

施工合同

(观音寺街道2026年市政及基础设施维修项目)

甲方(全称): 北京市大兴区观音寺街道办事处

乙方(全称): 北京市大兴区建设集团有限公司

观音寺街道2026年市政及基础设施维修项目

甲方：北京市大兴区观音寺街道办事处

注册地点：北京市大兴区清源路

联系人：邱晖

联系电话：010-60282276

乙方：北京市大兴区建设集团有限公司

注册地址：北京市大兴区黄村镇农贸市场东

联系人：杨金锋

联系电话：010-69257021

甲、乙双方依据《中华人民共和国民法典》，在平等自愿的基础上，同意按照下面的条款和条件，签署本合同。

一、工程概况

1.1工程名称：观音寺街道2026年市政及基础设施维修项目

1.2工程地点：观音寺街道辖区

1.3工程内容：包括但不限于道路及附属设施维修服务；路灯、电线维修服务；防水抢修及设备设施维修服务；及服务期限内乙方应履行的其他工作内容。

二、合同工期

合同期限由2026年6月5日起至2026年12月31日止。

三、质量标准

按照《城镇道路工程施工与质量验收规范》（CJJ 1-2008）进行管养维护；保障区域内路灯、电线等设备设施正常运行；防水维修达到GB50207-2012《屋面工程质量验收规范》。

四、签约合同价与合同价格形式

签约合同价为：人民币（大写） 叁佰柒拾伍万贰仟伍佰元整（¥3752500.00元）；

施工过程中按进度支付工程款，累计付款总额不超过合同总价的80%；工程竣工验收合格后，审计审定结算金额后甲方一次性付清全部剩余工程款。

乙方根据甲方要求开展工作，工程量经乙方上报，审计单位审核后确定，相关单价有约定的遵从约定，未约定的由审计单位根据发生时的市场价核定，最终结算金额以审计单位审核为准。

五、服务范围

乙方根据甲方要求对相应区域提供道路及附属设施维修维护服务；路灯、电线维修服务；防水抢修及设备设施维修服务。

六、服务承诺

乙方向甲方提供的服务应确保服务质量，甲方有权定期对乙方是否按照本合同约定内容履行情况进行考核，对考核情况提出改进意见、视情节严重程度作出相应处罚。

七、甲方承担的责任

7.1 甲方在乙方施工中为乙方提供用电等便利，并负责有关部门的协调工作。

7.2 甲方向乙方承诺。按照本合同的约定，确保维修维护费用的支付。因甲方系财政拨款单位，如因财政或有关部门就本项目资金拨款不到位，待用于本项目的资金到位后付款，而不视为甲方违约，甲方亦不承担逾期付款的违约责任。但是乙方不得拒绝或延期履行本协议义务，否则，应按本协议约定承担违约责任。

7.3 甲方应对乙方施工质量、安全文明施工进行监督管理。

八、乙方承担的责任

8.1 乙方保障道路及附属设施维修服务；路灯、电线维修服务；防水抢修及设备设施维修服务。

8.2 合同履行期间如因乙方原因发生设备、乙方人员及第三方的人身、财产损害等事故，由乙方承担赔偿责任。

8.3 乙方保证施工手续齐全合法，施工人员具备相应资质，证件齐全有效，认真负责，服从甲方管理，且施工设备、运输车辆等均应符合国家法律规定。

8.4 乙方必须严格按照国家颁发的北京地区验收规范和质量标准、以及甲方的安全技术交底进行施工。

8.5 乙方在工作过程中须做到文明绿色施工，符合政府部门的文明绿色施工要求，并承担施工过程中造成的民扰或扰民责任。

8.6 乙方应保证合同工期和工程质量，凡因工程质量不符合国家规定的，乙方应负责无偿修缮或返工。

8.7 乙方在施工过程中因质量问题对临近建筑、树木、车辆、设施造成影响或损害的，由乙方负责承担赔偿责任。

8.8 乙方应协助甲方与审计进行审核工作，负责提供审计要求的确认单、工程概预算书、影像资料等相关材料。

8.9 乙方保证：

8.9.1 为甲方选派的服务人员应符合甲方要求的年龄标准，即男性人员不得超过60周岁，女性人员不得超过50周岁。

8.9.2 乙方保证选派人员身体健康能胜任服务工作，保证选派人员上岗前通过安全和技能培训。

8.9.3 乙方保证工作人员在工作中严格按照安全规范操作，确保安全生产。

8.9.4 乙方应确保合法用工，不得雇佣不符合法律法规规定的人员（包括但不限于未成年人、患有严重感染性疾病、正在因犯罪遭受追诉或刑事处罚、行政

拘留的人员), 并与其员工依法建立劳动合同关系, 自行承担其员工的工资、劳保福利和各项保险等费用。

九、不可抗力

9.1 由于不可抗力 (“不可抗力”是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况) 导致的延迟或未履行本合同项下义务的责任, 由双方协商责任承担比例。

9.2 不可抗力发生时, 乙方应立即书面通知甲方, 并在以上事件发生后【14】日内, 向甲方提供不可抗力发生地权威政府机构签发的的事件证明, 以供甲方确认, 该证明可以作为不可抗力事件发生的证据。

9.3 在以上情况下, 乙方仍然有义务采取所有必要措施, 为甲方提供服务。

十、争议解决

10.1 本合同在履行中如发生争议, 双方应协商解决, 协商不成的, 任何一方均可向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

10.2 如果发生诉讼, 双方均不得暂停、拒绝或延迟履行本合同中不受诉讼影响的其它部分。

十一、违约责任

11.1 乙方提供服务过程中应确保安全, 如发生人身或财产损失, 由乙方承担全部赔偿责任。

11.2 乙方工作人员与乙方发生劳资纠纷的, 由乙方独自处理并承担全部责任。

11.3 乙方违反合同约定给甲方造成损失的, 乙方承担全部赔偿责任, 包括但不限于直接损失、间接损失、律师费、诉讼费等。违约金不足以弥补甲方损失的, 乙方承担补充承担责任。

11.4 乙方有违约情形经甲方催告拒不改正或者有其他违约情形的, 甲方有权解除合同, 拒付款项, 乙方应按合同金额5%的标准向甲方支付违约金。

11.5 乙方履行合同义务不得侵犯第三方合法权益, 如发生第三方索赔事件,

由乙方独立处理并承担全部责任。如因此给甲方造成损失的，乙方承担全部赔偿责任。

十二、合同的生效

本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执贰份，由双方法定代表人或授权代表签字，并加盖公章或合同专用章后生效。

附件一：已标价工程量清单

附件二：乙方营业执照

【以下无正文】

(签署页)

甲方(盖章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

张其雷

日期: 2026.6.5

乙方(盖章):

法定代表人或授权代表(签字或盖章):

杨金锋印

日期:

2026.6.5

附件一：已标价工程量清单

开标一览表

项目编号：11011526210200033050-XM001

项目名称：观音寺街道2026年市政及基础设施维修项目

包号	投标人名称	投标报价	
		大写	小写
01	北京市大兴区建设集团有限公司	叁佰柒拾伍万贰仟伍佰元整	3752500.00元

注：1.此表中，每包的投标报价应和《投标分项报价表》中的总价相一致。
2.本表必须按包分别填写。

投标人名称（加盖公章）：北京市大兴区建设集团有限公司

日期：2026年05月25日



杨金锋

投标分项报价表

项目编号/包号：11011526210200033050-XM001/01

项目名称：观音寺街道2026年市政及基础设施维修项目 报价单位：人民币元

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
1.道路及附属设施维修服务清单							
一	墙面工程	描述					
1	墙面抹灰铲除	1.墙面抹灰铲除	m2	5.45	330	1798.5	完全响应招标文件
2	抹灰面清理漆面	1.清理墙面油漆、涂料层	m2	9	330	2970	完全响应招标文件
3	拆除墙饰面	1.铲除墙面块料面层	m2	11.6	330	3828	完全响应招标文件
4	墙面一般抹灰	1.界面剂一道	m2	5.35	330	1765.5	完全响应招标文件
5	墙面一般抹灰	1.抗裂砂浆20mm厚 2.挂网格布一道	m2	11.5	330	3795	完全响应招标文件
6	墙面一般抹灰	1.外墙腻子两道	m2	29	330	9570	完全响应招标文件
7	抹灰面油漆新做	外墙涂料 1.底漆一道 2.外墙丙烯酸乳胶漆两道	m2	44.5	220	9790	完全响应招标文件
8	砌块墙钢丝网加固	1.墙面用水泥钉挂钢丝网加固	m2	17.5	110	1925	完全响应招标文件
9	块料墙面新做	1.外墙面贴瓷砖 2.砂浆结合层	m2	111	130	14430	完全响应招标文件
10	石材墙面	1.外墙面贴花岗岩石材 2.厚度：30mm	m2	335	11	3685	完全响应招标文件

