

2024年1月份达州市(通川区、达川区、高新区)园林绿化材料市场价格

一、园林绿化				
序号	材料名称	型号规格	单位	单价(元)
1	银杏	胸径:Φ24.1-25cm	株	3636.4
2	银杏	胸径:Φ20.1-24cm	株	2545.5
3	银杏	胸径:Φ18.1-20cm	株	1818.2
4	银杏	胸径:Φ16.1-18cm	株	1363.6
5	银杏	胸径:Φ14.1-16cm	株	909.1
6	银杏	胸径:Φ12.1-14cm	株	545.5
7	银杏	胸径:Φ10.1-12cm	株	409.1
8	银杏	胸径:Φ8.1-10cm	株	290.9
9	银杏	胸径:Φ6.1-8cm	株	90.9
10	银杏	胸径:Φ4-6cm	株	45.5
11	黄葛树	胸径:Φ18.1-20cm	株	1818.2
12	黄葛树	胸径:Φ16.1-18cm	株	1454.5
13	黄葛树	胸径:Φ14.1-16cm	株	1090.9
14	黄葛树	胸径:Φ12.1-14cm	株	636.4
15	黄葛树	胸径:Φ10.1-12cm	株	409.1
16	黄葛树	胸径:Φ8.1-10cm	株	218.2
17	黄葛树	胸径:Φ6.1-8cm	株	163.6
18	黄葛树	胸径:Φ4-6cm	株	72.7
19	皂荚树	胸径:Φ18.1-20cm	株	2477.9
20	皂荚树	胸径:Φ16.1-18cm	株	1858.4
21	皂荚树	胸径:Φ14.1-16cm	株	1592.9
22	皂荚树	胸径:Φ12.1-14cm	株	1150.4
23	皂荚树	胸径:Φ10.1-12cm	株	752.2
24	皂荚树	胸径:Φ8.1-10cm	株	486.7
25	皂荚树	胸径:Φ6.1-8cm	株	318.6
26	皂荚树	胸径:Φ4-6cm	株	247.8
27	法国梧桐	胸径:Φ18.1-20cm	株	1818.2
28	法国梧桐	胸径:Φ16.1-18cm	株	1454.5

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
29	法国梧桐	胸径: Φ 14.1-16cm	株	1090.9
30	法国梧桐	胸径: Φ 12.1-14cm	株	727.3
31	法国梧桐	胸径: Φ 10.1-12cm	株	454.5
32	法国梧桐	胸径: Φ 8.1-10cm	株	327.3
33	法国梧桐	胸径: Φ 6.1-8cm	株	236.4
34	法国梧桐	胸径: Φ 4-6cm	株	109.1
35	栾树	胸径: Φ 18.1-20cm	株	2272.7
36	栾树	胸径: Φ 16.1-18cm	株	1818.2
37	栾树	胸径: Φ 14.1-16cm	株	1181.8
38	栾树	胸径: Φ 12.1-14cm	株	818.2
39	栾树	胸径: Φ 10.1-12cm	株	454.5
40	栾树	胸径: Φ 8.1-10cm	株	272.7
41	栾树	胸径: Φ 6.1-8cm	株	200.0
42	栾树	胸径: Φ 4-6cm	株	136.4
43	朴树	胸径: Φ 18.1-20cm	株	1858.4
44	朴树	胸径: Φ 16.1-18cm	株	1592.9
45	朴树	胸径: Φ 14.1-16cm	株	1636.4
46	朴树	胸径: Φ 12.1-14cm	株	1061.9
47	朴树	胸径: Φ 10.1-12cm	株	707.9
48	朴树	胸径: Φ 8.1-10cm	株	398.2
49	朴树	胸径: Φ 6.1-8cm	株	254.5
50	朴树	胸径: Φ 4-6cm	株	163.6
51	国槐	胸径: Φ 23.1-25cm	株	5454.5
52	国槐	胸径: Φ 21-23cm	株	3818.2
53	国槐	胸径: Φ 18.0-20.9cm	株	3181.8
54	国槐	胸径: Φ 15-17.9cm	株	1818.2
55	国槐	胸径: Φ 12.1-14.9cm	株	1090.9
56	国槐	胸径: Φ 10.1-12cm	株	727.3
57	国槐	胸径: Φ 8.1-10cm	株	545.5
58	国槐	胸径: Φ 6.1-8cm	株	318.2

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
59	国槐	胸径: Φ 4-6cm	株	136.4
60	蓝花楹	胸径: Φ 17.1-19cm	株	5178.2
61	蓝花楹	胸径: Φ 15.1-17cm	株	2552.8
62	青桐	胸径: Φ 18.1-20cm	株	1454.5
63	青桐	胸径: Φ 16.1-18cm	株	1090.9
64	青桐	胸径: Φ 14.1-16cm	株	727.3
65	青桐	胸径: Φ 12.1-14cm	株	500.0
66	青桐	胸径: Φ 10.1-12cm	株	409.1
67	青桐	胸径: Φ 8.1-10cm	株	290.9
68	青桐	胸径: Φ 6.1-8cm	株	227.3
69	青桐	胸径: Φ 4-6cm	株	145.5
70	四季杨	胸径: Φ 18.1-20cm	株	909.1
71	四季杨	胸径: Φ 16.1-18cm	株	636.4
72	四季杨	胸径: Φ 14.1-16cm	株	454.5
73	四季杨	胸径: Φ 12.1-14cm	株	318.2
74	四季杨	胸径: Φ 10.1-12cm	株	254.5
75	四季杨	胸径: Φ 8.1-10cm	株	200.0
76	四季杨	胸径: Φ 6.1-8cm	株	163.6
77	四季杨	胸径: Φ 4-6cm	株	90.9
78	红叶杨	胸径: Φ 18.1-20cm	株	727.3
79	红叶杨	胸径: Φ 16.1-18cm	株	545.5
80	红叶杨	胸径: Φ 14.1-16cm	株	363.6
81	红叶杨	胸径: Φ 12.1-14cm	株	272.7
82	红叶杨	胸径: Φ 10.1-12cm	株	200.0
83	红叶杨	胸径: Φ 8.1-10cm	株	136.4
84	红叶杨	胸径: Φ 6.1-8cm	株	109.1
85	红叶杨	胸径: Φ 4-6cm	株	72.7
86	水杉	胸径: Φ 18.1-20cm	株	727.3
87	水杉	胸径: Φ 16.1-18cm	株	636.4
88	水杉	胸径: Φ 14.1-16cm	株	454.5

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
89	水杉	胸径: Φ 12.1-14cm	株	272.7
90	水杉	胸径: Φ 10.1-12cm	株	181.8
91	水杉	胸径: Φ 8.1-10cm	株	145.5
92	水杉	胸径: Φ 6.1-8cm	株	127.3
93	水杉	胸径: Φ 4-6cm	株	109.1
94	白玉兰	胸径: Φ 18.1-20cm	株	2477.9
95	白玉兰	胸径: Φ 16.1-18cm	株	1858.4
96	白玉兰	胸径: Φ 14.1-16cm	株	1592.9
97	白玉兰	胸径: Φ 12.1-14cm	株	1327.4
98	白玉兰	胸径: Φ 10.1-12cm	株	796.5
99	白玉兰	胸径: Φ 8.1-10cm	株	454.5
100	白玉兰	胸径: Φ 6.1-8cm	株	254.5
101	白玉兰	胸径: Φ 4-6cm	株	163.6
102	红叶李	胸径: Φ 18.1-20cm	株	2727.3
103	红叶李	胸径: Φ 16.1-18cm	株	2272.7
104	红叶李	胸径: Φ 14.1-16cm	株	1818.2
105	红叶李	胸径: Φ 12.1-14cm	株	1363.6
106	红叶李	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1000.0
107	红叶李	胸径: Φ 8.1-10cm	株	545.5
108	红叶李	胸径: Φ 6.1-8cm	株	363.6
109	红叶李	胸径: Φ 4-6cm	株	163.6
110	羊蹄甲	胸径: Φ 18.1-20cm	株	3636.4
111	羊蹄甲	胸径: Φ 16.1-18cm	株	2727.3
112	羊蹄甲	胸径: Φ 14.1-16cm	株	2000.0
113	羊蹄甲	胸径: Φ 12.1-14cm	株	1636.4
114	羊蹄甲	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1227.3
115	羊蹄甲	胸径: Φ 8.1-10cm	株	909.1
116	羊蹄甲	胸径: Φ 6.1-8cm	株	636.4
117	羊蹄甲	胸径: Φ 4-6cm	株	254.5
118	巨桉	胸径: Φ 4-6cm	株	90.9

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
119	巨桉	胸径: Φ 2-3.9cm	株	45.5
120	樱花	胸径: Φ 18.1-20cm	株	2300.9
121	樱花	胸径: Φ 16.1-18cm	株	2035.4
122	樱花	胸径: Φ 14.1-16cm	株	1681.4
123	樱花	胸径: Φ 12.1-14cm	株	1327.4
124	樱花	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1150.4
125	樱花	胸径: Φ 8.1-10cm	株	663.7
126	樱花	胸径: Φ 6.1-8cm	株	309.7
127	樱花	胸径: Φ 4-6cm	株	163.6
128	乌桉	胸径: Φ 18.1-20cm	株	1818.2
129	乌桉	胸径: Φ 16.1-18cm	株	1454.5
130	乌桉	胸径: Φ 14.1-16cm	株	1090.9
131	乌桉	胸径: Φ 12.1-14cm	株	727.3
132	乌桉	胸径: Φ 10.1-12cm	株	545.5
133	乌桉	胸径: Φ 8.1-10cm	株	363.6
134	乌桉	胸径: Φ 6.1-8cm	株	227.3
135	乌桉	胸径: Φ 4-6cm	株	163.6
136	枫香	胸径: Φ 18.1-20cm	株	1454.5
137	枫香	胸径: Φ 16.1-18cm	株	1090.9
138	枫香	胸径: Φ 14.1-16cm	株	909.1
139	枫香	胸径: Φ 12.1-14cm	株	727.3
140	枫香	胸径: Φ 10.1-12cm	株	545.5
141	枫香	胸径: Φ 8.1-10cm	株	363.6
142	枫香	胸径: Φ 6.1-8cm	株	272.7
143	枫香	胸径: Φ 4-6cm	株	145.5
144	柳树	胸径: Φ 18.1-20cm	株	1636.4
145	柳树	胸径: Φ 16.1-18cm	株	1363.6
146	柳树	胸径: Φ 14.1-16cm	株	1181.8
147	柳树	胸径: Φ 12.1-14cm	株	454.5
148	柳树	胸径: Φ 10.1-12cm	株	290.9

