

工程编号：2412-440307-04-05-346720001001

深圳市建设工程施工招标

投标文件

工程名称：龙岗排水 2025 年排水设施维抢修工程

投标文件内容：资信标

投标人：北京北排建设有限公司

日期：2025 年 01 月 29 日

目录

- 一、 投标人无行贿犯罪记录承诺书
- 二、 企业近 5 年同类工程业绩
- 三、 企业近 5 年同类工程履约评价
- 四、 拟派项目团队情况

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人无行贿犯罪记录承诺书	投标人出具近三年《无行贿犯罪记录承诺书》。
2	企业近 5 年同类工程业绩	企业近 5 年（从截标之日起倒算）同类工程业绩（不超过 10 项，并提供目录，超过部分按提供资料前 10 项计取）。□1、证明材料：在建工程提供施工合同（关键页），业绩以合同签订时间为准；已竣工的提供施工合同（关键页）、竣工验收报告，业绩以竣工验收报告时间为准；施工合同或竣工验收报告未体现时间的，则不予统计此项业绩。□2、业绩需列表汇总，汇总表需体现出工程名称、建设单位、项目类型、合同金额、合同签订时间或竣工验收时间、是否在建项目等内容。
3	履约评价情况	提供投标人近 5 年（从截标之日起倒算，以履约评价时间为准）同类工程的履约评价情况。□注：1、提供近 5 年同类工程履约评价原件扫描件，需附列表。2、提供履约评价不超过 5 项，超过只计取列表前 5 项。
4	拟派项目团队能力	投标人至少需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、资料员、造价员、材料员、施工员等专业技术人员提供上述人员相关证书、证明文件、社保证明。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

一、 投标人无行贿犯罪记录承诺书

无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市龙岗排水有限公司：

我方承诺，近3年内（从招标公告发布之日起倒算），我公司法人：北京北排建设有限公司（统一社会信用代码：91110106569477671N），法定代表人：赵继成（身份证号：132436197108045771），均无行贿犯罪记录。

若贵方查出我方存在行贿犯罪记录的，贵方有权取消我方中标资格。我方愿意承担一切法律责任。

单位（公章）：北京北排建设有限公司

法定代表人（签署）：赵继成



二、企业近5年同类工程业绩

投标人：北京北排建设有限公司

序号	工程名称	建设单位	项目类型	合同金额 (万元)	合同签订时间	竣工验收时间	是否 在建
1	2021-2022 年管道非开挖修复服务项目	深圳市宝安排水有限公司	水利工程	合同折扣率 0.85 合同结算金额 471 万元	2021.4.2	2021.10.20	否
2	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修	北京经济技术开发区城市运行局	水利工程	1683	2020.5.14	2020.12.31	否
3	北京经济技术开发区雨污水管线养护项目（2020 年度）	北京经济技术开发区城市运行局	水利工程	2669	2020.4.1	2021.4.9	否
4	北京经济技术开发区雨污水管线养护项目（2021 年度）	北京经济技术开发区城市运行局	水利工程	2669	2021.4.1	2022.7.4	否
5	历史风貌区（江岸）排水设施更新改造工程施工项目	上海容基工程项目管理有限公司	水利工程	3726	2022.2.25	2022.12.27	否
6	北京经济技术开发区雨污水管线养护项目（2023 年度）	北京经济技术开发区城市运行局	水利工程	2933	2023.4.1	2024.4.1	否

7	北京排水集团通州城区 2023 年度雨污水管线设施清理维修施工	北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司	水利工程	315	2023.12.5	2023.12.31	否
8	北京排水集团 2023 年度雨污水管线维修、清淤、清理板结物和雨水口清掏施工项目	北京城市排水集团有限责任公司第三管网运营分公司	水利工程	2440	2023.3.31	2023.12.10	否
9	北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司通州运营中心 2022 年度【中小修清淤、清理板结物、井盖治理、拆封堵、雨污水设施维修等】施工项目	北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司	水利工程	300	2022.8.10	2022.11.2	否
10	北京排水集团排水管网结构病害维修(打捆)施工	北京城市排水集团有限责任公司	水利工程	1565	2024.3.28	/	是

填表说明：

- 1、证明材料：在建工程提供施工合同（关键页），业绩以合同签订时间为准；已竣工的提供施工合同（关键页）、竣工验收报告，业绩以竣工验收报告时间为准；施工合同或竣工验收报告未体现时间的，则不予统计此项业绩。
- 2、业绩需列表汇总，汇总表需体现出工程名称、建设单位、项目类型、合同金额、合同签订时间或竣工验收时间、是否在建项目等内容。

(一) 2021-2022 年管道非开挖修复服务项目

合同编号：宝排水合同 20210176

服务合同

甲方：深圳市宝安排水有限公司

乙方：北京北排建设有限公司

已核准备案	日期: 2021.4.2	审核人: 王才俊
合同编号: 宝排水合同 20210176		
深圳市宝安排水有限公司合同审核章		

2021 年 4 月



服务合同

甲方（全称）：深圳市宝安排水有限公司

乙方（全称）：北京北排建设有限公司

经甲方公开招标，确定由乙方中标（项目编号：BACG2021168192），依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规和规章，并经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

一、项目概况

甲方（含各分、子公司）组织实施的 2021（含各分、年管道非开挖修复服务，含拖拉 PE 管、CIPP 紫外光固化修复、CIPP 翻转法原位固化修复、热塑成型法内衬修复、HDPE 短管顶管内衬（内套管）修复、HDPE 短管顶（拉）管同管径换管（胀裂法）、机械螺旋缠绕法内衬修复等管道非开挖整修工艺；局部树脂固化法修复、局部堵漏修复、不锈钢快速锁（双胀圈）、注浆修复法等管道非开挖点修工艺；管道塌陷钢圈处理、喷涂法修复管道/检查井、新建检查井、检查井人工抹灰、管道塌陷机器人处理、金属物清除、树根清除、管道清淤、管道非开挖预处理等服务内容），所涉街道（沙井、新桥、松岗、燕罗、西乡、航城、新安、石岩、福永、福海街道）累计上限金额为人民币 4500 万元，由三名中标人分别承担，具体以甲方下发的任务单为准。

二、承包范围及承包方式

（一）承包范围：暂定为石岩、福永、福海街道范围内的管道非开挖修复服务，具体维修抢险地点及服务数量以甲方通知为准。

（二）承包方式：原则上乙方按双方议定范围大包干，即包工、包料、包质量、包工期、包安全、包竣工验收合格。对材料有特殊要求的，甲方可采用材料甲供或甲定乙供的方式，以确保材料统一性。

三、服务期限

自 2021 年 4 月 2 日至 2022 年 4 月 1 日止（若项目到期仍有项目已开工但未完成验收的，乙方应按合同约定继续完成未完成的工作）。

四、服务费计算

（一）合同折扣：0.85

（二）项目单价：本合同采用固定单价形式，具体项目单价详见附件《2021—2022 年管道非开挖修复服务项目价格清单》（已下浮）。若合同中没有适用

的项目单价，则委托第三方咨询单位进行市场询价并按合同折扣下浮后，确定项目单价。

(三) 服务数量：服务数量以经甲方验收合格并确认的实际发生数量为准。

(四) 服务费计算方式：服务费=Σ（服务数量*合同项目单价）。

五、质量要求及验收标准

(一) 乙方须确保服务所用材料质量合格，进场的主要材料应提供合格证、质保书等质量合格证明材料，如因材料质量不合格造成的损失由乙方负责。

(二) 乙方必须严格按国家有关法律法規规定的质量标准进行服务，未达到标准的应立即整改，直至到达要求为止，返工所需人力、财力、工期延误等均由乙方负责。

(三) 乙方的服务质量应满足国家、地方、行业的有关标准、规范、技术要求，以及甲方的相关管理制度、技术规程等的规定。本项目指定和引用的技术规范与标准包括但不限于：

1. 《城镇排水管道非开挖修复更新工程技术规程》（CJJ/T210-2014）；
2. 《城镇排水管道检测与评估技术规程》（CJJ 181-2012）；
3. 《城镇公共排水管道非开挖修复技术规程》（DB44/T 1026-2012）；
4. 《城镇公共排水管道检测与评估技术规程》（DB44/T 1025-2012）；
5. 《施工现场临时用电安全技术规范》（JGJ46-2005）；
6. 《城镇排水管道维护安全技术规程》（CJJ6-2009）；

服务期限范围内，适用的法律、法规、规章、规程、规范、标准等文件发生变更的，以最新发布版本为准。有冲突的，按照更为严格的标准执行。

(四) 本合同承包范围内服务质量保修期为2年（按单个服务项目验收之日起算）。属于保修范围和内容的项目，乙方应在接到修理通知之日后7天内派人修理。乙方不在约定期限内派人修理，甲方可委托其他人员修理，保修费用从当期服务款中扣除。

(五) 按照甲方要求提供完工图，完工图应体现管线走向、管径大小、管道埋深、作业方案、修复方案等内容。

六、付款方式

(一) 按单个项目实际发生数量按实结算，乙方单个项目完成并通过验收后，凭合法有效的增值税普通发票，支付至单个项目服务款的97%，剩余3%作为质量

担人民币伍万元的违约金并赔偿甲方由此造成的全部损失。以上违约金甲方有权直接从应付的服务款中扣除。

(五) 乙方不得将项目转包或非法分包给任何单位和个人。否则, 甲方有权即刻终止合同, 并要求乙方赔偿相应损失。

(六) 如任何一方违约, 守约方为维护权益向违约方追偿的一切费用(包括但不限于律师费、诉讼费、保全费、担保费、交通费、差旅费、鉴定费等等)均由违约方承担。

以上违约金甲方有权直接从应付的服务款中扣除。

十、履约保函

该项目由乙方在合同签订前向甲方提交由银行开具的履约保函, 保函金额为人民币 50 万元。按要求履行全部服务并验收合格后, 甲方将履约保函退回乙方。若乙方拒绝提交履约保函, 甲方可直接废除其中标资格并拒绝签订合同, 选择其他的合格候选中标供应商或重新招标。乙方拒绝提交履约保函的将被录入诚信档案, 三年内禁止参加甲方的采购活动。

十一、争议解决方式

(一) 本合同在履行期间, 双方发生争议时, 在不影响项目进度的前提下, 双方可采取协商解决。

(二) 协商不成可通过 有关主管部门 进行调解。

(三) 当事人不愿意通过协商、调解解决或者协商调解不成时, 双方可向服务项目所在地人民法院起诉。

十二、合同的生效、终止

(一) 甲乙双方履行完本合同全部义务, 合同价款支付完毕, 本合同即告终止(但本合同争议解决条款除外)。

(二) 当满足下述条件之一的, 合同自行终止:

1. 自合同签订之日起, 项目(编号: BACG2021168192)中所有街道(沙井、新桥、松岗、燕罗、西乡、航城、新安、石岩、福永、福海街道)累计立项金额达到人民币 4500 万元的;

2. 本合同项目累计立项金额达到人民币 1800 万元的。

(三) 甲方新增任务单时, 项目(编号: BACG2021168192)中所有街道(沙井、新桥、松岗、燕罗、西乡、航城、新安、石岩、福永、福海街道)累计立项金额超过人民币 4500 万元或本合同项目累计立项金额超过人民币 1800 万元的, 该新增任务单不予下发, 同时本合同即行终止。

(四) 本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖单位公章后生效。

十三、本合同一式陆份, 甲乙双方各执叁份, 具有同等法律效力。

十四、合同中所列甲乙方的地址即为各方的送达地址。如接收方拒绝签收的, 以邮件发出之日起第三日视为送达。如若地址有更改, 须自变更之日起五日内以书面形式通知另一方。否则, 按本合同所列地址送达的通知或其他有关文件均视为有效送达。

十五、本合同附件为本合同的组成部分, 与本合同具有同等法律效力。

服务所在地: 深圳市宝安区

甲方: (公章):
深圳市宝安排水有限公司

法定代表人:

或委托代理人:

联系人: 程港

联系电话: 0755-23356542

地址: 深圳市宝安区西乡街道兴业路 3012 号老兵大厦东三座 2 楼

2021 年 4 月 2 日

乙方: (公章):
北京北排建设有限公司

法定代表人:

或委托代理人:

联系人:

联系电话:

地址: 北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室

2021 年 4 月 2 日

用户证明（客户满意度证明文件）

深圳市宝安排水有限公司和北京北排建设有限公司于 2021 年 4 月 2 日签订了《2021-2022 年管道非开挖修复服务项目》，合同内容如下：

工程地点：深圳市

工程内容：市政排水管道非开挖修复：

1、石岩街道田心新村园心路 DN500 污水及雨水管道，（1）封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等；（2）进行热塑成型非开挖工艺修复管道，内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测，完成热塑成型内衬修复 DN500（7mm）27 米，完成热塑成型内衬修复 DN400（6mm）128 米，完成热塑成型内衬修复 DN300（5mm）134 米；（3）完成清淤 DN500、DN400、DN300 管道共计 14.4m³；（4）完成 DN500 管道塌陷处理 2.01m³；（5）完成检查人工井抹灰（基准 2cm）45.22 m²，检查井底板修复（含流槽，检查井井径 1000mm）9 座；（6）CCTV 检测，恢复并清理现场。

2、石岩街道元径新村岗亭口污水检查井应急维修，（1）封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等；（2）清理内壁疏松层、高压清洗、调运灰浆、连接喷涂管、喷涂器就位、预处理完后，确保检查井内干燥；（3）完成检查井喷涂法修复（基准 2cm）3.52 m²、检查井底板修复（含流槽，检查井井径 700mm）1 座；（4）QV 检测、恢复并清理现场。

3、石岩街道石龙创业路八号雅迪店旁 DN400 污水管道应急修复，（1）封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等；（2）进行热塑成型非开挖工艺修复管道，内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测，完成热塑成型内衬修复 DN400（6mm）64.5 米；（3）完成清淤 DN400 管道 2.97m³；（4）检查井底板修复（含流槽，检查井井径 1250mm）1 座；（5）CCTV 检测，恢复并清理现场。

4、石岩街道罗租中新村六巷 DN600 污水管道非开挖修复服务项目，（1）封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等；（2）进行热塑成型非开挖工艺修复管道，内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测，完成热塑成型内衬修复 DN300（5mm）11 米；（3）进行拉入底膜、拉入玻璃纤维软管、安装扎头及扎头布、连接内管、拉入固化设备、内衬固化、拆卸扎头、内衬端口切割、检测，完成紫外光固化内衬修复 DN600（5mm）189 米，紫外光固化内衬修复 DN800（6mm）14 米；（4）完成清淤≤DN800 管道 10.79m³；（5）完成 DN300 管道塌陷处理 1.12m³；（6）CCTV 检测，恢



复并清理现场。

5、福永街道福洲大道新世界茶餐厅前雨水管道，(1) 封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等。(2) 进行热塑成型非开挖工艺修复管道，内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测，完成热塑成型内衬修复 DN400 (6mm) 16 米；(3) 完成清淤 DN400 管道共计 1.62m³；(4) 完成 DN400 局部树脂固化法点修复共计 3 个；(5) CCTV 检测，恢复并清理现场。

6、福永街道腾丰一路污水管道：(1) 封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等。(2) 进行热塑成型非开挖工艺修复管道，内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测，完成热塑成型内衬修复 DN300 (5mm) 16 米；完成热塑成型内衬修复 DN400 (6mm) 182 米；完成热塑成型内衬修复 DN500 (7mm) 226 米；(3) 完成清淤 DN300、DN400、DN500 管道共计 27.76m³；(4) 完成 DN500 管道塌陷处理 2.01m³，对本工程进行机器人切割，管道机器人铣刀车切除树根异物，余渣杂物外运，共计 5 米；(5) 完成检查人工井抹灰（基准 2cm）125.6 平方米，检查井底板修复（含流槽，检查井井径 1250mm）16 座；(6) 完成开挖工作井-内径 ϕ 1000（简易支护）3 米；(7) CCTV 检测、恢复并清理现场。

7、福永街道石下路污水管道：(1) 封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等。(2) 进行热塑成型非开挖工艺修复管道，内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测，完成热塑成型内衬修复 DN400 (6mm) 134 米；(3) 完成清淤 DN400 管道共计 5.07m³；(4) 完成 DN400 管道塌陷处理 2.01m³；(5) 完成检查人工井抹灰（基准 2cm）47.1 m²，检查井底板修复（含流槽，检查井井径 1000mm）6 座；(6) 完成开挖工作井-内径 ϕ 1000（钢护筒）9 米；(7) CCTV 检测、恢复并清理现场。

8、福海街道旭竟昌工业园污水管道：(1) 封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等。(2) 进行热塑成型非开挖工艺修复管道，内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测，完成热塑成型内衬修复 DN300 (5mm) 14 米，完成热塑成型内衬修复 DN500 (7mm) 526 米；(3) 完成清淤 DN300、DN500 管道共计 39.05m³；(4) 完成 DN500 管道塌陷处理 3.93m³；(5) 完成检查人工井抹灰（基准 2cm）106.76 m²，检查井底板修复（含流槽，检查井井径 1000mm）17 座；(6) CCTV 检测、恢复并清理现场。

9、福海街道桥和路桥头牌坊旁地面坍塌应急维修项目：1、施工围挡、交通疏解，材料及设备就位安拆等各项施工准备工作；2、封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内

窥检测等，满足本工艺作业要求；3、完成不锈钢快速锁（双涨圈）DN1200, 304 不锈钢厚度 5mm 共计 2 环；4、CCTV 检测、恢复并清理现场；

合同折扣率：0.85

合同结算金额：合计：4714222.56 元

- 1、石岩街道田心新村园心路 DN500 污水及雨水管道：590109.91 元；
- 2、石岩街道元径新村岗亭口污水检查井应急维修：6671.08 元；
- 3、石岩街道石龙创业路八号雅迪店旁 DN400 污水管道应急修复：133024.69 元；
- 4、石岩街道罗租中新村六巷 DN600 污水管道非开挖修复服务项目：1085102.89 元；
- 5、福永街道福洲大道新世界茶餐厅前雨水管道：44808.74 元；
- 6、福永街道腾丰一路污水管道：1060795.55 元；
- 7、福永街道石下路污水管道：345437.92 元；
- 8、福海街道旭竟昌工业园污水管道：1432971.78 元；
- 9、福海街道桥和路桥头牌坊旁地面坍塌应急维修项目：15300.00 元；

