



滨江区中兴单元小学及幼儿园 200 米运动场工程及附
属设施采购及安装项目

(商务技术文件)

项目编号：ZJZBC-2021-001

投
标
文
件

投标人全称：杭州海格建设有限公司（加盖单位公章）

2021 年 9 月 16 日

目录

(1) 投标响应函·····	(1)
(2) 开标一览表·····	(4)
(3) 报价明细清单·····	(5)
(4) 中小企业声明函、监狱企业、残疾人福利性单位及其他相关的充分的证明材料·····	(22)

一、投标响应函

杭州市滨江区教育局、杭州绿城滨峰建设管理有限公司、浙江省建设工程设备招标有限公司：

杭州海格建设有限公司 (投标人全称) 授权 芮俊俊 (全权代表姓名) 职员 工程师 (职务、职称) 为全权代表，参加贵方组织的 滨江区中兴单元小学及幼儿园 200 米运动场工程及附属设施采购及安装项目 (招标编号：ZJZBC-2021-001)；招标的有关活动，并对此项目进行投标。为此：

1、我方同意在投标人编制和提交投标文件须知规定的开标日期起遵守本投标书中的承诺且在投标有效期满之前均具有约束力。

2、我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 遵守国家法律、行政法规，具有良好的信誉和商业道德；
- (3) 具有履行合同的能力和良好的履行合同记录；
- (4) 良好的资金、财务状况；
- (5) 提供的产品和服务符合中国政府规定的相应标准和环保标准；
- (6) 没有违反政府采购法规、政策的记录；
- (7) 没有发生重大经济纠纷和走私犯罪记录。

3、提供编制和提交投标文件须知规定的全部投标文件，包括资格文件、报价文件、商务技术文件。具体内容为：

- (1) 资格文件
- (2) 报价文件；
- (3) 商务技术文件；
- (4) 编制和提交投标文件须知要求投标人提交的全部文件；

(5) 按招标文件要求提供和交付的货物和服务的投标报价详见开标一览表；

(6) 保证忠实地执行双方所签订的合同，并承担合同规定的责任和义务；

(7) 保证遵守招标文件中的其他有关规定。

4、投标有效期内不撤销投标文件；强行撤销的，承诺按本项目预算金额的 2%赔偿对招标代理机构造成的损失。

5、我方完全理解贵方不一定要接受最低价的投标。

6、如中标，按招标文件规定与招标人签订合同。如拒绝签订合同，承诺按本项目预算金额的 2%对招标人进行赔偿；赔偿金额不足以弥补招标人损失的，承诺继续承担超过部分的损失。

7、如中标，按招标文件规定的招标代理服务费标准，承诺在签订合同前向招标代理机构支付招标代理服务费。

8、我方愿意向贵方提供任何与该项投标有关的数据、情况和服务资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

9、我方已详细审核全部招标文件，包括招标文件修改书（如有的话）、参考资料及有关附件，确认无误。我方完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

10、我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》第七十七条规定，供应商有下列情形之一的，处以采购金额 5%以上 10%以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：

(1) 提供虚假材料谋取中标、成交的；

(2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

(3) 与采购人、其它供应商或者招标代理机构恶意串通的；

(4) 向采购人、招标代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

二、开标一览表

杭州市滨江区教育局、杭州绿城滨峰建设管理有限公司、浙江省建设工程设备招标有限公司：

按你方招标文件要求，我们，本投标文件签字方，谨此向你方发出要约如下：如你方接受本投标文件，我方承诺按照如下开标一览表的价格完成编号为 ZJZBC-2021-001 的招标文件[项目名称：滨江区中兴单元小学及幼儿园 200 米运动场工程及附属设施采购及安装项目]实施。

开标一览表

名称	规格	单位	数量	综合单价	合价	备注
详见投标报价明细表						
投标报价合计 (1)					4287000 元	
招标代理费合计 (2)					73000 元	
本项目投标总报价 (1) + (2) (以此为准)： <u>肆佰叁拾陆万元整</u> ¥ <u>4360000 元</u>						
工期： <u>合同签订场地移交后 90 日历天完成到货及安装，并验收通过交付使用</u>						
质保期： <u>在 5 年的基础上增加 3 年，共计 8 年</u>						

