单位工		节能玻:	璃生	产基地项	<b>詞目</b> (	二期)	附層	属用房 1				
实际开	工日期	2020年6月19日	並	发工验收1 日期			2022	2022年8月26日				
招标名	备案号	12212020054005		标段号				2 标段				
结构体系		框架结构		工程地点	点	天津市滨海高新区未来科技城 京津合作示范区						
实际面	可积(m²)	2521.23	3	实际建设 <sup>;</sup> (m²)	观模	2521.23						
标准	地名	天津滨海高新区京津合 作示范区首弘路88号		建筑类	型		2	>共建筑				
工程造价	(万元)	12500		所属区.	县			高新区				
	划验收合格证编 号	2023 园区建验 证 0037		建筑工程) 许可证编		1203182020061904			904111			
施工图审查	备案书编号	F02-200616-07-02-0819	Ŷ	当防验收5 案书编 <sup>-</sup>				所消验备凭字[20 第 0076 号				
建设单	建设单位名称		有限	组织	只机构	代码	9112011 6Y0H					
勘察单	位名称	天津市勘察设计院组 有限公司	集团	図 组织机   构代码		911201041 34219080		资质 等级	甲级			
设计单	位名称	秦皇岛玻璃工业研究 计院有限公司	充设	13 组织机 构代码		91130300 5267529		资质 等级	甲级			
监理单	位名称	天津五岳工程建设』 有限公司	监理	理 组织机 9		911201041 34474971		资质 等级	甲级			
施工单	位名称	东方诚建设集团有际 司	限公	组织机 构代码	91	91110113		11011310 565950X		资质 等级	壹级	
质量检测	机构名称	天津海泰建工工程原 有限公司	质检	组织机 构代码		91120116581329997P			97P			
建设单位项目负责 人姓名	马田宇	证件类型	Ţ	身份证	证件	号码	120	*****	*****			
勘察单位项目负责 人姓名	任建兴	证件类型	Ţ	身份证	证件	正件号码		号码 120		****	*****	
设计单位项目负责 人姓名	孟凯英	证件类型	Ē	身份证	证件	证件号码		-号码 130		****	*****	
项目经理姓名	王宁	证件类型	Ē	身份证	证件号码		号码 130*****		*****			
总监理工程师姓名	杨皓	证件类型	Ī	身份证	证件	正件号码		*****	*****			
建设工程 机 构	质量监督  名   称	天津滨海高新	技力	<b>卡产业开</b> 发	发区建	设工	程质	量监督管	<b></b>			

单位工		节能玻:	璃生	产基地项	<b>詞目</b> (	二期)	附層	属用房 2			
实际开	工日期	2020年6月19日	並	发工验收1 日期	合格		2022年8月26日				
招标名	备案号	12212020054005		标段号				2 标段			
结构	体系	框架结构		工程地点	点	天津市滨海高新区未来科技城 京津合作示范区					
实际面	ī积(m²)	1576.12	3	实际建设 <sup>;</sup> (m²)	规模	1576.12					
标准	地名	天津滨海高新区京津合 作示范区首弘路88号		建筑类	Đ		2	\ 共建筑			
工程造价	(万元)	12500		所属区.	县			高新区			
	划验收合格证编 号	2023 园区建验 证 0037		建筑工程) 许可证编		1203182020061904			904111		
施工图审查	备案书编号	F02-200616-07-02-0819	Ŷ	当防验收5 案书编 <sup>-</sup>		高新		佥备凭字 ∶0076 号			
建设单	建设单位名称		有限 组		只机构	代码			16MA0 H81L		
勘察单	位名称	天津市勘察设计院约 有限公司	集团	図 组织机 9 构代码		9112010410 3421908C		资质 等级	甲级		
设计单	位名称	秦皇岛玻璃工业研究 计院有限公司	充设	3设 组织机 9 构代码		911303001 52675291		资质 等级	甲级		
监理单	位名称	天津五岳工程建设』 有限公司	监理	理 组织机 91		9112010410 34474971		资质 等级	甲级		
施工单	位名称	东方诚建设集团有际 司	限公					11011310 565950X		资质 等级	壹级
质量检测	机构名称	天津海泰建工工程原 有限公司	质检	组织机 构代码		91120116581329997			97P		
