

## 供应商报价单

报价单位	云南滇淮科技发展有限公司		
经办人	刘长春	电话	15102858228
报价说明	<input checked="" type="checkbox"/> 含税（税率 <u>13</u> %）； <input type="checkbox"/> 不含税		
	<input type="checkbox"/> 含运费； <input checked="" type="checkbox"/> 不含运费		
	其它：		
备注：我公司通过昆明行列科技有限公司在《云南省建设工程材料及设备价格信息》相关网站、公众号、期刊上发布的产品报价仅供客户参考，实际成交价格以客户与我公司的签约合同为准。			
报价单位（盖章）：			
经办人签字：			

报价详细内容见报价明细表

# 报价明细表

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
1	碳纤维增强HDPE双壁缠绕管	DN200×SN12.5	米	滇淮	161.00	执行标准：GB/T19472.1-2019《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管材》	-
2	碳纤维增强HDPE双壁缠绕管	DN300×SN12.5	米	滇淮	294.00	执行标准：GB/T19472.1-2019《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管材》	-
3	碳纤维增强HDPE双壁缠绕管	DN400×SN12.5	米	滇淮	461.00	执行标准：GB/T19472.1-2019《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管材》	-
4	碳纤维增强HDPE双壁缠绕管	DN500×SN12.5	米	滇淮	768.00	执行标准：GB/T19472.1-2019《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管材》	-
5	碳纤维增强HDPE双壁缠绕管	DN600×SN12.5	米	滇淮	983.00	执行标准：GB/T19472.1-2019《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管材》	-
6	碳纤维增强HDPE双壁缠绕管	DN800×SN12.5	米	滇淮	1863.00	执行标准：GB/T19472.1-2019《埋地用聚乙烯（PE）结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管材》	-

续表

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
7	碳纤维增强HDPE双壁缠绕管	DN1000×SN12.5	米	滇淮	3145.00	执行标准：GB/T19472.1-2019《埋地用聚乙烯(PE)结构壁管道系统 第1部分：聚乙烯双壁波纹管材》	-
8	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN20×2.30mm 1.6Mpa	米	滇淮	5.16	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-
9	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN25×2.30mm 1.6Mpa	米	滇淮	6.62	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-
10	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN32×3.00mm 1.6Mpa	米	滇淮	10.98	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-
11	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN40×3.70mm 1.6Mpa	米	滇淮	16.72	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-
12	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN50×4.60mm 1.6Mpa	米	滇淮	25.86	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-
13	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN63×5.80mm 1.6Mpa	米	滇淮	40.93	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-
14	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN75×6.80mm 1.6Mpa	米	滇淮	58.14	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-
15	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN90×8.20mm 1.6Mpa	米	滇淮	83.39	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-
16	(PE-UHMW) 超高分子量PE复合塑料给水管	DN110×10.00mm 1.6Mpa	米	滇淮	123.56	执行标准：QB/T2668.1-2017《超高分子量聚乙烯管材》	-

续表

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
17	复合聚烯烃DRPO钢塑增强缠绕管	DN300×SN12.5	米	滇淮	390.00	执行标准 : CJ/T 225-2011 《埋地用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管》	-
18	复合聚烯烃DRPO钢塑增强缠绕管	DN400×SN12.5	米	滇淮	640.00	执行标准 : CJ/T 225-2011 《埋地用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管》	-
19	复合聚烯烃DRPO钢塑增强缠绕管	DN500×SN12.5	米	滇淮	885.00	执行标准 : CJ/T 225-2011 《埋地用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管》	-
20	复合聚烯烃DRPO钢塑增强缠绕管	DN600×SN12.5	米	滇淮	1300.00	执行标准 : CJ/T 225-2011 《埋地用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管》	-
21	复合聚烯烃DRPO钢塑增强缠绕管	DN800×SN12.5	米	滇淮	2100.00	执行标准 : CJ/T 225-2011 《埋地用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管》	-
22	复合聚烯烃DRPO钢塑增强缠绕管	DN1000×SN12.5	米	滇淮	3200.00	执行标准 : CJ/T 225-2011 《埋地用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管》	-
23	PE钢丝网骨架复合管	DN50×1.6Mpa	米	滇淮	16.89	执行标准: CJ/T189- 2007《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管》	-
24	PE钢丝网骨架复合管	DN63×1.6Mpa	米	滇淮	24.41	执行标准: CJ/T189- 2007《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管》	-
25	PE钢丝网骨架复合管	DN75×1.6Mpa	米	滇淮	28.63	执行标准: CJ/T189- 2007《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管》	-