1、本投标文件及其所附文件涵盖了我方要约的全部内容。

(1)我方要约有效期为自投标截止日起 90 天；

(2)在投标有效标期内，我方受投标文件之价目表上我方要约金额的约束。

(3)本项目最终以综合单价为准，不得调整。

法定（授权）代表人（签字）：高书仙

投标人名称（公章）：杭州海格建设有限公司

日期：2021 年 9 月 16 日

三、投标报价明细表

序号	项目名称	项目特征	单位	工程量	综合单价 (元)	合 价 (元)	品牌
滨江区中兴单元小学及幼儿园 200 米运动场工程及附属设施采购及安装项目							
一 土石方工程							
1	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合土方 2、挖土深度：根据现场实际情况，满足设计要求。	m3	108.20	3.14	340	
2	回填方	1、密实度要求：符合设计要求；2、填方材料：符合设计要求的原土回填；	m3	54.78	8.78	481	
3	余方弃置	1、废弃料品种：综合土石方；2、废料外运，运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	53.42	130.90	6993	
二、200 米跑道、半圆区、跳远区							
4	路床（槽）整形	1、道路碾压夯实；2、压实度 $\geq 93\%$ ，路床碾压检验；3、原素土回填夯实由总包单位完成，标高详见图纸。	m2	2837.02	1.15	3263	
5	塘渣	1、石料规格：符合设计要求的塘渣夯实（含铅球投掷区基础）；2、厚度：40cm；3、压实度 $\geq 93\%$ 。	m2	2837.02	32.89	93310	
6	水泥稳定碎石（砾）石	1、材料品种：5%水泥稳定碎石层；2、厚度：20cm；3、顶层多合土养生，人工洒水；4、压实度 $\geq 95\%$ ；7 天无侧限抗压强度 $\geq 3\text{MPa}$ 。	m2	2796.52	44.45	124305	
7	透层	1、材料品种：乳化沥青封层；2、喷油量：1kg/m ² 。	m2	2796.52	4.08	11410	
8	沥青混凝土	1、沥青品种：SBS 改性中粒式沥青混凝土；2、厚度：7cm。3、压实度 $\geq 95\%$ 。	m2	2796.52	63.46	177467	
9	粘层	1、材料品种：乳化沥青粘层；2、喷油量：0.5kg/m ² 。	m2	2796.52	1.60	4474	

10	沥青混凝土	1、沥青品种：SBS 改性细粒式沥青混凝土； 2、厚度：4cm。3、压实度≥95%。	m2	2796.52	40.71	113846	
11	碎石	1、材料品种：碎石层； 2、厚度：35cm。	m2	40.50	62.39	2527	
12	碎石	1、材料品种：碎石找平层； 2、厚度：5cm。	m2	40.50	10.04	407	
13	水泥混凝土	1、200 厚 C30 混凝土； 2、内配双层双向钢筋 Φ10@200 3、塑料膜养护； 4、201 专用封底料, 涂刷 3 遍。	m2	40.50	99.34	4023	
14	弹性面层	1、材料品种：红色环保预制型塑胶面层； 2、厚度：13mm 厚； 3、塑胶场地面层施工及验收 参 照 国 标 GB36246-2018 、 GB/T14833-2020 、 GB/T22517.6-2020 、 《中小学校体育设施技术规程》。	m2	2950.57	290.00	855665	巅峰
15	弹性面层	1、材料品种：红色环保预制型塑胶面层； 2、厚度：20mm 厚； 3、塑胶场地面层施工及验收 参 照 国 标 GB36246-2018 、 GB/T14833-2020 、 GB/T22517.6-2020 、 《中小学校体育设施技术规程》。	m2	39.06	385.00	15038	巅峰
16	跑道内圈排水沟	1、原土夯实； 2、10cmC15 砼垫层； 3、MU15 砼实心砖DM7.5 水泥砂浆砌筑； 4、排水沟内壁及沟底 20 厚 DP20 水泥砂浆抹面； 5、C25 砼压顶； 6、C25 砼 预 制 盖 板 500*400*80mm(活动盖板及预制盖板)。具体做法详见设计图纸。	m	195.66	142.45	27872	