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
149	柳树	胸径: Φ 8.1-10cm	株	200.0
150	柳树	胸径: Φ 6.1-8cm	株	136.4
151	柳树	胸径: Φ 4-6cm	株	90.9
152	二乔玉兰	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1327.4
153	二乔玉兰	胸径: Φ 8.1-10cm	株	752.2
154	二乔玉兰	胸径: Φ 6.1-8cm	株	530.9
155	二乔玉兰	胸径: Φ 4-6cm	株	181.8
156	红梅	胸径: Φ 14.1-16cm	株	2000.0
157	红梅	胸径: Φ 12.1-14cm	株	1636.4
158	红梅	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1454.5
159	红梅	胸径: Φ 8.1-10cm	株	796.4
160	红梅	胸径: Φ 6.1-8cm	株	575.2
161	红梅	胸径: Φ 4-6cm	株	254.5
162	红叶碧桃	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1061.9
163	红叶碧桃	胸径: Φ 8.1-10cm	株	752.2
164	红叶碧桃	胸径: Φ 6.1-8cm	株	454.5
165	红叶碧桃	胸径: Φ 4-6cm	株	272.7
166	紫薇	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1363.6
167	紫薇	胸径: Φ 8.1-10cm	株	973.5
168	紫薇	胸径: Φ 6.1-8cm	株	486.7
169	紫薇	胸径: Φ 4.1-6cm	株	398.2
170	紫薇	胸径: Φ 2.1-4cm	株	81.8
171	紫薇	胸径: Φ 1-2cm	株	45.5
172	贴梗海棠	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1363.6
173	贴梗海棠	胸径: Φ 8.1-10cm	株	909.1
174	贴梗海棠	胸径: Φ 6.1-8cm	株	454.5
175	贴梗海棠	胸径: Φ 4.1-6cm	株	272.7
176	贴梗海棠	胸径: Φ 2.1-4cm	株	109.1
177	贴梗海棠	胸径: Φ 1-2cm	株	54.5
178	木芙蓉	胸径: Φ 18.1-20cm	株	2545.5

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
179	木芙蓉	胸径: Φ16.1-18cm	株	2090.9
180	木芙蓉	胸径: Φ14.1-16cm	株	1636.4
181	木芙蓉	胸径: Φ12.1-14cm	株	909.1
182	木芙蓉	胸径: Φ10.1-12cm	株	727.3
183	木芙蓉	胸径: Φ8.1-10cm	株	454.5
184	木芙蓉	胸径: Φ6.1-8cm	株	272.7
185	木芙蓉	胸径: Φ4.1-6cm	株	163.6
186	红枫	胸径: Φ18.1-20cm	株	8181.8
187	红枫	胸径: Φ16.1-18cm	株	5454.5
188	红枫	胸径: Φ14.1-16cm	株	3636.4
189	红枫	胸径: Φ12.1-14cm	株	2909.1
190	红枫	胸径: Φ10.1-12cm	株	2000.0
191	红枫	胸径: Φ8.1-10cm	株	1000.0
192	红枫	胸径: Φ6.1-8cm	株	545.5
193	红枫	胸径: Φ4.1-6cm	株	318.2
194	红枫	胸径: Φ2.1-4cm	株	136.4
195	红枫	胸径: Φ1-2cm	株	72.7
196	垂丝海棠	胸径: Φ18.1-20cm	株	3982.3
197	垂丝海棠	胸径: Φ16.1-18cm	株	2831.9
198	垂丝海棠	胸径: Φ14.1-16cm	株	1727.3
199	垂丝海棠	胸径: Φ12.1-14cm	株	1415.9
200	垂丝海棠	胸径: Φ10.1-12cm	株	1150.4
201	垂丝海棠	胸径: Φ8.1-10cm	株	796.5
202	垂丝海棠	胸径: Φ6.1-8cm	株	454.5
203	垂丝海棠	胸径: Φ4.1-6cm	株	318.2
204	西府海棠	胸径: Φ18.1-20cm	株	3982.3
205	西府海棠	胸径: Φ16.1-18cm	株	2831.9
206	西府海棠	胸径: Φ14.1-16cm	株	1727.3
207	西府海棠	胸径: Φ12.1-14cm	株	1415.9
208	西府海棠	胸径: Φ10.1-12cm	株	1150.4

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
209	西府海棠	胸径: Φ 8.1-10cm	株	796.5
210	西府海棠	胸径: Φ 6.1-8cm	株	363.6
211	西府海棠	胸径: Φ 4.1-6cm	株	236.4
212	黄花槐	胸径: Φ 14.1-16cm	株	2181.8
213	黄花槐	胸径: Φ 12.1-14cm	株	1636.4
214	黄花槐	胸径: Φ 10.1-12cm	株	1090.9
215	黄花槐	胸径: Φ 8.1-10cm	株	545.5
216	黄花槐	胸径: Φ 6.1-8cm	株	363.6
217	黄花槐	胸径: Φ 4.1-6cm	株	136.4
218	黄花槐	胸径: Φ 2.1-4cm	株	90.9
219	黄花槐	胸径: Φ 1-2cm	株	45.5
220	花石榴	地径: Φ 9.1-11cm	株	752.2
221	花石榴	地径: Φ 7.1-9cm	株	575.2
222	花石榴	地径: Φ 5-7cm	株	309.7
223	金桂	胸径: Φ 17.1-19.9cm	株	8090.7
224	金桂	胸径: Φ 15.1-17cm	株	5363.6
225	金桂	胸径: Φ 13.1-15cm	株	4045.5
226	金桂	胸径: Φ 11.1-13cm	株	2300.9
227	金桂	胸径: Φ 9.1-11cm	株	1858.4
228	金桂	胸径: Φ 7.1-9cm	株	636.4
229	金桂	胸径: Φ 5-7cm	株	218.2
230	银桂	胸径: Φ 13.1-15cm	株	2654.9
231	银桂	胸径: Φ 11.1-13cm	株	1592.9
232	银桂	胸径: Φ 9.1-11cm	株	1238.9
233	银桂	胸径: Φ 7.1-9cm	株	796.5
234	银桂	胸径: Φ 5-7cm	株	336.3
235	月桂	胸径: Φ 13.1-15cm	株	2300.9
236	月桂	胸径: Φ 11.1-13cm	株	1592.9
237	月桂	胸径: Φ 9.1-11cm	株	973.5
238	月桂	胸径: Φ 7.1-9cm	株	752.2

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
239	月桂	胸径: Φ 5-7cm	株	309.7
240	天竺桂	胸径: Φ 13.1-15cm	株	1090.9
241	天竺桂	胸径: Φ 11.1-13cm	株	727.3
242	天竺桂	胸径: Φ 9.1-11cm	株	454.5
243	天竺桂	胸径: Φ 7.1-9cm	株	318.2
244	天竺桂	胸径: Φ 5-7cm	株	163.6
245	杜英	胸径: Φ 13.1-15cm	株	727.3
246	杜英	胸径: Φ 11.1-13cm	株	545.5
247	杜英	胸径: Φ 9.1-11cm	株	454.5
248	杜英	胸径: Φ 7.1-9cm	株	318.2
249	杜英	胸径: Φ 5-7cm	株	227.3
250	香樟	胸径: Φ 24.1-25cm	株	3362.8
251	香樟	胸径: Φ 22.1-24cm	株	2831.9
252	香樟	胸径: Φ 20.1-22cm	株	2300.9
253	香樟	胸径: Φ 19.1-20cm	株	2123.9
254	香樟	胸径: Φ 17.1-19cm	株	1858.4
255	香樟	胸径: Φ 15.1-17cm	株	1681.4
256	香樟	胸径: Φ 13.1-15cm	株	1327.4
257	香樟	胸径: Φ 11.1-13cm	株	1061.9
258	香樟	胸径: Φ 9.1-11cm	株	663.7
259	香樟	胸径: Φ 7.1-9cm	株	336.3
260	香樟	胸径: Φ 5-7cm	株	106.2
261	乐昌含笑	胸径: Φ 13.1-15cm	株	1454.5
262	乐昌含笑	胸径: Φ 11.1-13cm	株	1272.7
263	乐昌含笑	胸径: Φ 9.1-11cm	株	909.1
264	乐昌含笑	胸径: Φ 7.1-9cm	株	545.5
265	乐昌含笑	胸径: Φ 5-7cm	株	363.6
266	深山含笑	胸径: Φ 13.1-15cm	株	1272.7
267	深山含笑	胸径: Φ 11.1-13cm	株	909.1
268	深山含笑	胸径: Φ 9.1-11cm	株	545.5

序号	材料名称	型号规格	单位	单价(元)
269	深山含笑	胸径:Φ7.1-9cm	株	363.6
270	深山含笑	胸径:Φ5-7cm	株	181.8
271	女贞	胸径:Φ13.1-15cm	株	545.5
272	女贞	胸径:Φ11.1-13cm	株	409.1
273	女贞	胸径:Φ9.1-11cm	株	272.7
274	女贞	胸径:Φ7.1-9cm	株	218.2
275	女贞	胸径:Φ5-7cm	株	163.6
276	桢楠	胸径:Φ13.1-15cm	株	1218.2
277	桢楠	胸径:Φ11.1-13cm	株	1036.4
278	桢楠	胸径:Φ9.1-11cm	株	800.5
279	桢楠	胸径:Φ7.1-9cm	株	663.6
280	桢楠	胸径:Φ5-7cm	株	300.7
281	小叶榕	胸径:Φ13.1-15cm	株	1090.9
282	小叶榕	胸径:Φ11.1-13cm	株	727.3
283	小叶榕	胸径:Φ9.1-11cm	株	409.1
284	小叶榕	胸径:Φ7.1-9cm	株	272.7
285	小叶榕	胸径:Φ6-7cm	株	227.3
286	黄桷兰	胸径:Φ13.1-15cm	株	2545.5
287	黄桷兰	胸径:Φ11.1-13cm	株	2000.0
288	黄桷兰	胸径:Φ9.1-11cm	株	1181.8
289	黄桷兰	胸径:Φ7.1-9cm	株	727.3
290	黄桷兰	胸径:Φ5-7cm	株	363.6
291	广玉兰	胸径:Φ13.1-15cm	株	1681.4
292	广玉兰	胸径:Φ11.1-13cm	株	1327.4
293	广玉兰	胸径:Φ9.1-11cm	株	796.5
294	广玉兰	胸径:Φ7.1-9cm	株	486.7
295	广玉兰	胸径:Φ5-7cm	株	247.8
296	红叶石楠	胸径:Φ13.1-15cm	株	1363.6
297	红叶石楠	胸径:Φ11.1-13cm	株	1090.9
298	红叶石楠	胸径:Φ9.1-11cm	株	727.3

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
299	红叶石楠	胸径: Φ 7.1-9cm	株	454.5
300	红叶石楠	胸径: Φ 5-7cm	株	272.7
301	丛生桂花	高:1.31-1.5m/冠1m	株	381.8
302	丛生桂花	高:1.1-1.3m/冠0.8m	株	218.2
303	冬青	高: 150-180cm	株	27.3
304	冬青	高: 120-149cm	株	18.2
305	冬青	高: 80-119cm	株	10.9
306	冬青	高: 60-79cm	株	7.3
307	丛生腊梅	地径: Φ 15-16cm, 主分枝3根以上, 每枝不低于4-5cm。	株	560.0
308	丛生腊梅	地径: Φ 13-14.9cm, 主分枝3根以上, 每枝不低于3-4cm。	株	510.0
309	丛生腊梅	地径: Φ 10-12.9cm, 主分枝3根以上, 每枝不低于3-4cm。	株	460.0
310	丛生腊梅	地径: Φ 7-9.9cm, 主分枝3根以上, 每枝不低于2cm。	株	380.0
311	丛生腊梅	地径: Φ 5-6.9cm	株	163.6
312	丛生腊梅	地径: Φ 3-4.9cm	株	109.1
313	紫荆	树高: 250-300cm	株	272.7
314	紫荆	树高: 220-249cm	株	181.8
315	紫荆	树高: 180-219cm	株	136.4
316	棕竹	高120-150cm	丛	163.6
317	棕竹	高100-119cm	丛	109.1
318	棕竹	高80-99cm	丛	72.7
319	棕竹	高60-79cm	丛	54.5
320	斑竹	胸径: Φ 3-4cm	株	9.1
321	斑竹	胸径: Φ 4.1-6cm	株	10.9
322	斑竹	胸径: Φ 6.1-8cm	株	13.6
323	楠竹	胸径: Φ 6-8cm	株	13.6
324	楠竹	胸径: Φ 8.1-10cm	株	31.8
325	楠竹	胸径: Φ 10.1-12cm	株	45.5
326	琴丝竹	高:80cm, 冠幅: 50cm	丛	3.2