		3.砂浆结合层					
11	石材墙面	1.柱面挂贴蘑菇石花岗岩 2.砂浆结合层	m2	356	11	3916	完全响应招标文件
12	假草皮铺设	1.假草皮铺设	m2	90	55	4950	完全响应招标文件
13	围挡搭设	1.临时围挡搭设	m2	143	360	51480	完全响应招标文件
二	拆除路面	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
14	铣刨路面	1.沥青路面铣刨 2.厚度: 4cm	m2	5.9	1155	6814.5	完全响应招标文件
15	铣刨路面	1.沥青路面铣刨 2.厚度: 5cm	m2	7.9	275	1925	完全响应招标文件
16	铣刨路面	1.沥青路面铣刨 2.厚度: 7cm	m2	9	55	495	完全响应招标文件
17	混凝土道路拆除	1.混凝土道路拆除	m3	65	275	17875	完全响应招标文件
18	拆除路面	1.人工拆除步道砖	m2	11.8	1155	13629	完全响应招标文件
19	块料面层地面拆除	1.花岗岩地面拆除 2.厚度: 30mm	m2	13.4	55	737	完全响应招标文件
20	块料面层地面拆除	1.花岗岩地面拆除 2.厚度: 50mm	m2	16.5	55	907.5	完全响应招标文件
21	混凝土垫层拆除	1.拆除混凝土垫层	m3	140	165	23100	完全响应招标文件
22	垫层拆除	1.灰土垫层拆除	m3	77	165	12705	完全响应招标文件
23	垫层拆除	1.水泥稳定碎石垫层	m3	77	165	12705	完全响应招标文件
24	块料面层地面拆除	1.拆除台阶块料面层 面砖	m2	5.9	1100	6490	完全响应招标文件
25	块料面层地面拆除	1.拆除台阶块料面层 石材	m2	11	110	1210	完全响应招标文件
三	沥青路工程	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明

26	路床(槽) 整形	路床整形碾压	m2	5	1155	5775	完全响应 招标文件
27	沥青混凝土	沥青混凝土面层	m2	53	825	43725	完全响应 招标文件
		1.细粒式沥青 混凝土 厚度 4cm					
28	沥青混凝土	沥青混凝土面层	m2	65	275	17875	完全响应 招标文件
		1.细粒式沥青 混凝土 厚度 5cm					
29	沥青混凝土	沥青混凝土面层	m2	89	55	4895	完全响应 招标文件
		1.粗粒式沥青 混凝土 厚度 7cm					
30	透层、粘层	乳化沥青透层	m2	5.8	1155	6699	完全响应 招标文件
31	透层、粘层	乳化沥青粘层	m2	2.9	1155	3349.5	完全响应 招标文件
32	封层	乳化沥青稀浆 封层 ES-2型	m2	19	1155	21945	完全响应 招标文件
33	石灰、粉煤 灰、碎 (砾)石	道路基层	m2	59	825	48675	完全响应 招标文件
		1.石灰、粉煤 灰、碎石 人 机混合 厚度 16cm					
34	石灰、粉煤 灰、碎 (砾)石	道路基层	m2	71	55	3905	完全响应 招标文件
		1.石灰、粉煤 灰、碎石 人 机混合 厚度 20cm					
35	石灰、粉煤 灰、碎 (砾)石	道路基层	m2	41	275	11275	完全响应 招标文件
		1.石灰、粉煤 灰、碎石 人 机混合 厚度 10cm					
36	土工合成材 料	铺装玻璃纤维 格栅	m2	8.4	55	462	完全响应 招标文件
		1.满铺					

四	混凝土路工程	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
37	路床(槽)整形	1.路床修压整形	m2	5	1500	7500	完全响应招标文件
38	水泥混凝土	300mm厚混凝土路面	m2	179	50	8950	完全响应招标文件
		1.强度: C30 速凝预拌					
		2.施工方法: 浇筑、抹平压光、薄膜覆盖洒水养护					
39	水泥混凝土	250mm厚混凝土路面	m2	149	30	4470	完全响应招标文件
		1.强度: C30 速凝预拌					
		2.施工方法: 浇筑、抹平压光、薄膜覆盖洒水养护					
40	水泥混凝土	200mm厚混凝土路面	m2	119	100	11900	完全响应招标文件
		1.强度: C30 速凝预拌					
		2.施工方法: 浇筑、抹平压光、薄膜覆盖洒水养护					
41	水泥混凝土	150mm厚混凝土路面	m2	95	200	19000	完全响应招标文件
		1.强度: C30 速凝预拌					
		2.施工方法: 浇筑、抹平压光、薄膜覆盖洒水养护					



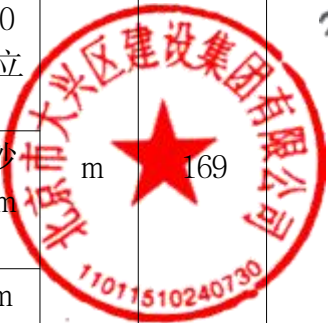
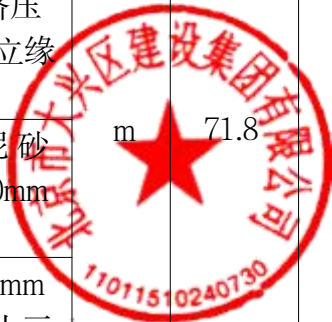
杨金锋

		3.分缝：切割机切缝 @6m					
42	水泥混凝土	120mm厚混凝土路面 1.强度：C30速凝预拌 2.施工方法：浇筑、抹平压光、薄膜覆盖洒水养护 3.分缝：切割机切缝 @6m	m2	81	400	32400	完全响应招标文件
43	水泥混凝土	100mm厚混凝土路面 1.强度：C30速凝预拌 2.施工方法：浇筑、抹平压光、薄膜覆盖洒水养护 3.分缝：切割机切缝 @6m	m2	71.5	400	28600	完全响应招标文件
44	水泥混凝土	50mm厚混凝土路面 1.强度：C30速凝预拌 2.施工方法：浇筑、抹平压光、薄膜覆盖洒水养护 3.分缝：切割机切缝 @6m	m2	44	200	8800	完全响应招标文件
45	水泥砂浆地面	1.DS水泥砂浆地面 20mm厚	m2	31	500	15500	完全响应招标文件
46	水泥砂浆地面	1.DS水泥砂浆地面 50mm厚	m2	77	200	15400	完全响应招标文件
47	灰土回填	1.回填 3:7灰土	m3	178	200	35600	完全响应招标文件
48	水泥稳定碎(砾)石	1.道路垫层 2.材质：水泥稳定碎石	m2	69	500	34500	完全响应招标文件