17	起跳板	1、木制起跳板，1.22×0.3×0.1（m），白色漆面；2、硬质起跳板底座，1.22×0.3×0.1（m），材质：热镀锌钢，C25钢筋混凝土基础；3、橡皮泥显示板，1.22×0.1×0.02（m），材质：橡皮泥；具体安装方式详见设计图纸。	套	1	2084.00	2084	
18	砂坑	1、跳远场地沙坑，尺寸为7m*2.75m；2、240厚MU15砼实心砖DM7.5水泥砂浆砌筑，C25砼压顶，压顶顶面铺设20mm厚环保预制型塑胶面层；20厚DP20水泥砂浆内外抹面；3、50cm石英砂，50厚粗砂，50厚碎石，土工布一层200g/m ² ，400厚块石层密集干铺。	只	1	4620.00	4620	
19	预制构件钢筋	1、钢筋种类：预制钢筋；2、钢筋规格：HPB300。	t	0.680	5087.74	3460	
20	现浇构件钢筋	1、钢筋种类：现浇钢筋；2、钢筋规格：HPB300。	t	0.780	5087.74	3968	
21	跑道画线	1、50宽白色标志线及字体； 2、跑道专用聚氨酯漆。	m	2231.27	0.74	1651	
三、篮球场、排球场、羽毛球场							
22	路床（槽）整形	1、道路碾压夯实；2、压实度≥93%，路床碾压检验；3、原素土回填夯实由总包单位完成，标高详见图纸。	m ²	1416.74	1.15	1629	
23	塘渣	1、石料规格：符合设计要求的塘渣夯实（含铅球投掷区基础）；2、厚度：40cm；3、压实度≥93%。	m ²	1416.74	32.89	46597	
24	水泥稳定碎（砾）石	1、材料品种：5%水泥稳定碎石层；2、厚度：	m ²	1416.74	44.45	62974	

		20cm; 3、顶层多合土养生, 人工洒水; 4、压实度 $\geq 95\%$; 7天无侧限抗压强度 $\geq 3\text{MPa}$ 。					
25	透层	1、材料品种: 乳化沥青封层; 2、喷油量: $1\text{kg}/\text{m}^2$ 。	m^2	1416.74	4.08	5780	
26	沥青混凝土	1、沥青品种: SBS 改性中粒式沥青混凝土; 2、厚度: 7cm。3、压实度 $\geq 95\%$ 。	m^2	1416.74	63.46	89906	
27	粘层	1、材料品种: 乳化沥青粘层; 2、喷油量: $0.5\text{kg}/\text{m}^2$ 。	m^2	1416.74	1.60	2267	
28	沥青混凝土	1、沥青品种: SBS 改性细粒式沥青混凝土; 2、厚度: 4cm。3、压实度 $\geq 95\%$ 。	m^2	1416.74	40.71	57675	
29	弹性面层	1、材料品种: 预制复合型硅PU面层; 2、厚度: 9mm厚; 3、塑胶场地面层施工及验收参照国标 GB36246-2018、GB/T14833-2020、GB/T22517.6-2020、《中小学校体育设施技术规程》。	m^2	1565.69	261.00	408645	巅峰
30	球场排水沟	1、原土夯实; 2、10cmC15 砼垫层; 3、MU15 砼实心砖DM7.5水泥砂浆砌筑; 4、排水沟内壁及沟底 20 厚 DP20 水泥砂浆抹面; 5、C25 砼压顶; 6、C25 砼预制盖板 500*400*80mm(活动盖板及预制盖板)。具体做法详见设计图纸。	m	190.96	142.45	27202	
31	预制构件钢筋	1、钢筋种类: 预制钢筋; 2、钢筋规格: HPB300。	t	0.664	5087.74	3378	
32	现浇构件钢筋	1、钢筋种类: 现浇钢筋; 2、钢筋规格: HPB300。	t	0.707	5087.74	3597	
33	围网	1、名称: 球场围网(含围网门, 数量及位置根	m^2	955.76	138.60	132468	

		据现场另定)；2、规格：4.0米高围网，立柱中心距2.5米；3、采用边框形式，具体做法详见设计图纸；4、基础：C20混凝土基础，配筋详见图纸。					
34	标线	1、50宽白色标志线及字体； 2、专用聚氨酯漆； 3、包括二个篮球场、一个排球场、一个羽毛球场。	m	757.32	0.74	560	
四、器械区							
35	路床(槽)整形	1、道路碾压夯实；2、压实度 $\geq 93\%$ ，路床碾压检验；3、原素土回填夯实由总包单位完成，标高详见图纸。	m ²	73.31	1.15	84	
36	碎石	1、材料品种：碎石层； 2、厚度：35cm。	m ²	73.31	62.39	4574	
37	塘渣	1、石料规格：符合设计要求的塘渣夯实(含铅球投掷区基础)；2、厚度：40cm。3、压实度 $\geq 93\%$ ；	m ²	73.31	32.89	2411	
38	碎石	1、材料品种：碎石找平层；2、厚度：5cm。	m ²	73.31	10.04	736	
39	水泥混凝土	1、200厚C30混凝土； 2、内配双层双向钢筋 $\Phi 10@200$ ； 3、塑料膜养护； 4、201专用封底料，涂刷3遍。	m ²	73.31	99.34	7283	
40	弹性面层	1、材料品种：软塑型塑胶面层；2、厚度：50mm厚；3、塑胶场地面层施工及验收参照国标GB36246-2018、GB/T14833-2020、GB/T22517.6-2020、《中小学校体育设施技术规程》。	m ²	73.31	577.50	42337	巅峰
五、风雨操场环形跑道塑胶面层							

