

投标分项报价表

项目名称：甘竹溪水道等航道维护疏浚(2020-2021年)
 项目编号：HLSJCG-20200303
 投标人参考采购人提供的工程量清单报价进行报价：

工程量清单

序号	项目	单位	数量	基价 (元)		不含税市场价 (元)		其他燃料 (kg)	其中船员 (工日)	备注
				单价	合价	单价	合价			
一	定额直接费				2201173.95		2572425.93			
1	挖运抛(吹)泥费				2019733.79		2346410.68			
	2m³抓斗挖泥船 疏浚岩土级别 3 三级 工况	万m³	1.861	486505.46	905386.66	565183.02	1051805.60	45027.65	1925.37	
	2m³抓斗挖泥船 疏浚岩土级别 3 三级 工况	万m³	2.378	468606.87	1114347.14	544409.20	1294605.08	55433.71	2373.22	
2	开工展布、收工集合费	次	1		67352.59		80350.49			
	抓斗泥船开工展布、收工集合 开工展 布、收工集合 抓斗挖泥船[2m³]	组.次	1	67352.59	67352.59	80350.49	80350.49	4761.14	209.80	
3	施工队伍调遣费	项	1		114087.57		145664.76			
	自航调遣 280~350m³ 自航泥驳调遣 每 100海里执行调遣(往返)	组.次	1	15223.37	15223.37	18611.66	18611.66	1182.03	31.11	
	自航调遣 280~350m³ 自航泥驳调遣 准 备结束调遣(往返) 内河	组.次	1	4016.65	4016.65	4128.98	4128.98	39.19	17.42	



序号	项目	单位	数量	基价(元)		不含税市场价(元)		其他燃料(kg)	其中船员(工日)	备注
				单价	合价	单价	合价			
	内河区域拖带调遣 4m ³ 及以下抓斗挖泥船调遣 每100海里执行调遣(往返)	组.次	1	70373.11	70373.11	96816.72	96816.72	9225.06	95.89	
	内河区域拖带调遣 4m ³ 及以下抓斗挖泥船调遣 准备结束调遣(往返)	组.次	1	17340.17	17340.17	18463.20	18463.20	391.78	67.19	
	自航调遣 60kW及以下锚(机)艇调遣 每100海里执行调遣(往返)	组.次	1	5018.83	5018.83	5515.11	5515.11	173.13	25.46	
	自航调遣 60kW及以下锚(机)艇调遣 准备结束调遣(往返) 内河	组.次	1	2115.44	2115.44	2129.09	2129.09	4.77	13.24	
4	管架安拆费	次								
二	其他直接费									1+2+3+4
1	安全文明施工费	%	4.55		100153.41		100153.41			(1)+(2)+(3)+(4)
2	卧冬费	%								基价定额直接费×费率
3	疏浚测量费	元/万 m ³	4.239	1800.00	7630.20	1800.00	7630.20			疏浚工程量×测量费
三	企业管理费	%	15		346343.63		346343.63			(基价定额直接费+其他直接费)×费率
四	利润	%	7		185871.08		185871.08			(基价定额直接费+其他直接费+企业管理费)×费率
五	规费	%	40		274102.12		274102.12			船员人工费×费率
六	税前合计	元			3115274.40		3486526.39			定额直接费+其他直接费+企业管理费+利润+规费
七	增值税	%	9		313787.37		313787.37			税前合计



序号	项目	单位	数量	基价 (元)		不含税市场价 (元)		其他燃料 (kg)	其中船员 (工日)	备注
				单价	合价	单价	合价			
八	专项费用	元	1	250000.12	250000.12	250000.12	250000.12			含安全生产、施工 作业安全评估、港 航安全警戒、工程 保险等费用
九	疏浚工程费合计	万 m ³	4.239	867907.97	3679061.90	955488.06	4050313.88	116238.47	4758.72	税前合计+增值税+ 专项费用

- 注：1. 如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
2. 如本表格式内容不能满足需要，投标人可根据本表格式自行划表填写，但必须体现以上内容。
3. 投标人投标时不得更改采购人发出的工程量清单数量，否则在确认中标后采购人有权要求中标人按清单数量施工。
4. 参考中华人民共和国交通运输部文件（交基发[1997]246号）《疏浚工程概算、预算编制规定》、《疏浚工程预算定额》、《疏浚工程船舶艘班费用定额》；交通运输部关于印发《水运工程营业税改征增值税计价依据调整办法的通知》（交办水〔2016〕100号）；广东省交通运输厅颁发粤交基函〔2016〕2717号；其他有效的部办公斤关于印发《水运工程营业税改征增值税计价依据调整办法的通知》（交办水〔2016〕100号）；广东省交通运输厅颁发粤交基函〔2016〕2717号；其他有效的有关资料及国家或地方有关规范规定进行报价。
5. 此表所列工作量为预计工作量，最终结算需按照投标总价结算。投标报价包全部人工费、材料费、工器具仪表费、管理费、劳保、利润、税金、临时设施费、调遣费、节假日及夜间作业增加费、试验费、国家法律规定需要由承包方承担的风险，政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任等，以及承包方在观测及提交最终报告过程中可能发生各种费用及其他相关的税费。不论政策、法规、市场价格如何变化，各项目按承包方提供总价在合同执行期间一律不得调整。
6. 本工程报价为本项目整个项目的总包干价。本工程已考虑航道协调费，招标人不会就上述项目另行签证增加费用。疏浚工程量以招标时的招标文件、图纸及工程量清单为准，在本项目开工前，采购人和中标人将不再对工程量所依据的资料进行复测，由于地形变化等引起的风险（如回淤量等）由中标人承担。进场后不予复核，工程量按照招标文件、工程量清单、施工图纸和招标单位要求包干完成。投标单位在报价时需综合考虑上述所有因素进行总价包干报价。投标人应充分考虑有关工程情况、不可抗力等风险系数，投标人的投标报价应包括完成本工程期限内所涉及的一切相关费用，投标人报价时应充分考虑上述因素进行报价。

投标人名称（单证盖章）：广东航达工程有限公司

日期：2020年6月3日