该合同于 2021 年 7 月 1 日开始实际履行，至 2021 年 10 月 20 日履行完毕。

合同履行情况：已履行完毕。合同期间无（有\无）服务质量问题。如有，质量问题是：/；无（有\无）违约情况，如有，违约情况是：/。

合同履行评价：合格并满足合同要求。

项目负责人：刘雪强

建造师注册编号：京 1112009201849562

特此证明。

用户地址：深圳市宝安区西乡街道兴业路 3012 号老兵大厦东三座 2 楼

联系人：程工

联系电话：0755-23356542

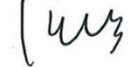
用户名称：深圳市宝安排水有限公司（章）



2022 年 6 月 22 日

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021-2022 年管道非开挖修复服务项目—福永街道福洲大道新世界茶餐厅前雨水管道	项目编号	2021061
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	赵梓健 13750580216
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021 年 7 月 1 日	实际完成日期	2021 年 7 月 15 日
<p>项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏导, 材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗, 气体检测、内窥检测等, 满足本工艺作业要求; 3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道, 内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测, 完成热塑成型内衬修复 DN400 (6mm) 16 米; 4、完成清淤 DN400 管道共计 1.62 立方米; 5、完成 DN400 局部树脂固化法点修复共计 3 个; 6、CCTV 检测、恢复并清理现场;</p> <p>服务供应商 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人:  日期: 2021.7.18</p>			
<p>监理单位 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师:  日期: 2021.7.18</p>			
<p>采购单位: 该服务项目已按要求完成全部服务内容, 经验收合格。</p>			
分 (子) 公司	工程管理部 (业务章)	运营管理部	
<p>现场工程师: </p> <p>分 (子) 公司负责人: </p> <p>2021 年 7 月 18 日</p>	<p>项目负责人: </p> <p>部门负责人: </p> <p>2021 年 7 月 18 日</p>	<p>片区工程师: </p> <p>部门负责人: </p> <p>2021 年 7 月 18 日</p>	

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

共 1 页 第 1 页

项目名称		2021-2022 年管道非开挖修复服务项目—福永街道福州大道新世界茶餐厅前雨水管道		项目 编号	2021061	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单 价已下浮 (元)	合价 (元)
1	热塑成型法内衬修复	DN400*6mm	16	米	2003.00	32048.00
2	局部树脂固化法修复	DN400	3	个	3753.00	11259.00
3	管道清淤	管径≤DN800	DN400, 淤积深度 0.3m, 清淤长度 16.00m, 淤积量=S*L=0.1*16.00=1.62	m3	927.00	1501.74
合计						44808.74
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	
	其他违约情况	/	项	/	/	
合计					/	44808.74
应支付服务费 (元)						
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位工程管理部 (业务章):		
项目负责人: 刘河松		总监理工程师: 郭志		项目负责人: 李本		
2021年7月20日		2021年7月20日		2021年7月20日		
现场工程师: 郭志武		分(子)公司负责人: 郭志武		部门负责人: 郭志武		
2021年7月20日		2021年7月20日		2021年7月20日		

本表一式3份, 服务供应商执1份, 监理单位执1份, 采购单位执1份。

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021-2022 年管道非开挖修复服务项目—福永街道腾丰一路污水管道	项目编号	2021067
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	赵梓健 13750580216
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021 年 7 月 24 日	实际完成日期	2021 年 9 月 1 日
<p>项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏解, 材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗, 气体检测、内窥检测等, 满足本工艺作业要求; 3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道, 内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测, 完成热塑成型内衬修复 DN300(5mm) 16 米, 完成热塑成型内衬修复 DN400(6mm) 182 米, 完成热塑成型内衬修复 DN500(7mm) 226 米; 4、完成清淤 DN300、DN400、DN500 管道共计 27.76 立方米; 5、完成 DN500 管道塌陷处理 2.01 立方米, 对本工程进行机器人切割, 管道机器人铣刀车切除树根异物, 余渣杂物外运, 共计 5 米; 6、完成检查人工井抹灰(基准 2cm) 125.6 平方米, 检查井底板修复(含流槽, 检查井井径 1250mm) 16 座; 7、完成开挖工作井-内径Φ1000(简易支护) 3 米; 8、CCTV 检测、恢复并清理现场;</p> <p>服务供应商(公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人:  日期: 2021.9.13</p>			
<p>监理单位(公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师:  日期: 2021.9.13</p>			
<p>采购单位: 该服务项目已按要求完成全部服务内容, 经验收合格。</p>			
分(子)公司	工程管理部(业务章)	运营管理部	
现场工程师: 	项目负责人: 	片区工程师: 	
分(子)公司负责人: 	部门负责人: 	部门负责人: 	
2021 年 9 月 13 日	2021 年 9 月 13 日	2021 年 9 月 13 日	

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

项目名称		2021-2022 年管道非开挖修复服务项目--福永街道腾丰一路污水管道		项目 编号	2021067	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合 单价已下 浮 % (元)	合价 (元)
1	热塑成型法内衬修复	DN300*5mm	16.00	米	1683.00	26928.00
2	热塑成型法内衬修复	DN400*6mm	182.00	米	2003.00	364546.00
3	热塑成型法内衬修复	DN500*7mm	226.00	米	2502.00	565452.00
4	管道清淤	管径≤ DN800	DN300, 淤积深度 0.15m, 长度 16.00m, 淤积量=0.05*16.00=0.80, DN400, 淤积深度 0.20m, 长度 166.00m, 淤积量=0.063*166.00=10.46, DN500, 淤积深度 0.20m, 长度 226.00m, 淤积量=0.073*226.00=16.50, 总淤积量 0.80+10.46+16.50=27.76	m3	927.00	25733.52
合计						
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单价 (元)	合价 (元)		
	现场负责人缺勤情况	/	/	/		
	专职安全员缺勤情况	/	/	/		
	其他违约情况	/	/	/		
合计						
应支付服务费 (元)						
服务供应商 (公章):		采购单位分 (子) 公司:		采购单位工程管理部 (业务章):		
项目负责人: 		现场工程师: 		项目负责人: 		
2021年9月15日		2021年9月15日		2021年9月15日		
						
项目负责: 		分 (子) 公司负责人: 		部门负责人: 		
2021年9月15日		2021年9月15日		2021年9月15日		

本表一式三份, 服务供应商执1份, 监理单位执1份, 采购单位执1份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

共 2 页 第 2 页

项目名称		2021-2022 年管道非开挖修复服务项目——福永街道腾丰一路污水管道		项目编号	2021067	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价已下浮 % (元)	合价 (元)
5	管内塌陷处理	钢筋混凝土管	DN400, 塌陷长度 16.00m, 塌陷量=0.20*0.20*3.14*16.00=2.01	m ³	4463.00	8970.63
6	管渠树根清除	400mm<d≤500mm	5.00	米	3090.00	15450.00
7	检查井人工抹灰	基准 2cm	井径 1.25, 井深 2.00m, 总面积=1.25*3.14*2.00*16.00=125.60	m ²	234.00	29390.40
8	检查井底板修复	检查井 井径 1250mm	16	座	1078.00	17248.00
9	开挖工作井	内径Φ1000, 简易支护	工作井 2 个, 每个 1.5m 深, 总长度 1.5*2=3	米	2359.00	7077
合计						1060795.55
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	
	其他违约情况	/	项	/	/	
合计					1060795.55	

服务供应商 (公章):  项目负责人: <u>刘河松</u>	监理单位 (公章):  总监工程师: <u>郭志</u>	现场工程师: <u>叶平</u> 分 (子) 公司负责人: <u>叶平</u>	采购单位 (公章):  项目负责人: <u>李海</u> 部门负责人: <u>李海</u>
7月15日 2021年9月15日	7月15日 2021年9月15日	7月15日 2021年9月15日	7月15日 2021年9月15日

本表一式三份, 服务供应商执1份, 监理单位执1份, 采购单位执1份。

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021—2022年管道非开挖修复服务——石岩街道下排新村村委旁 DN500 污水及雨水管道项目	项目编号	2021068
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	李伟雄 15019302373
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021年6月25日	实际完成日期	2021年7月20日
<p>项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏导, 材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗, 气体检测、内窥检测等, 满足本工艺作业要求; 3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道, 内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测, 完成热塑成型内衬修复 DN500 (7mm) 308 米, 完成热塑成型内衬修复 DN300 (5mm) 14 米; 4、完成清淤 DN500 管道 12.01 立方米; 6、完成 DN500 管道塌陷处理 2.94 立方米; 7、完成检查人工井抹灰 (基准 2cm) 193 平方米, 检查井底板修复 (含流槽, 检查井井径 1250mm) 24 座; 8、CCTV 检测、恢复并清理现场;</p> <p>服务供应商 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人:  日期: 2021.7.25</p>			
<p>监理单位 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师:  日期: 2021.7.25</p>			
<p>采购单位: 该服务项目已按要求完成全部服务内容, 经验收合格。</p>			
分(子)公司	工程管理部 (业务章)	运营管理部	
现场工程师: 	项目负责人: 	片区工程师: 	
分(子)公司负责人: 	部门负责人: 	部门负责人: 	
2021年7月25日	2021年7月25日	2021年7月26日	

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

项目名称	2021—2022年管道非开挖修复服务——石岩街道下排新村村委旁DN500污水及雨水管道			项目 编号	2021068	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合 单价已下 浮 % (元)	合价 (元)
1	热塑成型法内衬修复	DN300*5mm	14.00	米	1683.00	23562.00
2	热塑成型法内衬修复	DN500*7mm	308.00	米	2502.00	770616.00
3	管道清淤	管径≤DN800	DN500, 淤积 0.13, 长度 293.00m, 淤积量=S*L=0.041*293.00=12.01	m3	927.00	11133.27
4	管内塌陷处理	钢筋混凝土管	DN500, 坍塌长度 15m, 坍塌量=S*L=0.25*3.14*15.00=2.94	m3	4463.00	13121.22
5	检查井人工抹灰	基准 2cm	井径 1250mm, 井数 24 个, 井深 2.05m, 面积=1.25*3.14*2.05*24=193.00	m2	234.00	45162.00
6	检查井底板修复	检查井 井径 1250mm	24	座	1078.00	25872.00
合计						889466.49
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	
	其他违约情况	/	项	/	/	
合计						889466.49
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位 (公章):		采购单位运营管理部:
项目负责人: 刘江华		总监理工程师: 郭志		现场工程师: 邢安勇		项目负责人: 王益强
2021年 8 月 1 日		2021年 8 月 2 日		2021年 8 月 2 日		部门负责人: 王江
深圳分公司		深圳市源顺工程咨询有限公司		采购单位工程管理部 (业务章):		2021年 8 月 3 日
应支付服务费 (元):		采购单位分 (子) 公司:		采购单位工程管理部 (业务章):		
889466.49		现场工程师: 邢安勇		项目负责人: 邢基明		
		分 (子) 公司负责人:		部门负责人: 吴丽新		
		朱超群		部门负责人: 邢文斌		
		2021年 8 月 2 日		2021年 8 月 2 日		

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021—2022 年管道非开挖修复服务——石岩街道罗租中新村六巷 DN600 污水管道非开挖修复服务项目		项目编号	2021070
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人	联系电话	李伟雄 15019302373
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师	联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人	联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021 年 8 月 1 日	实际完成日期	2021 年 8 月 20 日	
<p>项目概况及服务内容：1、施工围挡、交通疏解，材料及设备就位安拆等各项施工准备工作；2、封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等，满足本工艺作业要求；3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道，内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测，完成热塑成型内衬修复 DN300 (5mm) 11.00 米；4、进行拉入底膜、拉入玻璃纤维软管、安装扎头及扎头布、连接内管、拉入固化设备、内衬固化、拆卸扎头、内衬端口切割、检测，完成紫外光固化内衬修复 DN600(5mm) 189.00 米，紫外光固化内衬修复 DN800(6mm) 14.00 米；5、完成清淤≤DN800 管道 10.79 立方米；6、完成 DN300 管道塌陷处理 1.12 立方米；7、CCTV 检测、恢复并清理现场；</p>				
<p>服务供应商（公章）： 该项目已按要求完成所有服务内容，经自检合格。</p> 		<p>项目负责人：刘雪强 日期：2021.8.25</p>		
<p>监理单位（公章）： 该项目已按要求完成所有服务内容，经初验合格。</p> 		<p>总监理工程师：郑莲 日期：2021.8.25</p>		
<p>采购单位： 该服务项目已按要求完成全部服务内容，经验收合格。</p>				
分（子）公司	工程管理部（业务章）	运营管理部		
<p>现场工程师：邓安莹 分（子）公司负责人： 2021 年 8 月 25 日</p>	<p>项目负责人：李伟雄 部门负责人：刘雪强 2021 年 8 月 25 日</p> 	<p>片区工程师：刘雪强 部门负责人：[Signature] 2021 年 8 月 25 日</p>		

本表一式 3 份，服务供应商执 1 份，监理单位执 1 份，采购单位执 1 份。

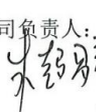
管道非开挖修复服务结算汇总表

项目名称		2021—2022年管道非开挖修复服务——石岩街道罗租中新村六巷 DN600 污水管道非开挖修复服务项目		项目编号	2021070	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价 已下浮 % (元)	合价 (元)
1	热塑成型法内衬修复	DN300*5mm	11.00	米	1683.00	18513.00
2	CIPP 紫外光固化修复	DN600*5mm	189.00	米	5089.00	961821.00
3	CIPP 紫外光固化修复	DN800*6mm	14.00	米	6412.00	89768.00
4	管道清淤	管径≤DN800	DN600, 淤积 0.2m, 长度 130.00m, 淤积量 =0.083*130.00=10.79	m3	927.00	10002.33
5	管内塌陷处理	钢筋混凝土管	DN600, 塌陷长度 4.00m, 淤积量=0.28*4.00=1.12	m3	4463.00	4998.56
合计						1085102.89
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	
	其他违约情况	/	项	/	/	
合计						/
应支付服务费 (元)						1085102.89
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位工程管理部 (业务章):		
项目负责人: 刘永强		总监理工程师: 郭建		项目负责: 王立强		
2021年9月1日		2021年9月1日		2021年9月2日		
分公司: 深圳分公司		分公司: 负责		部门负责人: 王立强		
2021年9月1日		2021年9月1日		2021年9月3日		

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021—2022年管道非开挖修复服务——石岩街道宝石路DN500雨水管道项目	项目编号	2021077
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	李伟雄 15019302373
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021年9月25日	实际完成日期	2021年10月20日
<p>项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏导,材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗,气体检测、内窥检测等,满足本工艺作业要求; 3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道,内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测,完成热塑成型内衬修复DN500(7mm)308米; 4、完成清淤DN500管道35.52立方米; 6、完成DN500管道塌陷处理0.98立方米,对本工程进行机器人切割,管道机器人铣刀车切除树根异物,余渣杂物外运,共计34米; 7、完成检查人工井抹灰(基准2cm)70.65平方米,检查井底板修复(含流槽,检查井井径1250mm)9座; 8、完成开挖工作井-内径Φ1500(简易支护)5米,新增检查井-内径Φ1000(砖砌井)2座; 9、CCTV检测、恢复并清理现场;</p>			
<p>服务供应商(公章): 该项目已按要求完成所有服务内容,经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人:  日期: 2021.10.25</p>			
<p>监理单位(公章): 该项目已按要求完成所有服务内容,经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师:  日期: 2021.10.25</p>			
<p>采购单位: 该服务项目已按要求完成全部服务内容,经验收合格。</p>			
分(子)公司	工程管理部(业务章)	运营管理部	
<p>现场工程师:  邓安军,  陈</p> <p>分(子)公司负责人:  李</p> <p>2021年10月25日</p>	<p>项目负责人:  李伟雄</p> <p>部门负责人:  李</p> <p>2021年10月25日</p>	<p>片区工程师:  李</p> <p>部门负责人:  李</p> <p>2021年10月25日</p>	

本表一式3份,服务供应商执1份,监理单位执1份,采购单位执1份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

项目名称		2021—2022 年管道非开挖修复服务——石岩街道宝石路 DN500 雨水管道项目		项目编号	2021077	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价已下浮 % (元)	合价 (元)
1	热塑成型法内衬修复	DN500*7mm	308.00	米	2502.00	770616.00
2	管道清淤	管径≤DN800	管径 500mm, 清淤长度 296m, 清淤厚度 0.3m, 清淤量=S*L=0.12*296.00=35.52	m3	927.00	32927.04
3	管内塌陷处理	钢筋混凝土管	坍塌长度 5.0m, 0.25*0.25*3.14*5=0.98	m3	4463.00	4373.74
4	检查井人工抹灰	基准 2cm	井径 1.25m, 井深 2.00m, 井数 9 个, 总面积=1.25*3.14*2.00*9=70.65	m2	234.00	16532.10
5	检查井底板修复	检查井 井径 1250mm	9	座	1078.00	9702.00
合计						
合同违约金						
序号	违约项目		数量	单位	单价 (元)	合价 (元)
	现场负责人缺勤情况		/	人·次	/	/
	专职安全员缺勤情况		/	人·次	/	/
	其他违约情况		/	项	/	/
合计						
应支付服务费 (元)						
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位工程管理部 (业务章):		采购单位运营管理部:
项目负责人: 刘河松		总监理工程师: 郭志		现场工程师: 邢安堂, 郭志		项目负责人: 肖强
2021年10月30日		2021年10月30日		2021年11月1日		部门负责人: 肖强
深圳分公司		监理单位		采购单位工程管理部		部门负责人: 肖强
2021年10月30日						2021年11月2日

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

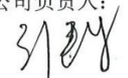
共 2 页 第 2 页

项目名称		2021—2022 年管道非开挖修复服务——石岩街道宝石路 DNE500 雨水管道项目		项目编号	2021077	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价已下浮 % (元)	合价 (元)
6	管渠树根清除	400mm < d ≤ 500mm	34.00	米	3090.00	105060
7	开挖工作井	内径 Φ1500, 简易支护	工作井 2 个, 每个 2.50m, 总长度 2.50*2=5.00	米	2803.00	14015
8	新增检查井	砖砌检查井井径 1000mm. 适用管径 200~600. 井深 2.5m 以内	2	座	3348.00	6696
合计						959921.88
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	
	其他违约情况	/	项	/	/	
合计						959921.88
应支付服务费 (元)						
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位工程管理部 (业务章):		
项目负责人: 	2021年10月30日	总监理工程师: 	2021年10月30日	项目负责人: 	2021年11月1日	
深圳分公司		监理单位		采购单位运营管理部:		
项目负责: 		分 (子) 公司负责人: 		项目负责人: 		
2021年10月30日		2021年11月1日		部门负责人: 		
2021年10月30日		2021年11月1日		2021年11月2日		