		3.厚度: 160m m					
49	水泥稳定碎 (砾)石	1道路垫层 2.材质: 水泥 稳定碎石 3.厚度: 100m m	m2	47.8	500	23900	完全响应 招标文件
五	块料路面工 程	描述	计量 单位	单价 (元)	暂估数量	合价 (元)	备注/说 明
50	路床(槽) 整形	1.部位: 道路 2.路床修压整 形	m2	5	500	2500	完全响应 招标文件
51	路面垫层新 做	1.道路垫层 C20预拌无砂 大孔混凝土 150mm	m3	775	50	38750	完全响应 招标文件
52	混凝土垫层	1.道路垫层 C 15商品混凝 土 150mm	m3	650	20	13000	完全响应 招标文件
53	路面垫层新 做	1.道路垫层 C 20商品混凝 土 150mm	m3	680	50	34000	完全响应 招标文件
54	混凝土垫层	1.道路垫层 C 25商品混凝 土 150mm	m3	700	120	84000	完全响应 招标文件
55	路面垫层新 做	1.道路垫层级 配碎石 150 mm	m3	35.5	150	5325	完全响应 招标文件
56	基础	1.混凝土模板	m2	59	150	8850	完全响应 招标文件
57	回填砂垫层	1.回填砂垫层	m3	210	150	31500	完全响应 招标文件
58	人行道块料 铺设	1.方砖路面 2.规格: 500* 500*100mm 水 泥砖铺设	m2	260	10	2600	完全响应 招标文件
59	人行道块料 铺设	1.透水砖路面 2.规格: 200* 100*60mm透 水砖铺设	m2	88	160	14080	完全响应 招标文件
60		1.透水砖路面	m2	95	200	19000	

	人行道块料铺设	2.规格：200*100*80mm透水砖铺设					完全响应招标文件
61	人行道块料铺设	盲道砖路面 2.规格：250*250*60mm盲道砖铺设	m2	90	25	2250	完全响应招标文件
62	人行道块料铺设	1.嵌草路面 2.规格：200*100*80mm嵌草砖铺设	m2	89	50	4450	完全响应招标文件
63	块料面层	1.石材路面 2.花岗岩石材30mm 3.1：3水泥砂浆结合层	m2	251	25	6275	完全响应招标文件
64	块料面层	1.石材路面 2.花岗岩石材50mm 3.1：3水泥砂浆结合层	m2	278	5	1390	完全响应招标文件
65	塑胶跑道	1.塑胶跑道 2.厚度：10-13mm	m2	239	15	3585	完全响应招标文件
66	彩色塑胶跑道	1.彩色塑胶跑道 2.厚度：10-13mm 3.粘接层	m2	239	25	5975	完全响应招标文件
67	运动地胶	1.运动地胶PVC地面 2.厚度：5mm 3.粘接层	m2	143	50	7150	完全响应招标文件
六	道牙工程	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
68	拆除侧、平(缘)石	1.拆除混凝土路缘石	m	11.8	2475	29205	完全响应招标文件
		路缘石安装(利旧)					

69	安砌侧 (平、缘) 石	1.100*300*49 5mmC40挤压 式混凝土立缘 石	m	29.2	550	16060	完全响应 招标文件
		2.1:3 水泥砂 浆垫层 20mm 厚					
		3.100*100mm C 15混凝土三 角支撑					
70	安砌侧 (平、缘) 石	更换路缘石					
		1.100*200*49 5mmC40挤压 式混凝土立缘 石	m	71.8	1925	138215	完全响应 招标文件
		2.1:3 水泥砂 浆垫层 20mm 厚					
		3.100*100mm C 15混凝土三 角支撑					
71	安砌侧 (平、缘) 石	更换路缘石					
		1.120*300*49 5mmC40挤压 式混凝土立缘 石	m	76	165	12540	完全响应 招标文件
		2.1:3 水泥砂 浆垫层 20mm 厚					
		3.100*100mm C 15混凝土三 角支撑					
72	安砌侧 (平、缘) 石	更换路缘石					
		1.100*200*50 0mm花岗岩立 缘石	m	169	28	4732	完全响应 招标文件
		2.1:3 水泥砂 浆垫层 20mm 厚					
		3.100*100mm C 15混凝土三 角支撑					



杨余锋

七	交通工程	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
73	标线	1.禁止跨越对向车行道分界线	m2	110	11	1210	完全响应招标文件
		2.线型：黄色实线					
		3.线宽：15cm					
		4.材料品种：热熔型反光材料，涂层厚 \geq 2mm，抗滑值应不小于45BPN					
		5.计算规则：按实线平面面积以平方米计量					
74	标线	1.停止线					
		2.线型：白色实线					
		3.线宽：45cm					
		4.材料品种：热熔型反光材料，涂层厚 \geq 2mm，抗滑值应不小于45BPN	m2	110	11	1210	完全响应招标文件
		5.计算规则：按实线平面面积以平方米计量					
75	横道线	1.人行横道线					
		2.线宽：40cm					
		3.两线净距60cm					
		4.材料品种：热熔型反光材料，涂层厚 \geq 2mm，抗滑值应不小于45BPN	m2	110	11	1210	完全响应招标文件



杨余锋

		5.计算规则： 按实线平面面积以平方米计量					
76	标线	1.车行道边缘线	m2	110	11	1210	完全响应招标文件
		2.线型：白色实线					
		3.线宽：15cm					
		4.材料品种： 热熔型反光材料，涂层厚≥2mm，抗滑值应不小于45BPN					
		5.计算规则： 按实线平面面积以平方米计量					
77	标线	1.停车车位线	m2	110	11	1210	完全响应招标文件
		2.线型：白色实线					
		3.线宽：15cm					
		4.材料品种： 热熔型反光材料，涂层厚≥2mm，抗滑值应不小于45BPN					
		5.计算规则： 按实线平面面积以平方米计量					
78	标记	1.导向箭头（白色）	个	74	11	814	完全响应招标文件
		2.材料品种： 热熔型反光材料，涂层厚≥2mm，抗滑值应不小于45BPN					
		3.尺寸：长6m					



11011510240730

杨余锋



11011510240730

79	标线	1.安全岛白实线	m2	110	11	1210	完全响应招标文件
		2.线宽: 15cm					
		3.材料品种: 热熔型反光材料, 涂层厚 \geq 2mm, 抗滑值应不小于45BPN					
		4.计算规则: 按实线平面面积以平方米计量					
80	标线	1.地面彩色标线	m2	110	11	1210	完全响应招标文件
		2.材料品种: 热熔型反光材料, 涂层厚 \geq 2mm, 抗滑值应不小于45BPN					
		3.计算规则: 按实线平面面积以平方米计量					
81	标线	1.地面彩色字体	m2	143	11	1573	完全响应招标文件
		2.材料品种: 热熔型反光材料, 涂层厚 \geq 2mm, 抗滑值应不小于45BPN					
		3.计算规则: 按字体尺寸面积以平方米计量					
82	减速垄	1.橡胶减速带	m	143	44	6292	完全响应招标文件
83	清除标线	1.旧标线清理	m2	35	99	3465	完全响应招标文件
八	台阶	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明

84	台阶砌抹	1.砖砌台阶	m3	952	5	4760	完全响应 招标文件
85	台阶混凝土	1.混凝土台阶	m3	760	6	4560	
		2.规格型号: C20混凝土					完全响应 招标文件
86	台阶砌抹	1.台阶DS水 泥砂浆抹面	m2	53	44	2332	完全响应 招标文件
87	台阶砌抹	1.台阶铺设石 材	m2	940	5	4700	完全响应 招标文件
88	台阶砌抹	1.台阶铺设防 滑地砖	m2	230	5	1150	完全响应 招标文件
九	砖砌体拆除 及砌筑	描述	计量 单位	单价 (元)	暂估数量	合价 (元)	备注/说 明
89	砖砌体拆除	1.砖砌体拆除	m3	280	11	3080	完全响应 招标文件
90	砖基础	1.墙体基础砌 筑	m3	820	11	9020	完全响应 招标文件
91	围墙砌筑	1.墙体砌筑	m3	820	17	13940	完全响应 招标文件
十	天棚工程	描述	计量 单位	单价 (元)	暂估数量	合价 (元)	备注/说 明
92	天棚铲除涂 料	1.天棚铲除涂 料	m2	9.5	110	1045	完全响应 招标文件
93	天棚铲除砂 浆层	1.天棚铲除水 泥砂浆层	m2	10.5	110	1155	完全响应 招标文件
94	天棚拆除吊 顶	1.拆除天棚吊 顶	m2	16	110	1760	完全响应 招标文件
95	天棚水泥砂 浆找平层	1.天棚水泥砂 浆找平层 2.界面剂一道	m2	11.5	110	1265	完全响应 招标文件
96	天棚刮腻子 两遍	1.天棚刮腻子 两遍	m2	29	110	3190	完全响应 招标文件
97	天棚刷无机 涂料2遍	1.天棚刷无机 涂料两遍	m2	21.4	110	2354	完全响应 招标文件
		19BJ1-1, 棚13-5					

