

编号	材料名称及规格型号	单位	临汾市区	侯马	霍州	汾西	洪洞	襄汾	曲沃	翼城	浮山	安泽	古县	乡宁	吉县	蒲县	大宁	隰县	永和
52	H形型钢HM中翼型488×300×12×20mm	t	4635					4076	4590	4298									
53	H形型钢HM中翼型588×300×11×18mm	t	4635					4076	4590	4298									
54	H形型钢 HW宽翼型125×125×6.5×9mm	t	4679						4590	4298									
55	H形型钢 HW宽翼型150×150×7×10mm	t	4679						4590	4298									
56	H形型钢HW宽翼型200×200×8×12mm	t	4679						4590	4298									
57	H形型钢HW宽翼型300×300×10×15mm	t	4679						4590	4298									
58	H形型钢HW宽翼型400×400×13×21mm	t	4679						4590	4298									
59	扁钢	t	4794	4608					4590	4298									
60	热轧普通钢板1.5-2mm	t	4794	4608	4723				4590	4298									
61	热轧普通钢板2.1-2.9mm	t	4794	4608	4723				4590	4298									
62	热轧普通钢板3-6mm	t	4794	4608					4590	4298									
63	热轧普通钢板7-10mm	t	4794	4573					4590	4298									
64	热轧普通钢板12-14mm	t	4794	4590					4590	4298									
65	热轧普通钢板15-20mm	t	4856	4581					4590	4298									
66	热轧普通钢板21-30mm	t	4856	4537					4590	4298									
67	热轧普通钢板31-40mm	t	4856	4537					4590	4298									
68	花纹钢板4~6mm	t	4900	4767					4590	3855									
69	镀锌薄钢板0.5mm(3.925kg/m ²)	m ²	19.50	20.24	23.93	21.14	22.15	24.81	22.15	18.44									
70	镀锌薄钢板0.6mm(4.710kg/m ²)	m ²	23.04	24.29	25.70	27.37	25.70	31.02	23.93	22.12									
71	镀锌薄钢板0.8mm(6.28kg/m ²)	m ²	30.13	32.39	34.56	31.90	31.02	39.88	31.02	29.49									
72	镀锌薄钢板1.0mm(7.85kg/m ²)	m ²	32.79	40.49	38.99	37.51	34.56	48.74	41.65	36.87									
73	镀锌薄钢板1.2mm(9.42kg/m ²)	m ²	50.51	48.58	50.51	48.04	49.62	55.83	51.40	44.25									
74	混凝土预埋铁件	kg	4.25		4.79		5.41	4.43	4.34	4.87									
75	门窗框料锯材	m ³	1967	1817	1923	1849	1772	1843	2101	1861			1861		2171				
76	门窗扇料锯材	m ³	1967	1817	1923	1889	1772	1843	2172	1861			1861		2082				
77	屋架锯材	m ³	1861	1639	1923		1684	1755	2029	1817			1817						
78	屋面板锯材	m ³	1861	1639	1923		1684	1755	2020	1817			1817						

编号	材料名称及规格型号	单位	临汾市区	侯马	霍州	汾西	洪洞	襄汾	曲沃	翼城	浮山	安泽	古县	乡宁	吉县	蒲县	大宁	隰县	永和	
133	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材I型聚酯胎双面PE 4mm	m ²	22.15			24.81		30.13	31.02											
134	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材II型聚酯胎双面PE 3mm	m ²	22.15					30.13	31.02											
135	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材II型聚酯胎双面PE 4mm	m ²	26.58			31.02		33.67	33.67											
136	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材I型玻纤胎双面PE 3mm	m ²						33.67	28.36											
137	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材I型玻纤胎双面PE 4mm	m ²						38.10	31.02											
138	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材II型玻纤胎双面PE 3mm	m ²							31.02											
139	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材II型玻纤胎双面PE 4mm	m ²							33.67											
140	无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材N类I型 PE膜 1.2mm	m ²																		
141	无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材N类I型 PE膜 1.5mm	m ²	16.84																	
142	无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材N类I型 PE膜 2mm	m ²	19.50																	
143	无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材N类II型 PE膜 1.2mm	m ²																		
144	无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材N类II型 PE膜 1.5mm	m ²																		
145	无胎自粘聚合物改性沥青防水卷材N类II型 PE膜 2mm	m ²																		
146	有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材PY类I型 PE膜 3mm	m ²	23.04																	
147	有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材PY类I型 PE膜 4mm	m ²	26.58																	
148	有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材PY类II型 PE膜 3mm	m ²																		
149	有胎自粘聚合物改性沥青防水卷材PY类II型 PE膜 4mm	m ²																		
150	SBS改性沥青	t																		
151	道路石油沥青90#	t																		
152	商品混凝土C15 塌落度 130mm(碎石)	m ³	350	364	432	421	364	398	379	437		437		394	442	452	421	393	442	
153	商品混凝土C15 塌落度 190mm(碎石)	m ³	354	369	432	421	364	398	379	437		437		394	447	432	421	398	442	
154	商品混凝土C20 塌落度 130mm(碎石)	m ³	364	379	447	431	374	413	388	452		447		398	452	442	433	413	452	
155	商品混凝土C20 塌落度 190mm(碎石)	m ³	369	384	447	431	374	413	388	452		447		398	456	442	433	418	452	
156	商品混凝土C25 塌落度 130mm(碎石)	m ³	379	393	461	443	388	427	398	466		456	427	425	461	452	446	422	461	
157	商品混凝土C25 塌落度 190mm(碎石)	m ³	384	398	461	443	388	427	398	466		456	427	425	466	452	446	427	461	
158	商品混凝土C30 塌落度 130mm(碎石)	m ³	393	403	476	454	413	442	408	481		466	437	427	471	461	458	427	481	
159	商品混凝土C30 塌落度 190mm(碎石)	m ³	398	413	476	454	413	442	408	481		466	437	427	481	461	458	427	481	