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021-2022 年管道非开挖修复服务项目—福永街道石下路污水管道	项目编号	2021146
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	赵梓健 13750580216
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021 年 9 月 1 日	实际完成日期	2021 年 9 月 20 日
<p>项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏导, 材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗, 气体检测、内窥检测等, 满足本工艺作业要求; 3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道, 内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测, 完成热塑成型内衬修复 DN400 (6mm) 134 米; 4、完成清淤 DN400 管道共计 5.07 立方米; 5、完成 DN400 管道塌陷处理 2.01 立方米; 6、完成检查人工井抹灰 (基准 2cm) 47.1 平方米, 检查井底板修复 (含流槽, 检查井井径 1000mm) 6 座; 7、完成开挖工作井-内径 Φ1000 (钢护筒) 9 米; 8、CCTV 检测、恢复并清理现场;</p>			
<p>服务供应商 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人:  日期: 2021.9.23</p>			
<p>监理单位 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师:  日期: 2021.9.23</p>			
<p>采购单位: 该服务项目已按要求完成全部服务内容, 经验收合格。</p>			
分(子)公司	工程管理部 (业务章)	运营管理部	
现场工程师: 	项目负责人: 	片区工程师: 	
分(子)公司负责人: 	部门负责人: 	部门负责人: 	
2021 年 9 月 23 日	2021 年 9 月 23 日	2021 年 9 月 23 日	

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

项目名称		2021-2022 年管道非开挖修复服务项目—福永街道石下路污水管道		项目编号	2021146		
服务项目及费用							
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价已下浮 % (元)	合价 (元)	
1	热塑成型法内衬修复	DN400*6mm	134.00	米	2003.00	268402.00	
2	管道清淤	管径≤DN800	DN400, 淤积深度 0.17m, 清淤长度 118.00m, 淤积量-S*I=0.043*118.00=5.07	m3	927.00	4699.89	
3	管内塌陷处理	钢筋混凝土管	DN400, 塌陷长度 16.00m, 塌陷量-S*I=0.2*0.2*3.14*16=2.01m3	m3	4463.00	8970.63	
合计							
合同违约金							
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)		
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/		
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/		
	其他违约情况	/	项	/	/		
合计							
应支付服务费 (元)							
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位 (业务章):		采购单位运营管理部:	
项目负责人: 刘江华		总监理工程师: 魏建		现场工程师: 张强		项目负责人: 林	
2021年 9 月 28 日		2021年 9 月 28 日		2021年 9 月 28 日		2021年 9 月 28 日	
分公司: 深圳分公司		分公司: 深圳分公司		部门负责人: 吴丽芳		部门负责人: 林	

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

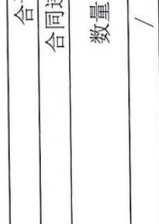
附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021-2022 年管道非开挖修复服务项目—福海街道旭竟昌工业园污水管道	项目编号	2021147
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	赵梓健 13750580216
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021 年 7 月 26 日	实际完成日期	2021 年 8 月 28 日
<p>项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏解, 材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗, 气体检测、内窥检测等, 满足本工艺作业要求; 3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道, 内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测, 完成热塑成型内衬修复 DN300 (5mm) 14 米, 完成热塑成型内衬修复 DN500 (7mm) 526 米; 4、完成清淤 DN300、DN500 管道共计 39.05 立方米; 5、完成 DN500 管道塌陷处理 3.93 立方米; 6、完成检查人工井抹灰 (基准 2cm) 106.76 平方米, 检查井底板修复 (含流槽, 检查井井径 1000mm) 17 座; 7、CCTV 检测、恢复并清理现场;</p> <p>服务供应商 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人: 刘雪强 日期: 2021.8.30</p>			
<p>监理单位 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师: 郑莲 日期: 2021.8.30</p>			
<p>采购单位: 该服务项目已按要求完成全部服务内容, 经验收合格。</p>			
分 (子) 公司	工程管理部 (业务章)	运营管理部	
<p>现场工程师: 夏志武</p> <p>分 (子) 公司负责人: 刘</p> <p>2021 年 8 月 30 日</p>	<p>项目负责人: 刘</p> <p>部门负责人: 林</p> <p>2021 年 8 月 30 日</p>	<p>片区工程师: 王</p> <p>部门负责人: 王</p> <p>2021 年 8 月 30 日</p>	

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

项目名称		2021-2022年管道非开挖修复服务项目--福海街道旭竟昌工业园污水管道		项目编号	2021147		
服务项目及费用							
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价已下浮 % (元)	合价 (元)	
1	热塑成型法内衬修复	DN300*5mm	14.00	米	1683.00	23562.00	
2	热塑成型法内衬修复	DN500*7mm	526.00	米	2502.00	1316052.00	
3	管道清淤	管径≤DN800	DN300, 淤积深度 0.15m, 长度 14.00m, 淤积量=0.035*14.00=0.49 DN500, 淤积深度 0.2m, 长度 526.00m, 淤积量=0.073*526.00=38.56 总淤积量=0.49+38.56=39.05	m ³	927.00	36199.35	
合计							
合同违约金							
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)		
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/		
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/		
	其他违约情况	/	项	/	/		
合计							
应支付服务费 (元)							
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位 (业务章):		采购单位运营管理部:	
项目负责人: 		总监理工程师: 		现场工程师: 		项目负责人: 	
2021年9月2日		2021年9月2日		2021年9月3日		2021年9月3日	

本表一式3份, 服务供应商执1份, 监理单位执1份, 采购单位执1份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

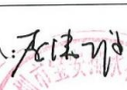
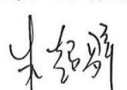
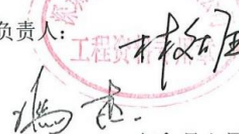
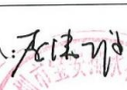
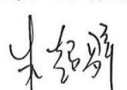
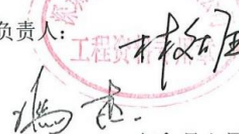
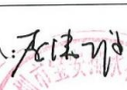
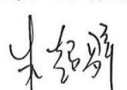
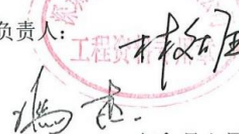
共 2 页 第 2 页

项目名称		2021-2022 年管道非开挖修复服务项目—福海街道旭竟昌工业园污水管道			项目编号	2021147
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价已下浮 % (元)	合价 (元)
4	管内塌陷处理	钢筋混凝土管	DN500, 塌陷 20.00m, 塌陷量=0.25*3.14*20.00=3.93	m3	4463.00	17539.59
5	检查井人工抹灰	基准 2cm	井径 1 米, 井深 2.00m, 井数 17 座, 总面积 S=1*3.14*2*17=106.76	m2	234.00	24981.84
6	检查井底板修复	检查井 井径 1000mm	17	座	861.00	14637.00
合计						1432971.78
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	合价 (元)
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	/
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	/
	其他违约情况	/	项	/	/	/
合计						1432971.78
应支付服务费 (元)						
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位工程管理部 (业务章):		采购单位运营管理部:
项目负责人: 刘洪北		总监理工程师: 郭志		项目负责人: 夏志武		项目负责人: 王冲
2021 年 9 月 2 日		2021 年 9 月 2 日		2021 年 9 月 3 日		2021 年 9 月 3 日

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021—2022 年管道非开挖修复服务项目——石岩街道元径新村岗亭口污水检查井应急维修	项目编号	2021168												
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	李伟雄 15019302373												
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016												
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431												
实际开始日期	2021 年 8 月 17 日	实际完成日期	2021 年 8 月 20 日												
<p>项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏导, 材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗, 气体检测、内窥检测等, 满足本工艺作业要求; 3、清理内壁疏松层、高压清洗、调运灰浆、连接喷涂管、喷涂器就位、预处理完后, 确保检查井内干燥; 4、完成检查井喷涂法修复 (基准 2cm) 3.52 平方米、检查井底板修复 (含流槽, 检查井井径 700mm) 一座; 5、qv 检测、恢复并清理现场;</p> <p>服务供应商 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人:  日期:  2021.8.25</p>															
<p>监理单位 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师:  日期: 2021.8.25</p>															
<p>采购单位: 该服务项目已按要求完成全部服务内容, 经验收合格。</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>分 (子) 公司</th> <th>工程管理部 (业务章)</th> <th>运营管理部</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>现场工程师:  胡建</td> <td>项目负责人: </td> <td>片区工程师: </td> </tr> <tr> <td>分 (子) 公司负责人: </td> <td>部门负责人: </td> <td>部门负责人: </td> </tr> <tr> <td>2021 年 8 月 25 日</td> <td>2021 年 8 月 25 日</td> <td>2021 年 8 月 25 日</td> </tr> </tbody> </table>				分 (子) 公司	工程管理部 (业务章)	运营管理部	现场工程师:  胡建	项目负责人: 	片区工程师: 	分 (子) 公司负责人: 	部门负责人: 	部门负责人: 	2021 年 8 月 25 日	2021 年 8 月 25 日	2021 年 8 月 25 日
分 (子) 公司	工程管理部 (业务章)	运营管理部													
现场工程师:  胡建	项目负责人: 	片区工程师: 													
分 (子) 公司负责人: 	部门负责人: 	部门负责人: 													
2021 年 8 月 25 日	2021 年 8 月 25 日	2021 年 8 月 25 日													

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

项目名称	20201-2022 年管道非开挖修复服务项目——石岩街道元径新村岗亭口污水检查井应急维修			项目编号	2021168	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价 已下浮 % (元)	合价 (元)
1	喷涂法修复(检查井)	基准 2cm	井径 0.70m, 深度 1.60m, 面积 S=0.70*3.14*1.60=3.52	m2	1704.00	5998.08
2	检查井底板修复	检查井 井径 700mm	1	座	673.00	673.00
合计						6671.08
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	
	其他违约情况	/	项	/	/	
合计						/
应支付服务费 (元)						6671.08
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位运营管理部:		
 项目负责人: 郭志 2024年9月1日		 总监工程师: 郭志 2024年9月1日		项目负责人: 郭志 部门负责人: 郭志 2024年9月3日		
采购单位分(子)公司:		采购单位工程管理部 (业务章):		项目负责: 郭志		
现场工程师: 郭志 分(子)公司负责人: 郭志 2024年9月2日		 项目负责: 郭志 部门负责人: 郭志 2024年9月2日				

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021—2022 年管道非开挖修复服务项目——石岩街道石龙创业路八号雅迪店旁 DN400 污水管道应急修复	项目编号	2021170
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	李伟雄 15019302373
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021 年 8 月 16 日	实际完成日期	2021 年 9 月 10 日

项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏导, 材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗, 气体检测、内窥检测等, 满足本工艺作业要求; 3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道, 内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测, 完成热塑成型内衬修复 DN400 (6mm) 64.5 米; 4、完成清淤 DN400 管道 2.97 立方米; 5、检查井底板修复 (含流槽, 检查井井径 1250mm) 一座; 6、CCTV 检测、恢复并清理现场;

服务供应商 (公章):
该项目已按要求完成所有服务内容, 经自检合格。

项目负责人: 

日期: 2021.9.15

监理单位 (公章):
该项目已按要求完成所有服务内容, 经初验合格。

总监理工程师: 

日期: 2021.9.15

采购单位:
该服务项目已按要求完成全部服务内容, 经验收合格。

分 (子) 公司	工程管理部 (业务章)	运营管理部
现场工程师: 邢安策, 郑莲	项目负责人: 李伟雄	片区工程师: 刘雪强
分 (子) 公司负责人: 朱超群	部门负责人: 李伟雄	部门负责人: Liu
2021 年 9 月 15 日	2021 年 9 月 15 日	2021 年 9 月 15 日

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

附件 7:

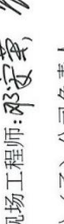
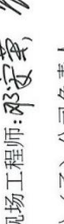
管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021—2022年管道非开挖修复服务项目——石岩街道田心新村园心路 DN500 污水及雨水管道	项目编号	2021189
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	李伟雄 15019302373
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021 年 10 月 4 日	实际完成日期	2021 年 10 月 20 日
<p>项目概况及服务内容: 1、施工围挡、交通疏导, 材料及设备就位安拆等各项施工准备工作; 2、封堵、抽排、通风、清洗, 气体检测、内窥检测等, 满足本工艺作业要求; 3、进行热塑成型非开挖工艺修复管道, 内衬管预热、内衬管拖入、内衬管蒸汽加热固化、端口处理、检测, 完成热塑成型内衬修复 DN500 (7mm) 27 米, 完成热塑成型内衬修复 DN400 (6mm) 128 米, 完成热塑成型内衬修复 DN300 (5mm) 134 米; 4、完成清淤 DN500、DN400、DN300 管道共计 14.4 立方米; 5、完成 DN500 管道塌陷处理 2.01 立方米; 6、完成检查人工井抹灰 (基准 2cm) 45.22 平方米, 检查井底板修复 (含流槽, 检查井井径 1000mm) 9 座; 7、CCTV 检测、恢复并清理现场;</p>			
<p>服务供应商 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人:  日期: 2021.10.25</p>			
<p>监理单位 (公章): 该项目已按要求完成所有服务内容, 经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师:  日期: 2021.10.25</p>			
<p>采购单位: 该服务项目已按要求完成全部服务内容, 经验收合格。</p>			
分 (子) 公司	工程管理部 (业务章)	运营管理部	
<p>现场工程师: </p> <p>分 (子) 公司负责人: </p> <p>2021 年 10 月 25 日</p>	<p>项目负责人: </p> <p>部门负责人: </p> <p>2021 年 10 月 25 日</p>	<p>片区工程师: </p> <p>部门负责人: </p> <p>2021 年 10 月 25 日</p>	

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

共 12 页 第 1 页

项目名称		2021—2022 年管道非开挖修复服务项目——石岩街道田心新村园心路 DN500 污水及雨水管道		项目 编号	20211189
服务项目及费用					
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	全费用综合 单价已下 浮 % (元)	合价 (元)
1	热塑成型法内衬修复	DN300 (5mm)	134	1683.00	225522.00
2	热塑成型法内衬修复	DN400 (6mm)	128	2003.00	256384.00
3	热塑成型法内衬修复	DN500 (7mm)	27	2502.00	67554.00
4	管道清淤	管径≤DN800	DN300,淤积 0.15m, 长度 134.00m, 淤积量=S*L=0.035*134.00=4.69 DN400,淤积 0.2m, 长度 112.00m, 淤积量=S*L=0.063*112.00=7.06 DN500,淤积 0.25m, 长度 27.00m, 淤积量=S*L=0.098*27.00=2.65 总淤泥量 4.69+7.06+2.65=14.40	927.00	13348.80
合计					
合同违约金					
序号	违约项目	数量	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	/	/	
	其他违约情况	/	/	/	
合计					
应支付服务费 (元)					
服务供应商 (公章):  项目负责人:  2021年10月30日		监理单位 (公章):  总监理工程师:  2021年10月30日		采购单位工程管理部 (业务章):  项目负责人:  2021年11月1日	
现场工程师:  2021年11月1日		分 (子) 公司负责人:  2021年11月1日		采购单位运营管理部: 项目负责人:  2021年11月2日 部门负责人: 	

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

项目名称	2021—2022 年管道非开挖修复服务项目——石岩街道田心新村园心路 DN500 污水及雨水管道			项目 编号	2021189	
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合 单价已下 浮 % (元)	合价 (元)
5	管内塌陷处理	钢筋混凝土管	DN400, 坍塌长度 16.00m, 坍塌量=S*L=0.20*0.20*3.14*16.00=2.01	m3	4463.00	8970.63
6	检查井人工抹灰	基准 2cm	井径 1000mm, 井数 9 个, 井深 1.60m, 面积=1.00*3.14*1.6*2*9=45.22	m2	234.00	10581.48
7	检查井底板修复	检查井 井径 1000mm	9	座	861	7749
合计						590109.91
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	
	其他违约情况	/	项	/	/	
合计						/
应支付服务费 (元)						590109.91
服务供应商 (公章):	监理单位 (公章):	采购单位分 (子) 公司:	采购单位工程管理部 (业务章):	采购单位运营管理部:		
项目负责人:  2021年10月30日	监理工程师:  2021年10月30日	现场工程师: 邓志豪, 郭旭 分 (子) 公司负责人: 朱学群 2021年11月1日	项目负责人: 李保华 部门负责人: 吴朝高 2021年11月1日	项目负责人: 李保华 部门负责人: WWS 2021年11月2日		

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

附件 7:

管道非开挖修复服务验收单

项目名称	2021—2022 年管道非开挖修复服务——石岩街道上龙路、罗租创业路 DN400 污水管道项目	项目编号	2021163
采购单位	深圳市宝安排水有限公司	项目负责人 联系电话	李伟雄 15019302373
监理单位	深圳市昊源建设监理有限公司	总监理工程师 联系电话	郑莲 13148794016
服务供应商	北京北排建设有限公司	项目负责人 联系电话	刘雪强 13681465431
实际开始日期	2021 年 8 月 16 日	实际完成日期	2021 年 10 月 15 日
<p>项目概况及服务内容：1、施工围挡、交通疏解，材料及设备就位安拆等各项施工准备工作；2、封堵、抽排、通风、清洗，气体检测、内窥检测等，满足本工艺作业要求；3、工作井加固，设备摆放，胀裂旧管、套入短管，管节接口密封，人工配合，切割封口；完成 HDPE 短管顶（拉）管同管径换管（胀裂法）DN400 共计 90 米；4、完成 DN400 管道塌陷处理 7.86 立方米；5、CCTV 检测、恢复并清理现场；</p> <p>服务供应商（公章）： 该项目已按要求完成所有服务内容，经自检合格。</p> <p style="text-align: right;">项目负责人：刘雪强 日期：2021.10.15</p>			
<p>监理单位（公章）： 该项目已按要求完成所有服务内容，经初验合格。</p> <p style="text-align: right;">总监理工程师：郑莲 日期：2021.10.15</p>			
<p>采购单位： 该服务项目已按要求完成全部服务内容，经验收合格。</p>			
分（子）公司	工程管理部（业务章）	运营管理部	
<p>现场工程师：邓定荣 邓定荣</p> <p>分（子）公司负责人： 李伟雄 2021 年 10 月 15 日</p>	<p>项目负责人：李伟雄</p> <p>部门负责人：林敏华 2021 年 10 月 15 日</p>	<p>片区工程师：刘雪强</p> <p>部门负责人：Liu 2021 年 10 月 15 日</p>	

