ISO 联系人:周永峰 联系电话:13981859462									
DN40	53.52	DN100	150.65										
DN50	67.42	DN150	269.28										
DN65	92.56	DN200	427.10										

材料名称 / 型号	规格 (mm)	价格 (元)	材料名称 / 型号	规格 (mm)	价格 (元)	品牌
黄铜闸阀 Z15W-16T	15	31.20	黄铜截止阀 J11W-16T	15	28.80	宁波杰克龙 / 自贡自高
	20	38.40		20	41.80	宁波杰克龙 / 自贡自高
	25	58.00		25	64.60	宁波杰克龙 / 自贡自高
	32	84.10		32	96.30	宁波杰克龙 / 自贡自高
	40	115.00		40	129.20	宁波杰克龙 / 自贡自高
	50	174.00		50	189.20	宁波杰克龙 / 自贡自高
黄铜减压阀 Y110-16T	15	97.40	黄铜球阀 Q11F-16T	15	25.20	宁波杰克龙 / 自贡自高
	20	120.20		20	36.20	宁波杰克龙 / 自贡自高
	25	199.20		25	57.30	宁波杰克龙 / 自贡自高
	32	345.00		32	99.60	宁波杰克龙 / 自贡自高
	40	411.80		40	155.80	宁波杰克龙 / 自贡自高
	50	584.30		50	222.60	宁波杰克龙 / 自贡自高
弹性座封闸阀 Z45X-16Q	50	535.00	先导式减压阀 200X-16Q	50	1069.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	65	662.00		65	1202.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	80	798.00		80	1280.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	100	855.00		100	1503.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	150	1554.00		150	2332.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	200	2515.00		200	2838.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
Y型过滤器 GL41H-16Q	50	312.00	缓闭式止回阀 300X-16Q	50	756.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	65	378.00		65	850.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	80	457.00		80	1323.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	100	545.00		100	1280.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	150	1028.00		150	2368.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	200	1614.00		200	3313.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
手柄对夹蝶阀 D71X-16Q	50	95.00	不锈钢金属软接 HHBN-16	50	504.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	65	123.00		65	567.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	80	152.00		80	630.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	100	189.00		100	693.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	150	284.00		150	1166.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	200	568.00		200	1664.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
橡胶接头 KXT-16	50	126.00	橡胶接头 KXT-16	100	200.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	65	163.00		150	297.00	宁波杰克龙 / 自贡自高
	80	179.00		200	672.00	宁波杰克龙 / 自贡自高

备注: 2.5MPa 阀门请对应相同口径, 相同型号上涨 50%。

地址: 成都市金牛区金府机电城 C 区 52 幢 9 号 电话: 028-87631866 13980897170 QQ: 95699616

产品名称	规格型号	品牌	单位	单价
洒水喷头 (15 系类)	T-ZSTZ-15/68°C	川安	粒	14.5
	T-ZSTZ-15/68°C	川安	粒	14.5
	ZSTDY-15/68°C	川安	粒	46.2
水雾喷头	ZSTW B DN15	川安	粒	31.5
湿式报警阀	ZSFZ100	川安	套	1733
	ZSFZ150	川安	套	2153
雨淋报警阀	ZSFZG150	川安	套	5429
控温雨淋阀	ZSFW80-1.2	川安	套	1271
预作用装置	ZSFG150	川安	套	10164
干式洒水喷头	T-ZSTGX 80-68°C Q5	川安	支	446
	K-ZSTGX 115-68°C Q3	川安	支	598
马鞍式水流指示器	ZSJZ100( 含 100 以下 )	川安	只	208
	ZSJZ150	川安	只	254
涡轮消防信号蝶阀	ZSXF-100-D( 含 100 以下 )	川安	只	418
	ZSXF-150-D	川安	只	635
消防信号闸阀	ZSXF-100-Z	川安	只	1040
地上式室外消火栓	SS100/65-1.6	川安	只	1586
地下式室外消火栓	SA100/65-1.6	川安	只	1586
室外消火栓	SN65	川安	只	110
减压稳压室内消火栓	SNW65-1	川安	只	136
旋转型室内消火栓	SNZ65	川安	只	158
消防软管卷盘	JPSO.8-19/25	川安	个	370
消火栓箱	800*650*240(210)	川安	个	397
	1000*700*240(210)	川安	个	439
	1800*700*240(210)	川安	个	924
多用式消防水泵接合器	SQD150-1.6	川安	台	901
直流水枪	QZ3.5/7.5	川安	个	37
有衬里消防水带	8-68-25	川安	米	9
灭火器箱	3×2	川安	个	135
灭火器箱	5×2	川安	个	170
灭火器	3kg	川安	具	120
	5kg	川安	具	150
地 址：成都市金牛区金府五金机电城 39 栋 6 号				
联系电话：028-87760119 联系手机：13548159119 QQ：496654423				