建设单位项目负责 人姓名	马田宇	证件类型	į	身份证	证件	号码	120	()******			
勘察单位项目负责 人姓名	任建兴	证件类型	Ē	身份证	证件	证件号码		号码 120		****	****
设计单位项目负责 人姓名	孟凯英	证件类型	Ē	身份证	证件	E件号码		号码 130:		****	****
项目经理姓名	王宁	证件类型	Ţ	身份证	证件号码		<del>号码</del> 130***		*****		
总监理工程师姓名	杨皓	证件类型	Ę	身份证	证件	正件号码		*****	*****		
建设工程 机 构	!质量监督 名 称	天津滨海高新	が技力	大产业开发	发区建	设工	程质	量监督管	学理站		

单位工		节能玻璃生产基	表地:	项目(二	期)	配套用	房 1	(倒班农	诸舍)		
实际开	工日期	2020年6月19日	並	发工验收~ 日期	合格	2022年8月26日			日		
招标行	12212020054005		标段号			2 标段					
结构	体系	框架结构		工程地,	点	天津市滨海高新区未来科技城 京津合作示范区					
实际面积(m²)		4535.89	乡	字际建设 (m²)	规模		4	4535.89			
标准	地名	天津滨海高新区京津合 作示范区首弘路 88 号		建筑类	型		么	共建筑			
工程造价	(万元)	12500		所属区-	县		Ī	高新区			
	划验收合格证编  号	2023 园区建验 证 0037		建筑工程》 许可证编		120	3182	0200619	904111		
施工图审查	备案书编号	F02-200616-07-02-0819 F02-230719-07-01(变) -4864	消	消防验收! 案书编·		高新消验备凭字[2 第 0076 号					
建设单位名称		天津旗滨节能玻璃有限 公司 组约		织机构代码			91120116MA0 6Y0H81L				
勘察单	位名称	天津市勘察设计院集团 有限公司		组织机 构代码		12010410 121908C		资质 等级	甲级		
设计单	位名称	秦皇岛玻璃工业研究设 计院有限公司		组织机 构代码		9113030010 52675291		资质 等级	甲级		
监理单	位名称	天津五岳工程建设』 有限公司	监理	组织机 构代码		120104 14749		资质 等级	甲级		
施工单	位名称	东方诚建设集团有[ 司	限公	组织机 构代码		91110113 2565950		资质 等级	壹级		
质量检测	机构名称	天津海泰建工工程原 有限公司	质检	检 组织机 构代码		91120116		6581329997P			
建设单位项目负责 人姓名	马田宇	证件类型	j	身份证	证件	正件号码		牛号码   120:		120*****	
勘察单位项目负责 人姓名	任建兴	证件类型	身	身份证 证件-		证件号码 12		*****	*****		
设计单位项目负责 人姓名	孟凯英	证件类型		身份证 证件		证件号码 1		*****	*****		
项目经理姓名	王宁	证件类型	j	身份证 证件		证件号码 130		130*******			
总监理工程师姓名	杨皓	证件类型	j	身份证 证件			件号码 120****		*****		
建设工程 机 构	质量监督 名 称	天津滨海高新	技才	<b>冷产业开</b>	发区建	设工	程质	量监督管	<b>管理站</b>		

单位工	程名称	节能玻璃生产	基地:	项目(二	期)	配套用	房 2	(倒班)	宿舍)		
实际开	工日期	2020年6月19日	並	竣工验收合格 日期		2022年8月26日			日		
招标行	备案号	12212020054005		标段号	<del>.</del>	2 标段					
结构	体系	框架结构		工程地。	点	天津市滨海高新区未来科技城 京津合作示范区					
实际面积(m²)		4432.1	3	实际建设 <sup>。</sup> (m²)	规模			4432.1			
标准	地名	天津滨海高新区京津合 作示范区首弘路 88 号		建筑类	型	公共建筑					
工程造价	(万元)	12500		所属区:	县			高新区			
	划验收合格证编 号	2023 园区建验 证 0037		建筑工程) 许可证编		120	3182	20200619	904111		
施工图审查	备案书编号	F02-200616-07-02-0819 F02-230719-07-01(变) -4864	消	当防验收5 案书编		高新消验备凭 第 0076					
建设单位名称		天津旗滨节能玻璃 <sup>2</sup> 公司	有限组织		只机构代码		91120116 6Y0H8		-		