本表一式 3 份，服务供应商执 1 份，监理单位执 1 份，采购单位执 1 份。

管道非开挖修复服务结算汇总表

共 1 页 第 1 页

项目名称	2021—2022 年管道非开挖修复服务——石岩街道上龙路、罗租创业路 DN400 污水管道项目		项目编号	2021163		
服务项目及费用						
序号	服务项目	管径/类别	数量 (计算式)	单位	全费用综合单价 已下浮 % (元)	合价 (元)
1	HDPE 短管顶 (拉) 管同管径换管 (胀裂法)	D400, HDPE 齿型对接, L=0.5 米, 遇水膨胀橡胶圈	90	米	3371	303390.00
2	管内塌陷处理	化学建材管	D400, 长度 66m, 淤积高度 0.36。 淤积量=S*L=0.1191*66=7.86 详见变更审批一体表	m3	16874	132629.64
合计						436019.64
合同违约金						
序号	违约项目	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	
	现场负责人缺勤情况	/	人·次	/	/	
	专职安全员缺勤情况	/	人·次	/	/	
	其他违约情况	/	项	/	/	
合计						436019.64
服务供应商 (公章):		监理单位 (公章):		采购单位运营管理部:		
项目负责人: 刘洪书		总监理工程师: 郭志		项目负责人: 王强		
2021 年 10 月 20 日		2021 年 10 月 21 日		2021 年 10 月 29 日		
深圳分公司		监理单位有限公司		工程管理部		
应支付服务费 (元):		采购单位 (子) 公司:		采购单位工程管理部		
现场工程师: 邓安素 黄色		项目负责人: 李林唯		项目负责人: 王强		
分 (子) 公司: 李林唯		部门负责人: 李林唯		部门负责人: 王强		
2021 年 10 月 22 日		2021 年 10 月 23 日		2021 年 10 月 29 日		

本表一式 3 份, 服务供应商执 1 份, 监理单位执 1 份, 采购单位执 1 份。

(二) 北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修

2020-013

2020年2月13

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

住房和城乡建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

甲方（全称）：北京经济技术开发区城市运行局

乙方（全称）：北京北排建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修。
 2. 工程地点：北京经济技术开发区。
 3. 工程立项批准文号： / 。
 4. 资金来源：财政拨款。
 5. 工程内容：DN300mm-DN1200mm 管线清淤导水，潜水员作业，DN300mm-DN1200mm 管线 UV 内衬修复，检查井防水砂浆抹面，检查井 Spraywall 喷涂，人工清除管道板结物，铣刀机器系统，管道内渣土、石块清理及外弃。
- 群体工程应附《乙方承揽工程项目一览表》（附件 1）。
6. 工程承包范围：DN300mm-DN1200mm 管线清淤导水，潜水员作业，DN300mm-DN1200mm 管线 UV 内衬修复，检查井防水砂浆抹面，检查井 Spraywall 喷涂，人工清除管道板结物，铣刀机器系统，管道内渣土、石块清理及外弃。

二、合同工期

计划开工日期：2020 年 5 月 15 日。

计划竣工日期：2021 年 5 月 14 日。

工期总日历天数：以各管线施工实际天数为准，1 年内完工。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合 合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟陆佰捌拾叁万壹仟壹佰伍拾肆元零玖分，（¥ 16831154.09 元）；
（除税造价 ¥ 15441425.77 元，税金 ¥ 1389728.32 元，税率 9 %），最终价格以评审结果为准。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰壹拾玖万柒仟玖佰零捌元陆角壹分（¥ 1197908.61元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

五、项目经理

乙方项目经理：孔非。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 甲方承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 乙方承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 甲方和乙方通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 5 月 14 日签订。

十、签订地点

本合同在 北京经济技术开发区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，甲方执肆 份，乙方执肆 份。

十四、其他

合同双方主动配合接受结果查究

甲方：(公章)

乙方：(公章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

组织机构代码：_____

组织机构代码：91110106569477671N

地 址：经济技术开发区荣华中路 15 号
邮政编码：100176

地 址：北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室
邮政编码：100022

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

联系人及电话：_____

联系人及电话：_____

传 真：_____

传 真：_____

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

开户银行：北京银行东单支行

账 号：_____

账 号：20000020182400030891023

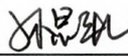
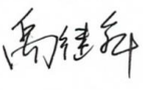
单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目北环东路			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年8月26日	完工日期	2020年10月21日
验收范围和数量	管线清淤D=400/700mm L=558.85m; D=400mm紫外线固化 L=112.7m; D=700mm紫外线固化 L=291.13m; 检查井整修15座				
序号	项 目	验收记录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理)	总监理工程师:
竣工验收日期		2020年10月23日			
备注					

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目宏达北路			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年6月10日	完工日期	2020年8月1日
验收范围和数量	D=400mm管线紫外固化工艺修复 L=297.79m 检查井整修 8座				
序号	项 目	验 收 记 录 (施工单位填写)		验 收 结 论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理) 	总监理工程师: 
竣工验收日期		2020年8月3日			
备注					

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目天宝西路			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年10月26日	完工日期	2020年11月23日
验收范围和数量	D=400mm管线紫外固化工艺修复 L=387.31m 检查井整修 13座				
序号	项 目	验 收 记 录 (施工单位填写)		验 收 结 论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理)	总监理工程师:
竣工验收日期		2020年11月25日			
备注					

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目 目天宝南街			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年7月27日	完工日期	2020年10月21日
验收范围和数量	D=400mm管线紫外固化工艺修复 L=274.88m 检查井整修 11座				
序号	项 目	验收记录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理)	总监理工程师:
竣工验收日期		2020年10月23日			
备注					

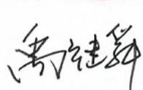
单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目 天宝中街			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年7月27日	完工日期	2020年10月18日
验收范围和数量	D=400mm管线紫外固化工艺修复 L=435.84m 检查井整修14座				
序号	项 目	验 收 记 录 (施工单位填写)		验 收 结 论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人: 孔非	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理) 彭松	总监理工程师: 禹继舜
竣工验收日期					2020年10月20日
备注					

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目 天宝北街			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年9月26日	完工日期	2020年11月8日
验收范围和数量	D=400mm管线紫外固化工艺修复 L=356.64m 检查井整修 12座				
序号	项 目	验收记录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理) 	总监理工程师: 
竣工验收日期		2020年11月10日			
备注					

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目荣京西街			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年8月26日	完工日期	2020年11月17日
验收范围和数量	D=400mm/500mm L=762.43m D=400mm管线紫外固化工艺修复 L=357.98m D=500mm管线紫外固化工艺修复 L=404.45m 检查井整修25座				
序号	项 目	验收记录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理) 	总监理工程师: 
竣工验收日期		2020年11月19日			
备注					

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目荣京东街			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年11月5日	完工日期	2020年12月31日
验收范围和数量	D=500mm管线清淤L=1177.75m D=500mm管线紫外固化工艺修复 L=372.27m D=1100mm管线紫外固化工艺修复 L=145.31m 检查井整修29座				
序号	项 目	验收记录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理)	总监理工程师:
竣工验收日期	2021年1月5日				
备注					

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目天华西路			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年9月1日	完工日期	2020年10月17日
验收范围和数量	D=400mm管线紫外固化工艺修复 L=249.6m, D=500mm管线紫外固化工艺修复 L=61m, D=300mm管线紫外固化工艺修复 L=61.1m, 检查井喷涂 13座				
序号	项 目	验收记录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人: 孔非	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理) [Signature]	总监理工程师: 禹继舜
竣工验收日期		2020年10月19日			
备注					

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京经济技术开发区雨污水管线抢救性维修项目梅园小区			工程造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	孔非
施工单位技术负责人	赵继成			项目技术负责人	彭松
监理单位	上海宏波工程咨询管理有限公司			总监理工程师	禹继舜
结构类型	市政排水	开工日期	2020年9月5日	完工日期	2020年9月30日
验收范围和数量	D=300mm管线紫外固化工艺修复 L=181.43m 检查井喷涂 6座				
序号	项 目	验 收 记 录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 5 项, 经审查符合要求 5 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 / 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合设计及规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理) 	总监理工程师: 
竣工验收日期		2020年10月10日			
备注					

(三) 北京经济技术开发区雨污水管线养护项目（2020年度）

2020-211

项目采购合同

项目名称：北京经济技术开发区雨污水管线养护项目

委托方（甲方）：北京经济技术开发区城市运行局

受托方（乙方）：北京北排建设有限公司

合同签订时间：2020年4月

合同签订地点：北京

雨污水管线养护合同书

根据项目的采购结果，甲乙双方按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规的规定，本着平等互利和诚实信用的原则，签订本合同。

委托方：北京经济技术开发区城市运行局（甲方）

地 址：北京经济技术开发区；

被委托方：北京北排建设有限公司（乙方）

地 址：北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室

一、合同具体内容如下：

1. 养护范围：北京经济技术开发区范围内雨水管线、污水管线等设施，详见北京经济技术开发区雨污水管线养护台账（附件 1）。

2. 养护内容：对北京经济技术开发区范围内的雨污水管线等设施进行巡查、清疏和养护。

3. 组成合同的文件：下列文件为本合同的组成部分。

附件一、投标报价表

附件二、招标文件（包括澄清文件）

附件三、投标文件及其全部附件

附件四、中标通知书

上述文件的解释顺序为：合同条款、投标报价表（附件一）、中标通知书（附件四）、招标文件（附件二）和投标文件（附件三）。本合同条款与招标文件、投标文件等形成合同的其他有关文件作为合同组成部分互为补充和解释，如有不清

5.3 乙方严禁弄虚作假，干扰抽查、检查和考核工作，确保抽查、检查和考核工作客观性。

5.4. 所有维修（清疏除外）内容质量保修期为 2 年，质量保修原则按照质量管理相关法律法规执行。

5.5. 当巡查人员在巡查中发现问题、异常情况或接到举报投诉，应立即组织养护人员到达现场，并及时采取安全措施，并尽快组织恢复。

五、养护费用：

养护资金来源：区财政。

合同总价 26690981 元（大写：贰仟陆佰陆拾玖万零玖佰捌拾壹元整），最终金额以财政评审结果为准。

六、费用支付：

合同签订后，甲方按规定每季度的第一个月月底前支付上季度养护费用，养护费原则上每季度（即每三个月，下同）支付一次，养护费支付前须经考核评分，每次支付金额为[中标价（每年）÷当年日历天*每季度日历天-扣除费用]。最后一个季度费用，财政评审后，根据财政评审金额及考核扣除金额，支付剩余尾款。如在养护期内出现养护范围内的管线或道路改造，甲方将不再支付改造部分的养护费用。

七、违约责任

1. 任何一方违反本合同的约定，均应承担由此给对方造成的损失。

2. 甲方未按合同约定按期支付合同价款的违约责任：

每延迟一日向乙方支付当期应付金额的 0.2‰作为违约赔偿金。但如果因政府资金拨付延迟而导致甲方不能按照合

包，应承担赔偿责任。而且，甲方有权因此终止合同。

10. 乙方无故不接受甲方在对其养护工作检查后提出的整改意见，或未在规定时间内进行整改的，未整改一次罚款5000元，二次罚款20000元，三次终止合同。

11. 乙方在甲方组织的考核中一年内有二次考核不达标，甲方有权与乙方解除合同，并要求乙方赔偿相应的损失。

12. 乙方未按期支付养护人员的工资，引发劳资或劳务人员群体闹事（如讨薪示威等）事件。乙方向甲方支付违约金20万元/次，甲方可从当期的进度款中扣除。

13. 当乙方不履行合同义务或不按合同约定履行义务时，给甲方造成损失的，乙方应按照实际损失额进行赔偿，与此同时甲方有权解除本合同。

八、合同的解除：

1. 如遇自然灾害、战争、政策性变化等不可抗力，甲乙双方均应尽快以书面方式将不可抗力的情况和原因通知对方。不可抗力情况发生后，合同自然中止，甲乙双方互不赔偿。

2. 如遇区财政的监管维护费用支付情况及支付金额发生变化，甲方尽快通知乙方，合同自然中止，甲方不承担任何赔偿责任。

3. 养护考核不合格，甲方有权解除合同，不承担任何赔偿责任。

十、合同期限：2020年4月1日至2021年3月31日。

十一、合同由双方负责人签署并加盖公章后生效。

十二、合同一式陆份，甲方四份，乙方两份。

十三、本合同未尽事宜，双方协商解决，以书面形式补

充,作为本合同的一部分。合同双方主动配合接受结果查究。

附件 1 北京经济技术开发区雨污水管线养护台账

附件 2 北京经济技术开发区排水管渠养护工作要求

甲方(盖章):



法定代表人(签字或盖章):



授权代理人(签字或盖章):

孙文

单位地址:

邮政编码:

联系电话:

传 真:

开户银行:

账 号:

2020年4月1日

乙方(盖章):



法定代表人(签字或盖章):



授权代理人(签字或盖章):

石磊

单位地址:北京市丰台区梅市口路 59 号

1 幢 101 室

邮政编码: 100071

联系电话: 010-59832650

传 真: 010-59832650

开户银行: 北京银行东单支行

账 号: 20000020182400030891023

2020年4月1日

政府 采 购 服 务 类 项 目 验 收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	PLAN-XM-000012
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	26,690,981.00	本次付款次数/合同约定总付款次数	1/4	本次付款金额	6,654,463.76
分 项 验 收 情 况					
序号	验收项目			验收结果 (勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期 (不定期) 检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
				验收小组成员签字: 张帆 高洋 史策 杨铮 年 月 日	
采购单位			供应商		
单位公章: 负责人签字: 张帆			单位公章: 负责人签字: 史策		
年 月 日			2020年7月20日		
注: 1. 各采购单位如有其它验收材料, 请后附。2. 根据合同中涉及到验收的相关条款, 各单位可单独制作验收表, 并汇总得分。					

政府 采 购 服 务 类 项 目 验 收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	PLAN-XM-000012
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	26,690,981.00	本次付款次数/合同约定总付款次数	2/4	本次付款金额	6,727,589.73
分 项 验 收 情 况					
序号	验收项目			验收结果 (勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期 (不定期) 检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
				验收小组成员签字: 张帆 高洋 史策 杨铮 2020年10月28日	
采购单位			供应商		
单位公章: 负责人签字: 庆刘文			单位公章: 负责人签字: 史策		
2020年11月2日			2020年10月26日		
注: 1. 各采购单位如有其它验收材料, 请后附。2. 根据合同中涉及到验收的相关条款, 各单位可单独制作验收表, 并汇总得分。					

政府 采购 服务 类 项目 验收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	PLAN-XM-000012
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	26,690,981.00	本次付款次数/合同约定总付款次数	3/4	本次付款金额	6,727,589.73
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果(勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期(不定期)检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
按时完成合同约定内容,达到采购单位要求。				验收小组成员签字: 史占策 孙明凯 2021年3月9日	
采购单位			供应商		
单位公章: 负责人签字: [Signature] 2021年3月11日			单位公章: 负责人签字: [Signature] 2021年3月8日		
注: 1.各采购单位如有其它验收材料,请后附。2.根据合同中涉及到验收的相关条款,各单位可单独制作打分验收表,并汇总得分。					

政府 采购 服务 类 项目 验收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	PLAN-XM-000012
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	26,690,981.00	本次付款次数/合同约定总付款次数	4/4	本次付款金额	6574756.44元,最终以财政评审为准
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果(勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期(不定期)检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
部分台账数据掌握不清楚,有的雨污水管道有沉积及障碍物情况,需要加强养护,扣减养护费6581.34元。				验收小组成员签字: 孙明凯 史占策 2021年4月9日	
采购单位			供应商		
单位公章: 负责人签字: [Signature] 2021年4月9日			单位公章: 负责人签字: [Signature] 2021年4月9日		
注: 1.各采购单位如有其它验收材料,请后附。2.根据合同中涉及到验收的相关条款,各单位可单独制作打分验收表,并汇总得分。					

(四) 北京经济技术开发区雨污水管线养护项目（2021 年度）

2021 Z 市 Z 602 .

项目采购合同

项目名称：北京经济技术开发区雨污水管线养护项目

委托方（甲方）：北京经济技术开发区城市运行局

受托方（乙方）：北京北排建设有限公司

合同签订时间： 2021 年 4 月

合同签订地点：北京

雨污水管线养护合同书

根据项目的采购结果，甲乙双方按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规的规定，本着平等互利和诚实信用的原则，签订本合同。

委托方：北京经济技术开发区城市运行局（甲方）

地 址：北京经济技术开发区；

被委托方：北京北排建设有限公司（乙方）

地 址：北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室

一、合同具体内容如下：

1. 养护范围：北京经济技术开发区范围内雨水管线、污水管线等设施，详见北京经济技术开发区雨污水管线养护台账（附件 1）。

2. 养护内容：对北京经济技术开发区范围内的雨污水管线等设施进行巡查、清疏和养护。

3. 组成合同的文件：下列文件为本合同的组成部分。

附件一、投标报价表

附件二、招标文件（包括澄清文件）

附件三、投标文件及其全部附件

附件四、中标通知书

上述文件的解释顺序为：合同条款、投标报价表（附件一）、中标通知书（附件四）、招标文件（附件二）和投标文件（附件三）。本合同条款与招标文件、投标文件等形成合同的其他有关文件作为合同组成部分互为补充和解释，如有不清