产品名称	规格型号	品牌	单位	信息价(元)
高晶体天花板	595×595×14mm	顶辉	m <sup>2</sup>	95.00
高晶体天花板	595×595×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	100.00
高晶体天花板	595×595×18mm	顶辉	m <sup>2</sup>	108.00
高晶体天花板	300×600×14mm	顶辉	m <sup>2</sup>	102.00
高晶体天花板	300×600×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	108.00
条形高晶体天花板	300×1200×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	129.00
条形高晶体天花板	300×1200×18mm	顶辉	m <sup>2</sup>	135.00
条形高晶体天花板	600×1200×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	129.00
条形高晶体天花板	600×1200×18mm	顶辉	m <sup>2</sup>	135.00
格栅高晶天花板	600×600×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	155.00
穿孔高晶天花板	600×600×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	129.00
暗槽高晶天花板	600×600×18mm	顶辉	m <sup>2</sup>	169.00
藻钙天花板	595×595×12mm	顶辉	m <sup>2</sup>	196.00
藻钙天花板	595×595×14mm	顶辉	m <sup>2</sup>	230.00
藻钙天花板	600×1200×14mm	顶辉	m <sup>2</sup>	230.00
藻钙天花板	600×1200×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	258.00
藻钙天花板	300×600×12mm	顶辉	m <sup>2</sup>	230.00
硅晶体天花板	595×595×14mm	顶辉	m <sup>2</sup>	99.00
硅晶体天花板	595×595×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	106.00
硅晶体天花板	595×595×18mm	顶辉	m <sup>2</sup>	110.00
硅晶体天花板	300×600×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	112.00
条形硅晶体天花板	300×1200×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	135.00
条形硅晶体天花板	600×1200×16mm	顶辉	m <sup>2</sup>	135.00
条形硅晶体天花板	600×1200×18mm	顶辉	m <sup>2</sup>	139.00
高强硅钙天花板	600×600×14mm	顶辉	m <sup>2</sup>	76.00
穿孔硅钙天花板	600×600×(14-18)mm	顶辉	m <sup>2</sup>	98.00
铝合金凹槽龙骨	T16.32 A 型	顶辉	m <sup>2</sup>	59.00
铝合金平面龙骨	T16.32 A 型	顶辉	m <sup>2</sup>	59.00
铝合金跌级龙骨(立体槽)	T16.32 型	顶辉	m <sup>2</sup>	68.00
30 型 W 型边角	W 型	顶辉	m	60.00

可根据客户需求订制各种型号、规格及花色的相关产品

公司地址: 成都市二环路南一段 13 号群益商务楼 317  
电话: 13708067742(李先生)      座机: 028-85241798

生产基地: 成都市高新区中和应龙工业园  
网址: [www.dinghui.cn](http://www.dinghui.cn)

材料名称	规格型号	品牌	单位	不含税信息价 (元)
耐水石膏基自流平	20MPa	上筑建材	t	1725.66
改性石膏轻质隔墙板	J型 2950×600×100mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	152.21
改性石膏轻质隔墙板	J型 2950×600×120mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	169.91
改性石膏轻质隔墙板	J型 2950×600×150mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	196.46
改性石膏轻质隔墙板	J型 2950×600×200mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	233.63
改性石膏高强轻质墙板	JG型 2950×600×100mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	163.72
改性石膏高强轻质墙板	JG型 2950×600×120mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	182.30
改性石膏高强轻质墙板	JG型 2950×600×150mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	207.08
改性石膏高强轻质墙板	JG型 2950×600×200mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	244.25
改性石膏隔音轻质墙板	JY型 2950×600×100mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	163.72
改性石膏隔音轻质墙板	JY型 2950×600×120mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	182.30
改性石膏隔音轻质墙板	JY型 2950×600×150mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	207.08
改性石膏隔音轻质墙板	JY型 2950×600×200mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	244.25
改性石膏防火轻质墙板	JF型 2950×600×100mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	163.72
改性石膏防火轻质墙板	JF型 2950×600×120mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	182.30
改性石膏防火轻质墙板	JF型 2950×600×150mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	207.08
改性石膏防火轻质墙板	JF型 2950×600×200mm	上筑建材	m <sup>2</sup>	244.25
专用黏结石膏	普通	上筑建材	t	2477.88
专用黏结石膏	缓凝	上筑建材	t	2743.36

