

河北医科大学第四医院 2023 试剂采购项目（二）公开招标公告（二次）

（招标编号：HBZJ-2023N0584）

项目所在地区：河北省

一、招标条件

本河北医科大学第四医院 2023 试剂采购项目（二）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为其他资金/，招标人为河北医科大学第四医院。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：河北医科大学第四医院 2023 试剂采购项目（二）

范围：本招标项目划分为 6 个标段，本次招标为其中的：

(001)01 包； (002)02 包； (003)03 包； (004)04 包； (005)05 包； (006)06 包；

三、投标人资格要求

(00101 包)的投标人资格能力要求：1) 具有独立法人资格和合法的经营范围，并具有本项目的生产或供应能力；

2) 投标人销售二类医疗器械的，须具备有效的第二类医疗器械经营备案凭证（或医疗器械经营许可证）；投标人销售三类医疗器械的，须具备有效的医疗器械经营许可证。（适用于代理商）；

3) 提供与投标产品一致的医疗器械注册证（适用于医疗器械投标）；

4) 如果投标人提供的货物不是投标人自己制造的，投标人应得到货物制造商或该制造商在国内的总代理同意其在本次投标中提供该货物的正式专项授权书。（同一制造商产品，若制造商参加投标，则不能再授权代理商参加投标，若代理商参加投标，则同一制造商只能出具一个授权函）；

5) 本项目不接受联合体投标；

6) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段（包）投标；

7) 评标时，投标人未被列入国家信息中心“信用中国”网站“失信被执行人”、“企业经营异常名录”、“重大税收违法案件当事人名单”，且未被列入中国政府采购网“政府采购严重违法失信行为记录名单”；

01 包（病理科）：人 NRAS 基因突变检测试剂盒（荧光 PCR 法），人 BRAF 基因突变检测试剂盒（荧光 PCR 法），人 PIK3CA 基因突变检测试剂盒（荧光 PCR 法），人 EML4-ALK 融合基因检测试剂盒（荧光 PCR 法），人类 ALK 基因融合检测探针（荧光原位杂交法），人类 HER2 基因扩增检测试剂盒（荧光原位杂交法），乳腺癌 HER-2 基因检测试剂（荧光原位杂交法）PathVysion HER-2 DNA probe kit，BM-D01/核酸提取试剂，ALK 基因重组检测试剂盒（荧光原位杂交法）Vysis ALK Break Apart FISH Probe Kit；

；

（00202 包）的投标人资格能力要求：02 包（病理科）：微孔板；

- 1) 具有独立法人资格和合法的经营范围，并具有本项目的生产或供应能力；
- 2) 投标人销售二类医疗器械的，须具备有效的第二类医疗器械经营备案凭证（或医疗器械经营许可证）；投标人销售三类医疗器械的，须具备有效的医疗器械经营许可证。（适用于代理商）；
- 3) 提供与投标产品一致的医疗器械注册证（适用于医疗器械投标）；
- 4) 如果投标人提供的货物不是投标人自己制造的，投标人应得到货物制造商或该制造商在国内的总代理同意其在本次投标中提供该货物的正式专项授权书。（同一制造商产品，若制造商参加投标，则不能再授权代理商参加投标；若代理商参加投标，则同一制造商只能出具一个授权函）；
- 5) 本项目不接受联合体投标；
- 6) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段（包）投标；
- 7) 评标时，投标人未被列入国家信息中心“信用中国”网站“失信被执行人”、“企业经营异常名录”、“重大税收违法案件当事人名单”，且未被列入中国政府采购网“政府采购严重违法失信行为记录名单”；

；

- （00303 包）的投标人资格能力要求：1) 具有独立法人资格和合法的经营范围，并具有本项目的生产或供应能力；
- 2) 投标人销售二类医疗器械的，须具备有效的第二类医疗器械经营备案凭证（或医疗器械经营许可证）；投标人销售三类医疗器械的，须具备有效的医疗器械经营许可证。（适用于代

理商);

3) 提供与投标产品一致的医疗器械注册证 (适用于医疗器械投标);

4) 如果投标人提供的货物不是投标人自己制造的, 投标人应得到货物制造商或该制造商在国内的总代理同意其在本次投标中提供该货物的正式专项授权书。(同一制造商产品, 若制造商参加投标, 则不能再授权代理商参加投标, 若代理商参加投标, 则同一制造商只能出具一个授权函);

5) 本项目不接受联合体投标;

6) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人, 不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一标段 (包) 投标;

7) 评标时, 投标人未被列入国家信息中心“信用中国”网站“失信被执行人”、“企业经营异常名录”、“重大税收违法案件当事人名单”, 且未被列入中国政府采购网“政府采购严重违法失信行为记录名单”;