41	弹性面层	1、材料品种：红色环保 EPDM 塑胶面层；；2、厚度：13mm 厚；3、塑胶场地面层施工及验收 参 照 国 标 GB36246-2018 、 GB/T14833-2020 、 GB/T22517.6-2020 、 《中小学校体育设施技术规程》。	m2	664.76	200.20	133085	巅峰
42	跑道画线	1、50 宽白色标志线及字体； 2、跑道专用聚氨酯漆。	m	392.85	0.74	291	
六、幼儿园活动场地塑胶面层							
43	路床（槽）整形	1、道路碾压夯实；2、压实度 $\geq 93\%$ ，路床碾压检验；3、原素土回填夯实由总包单位完成，标高详见图纸。	m2	989.56	1.15	1138	
44	塘渣	1、石料规格：符合设计要求的塘渣夯实；2、厚度：40cm；3、压实度 $\geq 93\%$ 。	m2	989.56	32.89	32547	
45	水泥稳定碎（砾）石	1、材料品种：5%水泥稳定碎石层；2、厚度：20cm；3、顶层多合土养生，人工洒水；4、压实度 $\geq 95\%$ ；7 天无侧限抗压强度 $\geq 3\text{MPa}$ 。	m2	989.56	44.45	43986	
46	透层	1、材料品种：乳化沥青封层；2、喷油量：1kg/m2. 。	m2	989.56	4.08	4037	
47	沥青混凝土	1、沥青品种：SBS 改性中粒式沥青混凝土；2、厚度：7cm。3、压实度 $\geq 95\%$ 。	m2	989.56	63.46	62797	
48	粘层	1、材料品种：乳化沥青粘层；2、喷油量：0.5kg/m2.	m2	989.56	1.60	1583	
49	沥青混凝土	1、沥青品种：SBS 改性细粒式沥青混凝土；2、厚度：4cm。3、压实度 $\geq 95\%$ 。	m2	989.56	40.71	40285	
50	弹性面层	1、材料品种：环保 EPDM 塑胶面层（颜色根据现	m2	1045.19	246.40	257535	巅峰

		场另定)；2、厚度：20mm厚；3、塑胶场地面层施工及验收参照国标 GB36246-2018、GB/T14833-2020、GB/T22517.6-2020、《中小学校体育设施技术规程》。					
51	跑道画线	1、50宽白色标志线及字体； 2、跑道专用聚氨酯漆。	m	90.00	0.74	67	
七、室内篮球场运动地板							
52	水泥砂浆楼地面	20厚DS20水泥砂浆找平层	m ²	1611.38	16.82	27103	
53	运动木地板	1.22厚企口67x400~900枫木地板(背面涂防腐剂、衬防潮减震膜)，本色聚氨酯耐磨漆一底二度 2.20厚松木毛地板45度斜铺(满涂防腐剂) 3.40*40松木小龙骨间距300(六面防腐处理)及50*50松木大龙骨间距300(六面防腐处理) 4.20厚成品橡胶垫@400(错开布置)。 5、设置透气孔：材料与面板材料相同	m ²	1611.38	435.00	700950	
54	木质踢脚线	20厚硬木通风式踢脚板(成品)高150	m	190.00	31.55	5995	
55	标线	1、50宽白色标志线及字体； 2、专用聚氨酯漆； 3、包括二个篮球场；	m	576.72	0.74	427	
八、足球场、铅球落地区草坪及铅球投掷圈							
56	路床(槽)整形	1、道路碾压夯实；2、密实度达到设计要求，路床碾压检验；3、原素土回填夯实由总包单位完成，标高详见图纸。	m ²	1991.39	1.15	2290	
57	砂砾石	1、石料规格：符合设计要求的砾石；2、厚	m ²	1991.39	15.12	30110	