可根据客户需求定制型号、规格

公司地址: 成都市蜀西路 399 号中海海科大厦 B 座 1305 号  
电话: 18181447097  
生产基地: 成都市天邛产业园区  
座机: 028-65192757  
网址: <http://www.shangzhujc.com/>

序号	材料名称	规格型号	品牌	单位	信息价 (元)
1	轻质陶粒发泡混凝土 隔墙条板	2400~3000×600×90mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	179.3
2		2400~3000×600×120mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	217.3
3		2400~3000×600×200mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	331.3
7	轻质陶粒发泡混凝土 复合隔墙条板	2400~3000×600×90mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	194.3
8		2400~3000×600×120mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	232.3
9		2400~3000×600×200mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	346.3
10	聚苯颗粒发泡混凝土 轻质隔墙条板	2400~3000×600×90mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	156.3
11		2400~3000×600×120mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	187.3
12		2400~3000×600×200mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	295.3
13	聚苯颗粒硅酸钙板 轻质墙板	2400~3000×600×90mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	213.3
14		2400~3000×600×120mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	254.3
15		2400~3000×600×200mm(实心)	鑫睿达	m <sup>2</sup>	378.3
16	专用粘结砂浆	标准	鑫睿达	t	1680.00
17	专用粘结砂浆	高强	鑫睿达	t	1980.00

我公司从事陶粒混凝土新型墙体材料研发与生产、工艺流程设计、技术咨询服务及产品推广应用的综合型企业。公司长期进行墙材领域的深入化研究, 我公司生产的墙板是 2020 年在中建西南建筑设计研究院编制发行的《轻质陶粒发泡混凝土内隔墙条板图集》(图集号: 川 2021J151-TJ) 中的产品, 已于 2021 年 8 月 1 日正式颁行。

公司主营产品“轻质陶粒发泡混凝土隔墙条板”、聚苯颗粒发泡混凝土轻质隔墙条板、聚苯颗粒硅酸钙板轻质墙板。产品具有: 环保、轻质、高强、防潮、防火、隔音、保温、耐久等特点, 安装便利, 可广泛用于各类的建筑内、外墙部位, 是符合国家装配式建筑政策要求的新型墙体材料。

电话: 13208196111 (郑先生)

地址: 四川省成都市邛崃市天府新区半导体材料产业功能区羊纵一路 5 号附 1 号

材料名称	规格型号	品牌	单位	信息价(元)
外墙挤塑板(XPS板)	B1级10~50厚600×1200,去皮开槽	固迪	m <sup>3</sup>	700.00
装饰复合基板(XPS板)	B1级10~80厚615×2440,去皮开槽	固迪	m <sup>3</sup>	720.00
屋面挤塑板(XPS板)	B1级10~20厚600×1800,压花原板	固迪	m <sup>3</sup>	700.00
地暖板	20~40厚600×180压花原板	固迪	m <sup>3</sup>	380.00
XPS白金板	20厚600×2000纯白色原板	固迪	m <sup>3</sup>	500.00
复合保温板	20厚XPS板+9.5厚石膏板	固迪	m <sup>3</sup>	30.50
复合保温板	25厚XPS板+9.5厚石膏板	固迪	m <sup>3</sup>	34.50
复合保温板	30厚XPS板+9.5厚石膏板	固迪	m <sup>3</sup>	38.50
石材复合用基板(XPS板)	B1级10~30厚620×620,去皮开槽	固迪	m <sup>3</sup>	680.00
SL-XPS挤塑板	SL-1200×610,去皮开槽,搭接	固迪	m <sup>3</sup>	880.00
岩棉防火隔离带(双拼300)	120kg/m <sup>3</sup> ,150×1000,竖丝	固迪	m <sup>3</sup>	700.00
界面砂浆(DIT)	25kg/(袋装)	固迪	吨	1500.00
抹面胶浆	25kg/(袋装)	固迪	吨	1180.00
抗裂砂浆(DBI)	25kg/(袋装)	固迪	吨	1080.00
XPS胶粘剂(DEA)	25kg/(袋装)	固迪	吨	1180.00
XPS板界面剂	20kg/桶	固迪	吨	11000.00
EPS粘接砂浆	25kg/(袋装)	固迪	吨	1180.00
面砖粘接砂浆(DTA)	25kg/(袋装)	固迪	吨	980.00
面砖填缝剂	本色,25kg/(袋装)	固迪	吨	880.00
耐水腻子	N型,25kg/(袋装)	固迪	吨	1000.00
发泡水泥板粘接砂浆	25kg/(袋装)	固迪	吨	860.00
岩棉粘接砂浆	25kg/(袋装)	固迪	吨	960.00
玻化微珠保温浆料	C-EVB,20kg/(袋装)	固迪	吨	1950.00
PS颗粒胶粉料	25kg/(袋装)	固迪	吨	1250.00
聚合物水泥基防水砂浆	PCW-I型25kg/(袋装)	固迪	吨	4000.00
CCCW渗透结晶型防水材料	C-I型25kg/(袋装)	固迪	吨	4000.00
GD缓凝型堵漏剂	FD-I型20kg/箱	固迪	吨	3000.00
GD速凝型堵漏剂	FD-II型20kg/箱	固迪	吨	3000.00
GD特快型堵漏剂	FD-II型20kg/箱	固迪	吨	3200.00
GD防水堵漏剂	FD-I型30kg/(袋装)	固迪	吨	3500.00
不燃型聚苯颗粒复合板	A2级,065级,130~200kg/m <sup>3</sup>	固迪	m <sup>3</sup>	480.00
TEPS热固复合聚苯板	A2级,060级,155~165kg/m <sup>3</sup>	固迪	m <sup>3</sup>	560.00
TEPS热固复合聚苯板	A2级,050级,135~145kg/m <sup>3</sup>	固迪	m <sup>3</sup>	620.00