03 包 (病理科) DAB 染色液 (放大聚合法), DAB 染色液 (增强聚合法), DAB 染色液 (聚合法), DAB 染色液 (链霉菌-生物素法), 苏木素染色液, 缓冲液 (PBS 磷酸盐法), 免疫组化抗原修复缓冲液 (粉剂型柠檬酸法), 免疫组化抗原修复缓冲液 (EDTA 法), 免疫组化抗原修复缓冲液 (胃酶法), 免疫组化抗原修复缓冲液 (胰酶法), 免疫组化抗原修复缓冲液 (柠檬酸法), 抗体稀释液, DAB 染色液, 免疫组化抗原修复缓冲液 (DNS 法), DAB 染色液 (Titan 法), 缓冲液 (TW 法), DAB 染色液 (鼠, Titan), DAB 染色液 (兔, Titan), 免疫显色试剂 (EliVision plus 鼠/兔), 免疫显色试剂 (MaxVision-HRP 鼠/兔), CD20 抗体试剂 (免疫组织化学法), CD117 抗体试剂 (免疫组织化学法), 雌激素受体抗体试剂 (免疫组织化学法), 孕激素受体抗体试剂 (免疫组织化学法), CD138 抗体试剂 (免疫组织化学), Hepatocyte 抗体试剂 (免疫组织化学), MART-1/melan A 抗体试剂 (免疫组织化学), CD23 抗体试剂 (免疫组织化学), Caldesmon 抗体试剂 (免疫组织化学), 细胞角蛋白 14 抗体试剂 (免疫组织化学), NeuN 抗体试剂 (免疫组织化学), CD163 抗体试剂 (免疫组织化学), PSAP 抗体试剂 (免疫组织化学), Renal Cell Carcinoma Marker 抗体试剂 (免疫组织化学), CD2 抗体试剂 (免疫组织化学), CD1a 抗体试剂 (免疫组织化学), FSH 抗体试剂 (免疫组织化学), Luteinizing Hormone 抗体试剂 (免疫组织化学), p16 抗体试剂 (免疫组织化学), Actin 抗体试剂 (免疫组织化学), ALK 抗体试剂 (免疫组织化学), DOG1 抗体试剂 (免疫组织化学), EMA 抗体试剂 (免疫组织化学), Nestin 抗体试剂 (免疫组织化学), C3c 抗体试剂 (免疫组织化学), C4c 抗体试剂 (免疫组织化学), IgA 抗体试剂 (免疫组织化学), IgG

抗体试剂（免疫组织化学），IgM 抗体试剂（免疫组织化学），LMO2 抗体试剂（免疫组织化学），Somatostatin 抗体试剂（免疫组织化学），p16/Ki-67 检测试剂盒（免疫细胞化学法），AMACR/p504s 抗体试剂（免疫组织化学），CD30 抗体试剂（免疫组织化学），CD15 抗体试剂（免疫组织化学），GATA3 抗体试剂（免疫组织化学），GCDFP-15 抗体试剂（免疫组织化学），Smooth Muscle Myosin 抗体试剂（免疫组织化学），CD4 抗体试剂（免疫组织化学），Neurofilament 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白 CAM 5.2 抗体试剂（免疫组织化学），Myo D1 抗体试剂（免疫组织化学），TIA-1 抗体试剂（免疫组织化学），PLAP 抗体试剂（免疫组织化学），PRL 抗体试剂（免疫组织化学），ACTH 抗体试剂（免疫组织化学），Human Growth Hormone 抗体试剂（免疫组织化学），AACT 抗体试剂（免疫组织化学），AAT 抗体试剂（免疫组织化学），Ber-EP4 抗体试剂（免疫组织化学），CD5 抗体试剂（免疫组织化学），CD45 抗体试剂（免疫组织化学），CD45R 抗体试剂（免疫组织化学），CD57 抗体试剂（免疫组织化学），CD123 抗体试剂（免疫组织化学），COX-2 抗体试剂（免疫组织化学），ERCC1 抗体试剂（免疫组织化学），ESA 抗体试剂（免疫组织化学），FOX A1 抗体试剂（免疫组织化学），Fibronectin 抗体试剂（免疫组织化学），IMP3 抗体试剂（免疫组织化学），Insulin 抗体试剂（免疫组织化学），Langerin 抗体试剂（免疫组织化学），LRP 抗体试剂（免疫组织化学），MUC5AC 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白（高分子量）抗体试剂（免疫组织化学），TOP2A 抗体试剂（免疫组织化学），细胞周期蛋白 D1 抗体试剂（免疫组织化学），CD99 抗体试剂（免疫组织化学），p120 抗体试剂（免疫组织化学），MUM1 抗体试剂（免疫组织化学），CD7 抗体试剂（免疫组织化学），nm23 抗体试剂（免疫组织化学），CA IX 碳酸酐酶 9 抗体试剂（免疫组织化学），Factor VIII 受体抗体试剂（免疫组织化学），Gastrin 抗体试剂（免疫组织化学），Glutamine Synthetase 抗体试剂（免疫组织化学），GST- π 抗体试剂（免疫组织化学），Human Placental Lactogen 抗体试剂（免疫组织化学），Ksp-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学），Lysozyme 抗体试剂（免疫组织化学），Mammaglobin 抗体试剂（免疫组织化学），MOC-31 抗体试剂（免疫组织化学），MRP3 抗体试剂（免疫组织化学），MUC2 抗体试剂（免疫组织化学），Myelin Basic Protein 抗体试剂（免疫组织化学），Myoglobin 抗体试剂（免疫组织化学），Oct2 抗体试剂（免疫组织化学），Oligo-2 抗体试剂（免疫组织化学），Papilloma Virus 抗体试剂（免疫组织化学），PCNA 抗体试剂（免疫组织化学），Podoplanin 抗体试剂（免疫组织化学），pS2 抗体试剂（免疫组织化学），PSMA 抗体试剂（免疫组织化学），PTH 甲状旁腺素抗体试剂（免疫组织化学），Rb Gene Protein 抗体试剂（免疫组织化学），S100P 抗体试剂（免疫组织化学），SOX-11 抗体试剂（免疫组织化学），Surfactant Protein B 抗体试剂（免疫组织化学）