5.3 乙方严禁弄虚作假，干扰抽查、检查和考核工作，确保抽查、检查和考核工作客观性。

5.4. 所有维修（清疏除外）内容质量保修期为 2 年，质量保修原则按照质量管理相关法律法规执行。

5.5. 当巡查人员在巡查中发现问题、异常情况或接到举报投诉，应立即组织养护人员到达现场，并及时采取安全措施，并尽快组织恢复。

五、养护费用：

养护资金来源：区财政。

合同总价 26690981 元（大写：贰仟陆佰陆拾玖万零玖佰捌拾壹元整），最终金额以财政评审结果为准。

六、费用支付：

合同签订后，甲方按规定每季度的第一个月月底前支付上季度养护费用，养护费原则上每季度（即每三个月，下同）支付一次，养护费支付前须经考核评分，每次支付金额为[中标价（每年）÷当年日历天*每季度日历天-扣除费用]。最后一个季度费用，财政评审后，根据财政评审金额及考核扣除金额，支付剩余尾款。如在养护期内出现养护范围内的管线或道路改造，甲方将不再支付改造部分的养护费用。

七、违约责任

1. 任何一方违反本合同的约定，均应承担由此给对方造成的损失。

2. 甲方未按合同约定按期支付合同价款的违约责任：

每延迟一日向乙方支付当期应付金额的 0.2‰ 作为违约赔偿金。但如果因政府资金拨付延迟而导致甲方不能按照合

包，应承担赔偿责任。而且，甲方有权因此终止合同。

10. 乙方无故不接受甲方在对其养护工作检查后提出的整改意见，或未在规定时间内进行整改的，未整改一次罚款5000元，二次罚款20000元，三次终止合同。

11. 乙方在甲方组织的考核中一年内有二次考核不达标，甲方有权与乙方解除合同，并要求乙方赔偿相应的损失。

12. 乙方未按期支付养护人员的工资，引发劳资或劳务人员群体闹事（如讨薪示威等）事件。乙方向甲方支付违约金20万元/次，甲方可从当期的进度款中扣除。

13. 当乙方不履行合同义务或不按合同约定履行义务时，给甲方造成损失的，乙方应按照实际损失额进行赔偿，与此同时甲方有权解除本合同。

八、合同的解除：

1. 如遇自然灾害、战争、政策性变化等不可抗力，甲乙双方均应尽快以书面方式将不可抗力的情况和原因通知对方。不可抗力情况发生后，合同自然中止，甲乙双方互不赔偿。

2. 如遇区财政的监管维护费用支付情况及支付金额发生变化，甲方尽快通知乙方，合同自然中止，甲方不承担任何赔偿责任。

3. 养护考核不合格，甲方有权解除合同，不承担任何赔偿责任。

十、合同期限：2021年4月1日至2022年3月31日。

十一、合同由双方负责人签署并加盖公章后生效。

十二、合同一式陆份，甲方四份，乙方两份。

十三、本合同未尽事宜，双方协商解决，以书面形式补

充,作为本合同的一部分。合同双方主动配合接受结果查究。

附件 1 北京经济技术开发区雨污水管线养护台账

附件 2 北京经济技术开发区排水管渠养护工作要求

甲方(盖章):



乙方(盖章):



法定代表人(签字或盖章):

法定代表人(签字或盖章):



授权代理人(签字或盖章):

授权代理人(签字或盖章):

单位地址:

单位地址:北京市丰台区梅市口路59号
1幢101室

邮政编码:

邮政编码:100071

联系电话:

联系电话:010-59832650

传 真:

传 真:010-59832650

开户银行:

开户银行:北京银行东单支行

账 号:

账 号:20000020182400030891023

2021年4月1日

2021年4月1日

政府 采购 服务 类 项目 验收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	PLAN-XM-000012
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	26,690,981.00	本次付款次数/合同约定总付款次数	1/4	本次付款金额	6,654,463.76
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果 (勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期 (不定期) 检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
招时完成合同约定内容,达到采购单 要求		无		通过验收 验收小组成员签字: 2021年9月7日	
采购单位			供应商		
单位公章: 负责人签字: [Signature]			单位公章: 负责人签字: [Signature]		
2021年9月9日			2021年9月7日		
注: 1. 各采购单位如有其它验收材料, 请后附。2. 根据合同中涉及到验收的相关条款, 各单位可单独制作打体验收表, 并汇总得分。					

政府 采购 服务 类 项目 验收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	PLAN-XM-000012
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	26,690,981.00	本次付款次数/合同约定总付款次数	2/4	本次付款金额	6,720,861.73
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果 (勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期 (不定期) 检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
部分台账数据不清楚, 有锥桶摆放不及时的现象, 需要加强养护, 扣减养护费6728元。				验收小组成员签字: 2021年10月25日	
采购单位			供应商		
单位公章: 负责人签字: [Signature]			单位公章: 负责人签字: [Signature]		
2021年10月25日			2021年10月25日		
注: 1. 各采购单位如有其它验收材料, 请后附。2. 根据合同中涉及到验收的相关条款, 各单位可单独制作打体验收表, 并汇总得分。					

政府 采购 服务 类 项目 验收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	PLAN-XM-000012
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	26,690,981.00	本次付款次数/合同约定总付款次数	3/4	本次付款金额	6,720,861.73
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果 (勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期 (不定期) 检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
部分排水设施存在井圈变形、障碍物、浮渣等情况,有养护不到位,养护档案有待进一步完善,按照扣分标准,扣除2021年10-12月养护费的0.1%,即6728元。		发现的问题已经整改完成。		通过	
				验收小组成员签字:	
				史志策 孙晶凯 原波 2022年2月17日	
采购单位			供应商		
单位公章:			单位公章:		
负责人签字:			负责人签字:		
年 月 日			年 月 日		
注: 1. 各采购单位如有其它验收材料, 请后附。2. 根据合同中涉及到验收的相关条款, 各单位可单独制作打分验收表, 并汇总得分。					

政府 采购 服务 类 项目 验收 单					
项目名称	2021年北京经济技术开发区雨污水管线养护项目			采购计划编号	PLAN-XM-000012
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	26,690,981.00	本次付款次数/合同约定总付款次数	4/4	本次付款金额	6,574,756.78
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果 (勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期 (不定期) 检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
部分排水设施存在管道腐蚀、井圈变形、障碍物、沉积等情况,有养护不到位,养护档案有待进一步完善,按照扣分标准,扣除2022年1月-3月养护费的0.1%,即6581元				通过	
				验收小组成员签字:	
				史志策 孙晶凯 原波 2022年7月7日	
采购单位			供应商		
单位公章:			单位公章:		
负责人签字:			负责人签字:		
2022年7月8日			2022年7月4日		
注: 1. 各采购单位如有其它验收材料, 请后附。2. 根据合同中涉及到验收的相关条款, 各单位可单独制作打分验收表, 并汇总得分。					

(五) 历史风貌区（江岸）排水设施更新改造工程施工项目

2022总GC市W051

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

(示范文本)

住房城乡 建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 上海容基工程项目管理有限公司
承包人(全称): 北京北排建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就历史风貌区(江岸)排水设施更新改造工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1.工程名称: 历史风貌区(江岸)排水设施更新改造工程。
- 2.工程地点: 武汉市江岸区。
- 3.工程立项批准文号: _____。
- 4.资金来源: 区级城建资金。
- 5.工程内容: 历史风貌区(江岸)排水设施更新改造工程施工,具体详见工程量清单。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6.工程承包范围:

设计图纸内的全部工作内容,江岸区对沿江大道、建设街、五福小路、卢沟桥街、黎黄陂路、三阳路、中山大道、麟趾路、大智路等9条道路下排水管涵采用CIPP内衬整修,长度约4.94km,开挖换管修复约0.13km,局部树脂固化法修复65个,钢套环修复8个,检查井修复14个。

二、合同工期

计划开工日期：2022年3月1日。

计划竣工日期：2022年12月26日。

工期总日历天数：300天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁仟柒佰贰拾陆万零肆佰柒拾壹元柒角叁分（¥37260471.73元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）玖拾捌万伍仟贰佰贰拾贰元陆角陆分（¥985222.66元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）贰拾伍万元整（¥250000元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）伍拾万元整（¥500000元）。

2. 合同价格形式为单价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人

另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：_____ / _____。

3.该项目江岸区水务和湖泊局为建设单位，上海容基工程项目管理有限公司为代建单位，北京北排建设有限公司为施工单位。江岸区水务和湖泊局、上海容基工程项目管理有限公司和北京北排建设有限公司三方的权利、义务、违约、索赔、争议、合同金额、付款结算方式按已签订的双方合同执行。

项目资金由上海容基工程项目管理有限公司核实北京北排建设有限公司履行义务及对发生的资金支付材料进行审核，武汉市江岸区水务和湖泊局确认后拨付项目资金。

五、项目经理

承包人项目经理： 贾洪涛_____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出

的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。
专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2022 年 2 月 25 日签订。

十、签订地点

本合同在 武汉市江岸区 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

单位（子单位）工程质量竣工验收记 (表C8-1)			编号	00-00-C8-001	
工程名称	历史风貌区（江岸）排水设施更新改造工程		合同造价	3726.047173 万元	
施工单位	北京北排建设有限公司		项目经理	贾洪涛	
施工单位 技术负责人	赵继成		项目技术负责人	秦锋	
监理单位	武汉市江河工程监理咨询有限公司		总监理工程师	李海峰	
结构类型	市政排水	开工日期	2022年04月20日	完工日期	2022年12月27日
验收范围 和数量	CCTV检测: 8408.2m QV检测: 5576.61m 局部树脂修复: DN500, 100环; DN600, 22.5环; DN800, 5环; DN1000, 25环; DN1200, 22.5环; DN1400, 2.5环; CIPP内衬修复: DN400, 65.9m; DN500, 1678.87m; DN600, 568.96m; DN700, 141.24m; DN800, 679.22m; DN1000, 843.31m; DN1100, 112.1m; DN1200, 670.66m; DN1500, 180.89m; 钢套环修复: DN800, 1个; DN1200, 5个; DN 1500, 1个; DN2000, 1个; 水泥砂浆喷注: 23m ² 检查井修复: 9座				
序号	项 目	验 收 记 录 (施工单位填写)		验 收 结 论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部, 符合标准及设计要求 3 分部。		经各专业分部工程验收, 工程质量符合验收标准。	
2	质量控制资料 核查	共 6 项, 经核查符合要求 6 项。		质量控制资料经核查共6项, 符合有关规范要求。	
3	安全和主要使用 功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		安全和主要使用功能共核查1项, 符合要求。	
4	安全和主要使用 功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项。 其中经处理后符合要求项。		安全和主要使用功能共抽查1项, 符合要求。使用功能满足规范规定和设计要求。	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 达到“好”和“一般”的 5 项, 经返修处理符合要求的 / 项。		观感质量验收为“好”。	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格, 同意验收。			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位(项目) 负责人 	单位(项目) 负责人 	单位(项目) 负责人 	单位负责人 (或项目经理) 	总监理工程师
竣工验收日期		2023年3月1日			

(六) 北京经济技术开发区雨污水管线养护项目（2023 年度）

项目采购合同

项目名称：北京经济技术开发区雨污水管线养护项目

委托方（甲方）：北京经济技术开发区城市运行局

受托方（乙方）：北京北排建设有限公司

合同签订时间：2023 年 4 月

合同签订地点：北京



雨污水管线养护合同书

根据项目的采购结果，甲乙双方按照《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规的规定，本着平等互利和诚实信用的原则，签订本合同。

委 托 方：北京经济技术开发区城市运行局（甲方）

地 址：北京经济技术开发区；

被委托方：北京北排建设有限公司（乙方）

地 址：北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室

一、合同具体内容如下：

1. 巡查养护范围：巡查 657 公里，管渠养护 555 公里，最终实际养护范围及设施量根据甲方实际养护任务增加或减少确定。详见北京经济技术开发区雨污水管线养护台账（附件一），最终实际养护范围及设施量根据甲方实际养护任务增加或减少确定。

防汛范围：乙方提供养护范围内雨污水管线及设备设施防汛保障，4 座雨水泵站看护、物资保养保管；

抢修范围：乙方提供养护范围内雨污水管线及设备设施抢修服务。



2. 服务内容：①对北京经济技术开发区范围内的雨污水管线等设施进行巡查、疏通和养护等。②防汛值班、积水排除、泵站看护、物资保养保管等。③提供对养护范围内的管线及设备设施的抢修（雨污水管网管径大于 600mm，结构性破损长度大于 2 米或开挖深度大于 2 米的抢修内容不包含在此抢修范围内）。

3. 组成合同的文件：下列文件为本合同的组成部分。

- (1)、投标报价表
- (2)、招标文件（包括澄清文件）
- (3)、投标文件及其全部附件
- (4)、中标通知书

上述文件的解释顺序为：合同条款、投标报价表、中标通知书、招标文件和投标文件及其全部附件。本合同条款与招标文件、投标文件以及合同履行过程中构成合同的其他有关文件共同作为合同组成部分互为补充和解释，如有不清或相互矛盾、不一致之处，以上述文件解释顺序在先者为准，并按照甲方要求执行。

4. 规范性引用文件如下：

- GB 50788-2012 城镇给水排水技术规范
- GB 50268-2008 给水排水管道工程施工及验收规范
- GB/T 31962-2015 污水排入城镇下水道水质标准
- GB 2894-2008 安全标志及其使用导则
- GB 50014-2016 室外排水设计规范
- GBZ T205-2018 密闭空间作业职业危害防护规范
- GB 50275-2010 风机、压缩机、泵安装工程施工及验收规范
- GB/T 30948-2014 泵站技术管理规程
- DB11/T 1593-2018 城镇排水管道维护技术规程
- DB11/T 1594-2018 城镇排水管道检查技术规程

面负责其作业人员的疫情防护用品配备，健康管理等工作，制订切实可行的疫情防护安全规范及预案，并服从甲方相关检疫制度。

11. 依法应尽的其他义务。

五、费用：

资金来源：区财政。

本合同为固定单价合同，合同签约总价 29338332.50 元（大写：贰仟玖佰叁拾叁万捌仟叁佰叁拾贰元伍角整），其中养护 26677726.00（大写：贰仟陆佰陆拾柒万柒仟柒佰贰拾陆元整），防汛保障 1483824.00（壹佰肆拾捌万叁仟捌佰贰拾肆元整），抢修 1176782.50（壹佰壹拾柒万陆仟柒佰捌拾贰元伍角整），防汛与抢修单价见后附中标明细表，最终金额以财政评审结果为准。

上述费用包括乙方为履行本合同义务的各项成本开支、可获得的利润及应缴纳的税费等一切费用，增值税税率按照政府财税部门现行标准执行。本合同履行过程中，甲方无须向乙方或其他第三方支付其他任何费用。最终结算金额以评审结果为准。

六、费用支付：

养护费支付方式：合同签订后，甲方按规定每季度的第一个月月底前支付上季度养护费用，养护费原则上每季度（即每三个月，下同）支付一次，支付金额为[中标价（每年）÷当年日历天*每季度日历天]。最后一个季度费用，乙方完成全部合同义务，甲方验收合格，经财政评审后，根据财政评审金额及考核扣除金额（共计四个季度考核评分，支付金额为[中标价（每年）÷当年日历天*每季度日历天-扣除费用]），支付剩余尾款。如在养护期内出现养护范围内的管线或道路改造，造成养护范围减少，甲方将不再支付改造部分的养护费用。

防汛、抢修费用支付方式：

1. 于养护费第三次计量付款时，支付至防汛、抢修金额的 80%，合同服务期期满乙方完成全部合同义务后，经甲方验收合格，按评审结果支付剩余费用。

(本页无正文,为合同签署页)



甲方(盖章):



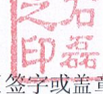
乙方(盖章):

法定代表人(签字或盖章):

法定代表人(签字或盖章):



授权代理人(签字或盖章):



授权代理人(签字或盖章):

单位地址:

单位地址:北京市丰台区梅市口路59

号1幢101室

邮政编码:

邮政编码:100071

联系电话:

联系电话:010-59832650

传 真:

传 真:010-59832650

开户银行:

开户银行:北京银行东单支行

账 号:

账 号:20000020182400030891023

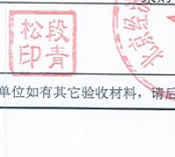
2023年4月1日

2023年4月1日

政府 采 购 服 务 类 项 目 验 收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	JKQQ_23_0647
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	29,338,332.50	本次付款次数/合同约定总付款次数	4/4	本次付款金额	7103612.66 (最终结算金额以财政评审结果为准)
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果(勾选)	
1	雨污水管线养护(2024年1月-3月)			合格	不合格
定期(不定期)检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
<p>根据北京经济技术开发区排水渠养护工作要求,本季度排水渠养护考核评分94分,按照合同约定,扣除本季度0.1%养护费用,即6578.07元。</p>				验收小组成员签字:   2024年4月15日	
采购单位:  负责人签字:  2024年4月16日		单位公章:  负责人签字:  2024年4月14日			
注: 1. 各采购单位如有其它验收材料, 请后附。 2. 根据合同中涉及到验收的相关条款, 各单位可单独制作打分验收表, 并汇总得分。					

政府 采 购 服 务 类 项 目 验 收 单					
项目名称	雨污水管线养护			采购计划编号	JKQQC 23_0647
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	29,338,332.50	本次付款次数/合同约定总付款次数	1/4	本次付款金额	6,651,159.08
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果(勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期(不定期)检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
<p>本季度养护投诉较多, 养护过程安全措施不到位, 有锥桶摆放不及时的情况, 部分排水设施存在障碍物、沉积等情况, 有养护不到位, 养护档案管理有待进一步完善, 按照扣分标准, 2023年4月-6月扣除养护费的0.1%, 即6651.16元</p>				验收小组成员签字:   2023年7月7日	
采购单位:  负责人签字:  2023年7月17日		单位公章:  负责人签字:  2023年7月13日			
注: 1. 各采购单位如有其它验收材料, 请后附。 2. 根据合同中涉及到验收的相关条款, 各单位可单独制作打分验收表, 并汇总得分。					

政府 采 购 服 务 类 项 目 验 收 单					
项目名称	雨污水管线养护		采购计划编号	JKQCG 23 0647	
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	29,338,332.50	本次付款次数/合同约定总付款次数	2/4	本次付款金额	6,724,248.75
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果(勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期(不定期)检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
本季度养护投诉较多,养护过程码放交通警示标识不及时的情况,部分排水设施存在障碍物、沉积等情况,有养护不到位,养护档案管理有待进一步完善,按照扣分标准,2023年7-9月扣除养护费的0.2%,即13448.50元				验收小组成员签字:    2023年10月9日	
单位公章:	采购单位		单位公章:	供应商	
负责人签字:	  年 月 日		  2023年10月7日		
注:1.各采购单位如有其它验收材料,请后附。2.根据合同中涉及到验收的相关条款,各单位可单独制作打分验收表,并汇总得分。					