序号	材料名称	型号规格	单位	单价(元)
327	凤尾竹	高:80cm, 冠幅: 50cm	丛	59.1
328	茶花	高:1.2-1.5m, 冠幅: 0.6m	株	136.4
329	茶花	高:1.01-1.19m, 冠幅: 0.5m	株	109.1
330	茶花	高:0.8-1.0m, 冠幅: 0.5m	株	90.9
331	苏铁	墩高: 80-100cm	株	636.4
332	苏铁	墩高: 60-79cm	株	454.5
333	苏铁	墩高: 40-59cm	株	272.7
334	丁香球	高:50cm, 冠幅: 60cm	株	31.8
335	丁香球	高:80cm, 冠幅: 100cm	株	54.5
336	杜鹃球	高:100cm, 冠幅: 150cm	株	218.2
337	杜鹃球	高:80cm, 冠幅: 100cm	株	136.4
338	杜鹃球	冠幅:70-80cm	株	90.9
339	杜鹃球	冠幅:50-60cm	株	72.7
340	海桐球	冠幅2m以上	株	236.4
341	海桐球	冠幅1.5m以上	株	193.6
342	海桐球	冠幅1.2m以上	株	139.1
343	金叶女贞球	高:50cm, 冠幅: 60cm	株	60.5
344	金叶女贞球	高:80cm, 冠幅: 100cm	株	87.7
345	红花继木球	高:50cm, 冠幅: 60cm	株	60.5
346	红花继木球	高:80cm, 冠幅: 100cm	株	105.9
347	红花继木球	高:120cm, 冠幅: 150cm	株	201.8
348	红叶石楠球	高:50cm, 冠幅: 60cm	株	60.5
349	红叶石楠球	高:80cm, 冠幅: 100cm	株	105.9
350	红叶石楠球	高:100cm, 冠幅: 150cm	株	201.8
351	红叶石楠柱	高:130cm, 冠幅: 80cm	株	267.3
352	茶梅	冠幅: 25-30cm	株	12.7
353	茶梅球	高:60cm, 冠幅: 60cm	株	120.6
354	三角梅	高:2-2.5m	株	100.0
355	小桅子	冠幅: 40-60cm	株	2.7
356	大桅子	冠幅: 20-40cm	株	2.6

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
357	大栀子	冠幅: 41-60cm	株	3.8
358	大栀子	冠幅: 61-80cm	株	15.9
359	二栀子	冠幅: 40-60cm	株	4.1
360	金叶女贞苗	高: 30-40cm	株	0.9
361	金叶女贞苗	高: 41-50cm	株	1.4
362	金森女贞苗	高: 30-40cm	株	0.9
363	金禾女贞苗	高: 30-40cm	株	0.9
364	小叶女贞苗	高: 90-100cm	株	0.9
365	红花继木苗	高: 30-40cm	株	0.9
366	红叶石楠苗	高: 30-50cm	株	0.9
367	红叶石楠苗	高: 51-60cm	株	1.4
368	红叶小檗	冠幅: 20-30cm	株	1.1
369	金边六月雪	冠幅: 20-30cm	株	0.9
370	十大功劳	冠幅: 40-50cm	株	0.9
371	鸭脚木	冠幅: 30-40cm	株	0.9
372	鸭脚木	冠幅: 50-60cm	株	1.4
373	蚊母	高: 30-40cm	株	0.9
374	毛叶丁香苗	高: 80-100cm	株	2.7
375	毛叶丁香苗	高: 30-50cm	株	1.4
376	四季栀子	冠幅: 30-40cm	株	5.5
377	西洋杜鹃	冠幅: 20-30cm	株	3.6
378	西洋杜鹃	冠幅: 40-50cm	株	5.0
379	春鹃	高: 31—40cm	株	2.7
380	春鹃	高: 20—30cm	株	2.3
381	夏鹃	高: 20—30cm	株	3.6
382	夏鹃	高: 31—40cm	株	2.7
383	洒金珊瑚	高60cm	株	3.6
384	海桐	高: 30-50cm	株	0.9
385	海桐	高: 51-60cm	株	1.4
386	肾厥	高40cm	株	1.8

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
387	八角金盘	高: 30-50cm	株	1.8
388	八角金盘	高: 51-60cm	株	2.3
389	满天星	高: 30-50cm	株	0.9
390	满天星	高: 51-60cm	株	1.4
391	含笑	高: 50-60cm	株	13.6
392	丰花月季	高: 0.4-0.5m	株	3.6
393	红花美人蕉	高40cm	株	0.9
394	红叶南天竹	高80cm	株	2.3
395	红叶南天竹	高40cm	株	1.8
396	佛顶珠	高: 50-60cm	株	4.5
397	大花萱草	高: 40-50cm	株	3.2
398	木春菊	高: 40-50cm	株	1.8
399	鸢尾	高: 30-40cm	kg	3.6
400	紫花鸢尾	高: 30-40cm	株	1.6
401	菖蒲	高: 50-60cm	株	1.8
402	蒲草	高: 50-60cm	株	1.4
403	千屈菜	高: 80cm	株	7.3
404	迎春	长2.5米	株	4.1
405	迎春	长1.0米	株	2.3
406	爬山虎	长1.5米	株	1.8
407	常青藤	长1.5米	株	2.3
408	四季海棠	高: 10-20cm	盆	2.3
409	三叶草		m ²	15.0
410	混播草皮		m ²	15.0
411	马蹄金草皮		m ²	15.0
412	台湾二号草皮		m ²	15.5
413	麦冬		kg	2.7
414	阔叶金边麦冬		kg	5.5
415	吉祥草		kg	2.7
416	龟背竹	高: 40cm, 冠幅: 40cm	株	9.1

序号	材料名称	型号规格	单位	单价 (元)
417	睡莲	高: 30cm	株	7.3
418	红花蔷薇	高: 1.5m	株	10.9
419	一叶兰	高:30cm, 冠幅: 30cm	株	3.6
420	马蓝	高:40cm, 冠幅: 30cm	株	3.2
421	旱伞草	高: 50-60cm	株	1.8
422	花叶芦竹	高: 30-40cm	株	7.3
423	再力花	高: 30-40cm	株	5.5
424	再力花	高: 40-50cm	根	2.3
425	芦苇	高: 1.8-2.0m	根	2.7
426	蒲苇	高: 40-50cm	丛	4.1
427	粉绿狐尾藻	长: 40-50cm	kg	16.4
428	梭鱼草	高: 40-50cm	株	1.8
429	水葱	高: 40-50cm	株	2.3
430	水生鸢尾	高: 30-40cm	株	1.8
431	种植土		m3	31.8

园林绿化价格说明:

- 1、此价格信息为到场价并综合考虑栽植存活率。苗木的到场价包括苗木价格、起挖、运输。
- 2、存活率是指适合该产品移植的正常季节,所能达到的最低存活保存率,未考虑反季节栽植及栽植环境等因素。
- 3、乔木规格指标分别为胸径(胸径为1.2米处量)、地苗高、灌木高度为叶展高。
- 4、此价格信息中乔木为两年生本地熟货。
- 5、此价格信息所包括的苗木观感质量为中等偏上。
- 6、苗木土球根据四川省地方标准DB51/50016-1998(城市园林绿化技术操作程)①:起掘苗木,常绿木本植物必须带土球,落叶木本植物适时移栽可裸根,但对珍贵树种和根系发育差的速生植物,则须带土。②:起掘裸根乔灌木,根盘大小应根据掘苗现场的株行距、树木的干径、高度不定。一般情况乔木根盘的大小,为树木地径的8-10倍;灌木根盘的大小,为树木高度的三分之一。③:起掘带土乔灌木,土球大小乔木为树木胸径的8-10倍;灌木为树高的三分之一或冠幅的二分之一。

2024年1月份达州市市政材料市场价格

二、市政									
序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
1	承插钢筋砼管	I级 φ300	m	75.0	71.7	74.1	70.1	73.4	68.5
2	承插钢筋砼管	I级 φ400	m	112.0	107.1	109.8	102.3	108.8	102.3
3	承插钢筋砼管	I级 φ500	m	160.0	153.5	156.7	147.1	155.2	145.5
4	承插钢筋砼管	I级 φ600	m	218.0	206.7	212.0	198.6	209.9	197.0
5	承插钢筋砼管	I级 φ700	m	250.0	237.2	242.0	227.6	240.4	226.0
6	承插钢筋砼管	I级 φ800	m	325.0	308.8	315.3	297.4	313.6	294.1
7	承插钢筋砼管	I级 φ900	m	393.0	373.8	381.8	360.9	380.2	357.7
8	承插钢筋砼管	I级 φ1000	m	487.0	461.0	470.8	443.2	469.1	439.9
9	承插钢筋砼管	I级 φ1100	m	607.0	577.9	589.2	555.2	587.6	566.5
10	承插钢筋砼管	I级 φ1200	m	695.0	659.3	672.3	634.9	670.6	630.0
11	承插钢筋砼管	I级 φ1350	m	855.0	809.7	825.9	777.3	824.2	770.8
12	承插钢筋砼管	I级 φ1400	m	910.0	863.0	879.2	827.4	876.0	820.9
13	承插钢筋砼管	I级 φ1500	m	1030.0	974.9	994.4	936.1	991.1	928.0
14	承插钢筋砼管	I级 φ1600	m	1175.0	1112.0	1133.0	1066.7	1129.7	1057.0
15	承插钢筋砼管	II级 φ300	m	83.0	79.7	82.2	76.5	79.7	76.5
16	承插钢筋砼管	II级 φ400	m	119.0	114.1	116.9	110.8	115.7	109.2
17	承插钢筋砼管	II级 φ500	m	168.0	161.6	164.8	155.2	163.2	153.6
18	承插钢筋砼管	II级 φ600	m	235.0	225.3	230.0	217.1	228.5	215.5
19	承插钢筋砼管	II级 φ700	m	308.0	295.1	299.9	283.8	298.3	282.2
20	承插钢筋砼管	II级 φ800	m	400.0	380.6	388.7	367.6	387.0	364.3
21	承插钢筋砼管	II级 φ900	m	512.0	489.4	499.1	473.2	497.5	468.4
22	承插钢筋砼管	II级 φ1000	m	637.0	609.5	620.8	591.7	619.2	583.6
23	承插钢筋砼管	II级 φ1100	m	762.0	728.0	742.6	703.7	739.3	697.3
24	承插钢筋砼管	II级 φ1200	m	900.0	859.4	877.3	830.2	874.0	823.8
25	承插钢筋砼管	II级 φ1350	m	1100.0	1049.8	1069.3	1011.0	1066.0	1002.9
26	承插钢筋砼管	II级 φ1400	m	1200.0	1146.5	1169.2	1105.9	1164.3	1096.2
27	承插钢筋砼管	II级 φ1500	m	1361.0	1299.4	1323.7	1252.4	1318.9	1241.1