生产地址:成都市金堂县淮口镇成都-阿坝工业集中发展区兴川路2号 电话:028-82688380 13908180357(向先生)  
 传真:028-82688381 网址:www.goodxps.com 邮箱:1061157832@qq.com

材料名称	规格型号	品牌	单位	价格(元)	
PET 湿铺防水卷材(单面自粘)	1.5mm/2.0mm	卓宝	m <sup>2</sup>	48.00/51.00	
BAC-P 双面自粘防水卷材	1.5mm/2.0mm	卓宝	m <sup>2</sup>	50.00/53.00	
CLF 交叉层压膜高分子自粘防水卷材	1.5mm, I型/II型	卓宝	m <sup>2</sup>	55.00/60.00	
S-CLF 强力交叉层压膜自粘防水卷材	1.5mm, NS/ND	卓宝	m <sup>2</sup>	105.00/106.00	
BAC 湿铺防水卷材(双面自粘)	3mm/4mm, 聚酯胎	卓宝	m <sup>2</sup>	56.00/62.00	
BAC 耐根穿刺自粘防水卷材	4mm, 聚酯胎 II 型	卓宝	m <sup>2</sup>	105.00	
耐根穿刺 SBS 改性沥青防水卷材	4mm, 聚酯胎 II 型	卓宝	m <sup>2</sup>	85.00	
耐根穿刺聚氯乙烯(PVC)防水卷材	H类, 1.2mm	卓宝	m <sup>2</sup>	80.00	
MAC 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材	1.2mm/1.5mm	卓宝	m <sup>2</sup>	105.00/110.00	
聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P类, 1.2mm/1.5mm	卓宝	m <sup>2</sup>	86.00/92.00	
水皮优(SPU-B)超强弹性防水涂料	25kg/桶	卓宝	kg	25.00	
聚氨酯 911 防水涂料	20kg/桶	卓宝	kg	23.00	
聚合物水泥(JS)防水涂料	I型/II型	卓宝	kg	21.00/19.00	
涂必定橡胶沥青防水涂料(非固化)	20kg/桶	卓宝	kg	35.00	
SBS(APP)改性沥青防水卷材	3mm, 聚酯胎 I型/II型	卓宝	m <sup>2</sup>	38.00/43.00	
SBS(APP)改性沥青防水卷材	4mm, 聚酯胎 I型/II型	卓宝	m <sup>2</sup>	43.00/48.00	
CPC 双面水泥基聚氨酯复合板	厚度 30mm/厚度 50mm	卓宝	m <sup>2</sup>	105.00/155.00	
PMC-101 水泥基渗透结晶型防水涂料		卓宝	kg	20.00	
涂必定橡胶沥青防水涂料+贴必定 BAC 双面自粘防水卷材(P)	涂料 2mm, 卷材 1.5mm(提供防水工程保险)	卓宝	m <sup>2</sup>	168.00	
涂必定橡胶沥青防水涂料+贴必定 BAC 双面自粘防水卷材(P)	涂料 1.5mm, 卷材 1.5mm(提供防水工程保险)	卓宝	m <sup>2</sup>	158.00	
涂必定橡胶沥青防水涂料+贴必定 BAC 双面自粘防水卷材(PY)	涂料 2mm, 卷材 3mm(提供防水工程保险)	卓宝	m <sup>2</sup>	178.00	
涂必定橡胶沥青防水涂料+贴必定 BAC 双面自粘防水卷材(P)	涂料 1.5mm, 卷材 3mm(提供防水工程保险)	卓宝	m <sup>2</sup>	168.00	
(1) 防水兼保护层 :1.5mm 厚 高分子聚合物浆料	适用于厨卫间等室内防水,由四川新华西自主施工,一旦渗漏,由四川新华西按合同赔偿	新华西	kg	30.00	125元/m <sup>2</sup>
(2) 防水层 :两遍聚合物水泥防水涂料		卓宝	kg	21.00	
(3) 防水兼找平层 :2mm 厚 专用高分子修复浆料		新华西 / 卓宝	kg	30.00	
聚氯乙烯(PVC)防水卷材(耐根穿刺)		G类, 1.2mm/1.5mm	西卡渗耐	m <sup>2</sup>	