98	天棚矿棉板 吊顶	1.U型轻钢次 龙骨CB50*20 (或CB60*2 7) 中距40 0, 龙骨吸顶 吊件用膨胀螺	m2	118	27	3186	完全响应 招标文件
		栓与钢筋混凝 土板固定; 2.U型轻钢龙 骨横撑CB50* 20(或 CB60*2 7) 中距 120 0 ; 3.矿棉吸声板					
99	天棚铝扣板 吊顶	铝扣板吊顶 参见 19BJ1- 1, 棚 20A 1. 钢筋混凝 土板底预留 Φ10 钢筋吊 环(勾), 双向 中距 ≤ 1200 ; 2. Φ6 吊杆双 向中距 ≤ 120 0, 与板底预留 钢筋吊环连 接; 3.U 型轻钢主 龙骨中距 ≤ 1 200, 找平后与 钢筋吊杆固 定; 4.T 型轻钢(横向)次龙 骨, 中距 600;	m2	211	55	11605	完全响应 招标文件



杨余锋

		5.0.5~0.8 厚 铝合金方板面 层,嵌入安装;					
100	天棚石膏板 吊顶	石膏板吊顶 参见 19BJ1- 1, 棚 13-5	m2	92	27	2484	完全响应 招标文件
		1.U型轻钢次 龙骨CB50*20 (或CB60*2 7) 中距40 0, 龙骨吸顶 吊件用膨胀螺 栓与钢筋混凝 土板固定;					
		2.U型轻钢龙 骨横撑CB50* 20(或 CB60*2 7) 中距 120.0 ;					
		3.9.5或12 厚纸面石膏 板, 用自攻螺 钉与龙骨固 定;					
		4.面层做法;					
十一	井盖更换、 管道清理部 分	描述	计量 单位	单价 (元)	暂估数量	合价 (元)	备注/说 明
101	更换铸铁算 子、井盖	1.更换铸铁井 盖 2. ϕ 700重型球 磨铸铁井盖	个	658	5	3290	完全响应 招标文件
102	更换铸铁算 子、井盖	1.更换铸铁井 盖 2. ϕ 800重型球 磨铸铁井盖	个	718	14	10052	完全响应 招标文件
103	更换铸铁算 子、井盖	1.更换井盖井 圈 2. ϕ 700水泥 井盖	个	479	3	1437	完全响应 招标文件
		1.更换井圈井 盖					完全响应

104	更换铸铁算子、井盖	2. ϕ 600树脂井盖	个	358	3	1074	招标文件
105	更换铸铁算子、井盖	1.雨水篦子更换450*750mm 2.重型球墨铸铁雨水单篦子	个	358	8	2864	完全响应招标文件
106	更换铸铁算子、井盖	1.雨水篦子更换450*750mm*2 2.重型球墨铸铁雨水双篦子	个	957	3	2871	完全响应招标文件
107	更换算子、井盖	1.雨水篦子更换400*700mm 2.预制混凝土雨水单篦子	个	410	5	2050	完全响应招标文件
108	检查井升降	污水井井周加固处理	座	479	12	5748	完全响应招标文件
109	井口接高	1.井口升高	座	479	6	2874	完全响应招标文件
110	井口降低	1.井口降低 2.拆除井砌体	座	479	6	2874	完全响应招标文件
111	暗井、雨水井砌抹	1.雨水口砌抹	个	198	8	1584	完全响应招标文件
112	新做砖砌井	ϕ 1100圆形井 1.井底板:C30、S4预拌混凝土 2.井墙采用混凝土模块砌体,强度等级MU15,砌筑砂浆为M10,灌孔混凝土采用C30、S4高流动性低收缩性混凝土	座	4150	3	12450	完全响应招标文件

杨余锋

杨余锋

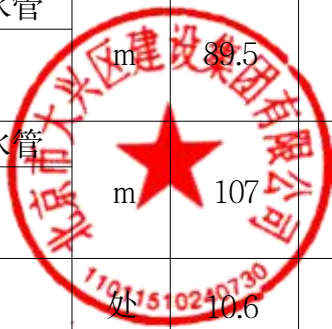


		4.检查井井盖:主盖及井座采用球墨铸铁材质,道路范围内的主盖承载能力不低于DB11/T 14					
		7-2015中C40 0类型要求					
		5.其它:含预制件制作、运输、安装,井字架,成品聚乙烯防护网、球墨铸铁踏步					
113	人工清掏	1.清掏雨水井	座	540	12	6480	完全响应招标文件
114	人工清掏	1.清掏雨水口	座	230	12	2760	完全响应招标文件
十二	给排水工程	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
115	给水管拆除	1.拆除给水管 2.材质、规格:给水管线拆除DN100以内 3.满足规范及设计要求	m	11	83	913	完全响应招标文件
116	给水管拆除	1.拆除给水管 2.材质、规格:给水管线拆除DN50以内 3.满足规范及设计要求	m	9	83	747	完全响应招标文件
117	给水管	1.PPR给水管 2.规格: DN15	m	21.5	6	129	完全响应招标文件
118	给水管	1.PPR给水管					完全响应

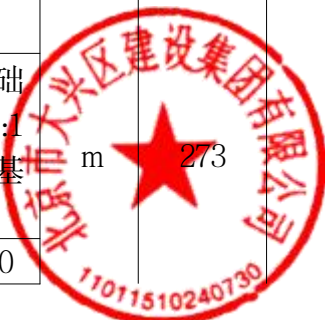


杨余锋

		2.规格: DN25					招标文件
119	给水管	1.PPR给水管 2.规格: DN32	m	26.2	6	157.2	完全响应 招标文件
120	给水管	1.PPR给水管 2.规格: DN40	m	33.1	28	926.8	完全响应 招标文件
121	给水管	1.PPR给水管 2.规格: DN50	m	41	55	2255	完全响应 招标文件
122	给水管	1.PPR给水管 2.规格: DN100	m	53.5	55	2942.5	完全响应 招标文件
123	排水管	1.PVC排水管 2.规格: DN50	m	33.5	14	469	完全响应 招标文件
124	排水管	1.PVC排水管 2.规格: DN100	m	50	83	4150	完全响应 招标文件
125	排水管	1.PVC排水管 2.规格: DN150	m	89.5	110	9845	完全响应 招标文件
126	排水管	1.PVC排水管 2.规格: DN200	m	107	28	2996	完全响应 招标文件
127	积水排水		处	10.6	275	2915	完全响应 招标文件
128	混凝土管	1.名称:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ) 2.垫层、基础材质及厚度:180°混凝土基础C20 3.规格:D=200 4.接口方式:橡胶圈承插接口	m	235	6	1410	完全响应 招标文件
129	混凝土管	1.名称:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ) 2.垫层、基础材质及厚度:180°混凝土基础C20 3.规格:D=300	m	273	6	1638	完全响应 招标文件



杨金锋



		4.接口方式:橡胶圈承插接口					
130	混凝土管	1.名称:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ)	m	418	6	2508	完全响应招标文件
		2.垫层、基础材质及厚度:1					
		80°混凝土基础C20					
		3.规格:D=400					
		4.接口方式:橡胶圈承插接口					
131	混凝土管	1.名称:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ)	m	490	6	2940	完全响应招标文件
		2.垫层、基础材质及厚度:1					
		80°混凝土基础C20					
		3.规格:D=500					
		4.接口方式:橡胶圈承插接口					
132	混凝土管	1.名称:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ)	m	295	6	1770	完全响应招标文件
		2.垫层、基础材质及厚度:1					
		50°D砂石垫层基础					
		3.规格:D=200					
		4.接口方式:橡胶圈承插接口					
133	混凝土管	1.名称:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ)	m	355	6	2130	完全响应招标文件
		2.垫层、基础材质及厚度:1					
		50°D砂石垫层基础					