剂（免疫组织化学），TFE3 抗体试剂（免疫组织化学），TLE1 抗体试剂（免疫组织化学）， β -tubulin-III 抗体试剂（免疫组织化学），细胞周期蛋白 E 抗体试剂（免疫组织化学），NF Kappa B/p50 抗体试剂（免疫组织化学），Oct3/4 抗体试剂（免疫组织化学），p21/WAF1 抗体试剂（免疫组织化学），C1q 抗体试剂（免疫组织化学），VHL 抗体试剂（免疫组织化学），Human Chorionic Gonadotropin 抗体试剂（免疫组织化学），D2-40 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白（低分子量）抗体试剂（免疫组织化学），Myeloperoxidase 抗体试剂（免疫组织化学），CD45RO 抗体试剂（免疫组织化学），b-FGF 抗体试剂（免疫组织化学），CXCL-13 抗体试剂（免疫组织化学），Laminin 抗体试剂（免疫组织化学），SALL4 抗体试剂（免疫组织化学），SDHB 抗体试剂（免疫组织化学），TGF- β 1 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白 17 抗体试剂（免疫组织化学），CD105 抗体试剂（免疫组织化学法），HIF-1 α 抗体试剂（免疫组织化学），Protein Gene Product 9.5 抗体试剂（免疫组织化学），Serotonin 抗体试剂（免疫组织化学），E-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学），Vimentin 抗体试剂（免疫组织化学），CD56 抗体试剂（免疫组织化学），p53 抗体试剂（免疫组织化学），bc1-2 抗体试剂（免疫组织化学），CD31 抗体试剂（免疫组织化学），bc1-6 抗体试剂（免疫组织化学），Galectin-3 抗体试剂（免疫组织化学），p40 抗体试剂（免疫组织化学），表皮生长因子受体抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白 18 抗体试剂（免疫组织化学），CD38 抗体试剂（免疫组织化学），Pax-5 抗体试剂（免疫组织化学），TdT 抗体试剂（免疫组织化学），IDH-1 抗体试剂（免疫组织化学），FLI-1 抗体试剂（免疫组织化学），CD61 抗体试剂（免疫组织化学），CD3 抗体试剂（免疫组织化学），MSH2 抗体试剂（免疫组织化学），MSH6 抗体试剂（免疫组织化学），PMS2 抗体试剂（免疫组织化学），Pax-8 抗体试剂（免疫组织化学），Inhibin, alpha 抗体试剂（免疫组织化学），CD79a 抗体试剂（免疫组织化学），Kappa 链抗体试剂（免疫组织化学），Calcitonin 降钙素抗体试剂（免疫组织化学），c-MYC 抗体试剂（免疫组织化学），CD8 抗体试剂（免疫组织化学），Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学），p63 抗体试剂（免疫组织化学），甲状腺转录因子-1 抗体试剂（免疫组织化学），CD10 抗体试剂（免疫组织化学），WT1 抗体试剂（免疫组织化学），CD34 抗体试剂（免疫组织化学），CD68 抗体试剂（免疫组织化学），Collagen Type IV 抗体试剂（免疫组织化学），Desmin 抗体试剂（免疫组织化学），GLUT-1 抗体试剂（免疫组织化学），IgG4 抗体试剂（免疫组织化学），LEF-1 抗体试剂（免疫组织化学），MDM2 抗体试剂（免疫组织化学），RRM1 抗体试剂（免疫组织化学），S100 抗体试剂（免疫组织化学），SMA 抗体试剂（免疫组织化学），Synaptophysin 抗体试剂（免疫组织化学），VEGF 抗体试剂（免疫组织化学），胶质纤维酸性蛋白抗体试剂（免疫组织化学），细胞