勘察单	位名称	天津市勘察设计院集团 有限公司		组织机 构代码			112010410 3421908C		甲级		
设计单	位名称	秦皇岛玻璃工业研究 计院有限公司	充设	组织机 构代码		9113030 5267529		资质 等级	甲级		
监理单	位名称	天津五岳工程建设! 有限公司	监理	组织机 构代码		112010410 34474971		资质 等级	甲级		
施工单	位名称	东方诚建设集团有[ 司	东方诚建设集团有限公 司			111011310 2565950X		资质 等级	壹级		
质量检测	机构名称	天津海泰建工工程质 有限公司		金 组织机 构代码		91120116		5813299	97P		
建设单位项目负责 人姓名	马田宇	证件类型	Ţ	身份证	证件	E件号码 120		*****	*****		
勘察单位项目负责 人姓名	任建兴	证件类型	Į	身份证	证件	证件号码		120*****			
设计单位项目负责 人姓名	孟凯英	证件类型	į	身份证	证件	证件号码		号码 130:		130*****	
项目经理姓名	王宁	证件类型	Ē	身份证 证件		证件号码 13		码 130*******			
总监理工程师姓名	杨皓	证件类型	Ę	身份证	证件号码 120******			*****	*****		
建设工程 机 构	质量监督 名 称	天津滨海高新	行技ス	<b>於产业开</b> 发	发区建	设工	程质	量监督管	拿理站 ———		

单位工	程名称	节能玻璃生产基	表地:	项目(二	期)	门卫 1					
实际开	工日期	2020年6月19日	並	发工验收~ 日期	合格		2022	2022年8月26日			
招标名	备案号	12212020054005		标段号				2 标段			
结构	体系	框架结构		工程地。	点	天津市滨海高新区未来科技城 京津合作示范区					
实际面	ī积(m²)	19.71	3	实际建设 (m²)	规模	19.71					
标准	地名	天津滨海高新区京津合 作示范区首弘路88号		建筑类	型	公共建筑					
工程造价	(万元)	12500		所属区.	县		-	高新区			
	划验收合格证编  号	2023 园区建验 证 0037		建筑工程) 许可证编		1203182020061904			904111		
施工图审查	备案书编号	F02-200616-07 -02-0819	消	当防验收5 案书编		高新	所消弱 第	[2023]			
建设单	建设单位名称		有限组		只机核	代码			16MA0 H81L		
勘察单	勘察单位名称		<b>集团</b>	'' ' ' ' '		0112010410 3421908C		资质 等级	甲级		
设计单	位名称	秦皇岛玻璃工业研究 计院有限公司	充设	设 组织机 构代码		91130300 5267529		资质 等级	甲级		
监理单	位名称	天津五岳工程建设』 有限公司	监理			91120104 344749		资质 等级	甲级		
施工单	位名称	东方诚建设集团有际 司	限公	组织机 构代码	91	91110113 2565950		11011310 565950X		资质 等级	壹级
质量检测	机构名称	天津海泰建工工程原 有限公司	质检	组织机 构代码		91120116581329997			97P		
建设单位项目负责 人姓名	马田宇	证件类型	Ė	身份证	证件	号码	120	*****	****		
勘察单位项目负责 人姓名	任建兴	证件类型	j	身份证	证件	号码	120	*****	*****		
设计单位项目负责 人姓名	孟凯英	证件类型	j	身份证	证件	证件号码		号码 130		*****	****
项目经理姓名	王宁	证件类型	j	身份证	证件	件号码 1		号码 130%		130******	
总监理工程师姓名	杨皓	证件类型	į	身份证	证件	证件号码		*****	*****		
建设工程 机 构	!质量监督 名 称	天津滨海高新	技才	<b>卡产业开</b>	发区建	建设工	程质	量监督管	学理站		

单位工	程名称	节能玻璃生产基	基地:	项目(二	期)	门卫 2					
实际开	工日期	2020年6月19日	並	竣工验收合格 日期			2022年8月26日				
招标行	备案号	12212020054005		标段号		2 标段					
结构	体系	框架结构		工程地点	点	天津市滨海高新区未来科技城 京津合作示范区					
实际面	ī积(m²)	19.4	多	下际建设 (m²)	规模	19.4					
标准	地名	天津滨海高新区京津合 作示范区首弘路 88 号		建筑类	型		2	、共建筑			