		度：15cm。					
58	砂砾石	1、石料规格：符合设计要求的中粗砂；2、厚度：10cm。	m2	1991.39	20.38	40585	
59	土工布铺设	1、材料品种：200g/m2 土工布	m2	1991.39	5.93	11809	
60	种植土回(换)填	1、密实度要求：压实符合设计要求；2、填方材料：符合设计要求的120厚砂性土回填；	m3	238.97	28.07	6708	
61	种植土回(换)填	1、密实度要求：压实符合设计要求；2、填方材料：符合设计要求的350厚种植营养土回填；	m3	696.99	32.00	22304	
62	整理绿化用地	绿化用地范围内的场地清理、土方调平，同时清除碎石及杂物。	m2	1991.39	3.23	6432	
63	铺种草皮	1、草皮种类：百慕大草皮满铺；2、养护期：二年。	m2	1991.39	26.33	52433	
64	铅球投掷圈	铅球投掷圈：1、20厚DS20干混地面砂浆(毛面)2、15cmC25混凝土基础；3、40cm厚级配碎石；4、路床整形；5、1200*(112—300)*100厚木制抵趾板(漆白，含预埋件)，76*6固定钢圈安装D=2135±5，φ50PVC排水管(顶接地漏，下通盲沟)。具体做法详见设计图纸	m2	7.16	614.65	4401	
九、给水、排水管道							
65	塑料管	1、垫层：100厚碎石垫层，100厚C15混凝土垫层；2、材质及规格：DN300UPVC双壁波纹管，胶圈接口；3、管壁外200厚C25混凝土方包；2、包括模板的安装及拆除	m	50.62	137.63	6967	
66	塑料管	1、材料品种、规格：φ110UPVC双壁波纹	m	355.75	26.12	9292	

		管,外裹 200g/m ² 土工布,碎石滤层,具体做法详见施工图					
67	沉沙井(排水井)	1、C15 砼垫层; 2、MU10 砼实心砖 M7.5 水泥砂浆砌筑; 3、20 厚 M15 水泥砂浆抹面, C20 砼压顶; 4、500*400*25 成品活动盖板。	座	18	654.50	11781	
68	阀门	1、种类: 冲洗阀; 2、材质及规格: DN40PE 阀门; 3、连接方式: 热熔连接;	个	4	231.00	924	
69	塑料管	1、材质及规格: DN40PE 管, 热熔连接; 2、管道消毒、冲洗。	m	174.81	9.88	1727	
十、挡墙 (塑胶边节点)							
70	垫层	100 厚 C15 混凝土垫层	m ³	19.16	456.77	8752	
71	砖砌体	1、240 厚 MU15 砼实心砖 DM7.5 水泥砂浆砌筑; 2、两侧 20 厚 DP20 水泥砂浆抹灰。	m ³	33.44	408.81	13671	
72	混凝土挡墙压顶	C25 混凝土压顶	m ³	8.36	584.59	4887	
73	现浇构件钢筋	1、钢筋种类: 现浇钢筋; 2、钢筋规格: HPB300。	t	0.609	5087.74	3098	
十一、球架及器械							
74	固定式篮球架	1、篮架伸臂为 2.25m, 篮架底座尺寸长*宽=1*2(m) 2、产品用材: 对球架立柱采用 150*150*5mm 大方管, 伸臂采用优质钢板一次冲压成型, 篮架立柱接头、立柱底板和伸臂头部组件均采用优质精密铸钢件制作。3、篮板: 规格: 1800*1050(mm) 厚度: 12mm, 篮板配用国际通用的高强度安全玻璃篮板(或 SMC 篮板),	副	2	6545.00	13090	

		边框采用铝合金包边，并在篮板下沿及侧面复盖设置护条。4、紧固件：篮架所有紧固件均采用热镀锌处理。5、表面处理：所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用静电环氧基粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度70-80um，具体按照《GB23176-2008 篮球架》施工。					
75	电动悬空篮球架	1、电动悬空篮球架主要由支撑管、主支架、横梁及篮板、篮圈组成。使用时，篮圈上沿距离地面3.05m。支撑管采用100*70*3方管、横梁采用φ140X3.5圆管，主支架采用φ140X3.5、φ60X3等焊管焊接而成。2、篮板规格：1800x1050(mm)，篮板配用国际通用的高强度安全玻璃篮板(13mm双层夹胶玻璃)，并在篮板下沿及侧面复盖设置护条。3、表面处理：所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用静电环氧基粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度70-80um，具体按照《GB23176-2008 篮球架》施工。4、两套篮球架设1个配电箱，挂墙明装，含支架制作安装，600(W)x750(H)x400(D)、箱体厚度大于1.5mm；5、管线按DN50镀锌钢管、RVV8*1.5屏	套	2	53900.00	107800	

