

复议报告

标段名称：深圳博物馆（原国深博物馆）展陈工程II标

标段编号：44039120230006013001

招标人：深圳市前海建设工程管理中心有限公司

评标方法：定性评审法

评标委员会组成：商务组 3人

（原评标委员会，重新组建评标委员会）

组长：谭月霞

组员：梁杰彬, 黎新英

复议地点：集团总部大楼715评标室

复议时间：2026-04-02

复议过程描述：

评标委员会根据招标文件要求，结合招标文件的评标办法及专家推荐原则的评审内容，对20家投标单位进行了复审。发现2026年3月18日评审过程中计算错误，导致商务组推荐中标候选人出现错误。

结果及意见：

经核查，商务组评标委员会对商务组推荐中标候选人进行修正，修正后的推荐中标候选人如下（排名不分先后）：

组长签名：

评委签名：

上海美术设计有限公司//深圳广田集团股份有限公司（推荐理由：根据商务标评标专家推荐原则：报价择优标准，按照得分从高到低进行排序（得分相同时报价较低的优先），在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），所有评标合格投标单位报价= B_n （ $n=1、2、3、4、\dots$ ）；所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ；所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B}\times 100\%$ （百分号前数值四舍五入取整数）（1）当 $S_n=0$ ，相应投标单位得分=10；（2） B_n 相对为正偏离，即 $S_n>0$ 时，相应投标单位得分= $10-1\times S_n\times 100$ ；（3） B_n 相对为负偏离，即 $S_n<0$ 时，相应投标单位得分= $10+1\times S_n\times 100$ 。）

广州力天文化科技集团有限公司//深圳东诚装饰建筑集团有限公司（推荐理由：根据商务标评标专家推荐原则：报价择优标准，按照得分从高到低进行排序（得分相同时报价较低的优先），在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），所有评标合格投标单位报价= B_n （ $n=1、2、3、4、\dots$ ）；所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ；所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B}\times 100\%$ （百分号前数值四舍五入取整数）（1）当 $S_n=0$ ，相应投标单位得分=10；（2） B_n 相对为正偏离，即 $S_n>0$ 时，相应投标单位得分= $10-1\times S_n\times 100$ ；（3） B_n 相对为负偏离，即 $S_n<0$ 时，相应投标单位得分= $10+1\times S_n\times 100$ 。）

广东太一文化科技产业发展有限公司//杭州正野装饰设计有限公司（推荐理由：根据商务标评标专家推荐原则：报价择优标准，按照得分从高到低进行排序（得分相同时

组长签名：

评委签名：

报价较低的优先），在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），所有评标合格投标单位报价= B_n （ $n=1、2、3、4、\dots$ ）；所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ；所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B}\times 100\%$ （百分号前数值四舍五入取整数）（1）当 $S_n=0$ ，相应投标单位得分=10；（2） B_n 相对为正偏离，即 $S_n>0$ 时，相应投标单位得分= $10-1\times S_n\times 100$ ；（3） B_n 相对为负偏离，即 $S_n<0$ 时，相应投标单位得分= $10+1\times S_n\times 100$ 。）

广东省美术建设集团有限公司//深圳市深港和建设有限公司（推荐理由：根据商务标评标专家推荐原则：报价择优标准，按照得分从高到低进行排序（得分相同时报价较低的优先），在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），所有评标合格投标单位报价= B_n （ $n=1、2、3、4、\dots$ ）；所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ；所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B}\times 100\%$ （百分号前数值四舍五入取整数）（1）当 $S_n=0$ ，相应投标单位得分=10；（2） B_n 相对为正偏离，即 $S_n>0$ 时，相应投标单位得分= $10-1\times S_n\times 100$ ；（3） B_n 相对为负偏离，即 $S_n<0$ 时，相应投标单位得分= $10+1\times S_n\times 100$ 。）

龙邦建设股份有限公司（推荐理由：根据商务标评标专家推荐原则：报价择优标准，按照得分从高到低进行排序（得分相同时报价较低的优先），在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），所有评标合格投标单位报价= B_n （ $n=1、2、3、4、\dots$ ）；所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ；所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B}\times 100\%$ （百分号前数值四舍