编号	材料名称及规格型号	单位	临汾市区	侯马	霍州	汾西	洪洞	襄汾	曲沃	翼城	浮山	安泽	古县	乡宁	吉县	蒲县	大宁	隰县	永和	
214	天然砾石	m ³	59				146	136	146											58
215	磨细矿渣粉	kg																		
216	矿渣	m ³	39	38.85				58												
217	炉渣	m ³		38.85			49	58											72.84	
218	粉煤灰	t	80					89						71					90.39	
219	生石灰	t		369	301		146		447	427				393					486	541
220	生石灰粉	t	306	311	320		155	311	369	461				233		262			486	
221	石灰膏	m ³			340		175													
222	红粘土	m ³					34	39	33.99											
223	石粉	m ³																	94	97
224	镀锌铁丝4mm (8#)	kg	5.67		5.14			5.32	5.76			5.32	4.43							
225	镀锌铁丝3.2mm (10#)	kg	5.67		5.14			5.32	5.76			5.32	4.43							
226	镀锌铁丝2.6mm (12#)	kg	5.67		5.14			5.32	5.76			5.76	4.43							
227	镀锌铁丝2mm (14#)	kg	5.67		5.14			5.32	5.76			5.76	4.43							
228	镀锌铁丝1.6mm (16#)	kg	5.67		5.14			5.32	5.76			5.32	4.43							
229	镀锌铁丝1.2mm (18#)	kg	5.67		5.14			5.32	5.76			5.32	4.43							
230	镀锌铁丝1mm (20#)	kg	5.67		5.14			5.32	6.03			6.20	4.43							
231	镀锌铁丝0.7mm (22#)	kg	5.85		5.14			5.32	6.03			6.20	4.43							
232	圆钉40mm	kg	5.58		6.03			5.32	4.96			5.76	4.43							
233	圆钉50mm	kg	5.58		6.03			5.32	4.96			5.76	4.43							
234	圆钉60mm	kg	5.58		6.03			5.32	4.96			5.76	4.43			4.43				
235	圆钉70mm	kg	5.58		6.03			5.32	4.96			5.76	4.43			4.43				
236	圆钉100mm	kg	5.58		6.03			5.32	4.96			5.76	4.43							
237	工具式组合钢模板	kg	4.87	3.72	5.14		3.81	5.14	4.96	3.54			4.43		7.09					
238	钢模板支撑	kg	4.87	3.72	5.14		3.81	5.14	4.46	3.99			4.43		6.38					
239	零星卡具	kg	4.87	3.72	5.14		3.81	5.14	4.58	4.43			4.43							
240	脚手架钢管	kg	4.87	4.87	5.14		3.81	5.14	4.25	4.08			4.43							

编 码	材 料 名 称 及 规 格 型 号	单 位	临 汾 市 区	侯 马	霍 州	汾 西	洪 洞	襄 汾	曲 沃	翼 城	浮 山	安 泽	古 县	乡 宁	吉 县	蒲 县	大 宁	隰 县	永 和	
295	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×150+1×70 mm ²	100m	32297																	
296	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×185+1×95 mm ²	100m	40214																	
297	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×240+1×120mm ²	100m	51362																	
298	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×16+2×10 mm ²	100m	4670																	
299	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×25+2×16 mm ²	100m	7212																	
300	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×35+2×16 mm ²	100m	8833																	
301	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×50+2×25 mm ²	100m	12564																	
302	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×70+2×35 mm ²	100m	17352																	
303	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×95+2×50 mm ²	100m	23815																	
304	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×120+2×70 mm ²	100m	30561																	
305	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×150+2×70 mm ²	100m	36376																	
306	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×185+2×95 mm ²	100m	45617																	
307	电力电缆YJV 0.6/1kV 3×240+2×120 mm ²	100m	58314																	
308	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×16+1×10 mm ²	100m	4939																	
309	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×25+1×16 mm ²	100m	7652																	
310	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×35+1×16 mm ²	100m	10002																	
311	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×50+1×25 mm ²	100m	14059																	
312	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×70+1×35 mm ²	100m	19492																	
313	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×95+1×50 mm ²	100m	26437																	
314	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×120+1×70 mm ²	100m	33627																	
315	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×150+1×70 mm ²	100m	40814																	
316	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×185+1×95 mm ²	100m	50992																	
317	电力电缆YJV 0.6/1kV 4×240+1×120 mm ²	100m	65186																	
318	铜芯聚氯乙烯绝缘电线BV 1mm ²	m	0.71	0.71	0.89		0.89		0.97	0.71						0.63				
319	铜芯聚氯乙烯绝缘电线BV 1.5mm ²	m	1.06	1.06	0.99		1.06		1.35	1.20		1.33	1.33			0.99				
320	铜芯聚氯乙烯绝缘电线BV 2.5mm ²	m	1.61	1.60	1.44		1.42		2.14	1.51		2.57				1.44				
321	铜芯聚氯乙烯绝缘电线BV 4mm ²	m	2.50	2.47	2.35		2.48		3.30	2.57		3.23				2.30				