地址:成都市金牛区星辉中路16号  
电话:028-83333006 13908038074

传真:028-83350512

材料名称	型号	品牌	单位	规格	价格(元)	规格	价格(元)
电线	ZR-BV	特变电工	km	2.5m <sup>2</sup>	2300.00	4m <sup>2</sup>	3392.00
电线	ZR-BV	特变电工	km	6m <sup>2</sup>	5194.00	10m <sup>2</sup>	9044.00
电线	WDZ-BYJ(F)	特变电工	km	2.5m <sup>2</sup>	3260.00	4m <sup>2</sup>	5012.00
电线	WDZ-BYJ(F)	特变电工	km	6m <sup>2</sup>	7239.00	10m <sup>2</sup>	11932.00
电线	WDZN-BYJ(F)	特变电工	km	2.5m <sup>2</sup>	3975.00	4m <sup>2</sup>	5713.00
电线	WDZBN-BYJ(F)	特变电工	km	2.5m <sup>2</sup>	4097.00	4m <sup>2</sup>	5884.00
电线	WDZBN-BYJ(F)	特变电工	km	6m <sup>2</sup>	8249.00	10m <sup>2</sup>	13684.00
电线	WDZBN-BYJ(F)	特变电工	km	16m <sup>2</sup>	20002.00	25m <sup>2</sup>	29230.00
电线	NH-BV	特变电工	km	2.5m <sup>2</sup>	3706.00	4m <sup>2</sup>	5504.00
电缆	ZR-NH-BV	特变电工	km	2.5m <sup>2</sup>	3816.00	4m <sup>2</sup>	5669.00
电缆	WDZBN-RYSP	特变电工	km	2×1.5m <sup>2</sup>	13863.00	2×2.5m <sup>2</sup>	22566.00
电缆	NH-RVS	特变电工	km	2×1.5m <sup>2</sup>	7722.00	2×2.5m <sup>2</sup>	14424.00
电缆	ZR-NH-RVS	特变电工	km	2×1.5m <sup>2</sup>	7955.00	2×2.5m <sup>2</sup>	14743.00
电缆	WDZN-RVS	特变电工	km	2×1.5m <sup>2</sup>	9605.00	2×2.5m <sup>2</sup>	20796.00
电缆	ZRNH-RVVP	特变电工	km	2×1.5m <sup>2</sup>	12838.00	2×2.5m <sup>2</sup>	19905.00
电缆	NH-KVVP	特变电工	km	2×1.5m <sup>2</sup>	11516.00	2×2.5m <sup>2</sup>	20900.00
电缆	NH-KVV-0.6/1kV	特变电工	km	2×2.5m <sup>2</sup>	9238.00	14×1.5m <sup>2</sup>	36318.00
电缆	WDZBN-KVV-0.6/1kV	特变电工	km	7×1.5m <sup>2</sup>	19561.00	10×1.5m <sup>2</sup>	27780.00
电缆	WDZN-KVV-0.6/1kV	特变电工	km	4×1.0m <sup>2</sup>	9334.00	4×1.5m <sup>2</sup>	19920.00
电缆	KVV-0.6/1kV	特变电工	km	4×1.5m <sup>2</sup>	9637.00	4×2.5m <sup>2</sup>	16827.00
电缆	WDZ-YJ(F)E-0.6/1kV	特变电工	km	5×6m <sup>2</sup>	39026.00	5×10m <sup>2</sup>	58416.00
电缆	WDZ-YJ(F)E-0.6/1kV	特变电工	km	5×16m <sup>2</sup>	93362.00	4×25+1×16m <sup>2</sup>	132430.00
电缆	WDZ-YJ(F)E-0.6/1kV	特变电工	km	4×35+1×16m <sup>2</sup>	182586.00	4×240+1×120m <sup>2</sup>	1207620.00
电缆	WDZ-YJY-0.6/1kV	特变电工	km	4×35+1×16m <sup>2</sup>	178584.00	4×70+1×35m <sup>2</sup>	362654.00
电缆	WDZBN-YJ(F)E-0.6/1kV	特变电工	km	5×4m <sup>2</sup>	37784.00	5×6m <sup>2</sup>	50447.00
电缆	WDZN-YJY-0.6/1kV	特变电工	km	5×4m <sup>2</sup>	32161.00	5×6m <sup>2</sup>	43773.00
电缆	WDZN-YJY-0.6/1kV	特变电工	km	5×16m <sup>2</sup>	107267.00	5×10m <sup>2</sup>	73115.00
电缆	WDZN-YJY-0.6/1kV	特变电工	km	4×25+1×16m <sup>2</sup>	149861.00	4×50+1×25m <sup>2</sup>	266750.00
电缆	WDZN-YJY-0.6/1kV	特变电工	km	4×95+1×50m <sup>2</sup>	514332.00	4×120+1×70m <sup>2</sup>	669084.00
电缆	WDZN-YJY-0.6/1kV	特变电工	km	4×150+1×95m <sup>2</sup>	790557.00	4×240+1×120m <sup>2</sup>	1272778.00
电缆	WDZBN-YJ(F)E-0.6/1kV	特变电工	km	3×70m <sup>2</sup>	285637.00	3×120m <sup>2</sup>	484267.00
电缆	WDZBN-YJ(F)E-0.6/1kV	特变电工	km	4×70m <sup>2</sup>	346067.00	4×120m <sup>2</sup>	586982.00
电缆	YJV-0.6/1kV	特变电工	km	4×25+1×16m <sup>2</sup>	135876.00	4×35+1×16m <sup>2</sup>	182867.00