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
28	承插钢筋砼管	II级 φ 1600	m	1537.0	1465.6	1494.8	1412.1	1490.0	1399.2
29	承插钢筋砼管	II级 φ 1650	m	1625.0	1549.4	1581.6	1493.0	1575.1	1480.2
30	承插钢筋砼管	II级 φ 1800	m	1887.0	1796.4	1832.0	1728.4	1825.5	1712.2
31	承插钢筋砼管	II级 φ 2000	m	2327.0	2213.6	2259.0	2129.4	2250.9	2111.6
32	承插钢筋砼管	II级 φ 2200	m	4331.0					
33	承插钢筋砼管	II级 φ 2400	m	4825.0					
34	承插钢筋砼管	II级 φ 2600	m	5725.0					
35	承插钢筋砼管	III级 φ 300	m	87.5	84.2	86.8	82.7	85.9	81.0
36	承插钢筋砼管	III级 φ 400	m	128.5	123.7	126.9	120.5	125.3	118.8
37	承插钢筋砼管	III级 φ 500	m	187.5	181.1	184.3	176.2	182.7	174.6
38	承插钢筋砼管	III级 φ 600	m	262.5	252.8	257.4	244.7	256.0	243.1
39	承插钢筋砼管	III级 φ 700	m	343.5	330.6	337.0	320.9	335.4	319.3
40	承插钢筋砼管	III级 φ 800	m	441.0	424.8	432.9	411.9	431.3	408.6
41	承插钢筋砼管	III级 φ 900	m	577.5	556.4	567.8	540.2	564.5	535.4
42	承插钢筋砼管	III级 φ 1000	m	721.0	696.7	709.7	677.3	708.1	672.5
43	承插钢筋砼管	III级 φ 1100	m	846.0	816.9	831.4	792.5	828.2	786.1
44	承插钢筋砼管	III级 φ 1200	m	983.0	945.8	963.6	916.7	960.3	908.6
45	承插钢筋砼管	III级 φ 1350	m	1207.0	1160.1	1182.7	1122.9	1177.9	1082.3
46	承插钢筋砼管	III级 φ 1400	m	1318.0	1269.5	1293.7	1229.0	1287.3	1219.3
47	承插钢筋砼管	III级 φ 1500	m	1495.0	1438.3	1465.9	1391.5	1475.6	1380.1
48	承插钢筋砼管	III级 φ 1600	m	1687.0	1622.2	1653.0	1568.8	1646.5	1555.8
49	承插钢筋砼管	III级 φ 1650	m	1800.0	1730.3	1764.3	1675.1	1756.2	1660.6
50	承插钢筋砼管	III级 φ 1800	m	2062.5	1978.2	2017.1	1911.8	2009.0	1895.6
51	承插钢筋砼管	III级 φ 2000	m	2568.0	2464.4	2513.0	2381.9	2501.6	2360.8
52	承插钢筋砼管	III级 φ 2200	m	4497.0					
53	承插钢筋砼管	III级 φ 2400	m	4993.0					
54	承插钢筋砼管	III级 φ 2600	m	5890.0					
55	钢承口顶管	φ 600	m	645.0					
56	钢承口顶管	φ 700	m	728.5					

达州市建设工程造价信息

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
57	钢承口顶管	Φ 800	m	812.5					
58	钢承口顶管	Φ 900	m	1056.0					
59	钢承口顶管	Φ 1000	m	1243.5					
60	钢承口顶管	Φ 1100	m	1343.5					
61	钢承口顶管	Φ 1200	m	1725.0					
62	钢承口顶管	Φ 1400	m	2072.5					
63	钢承口顶管	Φ 1500	m	2447.5					
64	钢承口顶管	Φ 1600	m	2831.0					
65	钢承口顶管	Φ 1800	m	3232.5					
66	钢承口顶管	Φ 2000	m	4433.5					
67	钢承口顶管	Φ 2200	m	5402.5					
68	钢承口顶管	Φ 2400	m	5956.0					
69	钢承口顶管	Φ 2600	m	6963.5					
70	给排水及污水管道用O形密封圈	DN300	根	6.8			4.5	5.9	
71	给排水及污水管道用O形密封圈	DN400	根	9.1			6.4	8.2	
72	给排水及污水管道用O形密封圈	DN500	根	11.5			8.2	10.3	
73	给排水及污水管道用O形密封圈	DN600	根	13.5			10.0	12.2	
74	给排水及污水管道用O形密封圈	DN800	根	19.5			13.6	17.5	
75	给排水及污水管道用O形密封圈	DN1000	根	23.5			17.3	21.3	
76	给排水及污水管道用O形密封圈	DN1200	根	29.5			20.9	26.7	
77	给排水及污水管道用O形密封圈	DN1400	根	38.6			27.3	35.0	
78	给排水及污水管道用O形密封圈	DN1500	根	45.5			32.7	40.9	
79	给排水及污水管道用O形密封圈	DN1650	根	51.1			36.4	46.4	

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
80	给排水及污水管道用O形密封圈	DN1800	根	55.6			40.0	50.0	
81	给排水及污水管道用O形密封圈	DN2000	根	61.4			43.6	55.5	
82	铸铁井座、盖	Q10	套	263.6			235.4	239.1	
83	铸铁井座、盖	Q15	套	359.1			320.6	326.4	
84	铸铁井座、盖	Q20	套	454.5			405.8	412.7	
85	球墨铸铁井座、盖	Q10	套	818.2				743.6	
86	球墨铸铁井座、盖	Q15	套	863.6				784.5	
87	球墨铸铁井座、盖	Q20	套	909.1				826.4	
88	铸铁进水篦	340×700	套	218.2			178.6	198.2	
89	钢纤维井圈、盖	Q10	套	436.4			405.8	396.4	
90	钢纤维井圈、盖	Q15	套	500.0			462.7	453.6	
91	钢纤维井圈、盖	Q20	套	545.5			503.2	495.5	
92	钢纤维进水篦	340×700	套	245.5			235.4	222.7	
93	钢纤维进水井座、篦	340×700	套	318.2			300.3	283.6	
94	电力球墨铸铁井座、盖	φ800	套	863.6				784.5	
95	防坠网	用于市政道路	套	31.8					
96	砼路沿石	综合	m3	745.5		736.4	503.2	677.3	577.3
97	砼树池石	综合	m3	745.5		736.4	503.2	672.7	577.3
98	砼嵌边石	综合	m3	745.5		736.4	503.2	677.3	577.3
99	砼平石	综合	m3	745.5			503.2	677.3	577.3
100	彩色砼草坪砖	300×300	m ²	36.4		36.4	36.5	36.4	36.4
101	道路改性沥青		t	5454.5			4789.0	4882.7	
102	彩色水磨石人行道板	300×300×50	m ²	45.5			36.5	48.2	53.6
103	青石路沿石	150×250×900	m	31.8		30.0	28.4	29.1	
104	白色水磨石人行道板	300×300×50	m ²	43.6			32.5	39.1	
105	水磨石盲道砖	综合	m ²	43.6			32.5	39.1	
106	水磨石步道砖	500×250×50	m ²	55.5			52.8	50.0	
107	花岗石路沿石	综合	m3	2863.6		2836.4	2556.8	2600.0	

达州市建设工程造价信息

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
108	花岗石树池石	综合	m3	2863.6		2836.4	2556.8	2620.9	
109	彩色砼路沿石	综合	m3	727.3			569.8	660.9	
110	彩色人行道砖	40mm	m2	38.2		36.4	32.5	37.7	41.8
111	彩色人行道砖	50mm	m2	42.7		40.9	36.5	42.7	47.3
112	矿粉	用于市政道路	t	176.9				109.5	
113	粗粒式沥青砼		m3	1266.9				1293.6	
114	中粒式沥青砼		m3	1317.2				1356.4	
115	细粒式沥青砼		m3	1381.2					
116	细粒式SBS改性沥青砼(玛蹄脂碎石)		m3	2057.0				1759.1	
117	石灰岩碎石综合(卷硐山)	用于市政道路	m3	150.4			114.8	107.3	173.6
118	玄武岩沥青砼碎石综合(峨眉山九里)	用于市政道路	t	286.4			278.0	271.8	299.1
119	普通沥青砼碎石	用于市政道路	t	140.9			136.4	127.7	
120	透水混凝土	C20	m3	1072.7				975.0	
121	商品水泥稳定石料	综合	m3	307.3				279.1	
122	玻纤增强聚丙烯排水管FRPP排水管	DN400-SN4	m	186.4					
123	玻纤增强聚丙烯排水管FRPP排水管	DN400-SN8	m	218.2					
124	玻纤增强聚丙烯排水管FRPP排水管	DN500-SN8	m	338.2					
125	玻纤增强聚丙烯排水管FRPP排水管	DN600-SN4	m	419.1					
126	玻纤增强聚丙烯排水管FRPP排水管	DN600-SN8	m	488.2					
127	玻纤增强聚丙烯排水管FRPP排水管	DN800-SN8	m	866.4					
128	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN300-SN8	m	219.2					
129		DN300-SN10	m	275.5					
130		DN300-SN12.5	m	313.2					

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
131	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN400-SN8	m	333.5					
132		DN400-SN10	m	435.0					
133		DN400-SN12.5	m	498.8					
134	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN500-SN8	m	543.8					
135		DN500-SN10	m	686.7					
136		DN500-SN12.5	m	786.1					
137	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN600-SN8	m	838.9					
138		DN600-SN10	m	1059.5					
139		DN600-SN12.5	m	1211.8					
140	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN800-SN8	m	1392.0					
141		DN800-SN10	m	1757.4					
142		DN800-SN12.5	m	2015.5					
143	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN1000-SN8	m	2131.5					
144		DN1000-SN10	m	2691.2					
145		DN1000-SN12.5	m	3074.0					
146	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN1200-SN8	m	3277.0					
147		DN1200-SN10	m	4002.0					
148		DN1200-SN12.5	m	4625.5					
149	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN1400-SN8	m	4292.0					
150		DN1400-SN10	m	5162.0					
151		DN1400-SN12.5	m	6197.3					
152	纤维增强聚丙烯(FRPP)加筋管	DN1600-SN8	m	6322.0					
153		DN1600-SN10	m	7685.0					
154		DN1600-SN12.5	m	8932.0					
155	复合材料检查井座、盖	加重 φ700	套	527.3			470.8	479.1	
156	复合材料检查井座、盖	重型 φ700	套	463.6			414.0	420.9	
157	复合材料检查井座、盖	轻型 φ700	套	309.1			276.0	277.3	
158	土工布	综合	m ²	8.1			8.1	8.2	
159	格栅网	综合	m ²	9.1			8.1	8.2	