续表

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
26	PE钢丝网骨架复合管	DN90×1.6Mpa	米	滇淮	31.93	执行标准: CJ/T189- 2007 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管》	-
27	PE钢丝网骨架复合管	DN110×1.6Mpa	米	滇淮	43.00	执行标准: CJ/T189- 2007 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管》	-
28	PE钢丝网骨架复合管	DN160×1.6Mpa	米	滇淮	73.96	执行标准: CJ/T189- 2007 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管》	-
29	PE钢丝网骨架复合管	DN200×1.6Mpa	米	滇淮	98.13	执行标准: CJ/T189- 2007 《钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管》	-
30	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN20×2.30 1.6Mpa	米	滇淮	2.37	执行标准 : GB/T13663.2-2018 《给水用聚乙烯 ( PE ) 管道系统第2部分 : 管材》	-
31	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN25×2.30 1.6Mpa	米	滇淮	3.04	执行标准 : GB/T13663.2-2018 《给水用聚乙烯 ( PE ) 管道系统第2部分 : 管材》	-
32	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN32×2.90 1.6Mpa	米	滇淮	4.96	执行标准 : GB/T13663.2-2018 《给水用聚乙烯 ( PE ) 管道系统第2部分 : 管材》	-
33	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN40×3.70 1.6Mpa	米	滇淮	7.66	执行标准 : GB/T13663.2-2018 《给水用聚乙烯 ( PE ) 管道系统第2部分 : 管材》	-
34	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN50×4.60 1.6Mpa	米	滇淮	8.45	执行标准 : GB/T13663.2-2018 《给水用聚乙烯 ( PE ) 管道系统第2部分 : 管材》	-
35	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN63×5.80 1.6Mpa	米	滇淮	11.83	执行标准 : GB/T13663.2-2018 《给水用聚乙烯 ( PE ) 管道系统第2部分 : 管材》	-
36	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN75×6.80 1.6Mpa	米	滇淮	26.60	执行标准 : GB/T13663.2-2018 《给水用聚乙烯 ( PE ) 管道系统第2部分 : 管材》	-

续表

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
37	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN90×8.20 1.6Mpa	米	滇淮	38.15	执行标准：GB/T13663.2-2018《给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分：管材》	-
38	HDPE高密度聚乙烯给水管材	DN110×10.0 1.6Mpa	米	滇淮	56.53	执行标准：GB/T13663.2-2018《给水用聚乙烯(PE)管道系统第2部分：管材》	-
39	UPVC给水管材	DN110×5.30 1.6Mpa	米	滇淮	32.34	执行标准：GB/T10002.1-2006《给水用硬聚乙烯(PVU-U)管材》	-
40	UPVC给水管材	DN125×6.00 1.6Mpa	米	滇淮	41.58	执行标准：GB/T10002.1-2006《给水用硬聚乙烯(PVU-U)管材》	-
41	UPVC给水管材	DN140×6.70 1.6Mpa	米	滇淮	52.34	执行标准：GB/T10002.1-2006《给水用硬聚乙烯(PVU-U)管材》	-
42	UPVC给水管材	DN160×7.70 1.6Mpa	米	滇淮	68.46	执行标准：GB/T10002.1-2006《给水用硬聚乙烯(PVU-U)管材》	-