备注：布电线双色在此基础上上浮 3%；以上单价为不含税单价；BYJ 和 BYJ(F) 同价，WDZ-YJY 和 WDZ YJV 同价。

公司地址：成都市金牛区金府路 593 号金府银座 8 栋 10 号  
 生产地址：四川省德阳市旌阳区东海路东段 2 号 电话：18328517132 18583800772



产品系列	材料名称	品牌	产地	包装规格	价格(元/ kg)
内墙系列	GBER 水性无机内墙底涂涂料	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	88.00
	GBER 水性无机内墙面涂涂料	哥拜耳	成都	2kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机内墙面涂涂料	哥拜耳	成都	5kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机内墙面涂涂料	哥拜耳	成都	8kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机内墙面涂涂料	哥拜耳	成都	12kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机内墙面涂涂料	哥拜耳	成都	16kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机内墙面涂涂料	哥拜耳	成都	18kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机内墙面涂涂料(工装)	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机负离子涂料	哥拜耳	成都	16kg/ 桶	180.00
	GBER 水性无机矿物抗涂鸦专用涂料	哥拜耳	成都	16kg/ 桶	120.00
外墙系列	GBER 水性无机外墙底涂涂料	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	88.00
	GBER 水性无机外墙面涂涂料	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	120.00
地坪系列	GBER 水性无机地坪底涂涂料	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	80.00
	GBER 水性无机地坪面涂涂料	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	120.00
	GBER 水性无机地坪光油涂料(哑光)	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	88.00
	GBER 水性无机地坪光油涂料(高光)	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	120.00
	GBER 水性无机负离子地坪涂料	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	160.00
	GBER 水性无机矿物公路专用划线涂料	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	128.00
木漆系列	GBER 水性木器漆	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	120.00
防锈系列	GBER 水性无机防锈涂料	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机防锈底涂涂料	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	80.00
	GBER 水性无机富锌底漆(锌粉含量 25%)	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	68.00
	GBER 水性无机富锌底漆(锌粉含量 30%)	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	76.00
	GBER 水性无机富锌底漆(锌粉含量 35%)	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	84.00
	GBER 水性无机富锌底漆(锌粉含量 40%)	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	92.00
	GBER 水性无机富锌底漆(锌粉含量 45%)	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	100.00
	GBER 水性无机富锌底漆(锌粉含量 50%)	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	108.00
	GBER 水性无机富锌底漆(锌粉含量 60%)	哥拜耳	成都	25kg/ 桶	124.00
基材辅料	GBER 固化剂 1 号	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	186.00
	GBER 固化剂 2 号	哥拜耳	成都	20kg/ 桶	186.00
	GBER 硅纤抗裂白腻子	哥拜耳	成都	20kg/(袋装)	4.50
	GBER 硅纤抗裂灰腻子	哥拜耳	成都	25kg/(袋装)	4.00