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
160	透水整体路面专用粘接剂	SR-03型	kg	81.8			73.1	73.6	
161	透水整体路面专用保护剂	B-06型	kg	45.5			40.5	40.9	
162	透水整体路面专用嵌缝剂	LL-60型(590ml/只)	只	25.5				22.7	
163	专用着色剂	S-190型	kg	22.7				20.0	
164	镀锌覆塑绿色加筋格宾	GTML4×2×0.76ZnP	m ²	37.9				34.1	
165	镀锌覆塑绿色加筋格宾	GTML5×2×0.76ZnP	m ²	39.3				35.5	
166	镀锌覆塑绿色加筋格宾	GTM(T) 11×2×0.76ZnP	m ²	39.3				35.5	
167	麦克排水垫	MacDrainW1060	m ²	37.9				33.6	
168	乳化沥青	改性PCR型	t	5267.3				4789.1	
169	乳化沥青	改性ES-2型	t	5267.3				4789.1	
170	乳化沥青	PC-3	t	5267.3				4789.1	
171	埋地排水用聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE)双壁波纹管	DN/OD110-SN8KN/m ²	m	120.5				95.9	
172		DN/OD160-SN8KN/m ²	m	135.2				107.7	
173		DN/OD200-SN8KN/m ²	m	147.7				117.7	
174		DN/OD315-SN8KN/m ²	m	222.7				177.3	
175		DN/OD315-SN10KN/m ²	m	279.5				222.7	
176	埋地排水用聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE)双壁波纹管	DN/OD400-SN8KN/m ²	m	340.9				270.9	
177		DN/OD400-SN10KN/m ²	m	475.0				379.1	
178	埋地排水用聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE)双壁波纹管	DN/OD500-SN8KN/m ²	m	511.4				405.5	
179		DN/OD500-SN10KN/m ²	m	715.9				570.9	
180		DN/OD500-SN12.5KN/m ²	m	831.8				663.6	
181	埋地排水用聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE)双壁波纹管	DN/OD600-SN8KN/m ²	m	954.5				762.7	
182		DN/OD600-SN10KN/m ²	m	1404.5				1122.7	
183		DN/OD600-SN12.5KN/m ²	m	1768.2				1413.6	

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
184	埋地排水用聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE)双壁波纹管	DN/OD800-SN8KN/m2	m	1431.8				1141.8	
185		DN/OD800-SN10KN/m2	m	1736.4				1386.4	
186		DN/OD800-SN12.5KN/m2	m	2075.0				1681.8	
187	埋地排水用聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE)双壁波纹管	DN/OD1000-SN8KN/m ²	m	1818.2				1448.2	
188		DN/OD1000-SN10KN/m2	m	2363.6				1886.4	
189		DN/OD1000-SN12.5KN/m2	m	2761.4				2210.9	
190	埋地排水用聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE)双壁波纹管	DN/OD1200-SN8KN/m2	m	2665.9				2136.4	
191		DN/OD1200-SN10KN/m2	m	3181.8				2540.0	
192		DN/OD1200-SN12.5KN/m2	m	3846.6				3081.8	
193	埋地排水用聚乙烯共混聚氯乙烯(MPVE)双壁波纹管	DN/OD1400-SN8KN/m2	m	3252.3				2604.5	
194		DN/OD1400-SN10KN/m2	m	3559.1				2850.0	
195		DN/OD1400-SN12.5KN/m2	m	4415.9				3531.8	
196	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN200-SN8	m	136.0					
197		DN200-SN12.5	m	158.0					
198	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN300-SN8	m	245.3					
199		DN300-SN12.5	m	294.2					
200	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN400-SN8	m	349.2					
201		DN400-SN12.5	m	414.4					
202	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN500-SN8	m	470.4					
203		DN500-SN12.5	m	558.9					
204	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN600-SN8	m	712.3					
205		DN600-SN12.5	m	846.7					
206	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN800-SN8	m	1154.7					
207		DN800-SN12.5	m	1498.0					
208	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN1000-SN8	m	1806.6					
209		DN1000-SN12.5	m	2226.6					
210	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN1200-SN8	m	2755.2					
211		DN1200-SN12.5	m	3393.6					

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
212	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN1400-SN8	m	3654.6					
213		DN1400-SN12.5	m	4524.8					
214	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN1500-SN8	m	4111.5					
215		DN1500-SN12.5	m	5305.0					
216	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN1600-SN8	m	4421.0					
217		DN1600-SN12.5	m	5305.0					
218	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN1800-SN8	m	6021.1					
219		DN1800-SN12.5	m	7616.0					
220	双色聚乙烯塑钢缠绕A型结构壁管	DN2000-SN8	m	7795.2					
221		DN2000-SN12.5	m	9354.0					
222	UPE-T双壁增强缠绕管	ID300-SN8	m	310.0					
223	UPE-T双壁增强缠绕管	ID300-SN12.5	m	410.0					
224	UPE-T双壁增强缠绕管	ID400-SN8	m	490.0					
225	UPE-T双壁增强缠绕管	ID400-SN12.5	m	710.0					
226	UPE-T双壁增强缠绕管	ID500-SN8	m	730.0					
227	UPE-T双壁增强缠绕管	ID500-SN12.5	m	1060.0					
228	UPE-T双壁增强缠绕管	ID600-SN8	m	990.0					
229	UPE-T双壁增强缠绕管	ID600-SN12.5	m	1450.0					
230	UPE-T双壁增强缠绕管	ID800-SN8	m	2030.0					
231	UPE-T双壁增强缠绕管	ID800-SN12.5	m	2650.0					
232	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1000-SN8	m	2750.0					
233	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1000-SN12.5	m	3500.0					

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
234	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1200-SN8	m	3500.0					
235	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1200-SN12.5	m	4500.0					
236	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1400-SN8	m	5050.0					
237	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1400-SN12.5	m	6060.0					
238	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1600-SN8	m	6700.0					
239	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1600-SN12.5	m	8100.0					
240	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1800-SN8	m	8600.0					
241	UPE-T双壁增强缠绕管	ID1800-SN12.5	m	10500.0					
242	FRPE双塑复合缠绕井筒	ID700-SN4	m	850.0					
243	UPP-T高强度塑料检查井	700×300	座	1160.0					
244	UPP-T高强度塑料检查井	700×400	座	1286.0					
245	UPP-T高强度塑料检查井	700×500	座	1400.0					
246	UPP-T高强度塑料检查井	700×600	座	1678.0					
247	UPP-T高强度塑料检查井	1000×300	座	2980.0					
248	UPP-T高强度塑料检查井	1000×400	座	3186.0					
249	UPP-T高强度塑料检查井	1000×500	座	3845.0					
250	UPP-T高强度塑料检查井	1000×600	座	4626.0					
251	UPP-T高强度塑料检查井	1000×800	座	5886.0					

达州市建设工程造价信息

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
252	UPP-T 高强度检查井收口	1000×700	座	1680.0					
253	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN300SN8	m	229.3					
254	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN400SN8	m	343.9					
255	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN500SN8	m	600.7					
256	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN600SN8	m	756.6					
257	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN800SN8	m	1257.3					
258	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN1000SN8	m	1754.2					
259	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN1200SN8	m	2202.1					
260	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN300SN12.5	m	265.6					
261	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN400SN12.5	m	378.3					
262	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN500SN12.5	m	666.4					
263	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN600SN12.5	m	860.4					
264	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN800SN12.5	m	1410.2					
265	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN1000SN12.5	m	1892.4					
266	双层增强改性聚烯烃 DRPO-M 钢塑复合管	DN1200SN12.5	m	2517.6					
267	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管	DN800-SN12.5	m	2291.6					

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
268	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管	DN600-SN12.5	m	1303.2					
269	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管	DN500-SN12.5	m	913.5					
270	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管	DN400-SN12.5	m	598.5					
271	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管	DN300-SN12.5	m	382.8					
272	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管	DN200-SN12.5	m	306.6					
273	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN110-1.0Mpa	m	107.5					
274		DN110-1.6Mpa	m	111.8					
275	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN160-1.0Mpa	m	161.0					
276		DN160-1.6Mpa	m	202.0					
277	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN200-1.0Mpa	m	202.3					
278		DN200-1.6Mpa	m	278.4					
279	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN250-1.0Mpa	m	398.0					
280		DN250-1.6Mpa	m	461.1					
281	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN315-1.0Mpa	m	559.0					
282		DN315-1.6Mpa	m	641.6					
283	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN400-1.0Mpa	m	739.5					
284		DN400-1.6Mpa	m	1004.9					
285	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN500-1.0Mpa	m	1131.0					
286		DN500-1.6Mpa	m	1505.1					
287	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN630-1.0Mpa	m	2088.0					
288		DN630-1.6Mpa	m	2649.2					
289	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN800-1.0Mpa	m	3393.0					
290		DN800-1.6Mpa	m	5024.3					

达州市建设工程造价信息

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
291	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN1000-1.0Mpa	m	6485.9					
292		DN1000-1.6Mpa	m	7421.1					
293	自绘电熔全密封聚乙烯复合管	DN1200-1.0Mpa	m	8987.1					

ZJXX

FYWX

2024年1月份达州市土建材料市场价格

三、钢材及金属制品									
序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
1	高线	HPB300 Φ6.5-10	t	3854.5	4004.5	4045.5	4022.7	4018.2	4000.0
2	高线	HPB300 Φ12	t	3781.8	3931.8	3972.7	3950.0	3945.5	3927.3
3	盘螺	HRB400 Φ8-10	t	3881.8	4031.8	4072.7	4050.0	4045.5	4027.3
4	盘螺	HRB400E Φ8-10	t	3781.8	3931.8	3972.7	3950.0	3945.5	3927.3
5	螺纹钢	HRB400E Φ12-14	t	3672.7	3822.7	3863.6	3840.9	3836.4	3818.2
6	螺纹钢	HRB400E Φ16-25	t	3654.5	3804.5	3845.5	3822.7	3818.2	3800.0
7	螺纹钢	HRB400E Φ28-32	t	3754.5	3904.5	3945.5	3922.7	3918.2	3900.0
8	螺纹钢	HRB500E Φ12-14	t	3881.8	4031.8	4072.7	4050.0	4045.5	4027.3
9	螺纹钢	HRB500E Φ16-25	t	3863.6	4013.6	4054.5	4031.8	4027.3	4009.1
10	螺纹钢	HRB500E Φ28-32	t	3963.6	4113.6	4154.5	4131.8	4127.3	4109.1
11	热轧钢板	Q345B 厚2~5.5mm	t	4190.9	4340.9	4381.8	4359.1	4354.5	4336.4
12	冷轧钢板	厚0.5mm	t	4263.6	4413.6	4454.5	4431.8	4427.3	4409.1
13	冷轧钢板	厚1~2mm	t	4236.4	4386.4	4427.3	4404.5	4400.0	4381.8
14	彩涂板卷(彩钢板)	厚0.35~0.5mm	t	6081.8	6231.8	6272.7	6250.0	6245.5	6227.3
15	镀锌板卷	厚0.5~1.5mm	t	5845.5	5995.5	6036.4	6013.6	6009.1	5990.9
16	热轧普通钢板	Q235B 厚12~20mm	t	3900.0	4050.0	4090.9	4068.2	4063.6	4045.5
17	热轧低合金钢板	Q345B 厚14~20mm	t	3854.5	4004.5	4045.5	4022.7	4018.2	4000.0
18	无缝钢管	Φ32~57	t	4400.0	4550.0	4590.9	4568.2	4563.6	4545.5
19	无缝钢管	Φ76~159	t	4436.4	4586.4	4627.3	4604.5	4600.0	4581.8
20	无缝钢管	Φ219~325	t	4509.1	4659.1	4700.0	4677.3	4672.7	4654.5
21	冷镀锌钢管	DN15~DN32	t	4663.6	4813.6	4854.5	4831.8	4827.3	4809.1
22	冷镀锌钢管	DN40~DN80	t	4663.6	4813.6	4854.5	4831.8	4827.3	4809.1
23	冷镀锌钢管	DN100~DN150	t	4690.9	4840.9	4881.8	4859.1	4854.5	4836.4
24	普通焊管	DN15~DN32	t	3936.4	4086.4	4127.3	4104.5	4100.0	4081.8
25	普通焊管	DN40~DN80	t	4000.0	4150.0	4190.9	4168.2	4163.6	4145.5
26	普通焊管	DN100~DN150	t	4118.2	4268.2	4309.1	4286.4	4281.8	4263.6