杨余锋



		3.规格:D=300					
		4.接口方式:橡胶圈承插接口					
134	混凝土管	1.名称:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ)	m	410	6	2460	完全响应招标文件
		2.垫层、基础材质及厚度:150°D砂石垫层基础					
		3.规格:D=400					
		4.接口方式:橡胶圈承插接口					
135	混凝土管	1.名称:钢筋混凝土承插口管(Ⅱ)	m	500	6	3000	完全响应招标文件
		2.垫层、基础材质及厚度:150°D砂石垫层基础					
		3.规格:D=500					
		4.接口方式:橡胶圈承插接口					
136	螺纹阀门安装	1.类型:截止阀	个	77	14	1078	完全响应招标文件
		2.材质:铜					
		3.规格、压力等级:DN15					
		4.连接形式:螺纹连接					
137	螺纹阀门安装	1.类型:截止阀	个	105	14	1470	完全响应招标文件
		2.材质:铜					
		3.规格、压力等级:DN25					
		4.连接形式:螺纹连接					
		1.类型:截止阀					
		2.材质:铜					

138	螺纹阀门安装	3.规格、压力等级:DN40 4.连接形式:螺纹连接	个	142	14	1988	完全响应招标文件
139	螺纹阀门安装	1.类型:截止阀 2.材质:铜	个	430	14	6020	完全响应招标文件
		3.规格、压力等级:DN50 4.连接形式:螺纹连接					
140	阀门安装	1.类型:截止阀 2.材质:铜 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:法兰连接	个	959	14	13426	完全响应招标文件
141	卫生间隔断	1.带门隔断安装 2.材质:抗倍特板 3.含五金、拉手等辅材	间	3060	2	6120	完全响应招标文件
142	电气排风扇	排风扇	个	280	2	560	完全响应招标文件
十三	树池	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
143	树坑整理	1.树坑内清理平整 2.树池清理杂物及降土,厚度:200mm 3.垃圾装车及外运,运距:15km 4.种植土换填,厚度:150mm	套	170	5	850	完全响应招标文件
144	树坑盖板铺设	1.树池面层铺设200*200mm预制树脂网格板	套	530	5	2650	完全响应招标文件

145	树池散铺卵石	1.树池面层散铺普通卵石	m2	16	5	80	完全响应招标文件
		2.规格:粒径20-50mm					
146	树池散铺砾石、碎石	1.树池面层散铺普通砾石、碎石	m2	21	5	105	完全响应招标文件
		2.规格:粒径20-40mm					
147	树坑盖板铺设	1.树池面层铺设洗米石30mm厚	套	580	5	2900	完全响应招标文件
十四	金属栏杆、标识、器材	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
148	成品栅栏	1.铁艺栅栏制作安装	m2	263	5	1315	完全响应招标文件
		2.含金属面防锈漆及调和漆					
149	金属面清理刷漆	1.金属栏杆油漆面清理	m2	17	11	187	完全响应招标文件
150	金属面油漆新做	1.金属栏杆刷防锈漆一道	m2	58	11	638	完全响应招标文件
		2.丙烯酸两道					
151	阻车桩拆除	1.阻车桩拆除	个	19	2	38	完全响应招标文件
152	阻车桩安装	1.阻车桩安装,地面安装	个	230	2	460	完全响应招标文件
		2.规格:H450mm					
153	阻车杆门字型拆除	1.阻车门字杆拆除	个	30	2	60	完全响应招标文件
154	阻车杆门字型安装	1.阻车门字杆安装,地面安装	个	256	1	256	完全响应招标文件
		2.规格:H450mm					
155	U型阻车桩	1.U型阻车桩	个	288	1	288	完全响应招标文件
		2.规格:76*500*1500*1.5					
		1.U型阻车桩					

杨余锋

156	U型阻车桩	2.规格：76*500*1500*2.0	个	350	1	350	招标文件
157	U型阻车桩	1.U型阻车桩 2.规格114*700*1500*2.0	个	470	1	470	完全响应招标文件
158	标识栏	1.铝合金路牌 2.规格：700*900mm，立柱高2400mm	个	1150	1	1150	完全响应招标文件
159	标识栏	1.创城创卫宣传栏 2.规格：尺寸1*2m 3.材质工艺：整体镀锌板激光雕刻折弯焊接，内置镀锌方管骨架支撑，整体精工打磨烤漆，文字UV	个	715	1	715	完全响应招标文件
160	标识栏	1.宣传栏 2.规格：尺寸1*2m 3.材质工艺：不锈钢框，宝力布喷绘，固定安装	m2	176	1	176	完全响应招标文件
161	标识栏	1.安全橱窗宣传栏 2.规格：2.4*1.2m 3.材质工艺：整体镀锌板激光雕刻折弯焊接，内置镀锌方管骨架支撑，整体精工打磨烤漆，包含防雨沿	个	943	1	943	完全响应招标文件
		1.路牌标识1					完全响应



162	标识栏	2.规格：550*550mm	个	358	杨金锋	358	招标文件	
		3.材质工艺：整体镀锌板激光雕刻折弯焊接，内置镀锌方管骨架支撑，整体精工打磨烤漆，文字UV						
163	标识栏	1.路牌标识2 2.规格：高度2.5m*1.4m 3.材质工艺：整体镀锌板激光雕刻折弯焊接，内置镀锌方管骨架支撑，整体精工打磨烤漆，文字UV	个	1075		1	1075	完全响应招标文件
164	标识栏	1.墙面粘贴宣传板 2.材质工艺：3mm亚克力+1cmPVC，异形雕刻，UV平板喷绘	m2	534		1	534	完全响应招标文件
165	标识栏	1.氛围造型标识 2.规格：长3*高度2.5m以内 3.材质工艺：整体镀锌板激光雕刻折弯焊接，内置镀锌方管骨架支撑，整体精工打磨烤漆，文字UV	个	1420	杨金锋	1	1420	完全响应招标文件
		1.健康运动标识1						

166	标识栏	2.规格：6100*3500mm 以内	套	4760	1	4760	完全响应招标文件
		3.材质工艺： 整体镀锌板激光雕刻折弯焊接，内置镀锌方管骨架支撑，整体精工打磨烤漆，文字UV					
167	标识栏	1.健康运动标识2 2.规格：6100*2500mm 以内 3.材质工艺： 整体镀锌板激光雕刻折弯焊接，内置镀锌方管骨架支撑，整体精工打磨烤漆，文字UV	套	3570	1	3570	完全响应招标文件
168	标识喷绘	1.墙面彩绘喷漆 2.材料工艺； 丙烯酸喷漆	m2	141	1	141	完全响应招标文件
169	座椅	铁艺座椅	个	1240	1	1240	完全响应招标文件
170	垃圾桶	垃圾桶双筒	个	1060	2	2120	完全响应招标文件
171	室外健身器材	1.室外健身器材 三人扭腰器 2.连接件固定安装	个	1530	1	1530	完全响应招标文件
172	室外健身器材	1.室外健身器材 单人漫步机 2.连接件固定安装	个	992		992	完全响应招标文件
		1.室外健身器材 腹板机					