工程造价	(万元)	12500		所属区.	县			高新区			
	划验收合格证编  号	2023 园区建验 证 0037		建筑工程) 许可证编		120	3182	20200619	904111		
施工图审查	备案书编号	F02-200616-07 -02-0819	消	当防验收5 案书编				f消验备凭字[2023 第 0076 号			
建设单	建设单位名称		有限	组织材		只机构代码		91120116 6Y0H8			
勘察单	位名称	天津市勘察设计院9 有限公司	集团			12010410 421908C		资质 等级	甲级		
设计单	位名称	秦皇岛玻璃工业研究 计院有限公司	充设	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		9113030010 52675291		资质 等级	甲级		
监理单	位名称	天津五岳工程建设! 有限公司	监理	理 组织机 构代码		9112010 <sup>4</sup> 344749 <sup>4</sup>		资质 等级	甲级		
施工单	位名称	东方诚建设集团有际 司	限公	组织机 构代码	911101			资质 等级	壹级		
质量检测	机构名称	天津海泰建工工程原 有限公司	<b>贡检</b>	组织机 构代码		91120116		5813299	97P		
建设单位项目负责 人姓名	马田宇	证件类型	j	身份证	证件	号码	120	20*****			
勘察单位项目负责 人姓名	任建兴	证件类型	Ė	身份证	证件	E件号码 12		*****	*****		
设计单位项目负责 人姓名	孟凯英	证件类型		身份证	证件号码		130	130******			
项目经理姓名	王宁	证件类型		身份证	证件号码		-号码 130		玛 130*******		*****
总监理工程师姓名	杨皓	证件类型	j	身份证	证件	号码	120	*****	*****		
建设工程 机 构	质量监督   名 称	天津滨海高新	f技才	大产业开 <i>发</i>	发区建	设工	程质	量监督管	曾理站		

单位工	程名称	节能玻璃生产基	表地:	项目(二	期)	汀卫 3					
实际开	工日期	2020年6月19日	並	发工验收7 日期	合格		2022	2022年8月26日			
招标行	备案号	12212020054005		标段号			2 标段				
结构	体系	框架结构		工程地点	点	天津市滨海高新区未来科技城 京津合作示范区					
实际面积(m²)		19.67	乡	实际建设 <sup>;</sup> (m²)	规模	19.67					
标准	地名	天津滨海高新区京津合 作示范区首弘路88号		建筑类	型	公共建筑					
工程造价	(万元)	12500		所属区.	县			高新区			
	划验收合格证编 号	2023 园区建验 证 0037		建筑工程点 许可证编		12031820200619041			904111		
施工图审查	备案书编号	F02-200616-07 -02-0819	消	当防验收或 案书编 <sup>5</sup>		高新	斤消羽 第	[2023]			
建设单	建设单位名称		<b></b> 组织		只机构代码				16MA0 H81L		
勘察单	勘察单位名称		集团	'' ' '' -		9112010410 3421908C		资质 等级	甲级		
设计单	位名称	秦皇岛玻璃工业研究 计院有限公司	充设	出现机   构代码		91130300 5267529		资质 等级	甲级		
监理单	位名称	天津五岳工程建设』 有限公司	监理	理 组织机 构代码		9112010- 344749		资质 等级	甲级		
施工单	位名称	东方诚建设集团有[ 司	限公	组织机 构代码	9111011 256595			资质 等级	壹级		
质量检测	机构名称	天津海泰建工工程原 有限公司	质检	组织机 构代码		91120116		5813299	97P		
建设单位项目负责 人姓名	马田宇	证件类型		身份证	证件	号码	120	()******			
勘察单位项目负责 人姓名	任建兴	证件类型		身份证	证件	证件号码		-号码 120		*****	****
设计单位项目负责 人姓名	孟凯英	证件类型		身份证	证件	正件号码		号码 130		*****	*****
项目经理姓名	王宁	证件类型	j	身份证	证件	牛号码 13		*****	*****		
总监理工程师姓名	杨皓	证件类型	į	身份证	证件	证件号码		*****	*****		
建设工程 机 构	质量监督  名   称	天津滨海高新	技才	<b>卡产业开</b> 发	发区建	建设工	程质	量监督管	<b></b>		