角蛋白 5&6 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白 7 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白 8 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白 19 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白 20 抗体试剂（免疫组织化学），Bax 抗体试剂（免疫组织化学），Chromogranin 抗体试剂（免疫组织化学），微管素抗体试剂（免疫组织化学），CD21 抗体试剂（免疫组织化学），Napsin A 抗体试剂（免疫组织化学），Calponin 抗体试剂（免疫组织化学），CDX-2 抗体试剂（免疫组织化学），HMB-45 抗体试剂（免疫组织化学），Calretinin 抗体试剂（免疫组织化学），MC 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白 8&18 抗体试剂（免疫组织化学），PSA 抗体试剂（免疫组织化学），Beta-catenin 抗体试剂（免疫组织化学），CD19 抗体试剂（免疫组织化学），MLH1 抗体试剂（免疫组织化学），THY 抗体试剂（免疫组织化学），TPO 抗体试剂（免疫组织化学），CD43 抗体试剂（免疫组织化学），p57 抗体试剂（免疫组织化学），Lambda 链抗体试剂（免疫组织化学），CA 19-9 抗体试剂（免疫组织化学），Thyroid Stimulating Hormone 抗体试剂（免疫组织化学），Helicobacter phlori 抗体试剂（免疫组织化学），CEA 抗体试剂（免疫组织化学），Glypican 3 抗体试剂（免疫组织化学），Granzyme B 抗体试剂（免疫组织化学），p27 抗体试剂（免疫组织化学），Pax-2 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白（广谱）抗体试剂（免疫组织化学）；

- (00404 包)的投标人资格能力要求：1) 具有独立法人资格和合法的经营范围，并具有本项目的生产或供应能力；
- 2) 投标人销售二类医疗器械的，须具备有效的第二类医疗器械经营备案凭证（或医疗器械经营许可证）；投标人销售三类医疗器械的，须具备有效的医疗器械经营许可证。（适用于代理商）；
- 3) 提供与投标产品一致的医疗器械注册证（适用于医疗器械投标）；
- 4) 如果投标人提供的货物不是投标人自己制造的，投标人应得到货物制造商或该制造商在国内的总代理同意其在本次投标中提供该货物的正式专项授权书。（同一制造商产品，若制造商参加投标，则不能再授权代理商参加投标；若代理商参加投标，则同一制造商只能出具一个授权函）；
- 5) 本项目不接受联合体投标；
- 6) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段（包）投标；
- 7) 评标时，投标人未被列入国家信息中心“信用中国”网站“失信被执行人”、“企业经营异常名录”、“重大税收违法案件当事人名单”，且未被列入中国政府采购网“政府采购严重违法

违法失信行为记录名单”；

；

(00505 包)的投标人资格能力要求：1) 具有独立法人资格和合法的经营范围，并具有本项目的生产或供应能力；

2) 投标人销售二类医疗器械的，须具备有效的第二类医疗器械经营备案凭证（或医疗器械经营许可证）；投标人销售三类医疗器械的，须具备有效的医疗器械经营许可证。（适用于代理商）；

3) 提供与投标产品一致的医疗器械注册证（适用于医疗器械投标）；

4) 如果投标人提供的货物不是投标人自己制造的，投标人应得到货物制造商或该制造商在国内的总代理同意其在本次投标中提供该货物的正式专项授权书。（同一制造商产品，若制造商参加投标，则不能再授权代理商参加投标，若代理商参加投标，则同一制造商只能出具一个授权函）；

5) 本项目不接受联合体投标；

6) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段（包）投标；

7) 评标时，投标人未被列入国家信息中心“信用中国”网站“失信被执行人”、“企业经营异常名录”、“重大税收违法案件当事人名单”，且未被列入中国政府采购网“政府采购严重违法失信行为记录名单”；

05 包（病理科）：NSE 抗体试剂（免疫组织化学），CA 125 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白CAM 5.2 抗体试剂（免疫组织化学），EMA 抗体试剂（免疫组织化学），S100 抗体试剂（免疫组织化学），CEA 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白（低分子量）抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白（高分子量）抗体试剂（免疫组织化学），CD68 抗体试剂（免疫组织化学），MBP 抗体试剂（免疫组织化学），CD99 抗体试剂（免疫组织化学），PCNA 抗体试剂（免疫组织化学）；

(00606 包)的投标人资格能力要求：1) 具有独立法人资格和合法的经营范围，并具有本项目的生产或供应能力；

2) 投标人销售二类医疗器械的，须具备有效的第二类医疗器械经营备案凭证（或医疗器械经营许可证）；投标人销售三类医疗器械的，须具备有效的医疗器械经营许可证。（适用于代

理商)；

3) 提供与投标产品一致的医疗器械注册证（适用于医疗器械投标）；

4) 如果投标人提供的货物不是投标人自己制造的，投标人应得到货物制造商或该制造商在国内的总代理同意其在本次投标中提供该货物的正式专项授权书。（同一制造商产品，若制造商参加投标，则不能再授权代理商参加投标，若代理商参加投标，则同一制造商只能出具一个授权函）；