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)					
				万源	宣汉	大竹	开江	渠县	
27	H型钢	Q235B	t	3518.2	3668.2	3709.1	3686.4	3681.8	3663.6
28	槽钢	Q235B	t	3918.2	4068.2	4109.1	4086.4	4081.8	4063.6
29	角钢	Q235B	t	3945.5	4095.5	4136.4	4113.6	4109.1	4090.9
30	工字钢	Q235B	t	3845.5	3995.5	4036.4	4013.6	4009.1	3990.9
31	镀锌钢管	DN 15-40	t	4618.2	4768.2	4809.1	4786.4	4781.8	4763.6
32	镀锌钢管	DN 40以上	t	4690.9	4840.9	4881.8	4859.1	4854.5	4836.4
33	镀锌钢板	综合	t	4927.3	5077.3	5118.2	5095.5	5090.9	5072.7
34	彩色涂层钢板	0.476mm	m ²	22.7	25.5	22.7		22.9	
35	彩色涂层钢板	0.526mm	m ²	25.5	27.3	25.5		24.6	
36	彩色夹心钢板	0.426mm	m ²	27.3	31.8	27.3		28.7	
37	彩钢夹芯板板厚50mm	钢板厚0.4mm	m ²	49.1	50.0	48.2		45.3	
38	彩钢夹芯板板厚50mm	钢板厚0.5mm	m ²	60.0	59.1	59.1	78.2	55.6	
39	彩钢夹芯板板厚50mm	钢板厚0.6mm	m ²	64.5	68.2	62.7		61.8	
40	彩钢夹芯板板厚50mm	钢板厚0.7mm	m ²	71.8	72.7	70.0		65.9	
41	彩钢夹芯板板厚75mm	钢板厚0.4mm	m ²	58.2	59.1	58.2		55.0	
42	彩钢夹芯板板厚75mm	钢板厚0.5mm	m ²	64.5	63.6	64.5	79.1	59.5	
43	彩钢夹芯板板厚75mm	钢板厚0.6mm	m ²	70.0	68.2	68.2		64.1	
44	彩钢夹芯板板厚75mm	钢板厚0.7mm	m ²	78.2	77.3	78.2		71.8	
45	彩钢夹芯板板厚100mm	钢板厚0.4mm	m ²	65.5	63.6	63.6		61.8	
46	彩钢夹芯板板厚100mm	钢板厚0.5mm	m ²	71.8	72.7	70.9	83.6	66.0	
47	彩钢夹芯板板厚100mm	钢板厚0.6mm	m ²	78.2	77.3	77.3		72.5	
48	彩钢夹芯板板厚100mm	钢板厚0.7mm	m ²	86.4	81.8	83.6		78.4	
49	ERP屋面采光板	820型 1.2mm	m ²	40.9	50.0	39.1		45.1	

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
50	铅丝网	14目	m2	1.3	1.4	1.4		1.3	
51	铅丝网	16目	m2	1.5	1.6	1.5		1.5	
52	铅丝网	20目	m2	1.8	1.8	1.8		1.6	
53	镀锌钢丝网	1 / 2 (细)	m2	2.9	3.2	2.9	6.9	2.5	
54	镀锌钢丝网	1 / 2 (粗)	m2	5.8	5.5		6.9	5.1	

四、木材及制品									
序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
1	原木	综合	m3	1545.0	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0	1500.0
2	锯材	一等综合	m3	2091.0	2050.0	2050.0	2050.0	2050.0	2050.0
3	锯材	二等综合	m3	1910.0					
4	中密度纤维板	2440×1220×3	张	47.3	43.6	46.4	38.9	63.5	60.0
5	中密度纤维板	2440×1220×5	张	54.5	52.7	53.6	42.5	68.5	63.6
6	中密度纤维板	2440×1220×9	张	62.7	62.7	62.7	38.9	68.5	69.1
7	中密度纤维板	2440×1220×12	张	72.7	69.1	70.9	46.4	77.5	69.1
8	中密度纤维板	2440×1220×15	张	87.3	80.0	82.7	53.6	90.7	78.2
9	中密度纤维板	2440×1220×18	张	104.5	95.5	105.5	73.6	91.8	81.8
10	胶合板	2440×1220×3	张	37.3	39.1	35.5	24.1	37.3	37.3
11	胶合板	2440×1220×5	张	52.7	48.2	50.0	37.5	63.5	59.1
12	胶合板	2440×1220×9	张	67.3	59.1	67.3	47.1	67.3	63.6
13	胶合板	2440×1220×12	张	114.5	100.5	114.5		119.0	110.4
14	刨花板	2440×1220×12	张	75.5	65.5	69.1	57.3	65.5	60.9
15	刨花板	2440×1220×14	张	82.7	71.8	76.4	64.5	71.8	75.5
16	微粒板	2440×1220×15	张	73.6	68.2	68.2	41.1	63.6	
17	微粒板	2440×1220×17	张	82.7	76.4	76.4	47.3	71.8	
18	细木工板	2440×1220×12	张	62.7	56.4	58.2	40.9	52.7	
19	细木工板	2440×1220×15	张	69.1	66.4	64.5	40.9	60.0	
20	细木工板	2440×1220×18	张	82.7	74.5	76.4	52.7	71.8	
21	水曲柳板	2440×1220×3	张	59.1	70.9	59.1	44.5	79.1	87.3
22	白桦木板	2440×1220×3	张	64.5	70.9	61.8	28.2	61.6	70.0
23	红桦木板	2400×1220×3	张	73.6	70.9	69.1	28.2	71.8	79.1
24	黑胡桃木板	2400×1220×3	张	54.5			49.1	46.6	
25	杉木细木工板	2440×1220×12	张	59.1		59.1	52.7	51.1	
26	杉木细木工板	2440×1220×15	张	68.2		67.3	55.5	59.4	
27	杉木细木工板	2440×1220×18	张	82.7		80.0	63.6	72.5	
28	杨木细木工板	2440×1220×12	张	78.2			50.9	71.5	

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
29	杨木细木工板	2440×1220×15	张	87.3			58.2	78.4	
30	桐木细木工板	2440×1220×12	张	87.3			66.4	76.8	
31	桐木细木工板	2440×1220×15	张	97.3			75.5	85.0	
32	黑胡桃饰面板	2440×1220×2.5	张	47.3			29.5	39.8	
33	黑胡桃饰面板	2440×1220×2.6	张	49.1			34.7	41.8	
34	黑胡桃饰面板	2440×1220×2.7	张	58.2			35.8	49.1	
35	黑胡桃饰面板	2440×1220×3	张	68.2			42.7	58.2	
36	红胡桃饰面板	2440×1220×2.4	张	45.5			34.5	38.6	
37	红胡桃饰面板	2440×1220×2.6	张	54.5			35.5	46.6	
38	红樱桃饰面板	2440×1220×2.4	张	63.6			31.8	54.5	
39	红樱桃饰面板	2440×1220×2.6	张	72.7			37.3	63.0	
40	红樱桃饰面板	2440×1220×2.7	张	81.8			38.2	71.1	
41	白胡桃饰面板	2440×1220×2.5	张	46.4			37.3	39.1	
42	防火板	0.8mm	m ²	22.7	18.2		36.8	17.3	
43	防火板	1.0mm	m ²	24.5	20.9		24.4	19.1	
44	防火板	1.2mm	m ²	27.3	22.7		29.5	21.8	
45	强化木地板	8mm	m ²	84.5	77.3		78.2	73.6	79.1
46	强化木地板	12mm	m ²	101.8	89.1		78.2	89.5	89.1
47	实木地板	8mm	m ²	135.5	122.7		84.5	122.7	94.5
48	实木地板	12mm	m ²	153.6	136.4		120.0	145.3	141.8
49	复合实木地板	8mm	m ²	117.3	104.5		75.5	108.4	94.5
50	复合实木地板	12mm	m ²	134.5	120.0		131.8	129.1	142.7
51	防静电木地板		m ²	139.1	141.8		127.3	122.7	
52	木扶手	8cm	m	34.5			37.7	28.6	
53	木扶手	12cm	m	38.2			48.2	32.0	
54	硬木扶手		m	39.1			55.5	32.3	
55	榉木扶手		m	43.6			47.3	36.4	
56	红模板(模板用)	1830×915×15	m ²	42.7		42.0	37.3	35.9	
57	桑拿板	1.0厚免漆	m ³	43.6			37.3	37.3	

五、水泥及制品									
序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
1	水泥	袋装 P.P-32.5R	t	318.2	322.7	340.9	309.1	336.4	313.6
2	水泥	散装 P.P-32.5R	t	309.1	313.6	331.8	300.0	327.3	304.5
3	水泥	袋装 M-32.5R	t	318.2	322.7	340.9	309.1	336.4	313.6
4	水泥	散装 M-32.5R	t	309.1	313.6	331.8	300.0	327.3	304.5
5	水泥	袋装 P.C-42.5	t	354.5	359.1	377.3	345.5	372.7	350.0
6	水泥	散装 P.C-42.5	t	336.4	340.9	359.1	327.3	354.5	331.8
7	水泥	袋装 P.O-42.5R	t	381.8	386.4	404.5	372.7	400.0	377.3
8	水泥	散装 P.O-42.5R	t	409.1	413.6	431.8	400.0	427.3	404.5
9	水泥	袋装 P.O-52.5R	t	445.5	450.0	468.2	436.4	463.6	440.9
10	水泥	散装 P.O-52.5R	t	427.3	431.8	450.0	418.2	445.5	422.7
11	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC15	m3	421.2	416.2	432.9	404.6	435.2	401.1
12	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC20	m3	428.5	423.8	440.0	410.8	442.2	407.5
13	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC25	m3	438.3	432.5	449.7	419.6	451.3	416.6
14	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC30	m3	493.3	487.4	506.3	477.5	508.4	471.6
15	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC35	m3	513.7	508.3	527.3	496.7	529.3	491.1
16	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC40	m3	532.0	526.9	545.8	513.8	547.9	508.6
17	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC45	m3	557.8	549.2	571.7	539.0	573.4	533.9
18	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC50	m3	586.9	579.0	598.4	563.8	600.0	562.0
19	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC55	m3	604.9					
20	普通商品砼	碎石最大粒径40mmC60	m3	643.3					
21	抗渗商品砼	C30 P6	m3	508.6	498.7	520.6	492.4	522.5	486.4
22	抗渗商品砼	C35 P6	m3	533.2	523.4	546.2	515.9	548.1	510.3
23	抗渗商品砼	C40 P6	m3	555.9	545.9	569.1	537.4	571.3	532.4
24	抗渗商品砼	C45 P6	m3	581.1	571.5	594.2	561.9	595.8	557.0
25	抗渗商品砼	C50 P6	m3	595.6	584.2	608.7	575.7	610.7	570.9
26	抗渗商品砼	C30 P8	m3	518.7	509.0	530.7	502.5	532.3	496.5
27	抗渗商品砼	C35 P8	m3	543.1	533.3	556.0	525.7	557.4	520.3
28	抗渗商品砼	C40 P8	m3	565.9	555.9	579.1	547.4	580.8	542.4

