

物流仓库 2 室外道面硬化等配套工程报价清单

序号	项目	单位	暂估工程量	全费用综合单价 (含税)	合价 (元)	备注说明
1	挖掘机挖运土石方及涨大堆（大、小挖综合考虑）	m ³	5000			挖掘机挖土石方, 自卸汽车等运输工具 运输、卸车, 运距小于 1KM 及涨大堆, 发包方指定运输位置。
2	挖掘机挖运回填摊平压实（大、小挖综合考虑）	m ³	1000			挖掘机挖土石方装车, 自卸汽车等运输工 具运输及回填压实, 运距小于 1KM。
3	挖掘机挖土甩方及回填摊平压实（大、小挖综合考虑）	m ³	2000			挖土石方后, 直接甩方, 不需装车运输, 并在管路等安装完成后 利用甩方、回填、平整及压实。
8	道路硬化	m ²	8100			场地机械干整压头、局部人工夯头; 20公分3:7砂石垫层包含人工、材料、压实、机械、场内二次倒运等; 单层双向直径8mm钢筋, 间距250*250mm; 道面模板支设、C25发包方供素混凝土 25cm厚地面浇注压光、洒水养护、割缝并用沥青灌缝。东西及南北方向满足24米需设一道胀缝并在此位置安装传力杆直径 16mm钢筋, 长度50cm, 间距50cm, 一端安装30cmPVC套管, 钢筋 发包供, 6米一道缩缝（机割深度大于100MM）。施工完成后, 要求道面坡向正确, 无积水、裂纹、脱皮、起砂等现象。
9	主管道雨水方井	套	24			24cm 砖砌内径1.2m×1.2m雨水检查井, 井内水泥压光抹灰、人工清槽, 夯实平整, C15 垫层厚 10 公分, 垫层每边外出 10cm, 井内沉沙部位30cm, 砼盖板同砼路面厚, 厚度 25 cm, 配筋直径 Φ16 双层双向, 间距 15cm。安装Φ700 铸铁井盖 。预留Φ16 圆钢爬梯, 宽 0.3 米距井内壁 0.25米, 间距 0.25 米。高度2m（高度计算从垫层到井盖上平）。若实际尺寸 与招标尺寸不一致, 按照比例进行增加或减少。
10	落水管雨水集水井	套	40			24cm 砖砌内径350mm×350mm雨水检查井, 井内水泥压光抹灰、人工清槽, 夯实平整, C15 垫层厚 10 公分, 垫层每边外出 10cm, 井内沉沙部位10cm, 高度0.6m（高度计算从垫层到地面上平）。若实际尺寸与招标尺寸不一致, 按照比例进行增加或减少。

11	道路两侧雨水篦子集水井	套	30		24cm 砖砌内径400mm×700mm雨水检查井，井内水泥压光抹灰、人工清槽，夯实平整，C15 垫层厚 10 公分，垫层每边外出 10cm，井内沉沙部位10cm，高度0.7m（高度计算从垫层到雨水篦子上平），安 装铸钢雨水篦子、配国标 5#角钢加工铁框。 若实际尺寸与招标尺寸不一致，按照比例进行增加或减少。
12	370厚砌砖挡土墙	m ³	25		M10砂浆砌370水泥砖，基础平整夯实，C15垫层，10cm厚，垫层每边外出10cm，外露砖墙抹灰压光。
14	PVC排水管	m	200		安装Φ160 PVC排水管
15	水泥管	m	320		安装Φ300水泥排水管，人工清槽，平整夯实，浇筑 C15 垫层、厚 10 公分、宽 0.3 米，水泥管接口水泥砂浆封堵
16	水泥管	m	100		安装Φ400水泥排水管，人工清槽，平整夯实，浇筑 C15 垫层、厚 10 公分、宽 0.4 米，水泥管接口水泥砂浆封堵
17	水泥管	m	150		安装Φ500水泥排水管，人工清槽，平整夯实，浇筑 C15 垫层、厚 10 公分、宽 0.5 米，水泥管接口水泥砂浆封堵
总计含税（元）					
税率					
质保期		10年			
付款方式		发包方采用商业承兑付款，6个月商业承兑汇票。本工程无预付款，施工期间付至已完工程造价的70%，如支付进度款期间发生因承包方原因产生的质量问题，发包方有权暂停支付进度款，直至整改至达到发包方要求，工程竣工验收合格完成且最终竣工结算结果经双方认可盖章后，承包方开具工程全额发票，发包方入账后付至工程总价款的90%，余10%质保金，工程验收合格交接之日起一年后无质量问题付清，否则发包方不予付款。			
价格有效期		12个月			
备注		以上单价含吊车费、托运费、材料费、施工费、架子费、防护费、垃圾清理费、税金等全费用综合单价后期价格不再增加,钢筋、混凝土、水泥管、铸铁井盖及套、铸钢雨水篦子发包方供，其它材料均承包方购买。			