5) 本项目不接受联合体投标；

6) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段（包）投标；

7) 评标时，投标人未被列入国家信息中心“信用中国”网站“失信被执行人”、“企业经营异常名录”、“重大税收违法案件当事人名单”，且未被列入中国政府采购网“政府采购严重违法失信行为记录名单”；

06包(病理科)：DAB 染色液,EGFR 基因突变检测试剂盒(等位基因特异扩增荧光 PCR 法),KRAS 基因突变检测试剂盒(TaqMan 熔解曲线荧光 PCR 法), LCS 封盖缓冲液 2/缓冲液, 返蓝染色液, 缓冲液, 清洗缓冲液/清洗液, 清洗液, 苏木素染色液, 条码鉴/切片标签, 脱蜡清洗缓冲液/清洗液, 脱蜡液, 细胞前处理清洗缓冲液/免疫组化抗原修复缓冲液, 样本保存液, 伊红染色液；

本项目 **不允许** 联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2023 年 09 月 21 日 09 时 00 分到 2023 年 09 月 27 日 17 时 00 分

获取方式：发售招标文件地点：石家庄市跃进路 3 号天元商务大厦 12 楼办公区（跃进路与体育大街交叉口东行 150 米路北）。招标文件售价：500 元人民币/套，招标文件售后不退。 投标人获取文件时携带资料包括：a. 营业执照（原件及加盖投标人公章的复印件）；b. 法定代表人授权委托书（原件）；c. 被授权人身份证（复印件及原件）；d. 投标人有效的医疗器械经营许可证或第二类医疗器械经营备案凭证（原件及加盖投标人公章的复印件，适用于代理商销售医疗器械）；e. 投标人所投产品医疗器械注册证（适用于医疗器械）（加盖投标人公章的复印件）；f. 货物制造商或该制造商在国内的总代理同意其在本次投标中提供该货物的正式专项授权书（原件及加盖投标人公章的复印件）等。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年10月13日 09时00分

递交方式：石家庄市跃进路3号天元商务大厦12楼会议室（跃进路与体育大街交叉口东行150米路北）。纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年10月13日 09时00分

开标地点：石家庄市跃进路3号天元商务大厦12楼会议室（跃进路与体育大街交叉口东行150米路北）。

七、其他

04包（病理科）：抗细胞角蛋白20(SP33)兔单克隆抗体试剂（免疫组织化学法），Calretinin 抗体试剂（免疫组织化学），抗CD30（Ber-H2）鼠单克隆抗体试剂（免疫组织化学法），CD34 抗体试剂（免疫组织化学），抗CD5（SP19）兔单克隆抗体试剂（免疫组织化学法），CD56 抗体试剂（免疫组织化学），抗CD8（SP57）兔单克隆抗体试剂（免疫组织化学法），CD99 抗体试剂（免疫组织化学），Chromogranin 抗体试剂（免疫组织化学），细胞角蛋白CK34Beta E（高分子量）抗体试剂（免疫组织化学），抗细胞角蛋白7(SP52)兔单克隆抗体试剂（免疫组织化学法），Desmin 抗体试剂（免疫组织化学），E-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学），Helicobacter phlori 抗体试剂（免疫组织化学），p120 抗体试剂（免疫组织化学），抗p63(4A4)鼠单克隆抗体试剂（免疫组织化学法），PTEN 抗体试剂（免疫组织化学），Synaptophysin 抗体试剂(免疫组织化学),Vimentin 抗体试剂(免疫组织化学),AMACR/p504s 抗体试剂（免疫组织化学），ATRX 抗体试剂（免疫组织化学），Bax 抗体试剂（免疫组织化学），BCA-225 抗体试剂（免疫组织化学），bcl-2 抗体试剂（免疫组织化学），bcl-6 抗体试剂（免疫组织化学），BRAF V600E 抗体试剂（免疫组织化学）/BRAF 抗体试剂（免疫组织化学），CD19 抗体试剂（免疫组织化学），兔抗CD21 抗体试剂（免疫组织化学）/CD21 抗体试剂（免疫组织化学），鼠抗CD21 抗体试剂（免疫组织化学）/CD21 抗体试剂（免疫组织化学），CD74 抗体试剂（免疫组织化学），CD79a 抗体试剂（免疫组织化学），C4d 抗体试剂（免疫组织化学），CA72.4(TAG-72)抗体试剂(免疫组织化学)/B72.3 抗体试剂(免疫组织化学),Calponin 抗体试剂（免疫组织化学），CD10 抗体试剂（免疫组织化学），CD105 抗体试剂（免疫组织化学法），CD123 抗体试剂（免疫组织化学），CD13 抗体试剂（免疫组织化学），CD138 抗体试剂（免疫组织化学），CD163 抗体试剂（免疫组织化学），CD1a 抗体试剂（免疫组织化学），CD2 抗体试剂（免疫组织化学），CD23 抗体试剂（免疫组织化学），CD235 α 抗体试剂（免疫组织化学）/GlycophorinA 抗体试剂（免疫组织化学），CD3 抗体试剂（免疫组织化学），鼠抗CD30