政府 采 购 服 务 类 项 目 验 收 单					
项目名称	雨污水管线养护		采购计划编号	JKQCG 23 0647	
采购单位	北京经济技术开发区城市运行局	供应商名称	北京北排建设有限公司		
合同总价	29,338,332.50	本次付款次数/合同约定总付款次数	3/4	本次付款金额	8,852,733.95
分项验收情况					
序号	验收项目			验收结果(勾选)	
1	雨污水管线养护			合格	不合格
定期(不定期)检查情况说明		违约及整改情况说明		验收结论	
本季度养护投诉较多,养护过程码放交通警示标识不及时的情况,部分排水设施存在障碍物、沉积等情况,有养护不到位,养护档案管理有待进一步完善,按照考核评分标准,2023年10月-12月得分95分,满足全额支付条件。				验收小组成员签字:    2024年1月25日	
单位公章:	采购单位		单位公章:	供应商	
负责人签字:	  2024年1月25日		  2024年1月23日		
注:1.各采购单位如有其它验收材料,请后附。2.根据合同中涉及到验收的相关条款,各单位可单独制作打分验收表,并汇总得分。					

(七) 北京排水集团通州城区 2023 年度雨污水管线设施清理维修施工

合同编号: BJPS-2023-JT-NCB-GW-0209

北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营
分公司通州城区 2023 年度雨污水管线设施清理
维修施工合同

发包人: 北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司

负责人: 夹尚宽

地 址: 北京市朝阳区南四环东路 86 号 02 幢 03 层 302

邮 编: 100020

联系电话: 010-85619897

承包人: 北京北排建设有限公司

法定代表人: 赵继成

地 址: 北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室

邮 编: 100076

联系电话: 010-64226376



合同协议书

发包人（全称）：北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司

法定代表人：夹尚宽

法定注册地址：北京市朝阳区南四环东路 86 号 02 幢 03 层 302

承包人（全称）：北京北排建设有限公司

法定代表人：赵继成

法定注册地址：北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室

发包人为建设 北京排水集团通州城区 2023 年度雨污水管线设施清理维修（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：北京排水集团通州城区 2023 年度雨污水管线设施清理维修

工程地点：北京市通州区，详见《项目实施地点》清单

工程内容：雨污水管线清淤、清理板结物约 509.61 立方米、雨污水管线维修约 37 项。

（具体工程量以实际情况为准）

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件二）

工程立项批准文号：/

资金来源：财政资金

二、工程承包范围

承包范围：雨污水管线清淤、清理板结物、雨污水管道及附属设施维修、道路拆除及恢复工程。

详细承包范围见附件一“技术标准和要求”。

三、合同工期

计划开工日期：2023 年 12 月 5 日

计划竣工日期：2023 年 12 月 31 日

工期总日历天数 35 天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、施工现场安全生产标准化管理目标等级要求

施工现场安全生产标准化管理目标等级：达标

六、合同形式

本合同采用固定单价合同形式。

七、签约合同价

含税金额（大写）：叁佰壹拾伍万玖仟零贰拾壹元壹角贰分（人民币）

（小写）¥：3159021.12元

其中：安全文明施工费（含税）：∟元

建筑垃圾运输处置费（含税）：∟元

暂列金额（含税）：∟元

专业工程暂估价（含税）：∟元

八、承包人项目经理：

姓名：林林迪； 职称：二级注册建造师；
身份证号：22028319841115061X； 建造师执业资格证书号：201806202110001891；
建造师注册证书号：京211181971123。
建造师执业印章号：京211181971123(00)。
安全生产考核合格证书号：京建安B(2019)0170603。

九、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标函附录；
- 4、合同条款专用部分；
- 5、合同条款通用部分；
- 6、已标价工程量清单；
- 7、技术标准和要求；
- 8、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。属于同一类内容的文件，应以最新签署并生效在后的为准。

十、本协议书中有词语定义与合同其他条款中的定义相同。

十一、承包人承诺按照法律规定及合同约定进行施工、竣工、交付，确保工程质量和安全，做到安全施工、文明施工、绿色施工，不进行转包及违法分包，按时完成竣工交付，并在缺陷责任期及保修期内承担质量缺陷保修、工程维修等责任。承包人承诺按本合同约定负责自行筹备工程所需的材料、建筑构配件和工程施工所需的机械设备，不拖欠货款、设备租赁费等。如因承包人采购材料、建筑构配件和租赁（或购买）工程设备等事宜，侵犯任何第三人的权益，或者因此产生任何争议或纠纷，由承包人自行承担全部责任，给发包人造成损失的，由承包人承担赔偿责任。承包人承诺严格按照国家有关法律法规和标准规范，配备施工人员，不拖欠施工人工工资。承包人履行本合同过程中造成的任何争议或纠纷，包括但不限于劳动纠纷、劳务纠纷、合同纠纷、

杨彤

人身损害赔偿纠纷、财产损害赔偿纠纷等，均由承包人自行处理解决并承担全部责任，给发包人造成损失的，由承包人承担赔偿责任。

十二、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十三、本协议连同其他合同文件正本一式贰份，合同双方各执壹份；副本一式陆份，发包人执伍份，承包人执壹份。各正、副本均具有同等法律效力。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订书面补充协议，但不得背离本协议第九条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。发包人、承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签署与本合同实质性内容相背离的协议。

（下一页为签章页，无正文。）

(本页为《北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司通州城区 2023 年度雨污水
管线设施清理维修施工合同》签章页，无正文。)

发包人:  (盖章)

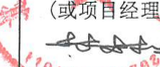
承包人:  (盖章)

负责人:  (签字)

法定代表人或
授权代表:  (签字)

签约时间: 2023 年 12 月 5 日 ✓

签约地点: 北京市草地西街1号

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	北京排水集团通州城区2023年度【雨污水管线设施清理维修】施工项目			合同造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	林林迪
施工单位技术负责人	石磊			项目技术负责人	赵宁
监理单位	北京百事百达工程管理有限公司			总监理工程师	徐彬
结构类型	市政排水	开工日期	2023年12月05日	完工日期	2023年12月15日
验收范围和数量	管道清淤8.23m ³ 、清理板结物774.34m ³ 、插管92.3m、点修复32环、翻转内衬51.8m				
序号	项 目	验 收 记 录 (施工单位填写)		验 收 结 论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 4 分部, 经查 4 分部, 符合标准及设计要求 6 分部。		经各专业分部工程验收, 工程质量符合验收标准。	
2	质量控制资料核查	共 3 项, 经核查符合要求 3 项。		质量控制资料经核查共3项, 符合有关规范要求。	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		安全和主要使用功能共核查1项, 符合要求。	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项。 其中经处理后符合要求项。		安全和主要使用功能共抽查1项, 符合要求。使用功能满足规范规定和设计要求。	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 达到“好”和“一般”的 5 项, 经返修处理符合要求的 / 项。		观感质量验收为“好”。	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格, 同意验收。			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	监理单位 (公章)
	单位 (项目) 负责人: 	单位 (项目) 负责人:	单位 (项目) 负责人:	单位负责人 (或项目经理): 	总监理工程师: 
竣工验收日期		2023年12月15日			

(八) 北京排水集团 2023 年度雨污水管线维修、清淤、清理板结物和雨水口清掏施工项目

2023总.GC管W064

三分

(GF—2017—0201)

合同编号:BJPS-2023-JT-NCB-GW-0042-GS

副本

北京城市排水集团有限责任公司第三管网
运营分公司 2023 年度雨污水管线维修、
清淤、清理板结物和雨水口清掏合同

发包人:北京城市排水集团有限责任公司第三管网运营分公司
负责人:田志勇
地 址:北京市海淀区永泰庄北路 11 号 1 幢 201 室
邮 编:100083
联系电话:010-60606568

承包人:北京北排建设有限公司
法定代表人:石磊
地 址:北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室
邮 编:100071
联系电话:13801338836

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

合同协议书

发包人（全称）：北京城市排水集团有限责任公司第三管网运营分公司

负责人：田志勇

法定注册地址：北京市海淀区永泰庄北路11号1幢201室

承包人（全称）：北京北排建设有限公司

法定代表人：石磊

法定注册地址：北京市丰台区梅市口路59号1幢101室

发包人为建设北京排水集团2023年度雨污水管线维修、清淤、清理板结物和雨水口清掏（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：北京排水集团2023年度雨污水管线维修、清淤、清理板结物和雨水口清掏

工程地点：北京市海淀区、昌平区

工程内容：北京市城区内的雨污水管线及附属设施维修、管线清淤及板结物清理、雨水口清掏等。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件二）

工程立项批准文号：∕

资金来源：企业自有资金且已落实

二、工程承包范围

承包范围：雨污水管线清淤、清理板结物、雨水口垃圾杂物淤泥清掏、雨污水管道及附属设施维修、道路拆除及恢复工程

详细承包范围见附件一。

三、合同工期

计划开工日期：2023年4月1日

计划竣工日期：2023年12月31日

工期总日历天数274天，自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、施工现场安全生产标准化管理目标等级要求

施工现场安全生产标准化管理目标等级：达标

六、合同形式

本合同采用固定单价合同形式。

本合同固定单价为全费用综合单价，包含直接工程费、间接费、措施费、利润和税金等，包括但不限于完成一个规定清单项目所需的人工费、材料和工程设备费、施工机具使用费和措施费（含安全文明施工费）、企业管理费、利润、规费、税金以及一定范围内的风险费用。

七、签约合同价

预估含增值税金额（大写）：贰仟肆佰肆拾万柒仟壹佰陆拾元陆角捌分（人民币）（小写）
¥：24407160.68元，结算金额以实际发生为准。

签约合同价中：安全文明施工费（含税）： 元

建筑垃圾运输处置费（含税）： 元

暂列金额（含税）： 元

专业工程暂估价（含税）： 元

八、承包人项目经理：

姓名：孙卫娜； 职称：中级工程师；

身份证号：372431197212063526；

建造师执业资格证书号：04344113404112556；

建造师注册证书号：京 1112006200803298。

建造师执业印章号：京 1112006200803298。

安全生产考核合格证书号：京建安B（2021）0199744。

九、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标函附录；
- 4、合同条款专用部分；
- 5、合同条款通用部分；
- 6、已标价工程量清单；
- 7、技术标准和要求；
- 8、图纸；
- 9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。属于同一类内容的文件，应以最新签署并生效在后的为准。

十、本协议书中有词语定义与合同其他条款中的定义相同。

十一、承包人承诺按照法律规定及合同约定进行施工、竣工、交付，确保工程质量和安全，做到安全施工、文明施工、绿色施工，不进行转包及违法分包，按时完成竣工交付，并在缺陷责任期及保修期内承担质量缺陷保修、工程维修等责任。承包人承诺按本合同约定负责自行筹备工程所需的材料、建筑构配件和工程施工所需的机械设备，不拖欠货款、设备租赁费等。如因承包人采购材料、建筑构配件和租赁（或购买）工程设备等事宜，侵犯任何第三人的权益，或者因此产生任何争议或纠纷，由承包人自行承担全部责任，给发包人造成损失的，由承包人承担赔偿责任。承包人承诺严格按国家有关法律法规和标准规范，配备施工人员，不拖欠施工人员工资。承包人履行本合同过程中造成的任何争议或纠纷，包括但不限于劳动纠纷、劳务纠纷、合同纠纷、人身损害赔偿纠纷、财产损害赔偿纠纷等，均由承包人自行处理解决并承担全部责任，给发包人造成损失的，由承包人承担赔偿责任。

十二、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十三、本协议连同其他合同文件正本一式贰份，合同双方各执壹份；副本一式陆份，发包人执伍份，承包人执壹份。各正、副本均具有同等法律效力。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第九条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。发包人、承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签署与本合同实质性内容相背离的协议。（下一页为签章页，无正文。）

(本页为《北京城市排水集团有限责任公司第三管网运营分公司 2023 年度雨污水管线维修、清淤、清理板结物和雨水口清掏合同》签章页，无正文。)

发包人: _____ (盖章)



负责人: 田志军 (签字)

承包人: _____ (盖章)



法定代表人或

授权代表: _____ (签字)



签约时间: 2023 年 3 月 31 日

签约地点: _____

单位(子单位)工程质量竣工验收记录 (表C8-1)			编号	00-00-C8-001	
工程名称	2023年度雨污水管线维修、清淤、清理板结物和雨水口清掏工程		工程造价	万元	
施工单位	北京北排建设有限公司		项目经理	孙卫娜	
施工单位技术负责人	李文春		项目技术负责人	李文春	
监理单位	北京百事百达工程管理有限公司		总监理工程师	徐彬	
结构类型	市政管线	开工日期	2023年03月21日	完工日期	2023年12月10日
验收范围和数量	雨污水管线维修486项, 清淤、清理板结物25项, 雨水口清掏79386座				
序号	项 目	验收记录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 4 分部, 经查 4 分部, 符合标准及设计要求 4 分部。		经检查符合规范要求	
2	质量控制资料核查	共 2 项, 经审查符合要求 2 项。		经检查符合规范要求	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		经检查符合规范要求	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项, 其中经处理后符合要求 0 项。		经检查符合规范要求	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 不符合要求 0 项。		经检查符合规范要求	
6	综合验收结论 (建设单位填写)	经检查本工程符合规范要求, 同意验收			
参加验收单位	建设单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	施工单位 (公章)	
	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人: (或项目经理)	
				监理单位 (公章)	
				总监理工程师: 	
竣工验收日期		2023 年 12 月 10 日			
备注					

(九) 北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司通州运营中心 2022 年度
【中小修清淤、清理板结物、井盖治理、拆封堵、雨污水设施维修等】施工项目

合同编号：2022-7068

北京城市排水集团有限责任公司

第二管网运营分公司通州运营中心

2022 年度【中小修清淤、清理板结物、井盖治理、拆/
封堵、雨污水设施维修等】施工项目

采购方（发包人）：北京城市排水集团有限责任公司第二
管网运营分公司

单位负责人：夹尚宽

地 址：北京市朝阳区芳草地西街 21 号

邮 编：100020

联系电话：13383647023

施工方（承包人）：北京北排建设有限公司

法定代表人：石磊

地 址：北京市丰台区梅市口路 59 号 1 幢 101 室

邮 编：100076

联系电话：010-59832669

签约日期：2022 年 8 月 10 日

签约地点：北排副中心保障基地

第一部分 合同书

北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司通州运营中心 2022 年度【中小修清淤、清理板结物、井盖治理、拆/封堵、雨污水设施维修等】施工项目,发包人和北京北排建设有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律规定及北京城市排水集团有限责任公司和承包人已于 2020 年 5 月 22 日签署并生效的《北京城市排水集团有限责任公司 2020-2022 年度中小修清淤、清理板结物、雨污水设施维修、雨水口清掏施工项目框架协议》(以下简称:“框架协议”) (框架协议编号: BJPS-2020-JT-NCB-YY-0014) 的约定,经协商一致共同达成如下合同内容(以下简称“本合同”)。

1.工程概况:

(1) 工程名称: 北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司通州运营中心 2022 年度【中小修清淤、清理板结物、井盖治理、拆/封堵、雨污水设施维修等】施工项目。

(2) 工程地点: 北京市通州区。

(3) 工程内容: 清淤、清理板结物、雨污水设施维修项目等。

2.签约合同预估含税总价: (大写)人民币叁佰万元整(¥3000000.00 元) (明细详见附件二),本合同总价以发包人 2022 年度的预估工程量,按照框架协议约定单价计算所得。实际工程量可能因实际生产情况等因素发生较大变化,承包人确认已经明确知悉上述情况,并且承诺自担风险,不得因工程量的减少要求发包人提高价格,承包人同意并承诺放弃对发包人的追偿,发包人对实际工程量变化不承担责任。

3.合同形式: 固定单价合同。

4.施工工期: 自合同生效之日起至 2022 年 12 月 31 日。

5.承包项目总负责人: 林林迪。

6.工程质量符合 合格 标准。

7.本项目属于管线设施维修项目,施工地点在北京市通州区区内。

8.承包人承诺按照国家、北京市法律规定及本合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,同时承包人负责竣工交付,做到安全施工、文明施工、绿色施工,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任等全部义务。

9.发包人承诺按本合同约定的条件、时间和方式向承包人支付价款。

10.承包人承诺按本合同约定负责并完成采购工程所需材料、建筑构配件和工程设备,不拖欠货款。如因承包人采购材料、建筑构配件和工程设备等事宜,侵犯任何第三人的权益,或者因此产生任何争议或纠纷,由承包人自行承担全部责任,给发包人造成损失的,由承包人承担赔偿责任。

11. 承包人承诺严格按国家有关法律法规和标准规范，配备施工人员，不拖欠施工人员工资。承包人履行本合同过程中造成的任何争议或纠纷，包括但不限于劳动纠纷、劳务纠纷、合同纠纷、人身损害赔偿纠纷、财产损害赔偿纠纷等，均由承包人自行处理解决并承担全部责任，给发包人造成损失的，由承包人承担赔偿责任。

12. 本合同一式捌份，发包人执肆份，承包人执肆份，具有同等法律效力。

13. 本合同未尽事宜，以框架协议约定为准。本合同与框架协议约定内容相冲突的，以框架协议约定为准。

14. 本合同自发包人和承包人双方法定代表人（或授权代表）签署或盖章之日起生效。
(下一页为签章页)



(本页为《北京城市排水集团有限责任公司第二管网运营分公司通州运营中心 2022 年度【中小修清淤、清理板结物、井盖治理、拆/封堵、雨污水设施维修等】施工项目合同》签章页，无正文。)

合同专用章

合同专用章

合同专用章

合同专用章

合同专用章

发包人：北京城市排水集团有限责任公司
第二管网运营分公司



(盖章)

承包人：北京北排建设有限公司



(盖章)

法定代表人 (或授权代表) (签字) :

法定代表人 (或授权代表) (签字) :