173	室外健身器材	2.连接件固定安装	个	995	1	995	完全响应招标文件
174	室外健身器材	1.室外健身器材 双人秋千	个	5720	1	5720	完全响应招标文件
		2.连接件固定安装					
175	室外健身器材	1.室外健身器材 平步机	个	1080	1	1080	完全响应招标文件
		2.连接件固定安装					
176	室外健身器材	1.室外健身器材 肩关节训练器	个	1080	1	1080	完全响应招标文件
		2.连接件固定安装					
177	室外健身器材	1.室外健身器材 双人坐等器	个	1189	1	1189	完全响应招标文件
		2.连接件固定安装					
178	室外健身器材	1.室外健身器材 太极揉推器	个	286	1	286	完全响应招标文件
		2.连接件固定安装					
179	金属隔离网	2米高(隔离网)	m ²	170	5	850	完全响应招标文件
180	金属隔离网	3米高(隔离网)	m ²	230	5	1150	完全响应招标文件
181	金属围网	4米高(运动场地围网)	m ²	284	5	1420	完全响应招标文件
182	金属挡板	1.金属挡板	m ²	230	5	1150	完全响应招标文件
		2.材质：开孔钢板2mm厚制作安装					
		3.方刚龙骨制作安装					
183	金属挡板	1.金属挡板	m ²	350	5	1750	完全响应
		2.材质：开孔铝板2mm厚制作安装					

		3.铝龙骨制作 安装					招标文件
184	波形金属防 撞栏杆	1.制作安装波 形金属防撞栏 杆 2.规格：高度 500mm	m	230	5	1150	完全响应 招标文件
185	水泥防撞墩	1.水泥防撞墩 安装 2.规格：1000 *250*2000mm	个	2380	5	11900	完全响应 招标文件
十五	土石方工程	描述	计量 单位	单价 (元)	暂估数量	合价 (元)	备注/说 明
186	场地平整	1.人工场地平 整	m ²	5.8	110	638	完全响应 招标文件
187	场地平整	1.机械场地平 整	m ²	3.4	440	1496	完全响应 招标文件
188	素土夯实	1.素土夯实	m ²	5.8	550	3190	完全响应 招标文件
189	挖土方	人工挖土方	m ³	41	110	4510	完全响应 招标文件
190	挖土方	机械挖土方	m ³	11.8	220	2596	完全响应 招标文件
191	土方回填	土方回填	m ³	35.6	220	7832	完全响应 招标文件
192	挖渣土	人工挖渣土	m ³	47	55	2585	完全响应 招标文件
193	挖渣土	机械挖渣土	m ³	17.5	220	3850	完全响应 招标文件
194	清理垃圾	1.清理垃圾 2.内容：挖 除、捡拾收 集、归堆	m ³	54.5	330	17985	完全响应 招标文件
195	人工装车	1.人工渣土装 车	m ³	15.6	55	858	完全响应 招标文件
196	机械装车	1.机械渣土装 车	m ³	8.8	275	2420	完全响应 招标文件
197	运输土石方	1.渣土、垃圾 外运输 2.运距：20km	m ³	149	275	40975	完全响应 招标文件
	河道护坡修	1.河道护坡修 复 2.草坪砖硬化					完全响应

198	复	3.混凝土基础 新做	m2	176	27.5	4840	招标文件
199	绿网覆盖	1.原地面绿网 覆盖	m2	2.9	550	1595	完全响应 招标文件
十六	机械、日工	描述	计量 单位	单价 (元)	暂估数量	合价 (元)	备注/说 明
200	机械	1.17米升降 车	台班	1190	10	11900	完全响应 招标文件
201	机械	1.22米升降 车	台班	1760	4	7040	完全响应 招标文件
202	机械	1.31米升降 车	台班	2140	2	4280	完全响应 招标文件
203	机械	1.名称机械吊 车 型号:8t	台班	1180	2	2360	完全响应 招标文件
204	机械	1.名称机械吊 车 型号:16t	台班	1400	2	2800	完全响应 招标文件
205	机械	1.名称:机械 吊车 型号 20 t	台班	1760	2	3520	完全响应 招标文件
206	机械	1.名称:机械 吊车 型号:25 t	台班	2020	2	4040	完全响应 招标文件
207	机械	1.装载机20 型	台班	1180	2	2360	完全响应 招标文件
208	机械	1.装载机50 型	台班	1900	2	3800	完全响应 招标文件
209	机械	1.装载机55 型	台班	2100	2	4200	完全响应 招标文件
210	机械	1.挖掘机15 型	台班	1180	2	2360	完全响应 招标文件
211	机械	1.挖掘机20 型	台班	1180	2	2360	完全响应 招标文件
212	机械	1.挖掘机60 型	台班	1300	2	2600	完全响应 招标文件
213	机械	1.挖掘机90 型	台班	1400	2	2800	完全响应 招标文件
214	机械	1.挖掘机120 型	台班	1900	2	3800	完全响应 招标文件
215	机械	1.挖掘机150 型	台班	2100	2	4200	完全响应 招标文件
216	机械	1.挖掘机200 型	台班	2800	2	5600	完全响应 招标文件

217	机械	1.挖掘机300型	台班	5000	2	10000	完全响应招标文件
218	客车	1.运送工人7人座	天	340	2	680	完全响应招标文件
219	客车	1.运送工人15人座	天	1400	2	2800	完全响应招标文件
220	客车	1.运送工人55人座	天	1080	2	2160	完全响应招标文件
221	机械	1.洒水车5t(3立方米)	台班	940	2	1880	完全响应招标文件
222	机械	1.洒水车10t(8立方米)	台班	1400	2	2800	完全响应招标文件
223	机械	1.洒水车20t(12立方米)	台班	1900	2	3800	完全响应招标文件
224	机械	1.雾炮车3T	台班	940	2	1880	完全响应招标文件
225	机械	1.雾炮车5T	台班	1400	2	2800	完全响应招标文件
226	机械	1.雾炮车10T	台班	1900	2	3800	完全响应招标文件
227	机械	1.带高压冲洗管道疏通车	台班	2800	2	5600	完全响应招标文件
228	机械	1.抽污车10T	车次	960	2	1920	完全响应招标文件
229	机械	1.清扫车大型	台班	2630	2	5260	完全响应招标文件
230	机械	1.清扫车中型	台班	2100	2	4200	完全响应招标文件
231	机械	1.清扫车小型	台班	1780	2	3560	完全响应招标文件
232	机械	1.冲洗车	台班	1700	2	3400	完全响应招标文件
233	机械	1.压路机3t	台班	1180	2	2360	完全响应招标文件
234	机械	1.压路机12t	台班	2500	2	5000	完全响应招标文件
235	发电机	1.小型柴油、汽油发电机	台班	580	2	1160	完全响应招标文件
236	抽水泵	1.抽水泵	台班	230	2	460	完全响应招标文件

237	机械	1.容量(小金刚)8m³	车次	950	2	1900	完全响应 招标文件
238	机械	1.容量(十轮)20m³	车次	1550	2	3100	完全响应 招标文件
239	机械	1.融雪剂播撒机	台班	2340	2	4680	完全响应 招标文件
240	材料	1.融雪剂	kg	4.7	500	2350	完全响应 招标文件
241	机械	履带摊铺机	台班	17400	2	34800	完全响应 招标文件
242	机械	脚轮摊铺机	台班	18300	2	36600	完全响应 招标文件
243	机械	大铣刨机	台班	11900	2	23800	完全响应 招标文件
244	机械	小铣刨机	台班	4500	2	9000	完全响应 招标文件
245	人工	1.壮工(8小时内)	工日	256	45	11520	完全响应 招标文件
246	人工	1.瓦工(8小时内)	工日	296	10	2960	完全响应 招标文件
247	人工	1.焊工(8小时内)	工日	397	3	1191	完全响应 招标文件
248	人工	1.油工(8小时内)	工日	296	3	888	完全响应 招标文件
249	人工	1.水工(8小时内)	工日	296	5	1480	完全响应 招标文件
250	人工	1.电工(8小时内)	工日	397	5	1985	完全响应 招标文件
2.路灯、电线维修服务清单							
一	电气工程	描述					
1	配电箱(柜)、盘拆除	1.拆除配电箱 2.专业人工拆除	台	58	2	116	完全响应 招标文件
2	电箱盖安装	1.拆除及安装电箱盖	套	596	2	1192	完全响应 招标文件