抗体试剂（免疫组织化学）/CD30 抗体试剂（免疫组织化学），兔抗 CD30 抗体试剂（免疫组织化学）/CD30 抗体试剂（免疫组织化学），CD35 抗体试剂（免疫组织化学），CD38 抗体试剂（免疫组织化学），CD43 抗体试剂（免疫组织化学），CD44 抗体试剂（免疫组织化学），鼠抗 CD5 抗体试剂（免疫组织化学）/CD5 抗体试剂（免疫组织化学），兔抗 CD5 抗体试剂（免疫组织化学）/CD5 抗体试剂（免疫组织化学），CD7 抗体试剂（免疫组织化学），CDX2 抗体试剂（免疫组织化学），C-MET 抗体试剂（免疫组织化学）（SP44）/C-MET 抗体试剂（免疫组织化学），c-MYC 抗体试剂（免疫组织化学），CXCL13 抗体试剂（免疫组织化学），D2-40 抗体试剂（免疫组织化学），DOG1 抗体试剂（免疫组织化学），EGFR L858R 抗体试剂（免疫组织化学）/EGFR 抗体试剂（免疫组织化学），Ep-CAM 抗体试剂（免疫组织化学），ERCC1 抗体试剂（免疫组织化学），EZH2 抗体试剂（免疫组织化学），Fascin 抗体试剂（免疫组织化学），FLI-1 抗体试剂（免疫组织化学），FoxA1 抗体试剂（免疫组织化学），FOXP1 抗体试剂（免疫组织化学），Galectin-3 抗体试剂（免疫组织化学），GATA3 抗体试剂（免疫组织化学），GLUT-1 抗体试剂（免疫组织化学），GPC3 抗体试剂（免疫组织化学）/Glypican3 抗体试剂（免疫组织化学），HNF1-Beta 抗体试剂（免疫组织化学），IDH1（R132H）抗体试剂（免疫组织化学）/IDH-1 抗体试剂（免疫组织化学），IgA 抗体试剂（免疫组织化学），IgG 抗体试剂（免疫组织化学），IgG4 抗体试剂（免疫组织化学），IgM 抗体试剂（免疫组织化学），IMP-3 抗体试剂（免疫组织化学），Collagen Type IV 抗体试剂（免疫组织化学），Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学），Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学）（MIB1）/Ki-67 抗体试剂（免疫组织化学），Ksp-Cadherin 抗体试剂（免疫组织化学），Langerin 抗体试剂（免疫组织化学），MDM2 抗体试剂（免疫组织化学），Melan A 抗体试剂（免疫组织化学）/MART-1/melan A 抗体试剂（免疫组织化学），MLH1 抗体试剂（免疫组织化学），MSH2 抗体试剂（免疫组织化学），MSH6 抗体试剂（免疫组织化学），MUM1 抗体试剂（免疫组织化学），Napsin A 抗体试剂（免疫组织化学），NeuN 抗体试剂（免疫组织化学），nm23 抗体试剂（免疫组织化学），Oct2 抗体试剂（免疫组织化学），Oct3/4 抗体试剂（免疫组织化学）/Oct4 抗体试剂（免疫组织化学），P120 Catenin 抗体试剂（免疫组织化学）/P120 抗体试剂（免疫组织化学），p16 抗体试剂（免疫组织化学），p21 抗体试剂（免疫组织化学）/p21/WAF1 抗体试剂（免疫组织化学），p27 抗体试剂（免疫组织化学），p40 抗体试剂（免疫组织化学），p53 抗体试剂（免疫组织化学），p57 抗体试剂（免疫组织化学），p63 抗体试剂（免疫组织化学），Pax-2 抗体试剂（免疫组织化学），Pax-5 抗体试剂（免疫组织化学），Pax-8 抗体试剂（免疫组织化学），PMS2 抗体试剂（免疫组织化学），PSMA 抗体试剂（免疫组织化学），PTEN 抗体试剂（免疫组织化学法），RRM1 抗体试剂（免疫