联系人：韩会龙

电 话：13383647023

传 真：

开户银行：北京银行北三环支行

帐 号：20000019001512619042510

税 号：91110105590691461K

联系人：孙颖

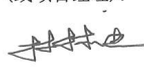
电 话：010-59832669

传 真：010-59832650

开户银行：北京银行东单支行

帐 号：20000020182400030891023

税 号：91110106569477671N

单位（子单位）工程质量竣工验收记录 (表C8-1)				编号	00-00-C8-001
工程名称	通州运营中心2022年度【中小修清淤、清理板结物、井盖治理、拆/封堵、雨污水设施维修等】施工项目			合同造价	万元
施工单位	北京北排建设有限公司			项目经理	林林迪
施工单位技术负责人	石磊			项目技术负责人	赵宁
监理单位	北京逸群工程咨询有限公司			总监理工程师	雷霆
结构类型	市政排水	开工日期	2022年10月01日	完工日期	2022年11月2日
验收范围和数量	管道清淤1646.5m ³ 、土方开挖176.14m ³ 、土方回填202.96m ³ 、雨水管道163M、砌筑雨水口26座、整修检查井1座、恢复沥青路面265.56m ² 、路缘石8M、井盖24套				
序号	项 目	验收记录 (施工单位填写)		验收结论 (监理或建设单位填写)	
1	分部工程	共 6 分部, 经查 6 分部, 符合标准及设计要求 6 分部。		经各专业分部工程验收, 工程质量符合验收标准。	
2	质量控制资料核查	共 3 项, 经核查符合要求 3 项。		质量控制资料经核查共3项, 符合有关规范要求。	
3	安全和主要使用功能核查结果	共核查 1 项, 符合要求 1 项。		安全和主要使用功能共核查1项, 符合要求。	
4	安全和主要使用功能抽查结果	共抽查 1 项, 符合要求 1 项。其中经处理后符合要求项。		安全和主要使用功能共抽查1项, 符合要求。使用功能满足规范规定和设计要求。	
5	观感质量验收	共抽查 5 项, 达到“好”和“一般”的 5 项, 经返修处理符合要求的 / 项。		观感质量验收为“好”。	
6	综合验收结论(建设单位填写)	经对本工程综合验收, 各分项分部工程符合设计要求, 施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求, 单位工程竣工验收合格, 同意验收。			
参加验收单位	建设单位(公章)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	施工单位(公章)	监理单位(公章)
	单位(项目)负责人: 	单位(项目)负责人:	单位(项目)负责人:	单位负责人(或项目经理): 	总监理工程师: 
竣工验收日期		2022年11月02日			

(十) 北京排水集团排水管网结构病害维修(打捆) (在施项目)

合同编号: BJPS-2024-JT-NCB-GW-0004-BH

**北京城市排水集团有限责任公司 (坝河流域分公司)
排水管网结构病害维修 (打捆) 施工合同**

发包人: 北京城市排水集团有限责任公司

法定代表人: 张建新

地址: 北京市西城区车公庄大街北里乙37号

邮编: 100044

联系电话: 010-88386666

承包人: 北京北排建设有限公司

法定代表人: 赵继成

地址: 北京市丰台区梅市口路59号1幢101室

邮编: 100071

联系电话: 010-59832669

合同协议书

发包人（全称）：北京城市排水集团有限责任公司

法定代表人：张建新

法定注册地址：北京市西城区车公庄大街北里乙37号

承包人（全称）：北京北排建设有限公司

法定代表人：赵继成

法定注册地址：北京市丰台区梅市口路59号1幢101室

发包人为建设北京排水集团排水管网结构病害维修（打捆）（以下简称“本工程”），已接受承包人提出的承担本工程的施工、竣工、交付并维修其任何缺陷的投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议。

一、工程概况

工程名称：北京排水集团排水管网结构病害维修（打捆）施工

工程地点：北京市。本合同项下具体项目地点以发包人要求为准。

工程内容：北京市城区内的雨污水管线及附属设施维修、管线清淤及板结物清理、雨水口清掏、道路拆除及恢复工程等。

群体工程应附“承包人承揽工程项目一览表”（附件二）

工程立项批准文号：《北京城市排水集团有限责任公司2023年第11次董事会会议决议》

资金来源：自有资金

二、工程承包范围

承包范围：雨污水管线清淤、清理板结物、雨水口垃圾杂物淤泥清掏、雨污水管道及附属设施维修、道路拆除及恢复工程。

详细承包范围见附件一“技术标准和要求”。

三、合同工期

计划开工日期：2024年3月1日

计划竣工日期：2026年3月1日

本合同项下总工期总日历天数730天，各具体项目的工期自监理人发出的开工通知中载明的开工日期起算。

四、质量标准

工程质量标准：合格

五、施工现场安全生产标准化管理目标等级要求

施工现场安全生产标准化管理目标等级：达标

六、合同形式

本合同采用固定单价合同形式。

七、签约合同价（预估）

含税金额（大写）：壹仟伍佰陆拾伍万伍仟贰佰贰拾元捌角整（人民币）

（小写）¥：15655220.80元

结算金额以实际发生为准。

其中：安全文明施工费（含税）：∟元

建筑垃圾运输处置费（含税）：∟元

暂列金额（含税）：∟元

专业工程暂估价（含税）：∟元

八、承包人项目经理：

姓名：钟立贞； 职称：一级注册建造师；

身份证号：130533198611295937；

建造师执业资格证书号：201703411034201711020002576；

建造师注册证书号：京 1112017201745978。

建造师执业印章号：京 1112017201745978 (00)。

安全生产考核合格证书号：京建安 B (2014) 0101490。

九、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- 1、本协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标函及投标函附录；
- 4、合同条款专用部分；
- 5、合同条款通用部分；
- 6、已标价工程量清单；
- 7、技术标准和要求；
- 8、图纸；
- 9、其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。属于同一类内容的文件，应以最新签署并生效在后的为准。

十、本协议书中有词语定义与合同其他条款中的定义相同。

十一、承包人承诺按照法律规定及合同约定进行施工、竣工、交付，确保工程质量和安

全，做到安全施工、文明施工、绿色施工，不进行转包及违法分包，按时完成竣工交付，并在缺陷责任期及保修期内承担质量缺陷保修、工程维修等责任。承包人承诺按本合同约定负责自行筹备工程所需的材料、建筑构配件和工程施工所需的机械设备，不拖欠货款、设备租赁费等。如因承包人采购材料、建筑构配件和租赁（或购买）工程设备等事宜，侵犯任何第三人的权益，或者因此产生任何争议或纠纷，由承包人自行承担全部责任，给发包人造成损失的，由承包人承担赔偿责任。承包人承诺严格按国家有关法律法规和标准规范，配备施工人员，不拖欠施工人员工资。承包人履行本合同过程中造成的任何争议或纠纷，包括但不限于劳动纠纷、劳务纠纷、合同纠纷、人身损害赔偿纠纷、财产损害赔偿纠纷等，均由承包人自行处理解决并承担全部责任，给发包人造成损失的，由承包人承担赔偿责任。

十二、发包人承诺按照合同约定的条件、期限和方式向承包人支付合同价款。

十三、本协议书连同其他合同文件正本一式贰份，合同双方各执壹份；副本一式陆份，发包人执伍份，承包人执壹份。各正、副本均具有同等法律效力。本合同有效期为自合同生效之日起 730 日。

十四、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，但不得背离本协议第九条所约定的合同文件的实质性内容。补充协议是合同文件的组成部分。发包人、承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签署与本合同实质性内容相背离的协议。

（下一页为签章页，无正文。）

(本页为《北京城市排水集团有限责任公司(坝河流域分公司)排水管网结构病害维修(打捆)施工合同》签章页,无正文。)



发包人: _____ (盖章)



承包人: _____ (盖章)

法定代表人或
授权代表: 宗倪 (签字)

法定代表人或
授权代表: 成赵印继 (签字)

签约日期: 2024 年 3 月 28 日

签约日期: 2024 年 3 月 28 日

签约地点: 北京市朝阳区

杨彤

三、企业近5年同类工程履约评价

投标人：北京北排建设有限公司

序号	工程名称	建设单位	评价等级	履约评价时间
1	北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司 2020 年度中小修清淤、清理板结物施工项目	北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司	优秀	2021. 6. 16
2	北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司 2022 年度雨污水设施维修施工项目	北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司	优秀	2022. 3. 1
3	北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司 2022 年度雨污水设施维修施工项目	北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司	优秀	2023. 2. 8
4	北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司 2022 年度中小修清淤、清理板结物施工项目	北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司	优秀	2023. 2. 19
5	北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司 2020 年度中小修清淤、清理板结物施工项目	北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司	优秀	2021. 4. 20

(一) 履约评价 1

用户证明（客户满意度履约评价）

北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司和北京北排建设有限公司于 2020 年 06 月 22 日签订了《北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司 2020 年度中小修清淤、清理板结物施工项目》，合同内容如下：

工程地点：北京市丰台区、石景山区

工程内容：市政排水管道疏通服务；排水管线专项清淤
清淤 1770m³。

合同金额：人民币捌佰零贰万捌仟肆佰陆拾元捌角壹分（¥8028460.81 元）。

该合同于 2020 年 07 月 05 日开始实际履行，至 2020 年 11 月 30 日履行完毕。

合同期间无（有\无）服务质量问题。如有，质量问题是：/；无（有\无）违约情况，如有，违约情况是：_/。

合同履行评价结论：优秀且满足合同要求。

特此证明。

用户地址：北京市丰台区六里桥泵站

联系人：项蕾

联系电话：010-83818104

用户名称：北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司（章）

2021 年 6 月 16 日

(二) 履约评价 2

用户证明（客户满意度履约评价）

北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司和北京北排建设有限公司于 2021 年 05 月 10 日签订了《北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司 2022 年度雨污水设施维修施工项目》施工合同，合同内容如下：

工程地点：北京市丰台区、石景山区

工程内容：雨污水设施维修：雨水设施维修 119 项，污水设施维修 67 项。

施工工期：自合同签订之日起至 2021 年 12 月 31 日

合同金额：人民币玖佰贰拾叁万玖仟陆佰柒拾伍元贰角壹分（¥9239675.21 元）。

该合同于 2021 年 05 月 15 日开始实际履行，至 2021 年 12 月 31 日履行完毕。

合同期间 无（有\无）服务质量问题。如有，质量问题是：/；无（有\无）违约情况，如有，违约情况是：/。

客户满意度：满意

合同履约评价结论：优秀且满足合同要求。

特此证明。

用户地址：北京市丰台区六里桥泵站

联系人：项蕾

联系电话：010-83818104

用户名称：北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司（章）

2022 年 03 月 01 日

(三) 履约评价 3

用户证明（客户满意度履约评价）

北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司和北京北排建设有限公司于 2022 年 04 月 19 日签订了《北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司 2022 年度雨污水设施维修施工项目》施工合同，合同内容如下：

工程地点：北京市丰台区、石景山区

工程内容：雨污水设施维修：雨水设施维修 65 项，污水设施维修 10 项。

施工工期：自合同签订之日起至 2022 年 12 月 31 日

合同金额：人民币肆佰零壹万捌仟玖佰柒拾壹元柒角肆分（¥4018971.74 元）。

该合同于 2022 年 04 月 20 日开始实际履行，至 2022 年 12 月 31 日履行完毕。

合同期间 无（有\无） 服务质量问题。如有，质量问题是：/；无（有\无） 违约情况，如有，违约情况是：/。

客户满意度：满意

合同履约评价结论：优秀且满足合同要求。

特此证明。

用户地址：北京市丰台区六里桥泵站

联系人：项蕾

联系电话：010-83818104

用户名称：北京城市排水集团有限责任公司第四管网运营分公司（章）



2023 年 02 月 08 日

(四) 履约评价 4

用户证明（客户满意度履约评价）

北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司和北京北排建设有限公司于 2022 年 07 月 29 日签订了《北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司 2022 年度中小修清淤、清理板结物施工项目》施工合同，合同内容如下：

工程地点：北京市东城区、西城区

工程内容：东、西城 26 条管线清淤施工，52 条管线清理板结物施工。

工 期：2022 年 07 月 30 日至 2022 年 12 月 31 日

合同金额：人民币伍佰柒拾肆万捌仟玖佰柒拾陆元零陆分（¥5748916.06 元）。

该合同于 2022 年 07 月 30 日开始实际履行，至 2022 年 12 月 31 日履行完毕。

合同期间无（有\无）服务质量问题。如有，质量问题是： / ；无（有\无）
违约情况，如有，违约情况是： / 。

客户满意度： 满意

合同履行评价结论： 优秀，且满足合同要求。

特此证明。

用户地址：北京市西城区阜成门内大街 166 号

联 系 人：任文杨

联系电话：010-66170781

用户名称：北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司（章）



2023 年 2 月 19 日

(五) 履约评价 5

用户证明（客户满意度履约评价）

北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司和北京北排建设有限公司于 2020 年 06 月 22 日签订了《北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司 2020 年度中小修清淤、清理板结物施工项目》施工合同，合同内容如下：

工程地点：北京市东城区、西城区

工程内容：市政排水管道清淤服务：排水管线清淤、清理板结物

东、西城 51 条管线，长度约 11.32km。

工 期：2020 年 6 月 22 日至 2020 年 12 月 31 日

合同金额：人民币伍佰柒拾肆万捌仟玖佰柒拾陆元零陆分（¥5748916.06 元）。

该合同于 2020 年 6 月 24 日开始实际履行，至 2020 年 11 月 25 日履行完毕。

合同期间无（有\无）服务质量问题。如有，质量问题是：/ /；无（有\无）违约情况，如有，违约情况是：/ /。

合同履行评价结论：优秀，且满足合同要求。

特此证明。

用户地址：北京市西城区阜成门内大街 166 号

联系人：孟猛

联系电话：010-66170781

用户名称：北京城市排水集团有限责任公司第一管网运营分公司（章）

2021 年 4 月 20 日

四、 拟派项目团队情况

附件 4：拟派项目团队情况

项目管理班子配备情况							
序号	职务	姓名	职称	资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	牛保荣	助理工程师	注册建造师	一级	京 1112019202001341	市政公用工程
2	技术负责人	郑志军	高级工程师	高级工程师	高级	ZGB36044596	给水排水
3	现场负责人	侯伟	工程师	岗位证书	/	0110810191108017142	土建工程
4	质量负责人	张雏颖	工程师	岗位证书	/	0111410991114001827	市政工程
5	安全负责人	金强	工程师	专职安全员证书	C2	京建安 C2(2009)0076679	土建类专职安全员
6	安全员	柴广庆	助理工程师	专职安全员证书	C2	京建安 C2(2004)0029316	土建类专职安全员
7	安全员	徐孟坚	高级工程师	专职安全员证书	C2	京建安 C2(2010)0103416	土建类专职安全员
8	资料员	何宇生	助理工程师	岗位证书	/	0111311491113004018	市政
9	合同商务负责人	付娜茹	高级经济师	注册造价师	一级	建 [造]11211100008521	土木建筑
10	造价员	马宏彬	工程师	注册造价师	一级	建 [造]11201100000050	土木建筑
11	材料员	赵龙飞	助理工程师	岗位证书	/	0112311100002000025	/
12	施工员	董运勇	助理工程师	岗位证书	/	0442310400013000006	土建
13	施工员	林林迪	助理工程师	岗位证书	/	0111710491117002054	市政
14	劳资专管员	曾成	/	岗位证书	/	0442311300013000028	劳务
15	标准员	常梦远	助理工程师	岗位证书	/	0442311500013000023	标准
16	机械员	朱建党	/	岗位证书	/	0111211291112003711	机械
17	质量员	李媛媛	助理工程师	岗位证书	/	0111210991112001777	市政工程

18	质量员	李凯印	/	岗位证书	/	0110310991103002009	市政工程
19	给排水工程师	习峰	工程师	中级职称	中级	B08203080100006050	市政公用工程
20	专业工程师	于小雷	工程师	中级职称	中级	ZGC05097378	给水排水

注：

投标人至少需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、安全员、资料员、造价员、材料员、施工员等专业技术人员。

提供相关人员学历、不少于三个月的社保证明、职称证、注册证等证明文件。

人员社保



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:91110106569477671N

校验码: faj8ax

统一社会信用代码(组织机构代码): 91110106569477671N

查询流水号: 11010620250124091652

单位名称:北京北排建设有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年01月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	牛保荣	130533198901215915	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
2	郑志军	152627198502164915	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
3	侯伟	110224199003095219	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
4	张轶颖	110226198612304790	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
5	金强	11022319840927497X	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
6	柴广庆	132427196808140816	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
7	徐孟坚	130225197712216715	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
7	徐孟坚	130225197712216715	工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
8	何宇生	130824198706023520	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
9	付娜茹	130635198203230446	生育保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
10	马宏彬	110106197411151227	生育保险	2024年01月	2024年12月	12
			养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
11	赵龙飞	131022199002150678	医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			养老保险	2024年01月	2024年12月	12
12	董运勇	370402197710166014	生育保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
13	林林迪	22028319841115061X	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
14	曾成	430421199406129336	生育保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
14	曾成	430421199406129336	医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
15	常梦远	110227199309221838	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
			养老保险	2024年01月	2024年12月	12
16	朱建党	132427196909294611	失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
17	李媛媛	152530199107160524	养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
18	李凯印	132427197109182413	生育保险	2024年01月	2024年12月	12
			养老保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
19	刁峰	430922199304201310	医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			养老保险	2024年01月	2024年12月	12
20	于小雷	11022619860315003X	工伤保险	2024年01月	2024年12月	12
			医疗保险	2024年01月	2024年12月	12
			失业保险	2024年01月	2024年12月	12
			生育保险	2024年01月	2024年12月	12



备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 2.为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市丰台区社会保险基金管理中心

日期: 2025年01月24日

(一) 项目经理-牛保荣

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

牛保荣

证件类型	居民身份证	证件号码	130533*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	北京北排建设有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册建造师

注册单位: 北京北排建设有限公司 注册编号/执业印章号: 京 1112019202001341

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年04月05日

- 2023-04-06 - 延续注册 - 市政公用工程 北京北排建设有限公司
- 2020-04-20 - 初始注册 - 市政公用工程 北京北排建设有限公司

一级建造师

Constructor

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得一级建造师的执业资格。

姓名: 牛保荣
证件号码: 130533198901215915
性别: 男
出生年月: 1989年01月
专业: 市政公用工程
批准日期: 2019年09月22日
管理号: 201909034110000150