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
29	抗渗商品砼	C45 P8	m3	590.7	578.3	608.4	576.0	610.1	566.9
30	抗渗商品砼	C50 P8	m3	605.8	594.4	623.6	590.5	625.4	582.4
31	湿拌砌筑砂浆	M5	m3	423.0			411.9	395.5	438.7
32	湿拌砌筑砂浆	M7.5	m3	437.2			425.8	409.3	451.4
33	湿拌砌筑砂浆	M10	m3	456.0			444.1	423.7	470.2
34	湿拌砌筑砂浆	M15	m3	484.4			471.8	449.6	497.0
35	湿拌砌筑砂浆	M20	m3	514.2			500.1	479.7	531.6
36	湿拌抹灰砂浆	M5	m3	423.1			412.0	392.5	442.5
37	湿拌抹灰砂浆	M7.5	m3	452.9			441.2	423.6	459.0
38	湿拌抹灰砂浆	M10	m3	484.4			471.7	451.9	490.5
39	湿拌抹灰砂浆	M15	m3	532.6			518.6	495.5	532.5
40	湿拌抹灰砂浆	M20	m3	574.0			559.0	533.3	583.4
41	湿拌地面砂浆	M15	m3	568.4			553.5	529.8	586.9
42	湿拌地面砂浆	M20	m3	622.1			605.9	579.1	621.7
43	干混普通抹灰砂浆	DP-G-M5	t	307.2					
44		DP-G-M7.5	t	314.7					
45		DP-G-M10	t	321.7					
46		DP-G-M15	t	332.9					
47		DP-G-M20	t	340.2					
48	干混普通砌筑砂浆	DM-G-M5	t	289.6					
49		DM-G-M7.5	t	293.0					
50		DM-G-M10	t	296.5					
51		DM-G-M15	t	307.5					
52		DM-G-M20	t	317.3					
53		DM-G-M25	t	324.3					
54	DM-G-M30	t	332.2						
55	干混普通地面砂浆	DS-M15	t	330.5					
56		DS-M20	t	344.1					

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
注：以上商品砼价格均含地泵输送费用，不含早强剂及缓凝剂。									
根据预拌砂浆应用技术规程 JGJ/T223-2010，预拌砂浆与传统砂浆的对应关系如下表									
	品种	预拌砂浆			传统砂浆				
砌筑砂浆		WMM5	DMM5		M5混合砂浆，M5水泥砂浆				
		WMM7.5	DMM7.5		M7.5混合砂浆，M7.5水泥砂浆				
		WMM10	DMM10		M10混合砂浆，M10水泥砂浆				
		WMM15	DMM15		M15水泥砂浆				
		WMM20	DMM20		M20水泥砂浆				
抹灰砂浆		WPM5	DPM5		1:1:6混合砂浆				
		WPM10	DPM10		1:1:4混合砂浆				
		WPM15	DPM15		1:3水泥砂浆				
		WPM20	DPM20		1:2水泥砂浆, 1:2.5水泥砂浆, 1:1:2混合砂浆,				
地面砂浆		WSM15	DSM15		1:3水泥砂浆				
		WSM20	DSM20		1:2水泥砂浆				

六、砖、瓦及砌块									
序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
1	页岩标砖	240×115×53	千匹	345.4	381.2	385.0	376.2	394.7	387.8
2	页岩配砖	200×95×53	千匹	318.0		331.5	336.2	332.3	330.2
3	页岩空心砖	十三孔240×200×240	m ³	160.8		193.1	153.2	197.0	183.2
4	页岩空心砖	十三孔240×200×115	m ³	178.0		203.0	153.2		205.9
5	页岩多孔承重砖	十孔200×115×95	m ³	248.3		275.2			
6	页岩多孔承重砖	十七孔240×200×115	m ³	265.5					196.0
7	页岩保温砖	九排四十孔240×200×200	m ³	300.8				367.3	379.2
8	烧结多孔砖	十二孔 240×200×100	m ³	187.3			153.2	248.5	
9	透水砖	普通砂面层200×100×60	m ²	55.4		55.4	55.6	58.4	
10	透水砖	石英砂面层(10mm厚) 200×100×60	m ²	83.2			84.5	98.8	100.0
11	透水砖	通体石英砂200×100×60	m ²	182.2			181.3	204.0	206.9
12	空心砼砌块	MU5	m ³	113.9			113.5	126.7	
13	加气砼砌块		m ³	293.0				311.9	
14	硅酸盐砌块		m ³	128.7			125.2	155.9	
15	煤渣空心砌块		m ³	99.0			96.3	108.4	
16	煤渣标砖	240×115×53	千匹	207.9			248.6	294.6	298.0
17	屋面波形瓦	200×200	百匹	94.1		99.0	93.9	99.5	
18	琉璃板瓦	200×200	百匹	99.0		118.8	100.0	117.3	
19	琉璃滴水瓦	165×182	百匹	118.8		140.6	115.4	173.8	
20	琉璃勾头瓦	185×130	百匹	118.8		140.6	115.4	151.5	
21	琉璃筒瓦	200×130	百匹	99.0		118.8	96.1	104.0	
22	琉璃脊瓦		m	7.4		8.4	7.2	7.5	
23	彩色屋面瓦	330×420	匹	2.5		2.6	2.4	3.0	
24	彩色屋面脊瓦		匹	3.0		3.2	2.9	3.1	
25	泰柏墙板		m ³	49.5			48.1	52.1	
26	三D墙板		百匹	39.6			38.5	41.6	
27	石膏砌块		m ²	39.6			38.5	41.6	

达州市建设工程造价信息

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
28	青(红)砂石	综合	m ³	138.6			134.6	146.5	
29	小青瓦	200×210	百匹	22.8		24.8	22.1	24.8	
30	压滤式砼彩瓦(主瓦)	424×337	百匹	237.6			230.7	272.6	
31	压滤式砼彩瓦(脊瓦)	330×214	百匹	346.5			356.4	367.3	
32	压滤式砼彩瓦(边瓦)	425mm	百匹	346.5			356.4	367.3	
33	压滤式砼彩瓦(沟瓦)	420×266	百匹	346.5			356.4	367.3	
34	压滤式砼彩瓦(脊瓦封头)	340×214	百匹	346.5			356.4	367.3	
35	压滤式砼彩瓦(边瓦封头)	436mm	百匹	346.5			356.4	367.3	
36	石棉瓦	综合	m ²	12.9			12.5	13.4	
37	轻质石膏隔墙板	厚100	m ²	38.6			37.5	40.6	
38	轻质石膏隔墙板	厚120	m ²	42.6			41.3	44.6	
39	建筑用轻质隔墙条板	厚90	m ²	64.4			62.5	67.8	
40	GRC轻质墙板	厚90	m ²	54.5			52.9	57.4	
41	轻质节能复合墙板	厚75	m ²	108.9		120.8	105.7	114.9	116.8
42	轻质节能复合墙板	厚90	m ²	118.8		125.7	115.4	125.7	119.8
43	轻质节能复合墙板	厚120	m ²	148.5		155.4	144.2	158.0	150.5
44	轻质节能复合墙板	厚150	m ²	178.2		180.2	173.0	188.0	167.3
45	复合改性石膏砌块	100mm	m ²	34.7			33.6		
46	复合改性石膏砌块	120mm	m ²	38.6			37.5		
47	复合改性石膏砌块	150mm	m ²	42.6			41.5		
48	复合改性石膏砌块	180mm	m ²	47.5			46.1		
49	复合改性石膏砌块	200mm	m ²	55.4			53.8		
50	页岩空心自保温砖	7排二十八孔240×240×200	m ³	257.4			249.9	292.6	
51	页岩空心自保温砖	9排三十二孔200×240×240	m ³	257.4			249.9	292.6	
52	灰渣混凝土空心隔墙板	厚90	m ²	178.7			163.4	178.7	178.7
53	灰渣混凝土空心隔墙板	厚120	m ²	188.3			174.8	188.3	188.3
54	灰渣混凝土空心隔墙板	厚140	m ²	198.2			189.9	198.2	198.2

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
55	灰渣混凝土空心隔墙板	厚 200	m ²	298.8				298.8	
56	复合酚醛保温装饰板	厚 40	m ²	277.2			273.7	293.0	
57	无机纤维装饰一体板	厚 60	m ²	191.1			199.3	203.0	
58	蒸养加气混凝土砌块	导热系数≤0.16, 强度≥A3.5 (B06)	m ³	265.7		321.8		325.7	
59	蒸养加气混凝土砌块	导热系数≤0.18, 强度≥A5.0 (B06)	m ³	286.0		341.6		392.6	

七、砂石									
序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
1	中砂		m ³		129	233		218	177
2	细砂		m ³		168	233		232	167
3	特细砂	水淘	m ³	229		233		243	163
4	机制砂		m ³	142	124	149		188	190
5	卵石	5-10	m ³	158		163		166	131
6	卵石	5-20	m ³	158		158		166	131
7	卵石	5-40	m ³	153		153		168	125
8	卵石	20-40	m ³	153		153		169	125
9	卵石	20-50	m ³	149		144		169	125
10	卵石	20-80	m ³	149		139		169	125
11	卵石	80以上	m ³	149		134		169	107
12	卵碎石	5-10	m ³	146	124	149		162	140
13	卵碎石	5-20	m ³	146	124	144		162	140
14	卵碎石	5-40	m ³	146	124	144		164	130
15	卵碎石	20-40	m ³	144	124	129		160	130
16	卵碎石	20-80	m ³	144	124	129		164	126
17	矿碎石	5-10	m ³	127	124	144		131	111
18	矿碎石	5-20	m ³	127	124	139		131	107
19	矿碎石	5-40	m ³	122	124	139		132	107
20	矿碎石	20-40	m ³	122	124	134		132	106
21	矿碎石	20-80	m ³	122	124	134		137	106
22	连砂石		m ³	124	129	119	65	134	65
23	白石子		t	316	361	332	309	355	185
24	彩色石子		t	445	467	450	431	470	210
25	毛条石	综合	m ³	227	277	218	218	282	278
26	毛石	综合	m ³	118	149	119	71	157	154
27	清条石		m ³	247	347	248	251	345	345
28	片石		m ³	109	129	114	82	129	127

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
29	生石灰		t	326	347	327	318	353	
30	石粉	细	m3				83	129	95
31	石粉	粗	m3				83	94	92
32	石屑		m3	119			129	128	
33	粉煤灰		t	119		125		125	
34	青石板	600×300×30	m2	105	105	107		123	104
35	青石板	600×300×50	m2	112	112	114		114	97
36	级配碎石		m3	139	129	144		145	147