组织化学), 兔抗 S100 抗体试剂(免疫组织化学)/S100 抗体试剂(免疫组织化学), 鼠抗 S100 抗体试剂(免疫组织化学)/S100 抗体试剂(免疫组织化学), S100P 抗体试剂(免疫组织化学), SALL4 抗体试剂(免疫组织化学), SOX-11 抗体试剂(免疫组织化学), SOX-2 抗体试剂(免疫组织化学), TFE3 抗体试剂(免疫组织化学), TLE1 抗体试剂(免疫组织化学), β -Tubulin III 抗体试剂(免疫组织化学), CD45RO 抗体试剂(免疫组织化学), TIA-1 抗体试剂(免疫组织化学), Villin (微管素) 抗体试剂(免疫组织化学), WT1 抗体试剂(免疫组织化学), ZAP70 抗体试剂(免疫组织化学), β -Catenin 抗体试剂(免疫组织化学)/Beta-Catenin 抗体试剂(免疫组织化学), Kappa 链抗体试剂(免疫组织化学), Lambda 链抗体试剂(免疫组织化学)/Lambda 抗体试剂(免疫组织化学), Factor VIII 受体抗体试剂(免疫组织化学), CD25 抗体试剂(免疫组织化学), LCA 抗体试剂(免疫组织化学)/CD45 抗体试剂(免疫组织化学), Surfactant Protein B 抗体试剂(免疫组织化学), EGFR (表皮生长因子受体) 抗体试剂(免疫组织化学), Nestin 抗体试剂(免疫组织化学), ER-Beta 抗体试剂(免疫组织化学), pS2 抗体试剂(免疫组织化学), LH 抗体试剂(免疫组织化学)/Luteinizing Hormone 抗体试剂, TSH 抗体试剂(免疫组织化学)/Thyroid Stimulating Hormone 抗体试剂(免疫组织化学), ACTH 抗体试剂(免疫组织化学), Prolactin 抗体试剂(免疫组织化学)/PRL 抗体试剂(免疫组织化学), CD14 抗体试剂(免疫组织化学), Protein Gene Product 9.5 抗体试剂(免疫组织化学), LRP 抗体试剂(免疫组织化学), 兔抗 CD4 抗体试剂(免疫组织化学)/CD4 抗体试剂(免疫组织化学), 鼠抗 CD4 抗体试剂(免疫组织化学)/CD4 抗体试剂(免疫组织化学), Caldesmon 抗体试剂(免疫组织化学), Hepatocyte 抗体试剂(免疫组织化学), GS 抗体试剂(免疫组织化学)/Glutamine Synthetase 抗体试剂(免疫组织化学), GST- π 抗体试剂(免疫组织化学), HPV pan 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白(广谱) 抗体试剂(免疫组织化学), HMB45 抗体试剂(免疫组织化学), CD63 抗体试剂(免疫组织化学), Myo D1 抗体试剂(免疫组织化学), SDHB 抗体试剂(免疫组织化学), COX-2 抗体试剂(免疫组织化学), Actin 抗体试剂(免疫组织化学), Myoglobin 抗体试剂(免疫组织化学), Myosin 抗体试剂(免疫组织化学)/Smooth muscle Myosin 抗体试剂(免疫组织化学), PTH 甲状旁腺素抗体试剂(免疫组织化学), TPO 抗体试剂(免疫组织化学), 甲状腺转录因子-1 (TTF-1) 抗体试剂(免疫组织化学), ALK 抗体试剂(免疫组织化学), MC 抗体试剂(免疫组织化学), Plasma cell 抗体试剂(免疫组织化学)/PC 抗体试剂(免疫组织化学), Calcitonin 降钙素抗体试剂(免疫组织化学), 兔抗胶质纤维酸性蛋白 (Glial Fibrillary Acidic Protein, GFAP) 抗体试剂(免疫组织化学)/胶质纤维酸性蛋白 (Glial