		2.尺寸：定制 电箱盖 400*8 00mm					
		3.专业人工安 装					
3	电箱盖安装	1.拆除及安装 电箱盖	套	538	2	1076	完全响应 招标文件
		2.尺寸：定制 电箱盖 400*6 00mm					
		3.专业人工安 装					
4	电箱盖安装	1.拆除及安装 电箱盖	套	478	2	956	完全响应 招标文件
		2.尺寸：定制 电箱盖 300*4 00mm					
		3.专业人工安 装					
5	电线整理	1.电线整理	m	11.9	1100	13090	完全响应 招标文件
		2.专业人工整 理 绑带绑扎					
6	路灯及庭院 灯拆除	1.投光灯拆除	套	59	6	354	完全响应 招标文件
7	路灯及庭院 灯安装	1.草坪灯拆除	套	59	6	354	完全响应 招标文件
8	草坪灯罩更 换	1.草坪灯罩更 换	套	178	6	1068	完全响应 招标文件
9	路灯及庭院 灯安装	1.草坪灯新换 埋地式	套	235	6	1410	完全响应 招标文件
10	路灯及庭院 灯安装	1.草坪灯新换 立柱式	套	594	6	3564	完全响应 招标文件
11	装饰灯	投光灯安装	套	358	6	2148	完全响应 招标文件
12	电杆组立	1.水泥电线杆 更换	根	1790	6	7140	完全响应 招标文件
		2.高度：8m					
13	电杆组立	1.水泥电线杆 更换	根	1790	6	10740	完全响应 招标文件
		2.高度：12m					
14	电杆拆除	水泥电线杆拆 除	根	475	6	2850	完全响应 招标文件

15	电杆拆除	金属线杆拆除	根	237	6	1422	完全响应 招标文件
16	电缆沟挖填土	1.名称:电缆沟挖填土	m	29.8	1800	53640	完全响应 招标文件
17	铺砂、盖保护板(砖)	1.种类:铺砂、盖保护板(砖)	m	59.8	1800	107640	完全响应 招标文件
18	电力电缆	1.名称:电力电缆	m	38	825	31350	完全响应 招标文件
		2.型号:YJV22-4*6					
		3.安装部位:室外埋地敷设					
19	电力电缆	1.名称:电力电缆	m	29.6	825	24420	完全响应 招标文件
		2.型号:YJV22-3*6					
		3.安装部位:室外埋地敷设					
20	电力电缆头	1.名称:电力电缆头	个	59.8	825	49335	完全响应 招标文件
		2.型号:YJV22-3*6					
21	电力电缆头	1.名称:电力电缆头	个	59	55	3245	完全响应 招标文件
		2.型号:YJV22-4*6					
22	电缆保护管	1.名称:电缆保护管	m	118	55	6490	完全响应 招标文件
		2.型号:SC100					
		3.敷设方式、部位:埋地敷设					
23	电缆保护管	1.名称:电缆保护管	m	94	55	5170	完全响应 招标文件
		2.型号:SC50					
		3.敷设方式、部位:埋地敷设					
		1.名称:电缆保护管					
		2.型号:SC25					

24	电缆保护管	3.敷设方式、 部位:埋地敷 设	m	59	55	3245	完全响应 招标文件
25	接线盒	1.名称:电气 接线盒	个	3.5	11	38.5	完全响应 招标文件
26	配线	1.名称:电气 配线	m	8.4	165	1386	完全响应 招标文件
		2.型号:ZRBV- 4					
27	配线	1.名称:电气 配线	m	11.5	165	1897.5	完全响应 招标文件
		2.型号:ZRBV- 2.5					
28	一般路灯	1.名称:路灯 安装	套	479	1	479	完全响应 招标文件
		2.规格: H=3- 5					
29	一般路灯	1.名称:路灯 安装	套	716	1	716	完全响应 招标文件
		2.规格: H=4. 5					
30	一般路灯	1.名称:路灯 安装	套	958	2	1916	完全响应 招标文件
		2.规格: H=5					
31	一般路灯	1.名称:路灯 安装	套	1190	2	2380	完全响应 招标文件
		2.规格: H=6					
32	一般路灯	1.名称:路灯 安装	套	1420	2	2840	完全响应 招标文件
		2.规格: H=8					
33	独立基础	1.混凝土灯基 础	m ³	718	165	118470	完全响应 招标文件
		2.规格: 350* 350*350mm					
		3.标号: C25					
34	开关	1.名称:单控三 联跷板开关	个	35	165	5775	完全响应 招标文件
		2.规格:220V 10A					
		3.安装方式: 暗装,底距地 1.3m					

35	插座	1.名称:安全型二、三孔插座	个	35	165	5775	完全响应招标文件
		2.规格:220V 10A					
		3.安装方式:暗装,底距地0.3m					
36	灯具安装	1.名称:吸顶灯	个	118	6	708	完全响应招标文件
		2.规格:1x28W					
37	电气配线	1.配线形式:配线	m	8.4	220	1848	完全响应招标文件
		2.导线型号、材质、规格:W DZ-BYJ4					
38	电气配线	1.配线形式:配线	m	11.5	220	2530	完全响应招标文件
		2.导线型号、材质、规格:W DZN-BYJ2.5					
39	电气配管	1.名称:配管	m	29	165	4785	完全响应招标文件
		2.材质:SC					
		3.规格:25					
40	电缆桥架安装	1.材质:强电金属槽盒	m	95	165	15675	完全响应招标文件
		2.规格:200*100mm					
		3.类型:含支架制作					
41	剔(凿)槽	1.名称:剔(凿)槽	m	35	220	7700	完全响应招标文件
		2.类型:管径(mm) 25以内					
42	剔(凿)槽	1.名称:剔(凿)槽	m	35	220	7700	完全响应招标文件
		2.类型:管径(mm) 40以内					
43	剔(凿)槽	1.名称:剔(凿)槽	m	47	220	10340	完全响应招标文件
		2.类型:管径(mm) 50以内					

杨余锋

44	开闭灯时间调整	1.人工调制时间	项	958	1	958	完全响应招标文件
二	机械、日工	项目特征描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
45	机械	1.17米升降车	台班	1190	9	10710	完全响应招标文件
46	机械	1.22米升降车	台班	1760	8	14080	完全响应招标文件
47	机械	1.31米升降车	台班	2140	8	17120	完全响应招标文件
48	机械	1.名称机械吊车 型号:8t	台班	1180	8	9440	完全响应招标文件
49	机械	1.名称机械吊车 型号:16t	台班	1400	8	11200	完全响应招标文件
50	机械	1.名称:机械吊车 型号 20t	台班	1760	6	10560	完全响应招标文件
51	机械	1.名称:机械吊车 型号:25t	台班	2020	6	12120	完全响应招标文件
52	机械	1.装载机20型	台班	1180	5	5900	完全响应招标文件
53	机械	1.装载机50型	台班	1900	5	9500	完全响应招标文件
54	机械	1.装载机55型	台班	2100	5	10500	完全响应招标文件
55	机械	1.挖掘机15型	台班	1180	3	3540	完全响应招标文件
56	机械	1.挖掘机20型	台班	1180	3	3540	完全响应招标文件
57	机械	1.挖掘机60型	台班	1300	3	3900	完全响应招标文件
58	机械	1.挖掘机90型	台班	1400	3	4200	完全响应招标文件
59	机械	1.挖掘机120型	台班	1900	3	5700	完全响应招标文件
60	机械	1.挖掘机150型	台班	2100	3	6300	完全响应招标文件
61	机械	1.挖掘机200型	台班	2800	3	8400	完全响应招标文件
62	机械	1.挖掘机300型	台班	5000	3	15000	完全响应招标文件