备注: (1) 因原材料特殊性, 根据颜色不同价格略有浮动; (2) 以上价格均为产品价, 不包含运费、税费等其他费用  
 地址: 四川省成都市武侯区武科东四路 18 号联邦财富中心 1-2-802  
 邮箱: gber@gber-china.com 电话: 400-0477-728 18980600777

材料名称		规格 (mm)	品牌	单位	信息价 (元)
MCM (改性土) 北美布纹石		1200×600 /600×300	福美	m <sup>2</sup>	324
MCM (改性土) 南岛岁月痕		590×300	福美	m <sup>2</sup>	368
MCM (改性土) 35 连体条石		595×280	福美	m <sup>2</sup>	378
MCM (改性土) 蘑菇石		790×390	福美	m <sup>2</sup>	760
MCM (改性土) 劈开砖	A 面劈开砖	240×60	福美	m <sup>2</sup>	124
	G 面劈开砖	230×59	福美	m <sup>2</sup>	124
	窑变艺术砖	240×60	福美	m <sup>2</sup>	166
MCM (改性土) 皮纹系列		1500×600	福美	m <sup>2</sup>	455
MCM (改性土) 墙纸系列		1500×600	福美	m <sup>2</sup>	455
MCM (改性土) 麻编系列		1500×600	福美	m <sup>2</sup>	455
MCM (改性土) 3D 智造系列	3D 砂岩系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	368
	3D 石灰岩系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	368
	3D 清水板系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	368
	3D 天山岩系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	388
	3D 洞石系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	388
	3D 天涯石系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	388
	3D 抛光石系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	388
	3D 脊线石系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	388
	3D 荔枝面系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	388
	3D 大理石系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	420
	3D 木纹系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	420
	3D 斧琢石系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	420
	3D 阿曼线石系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	420
	3D 花岗岩系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	455
	3D 夯土系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	455
3D 毛面系列	600×1200	福美	m <sup>2</sup>	480	
MCM (改性土) 3D 智造大板系列		2400×1200/2700×1200	福美	m <sup>2</sup>	688
地址: 四川成都市高新区天府大道 1700 号环球中心 W3 区 19 楼 1913-1919					
电话: 028-85542833 13981711271					

材料名称	规格型号	品牌	单位	价格(元)	
				SN8	SN10
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN200	兰晨	m	255.42	268.19
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN300	兰晨	m	319.28	335.24
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN400	兰晨	m	387.69	407.07
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN500	兰晨	m	617.61	648.50
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN600	兰晨	m	690.67	725.20
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN800	兰晨	m	1328.99	1395.45
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN1000	兰晨	m	1739.72	1826.70
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN1200	兰晨	m	2671.47	2805.04
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN1500	兰晨	m	3616.25	3797.06
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN1800	兰晨	m	4886.83	5131.17
聚乙烯(HDPE)塑钢缠绕排水管	DN2000	兰晨	m	6352.88	6670.52
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN300	兰晨	m	181.56	190.64
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN400	兰晨	m	307.35	322.72
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN500	兰晨	m	461.07	484.12
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN600	兰晨	m	625.34	656.61
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN800	兰晨	m	1052.98	1105.63
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN1000	兰晨	m	1873.84	1967.53
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN1200	兰晨	m	2247.75	2360.14
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN1400	兰晨	m	2904.78	3050.02
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN1500	兰晨	m	3267.88	3432.27
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN1600	兰晨	m	3812.53	4003.16
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN1800	兰晨	m	4357.16	4575.02
聚乙烯(HDPE)钢带增强螺旋波纹排水管	DN2000	兰晨	m	4901.82	5146.91
PVC 阻燃电工套管(B型)	DN20	兰晨	m	2 13	
PVC 阻燃电工套管(A型)	DN20	兰晨	m	2 58	
PP-R 管材 PN2.0MPa(冷热水用)	DN20×2.8	兰晨	m	5 00	
PP-R 管材 PN2.0MPa(冷热水用)	DN25×3.5	兰晨	m	7 78	
PP-R 管材 PN1.6MPa(冷热水用)	DN20×2.3	兰晨	m	4 11	
PP-R 管材 PN1.6MPa(冷热水用)	DN25×2.8	兰晨	m	6 44	
PVC 排水管	DN50×2.0	兰晨	m	8 94	
PVC 排水管	DN75×2.3	兰晨	m	16.5	
PVC 排水管	DN110×3.2	兰晨	m	32 86	
PVC 实壁螺旋管	DN110×3.2	兰晨	m	34 29	
中空螺旋消音管	DN110×5.0	兰晨	m	38 57	
地址: 四川省邛崃羊安工业园区 传真: 028-88803518 电话: 028-88803509 13880232677 13608237866					