		蔽电缆、YJV3*6 电力电缆考虑，长度按 150 米计入。6、篮球架安装时钢梁加固（具体加固方案由专业厂家提供）费用由施工单位自行考虑，以后不作调整，					
76	直插式排球柱	1. 排球柱由内外立柱，高度调节装置和紧线机构组成。2. 排球柱外立柱选用 $\phi 89 \times 3.75$ 的钢管，内立柱选用 $\phi 70$ 异型钢管材制作，通过高度调节装置，使内立柱上下移动。排球柱基础做法参照《08J933-1 体育场地与设施》；3. 二外立柱中，一立柱上置有网钩，排球柱外立柱底部设有 40 mm 厚特制缓冲垫，立柱上部设有特制封套。4、排球柱配备有专用的预埋件，采用 $\phi 108 \times 2.75$ 钢管制作。5. 所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度 70—80um。具体按照《Q/320582 JLT1-2018》施工。6. 排球网（尼龙绳网）	副	1	1771.00	1771	
77	配重式排球柱	1. 排球柱材质为铝合金，外立柱 $\phi 76 \times 5$ ，内立柱 $\phi 65 \times 4$ 制作，外立柱内置一对互成 90 度的斜齿轮，配合螺纹的螺杆升降机构，2. 外立柱中，一立柱上置有网钩，排球柱外立柱底部设有 40 mm 厚特制缓冲垫，立柱上部设有特制封套；3、排球柱底座单只配置铁配重	副	1	1386.00	1386	

		296kg, 排球柱底座设有控制走轮。5. 所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理, 涂层厚度 70—80um。具体按照《 Q/320582 JLT1-2018》施工。6. 排球网(尼龙绳网)					
78	移动式羽毛球柱	1、羽毛球柱立柱选用Φ40×5mm 优质无缝管制作, 一根立柱上置有系绳柱, 系网方便, 另一根立柱外侧置有锁绳装置; 2、羽毛球底座采用铸件, 底部配有防滑、防震垫, 增强底座的稳定性。羽毛球柱底座装有PU滚轮。 3. 所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理, 涂层厚度 70—80um。具体按照《 Q/320582 JLT1-2018》施工。	副	1	1540.00	1540	
79	七人制钢管足球门	1、球门内净基本尺寸: 长×高=5000×2000 (mm) 2、足球门由立杆、横梁和系线柱等组成。3、球门立杆和横梁均采用Φ120 铝合金异型材制成, 上设网勾, 球网系线柱采用Φ48×3 的钢管制成。立杆和系线柱均配备有专用预埋件, 只需将立杆和系线柱插入预埋孔, 安装完成后, 预埋件与球门柱结合紧密、无晃动, 立杆与地面垂直, 横梁与立杆的夹角	副	1	5005.00	5005	

		呈 90° 4. 所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度 70—80um 。 具体按照《 Q/320582 JLT11-2008》施工。5. 足球球网（尼龙绳网）					
80	联体单杠	联体单杠埋入地下后基本尺寸：长×宽×高=2894 × 114 × 2000（mm）；支撑立柱混凝土基坑为 400×400×600mm，埋入地下部分长 500mm；所浇注的混凝土为 C20。2. 联体单杠分二档，每档中心距离 1390mm，杠面高分别为 2000、1800mm。3. 联体单杠立杆采用 Φ114×3 钢管，杠面采用 Φ28 钢管，立柱顶端设计采用防钩挂结构，立柱与杠面采用不锈钢防盗螺栓连接；立柱封头采用外扣式钢制封头，与立柱直接焊接。4. 所有外露紧固件螺栓材质为不锈钢。5. 所有钢制件表面均经酸洗、抛丸等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理，涂层厚度 70—80um。具体按照《GB/T 8390-2007》施工	副	2	1848.00	3696	
81	双间肋木	肋木埋入地下后基本尺寸：长 x 宽 x 高=2000x365x2615（mm）；埋入地下部分长 510mm。2. 肋木由 3 根立柱，1 根横梁和 12 根横杆组成，立柱和横梁	副	2	2464.00	4928	