中华人民共和国人力资源和社会保障部
中华人民共和国住房和城乡建设部



使用有效期: 2024年09月19日
- 2025年03月18日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 牛保荣

性别: 男

出生日期: 1989年01月21日

注册编号: 京1112019202001341

聘用企业: 北京北排建设有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-04-06至2026-04-05)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

牛保荣

签名日期: 2024.9.19



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可

签发日期: 2020年04月20日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2020）0184620

姓名：牛保荣
性别：男
出生年月：1989年1月21日
企业名称：北京北排建设有限公司
职务：项目负责人（项目经理）
初次领证日期：2020年11月26日
有效期：2023年12月4日 至 2026年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会
发证日期：2023年12月4日



北京市职称证书

姓名	牛保荣
证件号码	130533198901215915
性别	男
出生年月	1989年01月
专业	给水排水
级别	助理级
资格名称	助理工程师
申报单位	北京北排建设有限公司
证书编号	ZGD05125992



经北京市初级职称评审委员会评审，持证人具备助理工程师资格。



普通高等学校

毕业证书



学生 **牛保荣** 性别 **男**，一九八九年一月二十一日生，于二〇〇八年九月至二〇一一年六月在本校普通全日制 **市政工程技术** 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：**河北建筑工程学院**

校（院）长：



证书编号：100841201106000325

二〇一一年六月三十日

(二) 技术负责人-郑志军

	经北京市高级专业技术资格评审委员会评审，持证人具备高级专业技术资格。 <i>Approved by Beijing Senior Specialized Technique Qualification Evaluation Committee, Confirmed to be with the senior specialized technique qualification.</i>		
姓名 <i>Full Name</i>	郑志军	资格名称 <i>Qualification</i>	高级工程师
性别 <i>Sex</i>	男	专业 <i>Speciality</i>	给水排水
出生日期 <i>Date of Birth</i>	1985年02月	授予时间 <i>Date of Conferment</i>	2019年08月24日
证书编号 <i>Certificate No.</i>	ZGB36044596		

<h1>硕士研究生 毕业证书</h1>		
研究生 郑志军 性别 男，一九八五年 二 月十六 日生，于 二零零九年 九 月至二零一二年 三 月在 机械制造及其自动化 专业学习，学制 2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格， 毕业论文答辩通过，准予毕业。		
培养单位： 	天津科技大学	校(院、所)长： 曹小磊
证书编号：100571201202000110	二零一二年 三 月 二十六日	
<small>中华人民共和国教育部学历证书查询网址：http://www.chsi.com.cn</small>		

(三) 现场负责人-侯伟

北京市职称证书

姓 名	侯伟
证件号码	110224199003095219
性 别	男
出生年月	1990年03月
专 业	给水排水
级 别	中级
资格名称	工程师
申报单位	北京北排建设有限公司
证书编号	ZGC05106621

经北京市中级职称评审委员会评审，持证人具备工程师资格。

北京市人力资源和社会保障局
2021年11月18日
职称专用章



成人高等教育 毕 业 证 书

学生侯伟 性别男，1990年03月09日生，于2010年2月至2014年1月在本校给排水工程技术专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：北京北排建设有限公司 校（院）长：[Signature]

批准文号：(1983)教校字009号
证书编号：500215201406000005

2014年1月10日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

证书编码：0110810191108017142

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名： 侯伟

身份证号： 110224199003095219

岗位名称： 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 北京市

发证时间： 2023年 06月 20日

查询地址： <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(四) 质量负责人-张维颖

北京市职称证书

姓名	张维颖
证件号码	110226198612304790
性别	男
出生年月	1986年12月
专业	给水排水
级别	中级
资格名称	工程师
申报单位	北京北排建设有限公司
证书编号	ZGC05097372

经北京市中级职称评审委员会评审，持证人具备工程师资格。





成人高等教育 毕业证书

学生 张维颖 性别 男，一九八六年十二月三十日生，于二〇〇九年二月至二〇一二年一月在本校 土木工程 专业 业余 学习，修完 专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：北京建筑大学 校（院）长：郑文堂

批准文号：(83)教成字002号
证书编号：100165201205000043

二〇一二年 一月 五日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

证书编码：0111410991114001827

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：张维颖

身份证号：110226198612304790

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：北京市

发证时间：2021年 07月 28日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(五) 安全负责人-金强

北京市职称证书

姓 名	金强
证件号码	11022319840927497X
性 别	男
出生年月	1984年09月
专 业	给水排水
级 别	中级
资格名称	工程师
申报单位	北京北排建设有限公司
证书编号	ZGC05125118



经北京市中级职称评审委员会评审，持证人具备工程师资格。



成人高等教育 毕业证书

水

学生 金强 性别男，一九八四年九月二十七日生，于二〇〇四年二月至二〇〇七年一月在本校 工业电气自动化专业 脱产 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校（院）长：李继进

批准文号：教计字（86）037
证书编号：140755200706000030

二〇〇七年一月十九日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2009）0076679

姓名：金强

性别：男

出生年月：1984年9月27日

企业名称：北京北排建设有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2009年5月12日

有效期：2024年12月20日 至 2027年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年12月20日



(六) 安全员-柴广庆

<h2>建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书</h2> <p>编号：京建安C2（2004）0029316</p>	
姓 名：	柴广庆
性 别：	男
出 生 年 月：	1968年8月14日
企 业 名 称：	北京北排建设有限公司
职 务：	专职安全生产管理人员
初次领证日期：	2005年7月26日
有 效 期：	2023年12月20日 至 2026年12月31日
	 <p>发证机关：北京市住房和城乡建设委员会 发证日期：2023年12月20日</p>
<small>中华人民共和国住房和城乡建设部 监制</small>	

天津大学 毕业证书



学生 柴广庆 性别 男，一九六八年 八 月十四日生，于二零一五年
九月至 二零一八年 一 月在本校 建筑工程技术 专业，网络
教育 专 科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：天津大学

校(院)长：

钟登华

证书编号：100567201806005797

二零一八年 一 月二十日

(七) 安全员-徐孟坚

姓名	徐孟坚	
性别	男	
出生年月	1977年12月	
任职资格	高级工程师	
任职专业	电气资源	
授予单位	冶金人才资源开发中心职称评审委员会	二〇〇九年九月十日

职称评审委员会

普通高等学校	学生 徐孟坚 性别 男
毕业证书	一九七七年十二月二十一日生，于一九九七年九月至二〇〇一年七月在本校
	给水排水工程 专业
中华人民共和国教育部监制	肆 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。
No. 01684304	校(院)长: 谭静波
	校 名: 二〇〇一年七月十日
	学校编号: 10153120010500252

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2010）0103416

姓名：徐孟坚
性别：男
出生年月：1977年12月21日
企业名称：北京北排建设有限公司
职务：专职安全生产管理人员
初次领证日期：2010年12月16日
有效期：2022年11月18日 至 2025年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2022年11月18日



(八) 资料员-何宇生

 何宇生 00695	经北京市初级专业技术资格评审委员会评审，持证人具备初级专业技术资格。 <i>Approved by Beijing Primary Specialized Technique Qualification Evaluation Committee. Confirmed to be with the Primary specialized technique qualification.</i>
姓名 <i>Full Name</i> 何宇生	资格名称 <i>Qualification</i> 助理工程师
性别 <i>Sex</i> 女	专业 <i>Speciality</i> 建筑施工
出生日期 <i>Date of Birth</i> 1987年06月	授予时间 <i>Date of Conferment</i> 2018年10月27日
证书编号 <i>Certificate No.</i> ZGD60074373	

中国石油大学(北京)		
毕业证书		
学生 何宇生 性别 女，一九八七年六月二日生，于二〇一三年三月至二〇一五年七月在本校现代远程教育 土木工程 专业学习，修完专升本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校名： 	校长： 	
批准文号：教高厅【2006】16号	证书编号：114147201505003964	二〇一五年七月一日
中华人民共和国教育部学历证书查询网站： http://www.chsi.com.cn		

证书编码：0111311491113004018

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：何宇生

身份证号：130824198706023520

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：北京市

发证时间：2021年 04月 13日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(九) 合同商务负责人-付娜茹

	姓名: <u>付娜茹</u>
	Full Name _____
	性别: <u>女</u>
	Sex _____
	出生年月: <u>1982.03</u>
	Date of Birth _____
	专业类别: <u>土 建</u>
	Professional Type _____
	批准日期: <u>2012年10月21日</u>
	Approval Date _____
持证人签名: Signature of the Bearer	签发单位盖章: Issued by
	签发日期: <u>2013年5月20日</u>
	Issued on
管理号: <u>12231142311110147</u> File No.:	

	姓 名: <u>付娜茹</u>
	身份证号码: <u>130635198203230446</u>
	性 别: <u>女</u>
	专 业: <u>土木建筑</u>
	聘 用 单 位: <u>北京北排建设有限公司</u>
证书编号: <u>建[造]11211100008521</u>	颁发机关盖章:
初始注册日期: <u>2021</u> 年 <u>11</u> 月 <u>16</u> 日	发证日期: <u>2021</u> 年 <u>标准定额司</u> 月 <u>16</u> 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

付娜茹

证件类型	居民身份证	证件号码	130635*****46	性别	女
注册证书所在单位名称	北京北排建设有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位：北京北排建设有限公司

证书编号：建[造]111211100008521

注册编号：B11211100008521

注册专业：土建

有效期：2025年11月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

付娜茹

证件类型	居民身份证	证件号码	130635*****46	性别	女
注册证书所在单位名称	北京北排建设有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

诚信记录主体及编号	决定内容	实施部门	决定日期与有效期	操作
<p>暂无数据</p>				

北京市职称证书

姓名 付娜茹
证件号码 130635198203230446
性别 女
出生年月 1982年03月
专业 建筑与房地产经济
级别 副高级
资格名称 高级经济师
申报单位 北京北排建设有限公司
证书编号 ZGB12065093



经北京市高级职称评审委员会评审，持证人具备高级经济师资格。



普通高等学校

毕业证书



学生 付娜茹 性别女， 1982 年 03 月 23 日生，于 2002 年 09 月至 2006 年 06 月在本校 工程管理 专业 4 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：石家庄铁道学院

校（院）长：

王岳森

证书编号： 101071200605003086

2006 年 06 月 20 日

(十) 造价员-马宏彬

 <p>批准文号: (83)教成字002号 No. 00047670</p>	<p>学生 马宏彬 性别女, 一九七四年十一月十五日生, 于一九九五年九月至一九九九年一月在本校(院) 工程造价管理 专业夜大学习, 修完三年半制专科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。</p> <p>校(院)长: 叶书明 学校(院): 北京建筑工程学院 一九九九年一月 日 学校编号: 16490680</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>ZHUANYE JISHU ZHIWU ZIGE ZHENGSHU</p>		
<p>姓名 马宏彬 性别 女 出生年月 1974年11月 从事专业 工民建 职务名称 工程师 工作单位 北京市市政工程管理处 证书编号 20803C147075</p>	<p>经中级专业技术职务评审委员会评审, 符合任职条件, 具备工程师 职务任职资格。</p> <p>北京市中级专业技术职务评审委员会 2008年 月 日</p> <p>N 9044812</p>	

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格,取得造价工程师的注册资格。
This is to certify that the bearer of the certificate has passed the uniform examination organized by the Chinese government authorities, and has gained required qualifications for Cost Engineer.



编号:
No. 0043853



持证人签名:
Signature of the Bearer

姓名: 马宏彬
Full Name 马宏彬
性别: 女
Sex 女
出生年月: 1974. 11
Date of Birth 1974. 11
专业类别: 土建
Professional Type 土建
批准日期: 2003年10月12日
Approval Date 2003年10月12日

签发单位盖章:
Issued by
签发日期: 2004年2月11日
Issued on



24



姓名：马彦彬
 身份证号码：110106197411151227
 性别：女
 专业：土木建筑
 聘用单位：北京北排建设有限公司

证书编号：建[造]11201100000050

颁发机关盖章：

初始注册日期：2020年03月30日

发证日期：2020年03月30日



延续注册登记栏

第一次延续注册：

第二次延续注册：

延续注册合格
有效期至2028年3月9日

有效期至：

有效期至：

注册受理机关
公章
年 月 日

注册受理机关
公章
年 月 日

第三次延续注册：

第四次延续注册：

有效期至：

有效期至：

注册受理机关
公章
年 月 日

注册受理机关
公章
年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位：

现聘用单位：

注册受理机关
公章
年 月 日

注册受理机关
公章
年 月 日

现聘用单位：

现聘用单位：

注册受理机关
公章
年 月 日

注册受理机关
公章
年 月 日

(十一) 材料员-赵龙飞

北京市职称证书

姓 名	赵龙飞	
证件号码	131022199002150678	
性 别	男	
出生年月	1990年02月	
专 业	给水排水	
级 别	助理级	
资格名称	助理工程师	
申报单位	北京北排建设有限公司	
证书编号	ZGD05132682	

经北京市初级职称评审委员会评审，持证人具备助理工程师资格。


2023年11月14日
职称专用章



北京交通大学 毕业证书



中国·北京·北京交通大学制
编号：100047201505001289

学生赵龙飞，性别男，一九九〇年二月十五日生，于二〇一二年九月至二〇一五年一月在本校网络教育学院 土木工程(公路工程与管理方向)专业 专科起点本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 长： 

校 名： 
二〇一五年一月十四日

证书编码: 0112311100002000025

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 赵龙飞

身份证号: 131022199002150678

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 北京建工培训中心

发证时间: 2023年02月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(十二) 施工员-董运勇



证书编码: 0442310400013000006

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 董运勇

身份证号: 370402197710166014

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年08月09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(十三) 施工员-林林迪



证书编码：0111710491117002054

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名： 林林迪

身份证号： 22028319841115061X

岗位名称： 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 北京市

发证时间： 2021年 08月 02日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(十四) 劳务员-曾成

证书编码: 0442311300013000028

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓 名: 曾成

身份证号: 430421199406129336

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年08月09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书

曾成，男，一九九四年六月十二日生，
于二〇一四年九月至二〇一八年七月在本校
土木工程专业四年制本科学习，修完
教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名：湖南科技大学潇湘学院

院长

禹旭才

证书编号：126491201805000627

二〇一八年七月十六日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

(十五) 标准员-常梦远

北京市职称证书

姓 名	常梦远
证件号码	110227199309221838
性 别	男
出生年月	1993年09月
专 业	给水排水
级 别	助理级
资格名称	助理工程师
申报单位	北京北排建设有限公司
证书编号	ZGD05092897



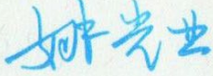
经北京市初级职称评审委员会评审，持证人具备助理工程师资格。



普通高等学校 毕业证书



学生 常梦远 性别 男， 1993 年 09 月 22 日生，于 2011 年 09 月至 2014 年 07 月在本校 工程造价 专业 3 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 校（院）长：

证书编号：140731201406000992 2014 年 07 月 10 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

证书编码: 0442311500013000023

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 常梦远

身份证号: 110227199309221838

岗位名称: 标准员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省凯文职业培训学院

发证时间: 2023年08月09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(十六) 机械员-朱建党

中央广播电视大学

毕业证书

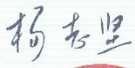


(无中央广播电视大学钢印无效)

批准文号: (78)教工农字089号
注册证号: 511615201506996343



学生 朱建党 , 性别 男 ,
生于一九六九年 九 月 二十九日, 于
二〇一五年 一 月在本校修完 二年制
专 科 建筑施工与管理
专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

校长: 

学校: 中央广播电视大学

二〇一五年 一 月 三十一日



X002860279 中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn

证书编码：0111211291112003711

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：朱建党

身份证号：132427196909294611

岗位名称：机械员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：北京市

发证时间：2023年 06月 29日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(十七) 质量员-李媛媛



证书编码: 0111210991112001777

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 李媛媛

身份证号: 152530199107160524

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 北京市

发证时间: 2024年 07月 23日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(十八) 质量员-李凯印



证书编码：0110310991103002009

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：李凯印

身份证号：132427197109182413

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：北京市

发证时间：2021年 08月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(十九) 给排水工程师-习峰

成人高等教育

毕业证书



学生 习峰 性别男 ,一九九三 年 四 月 二十 日生,于二〇一五
年三 月至二〇一七 年 六 月在本校 土木工程 17
专业函授 学习,修完专升本 科教学计划规定的全部课程,成绩
合格,准予毕业。

校 名: 湖南城市学院 校(院)长: 李建奇

批准文号:教发函[2002]77号 二〇一七 年 六 月 三十 日
证书编号:115275201705060877

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



R249

姓 名: 习峰

性 别: 男

身份证号: 430922199304201310

专 业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020 年 12 月 20 日

证书编号: B08203080100006050

查询网址: <http://www.hnjsrww.com/zcquery/>



办事与查询服务窗口

湖南省土建工程专业技术职务任职资格查询

证书编号: *

姓名: *

专业名称:

补办编码:

等级:

验证码:

证书编号	B08203080100006050
姓名	习峰
身份证号	430922*****1310
专业名称	市政公用工程
等级	中级
所属机构	长沙市
所属年份	2020

(二十) 专业工程师-于小雷



(二十一) 关于本工程抢险救灾人员承诺书

投标人关于本工程抢险救灾人员承诺书

致：深圳市龙岗排水有限公司

我单位已充分了解并已经知悉龙岗排水 2025 年排水设施维抢修工程所有内容及要求，现承诺配备给本工程抢险救灾人员数量为 20 人，组成应急抢险队伍，无条件协助招标人进行防洪排涝及抢险救灾工作。

如果违反本承诺书，我方愿意接受：

- (1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；
- (2) 履约评价评定为合格及以下；
- (3) 贵方今后可拒绝我方参与投标。

承诺单位：北京北排建设有限公司

签署日期：2025 年 01 月 29 日



(二十二) 关于成立技术服务团队的承诺

投标人关于成立技术服务团队承诺书

致：深圳市龙岗排水有限公司

我单位已充分了解并已经知悉龙岗排水 2025 年排水设施维抢修工程所有内容 & 要求，现承诺若中标本工程，我单位将成立专业技术服务团队，专门针对发包人委托的所有施工类项目进行自查，发现存在的问题，并提出改善意见或合理化建议，以报告形式每季度提交发包人。

承诺单位：北京北排建设有限公司

签署日期：2025 年 01 月 29 日

