

北海市向海大道公路不停车超限检测点配
套卸货场及交通指引工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人：

北海市路港建设投资开发有限公司

(单位盖章)



造价咨询人：

中乾立源工程咨询有限公司

(单位盖章)



2024年04月08日

软件名称及版本号：广龙软件 23.0.1
工程计价软件测评合格编号：2023S03

北海市路港

北海市向海大道公路不停车超限检测点配
套卸货场及交通指引工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： 北海市路港建设投资开发有限公司 (单位盖章)  造价咨询人： 中乾立源工程咨询有限公司 (单位资质专用章) 

法定代表人或其授权人： 沈飞 (签字或盖章)  法定代表人或其授权人： 林永恒 (签字或盖章) 

编 制 人： 李焕娟 (造价人员签字)  复 核 人： 林永恒 (造价工程师签字盖专用章) 

编 制 时 间： 2024年04月08日 复 核 时 间： 2024年04月08日

总 说 明

工程名称：北海市向海大道公路不停车超限检测点配套卸货场及交通指引工程

第 1 页共 1 页

一、工程概况：

本项目位于北海市向海大道、北海大道、天津路上。为向海大道不停车超限检测点配套卸货场提供交通指引。向海大道(已建成通车)红线宽 120 米，为城市主干路，设计速度为 60Kmh;北海大道(已建成通车)红线宽 80 米，为城市主干路，设计速度为 60Km/;天津路(规划)红线宽度 60 米，规划速度为 60Kmh。

二、工程范围：

本次范围为施工图纸范围内的工程。

三、编制依据：

1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《建设工程工程量清单计价规范(GB50500-2013)广西壮族自治区实施细则》、《建设工程工程量计算规范(GB50854~50862-2013)广西壮族自治区实施细则(修订本)》。

2、2013年《广西壮族自治区建筑装饰装修工程消耗量定额》及费用定额；

2、2014年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及费用定额；

3、2015年《广西壮族自治区安装工程消耗量定额》及费用定额。

4、2022年《广西壮族自治区市政工程消耗量定额》及费用定额；

4、桂建标[2023]7号《自治区住房城乡建设厅关于调整建设工程定额人工费及有关费率的通知》。

7、自治区住房城乡建设厅关于建筑业实施营业税改征增值税后广西壮族自治区建设工程计价依据调整的通知桂建标〔2019〕12号，采用一般计税法。

8、《关于调整除税价计算适用增值税税率的通知》桂造价[2019]10号文。

9、取费费率在弹性区间按中值计算。

10、与建设工程项目有关的标准、规范、技术资料及其他相关资料。

四、其他说明：

1、材料价格按2024年第03期《北海工程造价信息》公布的北海价格信息中的“除税价”计算，工程造价信息中没有的材料价格，参考南宁信息价或者按市场价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：北海市向海大道公路不停车超限检测点配套卸货场及交通指引工程

第1页 共2页

序号	项目编码	项目名称及项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
					综合单价	合价	其中： 暂估价
北海市向海大道公路不停车超限检测点配套卸货场及交通指引工程							
		分部分项工程					
	0401	土石方工程					
1	040101003001	挖基坑土方 1、挖土深度:综合考虑 2、部位:交通标志 3、土壤类别:三类土	m ³	169.95			
2	040103001001	基坑回填土 1、填方:原土回填 2、密实度:按设计要求	m ³	91.90			
3	040103002001	余方弃置 1、运距自行考虑	m ³	64.27			
	040205	交通管理设施					
4	*040205004001	铝合金板 1、规格:1400*1800*2mm 2、材质:2.0mm铝合金板+IV类超超级反光膜,文字、图案、箭头 3、采用铝合金龙骨加固	块	15			
5	*040205004002	铝合金板 1、规格:1400*2250*2mm 2、材质:2.0mm铝合金板+IV类超超级反光膜,文字、图案、箭头 3、采用铝合金龙骨加固	块	25			
6	*040205004003	铝合金板 1、规格:1400*2650*2.0mm 2、材质:2.0mm铝合金板+IV类超超级反光膜,文字、图案、箭头 3、采用铝合金龙骨加固	块	2			
7	*040205004004	铝合金板 1、规格:2000*2400*3.0mm 2、材质:3.0mm铝合金板+IV类超超级反光膜,文字、图案、箭头 3、采用铝合金龙骨加固	块	2			
8	*040205003001	双柱式Φ114立杆 1、基础模板安拆,地脚螺栓等制作安装,钢管钢板等镀锌 2、钢筋、钢板、法兰盘、加劲肋、螺栓等制作安装 3、150mm厚C15砼包封、1200mm厚基础C30	套	42			
9	*040205003002	3F悬臂Φ377 3F杆 1、基础模板安拆,地脚螺栓等制作安装,钢管钢板等镀锌 2、钢筋、钢板、法兰盘、加劲肋、螺	套	2			