		采用□ 80x40x3 焊管,通过M10螺栓连接,横杆采用Φ32x2焊管,三根立柱两根侧立柱打单边孔,一根中立柱打双边通孔,横杆穿过中立柱置于侧立柱孔内;3.肋木中设有限位件;所用紧固螺栓都采用螺栓装饰盖。4.所有钢制件表面均经酸洗、磷化等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理,涂层厚度70—80um,具体按照《Q/320582 JLT32-2018》施工					
82	中双杠	1.双杠杠面基本尺寸:长x横截面=3000x42(mm)。杠面高度为1400mm,宽度调节395-535mm。2.双杠立柱采用48x2.75的钢管制作,长1860mm,埋入地下部分长600mm。3.双杠埋入底地下部分焊有加强筋。4.所有钢制件表面均经酸洗、抛丸等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理,涂层厚度70—80um,具体按照《Q/320582 JLT182-2018》施工	副	1	1771.00	1771	
83	低双杠	1.双杠杠面基本尺寸:长x横截面=3000x42(mm)。杠面高度为1100mm,宽度调节395-535mm。2.双杠立柱采用48x2.75的钢管制作,长1560mm,埋入地下部分长600mm。3.双杠埋入底地下部分焊有加强筋。4.所有钢	副	1	1540.00	1540	

		制件表面均经酸洗、抛丸等初级处理后在自动喷涂线上采用纯聚酯粉末喷涂完成最后表面处理,涂层厚度70—80um,具体按照《Q/320582 JLT182-2018》施工					
技术措施费							
84	大型机械设备进出场及安拆	履带式挖掘机、压路机、沥青混凝土摊铺机场外运输费	项	1	8684.23	8684	
85	垫层模板	现浇混凝土模板 混凝土基础垫层木模	m2	168.50	34.93	5886	
86	压顶模板	压顶 现浇混凝土模板	m2	320.38	31.26	10015	
87	小型构件模板	现浇混凝土模板 小型构件木模	m2	12.37	92.08	1139	
88	塑胶检测费	1、预制复合型硅PU检测费; 2、预制型塑胶检测费; 3、EPDM塑胶检测费	项	1	38500.00	38500	
升旗台工程							
1、土石方工程							
89	挖基坑土方	1、土壤类别:综合土方 2、挖土深度:根据现场实际情况,满足设计要求。	m3	6.29	3.14	20	
90	回填方	1、密实度要求:符合设计要求; 2、填方材料:符合设计要求的原土回填;	m3	2.96	8.78	26	
91	余方弃置	1、废弃料品种:综合土石方; 2、废料外运,运距由投标人根据施工现场实际情况自行考虑	m3	3.33	130.90	436	
2、升旗台							
92	垫层	1、C15混凝土垫层;	m3	0.44	456.77	201	

93	垫层	1、650厚塘渣基础	m3	0.52	82.70	43	
94	砖基础	1、MU15混凝土实心砖DM7.5砂浆砌筑砖基础	m3	1.33	377.59	502	
95	独立基础	1、C25混凝土基础	m3	0.83	475.38	395	
96	不锈钢锥形一体电动旗杆	1、旗杆式样：整体锥形，表面拉丝处理； 2、材质为304不锈钢冷轧板，旗杆上口口径为80mm，下口口径为248mm。 3、内置式一体杆，配升降旗用步进电动装置。 4、旗杆壁厚2.5mm，运动场边旗杆高度15.8米，幼儿园旗杆高度为9米；尼龙材质专用旗绳：不易被人为破坏，延长旗绳使用寿命。 5、防雷接地及避雷小针， 6、DN40PE管，管内穿RVV8*1.5屏蔽电缆350米。 7、每根旗杆均设户外配电箱（明装）。	根	2	19250.00	38500	
97	石材楼地面	1、150厚C25细石混凝土； 2、20厚DS20干混地面砂浆湿贴25厚芝麻灰火烧面花岗岩地面及侧面 3、旗台四周芝麻灰花岗岩磨小圆边	m2	4.50	251.46	1132	
98	预埋铁件	铁件制安预埋铁件	t	0.418	7005.75	2928	
升旗台技术措施费							
99	垫层模板	现浇混凝土模板 基础垫层模板	m2	1.01	31.44	32	
100	基础	现浇混凝土 独立基础复合木模	m2	4.16	28.92	120	
小计 (万元)	415.839						