材料名称	规格型号	品牌	单位	价格(元)
线槽(4m/根)PVC	60×40	顾地	m	9.60
PVC线管(重型4m/根)	Φ20	顾地	m	2.11
PVC线管(中型4m/根)	Φ20	顾地	m	1.69
PVC线管(中型4m/根)	Φ25	顾地	m	2.54
PVC排水管	Φ50×2.0	顾地	m	7.61
PVC排水管	Φ110×3.2	顾地	m	22.40
PVC实壁螺旋管	Φ110×3.2	顾地	m	24.31
高层静音管	Φ110×4.0	顾地	m	32.09
PP-R管材 PN2.0MPa(冷热水用)	Φ20×2.8	顾地	m	5.72
PP-R管材 PN2.0MPa(冷热水用)	Φ25×3.5	顾地	m	8.84
PP-R管材 PN1.6MPa(冷水用)	Φ20×2.3	顾地	m	4.88
PP-R管材 PN1.6MPa(冷水用)	Φ25×2.8	顾地	m	7.39
PP-R管材 PN1.25MPa(冷水用)	Φ20×2.0	顾地	m	4.35
PP-R管材 PN1.25MPa(冷水用)	Φ25×2.3	顾地	m	6.24
聚乙烯(PE)双壁波纹管 SN4	Φ300	顾地	m	106.40
聚乙烯(PE)双壁波纹管 SN8	Φ300	顾地	m	132.61
聚乙烯(PE)双壁波纹管 SN8	Φ800	顾地	m	791.35
新型钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 SN8	Φ500	顾地	m	449.57
新型钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 SN10	Φ800	顾地	m	876.96
新型钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 SN12.5	Φ600	顾地	m	620.93
新型钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管 SN16	Φ2000	顾地	m	6010.37
高强度聚丙烯(PPHM)双壁波纹管 SN10	Φ1200	顾地	m	2558.98
高强度聚乙烯(PE)热态缠绕结构壁管 SN4	Φ300	顾地	m	228.48
高强度聚乙烯(PE)热态缠绕结构壁管 SN8	Φ3000	顾地	m	30441.60
高强度聚乙烯(PE)热态缠绕结构壁管 SN10	Φ1600	顾地	m	10886.40
高强度聚乙烯(PE)热态缠绕结构壁管 SN12.5	Φ1200	顾地	m	5544.00
聚乙烯(HDPE)给水管 0.6MPa	Φ110	顾地	m	35.40
聚乙烯(HDPE)给水管 0.8MPa	Φ90	顾地	m	29.28
聚乙烯(HDPE)给水管 1.0MPa	Φ75	顾地	m	25.10
聚乙烯(HDPE)给水管 1.25MPa	Φ63	顾地	m	21.78
聚乙烯(HDPE)给水管 1.6MPa	Φ32	顾地	m	6.90
PVC-C 电力护套管	Φ110×5.0	顾地	m	66.92
PVC-C 电力护套管	Φ167×6.0	顾地	m	123.14
梅花管	Φ110	顾地	m	23.66
蜂窝管	Φ110	顾地	m	24.48

地址:重庆市璧山区青杠工贸区工地工业园

电话/传真:028-85171747 86241747 13980460648 13709050437