组长签名：

评委签名：

五入取整数) (1) 当 $S_n=0$, 相应投标单位得分=10; (2) B_n 相对为正偏离, 即 $S_n>0$ 时, 相应投标单位得分= $10-1 \times S_n \times 100$; (3) B_n 相对为负偏离, 即 $S_n<0$ 时, 相应投标单位得分= $10+1 \times S_n \times 100$ 。)

广州市美术有限公司 (推荐理由: 根据商务标评标专家推荐原则: 报价择优标准, 按照得分从高到低进行排序 (得分相同时报价较低的优先), 在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人 (采用四舍五入取整), 所有评标合格投标单位报价= B_n ($n=1, 2, 3, 4, \dots$); 所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ; 所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B} \times 100\%$ (百分号前数值四舍五入取整数) (1) 当 $S_n=0$, 相应投标单位得分=10; (2) B_n 相对为正偏离, 即 $S_n>0$ 时, 相应投标单位得分= $10-1 \times S_n \times 100$; (3) B_n 相对为负偏离, 即 $S_n<0$ 时, 相应投标单位得分= $10+1 \times S_n \times 100$ 。)

中建五局装饰幕墙有限公司//深圳市侨铭建设工程有限公司 (推荐理由: 根据商务标评标专家推荐原则: 报价择优标准, 按照得分从高到低进行排序 (得分相同时报价较低的优先), 在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人 (采用四舍五入取整), 所有评标合格投标单位报价= B_n ($n=1, 2, 3, 4, \dots$); 所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ; 所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B} \times 100\%$ (百分号前数值四舍五入取整数) (1) 当 $S_n=0$, 相应投标单位得分=10; (2) B_n 相对为正偏离, 即 $S_n>0$ 时, 相应投标单位得分= $10-1 \times S_n \times 100$; (3) B_n 相对为负偏离, 即 $S_n<0$ 时, 相应投标单位得分= $10+1 \times S_n \times 100$ 。)

组长签名:

评委签名:

上海宽创国际文化科技股份有限公司//中建东方装饰有限公司（推荐理由：根据商务标评标专家推荐原则：报价择优标准，按照得分从高到低进行排序（得分相同时报价较低的优先），在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），所有评标合格投标单位报价= B_n （ $n=1、2、3、4、\dots$ ）；所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ；所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B}\times 100\%$ （百分号前数值四舍五入取整数）（1）当 $S_n=0$ ，相应投标单位得分=10；（2） B_n 相对为正偏离，即 $S_n>0$ 时，相应投标单位得分= $10-1\times S_n\times 100$ ；（3） B_n 相对为负偏离，即 $S_n<0$ 时，相应投标单位得分= $10+1\times S_n\times 100$ 。）

北京天图设计工程有限公司//深圳德才发展集团有限公司（推荐理由：根据商务标评标专家推荐原则：报价择优标准，按照得分从高到低进行排序（得分相同时报价较低的优先），在合格投标人中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），所有评标合格投标单位报价= B_n （ $n=1、2、3、4、\dots$ ）；所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ；所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B}\times 100\%$ （百分号前数值四舍五入取整数）（1）当 $S_n=0$ ，相应投标单位得分=10；（2） B_n 相对为正偏离，即 $S_n>0$ 时，相应投标单位得分= $10-1\times S_n\times 100$ ；（3） B_n 相对为负偏离，即 $S_n<0$ 时，相应投标单位得分= $10+1\times S_n\times 100$ 。）

北京清尚建筑装饰工程有限公司（推荐理由：根据商务标评标专家推荐原则：报价择优标准，按照得分从高到低进行排序（得分相同时报价较低的优先），在合格投标人

组长签名：

评委签名：

中优选得分高的50%的投标人作为专家推荐中标候选人（采用四舍五入取整），所有评标合格投标单位报价= B_n （ $n=1、2、3、4、\dots$ ）；所有评标合格投标单位投标报价的算术平均值= \bar{B} ；所有评标合格投标单位报价偏离度 $S_n=(B_n-\bar{B})/\bar{B}\times 100\%$ （百分号前数值四舍五入取整数）（1）当 $S_n=0$ ，相应投标单位得分=10；（2） B_n 相对为正偏离，即 $S_n>0$ 时，相应投标单位得分= $10-1\times S_n\times 100$ ；（3） B_n 相对为负偏离，即 $S_n<0$ 时，相应投标单位得分= $10+1\times S_n\times 100$ 。）

2026年04月02日

组长签名：

评委签名：