八、塑料制品									
序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
1	塑料扶手	70×40	m					8.2	
2	塑料扶手	120×50	m					16.4	
3	塑料止水带		m					3.6	
4	塑料窗帘盒		m					8.2	
5	平开塑钢窗	60系列普通玻璃	m ²	162.3	163.6	163.6		209.1	192.7
6	平开塑钢窗	60系列中空玻璃	m ²	217.2	209.1	218.2		206.8	200.9
7	平开塑钢窗	80系列普通玻璃	m ²	166.3	172.7	172.7		215.0	210.0
8	平开塑钢窗	80系列中空玻璃	m ²	222.0	218.2	227.3		242.3	239.1
9	平开塑钢门	含浮法玻璃6mm厚	m ²	236.4	229.1	222.7		222.7	182.7
10	平开塑钢门	含钢化中空玻璃6+6+6mm	m ²	242.8	240.9	227.3		262.9	274.5
11	推拉塑钢门	含浮法玻璃6mm厚	m ²	201.0	190.9	190.9		204.5	182.7
12	推拉塑钢门	含钢化中空玻璃6+6+6mm	m ²	282.5	263.6	268.2		261.8	
13	推拉钢门		m ²					268.0	
14	塑钢百页		m ²					258.2	
15	平开全板塑钢门	60系列	m ²	244.8	218.2	245.5		226.9	
16	塑钢隔断		m ²	141.3	163.6	145.5		152.7	148.2
17	塑钢型材	白色	kg	11.1	10.9	11.5		20.0	
18	塑钢型材	通体	kg	12.8	12.7	13.2		13.6	15.5
19	塑钢型材	双色共挤	kg	14.8	14.5	15.2		13.6	15.5
20	塑钢型材	覆膜木纹	kg	16.6	18.2	16.8		17.7	20.0
21	塑料卫浴门	单玻	扇	143.8	163.6			144.5	159.1
22	塑钢窗框推拉窗中空玻璃	6+12A+6	m ²	260.0	261.8	263.6		243.6	
23	塑钢窗框推拉窗钢化玻璃	6+12A+6	m ²	260.0	261.8	263.6		243.6	

九、油漆和化工									
序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
1	油性调和漆		kg	10.9	11.4	10.9		10.9	12.7
2	酯胶调和漆		kg	11.8	12.3	11.8		10.9	12.7
3	酚醛调和漆		kg	11.8	12.3	11.8		10.9	12.7
4	醇酸调和漆		kg	12.7	11.4	12.7		11.8	13.6
5	酯胶清漆		kg	19.1	20.6	19.1		18.2	19.1
6	酚醛清漆		kg	13.6	20.6	13.6		18.2	19.1
7	醇酸清漆		kg	19.1	20.6	19.1		18.2	19.1
8	硝基清漆		kg	33.6	20.6	34.5		29.1	30.9
9	聚氨酯清漆		kg	33.6	20.6	33.6		28.2	28.2
10	过氯乙烯清漆		kg	28.2	21.8	28.2		23.6	
11	丙烯酸过氯乙烯清漆		kg	28.2	20.6	28.2		23.6	
12	过氯乙烯磁漆		kg	28.2	20.6	28.2		26.2	32.7
13	酯胶磁漆		kg	20.9	22.7	20.9		29.5	34.5
14	酚醛磁漆		kg	20.9	22.7	20.9		34.7	
15	醇酸磁漆		kg	22.7	22.7	23.6		25.9	
16	聚氨酯磁漆		kg	34.5	20.6	32.7		35.0	
17	酯胶底漆		kg	15.5	17.3	15.5			
18	酚醛底漆		kg	13.6	17.3	14.5			
19	醇酸底漆		kg	14.5	17.3	14.5		11.4	
20	聚氨酯底漆		kg	30.0	17.3	30.0		25.5	
21	真石漆		kg	17.3	16.4	16.4			
22	水性水泥漆		kg	20.9				17.3	
23	油性水泥漆		kg	20.9				16.4	
24	自流平底漆		kg	31.8				26.8	26.4
25	氯化橡胶标线漆		kg	25.5				22.3	
26	氯化橡胶耐磨标线漆		kg	25.5				21.4	
27	环氧云铁漆		kg	22.7				18.6	

达州市建设工程造价信息

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
28	过氯乙烯稀释剂		kg	22.7				18.8	
29	氨基稀释剂		kg	22.7				18.6	
30	丙烯酸稀释剂		kg	22.7				20.5	
31	醇酸稀释剂		kg	16.4				18.0	
32	环氧稀释剂		kg	20.9				17.3	
33	聚氨酯稀释剂		kg	20.9				18.0	20.0
34	香蕉水		kg	16.4	12.7			13.0	
35	油漆溶剂油	200#	kg	10.0					
36	密封胶	300ml/支	支	9.1	10.9	9.1		9.5	10.0
37	结构胶	300ml/支	支	15.5	14.5	15.5		17.3	19.1
38	中性胶	300ml/支	支	10.9	10.9	10.9		9.5	10.9
39	耐候胶	300ml/支	支	16.8	16.9	16.8		16.4	18.2
40	玻璃胶	300ml/支	支	10.0	14.5	10.9		10.5	10.9
41	密封胶	500ml/支	支	12.7	16.4	12.7		14.5	14.5
42	结构胶	500ml/支	支	17.3	21.8	16.4		19.5	17.3
43	中性胶	500ml/支	支	16.4	19.1	16.4		17.3	16.4
44	耐候胶	500ml/支	支	17.3	21.8	17.3		19.5	19.1
45	玻璃胶	500ml/支	支	16.4	23.6	16.4		21.4	19.1
46	腻子胶		kg	3.6	2.4	3.2		3.2	
47	万能胶		kg	19.1	18.2	19.1		16.8	
48	乳胶		kg	10.0	10.9	10.0		9.5	
49	环氧树脂		kg	19.1		19.1		17.3	
50	石油沥青	AH-70	t	4772.7		4863.6		4516.4	4968.2
51	石油沥青	AH-90	t	4863.6	4636.4	4954.5		4620.0	5045.5
52	石油沥青	#30	t	3909.1	4909.1	4000.0		4504.5	4024.5
53	石油沥青	#60	t	4090.9	4090.9	4163.6		3725.5	4207.3
54	石油沥青	#90	t	4636.4	5000.0	4709.1		4540.9	4870.9
55	石油沥青	#100	t	4681.8	5000.0	4772.7		4540.9	4937.3

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
56	石油沥青油毡		m ²	4.5				4.9	5.5
57	防火涂料	木材结构	kg	11.8	12.7			13.0	14.5
58	防火涂料	钢结构	kg	10.9	11.8			12.3	13.6
59	防火涂料	砼结构	kg	3.6				3.2	3.6
60	红丹防锈漆		kg	12.7		13.6		14.0	15.5
61	环氧富锌防锈漆		kg	21.8		22.7		22.1	24.5
62	JH801 涂料		kg					8.9	10.0
63	803 涂料		kg					8.2	9.1
64	钢化涂料		kg					10.5	10.0
65	丙烯酸彩砂涂料		kg					22.5	23.6
66	仿瓷涂料		kg	1.5	1.3	1.4		1.4	
67	硝铵炸药		kg	13.6	16.4	15.0		14.5	14.5
68	电雷管		个	1.7	4.1	2.0		3.2	3.6
69	乳胶漆室内	底漆	kg	11.8	20.0	12.7		18.0	11.8
70	乳胶漆室内	面漆	kg	14.5	21.8	15.5		22.1	24.5
71	乳胶漆室外	底漆	kg	17.3	20.9	17.3		18.9	19.1
72	乳胶漆室外	面漆	kg	19.1	23.6	20.0			
73	成品腻子	耐水性	kg	2.1	1.4	1.8			
74	成品腻子	非耐水性	kg	1.8	1.2	1.5			
75	氟碳漆	内墙底漆	kg	31.8	32.7	31.8		29.5	
76	氟碳漆	内墙面漆	kg	45.5	50.0	44.5		45.3	
77	氟碳漆	外墙底漆	kg	40.9	59.1	40.9		53.6	
78	氟碳漆	外墙面漆	kg	63.6	69.1	62.7		62.7	
79	金属氟碳漆	底漆	kg	109.1				99.1	
80	金属氟碳漆	面漆	kg	127.3				126.8	
81	水性氟碳实色漆	WF8820	kg	77.3				70.4	
82	氟碳高抗污磁漆	WF8828	kg	99.1				90.0	77.3
83	氟碳金属闪光漆	WF8868	kg	132.7				120.9	

达州市建设工程造价信息

序号	材料名称	型号规格	单位	达州市(通川区、达川区、高新区)	万源	宣汉	大竹	开江	渠县
84	丙烯酸高耐候外墙晴雨漆	8816	kg	50.0				45.5	131.8
85	高耐候硅丙外墙漆	8818	kg	50.9				46.4	
86	丙烯酸外墙漆	8805	kg	27.3				25.5	
87	地坪环氧自流平面漆	FL110530kg/组	kg	56.0				50.9	28.2
88	地坪环氧彩砂自流平面漆	FL112830kg/组	kg	64.5				58.6	41.8
89	地坪无溶剂环氧彩砂漆	FL112530kg/组	kg	76.4				69.5	
90	水性聚氨酯砂浆	FL230217.38kg/组	kg	37.2				33.6	
91	脂肪族聚氨酯超耐磨面漆	FL211220kg/组	kg	161.6				150.0	
92	地坪环氧面漆	FL125830kg/组	kg	52.7				48.1	
93	地坪环氧中层漆	FL125630kg/组	kg	33.1				30.0	
94	地坪环氧底漆	FL122925kg/组	kg	47.5				43.2	
95	地坪防静电底漆	FL112025kg/组	kg	54.5				49.5	
96	地坪防静电自流平面漆	FL112130kg/组	kg	81.5				74.2	
97	地坪环氧玻璃钢漆	FL142624kg/组	kg	70.9				64.5	
98	防腐地坪乙烯基底漆	FL420425.5kg/组	kg	37.2				33.8	
99	防腐地坪乙烯基中层漆	FL420325.5kg/组	kg	37.2				35.5	39.1
100	防腐地坪乙烯基面漆	FL420125.5kg/组	kg	73.4				66.4	39.1
101	防腐地坪乙烯基自流面漆	FL420225.5kg/组	kg	88.2				80.0	
102	地坪混凝土密封固化剂	FL330725kg/组	kg	38.2				35.5	
103	地坪水性环氧清漆	FL131920kg/组	kg	44.2				46.8	
104	地坪水性环氧面漆	FL131825kg/组	kg	53.2				48.5	
105	地坪水性环氧底漆	FL131620kg/组	kg	40.7				36.4	
106	高聚物彩色防滑路面漆	FL610832kg/组	kg	50.9				46.4	
107	水性聚氨酯亮光清漆	FL131620kg/组	kg	115.9				105.5	
108	环氧地坪漆甲组份	FL120315kg/桶	kg	40.9				37.3	
109	环氧地坪漆乙组份	FL120415kg/桶	kg	40.9				37.3	
110	地坪丙烯酸聚氨酯清漆	FL220320kg/组	kg	69.6				63.2	
111	地坪丙烯酸聚氨酯面漆	FL220424kg/组	kg	84.5				76.8	

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/958060056121006102>