总包配合 费(万元)	12.861
投标总报 价(万元)	428.7

注：可根据具体情况调整报价明细清单格式，但应包括项目涉及的一切相关税、费等费用。

投标人名称(公章)：

法定代表人或其授权代表(签字)： 薛书仙

日期：2021年9月16日

四、中小企业声明函、监狱企业、残疾人福利性单位及其他相关的充分的证明材料中小企业声明函及其相关的充分的证明材料

中小企业声明函

【不属于中小企业的无需填写、递交】

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为的小型（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为小型（请填写：中型、小型、微型）企业。

2、本公司参加杭州市滨江区教育局（采购人）的滨江区中兴单元小学及幼儿园 200 米运动场工程及附属设施采购及安装项目（项目名称）滨江区中兴单元小学及幼儿园 200 米运动场工程及附属设施采购及安装项目（标项名称）采购活动提供本企业提供服务，或者提供其他小型（请填写：中型、小型、微型）企业提供服务（制造商的中小企业声明函另附）。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖章）：杭州海格建设有限公司

日期：2021 年 9 月 16 日

填写说明：

1) 投标人为中型、小型、微型企业的提供此函；

2) 中型企业不享受价格扣除，小型、微型企业的行业类别由评审专家结合投标人出具的证明材料认定；经认定不符合小型、微型企业标准的，不享受价格扣除；

3) 所投标项内的产品如由多个企业制造的，在填写企业类型时，按产品生产企业中规模最大的企业类型填写；

4) 投标产品制造商投标，提供投标人出具的《中小企业声明函》及其相关的充分的证明材料；代理商投标，提供投标人及产品制造商出具的《中小企业声明函》及其相关的充分的证明材料；

5) 注：小型、微型企业参加政府采购活动时，应提供：a) 《中小企业声明函》；上述证明材料提供不齐全的，不能享受价格扣除。

投标人提供的中小企业声明函与实际情况不符的，视为投标人提供虚假材料投标的，投标无效。

小微 企业名录

[登录](#) [注册](#)

首页
扶持政策集中公示
申请扶持导航
企业享受扶持信息公示
小微企业库

当前位置: 首页 > 小微企业库 小微企业库说明

企业名称	统一社会信用代码/注册号	资金数额(万元)	企业类型	登记机关
杭州海格建设有限公司	91330105721059096Y	2006	有限责任公司(自然人独资)	杭州市拱墅区市场监督管理局

首页
← 上一页
1
下一页 →
尾页

版权所有: 国家市场监督管理总局
 地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 技术支持电话: 010-88650856 业务咨询电话: 010-68028439

小微 企业名录

[登录](#) [注册](#)

首页
扶持政策集中公示
申请扶持导航
企业享受扶持信息公示
小微企业库

当前位置: 首页 > 小微企业库 > 详情

基本信息

企业名称:	杭州海格建设有限公司	统一社会信用代码/注册号:	91330105721059096Y
企业类型:	有限责任公司(自然人独资)	成立日期:	2000年03月30日
注册资本:	2006万人民币	登记机关:	杭州市拱墅区市场监督管理局
所属门类:	建筑业	行业:	其他土木工程建筑施工

享受扶持政策信息

暂无享受扶持政策

经营异常信息

企业未被列入经营异常企业

严重违法失信信息

企业未被列入严重违法失信企业

企业黑名单信息

企业未被列入黑名单企业

[查看更多 >](#)

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加杭州市滨江区教育局的滨江区中兴单元小学及幼儿园200米运动场工程及附属设施采购及安装项目采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

塑胶面层，属于制造行业；制造商为巅峰体育产业股份有限公司，从业人员43人，营业收入为7186万元，资产总额为3167万元，属于小型企业；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：巅峰体育产业股份有限公司



日期：2021年9月16日

当前位置: 首页 > 小微企业库 > 详情

基本信息			
企业名称:	颠峰体育产业股份有限公司	统一社会信用代码/注册号:	91110112MA0099502C
企业类型:	股份有限公司	成立日期:	2016年11月02日
注册资本:	6000万人民币	登记机关:	天津市市场监督管理委员会
所属门类:	文化、体育和娱乐业	行业:	体育

享受扶持政策信息

暂无享受扶持政策

经营异常信息

企业未被列入经营异常企业

严重违法失信信息

企业未被列入严重违法失信企业

企业黑名单信息

企业未被列入黑名单企业

[查看更多 >](#)