Fibrillary Acidic Protein,GFAP)抗体试剂(免疫组织化学),鼠抗胶质纤维酸性蛋白(Glial Fibrillary Acidic Protein, GFAP)抗体试剂(免疫组织化学)/胶质纤维酸性蛋白(Glial Fibrillary Acidic Protein, GFAP)抗体试剂(免疫组织化学), CA 19-9 抗体试剂(免疫组织化学), CD68 抗体试剂(免疫组织化学)(PGM1)/CD68 抗体试剂(免疫组织化学), AAT 抗体试剂(免疫组织化学), AACT 抗体试剂(免疫组织化学), Granzyme B 抗体试剂(免疫组织化学), CD15 抗体试剂(免疫组织化学), CA 125 抗体试剂(免疫组织化学), FSH 抗体试剂(免疫组织化学), Tyrosinase 抗体试剂(免疫组织化学), TdT 抗体试剂(免疫组织化学), GCDFP-15 抗体试剂(免疫组织化学), CD31 抗体试剂(免疫组织化学), SMA 抗体试剂(免疫组织化学), PSAP 抗体试剂(免疫组织化学), PSA 抗体试剂(免疫组织化学), HIF-1 α 抗体试剂(免疫组织化学), β -HCG 抗体试剂(免疫组织化学)/Human chorionic Gonadotropin 抗体试剂(免疫组织化学), Lysozyme 抗体试剂(免疫组织化学), 鼠抗 Mammaglobin 抗体试剂(免疫组织化学)/ammaglobin 抗体试剂(免疫组织化学), 兔抗 Mammaglobin 抗体试剂(免疫组织化学)/ammaglobin 抗体试剂(免疫组织化学), EA 抗体试剂(免疫组织化学)/Ber-EP4 抗体试剂(免疫组织化学), EMA 抗体试剂(免疫组织化学), Oligo-2 抗体试剂(免疫组织化学), Neurofilament (pan) 抗体试剂(免疫组织化学)/Neurofilament 抗体试剂(免疫组织化学), NSE 抗体试剂(免疫组织化学), Renal Cell Carcinoma Marker 抗体试剂(免疫组织化学), Human Growth Hormone 抗体试剂(免疫组织化学), Somatostatin 抗体试剂(免疫组织化学), Rb Gene Protein 抗体试剂(免疫组织化学), 兔抗 Chromogranin A 抗体试剂(免疫组织化学)/Chromogranin A 抗体试剂(免疫组织化学), 鼠抗 Chromogranin 抗体试剂(免疫组织化学)/Chromogranin A 抗体试剂(免疫组织化学), Myeloperoxidase 抗体试剂(免疫组织化学), Human Placental Lactogen 抗体试剂(免疫组织化学), PLAP 抗体试剂(免疫组织化学), CA IX 碳酸酐酶 9 抗体试剂(免疫组织化学), "Topo II α 抗体试剂(免疫组织化学)/TOP2A 抗体试剂(免疫组织化学), "Gastrin 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白 CAM 5.2 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白 14 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白 17 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白 19 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白 20 抗体试剂(免疫组织化学), CK20 抗体试剂(免疫组织化学)/细胞角蛋白 20 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白 5&6 抗体试剂(免疫组织化学), CK7 抗体试剂(免疫组织化学)/细胞角蛋白 7 抗体试剂(免疫组织化学), CK7 抗体试剂(免疫组织化学)细胞角蛋白 7 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白 8 抗体试剂(免疫组织化学), 细胞角蛋白 8&18 抗体试剂(免疫组织化学), Fibronectin 抗体试剂

(免疫组织化学), AR 抗体试剂 (免疫组织化学) /兔抗人雄激素受体 (AR) 单克隆抗体试剂 (免疫组织化学), VEGF 抗体试剂 (免疫组织化学), Insulin 抗体试剂 (免疫组织化学), Glucagon 抗体试剂 (免疫组织化学), CD8 抗体试剂 (免疫组织化学), Inhibin, alpha 抗体试剂 (免疫组织化学), MUC-1 抗体试剂 (免疫组织化学), MUC2 抗体试剂 (免疫组织化学), MUC5AC 抗体试剂 (免疫组织化学), MUC6 抗体试剂 (免疫组织化学), 细胞周期蛋白 D1 抗体试剂 (免疫组织化学), CD57 抗体试剂 (免疫组织化学), 地高辛染色液, 抗体稀释液, CD61 抗体试剂(免疫组织化学), CellMarque, MSH2/MSH2 抗体试剂(免疫组织化学), CONFIRManti-MSH6(44) Mouse Mono/MSH6 抗体试剂 (免疫组织化学), CONFIRMP53/P53 抗体试剂 (免疫组织化学), HER-2/NEU 抗体试剂(免疫组织化学法), Ki-67 抗体试剂/Ki-67 抗体试剂 (免疫组织化学), MLH-1(M1)PAB/MLH1 抗体试剂 (免疫组织化学), OptiviewDAB/DAB 染色液 Optiview, PMS2(EPR3947)/PMS2 抗体试剂 (免疫组织化学), S-100 蛋白/S100 抗体试剂(免疫组织化学), 抗 ALK (D5F3) 兔单克隆抗体试剂(免疫组织化学法), 抗 BRAFV600E (VE1) 鼠单克隆抗体试剂(免疫组织化学法) /BRAF 抗体试剂 (免疫组织化学), 抗 CD20(L26) 鼠单克隆抗体试剂(免疫组织化学法), 抗 c-Kit(9.7) 兔单克隆抗体试剂(免疫组织化学法), 抗 p16(E6H4) 鼠单克隆抗体试剂(免疫组织化学法), 抗雌激素受体 (SP1) 兔单克隆抗体试剂(免疫组织化学法), 抗拓扑异构酶 II α (JS5B4) 兔单克隆抗体试剂(免疫组织化学法), 抗总肝细胞生长因子受体 (SP44) 兔单克隆抗体试剂(免疫组织化学法), 内皮细胞 CD34/CD34 抗体试剂 (免疫组织化学), 孕酮受体抗体试剂(免疫组化法) /孕酮受体抗体试剂 (免疫组化法);

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：河北医科大学第四医院

地 址：石家庄市健康路 12 号

联 系 人：张老师

电 话：0311-86095258

电子邮件： /

招标代理机构：河北中机咨询有限公司

地 址：河北省石家庄市跃进路 3 号

联 系 人：杨健、霍海东、尹国芳

电 话： 0311-86063928-812

电子邮件： hbzj86063928816@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）： _____（签名）

招标人或其招标代理机构： _____（盖章）