63	客车	1.运送工人7人座	天	340	50	17000	完全响应招标文件
64	客车	1.运送工人15人座	天	1400	3	4200	完全响应招标文件
65	客车	1.运送工人55人座	天	1080	3	3240	完全响应招标文件
66	机械	1.洒水车5t(3立方米)	台班	940	3	2820	完全响应招标文件
67	机械	1.洒水车10t(8立方米)	台班	1400	3	4200	完全响应招标文件
68	机械	1.洒水车20t(12立方米)	台班	1900	3	5700	完全响应招标文件
69	机械	1.雾炮车3T	台班	940	5	4700	完全响应招标文件
70	机械	1.雾炮车5T	台班	1400	6	8400	完全响应招标文件
71	机械	1.雾炮车10T	台班	1900	5	9500	完全响应招标文件
72	机械	1.带高压冲洗管道疏通车	台班	2800	2	5600	完全响应招标文件
73	机械	1.抽污车10T	车次	960	2	1920	完全响应招标文件
74	机械	1.清扫车大型	台班	2630	2	5260	完全响应招标文件
75	机械	1.清扫车中型	台班	2100	2	4200	完全响应招标文件
76	机械	1.清扫车小型	台班	1780	2	3560	完全响应招标文件
77	机械	1.冲洗车	台班	1700	2	3400	完全响应招标文件
78	机械	1.压路机3t	台班	1180	2	2360	完全响应招标文件
79	机械	1.压路机12t	台班	2500	2	5000	完全响应招标文件
80	发电机	1.小型柴油、汽油发电机	台班	580	2	1160	完全响应招标文件
81	抽水泵	1.抽水泵	台班	230	2	460	完全响应招标文件
82	机械	1.容量(小金刚)8m³	车次	950	2	1900	完全响应招标文件
83	机械	1.容量(十轮)20m³	车次	1550	2	3100	完全响应招标文件

杨金锋



84	机械	1.融雪剂播撒机	台班	2340	2	4680	完全响应招标文件
85	材料	1.融雪剂	kg	4.7	500	2350	完全响应招标文件
86	人工	1.壮工(8小时内)	工日	256	50	12800	完全响应招标文件
87	人工	1.瓦工(8小时内)	工日	296	5	1480	完全响应招标文件
88	人工	1.焊工(8小时内)	工日	397	5	1985	完全响应招标文件
89	人工	1.油工(8小时内)	工日	296	5	1480	完全响应招标文件
90	人工	1.水工(8小时内)	工日	296	5	1480	完全响应招标文件
91	人工	1.电工(8小时内)	工日	397	151	59947	完全响应招标文件
3.防水抢修及设备设施维修服务清单							
一	防水工程	描述					
1	涂膜防水铲除	1.涂膜防水铲除	m2	4.8	3500	16800	完全响应招标文件
2	卷层防水铲除	1.卷层防水清理	m2	14.9	3500	52150	完全响应招标文件
3	一般抹灰	1.界面剂一道	m2	4.4	3500	15400	完全响应招标文件
4	找平层	1.抗裂砂浆20mm厚	m2	19.8	3500	69300	完全响应招标文件
5	卷层防水	1.热熔法SBS卷材(4mm)	m2	44.9	3500	157150	完全响应招标文件
6	涂膜防水	1.JS防水涂料(刮涂法)	m2	74.9	3500	262150	完全响应招标文件
7	卫生间地面防水	1.聚合物水泥基(JS)防水涂料(刷涂法)1.5mm厚	m2	49.9	3500	174650	完全响应招标文件
二	机械、日工	描述	计量单位	单价(元)	暂估数量	合价(元)	备注/说明
8	机械	1.17米升降车	台班	1190	10	11900	完全响应招标文件
9	机械	1.22米升降车	台班	1760	2	3520	完全响应招标文件
10	机械	1.31米升降车	台班	2140	2	4280	完全响应招标文件

11	机械	1.名称机械吊车 型号:8t	台班	1180	5	5900	完全响应 招标文件
12	机械	1.名称机械吊车 型号:16t	台班	1400	10	14000	完全响应 招标文件
13	机械	1.名称:机械吊车 型号 20t	台班	1760	5	8800	完全响应 招标文件
14	机械	1.名称:机械吊车 型号:25t	台班	2020	2	4040	完全响应 招标文件
15	机械	1.装载机20型	台班	1180	5	5900	完全响应 招标文件
16	机械	1.装载机50型	台班	1900	5	9500	完全响应 招标文件
17	机械	1.装载机55型	台班	2100	2	4200	完全响应 招标文件
18	机械	1.挖掘机15型	台班	1180	2	2360	完全响应 招标文件
19	机械	1.挖掘机20型	台班	1180	5	5900	完全响应 招标文件
20	机械	1.挖掘机60型	台班	1300	20	26000	完全响应 招标文件
21	机械	1.挖掘机90型	台班	1400	5	7000	完全响应 招标文件
22	机械	1.挖掘机120型	台班	1900	5	9500	完全响应 招标文件
23	机械	1.挖掘机150型	台班	2100	10	21000	完全响应 招标文件
24	机械	1.挖掘机200型	台班	2800	2	5600	完全响应 招标文件
25	机械	1.挖掘机300型	台班	5000	1	5000	完全响应 招标文件
26	客车	1.运送工人7人座	天	340	2	680	完全响应 招标文件
27	客车	1.运送工人15人座	天	1400	2	2800	完全响应 招标文件
28	客车	1.运送工人5人座	天	1080	2	2160	完全响应 招标文件
29	机械	1.洒水车5t (3立方米)	台班	940	5	4700	完全响应 招标文件
30	机械	1.洒水车10t (8立方米)	台班	1400	5	7000	完全响应 招标文件

31	机械	1.洒水车20t (12立方米)	台班	1900	2	3800	完全响应 招标文件
32	机械	1.雾炮车3T	台班	940	5	4700	完全响应 招标文件
33	机械	1.雾炮车5T	台班	1400	5	7000	完全响应 招标文件
34	机械	1.雾炮车10T	台班	1900	2	3800	完全响应 招标文件
35	机械	1.带高压冲洗 管道疏通车	台班	2800	2	5600	完全响应 招标文件
36	机械	1.抽污车10T	车次	960	5	4800	完全响应 招标文件
37	机械	1.清扫车大型	台班	2630	2	5260	完全响应 招标文件
38	机械	1.清扫车中型	台班	2100	5	10500	完全响应 招标文件
39	机械	1.清扫车小型	台班	1780	5	8900	完全响应 招标文件
40	机械	1.冲洗车	台班	1700	2	3400	完全响应 招标文件
41	机械	1.压路机3t	台班	1180	5	5900	完全响应 招标文件
42	机械	1.压路机12t	台班	2500	1	2500	完全响应 招标文件
43	发电机	1.小型柴油、 汽油发电机	台班	580	5	2900	完全响应 招标文件
44	抽水泵	1.抽水泵	台班	230	10	2300	完全响应 招标文件
45	机械	1.容量(小金 刚)8m ³	车次	950	21	19950	完全响应 招标文件
46	机械	1.容量(十轮) 20m ³	车次	1550	2	3100	完全响应 招标文件
47	机械	1.融雪剂播撒 机	台班	2340	2	4680	完全响应 招标文件
48	材料	1.融雪剂	kg	4.7	300	1410	完全响应 招标文件
49	机械	履带摊铺机	台班	17400	1	17400	完全响应 招标文件
50	机械	脚轮摊铺机	台班	18300	1	18300	完全响应 招标文件
51	机械	大铣刨机	台班	11900	1	11900	完全响应 招标文件

52	机械	小铣刨机	台班	4500	2	9000	完全响应招标文件
53	人工	1.壮工（8小时内）	工日	256	50	12800	完全响应招标文件
54	人工	1.瓦工（8小时内）	工日	296	30	8880	完全响应招标文件
55	人工	1.焊工（8小时内）	工日	397	10	3970	完全响应招标文件
56	人工	1.油工（8小时内）	工日	296	10	2960	完全响应招标文件
57	人工	1.水工（8小时内）	工日	296	10	2960	完全响应招标文件
58	人工	1.电工（8小时内）	工日	397	10	3970	完全响应招标文件
总价（元）						3752500	完全响应招标文件

注：1.本表应按包分别填写。

2.如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

3.分项报价应表包含第五章采购需求中道路及附属设施维修服务清单，路灯、电线维修服务清单，防水抢修及设备设施维修服务清单中所有分项，且各分项价格不得超过单价最高限价。



投标人名称（加盖公章）：北京市大兴区建设集团有限公司

日期：2026年05月25日

杨金锋

附件二：乙方营业执照

